



**REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

**PRESIDÈNZIA
PRESIDENZA**

Direzione generale agenzia regionale del distretto idrografico della Sardegna
Servizio tutela e gestione delle risorse idriche, vigilanza sui servizi idrici e gestione delle siccità

RIESAME E AGGIORNAMENTO DEL PIANO DI GESTIONE DEL DISTRETTO IDROGRAFICO DELLA SARDEGNA

**2° Ciclo di pianificazione
2016-2021**

ALLEGATO N. 5 - SEZ. N. 1

**ELENCO DELLE AREE PROTETTE AI SENSI DELL'ART. 117 D.LGS 152/06 E
ART. 6 DIR. 2000/60/CE**

DIRETTIVA 2000/60/CE

D.LGS 152/2006



**REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
AUTORITA' DI BACINO REGIONALE**
Allegato alla Delibera del Comitato Istituzionale n. 1 del 15/03/2016

Il Segretario Generale

**Il Presidente delegato del
Comitato Istituzionale**

Roberto Silvano

Paolo Giovanni Maninchedda

Marzo 2016

INDICE

1. PREMESSA	3
2. AREE DESIGNATE PER L'ESTRAZIONE DI ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO	4
3. AREE DESIGNATE PER LA PROTEZIONE DELLE SPECIE SIGNIFICATIVE DAL PUNTO DI VISTA ECONOMICO	16
3.1. ACQUE DOLCI CHE RICHIEDONO PROTEZIONE O MIGLIORAMENTO PER ESSERE IDONEE ALLA VITA DEI PESCI	16
3.2. ACQUE DESTINATE ALLA VITA DEI MOLLUSCHI	19
4. AREE SENSIBILI RISPETTO AI NUTRIENTI, COMPRESSE QUELLE DESIGNATE COME ZONE VULNERABILI A NORMA DELLA DIRETTIVA 91/676/CEE E LE ZONE DESIGNATE COME AREE SENSIBILI A NORMA DELLA DIRETTIVA 91/271/CEE	23
4.1. ZONE VULNERABILI A NORMA DELLA DIRETTIVA 91/676/CEE	23
4.2. AREE SENSIBILI A NORMA DELLA DIRETTIVA 91/271/CEE	23
5. CORPI IDRICI INTESI A SCOPO RICREATIVO, COMPRESSE LE AREE DESIGNATE COME ACQUE DI BALNEAZIONE A NORMA DELLA ATTUAZIONE DELLA DIRETTIVA 2006/7/CE DEL 15 FEBBRAIO 2006, DEL D.LGS 30 MAGGIO 2008, N.116 E DEL D.M. 30 MARZO 2010	30
6. AREE DESIGNATE PER LA PROTEZIONE DEGLI HABITAT E DELLE SPECIE, NELLE QUALI MANTENERE O MIGLIORARE LO STATO DELLE ACQUE È IMPORTANTE PER LA LORO PROTEZIONE, COMPRESI I SITI DELLA RETE NATURA 2000 ISTITUITI A NORMA DELLA DIRETTIVA 92/43/CE E DELLA DIRETTIVA 79/409/CE	65
6.1. AREE NATURALI PROTETTE NAZIONALI	66
6.2. ZONE UMIDE DI IMPORTANZA INTERNAZIONALE	69
6.3. AREE NATURALI PROTETTE REGIONALI	72
6.4. SITI DI RETE NATURA 2000	80
6.4.1. HABITAT COMUNITARI PER I QUALI IL MANTENIMENTO E IL MIGLIORAMENTO DELLO STATO DELLE ACQUE È IMPORTANTE.	80
6.5. SPECIE ELENcate NELL'ALLEGATO II DELLA DIRETTIVA 92/43/CE	117
6.5.1. PESCI ELENcati NELL'ALLEGATO II DELLA DIRETTIVA 92/43/CE	118
6.5.2. ANFIBI E RETTILI ACQUATICI ELENcati NELL'ALLEGATO II DELLA DIRETTIVA 92/43/CE	136
6.5.3. MAMMIFERI ACQUATICI DELL'ALLEGATO II DELLA DIRETTIVA 92/43/CE	158
6.5.4. UCCELLI ACQUATICI ELENcati DELL'ALLEGATO 1 DELLA DIRETTIVA 2009/147/CE	170
6.6. FLORA ELENcata NELL'ALLEGATO II DELLA DIRETTIVA 92/43/CE	255

1. PREMESSA

Le aree protette, qui di seguito riportate, sono rappresentate da tutti i corpi idrici individuati a norma dell'articolo 7, paragrafo 1, e tutte le aree di cui all'allegato IV della Direttiva 2000/60 e comprendono le seguenti categorie:

- i corpi idrici utilizzati per l'estrazione di acque destinate al consumo umano che forniscono in media oltre 10 m³ al giorno o servono più di 50 persone e i corpi idrici destinati a tale uso futuro
- le aree designate per la protezione di specie acquatiche significative dal punto di vista economico
- aree sensibili rispetto ai nutrienti, comprese quelle designate come zone vulnerabili a norma della direttiva 91/676/CEE e le zone designate come aree sensibili a norma della direttiva 91/271/CEE
- aree designate per la protezione degli habitat e delle specie, nelle quali mantenere o migliorare lo stato delle acque è importante per la loro protezione, compresi i siti pertinenti della rete Natura 2000 istituiti a norma della direttiva 92/43/CEE e della direttiva 79/409/CEE
- corpi idrici intesi a scopo ricreativo, comprese le aree designate come acque di balneazione a norma della direttiva 76/160/CEE

2. AREE DESIGNATE PER L'ESTRAZIONE DI ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO

L'articolo 7 della Direttiva 2000/60/CE prevede che gli Stati membri, all'interno di ciascun bacino idrografico, debbano individuare tutti i corpi idrici utilizzati per l'estrazione di acque destinate al consumo umano che forniscono in media oltre 10 m³ al giorno o servono più di 50 persone, e i corpi idrici destinati a tale uso futuro.

Per i corpi idrici superficiali e sotterranei gli Stati membri, oltre a conseguire gli obiettivi di qualità ambientale e per specifica destinazione, devono provvedere alla necessaria protezione al fine di impedire il peggioramento della loro qualità per ridurre il livello della depurazione necessaria alla produzione di acqua potabile. A tal fine gli Stati membri, quindi, devono definire zone di salvaguardia per tali corpi idrici.

Il D.Lgs 152/2006 prevede l'istituzione di aree di salvaguardia delle captazioni di acque sotterranee e superficiali. Esse costituiscono uno degli strumenti finalizzati a "mantenere e migliorare le caratteristiche qualitative delle acque superficiali e sotterranee destinate al consumo umano, erogate a terzi mediante impianto di acquedotto che riveste carattere di pubblico interesse, nonché per la tutela dello stato delle risorse" (D.Lgs 152/2006, art. 94, comma 1).

Nelle zone di salvaguardia si possono adottare misure relative alla destinazione del territorio interessato, limitazioni e prescrizioni per gli insediamenti civili, produttivi, turistici, agro-forestali e zootecnici da inserirsi negli strumenti urbanistici comunali, provinciali, regionali, sia generali sia di settore (D.Lgs 152/2006, art. 94, comma 7).

Le aree di salvaguardia sono pertanto delle porzioni di territorio circostanti la captazione, opportunamente delimitate, sulle quali vengono vietate o regolamentate talune attività che possono rappresentare un rischio per la qualità delle acque destinate al consumo umano.

Il D.Lgs 152/2006 prevede che le aree di salvaguardia delle acque superficiali e sotterranee destinate al consumo umano siano suddivise in Zone a Tutela Assoluta (ZTA), Zone di Rispetto (ZR) e Zone di Protezione (ZP). I vincoli e le limitazioni sono progressivamente più blandi passando dalla ZTA alla ZP.

In sintesi la ZTA è un'area di piccola estensione immediatamente circostante la captazione (almeno dieci metri di raggio) all'interno della quale sono consentite solo le attività e le infrastrutture funzionali alla captazione.

La ZR è costituita dalla porzione di territorio circostante la ZTA ed ha estensione e forma variabile in relazione alla tipologia dell'opera di presa e della vulnerabilità del corpo idrico. Ai sensi del D.Lgs 152/2006, art. 94, comma 6, salvo diversa individuazione da parte della Regione, la zona di rispetto ZR ha un'estensione di 200 metri di raggio rispetto al punto di captazione o di derivazione..

I punti di captazione ai quali si applicano le previsioni dell'art. 94 del D.Lgs 152/2006 sono individuati dal Piano Regolatore Generale Acquedotti della Sardegna (2006) e sono elencati nella Tabella 2.2.

Tabella 2.1 Aree designate per l'estrazione di acque superficiali destinate al consumo umano

Codice Area protetta	Codice Bacino	Coordinate X	Coordinate Y	Superficie Km ²	Lunghezza Km	Codice corpo idrico	Denominazione Località
AP-P0010304	0001	1507911,000	4400151,000	1,23		0001-LA4004	Flumini Mannu a Is Barroccus
AP-P0010804	0001	1480839,000	4375692,000		31,465	0001-CA3014	Canale EAF ripartitore NO
AP-P0010805	0001	1468539,000	4362722,000		9,342	0001-CS004800	Riu Cannisoni
AP-P0010806	0001	1497431,000	4376470,000	0,13		0001-LA4003	Santu Miali a Sa Forada de S'Acqua
AP-P0010808	0001	1475810,000	4363005,000	1,12		0001-LA4001	Rio Leni a Monte Arbus
AP-P0020803	0002	1513031,000	4377494,000		19,944	0002-CA3015	Canale Add. Principale EAF
AP-P0020804	0002	1506285,000	4379555,000		19,944	0002-CA3015	Canale Add. Principale EAF
AP-P0030802	0003	1505517,000	4352611,000		13,362	0003-CA3013	Canale EAF ripartitore SE
AP-P0030803	0003	1506549,000	4349529,000		13,362	0003-CA3013	Canale EAF ripartitore SE
AP-P0070801	0007	1519114,000	4344976,000	2,23		0007-LA4005	Simbirizzi
AP-P0080801	0008	1524987,000	4351878,000	0,25		0008-LA4006	Corongiu III
AP-P0080802	0008	1520170,000	4353190,000	0,02		0008-LA4053	Riu San Barzolu a Genna'e Cresia
AP-P0390306	0039	1526765,000	4390380,000	8,32		0039-LA4008	Flumendosa a Nuraghe Arrubiu (Medio Flumendosa)
AP-P0390307	0039	1536631,000	4422503,000	3,25		0039-LA4009	Flumendosa A Bau Muggeris (Alto Flumendosa)
AP-P0390308	0039	1516222,000	4408550,000		4,011	0039-CS0250	Riu Pantaleu
AP-P0390805	0039	1521376,000	4384515,000	13,00		0039-LA4007	Lago Mulargia a Monte Su Rei
AP-P0730301	0073	1551673,000	4423835,000	0,47		0073-LA4011	Diga di Santa Lucia
AP-P1020304	0102	1546388,000	4464409,000	1,50		0102-LA4012	Cedrino a Pedra 'e Othoni
AP-P1140302	0114	1559474,000	4495012,000		2,224	0114-CA3012	Canale Doviri
AP-P1150305	0115	1551331,000	4498947,000	3,00		0115-LA4013	Fiume Posada a Maccheronis
AP-P1290105	0129	1545280,000	4517173,000		32,178	0129-CS0022	Riu de su Piriconi
AP-P1300101	0130	1536816,000	4532206,000		1,529	0130-CA3011	Canale ERSAT 1
AP-P1310101	0131	1537040,000	4534088,000		2,336	0131-CA3010	Canale ERSAT 2

Codice Area protetta	Codice Bacino	Coordinate X	Coordinate Y	Superficie Km ²	Lunghezza Km	Codice corpo idrico	Denominazione Località
AP-P1640105	0164	1523111,000	4540229,000	5,60		0164-LA4014	Fiume Liscia a Punta Calamaio
AP-P1760106	0176	1491263,000	4526537,000	1,46		0176-LA4015	Coghinas a Castel Doria
AP-P1760108	0176	1496404,000	4523234,000		0,261	0176-CA3009	Canale Sa Contra
AP-P1760109	0176	1491386,000	4529414,000		11,897	0176-CS000200	Riu Ischia Palma
AP-P1760110	0176	1499752,000	4520643,000		23,841	0176-CS000105	Fiume Coghinas
AP-P1770104	0177	1512492,000	4493056,000	4,27		0177-LA4017	Mannu di Pattada a Monte Lerno
AP-P1820106	0182	1471384,000	4489582,000	1,50		0182-LA4019	Lago Bidighinzu
AP-P1820107	0182	1466975,000	4505594,000	0,00		0182-LA4049	Traversa Rio Mascari
AP-P1820108	0182	1469297,000	4507354,000	0,04		0182-LA4018	Bunnari Bassa
AP-P1910104	0191	1453551,000	4495842,000	3,15		0191-LA4022	Rio Cuga Nuraghe Attentu
AP-P2110104	0211	1463113,000	4480956,000	4,81		0211-LA4024	Fiume Temo a Monteleone Roccadoria
AP-P2220108	0222	1526611,000	4489255,000	0,22		0222-LA4025	Tirso a Sos Canales
AP-P2220506	0222	1486797,000	4427880,000	0,36		0222-LA4027	Tirso a Nuraghe Pranu Antoni
AP-P2220507	0222	1488767,000	4432989,000	13,50		0222-LA4026	Lago Omodeo (Tirso a Cantoniera)
AP-P2230303	0223	1502363,000	4442357,000	0,28		0223-LA4033	Taloro a Benzone
AP-P2230305	0223	1516575,000	4443113,000	2,52		0223-LA4030	Taloro a Gusana
AP-P2230307	0223	1524503,000	4442205,000	0,31		0223-LA4029	Diga Govossai
AP-P2230308	0223	1528018,000	4443490,000	1,35		0223-LA4028	Invaso Olai
AP-P2230310	0223	1517210,000	4434266,000	0,09		0223-LA4031	Lago Torrei
AP-P2410801	0241	1461364,000	4377029,000	0,05		0241-LA4054	Riu Mannu - Donegani
AP-P2560704	0256	1464552,000	4327225,000	5,43		0256-LA4035	Rio Palmas a Monti Pranu
AP-P2560705	0256	1479953,000	4337683,000	0,57		0256-LA4034	Mannu a Bau Pressiu
AP-P2830801	0283	1493807,000	4310327,000	0,05		0283-LA4037	

Codice Area protetta	Codice Bacino	Coordinate X	Coordinate Y	Superficie Km²	Lunghezza Km	Codice corpo idrico	Denominazione Località
AP-P3020704	0302	1460961,000	4353878,000	0,74		0302-LA4039	Rio Canonica a Punta Gennarta
AP-P3020824	0302	1490785,000	4348052,000	4,70		0302-LA4041	Cixerri a Genna is Abis
AP-P3080101	0308	1535769,000	4564488,000	0,04		0308-LA4057	Fosso Valle Gambino

Tabella 2.2 Punti di captazione o di derivazione di acque sotterranee destinate al consumo umano (pozzi e sorgenti)

Denominazione Punto di Captazione	Tipologia
LISCIA	POZZI
GIUA	POZZI
MONTE PINO	POZZI
PEDRA BIANCAGIOVA	POZZI
SA CURI	POZZI
SOS RUEDDOS	POZZI
SU FURCONE	POZZI
CAMPU DI LU TRIGU	POZZI
COGHINAS	POZZI
FALCAGGI	POZZI
FALZAGGI	POZZI
LA MULTA	POZZI
LI CAPAZZI	POZZI
VIDDALBA	POZZI
PERFUGAS B-C-D	POZZI
BAGIUTTA	POZZI
CASTELDORIA	POZZI
FUNTANEDDAS	POZZI
ISCAL' E OES	POZZI
LA SCAFFA	POZZI
MEDATOI	POZZI
S'ABBA FRITTA	POZZI
SCUOLA	POZZI
SERBATOIO (POZZO) -5/Z	POZZI
STAZZONI (POZZO) -5/P	POZZI
USCHI	POZZI
LI PEDRIAZZI	POZZI
MANDRAS	POZZI
BADDE	POZZI
BANZOS (POZZO) -7/A	POZZI
CAMPO SPORTIVO (POZZO) -7/Z	POZZI
CODRONGIANUS	POZZI
COMUNALE (POZZO) -7/AH	POZZI
COMUNALE (POZZO) -7/Y	POZZI
COMUNALE I	POZZI
COMUNALE II	POZZI
M.FARINA	POZZI
MATTATOIO (POZZO) -7/C	POZZI
MATTEU DIEZ	POZZI
MELAS I	POZZI
MELAS II	POZZI
MULTAS LONGAS	POZZI
PULCAGGIU	POZZI
SA ZIA PAULA	POZZI
SAIRADA	POZZI
SAS CODINAS	POZZI
SU PADRU	POZZI
TERACULOS	POZZI
SISCIA	POZZI
BERTI	POZZI
MONTE DOGLIA	POZZI
QUILI	POZZI
LOCALITA' MANNONE	POZZI
TARABUCCIAGGIU	POZZI
CAMPEDA	POZZI
CONSORZIO INDUSTRIALE (POZZO) -12/D	POZZI
CUMADA	POZZI
LITTALA	POZZI
LOCATELLI	POZZI
MATTAGIANA	POZZI
PUNGA	POZZI
PUTTU (POZZO) -12/23	POZZI
PUTTU (POZZO) -12/24	POZZI
RIU OES	POZZI
SAS ROCCHITTAS	POZZI
ARTESIANI	POZZI
BOTTIDA	POZZI
MONTE SENZELO	POZZI
NUERADORZU	POZZI
S.EFISIA	POZZI
SERBATOIO (POZZO) -14/U	POZZI
CHERCHUCHI (POZZO) -16/C	POZZI
COMUNALE (POZZO) -16/B	POZZI
POZZO (POZZO) -20/G	POZZI
COMUNALI (POZZO) -21/AE	POZZI
RIU PARDU	POZZI

Denominazione Punto di Captazione	Tipologia
SAROMINI	POZZI
TACCU	POZZI
VILLANOVA	POZZI
SA CODINA	POZZI
SENEGHE	POZZI
FUNTANIGHEDDA	POZZI
COMUNALE (POZZO) -45/E	POZZI
POZZI (POZZO) -23/F	POZZI
POZZI (POZZO) -23/G	POZZI
POZZI (POZZO) -23/H	POZZI
POZZI (POZZO) -23/I	POZZI
POZZO (POZZO) -23/E	POZZI
PROCCARZOS	POZZI
ALISI (POZZO) -25/B	POZZI
MAMUTRI	POZZI
PRAMAERA	POZZI
SA POMPA (POZZO) -26/G	POZZI
IS BENAS	POZZI
IS MEDDAS	POZZI
MASAINAS	POZZI
SERBATOIO (POZZO) -49/C	POZZI
SU TERRAZZU (POZZO) -49/A	POZZI
INFRASCAREDDA	SORGENTI
LU CANTARU (SORGENTE) -1/E	SORGENTI
LU SIGNORI	SORGENTI
MONTE AGLIU	SORGENTI
ASTAINA	SORGENTI
BUDO'-BIASI	SORGENTI
CULUFORRO'	SORGENTI
ENAS	SORGENTI
LADAS	SORGENTI
LI CIONCHI	SORGENTI
LU BULIONI	SORGENTI
LUOGOSANTO	SORGENTI
MONTE NIEDDU	SORGENTI
NIBBERALZU	SORGENTI
P.MAJORE	SORGENTI
S.LORENZO	SORGENTI
SU CANTARU (SORGENTE) -2/I	SORGENTI
TARONI	SORGENTI
TRATTESA	SORGENTI
BADAS	SORGENTI
FUNTANA DI LU SALDI	SORGENTI
LI COLTI	SORGENTI
LU COLBU	SORGENTI
LU ZIRACCU (SORGENTE) -3/S	SORGENTI
LU ZIRACCU (SORGENTE) -3/U	SORGENTI
MONTE DI LU TRONU	SORGENTI
PAULU FARA	SORGENTI
S.ORSOLA	SORGENTI
SAN GIUSEPPE	SORGENTI
TERGU I ^A	SORGENTI
TERGU II ^A	SORGENTI
TERGU IV ^A	SORGENTI
SEDINI	SORGENTI
SU COLORU	SORGENTI
BADDE PEDRA	SORGENTI
BASSADOLZU	SORGENTI
BIDDA SANA	SORGENTI
CASTAGNA	SORGENTI
CRAPAGIA	SORGENTI
ERITTI	SORGENTI
FILASCHEDDA	SORGENTI
FRAUZZU	SORGENTI
FUNTANA MAIORI	SORGENTI
FUNTANEDDA	SORGENTI
ISPEDRUMELE	SORGENTI
LA CERRA	SORGENTI
LA JULIANA	SORGENTI
LIMBARA (SORGENTE) -5/47	SORGENTI
LIMBARA (SORGENTE) -5/48	SORGENTI
LIMBARA (SORGENTE) -5/49	SORGENTI
M.CUGUDA	SORGENTI
MERGHISA	SORGENTI
MONTE LERNO (SORGENTE) -5/C	SORGENTI
MONTI LASANA	SORGENTI
NORADORZU - SAS BIELLAS - TERRASOLE	SORGENTI
PUPPUJONES	SORGENTI
REGOS	SORGENTI
SA CARIASSA	SORGENTI

Denominazione Punto di Captazione	Tipologia
SA SOLIANA	SORGENTI
SA TOA	SORGENTI
SA TRIA NIEDDA	SORGENTI
S'AMPULLA	SORGENTI
SERACATA	SORGENTI
STAZZONI (SORGENTE) -5/P	SORGENTI
SU CASCARU	SORGENTI
SU CASTENNALZU	SORGENTI
SU COLOSTRU	SORGENTI
SU FUNGU	SORGENTI
SU PORCU MALU	SORGENTI
VADDI NIEDDA	SORGENTI
VALLE DEI CICLAMINI 1	SORGENTI
VALLE DEI CICLAMINI 2	SORGENTI
VALLE DEI CICLAMINI 3	SORGENTI
VALLE DEI CICLAMINI 4	SORGENTI
AGRO DI FLORINAS	SORGENTI
ARADAS	SORGENTI
BADDE MAJORI	SORGENTI
BADDE OTTULA	SORGENTI
BRENAGHE	SORGENTI
BRIAI	SORGENTI
CALA CASU	SORGENTI
CALCHINADAS	SORGENTI
CAPU ABIS	SORGENTI
FRASSOS	SORGENTI
FUNTANA PINTA	SORGENTI
LA MAGOLA	SORGENTI
LU CANTARU (SORGENTE) -7/AL	SORGENTI
MONTE LEDDA	SORGENTI
MONTE SANTO	SORGENTI
NUGHEDDU	SORGENTI
NUGHES	SORGENTI
NURIGHE	SORGENTI
ORTOS	SORGENTI
PAULIS	SORGENTI
POJOS	SORGENTI
S.BARBARA 1 e 2	SORGENTI
S.MARIA (SORGENTE) -7/E	SORGENTI
SANTA GIUSTA	SORGENTI
SAS FUNTANEDAS	SORGENTI
S'ORTU ALTO 1 e 2	SORGENTI
SU CANTAREDDU (SORGENTE) -7/M	SORGENTI
TEORAGHE	SORGENTI
TURREA	SORGENTI
BADOLUDOSU	SORGENTI
BANZOS (SORGENTE) -8/A	SORGENTI
FUNTANA FRITTA	SORGENTI
NOROJALVU	SORGENTI
SA CANNIJA	SORGENTI
SA PEDRAIA	SORGENTI
S'ABBAIARA	SORGENTI
GIUANNE MELE	SORGENTI
MATTATOIO (SORGENTE) -10/E	SORGENTI
S.GIOVANNI (SORGENTE) -10/F	SORGENTI
SA MELA	SORGENTI
SOS COLUMBOS	SORGENTI
CALDA SISINU	SORGENTI
CASTELLO	SORGENTI
FRUNCHE OCHE	SORGENTI
JANN' E DOLI	SORGENTI
LU CANTARU (SORGENTE) -11/G	SORGENTI
RINAGGIU	SORGENTI
SOS RIOS	SORGENTI
ABBAIA	SORGENTI
AUTUNNALES	SORGENTI
BINZA F.	SORGENTI
CHERCHUCHI (SORGENTE) -12/D	SORGENTI
F.APRILE	SORGENTI
F.EDERA	SORGENTI
FAEDDA	SORGENTI
MONTE CODES	SORGENTI
MULINU	SORGENTI
S.ANTIOCO (SORGENTE) -12/J	SORGENTI
S.M. DI CORTE	SORGENTI
SAS BENAS	SORGENTI
SENNADORZA	SORGENTI
ABBA DURCHE	SORGENTI
S.GIOVANNI (SORGENTE) -13/A	SORGENTI
BURI	SORGENTI
CANTARIOLA	SORGENTI

Denominazione Punto di Captazione	Tipologia
COGHINA FILIGHES	SORGENTI
DEL MONTE	SORGENTI
FUNTANA MAJORE	SORGENTI
ISTEVENE	SORGENTI
ISTITTA	SORGENTI
ISTRALLAI	SORGENTI
LIERRI	SORGENTI
LOC. SU CANTARU	SORGENTI
LUNA LECHERE	SORGENTI
MIMUSI	SORGENTI
MONTANE	SORGENTI
MONTE SPADA I°	SORGENTI
MONTE SPADA II°	SORGENTI
NUORO (SORGENTE) -14/6	SORGENTI
NUORO (SORGENTE) -14/7	SORGENTI
PEDRU LODDE	SORGENTI
SA VENA MANNA	SORGENTI
SAS CHIAS	SORGENTI
SOS TRAOS	SORGENTI
SPIRITO SANTO	SORGENTI
SU CANTAREDDU (SORGENTE) -14/Q	SORGENTI
SU CANTARU (SORGENTE) -14/O	SORGENTI
SU CARRETTU	SORGENTI
SU COLOGONE	SORGENTI
VECCHIO ACQUEDOTTO ONIFERI	SORGENTI
VECCHIO ACQUEDOTTO SERULE	SORGENTI
FRAI GADA (SORGENTE E POZZO) -15/C	SORGENTI
LOCALITA' PATTALZA	SORGENTI
LUZZANAS I	SORGENTI
LUZZANAS II	SORGENTI
CAMARGA	SORGENTI
CHERCUCHI-BORTIGALI	SORGENTI
MANIGAS	SORGENTI
CANTARU TRAESSOS	SORGENTI
FUNTANA DE MARI	SORGENTI
MATTA DE ARGHENTU	SORGENTI
S.ANTIOCO (SORGENTE) -17/F	SORGENTI
S'ABBA SUTERRADA (SORGENTE) -17/A	SORGENTI
S'ABBA SUTERRADA (SORGENTE) -17/E	SORGENTI
SU MONTE E S'OTZU II	SORGENTI
SU MONTE S'OTZU I	SORGENTI
TURANA	SORGENTI
ARGHENTE	SORGENTI
MATTEO CAMPULLU	SORGENTI
S.LEONARDO	SORGENTI
SU SAMBUCU	SORGENTI
BAU PIRASTU	SORGENTI
CHERBOS	SORGENTI
FRADIS SANNAS	SORGENTI
GRIGHINE	SORGENTI
SA SPENDULA	SORGENTI
S'ENA ARRUBIA	SORGENTI
SIMIONE	SORGENTI
ABBA FRIDA (SORGENTE E POZZO) -21/L	SORGENTI
CANNA	SORGENTI
FILICOSE'	SORGENTI
GEDILI ALTA	SORGENTI
GEDILI BASSA	SORGENTI
GERDASILI	SORGENTI
LATTARAGORO	SORGENTI
LATZORBE'	SORGENTI
LOBADAS (SORGENTE E POZZO) -21/P	SORGENTI
M.AUSILIATRICE (SORGENTE E POZZO) -21/M	SORGENTI
MONTELONGU	SORGENTI
MUCCI BOE	SORGENTI
NURAXI (SORGENTE) -21/Z	SORGENTI
ONNIGA	SORGENTI
ORGOSIA	SORGENTI
OROELIE'	SORGENTI
PADENTI MANNU	SORGENTI
PORCHILES	SORGENTI
PUSTABBARGIUS	SORGENTI
RIO S.GEROLAMO	SORGENTI
RUINA PONTIS	SORGENTI
S.MARIA (SORGENTE) -21/AF	SORGENTI
SA STIDDIOSA	SORGENTI
S'ABBADORGIU	SORGENTI
S'ENA (SORGENTE) -21/I	SORGENTI
S'ENA (SORGENTE) -21/Q	SORGENTI
S'ENA (SORGENTE) -21/V	SORGENTI
SERI	SORGENTI

Denominazione Punto di Captazione	Tipologia
STURRUSE' (SORGENTE E POZZO) -21/B	SORGENTI
SU MOLINU	SORGENTI
SU PREIDI	SORGENTI
BARIGADU (SORGENTE E POZZO) -22/E	SORGENTI
NIEDDI'	SORGENTI
SCALA	SORGENTI
ZUGRUDULA	SORGENTI
BAU NOU	SORGENTI
MAIOLU	SORGENTI
MURA E LIZZIOS (SORGENTE E POZZO) -23/B	SORGENTI
S.MIALI	SORGENTI
SERRANTES	SORGENTI
SA BOBOLICA	SORGENTI
ALISI (SORGENTE) -25/B	SORGENTI
BIDDUSAI	SORGENTI
CANDELATTU - CADEDDU - IS ARANGIUS - MENDULA CARA - MENDULA MANNA	SORGENTI
COLONAZZU	SORGENTI
IS CANNONES	SORGENTI
MANNIXEDDU	SORGENTI
NORADORZU	SORGENTI
ORROTZU	SORGENTI
ORRU NOU	SORGENTI
PEDDIO	SORGENTI
PEPPE CASU	SORGENTI
S.PIETRO	SORGENTI
SU BURGU	SORGENTI
SU JACHEDDU	SORGENTI
S'UDDIDORZA	SORGENTI
MANDRAINAS (SORGENTE) -27/A	SORGENTI
S.LUSSURGEDDU	SORGENTI
BARCURI	SORGENTI
BAU PORCOS (SORGENTE E POZZO) -28/D	SORGENTI
PRAIDAS	SORGENTI
S.MARCO S.PIETRO	SORGENTI
S'ENA E CAPUTU	SORGENTI
STUNI	SORGENTI
TOMBARINU	SORGENTI
TULARGIUS	SORGENTI
CABUDU DE ABBA	SORGENTI
FUNTANA MANNA	SORGENTI
LARERI	SORGENTI
PROCCUS	SORGENTI
STRADA REI	SORGENTI
IS PORCUS FURAUS	SORGENTI
TARAXI	SORGENTI
CIMASI	SORGENTI
F.MAJORE	SORGENTI
FIGU	SORGENTI
FUNTANA SUERGIU	SORGENTI
M.MARGIANI	SORGENTI
ONIADIAS	SORGENTI
P.TONARA (SORGENTE) -32/L	SORGENTI
PREDI FRANCISCU COSTA FUNTANA - PRANU ESPIS	SORGENTI
SUERGIU	SORGENTI
TANCA PABODI	SORGENTI
FRACCIONI	SORGENTI
IS ALINUS	SORGENTI
CORTE BACCAS	SORGENTI
CRACCALAS	SORGENTI
IS CANNAS (SORGENTE) -35/E	SORGENTI
IS MULINEDDUS	SORGENTI
LUESU	SORGENTI
PEDISSI	SORGENTI
S.ANGELA	SORGENTI
S'ABBA FRIDA	SORGENTI
SU MUSULEO	SORGENTI
PIZZINURRI	SORGENTI
RIO MENGAS (SORGENTE E POZZO) -37/G	SORGENTI
ATZENI I	SORGENTI
ATZENI II	SORGENTI
GALLERIA SANNA FERRACEUS	SORGENTI
GEDILI	SORGENTI
MENDULA I	SORGENTI
MENDULA II	SORGENTI
SPENDULA DROXIA	SORGENTI
IS PAULATZUS	SORGENTI
SA MAISTA	SORGENTI
PUBUSINU	SORGENTI
S.ANGELO	SORGENTI
S.SALVATORE	SORGENTI
ANGIOEDDU	SORGENTI

Denominazione Punto di Captazione	Tipologia
CANALE BINGIA	SORGENTI
GUTTUREDDU	SORGENTI
IS ORBAIS (SORGENTE) -44/D	SORGENTI
MINIERA ZIMMERMANN	SORGENTI
QUATTRO STAGIONI	SORGENTI
S'ACQUA CALLENTI	SORGENTI
SAN GIOVANNI	SORGENTI
CAPUT ACQUAS BARBUSI	SORGENTI
MINIERA BEGA TROTTA	SORGENTI
MITZA DE SA TURRI	SORGENTI
S'ACQUA CALLENTI SUPERIORE	SORGENTI
SU TERRAZZU (SORGENTE) -45/B	SORGENTI
SCIOPPADROXIU E S'ENA MANNA - FENU TRAINO	SORGENTI
IS ORBAIS (SORGENTE) -48/A	SORGENTI

Tabella 2.3 Corpi idrici sotterranei utilizzati per l'estrazione di acque destinate al consumo umano

ID_Corpo idrico sotterraneo	Denominazione	Area (Kmq)
0311	Detritico-Alluvionale Plio-Quaternario di Valledoria	45,8
0811	Detritico-Alluvionale Plio-Quaternario di Tortolì	56,1
0911	Detritico-Alluvionale Plio-Quaternario di Barisardo	18,3
1012	Detritico-Alluvionale Plio-Quaternario di Tertenia	22,3
1111	Detritico-Alluvionale Plio-Quaternario di Muravera	40,5
1121	Detritico-Alluvionale Plio-Quaternario del Rio Picocca	34,3
1131	Detritico-Alluvionale Plio-Quaternario del Rio Corr'e Pruna	56,8
1132	Detritico-Alluvionale Plio-Quaternario di Costa Rei	19,0
1221	Detritico-Alluvionale Plio-Quaternario di Simius	2,9
1311	Detritico-Alluvionale Plio-Quaternario della Piana di Pula	55,2
1411	Detritico-Alluvionale Plio-Quaternario di Carbonia - Golfo di Palmas	257,1
1711	Detritico-Alluvionale Plio-Quaternario del Sinis	308,5
1712	Detritico-Alluvionale Plio-Quaternario di Oristano	396,9
1713	Detritico-Alluvionale Plio-Quaternario di Arborea	202,9
1714	Detritico-Alluvionale Plio-Quaternario del F. Mannu di Pabillonis	251,1
1721	Detritico-Alluvionale Plio-Quaternario del Campidano di Cagliari	919,3
1722	Detritico-Alluvionale Plio-Quaternario di Macchiareddu	79,5
1821	Vulcaniti Plio-Pleistoceniche di Torralba	44,5
1911	Vulcaniti Plio-Pleistoceniche di Campeda	264,2
1912	Vulcaniti Plio-Pleistoceniche del Tirso	398,7
1913	Vulcaniti Plio-Pleistoceniche di Mare Foghe	221,8
1914	Vulcaniti Plio-Pleistoceniche di Cuglieri	215,4
2111	Vulcaniti Plio-Pleistoceniche del Monte Arci	112,2
2311	Detritico-Carbonatico Oligo-Miocenico del Sassarese settentrionale	321,9
2312	Detritico-Carbonatico Oligo-Miocenico del Sassarese meridionale	272,0
2321	Detritico-Carbonatico Oligo-Miocenico di Chilivani-Mores	191,6
2331	Detritico-Carbonatico Oligo-Miocenico di Giave-Semestene	52,0
2341	Detritico-Carbonatico Oligo-Miocenico di Perfugas	153,6
2411	Detritico-Carbonatico Oligo-Miocenico del Golfo di Quartu	210,5
2412	Detritico-Carbonatico Oligo-Miocenico del Parteolla-Trexenta	403,2
2511	Detritico-Carbonatico Eocenico del Monte Cardiga	38,6
2611	Detritico-Carbonatico Eocenico di Carbonia	94,7
2711	Vulcaniti Oligo-Mioceniche di Osilo - Perfugas	545,1
2712	Vulcaniti Oligo-Mioceniche di Ozieri - Bonorva	520,6
2713	Vulcaniti Oligo-Mioceniche di Macomer - Bortigali	64,7
2721	Vulcaniti Oligo-Mioceniche di Bosa	928,3
2741	Vulcaniti Oligo-Mioceniche di Samugheo	159,9
3011	Vulcaniti Oligo-Mioceniche del Sulcis	192,7
3012	Vulcaniti Oligo-Mioceniche di Portoscuso	21,8
3221	Carbonati Mesozoici della Nurra Meridionale	355,2
3311	Carbonati Mesozoici del Monte Albo	65,3
3411	Carbonati Mesozoici di Oliena	142,9
3421	Carbonati Mesozoici di Baunei	216,9
3431	Carbonati Mesozoici di Tuttavista	12,2
3511	Carbonati Mesozoici del Tacco di Laconi	103,9
3531	Carbonati Mesozoici del Tacco di Sadali	29,7
3541	Carbonati Mesozoici del Tacco di Seui	18,2
3551	Carbonati Mesozoici del Tacco di Gairo-Ulassai-Osini	52,1
3561	Carbonati Mesozoici del Tacco di Tertenia-Jerzu	12,5
3571	Carbonati Mesozoici del Tacco di Perdasdefogu	30,3

ID_Corpo idrico sotterraneo	Denominazione	Area (Kmq)
3581	Carbonati Mesozoici del tacco di Escalaplano	29,5
3711	Carbonati Paleozoici di Monteponi	36,6
3712	Carbonati Paleozoici di S.Giovanni	16,7
3713	Carbonati Paleozoici dell'Iglesiente settentrionale	38,5
3714	Carbonati Paleozoici di Buggerru	29,7
3721	Carbonati Paleozoici di Carbonia	51,4
3722	Carbonati Paleozoici di Nuxis	3,9
3731	Carbonati Paleozoici di Giba-S.Anna Arresi	20,0
3732	Carbonati Paleozoici di Santadi	16,4
3733	Carbonati Paleozoici di Teulada	5,0
3811	Granitoidi del Sarrabus	606,0
3821	Granitoidi dell'Ogliastra	643,8
3831	Granitoidi del Nuorese	2047,2
3832	Granitoidi della Gallura	3231,9
3841	Granitoidi del Sulcis meridionale	310,0
3851	Granitoidi di Arbus	107,9

3. AREE DESIGNATE PER LA PROTEZIONE DELLE SPECIE SIGNIFICATIVE DAL PUNTO DI VISTA ECONOMICO

Le aree classificabili in questa tipologia comprendono le Acque dolci che richiedono protezione o miglioramento per essere idonee alla vita dei pesci, ai sensi del del D.Lgs 152/06 art. 84 e Acque destinate alla vita dei molluschi, ai sensi del D.Lgs 152/06 art. 87.

3.1. Acque dolci che richiedono protezione o miglioramento per essere idonee alla vita dei pesci

Nella Tabella 3.1 sono elencati tutti i corpi idrici designati le cui acque sono destinate alla vita dei pesci.

Tabella 3.1 Acque dolci che richiedono protezione o miglioramento per essere idonee alla vita dei pesci

Codice Area protetta	Codice Bacino	Codice corpo idrico in cui ricade l'area protetta	Denominazione area protetta	data della designazione	tipo
AP-VP0001	0102	0102-CF005500	Rio Flumineddu	29-Sep-97	s
AP-VP0002	0115	0115-CF000104	Rio Posada (valle lago)	29-Sep-97	c
AP-VP0003	0115	0115-LA4013	Posada	29-Sep-97	s
AP-VP0004	0115	0115-CF000101; 0115-CF000102; 0115-CF000103	Rio Posada (monte lago)	29-Sep-97	s
AP-VP0005	0115	0115-CF002800	Rio Mannu (fiume posada)	29-Sep-97	s
AP-VP0006	0223	0223-LA4033	Benzone	29-Sep-97	s
AP-VP0007	0223	0223-LA4032	Cucchinadorza	29-Sep-97	s
AP-VP0008	0223	0223-CF001600	Rio Tino	29-Sep-97	s
AP-VP0009	0223	0223-LA4031	Torrei	29-Sep-97	s
AP-VP0010	0223	0223-LA4030	Gusana	29-Sep-97	s
AP-VP0011	0223	0223-CF0000102; 0223-CF0000103	Rio Mannu (fiume taloro)	29-Sep-97	s
AP-VP0012	0223	0223-LA4029	Fonni	29-Sep-97	s
AP-VP0013	0223	0223-CF0000101; 0223-LA4028	Rio Olai (Rio Carchinarzos prima di Pratobello)	29-Sep-97	s
AP-VP0014	0129	0129-CF000102; 0129-CF000103	Rio Padrongianus	29-Sep-97	s
AP-VP0015	0129	0129-CF002200	Rio Lerno	29-Sep-97	s
AP-VP0016	0129	0129-CF000600; 0129-CF000500; 0129CF000300	Rio S. Simone	29-Sep-97	s
AP-VP0017	0211	0211-CF000102	Rio Temo (valle lago)	29-Sep-97	c
AP-VP0018	0211	0211-CF001800	Rio Puntiggia-Cumone (Pozzomaggiore)	29-Sep-97	s
AP-VP0019	0211	0211-LA4024	Monteleone Roccadoria	29-Sep-97	s
AP-VP0020	0211	0211-CF005000; 0211-CF000101	Rio Temo (monte lago)	29-Sep-97	s
AP-VP0021	0177	0177-CF000101; 0177-CF000102	Rio S'Eleme	29-Sep-97	s
AP-VP0022	0177	0177-CF000500	Rio Rizzolu	29-Sep-97	s
AP-VP0023	0177	0177-CF001100	Rio Oschiri (I tratto)	29-Sep-97	s
AP-VP0024	0177	0177-CF000302	Rio Oschiri (II tratto)	29-Sep-97	s

Codice Area protetta	Codice Bacino	Codice corpo idrico in cui ricade l'area protetta	Denominazione area protetta	data della designazione	tipo
AP-VP0025	0177	0177-LA4017	Pattada	29-Sep-97	
AP-VP0026	0164	0164-CF000102; 0164-CF000103	Rio Liscia	29-Sep-97	s
AP-VP0027	0164	0164-CF000900	Rio Baldu	29-Sep-97	s
AP-VP0028	0164	0164-LA4014	Liscia	29-Sep-97	s
AP-VP0029	0164	0164-CF001500	Rio Platu	29-Sep-97	s
AP-VP0030	0164	0164-CF000101	Rio Carana	29-Sep-97	c

3.2. Acque destinate alla vita dei molluschi

Nella Tabella 3.2. si riporta l'elenco delle zone di produzione e di stabulazione dei molluschi bivalvi vivi, effettuata dalla Regione Sardegna ai sensi del Regolamento (CE) n. 854/2004,

Tabella 3.2 Acque destinate alla molluschicoltura ai sensi del Regolamento (CE) n. 854/2004

ZONA CLASSIFICATA	CLASSE	TIPO	ANNO DET. DI CLASSIFICAZIONE	NUMERO DET.	SUPERFICIE	SPECIE
Santa Gilla mitili zona nord	B	produzione	2014	748/Det/13	circa 28 ettari	cozza o mitilo (<i>Mytilus galloprovincialis</i>)
Santa Gilla mitili zona sud ridenominata Santa Gilla molluschi zona sud	B	produzione	2014 2015	748/Det/13 5018/Det/560	circa 31 ettari	cozza o mitilo (<i>Mytilus galloprovincialis</i>), ostrica concava (<i>Crassostrea gigas</i>) e ostrica piatta (<i>Ostrea edulis</i>)
Santa Gilla veneroidi	B	produzione	2014	748/Det/13	circa 70 ettari	specie di molluschi dell'ordine Veneroida
Stagno di Feraxi	B	produzione	2011	11184/Det/332		
Stagno di San Giovanni	B	produzione	2013	286/Det/1	132.000 m2	<i>Mytilus galloprovincialis</i> (cozza o mitilo), <i>Crassostrea gigas</i> (ostrica concava) e <i>Tapes decussatus</i> (vongole)
Stagno di Colostrai	B	produzione	2011	12289/Det/387	71.000 m2	<i>Mytilus galloprovincialis</i> (cozza o mitilo)
tagno di Cirdu	A	produzione	2013	437/Det/3	23 ha	mitili (<i>Mytilus galloprovincialis</i>), ostriche (<i>Ostrea edulis</i> – <i>Crassostrea angolata</i>) e vongole (<i>Tapes decussatus</i>)
Marceddi-Torrevvecchia	B	produzione	2014	1199/Det/26	720.000 m2	molluschi dell'ordine Veneroida.
Marceddi-Terzapeschiera	B	produzione	2015	10676/Det/799	115 ettari	mitili (<i>Mytilus galloprovincialis</i>) e di molluschi dell'ordine Veneroida. cozza o mitilo (<i>Mytilus galloprovincialis</i>)
Stagno di Corru S'Ittiri	B	produzione	2014	1218/Det/28	161 ha	molluschi dell'ordine Veneroida
Stagno di S'Ena Arrubia	B	produzione	2013	23234/Det/1001	248.000 m2	<i>Tapes decussatus</i>

ZONA CLASSIFICATA	CLASSE	TIPO	ANNO DET. DI CLASSIFICAZIONE	NUMERO DET.	SUPERFICIE	SPECIE
Stagno di Corru Mannu	B	produzione	2013	11937/Det/395	77.000 m2,	specie Mytilus galloprovincialis (mitilo), Crassostrea gigas (ostrica), Tapes decussatus (vongola)
Torre Grande	B	produzione	2013	13702/Det/516	320.000 m2	cozza o mitilo (Mytilus galloprovincialis)
Capo San Marco	/	stabulazione	2013	19699/Det/746	320.000 m2	cozza o mitilo (Mytilus galloprovincialis)
Stagno Avalè Su Petrosu	B	produzione	2015	3456/Det/479	circa 20 ha	specie dell'ordine Veneroida cozza o mitilo (Mytilus galloprovincialis)
Stagno di Tortolì mitili e ostriche	B	produzione	2013	7998/Det/234	80 ha	specie cozza o mitilo (Mytilus galloprovincialis), ostrica concava (Crassostrea gigas), ostrica piatta (Ostrea edulis)
Stagno di Tortolì vongole	B	produzione	2013	7998/Det/234	84 ha	Tapes decussata
Prestagno di San Teodoro – Pescaia	B	produzione	2015	5026/Det/562	circa 24 ettari	Crassostrea gigas (ostrica concava), Ostrea edulis (ostrica o ostrica piatta) e Tapes decussata (vongola verace).
Prestagno di San Teodoro – Pescaia	B	produzione	2015	5026/Det/562	circa 24 ettari	Crassostrea gigas (ostrica concava), Ostrea edulis (ostrica o ostrica piatta) e Tapes decussata (vongola verace).
Golfo di Cugnana (Ditta Degortes)	/	stabulazione		Sospesa con determinazione 14961/Det/571 del 25.7.2012.		In corso di riclassificazione
Golfo di Olbia (Seno Cocciani)	B	produzione	2014	22210/Det/1682	circa 23 ettari	cozza o mitilo (Mytilus galloprovincialis)
Golfo di Olbia (Isola Cavallo-Scoglio di	B	produzione	2014	22208/Det/1681	circa 95 ettari	cozza o mitilo (Mytilus galloprovincialis) - ostrica concava

ZONA CLASSIFICATA	CLASSE	TIPO	ANNO DET. DI CLASSIFICAZIONE	NUMERO DET.	SUPERFICIE	SPECIE
Mezzocammino-Foci del Padrongianus)						(Crassostrea gigas)
Golfo di Olbia (Cala Saccaia)	B	produzione	2014	22206/Det/1680	circa 60 ettari	cozza o mitilo (<i>Mytilus galloprovincialis</i>)
Laguna di Porto Pozzo	B	produzione	2015	5022/Det/561	circa 3 ettari	cozza o mitilo (<i>Mytilus galloprovincialis</i>) - ostrica concava (<i>Crassostrea gigas</i>)
Lido del Sole – Punta delle Saline	B	produzione	2013	21956/Det/927	17 ha	mitilo (<i>Mytilus galloprovincialis</i>) - ostrica concava (<i>Crassostrea gigas</i>)

4. AREE SENSIBILI RISPETTO AI NUTRIENTI, COMPRESE QUELLE DESIGNATE COME ZONE VULNERABILI A NORMA DELLA DIRETTIVA 91/676/CEE E LE ZONE DESIGNATE COME AREE SENSIBILI A NORMA DELLA DIRETTIVA 91/271/CEE

4.1. Zone vulnerabili a norma della direttiva 91/676/CEE

La Direttiva 91/676/CEE mira a ridurre l'inquinamento delle acque causato direttamente o indirettamente dai nitrati di origine agricola e a prevenire qualsiasi ulteriore inquinamento di questo tipo.

Nel Distretto idrografico è stata designata un'unica zona vulnerabile (si veda la Tavola 1 di cui all'Allegato 5 Sezione n.1) con Delibera della Giunta Regionale n. 1/12 del 18.1.2005 , la "Zona Vulnerabile ai nitrati di origine agricola di Arborea" corrispondente ad un'area di circa 55 Km² del Comune di Arborea (OR) per la quale è stato predisposto l'apposito Programma d'Azione (D.G.R. n. 4/13 del 31.1.2006 e 14/17 del 4.4.2006). L'area protetta assume la denominazione "Zona Vulnerabile da nitrati di origine agricola di Arborea" con codice dell'area protetta AP-ZVN0001 appartenente al bacino cod. 0226.

Per valutare la conformità alla Direttiva Nitrati si valuta se l'area designata come zona vulnerabile è adeguata e se sono attuate le disposizioni previste dal programma d'azione. Per verificare l'efficacia delle disposizioni previste dal programma d'azione è stato predisposto un apposito programma di monitoraggio che controlla la variazione della concentrazione di nitrati nelle acque sotterranee e superficiali.

4.2. Aree sensibili a norma della direttiva 91/271/CEE

L'obiettivo della direttiva 91/271/CEE, così come modificata dalla direttiva 98/15/CE, è quello di proteggere l'ambiente da eventuali effetti negativi causati dallo scarico delle acque reflue urbane e delle acque reflue originate da taluni settori industriali. Gli scarichi di acque reflue urbane ed industriali devono essere soggette a regolamentazioni e/o autorizzazione specifiche da parte delle autorità competenti.

Le aree protette riconducibili a questa categoria, sono quelle riferibili ad un sistema idrico classificabile in uno dei seguenti gruppi:

laghi naturali, altre acque dolci, estuari e acque del litorale già eutrofizzati, o probabilmente esposti a prossima eutrofizzazione, in assenza di interventi protettivi specifici

acque dolci superficiali destinate alla produzione di acqua potabile che potrebbero contenere, in assenza di interventi, una concentrazione di nitrato superiore a 50 mg/l

aree che necessitano, per gli scarichi afferenti, di un trattamento supplementare al trattamento secondario

In una prima fase di individuazione si è proceduto a classificare come aree sensibili i corpi idrici destinati ad uso potabile e le zone umide inserite nella convenzione di Ramsar. Tale prima individuazione è stata incrementata di ulteriori aree sensibili e sono stati estesi i criteri di tutela anche ai bacini drenanti nell'ambito del "Programma Stralcio ex art. 141, comma 4, della Legge n. 388/2000" (Delib.12/14 del 16/04/02). L'elenco delle aree sensibili, composto da 103 corpi idrici sensibili, è stato, in ultimo, ratificato dal Piano di Tutela delle Acque con il quale si è proceduto alla delimitazione più precisa dei bacini drenanti sulla base di nuove indicazioni, relative a informazioni territoriali e morfologiche più dettagliate.

Nella Tabella 4.1 è riportato l'elenco delle aree sensibili ai nutrienti; la rappresentazione cartografica è riportata nella Tavola 2 di cui all'Allegato 5 Sezione n.1.

Tabella 4.1 Aree sensibili

Codice Area protetta	Codice Bacino	Superficie area protetta [m ²]	Codice corpo idrico in cui ricade l'area protetta	Denominazione dell'area sensibile	Ubicazione scarico ¹	Cod. Punto di Scarico	Punto di scarico
AP-S0001	0302	35714185.13	0302-AT50011 0302-AT50012	Stagno di Cagliari	CSA	CA4I1193	Riu Mannu di San Sperate
					CSA	CA4I1173	Riu Sassu
					CSA	CA4I1304	Flumini Mannu
					CSA	CA4I1549	Riu Linus
					CSA	CA4I1863	Riu Flumineddu
AP-S0002	0004	5556056.144	0004-AT50030	Molentargius	CSA	CA4I1845	Riu de is Cungiaus
AP-S0003	0226	26733228.27	0226-AT50600	Stagno di Marceddi	CSA	CA4I0923	Riu Frexi
					CSA	CA4I0595	Riu Piras
					CSA	ORCS16_12809	Riu Mogoro Diversivo
					CSA	ORCS16_12807	Stagno di San Giovanni
					CSA	CA4I0883	Flumini Mannu di Pabillonis
					CSA	CA5I1061	Flumini Mannu di Pabillonis
					CSA	CA4I0886	Flumini Bellu
					CSA	CA4I1045	Rio S'Acqua Cotta
AP-S0004	0226	1490599.169	0226-AT50550	Stagno S'Ena Arrubia	CSA	OR4I0145	Canale acque medie
AP-S0005	0221	3158730.984	0221-AT50430	Stagno Sale Porcus	Nessuno		
AP-S0006	0225	527230.462	0225-AT50510	Pauli Maggiori	Nessuno		
AP-S0007	0221	20214217.81	0221-AT50460	Stagno di Cabras	CSA	ORCS16_12883	Riu Mannu
					CSA	ORAT16_12803	Stagno di Cabras
					CSA	ORCS16_12806	Riu di Mare Foghe
					CSA	ORCS16_12805	Riu di Mare Foghe
					CSA	ORCS16_12882	Rio Mare Foghe
					CSA	OR4I0512	Riu Mannu
					CSA	OR4I1520	Bacino di Pauli e Crechi
AP-S0008	0221	4103758.006	0221-AT50490	Stagno di Mistras	Nessuno		
AP-S0009	0190	289865.133	0190-LG4020	Lago di Baratz	Nessuno		
AP-S0010	0184	1186325.146	0184-AT50360	Stagno di Pilo	Nessuno		
AP-S0011	0181	401434.628	0181-AT50350	Stagno di Platamona	CSA	SSRI16_12884	Scarico su suolo
					CSA	SSRI16_12887	Scarico su suolo

¹ Ubicazione scarico: SA (Scarico in area sensibile)

CSA (Scarico nel bacino drenante dell'area sensibile)

Codice Area protetta	Codice Bacino	Superficie area protetta [m ²]	Codice corpo idrico in cui ricade l'area protetta	Denominazione dell'area sensibile	Ubicazione scarico1	Cod. Punto di Scarico	Punto di scarico
					CSA	SSRI16_12888	Scarico su suolo
					CSA	SSRI16_12889	Scarico su suolo
					CSA	SSRI16_12890	Scarico su suolo
					CSA	SSRI16_12869	Scarico su suolo
					CSA	SSRI16_12868	Scarico su suolo
					CSA	SSRI16_12867	Scarico su suolo
					CSA	SSRI16_12886	Scarico su suolo
					CSA	SSRI16_12866	Scarico su suolo
					CSA	SSRI16_12865	Scarico su suolo
					CSA	SSRI16_12864	Scarico su suolo
					CSA	SSRI16_12885	Scarico su suolo
AP-S0012	0190	881576.586	0190-AT50390	Stagno di Calich	CSA	SS4M0140	Riu Filibertu
					CSA	SS4I0141	Canale di Bonifica
					CSA	SS4I0128	Riu su Mattone
AP-S0013	0114	102708.029	0114-AT50200	Stagno su Graneri	Nessuno		
AP-S0014	0158	362446.964	0158-AT50330	Stagno di Cannigione	CSA	SS4I1506	Riu buccilagliu
AP-S0015	0123	2100117.315	0123-AT50260	Stagno di san Teodoro	CSA	NU4I0413	Riu di san Teodoro
AP-S0016	0225	8069636.996	0225-AT50500	Stagno Santa Giusta	Nessuno		
AP-S0017	0073	2422440.722	0073-AT50110	Stagno di Tortoli	Nessuno		
AP-S0018	0038	222029.094	0038-AT50910	Peschiera San Giovanni	CSA	CA4I0117	Cona Bau Sparas
AP-S0019	0036	1348665.621	0036-AT50070	Stagno di Colustrai	Nessuno		
AP-S0020	0184	856142.380	0184-AT50380	Lago di Casaraccio	CSA	SSRI16_12828	Rio Basili
AP-S0021	0129	6926528.361	0129-MC00720	Golfo di Olbia	SA	SS5M0570	Mare
					CSA	SS4I0482	Riu de Padrongianus
AP-S0022	0125	135223.930	0125-AT50290	Porto Taverna	Nessuno		
AP-S0023	0112	109725.719	0112-AT50190	Salina Manna	Nessuno		
AP-S0024	0109	322765.656	0109-AT50150	Stagno sa Curcurica	CSA	NUSU16_12839	Scarico su suolo
AP-S0025	0124	119830.679	0124-AT50270	Peschiera di Brandinchi	Nessuno		
AP-S0026	0124	74436.123	0124-AT50960	Salina Bamba	Nessuno		
AP-S0027	0109	41980.750	0109-AT50160	Stagno Biderrosa	Nessuno		
AP-S0028	0115	380503.342	0115-AT50211; 0115-AT50212	Stagno Longo	CSA	NUCS16_12827	Riu Santa Caterina
					CSA	NU4I0918	Fiume Posada
AP-S0029	0165	2260678.844	0164-mC00900; 0164-MC00910; 0164-MC00921	Porto Pozzo	Nessuno		
AP-S0030	0113	4896.594	0113-AT52000	Avidi	Nessuno		
AP-S0031	0110	25826.772	0110-AT50170	Stagno di Berchida	Nessuno		
AP-S0032	0142	1389342.736	0142-AT50320	Stagno di Cugnana	CSA	OTSU16_12837	Scarico su suolo
AP-S0033	0128	775318.238	0128-AT50300	Stagno Tartanelle	Nessuno		
AP-S0034	0124	29417.057	0124-AT50280	Stagno di Gilgolu	Nessuno		
AP-S0035	0112	33513.094	0112-AT50180	Salinedda	Nessuno		
AP-S0036	0160	40318.870	0160-AT50340	Stagno Isuledda	Nessuno		

Codice Area protetta	Codice Bacino	Superficie area protetta [m ²]	Codice corpo idrico in cui ricade l'area protetta	Denominazione dell'area sensibile	Ubicazione scarico1	Cod. Punto di Scarico	Punto di scarico
AP-S0037	0221	62775.372	0221-AT50950	Mari Ermi	Nessuno		
AP-S0038	0221	33932.197	0221-AT50940	Pauli Marigosa	Nessuno		
AP-S0039	0221	527529.676	0221-AT50410	Sa Salina Manna	Nessuno		
AP-S0040	0040	858493.595	0040-AT50090	Stagno Sa Praia	SA	CAAT16_12825	Stagno Sa Praia
AP-S0041	0258	753343.041	0258-AT50770	Stagno Spiaggia di Porto Pino	Nessuno		
AP-S0042	0252	1632421.976	0252-AT50650	Peschiera di Boi Cerbus	CSA	CA4I0006	Rio Flumentepido
AP-S0043	0311	235709.058	0311-AT50680	Stagno di Cirdu	Nessuno		
AP-S0044	0280	158550.957	0280-AT50810	Stagno di Chia	Nessuno		
AP-S0045	0025	4129.049	0025-AT50970	Santa Giusta	Nessuno		
AP-S0046	0035	807146.719	0035-AT50060	Stanieddu Feraxi	Nessuno		
AP-S0047	0274	112663.370	0274-AT50790	Vivaio Malfatano	Nessuno		
AP-S0048	0256	1678169.579	0256-AT50730	Stagno di Mulargia	Nessuno		
AP-S0049	0018	335498.323	0018-AT50050	Stagno Notteri	Nessuno		
AP-S0050	0272	28961.630	0272-AT50920	Stagno di Piscinni	Nessuno		
AP-S0051	0255	5095858.700	0255-AT50700	Stagno di Santa Caterina	Nessuno		
AP-S0052	0287	432494.228	0287-AT50830	Pescheria di Nora	Nessuno		
AP-S0053	0311	741878.688	0311-AT50690	Punta de S'aliga	Nessuno		
AP-S0054	0036	283561.082	0036-AT50080	Stagno delle Saline di Muravera	Nessuno		
AP-S0055	0279	163534.665	0279-AT50800	Stangioni su Sali	Nessuno		
AP-S0056	0305	38972.891	0305-AT50930	Stagno della Vivagna	Nessuno		
AP-S0057	0269	92518.960	0269-AT50980	Su Stangioni	Nessuno		
AP-S0058	0251	725646.538	0251-AT50630	Sa Masa	CSA	CA4I0032	Rio Morimenta
AP-S0059	0211	1370938.514	0211-LA4024	Lago di Temo	CSA	SS4I0115	Riu adde de Rosas
AP-S0060	0191	1533580.099	0191-LA4022	Bacino artificiale del Cuga	Nessuno		
AP-S0061	0182	928642.946	0182-LA4019	Lago Bidighinzu	Nessuno		
AP-S0062	0182	80038.348	0182-LA4018	Lago Bunnari	Nessuno		
AP-S0063	0182	264.352	0182-LA4049	Traversa Rio Mascari	CSA	SS4I0183	Riu de Corte
AP-S0064	0177	2917259.975	0177-LA4017	Lago Lerno (Mannu di Pattada)	CSA	SS4I0065	Riu de Pedru Cossu
AP-S0065	0115	1065407.367	0115-LA4013	Lago di Posada	CSA	NUCS16_12824	Riu Minore
AP-S0066	0164	2467711.866	0164-LA4014	Lago Liscia	CSA	NU4I1497	Riu Mannu
AP-S0067	0222	206912.074	0222-LA4044	Traversa Tirso a Cantoniera	CSA	SS4I0101	Riu Tonara
					CSA	NU4I0120	Trainu'e Sos Coronas
					CSA	OR4IABBA	Riu Serrieddu
					CSA	NU4I0172	Fiume Tirso
					CSA	SS4I0002	Fiume Tirso
					CSA	NU4I0108	Riu Murtazzolu
					CSA	ORLA16_12811	Lago Omodeo
					CSA	NU4I0117	Canale Oduinu
					CSA	NU4I0060	Riu de Orulatu

Codice Area protetta	Codice Bacino	Superficie area protetta [m ²]	Codice corpo idrico in cui ricade l'area protetta	Denominazione dell'area sensibile	Ubicazione scarico1	Cod. Punto di Scarico	Punto di scarico
AP-S0068	0222	186762.216	0222-LA4027	Invaso Tirso Prano Antoni	CSA	SS4I0003	Fiume Tirso
					CSA	NU4I1132	Riu Murtazzolu
					CSA	NU4I0057	Riu Flumeneddu
					CSA	NU4I0010	Riu Zanni
					CSA	OR4I0139	Riu Maura
					CSA	NUCS16_12814	Riu Arixisi
					CSA	NU4I0157	Riu Arixisi
					CSA	NU4I0156	Riu Arixisi
					CSA	NU4I0166	Riu Mistur droxi
					CSA	NU4I0205	Riu Arixisi
AP-S0069	0223	1048752.290	0223-LA4032	Lago di Cucchinadorza	CSA	NU4I0036	Riu Tino
AP-S0070	0223	2349219.264	0223-LA4030	Diga di Gusana	Nessuno		
AP-S0071	0223	230737.389	0223-LA4029	Diga Govossai	Nessuno		
AP-S0072	0223	308228.408	0223-LA4033	Lago di Benzone	CSA	NUCS16_12876	Rio Taloro
AP-S0073	0102	1047685.497	0102-LA4012	Lago del Cedrino	CSA	NU4I0722	Fiume Cedrino
					CSA	NU4I0597	Riu Combidano
					CSA	NU4I0736	Riu Su Tivu
					CSA	NU4I0634	Riu Musina
					CSA	NU4I0596	Riu Borvore
AP-S0074	0073	348576.924	0073-LA4011	Diga di Santa Lucia	CSA	OGCS16_12881	Riu Serra Scova
AP-S0075	0039	11510307.565	0039-LA4007	Lago Mulargia	CSA	NU4I1111	Riu Allocci
					CSA	NU4I0789	Riu Arroglasia
AP-S0076	0039	76692.652	0039-LA4042	Diga Flumineddu a Capanna Silicheri	Nessuno		
AP-S0077	0007	2226388.797	0007-LA4005	Simbirizzi	SA	CALA14_12799	Simbirizzi
AP-S0078	0001	664493.632	0001-LA4001	Invaso Leni	Nessuno		
AP-S0079	0001	7624.023	0001-LA4048	Traversa Riu Mannu	CSA	CA4I0557	Riu Mannu
					SA	CACS03_12957	Rio Flumini
					CSA	CA4I1840	Riu Flumineddu
					CSA	CA4I0890	Riu Cannisoni
					CSA	CA4I1186	Rio Bonarba
					CSA	CA4I1189	Riu Coxinas
AP-S0080	0001	216340.672	0001-LA4002	Flumini Mannu a Casa Fiume	CSA	CACS16_12835	Rio Mannu
					CSA	CA4I0401	Riu Cani
					CSA	CA4I0234	Riu Mannu
AP-S0081	0001	1059358.789	0001-LA4004	Lago di Is Barroccus	Nessuno		
AP-S0082	0302	3775243.497	0302-LA4041	Genna is Abis (Basso Cixerri)	CSA	CA4I1524	Riu Arixeddu
					CSA	CACS16_12810	Riu Forrus
					CSA	CICS03_12855	Rio Cixerri
AP-S0083	0256	323658.665	0256-LA4034	Bau Pressiu	Nessuno		
AP-S0084	0001	127204.373	0001-LA4003	Diga di Santu Miali (Sa forada)	Nessuno		
AP-S0085	0176	18131862.43	0176-LA4016	Lago del Coghinas	CSA	SSCS16_12812	Riu Rizzolu

Codice Area protetta	Codice Bacino	Superficie area protetta [m ²]	Codice corpo idrico in cui ricade l'area protetta	Denominazione dell'area sensibile	Ubicazione scarico1	Cod. Punto di Scarico	Punto di scarico
					CSA	SS4I0089	Lago del Coghinas
					CSA	SS4I0870	Riu de Badde Suelzu
					CSA	SS4I0156	Riu Mannu di Oschiri
					CSA	SS4I0090	Riu di Berchidda
					CSA	SS2I0042	Riu Pizzinnu
AP-S0086	0222	21495.214	0222-LA4045	Traversa Tirso a Sili	CSA	OR4I0829	Canale Riu Nora Craba
					CSA	ORCS16_12808	Riu Sant'Elena
AP-S0087	0222	135307.467	0222-LA4051	Traversa Tirso a S. Vittoria	CSA	OR4I0923	Riu sa Mela
AP-S0088	0302	59171.316	0302-LA4038	Lago di Monteponi	Nessuno		
AP-S0089	0191	242318.016	0191-LA4023	Lago sa Misericordia	Nessuno		
AP-S0090	0176	1036094	0176-LA4015	Lago di Castel Doria	CSA	SS4I0071	Riu Badde Ortu
					CSA	SS4I0030	Riu Binzales
					CSA	SSCS16_12880	Rio Altana
AP-S0091	0164	10592.241	0164-LA4043	Traversa sul Riu Puggiolu	Nessuno		
AP-S0092	0223	115384.109	0223-LA4028	Invaso Olai	Nessuno		
AP-S0093	0222	154921.594	0222-LA4025	Lago sos Canales	Nessuno		
AP-S0094	0223	29112.842	0223-LA4031	Lago Torrei	Nessuno		
AP-S0095	0102	9802.743	0102-LA4050	Traversa Rio di Orgosolo	Nessuno		
AP-S0096	0039	3207986.366	0039-LA4009	Lago alto del Flumendosa (Bau Muggeris)	Nessuno		
AP-S0097	0039	14638.126	0039-LA4047	Traversa Bau e Mela	Nessuno		
AP-S0098	0039	31917.720	0039-LA4046	Traversa Bau e Mandara	Nessuno		
AP-S0099	0039	6240792.674	0039-LA4008	Lago del Medio Flumendosa	Nessuno		
AP-S0100	0008	327422.047	0008-LA4006	Lago di Corongiu	Nessuno		
AP-S0101	0302	233942.985	0302-LA4040	Medau Zirimilis	Nessuno		
AP-S0102	0302	365624.150	0302-LA4039	Lago di Punta Gennarta	Nessuno		
AP-S0103	0256	5425498.122	0256-LA4035	Lago di Monte Prano	CSA	CA4I0975	Rio Mannu di Santadi
					CSA	CA4I1214	Riu Mitza
					CSA	CA4I0950	Riu Canneddu

5. CORPI IDRICI INTESI A SCOPO RICREATIVO, COMPRESSE LE AREE DESIGNATE COME ACQUE DI BALNEAZIONE A NORMA DELLA ATTUAZIONE DELLA DIRETTIVA 2006/7/CE DEL 15 FEBBRAIO 2006, DEL D.LGS 30 MAGGIO 2008, N.116 E DEL D.M. 30 MARZO 2010

In questa categoria ricadono le zone idonee alla balneazione ai sensi della direttiva 2006/7/CE del 15 Febbraio 2006, del D.Lgs 30 Maggio 2008, n.116 e del D.M. 30 marzo 2010. Le aree di balneazione sono elencate nella Tabella 5.1.

La rappresentazione cartografica è consultabile nella Tavola 1 di cui all'Allegato 5 Sezione n.2.

Tabella 5.1 Acque di balneazione

N	Identificativo acqua di balneazione	Provincia	Comune	Codice Regionale	Nome acqua di balneazione	Longitudine	Latitudine	Identificativo del corpo idrico	Nome del corpo idrico
1	IT020092009001	Cagliari	CAGLIARI	B055 CA	POETTO STABILIMENTO OTTAGONO	9,1793	39,2139	IT200004-MC00020	Spiaggia del Poetto
2	IT020092009002	Cagliari	CAGLIARI	B056 CA	POETTO FRONTE EX GOLFO ANGELI HOTEL	9,1754	39,2114	IT200004-MC00020	Spiaggia del Poetto
3	IT020092009003	Cagliari	CAGLIARI	B057 CA	POETTO OSPEDALE MARINO	9,1732	39,2094	IT200004-MC00020	Spiaggia del Poetto
4	IT020092009004	Cagliari	CAGLIARI	B058 CA	POETTO STABILIMENTO ESERCITO	9,1679	39,2053	IT200004-MC00020	Spiaggia del Poetto
5	IT020092009005	Cagliari	CAGLIARI	B059 CA	POETTO STABILIMENTO AERONAUTICA	9,1671	39,2047	IT200004-MC00020	Spiaggia del Poetto
6	IT020092009006	Cagliari	CAGLIARI	B060 CA	POETTO STABILIMENTO IL LIDO	9,1629	39,1997	IT200004-MC00020	Spiaggia del Poetto
7	IT020092009007	Cagliari	CAGLIARI	B061 CA	POETTO STABILIMENTO DAQUILA	9,1618	39,1975	IT200004-MC00020	Spiaggia del Poetto
8	IT020092009008	Cagliari	CAGLIARI	B062 CA	MARINA PICCOLA SPIAGGIOLA	9,1615	39,1928	IT200004-MC00020	Spiaggia del Poetto
9	IT020092009009	Cagliari	CAGLIARI	B064 CA	CALA MOSCA	9,1521	39,1856	IT200001-MC00010	Capo Sant'Elia
10	IT020092009010	Cagliari	CAGLIARI	B065 CA	SANT'ELIA SPIAGGIOLA	9,1448	39,1839	IT200001-MC00010	Capo Sant'Elia
11	IT020092009011	Cagliari	CAGLIARI	B066 CA	SS 195 KM 5	9,0613	39,1919	IT200302-MC01800	Spiaggia di Giorgino
12	IT020092009012	Cagliari	CAGLIARI	B149 CA	SPIAGGIA SS 195 KM 7,5	9,0448	39,1767	IT200302-MC01800	Spiaggia di Giorgino
13	IT020092009013	Cagliari	CAGLIARI	B196 CA	SS.195 KM 6	9,0547	39,1867	IT200302-MC01800	Spiaggia di Giorgino
14	IT020092009014	Cagliari	CAGLIARI	B197 CA	100 M S.PONTILE RUMIANCA	9,0329	39,1649	IT200300-MC01790	La Maddalena - Capoterra
15	IT020092009015	Cagliari	CAGLIARI	B205 CA	BORGIO S. ELIA	9,1406	39,1877	IT200001-MC00010	Capo Sant'Elia
16	IT020092009016	Cagliari	CAGLIARI	B206 CA	S'ARRULLONI	9,1357	39,1923	IT200001-MC00010	Capo Sant'Elia
17	IT020092009017	Cagliari	CAGLIARI	B215 CA	PONTI DELLA SCAFA	9,0923	39,2112	IT200302-MC01800	Spiaggia di Giorgino
18	IT020092009018	Cagliari	CAGLIARI	B216 CA	100 M NORD RIO IMBOI	9,0350	39,1673	IT200302-MC01800	Spiaggia di Giorgino
19	IT020092011001	Cagliari	CAPOTERRA	B067 CA	LA MADDALENA SPIAGGIA	9,0221	39,1506	IT200300-MC01790	La Maddalena - Capoterra

N	Identificativo acqua di balneazione	Provincia	Comune	Codice Regionale	Nome acqua di balneazione	Longitudine	Latitudine	Identificativo del corpo idrico	Nome del corpo idrico
20	IT020092 011002	Cagliari	CAPOTERRA	B068 CA	SU SPANTU II	9,0162	39,13 44	IT200300- MC01790	La Maddalena - Capoterra
21	IT020092 011003	Cagliari	CAPOTERRA	B069 CA	TORRE DEGLI ULIVI	9,0154	39,13 03	IT200300- MC01790	La Maddalena - Capoterra
22	IT020092 106001	Cagliari	CASTIADAS	B016 CA	HOTEL VILLA REI	9,5693	39,22 58	IT200028- MC00170	Monte Nai
23	IT020092 106002	Cagliari	CASTIADAS	B017 CA	SPIAGGIA DI SAN PIETRO	9,5662	39,20 69	IT200028- MC00170	Monte Nai
24	IT020092 106003	Cagliari	CASTIADAS	B018 CA	CALA SINZIAS CAMPEGGIO	9,5637	39,19 78	IT200028- MC00170	Monte Nai
25	IT020092 106004	Cagliari	CASTIADAS	B142 CA	COSTA REI - MADRIGALE	9,5701	39,23 00	IT200028- MC00170	Monte Nai
26	IT020092 106005	Cagliari	CASTIADAS	B143 CA	RESIDENZA S.ELMO	9,5696	39,21 83	IT200028- MC00170	Monte Nai
27	IT020092 106006	Cagliari	CASTIADAS	B144 CA	CALA PIRA	9,5715	39,17 11	IT200317- MC00150	Cala Pira
28	IT020092 106007	Cagliari	CASTIADAS	B189 CA	DX CALA SINZIAS	9,5655	39,18 84	IT200317- MC00160	Punta de is Cappuccinus
29	IT020092 018001	Cagliari	DOMUS DE MARIA	B084 CA	CHIA LA TORRE	8,8871	38,89 61	IT200281- MC01710	Domus de Maria
30	IT020092 018002	Cagliari	DOMUS DE MARIA	B085 CA	CAPO SPARTIVENTO	8,8651	38,88 39	IT200281- MC01710	Domus de Maria
31	IT020092 018003	Cagliari	DOMUS DE MARIA	B086 CA	PORTO PISCINNI	8,7799	38,91 21	IT200269- MC01700	Capo Spartiv ento
32	IT020092 018004	Cagliari	DOMUS DE MARIA	B153 CA	BAJA CHIA	8,8796	38,89 36	IT200281- MC01710	Domus de Maria
33	IT020092 018005	Cagliari	DOMUS DE MARIA	B154 CA	CALA CIPOLLA	8,8543	38,87 75	IT200269- MC01700	Capo Spartiv ento
34	IT020092 037001	Cagliari	MARACA LAGONIS	B029 CA	TORRE DELLE STELLE CANN' E SISA	9,3929	39,15 53	IT200016- MC00090	Capo Boi
35	IT020092 037002	Cagliari	MARACA LAGONIS	B030 CA	TORRE DELLE STELLE BACU MANDARA	9,3851	39,16 06	IT200014- MC00080	Kal'e Moru
36	IT020092 037003	Cagliari	MARACA LAGONIS	B194 CA	TORRE DE SU FENUGU	9,3922	39,14 81	IT200016- MC00090	Capo Boi
37	IT020092 039001	Cagliari	MURAVE RA	B004 CA	SAN GIOVANNI	9,6143	39,39 72	IT200036- MC00200	Colostr ai
38	IT020092 039002	Cagliari	MURAVE RA	B005 CA	TORRE SALINAS	9,6023	39,36 64	IT200036- MC00200	Colostr ai
39	IT020092 039003	Cagliari	MURAVE RA	B006 CA	CRISTOLU AXEDU	9,6021	39,36 22	IT200036- MC00200	Colostr ai
40	IT020092 039004	Cagliari	MURAVE RA	B007 CA	HOTEL COLOSTRAI	9,5996	39,35 31	IT200036- MC00200	Colostr ai
41	IT020092 039005	Cagliari	MURAVE RA	B008 CA	FERAXI	9,6134	39,31 17	IT200032- MC00180	Capo Ferrato
42	IT020092 039006	Cagliari	MURAVE RA	B009 CA	PUNTA DI CAPO FERRATO	9,6226	39,29 75	IT200032- MC00180	Capo Ferrato
43	IT020092 039007	Cagliari	MURAVE RA	B010 CA	COSTA REI-MARINA REI	9,5832	39,26 25	IT200028- MC00170	Monte Nai
44	IT020092 039008	Cagliari	MURAVE RA	B011 CA	FREE BEACH	9,5765	39,25 22	IT200028- MC00170	Monte Nai
45	IT020092 039009	Cagliari	MURAVE RA	B013 CA	COSTA REI-CANTIERE NAUTICO TODDE	9,5754	39,24 97	IT200028- MC00170	Monte Nai
46	IT020092 039010	Cagliari	MURAVE RA	B014 CA	COSTA REI-VIA DELLE ROSE	9,5751	39,24 86	IT200028- MC00170	Monte Nai

N	Identificativo acqua di balneazione	Provincia	Comune	Codice Regionale	Nome acqua di balneazione	Longitudine	Latitudine	Identificativo del corpo idrico	Nome del corpo idrico
47	IT020092 039011	Cagliari	MURAVE RA	B015 CA	COSTA REI-CAPO FERRATO CAMPEGGIO	9,5723	39,24 28	IT200028- MC00170	Monte Nai
48	IT020092 039012	Cagliari	MURAVE RA	B138 CA	CAMPING QUATTRO MORI	9,6059	39,37 92	IT200036- MC00200	Colostr ai
49	IT020092 039013	Cagliari	MURAVE RA	B139 CA	S'ACQUA PUDEXIA	9,6009	39,32 67	IT200036- MC00190	Feraxi
50	IT020092 039014	Cagliari	MURAVE RA	B140 CA	PORTO PIRASTU	9,6132	39,29 47	IT200028- MC00170	Monte Nai
51	IT020092 039015	Cagliari	MURAVE RA	B141 CA	SP. DI ZIU FRANCISCU	9,5932	39,27 89	IT200028- MC00170	Monte Nai
52	IT020092 039016	Cagliari	MURAVE RA	B170 CA	FOCE DEL RIO PICOCCA	9,5984	39,34 08	IT200036- MC00200	Colostr ai
53	IT020092 050001	Cagliari	PULA	B072 CA	NORA	9,0148	38,98 92	IT200288- MC01750	Porto Columb u - Perd'e Sali
54	IT020092 050002	Cagliari	PULA	B073 CA	SANTA MARGHERITA MARE E PINETA	8,9843	38,96 72	IT200283- MC01740	Is Morus
55	IT020092 050003	Cagliari	PULA	B074 CA	SANTA MARGHERITA FLAMINGO HOTEL	8,9818	38,96 58	IT200283- MC01740	Is Morus
56	IT020092 050004	Cagliari	PULA	B075 CA	SANTA MARGHERITA FLUMENDOSA CAMPING	8,9798	38,96 44	IT200283- MC01740	Is Morus
57	IT020092 050005	Cagliari	PULA	B076 CA	SANTA MARGHERITA ETFAS CAMPING	8,9757	38,96 00	IT200283- MC01740	Is Morus
58	IT020092 050006	Cagliari	PULA	B078 CA	SANTA MARGHERITA IS MORUS HOTEL	8,9501	38,94 31	IT200283- MC01740	Is Morus
59	IT020092 050007	Cagliari	PULA	B079 CA	CALA VERDE	8,9434	38,93 81	IT200283- MC01740	Is Morus
60	IT020092 050008	Cagliari	PULA	B080 CA	S.MARGHERITA FORTE VILLAGE	8,9384	38,93 43	IT200283- MC01730	Forte Village
61	IT020092 050009	Cagliari	PULA	B081 CA	SANTA MARGHERITA ABAMAR HOTEL	8,9326	38,93 03	IT200283- MC01730	Forte Village
62	IT020092 050010	Cagliari	PULA	B082 CA	SANTA MARGHERITA VIA DELLE ORE	8,9262	38,92 75	IT200283- MC01730	Forte Village
63	IT020092 050011	Cagliari	PULA	B083 CA	SANTA MARGHERITA PINUS VILLAGE	8,9137	38,91 69	IT200283- MC01720	Pinus Village
64	IT020092 050012	Cagliari	PULA	B151 CA	SU STANGIONI	9,0250	39,00 26	IT200288- MC01750	Porto Columb u - Perd'e Sali
65	IT020092 050013	Cagliari	PULA	B152 CA	PORTO D'AGUMU	8,9968	38,98 39	IT200283- MC01740	Is Morus
66	IT020092 050014	Cagliari	PULA	B175 CA	100 MT A NORD FOCE DEL RIO PULA	9,0243	39,00 44	IT200288- MC01750	Porto Columb u - Perd'e Sali
67	IT020092 050015	Cagliari	PULA	B200 CA	PESCHIERA DE SU STANGIONI	9,0128	38,98 60	IT200283- MC01740	Is Morus
68	IT020092 050016	Cagliari	PULA	B201 CA	COSTA DEI FIORI	8,9915	38,97 45	IT200283- MC01740	Is Morus
69	IT020092 050017	Cagliari	PULA	B202 CA	TORRE CALA D'OSTIA	8,9643	38,95 35	IT200283- MC01740	Is Morus
70	IT020092 051001	Cagliari	QUARTU SANT'EL ENA	B031 CA	GEREMEAS CONTRY CLUB	9,3818	39,16 44	IT200014- MC00080	Kal'e Moru
71	IT020092 051002	Cagliari	QUARTU SANT'EL ENA	B033 CA	GEREMEAS CALA E MORU - MARE PINTAU	9,3715	39,17 22	IT200014- MC00080	Kal'e Moru
72	IT020092 051003	Cagliari	QUARTU SANT'EL ENA	B034 CA	CALA REGINA	9,3548	39,17 72	IT200014- MC00070	Torre di Cala Regina
73	IT020092 051004	Cagliari	QUARTU SANT'EL ENA	B035 CA	TERRA MALA	9,3373	39,19 05	IT200008- MC00060	Oasi San Vincen zo

N	Identificativo acqua di balneazione	Provincia	Comune	Codice Regionale	Nome acqua di balneazione	Longitudine	Latitudine	Identificativo del corpo idrico	Nome del corpo idrico
74	IT020092 051005	Cagliari	QUARTU SANT'EL ENA	B036 CA	IS MORTORIUS	9,3273	39,19 75	IT200008- MC00060	Oasi San Vincenzo
75	IT020092 051006	Cagliari	QUARTU SANT'EL ENA	B037 CA	CAPITANA CAMPEGGIO	9,3207	39,20 36	IT200008- MC00050	Capitana
76	IT020092 051007	Cagliari	QUARTU SANT'EL ENA	B038 CA	COSTA DEGLI ANGELI	9,3009	39,20 58	IT200008- MC00040	Costa degli Angeli
77	IT020092 051008	Cagliari	QUARTU SANT'EL ENA	B039 CA	STELLA DI MARE	9,2990	39,20 78	IT200008- MC00040	Costa degli Angeli
78	IT020092 051009	Cagliari	QUARTU SANT'EL ENA	B040 CA	S.LURIA	9,2993	39,21 03	IT200008- MC00040	Costa degli Angeli
79	IT020092 051010	Cagliari	QUARTU SANT'EL ENA	B041 CA	FLUMINI COLONIA	9,2882	39,21 28	IT200008- MC00040	Costa degli Angeli
80	IT020092 051011	Cagliari	QUARTU SANT'EL ENA	B042 CA	S.ANDREA-3 STRADA	9,2812	39,21 28	IT200008- MC00040	Costa degli Angeli
81	IT020092 051012	Cagliari	QUARTU SANT'EL ENA	B043 CA	S.ANDREA-I STRADA	9,2768	39,21 25	IT200008- MC00040	Costa degli Angeli
82	IT020092 051013	Cagliari	QUARTU SANT'EL ENA	B044 CA	PORTICCIOLO	9,2565	39,21 50	IT200008- MC00040	Costa degli Angeli
83	IT020092 051014	Cagliari	QUARTU SANT'EL ENA	B045 CA	S'ORU E MARI	9,2532	39,21 50	IT200008- MC00040	Costa degli Angeli
84	IT020092 051015	Cagliari	QUARTU SANT'EL ENA	B049 CA	MARGINE ROSSO SOTTO RINGHIERA	9,2307	39,22 67	IT200007- MC00030	Margin e Rosso
85	IT020092 051016	Cagliari	QUARTU SANT'EL ENA	B050 CA	POETTO CAMPEGGIO ROULOTTES	9,2215	39,22 71	IT200007- MC00030	Margin e Rosso
86	IT020092 051017	Cagliari	QUARTU SANT'EL ENA	B051 CA	POETTO LIDO MEDITERRANEO	9,2012	39,22 31	IT200004- MC00020	Spiaggia del Poetto
87	IT020092 051018	Cagliari	QUARTU SANT'EL ENA	B052 CA	POETTO LA BUSSOLA-LA MARINELLA	9,1965	39,22 14	IT200004- MC00020	Spiaggia del Poetto
88	IT020092 051019	Cagliari	QUARTU SANT'EL ENA	B053 CA	POETTO LIDO FINANZA	9,1892	39,21 91	IT200004- MC00020	Spiaggia del Poetto
89	IT020092 051020	Cagliari	QUARTU SANT'EL ENA	B054 CA	POETTO LIDO CARABINIERI	9,1834	39,21 64	IT200004- MC00020	Spiaggia del Poetto
90	IT020092 051021	Cagliari	QUARTU SANT'EL ENA	B172 CA	FOCE DEL RIO PISPISA	9,2935	39,21 29	IT200008- MC00040	Costa degli Angeli
91	IT020092 051022	Cagliari	QUARTU SANT'EL ENA	B173 CA	725 MT A SUD FOCE RIO FOXI	9,2459	39,21 61	IT200008- MC00040	Costa degli Angeli
92	IT020092 051023	Cagliari	QUARTU SANT'EL ENA	B174 CA	850 MT A NORD FOCE RIO FOXI	9,2337	39,22 56	IT200007- MC00030	Margin e Rosso
93	IT020092 051024	Cagliari	QUARTU SANT'EL ENA	B195 CA	KAL'E MORUS I	9,3755	39,16 82	IT200014- MC00080	Kal'e Moru
94	IT020092 066001	Cagliari	SARROCH	B070 CA	PERD'E SALI	9,0311	39,02 94	IT200288- MC01750	Porto Columbu - Perd'e Sali
95	IT020092 066002	Cagliari	SARROCH	B071 CA	PORTO COLUMBU	9,0287	39,02 47	IT200288- MC01750	Porto Columbu

N	Identificativo acqua di balneazione	Provincia	Comune	Codice Regionale	Nome acqua di balneazione	Longitudine	Latitudine	Identificativo del corpo idrico	Nome del corpo idrico
									u - Perd'e Sali
96	IT020092 066003	Cagliari	SARROCH	B150 CA	VILLA D'ORRI	9,0146	39,11 22	IT200300- MC01780	Villa Orrì
97	IT020092 066004	Cagliari	SARROCH	B198 CA	PUNTA ZAVORRA	9,0455	39,05 80	IT200298- MC01770	Punta Zavorra
98	IT020092 066005	Cagliari	SARROCH	B199 CA	TORRE DEL DIAVOLO	9,0439	39,04 82	IT200291- MC01760	Grotta e Torre del Diavolo
99	IT020092 080001	Cagliari	SINNAI	B027 CA	SOLANAS	9,4293	39,13 25	IT200016- MC00090	Capo Boi
100	IT020092 080002	Cagliari	SINNAI	B028 CA	TORRE DELLE STELLE GENN'E MARI	9,4059	39,14 33	IT200016- MC00090	Capo Boi
101	IT020092 080003	Cagliari	SINNAI	B192 CA	SOLANAS II	9,4255	39,13 43	IT200016- MC00090	Capo Boi
102	IT020092 080004	Cagliari	SINNAI	B193 CA	PORTU PERDOSU	9,4187	39,13 33	IT200016- MC00090	Capo Boi
103	IT020092 084001	Cagliari	TEULADA	B087 CA	PORTIXEDDU	8,7221	38,93 03	IT200269- MC01700	Capo Spartiv ento
104	IT020092 084002	Cagliari	TEULADA	B088 CA	PORTO TRAMATZU	8,7137	38,92 36	IT200269- MC01690	Capo Teulad a
105	IT020092 084003	Cagliari	TEULADA	B155 CA	MALFATANO SPIAGGIA	8,8137	38,89 31	IT200269- MC01700	Capo Spartiv ento
106	IT020092 084005	Cagliari	TEULADA	B157 CA	PORTO PINO SPIAGGIA GRANDE	8,6168	38,95 11	IT200258- MC01680	Spiaggi a di porto Pino
107	IT020092 097001	Cagliari	VILLAPUTZU	B001 CA	PORTO TRAMATZU	9,6407	39,44 78	IT200042- MC00230	Porto Tramat zu
108	IT020092 097002	Cagliari	VILLAPUTZU	B002 CA	CAMPEGGIO COMUNALE	9,6434	39,44 47	IT200042- MC00230	Porto Tramat zu
109	IT020092 097003	Cagliari	VILLAPUTZU	B003 CA	TORRE PORTO CORALLO	9,6357	39,43 59	IT200039- MC00220	Porto Corallo
110	IT020092 097004	Cagliari	VILLAPUTZU	B186 CA	SU FRANZESU	9,6449	39,46 89	IT200039- MC00240	Capo San Lorenz o
111	IT020092 097005	Cagliari	VILLAPUTZU	B187 CA	TORRE MOTTA	9,6437	39,45 52	IT200039- MC00240	Capo San Lorenz o
112	IT020092 097006	Cagliari	VILLAPUTZU	B188 CA	FOCE FLUMENDOSA	9,6305	39,42 93	IT200039- MC00210	Foce del Flumen dosa
113	IT020092 100001	Cagliari	VILLASIMIUS	B019 CA	RIU TROTTU SOTTO IL PONTE	9,5521	39,13 42	IT200317- MC00130	Punta Is Molenti s
114	IT020092 100002	Cagliari	VILLASIMIUS	B020 CA	SIMIUS	9,5296	39,12 56	IT200018- MC00120	Porto Giunco
115	IT020092 100003	Cagliari	VILLASIMIUS	B021 CA	TANKA VILLAGE	9,5259	39,12 17	IT200018- MC00120	Porto Giunco
116	IT020092 100004	Cagliari	VILLASIMIUS	B022 CA	TIMI AMA	9,5240	39,11 94	IT200018- MC00120	Porto Giunco

N	Identificativo acqua di balneazione	Provincia	Comune	Codice Regionale	Nome acqua di balneazione	Longitudine	Latitudine	Identificativo del corpo idrico	Nome del corpo idrico
6									
117	IT020092 100005	Cagliari	VILLASIM IUS	B023 CA	SPIAGGIA DEL RISO CAMPEGGIO	9,5082	39,12 25	IT200018- MC00100	Campu Longu
118	IT020092 100006	Cagliari	VILLASIM IUS	B024 CA	CAMPUS	9,4832	39,13 36	IT200016- MC00090	Capo Boi
119	IT020092 100007	Cagliari	VILLASIM IUS	B025 CA	CAPO BOY	9,4657	39,12 69	IT200016- MC00090	Capo Boi
120	IT020092 100008	Cagliari	VILLASIM IUS	B026 CA	PORTO SA RUXI- RESIDENCE	9,4582	39,12 78	IT200016- MC00090	Capo Boi
121	IT020092 100009	Cagliari	VILLASIM IUS	B145 CA	PORTO LUNA	9,5390	39,13 17	IT200317- MC00130	Punta Is Molenti s
122	IT020092 100010	Cagliari	VILLASIM IUS	B146 CA	CAPO CARBONARA	9,5234	39,09 72	IT200018- MC00110	Capo Carbon ara
123	IT020092 100011	Cagliari	VILLASIM IUS	B147 CA	CALA DI S. CATERINA	9,5093	39,10 56	IT200018- MC00110	Capo Carbon ara
124	IT020092 100012	Cagliari	VILLASIM IUS	B148 CA	EST RIO FRAISCHEDDU	9,4723	39,13 11	IT200016- MC00090	Capo Boi
125	IT020092 100013	Cagliari	VILLASIM IUS	B171 CA	FOCE DEL RIO FOXI DI VILLASIMIUS	9,4904	39,13 36	IT200018- MC00100	Campu Longu
126	IT020092 100014	Cagliari	VILLASIM IUS	B190 CA	PORTO GIUNCO	9,5203	39,11 10	IT200018- MC00110	Capo Carbon ara
127	IT020092 100015	Cagliari	VILLASIM IUS	B191 CA	FORTEZZA VECCHIA	9,5054	39,11 59	IT200018- MC00110	Capo Carbon ara
128	IT020107 001001	Carbonia- Iglesias	BUGGER RU	B123 CA	SPIAGGIA DEL PORTO	8,4009	39,40 31	IT200246- MC01510	Cala di Bugger ru
129	IT020107 001002	Carbonia- Iglesias	BUGGER RU	B124 CA	SPIAGGIA DI FRONTE AL PONTE	8,4093	39,41 61	IT200246- MC01510	Cala di Bugger ru
130	IT020107 001003	Carbonia- Iglesias	BUGGER RU	B125 CA	SPIAGGIA SOTTO IL PONTE	8,4112	39,41 92	IT200246- MC01500	San Nicol= - Bugger ru
131	IT020107 001004	Carbonia- Iglesias	BUGGER RU	B126 CA	PORTIXEDDU LATO FIUME	8,4126	39,42 97	IT200246- MC01500	San Nicol= - Bugger ru
132	IT020107 001005	Carbonia- Iglesias	BUGGER RU	B127 CA	120 MT SUD FOCE F. MANNU	8,4124	39,43 65	IT200246- MC01500	San Nicol= - Bugger ru
133	IT020107 001006	Carbonia- Iglesias	BUGGER RU	B163 CA	CALA DOMESTICA	8,3790	39,37 44	IT200246- MC01820	Cala Domest ica
134	IT020107 001007	Carbonia- Iglesias	BUGGER RU	B214 CA	100 M. NORD FOCE FLIMINIRIANNU	8,4122	39,43 85	IT200246- MC01500	San Nicol= - Bugger ru
135	IT020107 002001	Carbonia- Iglesias	CALASET TA	B101 CA	SPIAGGIA GRANDE	8,3496	39,07 61	IT200311- MC01610	Costa Sud Ovest di Sant'An tioco
136	IT020107 002002	Carbonia-	CALASET TA	B102 CA	HOTEL STELLA DEL SUD	8,3495	39,08 06	IT200311- MC01610	Costa Sud

N	Identificativo acqua di balneazione	Provincia	Comune	Codice Regionale	Nome acqua di balneazione	Longitudine	Latitudine	Identificativo del corpo idrico	Nome del corpo idrico
6		Iglesias							Ovest di Sant'Antio
137	IT020107 002003	Carbonia-Iglesias	CALASETTA	B103 CA	SPIAGGIA SALINE	8,3593	39,09 75	IT200311- MC01600	Calasetta
138	IT020107 002004	Carbonia-Iglesias	CALASETTA	B104 CA	SPIAGGIA SOTTO TORRE	8,3640	39,10 83	IT200311- MC01600	Calasetta
139	IT020107 002005	Carbonia-Iglesias	CALASETTA	B105 CA	PUNTA PAESE	8,3683	39,11 28	IT200311- MC01600	Calasetta
140	IT020107 002006	Carbonia-Iglesias	CALASETTA	B106 CA	CUSSORGIA	8,3987	39,10 31	IT200311- MC01590	Punta Dritta - S. Antio co Nord
141	IT020107 002007	Carbonia-Iglesias	CALASETTA	B159 CA	SPIAGGIA DI PUNTA MAGGIORE	8,3559	39,08 31	IT200311- MC01610	Costa Sud Ovest di Sant'Antio
142	IT020107 002008	Carbonia-Iglesias	CALASETTA	B210 CA	CUSSORGIA I	8,3857	39,09 91	IT200311- MC01590	Punta Dritta - S. Antio co Nord
143	IT020107 002009	Carbonia-Iglesias	CALASETTA	B211 CA	CUSSORGIA II	8,3880	39,09 91	IT200311- MC01590	Punta Dritta - S. Antio co Nord
144	IT020107 002010	Carbonia-Iglesias	CALASETTA	B212 CA	CUSSORGIA III	8,4071	39,10 16	IT200311- MC01590	Punta Dritta - S. Antio co Nord
145	IT020107 002011	Carbonia-Iglesias	CALASETTA	B213 CA	CUSSORGIA IV	8,4094	39,10 16	IT200311- MC01590	Punta Dritta - S. Antio co Nord
146	IT020107 004001	Carbonia-Iglesias	CARLOFORTE	B111 CA	LA PUNTA	8,3098	39,18 53	IT200305- MC10230	Isola di San Pietro
147	IT020107 004002	Carbonia-Iglesias	CARLOFORTE	B112 CA	TACCA ROSSA	8,3084	39,17 64	IT200305- MC10220	Isola di San Pietro
148	IT020107 004003	Carbonia-Iglesias	CARLOFORTE	B113 CA	FORNI	8,3096	39,12 69	IT200305- MC10280	Isola di San Pietro
149	IT020107 004004	Carbonia-Iglesias	CARLOFORTE	B114 CA	PUNTA NERA	8,3071	39,10 28	IT200305- MC10270	Isola di San Pietro
150	IT020107 004005	Carbonia-Iglesias	CARLOFORTE	B115 CA	COLONNE	8,2954	39,09 50	IT200305- MC10260	Isola di San Pietro
151	IT020107 004006	Carbonia-Iglesias	CARLOFORTE	B116 CA	LA CALETTA	8,2559	39,11 72	IT200305- MC10240	Isola di San Pietro
152	IT020107 004007	Carbonia-Iglesias	CARLOFORTE	B117 CA	CALA FICO	8,2259	39,15 78	IT200305- MC10230	Isola di San Pietro
153	IT020107 004008	Carbonia-Iglesias	CARLOFORTE	B160 CA	SPIAGGIA GRANDE LA BOBBA	8,2984	39,09 92	IT200305- MC10270	Isola di San Pietro
154	IT020107 004009	Carbonia-Iglesias	CARLOFORTE	B179 CA	PUNTA DU DIN	8,3096	39,16 78	IT200305- MC10220	Isola di San Pietro
155	IT020107 004010	Carbonia-Iglesias	CARLOFORTE	B182 CA	SPIAGGIA DI CANTAGALLINA	8,3096	39,16 53	IT200305- MC10210	Isola di San

N	Identificativo acqua di balneazione	Provincia	Comune	Codice Regionale	Nome acqua di balneazione	Longitudine	Latitudine	Identificativo del corpo idrico	Nome del corpo idrico
5		Iglesias							Pietro
1 5 6	IT020107 006001	Carbonia- Iglesias	FLUMINI MAGGIORE	B185 CA	SA PERDISCHEDDA II	8,4061	39,44 30	IT200245- MC01490	Capo Pecora
1 5 7	IT020107 007001	Carbonia- Iglesias	GIBA	B092 CA	PORTO BOTTE	8,5696	39,03 98	IT200256- MC01640	Porto Botte
1 5 8	IT020107 008001	Carbonia- Iglesias	GONNES A	B118 CA	PLAG'E MESU	8,4326	39,28 14	IT200251- MC01540	Spiaggia Mesu - Fontan amare
1 5 9	IT020107 008002	Carbonia- Iglesias	GONNES A	B120 CA	SPIAGGIA A DX DI FUNTANAMARE	8,4354	39,29 17	IT200250- MC01530	Masua
1 6 0	IT020107 008003	Carbonia- Iglesias	GONNES A	B161 CA	PORTO PAGLIA	8,4254	39,26 94	IT200251- MC01540	Spiaggia Mesu - Fontan amare
1 6 1	IT020107 008004	Carbonia- Iglesias	GONNES A	B162 CA	PORTO S'ARENA	8,4293	39,27 75	IT200251- MC01540	Spiaggia Mesu - Fontan amare
1 6 2	IT020107 008005	Carbonia- Iglesias	GONNES A	B180 CA	A SUD MOLO CANALE FUNTANAMARE	8,4367	39,29 03	IT200251- MC01540	Spiaggia Mesu - Fontan amare
1 6 3	IT020107 008006	Carbonia- Iglesias	GONNES A	B181 CA	50 MT NORD CANALE FUNTANAMARE	8,4372	39,29 10	IT200250- MC01530	Masua
1 6 4	IT020107 009001	Carbonia- Iglesias	IGLESIAS	B121 CA	NEBIDA-PORTU BANDA	8,4259	39,31 69	IT200250- MC01530	Masua
1 6 5	IT020107 009002	Carbonia- Iglesias	IGLESIAS	B122 CA	MASUA	8,4204	39,33 17	IT200250- MC01530	Masua
1 6 6	IT020107 010001	Carbonia- Iglesias	MASAINA S	B091 CA	IS SOLINAS	8,5757	39,02 06	IT200256- MC01640	Porto Botte
1 6 7	IT020107 016001	Carbonia- Iglesias	PORTOS CUSO	B109 CA	PORTO VESME	8,3893	39,19 75	IT200252- MC01560	Scoglio is Canned das - Portove sme
1 6 8	IT020107 016002	Carbonia- Iglesias	PORTOS CUSO	B110 CA	PORTO PAGLIETTO	8,3737	39,20 86	IT200252- MC01550	Capo Altano
1 6 9	IT020107 017001	Carbonia- Iglesias	SAN GIOVANNI SUERGIU	B108 CA	PUNTA STRETTA	8,4376	39,11 47	IT200253- MC01580	Fronte Matzac cara
1 7 0	IT020107 017002	Carbonia- Iglesias	SAN GIOVANNI SUERGIU	B209 CA	STAGNO MULARGIA	8,5530	39,04 51	IT200256- MC01640	Porto Botte
1 7 1	IT020107 019001	Carbonia- Iglesias	SANT'AN NA ARRESI	B089 CA	PORTO PINO	8,5987	38,96 14	IT200258- MC01680	Spiaggia di porto Pino
1 7 2	IT020107 019002	Carbonia- Iglesias	SANT'AN NA ARRESI	B090 CA	PORTO PINEDDU	8,5857	38,96 67	IT200258- MC01660	Porto Pinetto
1 7 3	IT020107 019003	Carbonia- Iglesias	SANT'AN NA	B158 CA	CALA SU TURCU	8,5759	38,98 03	IT200257- MC01650	Guardia de su

N	Identificativo acqua di balneazione	Provincia	Comune	Codice Regionale	Nome acqua di balneazione	Longitudine	Latitudine	Identificativo del corpo idrico	Nome del corpo idrico
3		Iglesias	ARRESI						Turcu
1 7 4	IT020107 019004	Carbonia- Iglesias	SANT'ANNA ARRESI	B184 CA	SPIAGGIA DEI FRANCESI	8,5826	38,97 08	IT200258- MC01660	Porto Pinetto
1 7 5	IT020107 020001	Carbonia- Iglesias	SANT'ANTIOCO	B093 CA	LOC. C. DESSI IS PRUINIS	8,4541	39,02 50	IT200311- MC01620	Stagno Punta de s'Aliga
1 7 6	IT020107 020002	Carbonia- Iglesias	SANT'ANTIOCO	B094 CA	MALADROXIA I	8,4501	39,00 00	IT200311- MC01610	Costa Sud Ovest di Sant'Antico
1 7 7	IT020107 020003	Carbonia- Iglesias	SANT'ANTIOCO	B095 CA	MALADROXIA II	8,4504	38,99 86	IT200311- MC01610	Costa Sud Ovest di Sant'Antico
1 7 8	IT020107 020004	Carbonia- Iglesias	SANT'ANTIOCO	B096 CA	COA CUADDUS	8,4429	38,97 92	IT200311- MC01610	Costa Sud Ovest di Sant'Antico
1 7 9	IT020107 020005	Carbonia- Iglesias	SANT'ANTIOCO	B097 CA	TURRI	8,4448	38,97 00	IT200311- MC01610	Costa Sud Ovest di Sant'Antico
1 8 0	IT020107 020006	Carbonia- Iglesias	SANT'ANTIOCO	B098 CA	CAPO SPERONE	8,4140	38,95 36	IT200311- MC01610	Costa Sud Ovest di Sant'Antico
1 8 1	IT020107 020007	Carbonia- Iglesias	SANT'ANTIOCO	B099 CA	CALA SAPONE	8,3851	39,00 75	IT200311- MC01610	Costa Sud Ovest di Sant'Antico
1 8 2	IT020107 020008	Carbonia- Iglesias	SANT'ANTIOCO	B100 CA	CALA LUNGA	8,3737	39,02 19	IT200311- MC01610	Costa Sud Ovest di Sant'Antico
1 8 3	IT020107 020009	Carbonia- Iglesias	SANT'ANTIOCO	B178 CA	SU PRANU	8,4462	39,08 94	IT200311- MC01590	Punta Dritta - S. Antio co Nord
1 8 4	IT020107 020010	Carbonia- Iglesias	SANT'ANTIOCO	B207 CA	SA FORNACE	8,4515	39,01 49	IT200311- MC01610	Costa Sud Ovest di Sant'Antico
1 8 5	IT020107 020011	Carbonia- Iglesias	SANT'ANTIOCO	B208 CA	PEONIA ROSA	8,4329	38,96 04	IT200311- MC01610	Costa Sud Ovest di Sant'Antico
1 8	IT020106 001001	Medio Campid	ARBUS	B129 CA	CAPO PECORA	8,3821	39,45 47	IT200245- MC01490	Capo Pecora

N	Identificativo acqua di balneazione	Provincia	Comune	Codice Regionale	Nome acqua di balneazione	Longitudine	Latitudine	Identificativo del corpo idrico	Nome del corpo idrico
6		ano							
187	IT020106001002	Medio Campidano	ARBUS	B130 CA	PISCINAS	8,4477	39,5403	IT200241-MC01480	Piscina s - Portu Sessini
188	IT020106001003	Medio Campidano	ARBUS	B131 CA	COSTA VERDE S'ARCUENTU	8,4668	39,5928	IT200239-MC01470	Porto Palmaa
189	IT020106001004	Medio Campidano	ARBUS	B132 CA	COSTA VERDE SPIAGGIA CENTRO	8,4704	39,5994	IT200239-MC01470	Porto Palmaa
190	IT020106001005	Medio Campidano	ARBUS	B133 CA	FLUMENTORGIU	8,4587	39,6672	IT200239-MC01470	Porto Palmaa
191	IT020106001006	Medio Campidano	ARBUS	B134 CA	TORRE DEI CORSARI	8,4468	39,6770	IT200239-MC01470	Porto Palmaa
192	IT020106001007	Medio Campidano	ARBUS	B135 CA	PISTIS	8,4515	39,6914	IT200231-MC01460	Porto Pistis
193	IT020106001008	Medio Campidano	ARBUS	B136 CA	S'ENNA 'E S'ARCA	8,4543	39,7053	IT200231-MC01450	Capo Frasca
194	IT020106001009	Medio Campidano	ARBUS	B164 CA	SU SCIVU	8,4065	39,4889	IT200241-MC01480	Piscina s - Portu Sessini
195	IT020106001010	Medio Campidano	ARBUS	B165 CA	S'ACQUA DURCI	8,4201	39,5056	IT200241-MC01480	Piscina s - Portu Sessini
196	IT020106001011	Medio Campidano	ARBUS	B166 CA	SU PISTOCU	8,4604	39,5689	IT200241-MC01480	Piscina s - Portu Sessini
197	IT020106001012	Medio Campidano	ARBUS	B167 CA	FUNTANAZZA COLONIA MARINA	8,4659	39,6142	IT200239-MC01470	Porto Palmaa
198	IT020106001013	Medio Campidano	ARBUS	B203 CA	PORTU DE MAGA	8,4649	39,5784	IT200239-MC01470	Porto Palmaa
199	IT020106001014	Medio Campidano	ARBUS	B204 CA	TORRE DEI CORSARI II	8,4510	39,6741	IT200239-MC01470	Porto Palmaa
200	IT020091017001	Nuoro	DORGALI	B054 NU	CARTOE	9,6729	40,3233	IT200097-MC00430	Biddiris cottai
201	IT020091017002	Nuoro	DORGALI	B055 NU	SCOGLIERA S'ABBA DURCHE""	9,6408	40,2854	IT200097-MC00430	Biddiris cottai
202	IT020091017003	Nuoro	DORGALI	B056 NU	SPIAGGIA CENTRALE	9,6367	40,2822	IT200097-MC00420	Cala Gonone
203	IT020091017004	Nuoro	DORGALI	B057 NU	SPIAGGIA PALMASERA	9,6357	40,2775	IT200097-MC00420	Cala Gonone
204	IT020091017005	Nuoro	DORGALI	B058 NU	SPIAGGIA ZIU MARTINE""	9,6271	40,2600	IT200097-MC00410	Grotta del Bue Marino
205	IT020091017006	Nuoro	DORGALI	B059 NU	SPIAGGIA FUILE""	9,6262	40,2547	IT200097-MC00410	Grotta del Bue Marino
206	IT020091017007	Nuoro	DORGALI	B060 NU	CALA LUNA	9,6273	40,2267	IT200097-MC00410	Grotta del Bue Marino
207	IT020091017008	Nuoro	DORGALI	B125 NU	CALA OSALLA	9,6770	40,3293	IT200104-MC00440	Foce del Cedrino

N	Identificativo acqua di balneazione	Provincia	Comune	Codice Regionale	Nome acqua di balneazione	Longitudine	Latitudine	Identificativo del corpo idrico	Nome del corpo idrico
									Sud
208	IT020091017009	Nuoro	DORGALI	B127 NU	GONONE I	9,6366	40,28 05	IT200097- MC00420	Cala Gonone
209	IT020091017010	Nuoro	DORGALI	B128 NU	GONONE II	9,6357	40,27 88	IT200097- MC00420	Cala Gonone
210	IT020091063001	Nuoro	OROSEI	B044 NU	SPIAGGIA CAMPING CALA GINEPRO	9,7921	40,44 19	IT200104- MC00470	Cala Liberotto
211	IT020091063002	Nuoro	OROSEI	B045 NU	SPIAGGIA HOTEL CALA GINEPRO	9,7901	40,44 17	IT200104- MC00470	Cala Liberotto
212	IT020091063003	Nuoro	OROSEI	B046 NU	SPIAGGIA HOTEL TIRRENO	9,7804	40,43 14	IT200104- MC00470	Cala Liberotto
213	IT020091063004	Nuoro	OROSEI	B047 NU	SPIAGGIA CENTRALE	9,7737	40,42 53	IT200104- MC00470	Cala Liberotto
214	IT020091063005	Nuoro	OROSEI	B048 NU	SPIAGGIA SAS LINNAS SICCAS	9,7732	40,42 31	IT200104- MC00470	Cala Liberotto
215	IT020091063006	Nuoro	OROSEI	B049 NU	FUILE 'E MARI	9,7732	40,41 64	IT200104- MC00460	Matta su Turcu
216	IT020091063007	Nuoro	OROSEI	B051 NU	S.MARIA 'E MARE	9,7254	40,37 06	IT200104- MC00450	Foce del Cedrina Nord
217	IT020091063008	Nuoro	OROSEI	B052 NU	SU BARONE	9,7098	40,35 86	IT200104- MC00440	Foce del Cedrina Sud
218	IT020091063009	Nuoro	OROSEI	B053 NU	OSALLA	9,6865	40,33 89	IT200104- MC00440	Foce del Cedrina Sud
219	IT020091063010	Nuoro	OROSEI	B108 NU	150 MT AD EST FOCE PIZZINNA	9,7433	40,38 06	IT200104- MC00460	Matta su Turcu
220	IT020091063011	Nuoro	OROSEI	B109 NU	150 MT AD OVEST FOCE FIUME CEDRINO	9,7294	40,37 37	IT200104- MC00450	Foce del Cedrina Nord
221	IT020091063012	Nuoro	OROSEI	B123 NU	BIDERROSA	9,8068	40,46 73	IT200104- MC00480	Foce del Riu Berchida
222	IT020091063013	Nuoro	OROSEI	B124 NU	SA CURCURICA	9,7982	40,45 05	IT200104- MC00470	Cala Liberotto
223	IT020091073001	Nuoro	POSADA	B032 NU	SPIAGGIA ORVILLE	9,7440	40,64 69	IT200115- MC00550	Stagno Longo
224	IT020091073002	Nuoro	POSADA	B033 NU	SPIAGGIA SU TIRIARZU	9,7429	40,63 58	IT200115- MC00550	Stagno Longo
225	IT020091073003	Nuoro	POSADA	B034 NU	SPIAGGIA SAN GIOVANNI	9,7498	40,61 86	IT200115- MC00550	Stagno Longo
226	IT020091073004	Nuoro	POSADA	B106 NU	200 MT A NORD FOCE RIO POSADA	9,7477	40,65 32	IT200115- MC00550	Stagno Longo
227	IT020091073005	Nuoro	POSADA	B107 NU	200 MT A SUD FOCE RIO POSADA	9,7451	40,65 02	IT200115- MC00550	Stagno Longo
228	IT020091085001	Nuoro	SINISCOLA	B036 NU	FOCE CANALE VIVARELLI	9,7517	40,60 70	IT200115- MC00540	Mare Flumen

N	Identificativo acqua di balneazione	Provincia	Comune	Codice Regionale	Nome acqua di balneazione	Longitudine	Latitudine	Identificativo del corpo idrico	Nome del corpo idrico
8									e
229	IT020091 085002	Nuoro	SINISCOLA	B037 NU	INIZIO SPIAGGIA A DX CANALE VIVARELLI	9,7551	40,59 69	IT200115- MC00540	Mare Flumene
230	IT020091 085003	Nuoro	SINISCOLA	B038 NU	FOCE STAGNO LA CALETTA	9,7626	40,58 86	IT200115- MC00540	Mare Flumene
231	IT020091 085004	Nuoro	SINISCOLA	B039 NU	SPIAGGIA CENTRALE	9,7721	40,58 22	IT200115- MC00540	Mare Flumene
232	IT020091 085005	Nuoro	SINISCOLA	B040 NU	MARE LA TORRE	9,7768	40,58 17	IT200115- MC00530	Santa Lucia - Siniscola
233	IT020091 085006	Nuoro	SINISCOLA	B041 NU	S'ENA 'E SA CHITTA	9,7962	40,54 50	IT200115- MC00520	s'Ena e sa Chitta
234	IT020091 085007	Nuoro	SINISCOLA	B042 NU	SPIAGGIA CAPO COMINO	9,8171	40,53 53	IT200115- MC00520	s'Ena e sa Chitta
235	IT020091 085008	Nuoro	SINISCOLA	B043 NU	SPIAGGIA BERCHIDA	9,8162	40,48 50	IT200104- MC00480	Foce del Riu Berchida
236	IT020091 085009	Nuoro	SINISCOLA	B119 NU	LE GINESTRE	9,7868	40,57 28	IT200115- MC00530	Santa Lucia - Siniscola
237	IT020091 085010	Nuoro	SINISCOLA	B120 NU	S'ENA E SA CHITTA I	9,7924	40,56 48	IT200115- MC00530	Santa Lucia - Siniscola
238	IT020091 085011	Nuoro	SINISCOLA	B121 NU	COLONIA C. COMINO	9,8023	40,54 05	IT200115- MC00520	s'Ena e sa Chitta
239	IT020091 085012	Nuoro	SINISCOLA	B122 NU	FARO C. COMINO	9,8290	40,52 85	IT200111- MC00510	Capo Comino
240	IT020105 002001	Ogliastra	BARI SARDO	B082 NU	SPIAGGIA BUCCA 'E STRUMPU	9,6851	39,83 83	IT200067- MC00320	Torre di Bari
241	IT020105 002002	Ogliastra	BARI SARDO	B083 NU	SPIAGGIA TORRE DI BARI'	9,6829	39,83 22	IT200067- MC00320	Torre di Bari
242	IT020105 002003	Ogliastra	BARI SARDO	B084 NU	SPIAGGIA DX TORRE DI BARI'	9,6818	39,82 78	IT200067- MC00320	Torre di Bari
243	IT020105 002004	Ogliastra	BARI SARDO	B085 NU	SPIAGGIA BAU ENI'(LOC.PLANARGIA)	9,6759	39,81 14	IT200067- MC00320	Torre di Bari
244	IT020105 002005	Ogliastra	BARI SARDO	B129 NU	PUNTA NIEDDA	9,6883	39,86 11	IT200067- MC00330	Punta Niedda
245	IT020105 002006	Ogliastra	BARI SARDO	B130 NU	SU MASTIXI	9,6971	39,85 23	IT200067- MC00330	Punta Niedda
246	IT020105 003001	Ogliastra	BAUNEI	B061 NU	CALA SISINE	9,6348	40,17 94	IT200097- MC00400	Cala Sisine - Cala Luna
247	IT020105 003002	Ogliastra	BAUNEI	B062 NU	CALA MARIOLU	9,6540	40,14 75	IT200080- MC00390	Capo di Monte Santo
248	IT020105 003003	Ogliastra	BAUNEI	B063 NU	PEDRA LONGA	9,7082	40,02 78	IT200080- MC00390	Capo di Monte Santo
249	IT020105 003004	Ogliastra	BAUNEI	B064 NU	SPIAGGIA SAN GIOVANNI	9,6919	39,98 87	IT200073- MC00380	Santa Maria

N	Identificativo acqua di balneazione	Provincia	Comune	Codice Regionale	Nome acqua di balneazione	Longitudine	Latitudine	Identificativo del corpo idrico	Nome del corpo idrico
9									Navarr ese
250	IT020105 003005	Ogliastra	BAUNEI	B065 NU	SPIAGGIA CENTRALE S.M.NAVARRESE	9,6901	39,98 64	IT200073- MC00380	Santa Maria Navarr ese
251	IT020105 003006	Ogliastra	BAUNEI	B066 NU	SPIAGGIA HOTEL PEDRAS	9,6890	39,98 44	IT200073- MC00380	Santa Maria Navarr ese
252	IT020105 004001	Ogliastra	CARDED U	B086 NU	SPIAGGIA MUSEDU	9,6696	39,77 44	IT200067- MC00320	Torre di Bari
253	IT020105 004002	Ogliastra	CARDED U	B087 NU	LA SPIAGGETTA	9,6737	39,75 56	IT200062- MC00310	Capo Sferrac avallo
254	IT020105 004003	Ogliastra	CARDED U	B103 NU	SA PERDA PERA	9,6693	39,76 64	IT200067- MC00320	Torre di Bari
255	IT020105 004004	Ogliastra	CARDED U	B114 NU	200 MT A NORD FOCE RIO PARDU PELAU	9,6712	39,78 66	IT200067- MC00320	Torre di Bari
256	IT020105 004005	Ogliastra	CARDED U	B115 NU	200 MT A SUD FOCE RIO PARDU PELAU	9,6704	39,78 44	IT200067- MC00320	Torre di Bari
257	IT020105 006001	Ogliastra	GAIRO	B088 NU	SPIAGGIA COCCOROCCI	9,6762	39,72 67	IT200062- MC00310	Capo Sferrac avallo
258	IT020105 006002	Ogliastra	GAIRO	B104 NU	SU SIRBONI HOTEL	9,6748	39,74 42	IT200062- MC00310	Capo Sferrac avallo
259	IT020105 010001	Ogliastra	LANUSEI	B133 NU	PORTU SANTORU	9,6547	39,62 12	IT200054- MC00271	Porto Santoru
260	IT020105 012001	Ogliastra	LOTZOR AI	B067 NU	SPIAGGIA TANCAU	9,6879	39,98 31	IT200073- MC00380	Santa Maria Navarr ese
261	IT020105 012002	Ogliastra	LOTZOR AI	B068 NU	150 M. NORD FOCE R. PRAMAERA	9,6883	39,97 33	IT200073- MC00380	Santa Maria Navarr ese
262	IT020105 012003	Ogliastra	LOTZOR AI	B069 NU	150 M. SUD FOCE R. PRAMAERA	9,6869	39,97 09	IT200073- MC00370	Tortoli fronte ZIR
263	IT020105 012004	Ogliastra	LOTZOR AI	B070 NU	ISCRIXEDDA	9,6868	39,96 47	IT200073- MC00370	Tortoli fronte ZIR
264	IT020105 012005	Ogliastra	LOTZOR AI	B126 NU	SOLEMAR	9,6880	39,97 63	IT200073- MC00380	Santa Maria Navarr ese
265	IT020105 017001	Ogliastra	TERTENI A	B089 NU	FOXI MANNA	9,6607	39,69 56	IT200060- MC00300	Foxi Manna
266	IT020105 017002	Ogliastra	TERTENI A	B090 NU	SPIAGGIA SARRALA	9,6601	39,69 33	IT200060- MC00300	Foxi Manna
267	IT020105 017003	Ogliastra	TERTENI A	B091 NU	MURTEGU	9,6518	39,66 22	IT200058- MC00280	Barison i - Foxi Murdeg u
268	IT020105 017004	Ogliastra	TERTENI A	B092 NU	BARISONI	9,6493	39,64 61	IT200058- MC00280	Barison i - Foxi Murdeg u
269	IT020105 017005	Ogliastra	TERTENI A	B131 NU	SFERRA CAVALLO	9,6686	39,70 06	IT200062- MC00310	Capo Sferrac

N	Identificativo acqua di balneazione	Provincia	Comune	Codice Regionale	Nome acqua di balneazione	Longitudine	Latitudine	Identificativo del corpo idrico	Nome del corpo idrico
9									avallo
270	IT020105 017006	Ogliastra	TERTENIA	B132 NU	S'ABBA URCE	9,6617	39,68 63	IT200060- MC00290	Punta Moros
271	IT020105 018001	Ogliastra	TORTOLI'	B071 NU	LA CAPANNINA	9,6898	39,94 39	IT200073- MC00370	Tortoli fronte ZIR
272	IT020105 018002	Ogliastra	TORTOLI'	B072 NU	CALAMORISCA	9,7128	39,93 59	IT200073- MC00360	Porto Frailis
273	IT020105 018003	Ogliastra	TORTOLI'	B073 NU	SPIAGGIA VILLAGGIO TELIS	9,7162	39,92 61	IT200073- MC00360	Porto Frailis
274	IT020105 018004	Ogliastra	TORTOLI'	B074 NU	PORTO FRAILIS	9,7057	39,92 25	IT200073- MC00360	Porto Frailis
275	IT020105 018005	Ogliastra	TORTOLI'	B079 NU	ORRI 1^ (SPIAGGIA)	9,6840	39,90 39	IT200073- MC00350	Lido di Orr''
276	IT020105 018006	Ogliastra	TORTOLI'	B080 NU	ORRI 2^ (SPIAGGIA)	9,6821	39,88 83	IT200071- MC00340	Spiaggia di Cea
277	IT020105 018007	Ogliastra	TORTOLI'	B081 NU	SPIAGGIA GEA	9,6846	39,87 31	IT200071- MC00340	Spiaggia di Cea
278	IT020105 018008	Ogliastra	TORTOLI'	B110 NU	200 MT A SUD CANALE SAN GEMILIANO	9,7010	39,91 89	IT200073- MC00360	Porto Frailis
279	IT020105 018009	Ogliastra	TORTOLI'	B111 NU	150 MT A NORD CANALE SAN GEMILIANO	9,6988	39,92 02	IT200073- MC00350	Lido di Orr''
280	IT020105 018010	Ogliastra	TORTOLI'	B112 NU	200 MT A NORD FOCE RIO FODDEDDU	9,6889	39,91 32	IT200073- MC00350	Lido di Orr''
281	IT020105 018011	Ogliastra	TORTOLI'	B113 NU	200 MT A SUD FOCE RIO FODDEDDU	9,6874	39,91 11	IT200073- MC00350	Lido di Orr''
282	IT020104 002001	Olbia-Tempio	AGLIENTU	B039 SS	PORTO BELLO	9,0159	41,12 53	IT200175- MC01000	Portobello - Costa Paradiso
283	IT020104 002002	Olbia-Tempio	AGLIENTU	B041 SS	CALA VILLALTA	9,1676	41,16 83	IT200174- MC00950	Spaiggia di Rena Majori
284	IT020104 002003	Olbia-Tempio	AGLIENTU	B127 SS	PORTO CANNEDDI	9,0279	41,12 67	IT200175- MC01000	Portobello - Costa Paradiso
285	IT020104 002004	Olbia-Tempio	AGLIENTU	B128 SS	SPIAGGIA BUREDDAGGIU	9,0390	41,13 39	IT200175- MC01000	Portobello - Costa Paradiso
286	IT020104 002005	Olbia-Tempio	AGLIENTU	B130 SS	CAMPEGGIO SARAGOSA	9,0840	41,12 83	IT200174- MC00990	Porto di Vignola
287	IT020104 002006	Olbia-Tempio	AGLIENTU	B131 SS	NARACU NIEDDU	9,0943	41,13 11	IT200174- MC00980	Iu Tuvunatu
288	IT020104 002007	Olbia-Tempio	AGLIENTU	B132 SS	LI PEDRI NIEDDI	9,1076	41,13 39	IT200174- MC00970	la Piana
289	IT020104 002008	Olbia-Tempio	AGLIENTU	B133 SS	GIUNCAGLIA	9,1232	41,14 75	IT200174- MC00970	la Piana

N	Identificativo acqua di balneazione	Provincia	Comune	Codice Regionale	Nome acqua di balneazione	Longitudine	Latitudine	Identificativo del corpo idrico	Nome del corpo idrico
290	IT020104 002009	Olbia- Tempio	AGLIENT U	B134 SS	CALA PISCHINA	9,1529	41,15 58	IT200174- MC00950	Spaiggi a di Rena Majori
291	IT020104 002010	Olbia- Tempio	AGLIENT U	B135 SS	LU CANTARU	9,1621	41,16 33	IT200174- MC00950	Spaiggi a di Rena Majori
292	IT020104 002011	Olbia- Tempio	AGLIENT U	B136 SS	RENA MAIORE LA LICCIA	9,1704	41,17 42	IT200174- MC00950	Spaiggi a di Rena Majori
293	IT020104 002012	Olbia- Tempio	AGLIENT U	B228 SS	FOCE RIO VIGNOLA	9,0596	41,12 78	IT200174- MC00990	Porto di Vignola
294	IT020104 002013	Olbia- Tempio	AGLIENT U	B253 SS	S. SILVESTRO	9,0510	41,13 45	IT200175- MC01000	Portobello - Costa Paradiso
295	IT020104 002014	Olbia- Tempio	AGLIENT U	B254 SS	LOC.TA' CAPANNONI	9,0671	41,12 72	IT200174- MC00990	Porto di Vignola
296	IT020104 002015	Olbia- Tempio	AGLIENT U	B255 SS	LOC.TA' MUNTIGGHIONE	9,1441	41,15 40	IT200174- MC00960	Capo di M. Russu
297	IT020104 004001	Olbia- Tempio	ARZACH ENA	B059 SS	ISULEDDA	9,4379	41,13 50	IT200162- MC00830	Capo d'Orso
298	IT020104 004002	Olbia- Tempio	ARZACH ENA	B060 SS	BAIA SARDINIA	9,4787	41,14 11	IT200157- MC00800	Baia Sardini a
299	IT020104 004003	Olbia- Tempio	ARZACH ENA	B061 SS	PITRIZZA	9,5109	41,13 94	IT200153- MC00790	Capo Ferro
300	IT020104 004004	Olbia- Tempio	ARZACH ENA	B062 SS	PORTO CERVO	9,5359	41,13 75	IT200153- MC00790	Capo Ferro
301	IT020104 004005	Olbia- Tempio	ARZACH ENA	B063 SS	PORTO PAGLIA	9,5390	41,12 08	IT200153- MC00780	Costa Smeralda
302	IT020104 004006	Olbia- Tempio	ARZACH ENA	B064 SS	PORTO LISCIA	9,5646	41,10 25	IT200153- MC00780	Costa Smeralda
303	IT020104 004007	Olbia- Tempio	ARZACH ENA	B065 SS	ROMAZZINO	9,5623	41,08 83	IT200153- MC00780	Costa Smeralda
304	IT020104 004008	Olbia- Tempio	ARZACH ENA	B066 SS	CAPRICCIOLI	9,5496	41,07 75	IT200153- MC00780	Costa Smeralda
305	IT020104 004009	Olbia- Tempio	ARZACH ENA	B173 SS	MANNENA	9,4315	41,14 22	IT200162- MC00830	Capo d'Orso
306	IT020104 004010	Olbia- Tempio	ARZACH ENA	B174 SS	SPIAGGIA ISULEDDA	9,4434	41,13 03	IT200160- MC00820	Golfo di Arzachena
307	IT020104 004011	Olbia- Tempio	ARZACH ENA	B175 SS	COGNA 1	9,4407	41,12 64	IT200160- MC00820	Golfo di Arzachena
308	IT020104 004012	Olbia- Tempio	ARZACH ENA	B176 SS	COGNA 2	9,4412	41,12 28	IT200160- MC00820	Golfo di Arzachena
309	IT020104 004013	Olbia- Tempio	ARZACH ENA	B177 SS	CANNIGIONE	9,4418	41,11 19	IT200160- MC00820	Golfo di Arzachena
310	IT020104 004014	Olbia- Tempio	ARZACH ENA	B178 SS	EA BIANCA	9,4609	41,11 69	IT200157- MC00800	Baia Sardini a

N	Identificativo acqua di balneazione	Provincia	Comune	Codice Regionale	Nome acqua di balneazione	Longitudine	Latitudine	Identificativo del corpo idrico	Nome del corpo idrico
311	IT020104 004015	Olbia- Tempio	ARZACH ENA	B179 SS	CALA BITTA	9,4707	41,12 64	IT200157- MC00800	Baia Sardini a
312	IT020104 004016	Olbia- Tempio	ARZACH ENA	B180 SS	SPIAGGIA TREMONTI	9,4643	41,13 75	IT200157- MC00800	Baia Sardini a
313	IT020104 004017	Olbia- Tempio	ARZACH ENA	B181 SS	SPIAGGIA OLIVETTI	9,5157	41,14 22	IT200153- MC00790	Capo Ferro
314	IT020104 004018	Olbia- Tempio	ARZACH ENA	B182 SS	CALAGRANO	9,5273	41,14 53	IT200153- MC00790	Capo Ferro
315	IT020104 004019	Olbia- Tempio	ARZACH ENA	B184 SS	GOLFO PERO - MUNTIGGIU	9,5412	41,11 39	IT200153- MC00780	Costa Smeral da
316	IT020104 004020	Olbia- Tempio	ARZACH ENA	B185 SS	GOLFO PERO PALINA	9,5468	41,11 25	IT200153- MC00780	Costa Smeral da
317	IT020104 004021	Olbia- Tempio	ARZACH ENA	B186 SS	250 M. NORD SC. 70 (SUD DI PTA CAPACCIA)	9,5665	41,09 75	IT200153- MC00780	Costa Smeral da
318	IT020104 004022	Olbia- Tempio	ARZACH ENA	B187 SS	CAPRICCIOLI PRIMO	9,5529	41,07 83	IT200153- MC00780	Costa Smeral da
319	IT020104 004023	Olbia- Tempio	ARZACH ENA	B188 SS	LA CELVIA	9,5465	41,08 03	IT200153- MC00780	Costa Smeral da
320	IT020104 004024	Olbia- Tempio	ARZACH ENA	B189 SS	PETRANIEDDA	9,5348	41,08 06	IT200153- MC00780	Costa Smeral da
321	IT020104 004025	Olbia- Tempio	ARZACH ENA	B190 SS	CALA LISCIA RUJA	9,5298	41,06 94	IT200153- MC00780	Costa Smeral da
322	IT020104 004026	Olbia- Tempio	ARZACH ENA	B191 SS	CALA PETRA RUJA	9,5326	41,05 94	IT200153- MC00780	Costa Smeral da
323	IT020104 004027	Olbia- Tempio	ARZACH ENA	B236 SS	1050 MT AD EST RIO SAN GIOVANNI	9,4501	41,10 50	IT200159- MC00810	Stagno di Cannigi one
324	IT020104 004028	Olbia- Tempio	ARZACH ENA	B237 SS	325 MT SUD SCARICO 70(SUD PTA CAPACCIA)	9,5679	41,09 42	IT200153- MC00780	Costa Smeral da
325	IT020104 004029	Olbia- Tempio	ARZACH ENA	B272 SS	CALA DELLA GHIAIA	9,5151	41,15 09	IT200153- MC00790	Capo Ferro
326	IT020104 004030	Olbia- Tempio	ARZACH ENA	B273 SS	P.TA DI LU TAMBURU	9,5440	41,12 70	IT200153- MC00780	Costa Smeral da
327	IT020104 004031	Olbia- Tempio	ARZACH ENA	B274 SS	CALA LISCIA RUJA	9,5357	41,06 38	IT200153- MC00780	Costa Smeral da
328	IT020104 004032	Olbia- Tempio	ARZACH ENA	B275 SS	LOC.TA' RAZZA DI GIUNCO	9,5270	41,05 54	IT200153- MC00780	Costa Smeral da
329	IT020104 004033	Olbia- Tempio	ARZACH ENA	B282 SS	CALA PUNTA SALINE	9,4294	41,15 57	IT200162- MC00830	Capo d'Orso
330	IT020104 005001	Olbia- Tempio	BADESI	B031 SS	BAIA DELLE MIMOSE	8,8290	40,95 06	IT200176- MC01021	Foce del Coghin as
331	IT020104 005002	Olbia- Tempio	BADESI	B032 SS	LU POLTU BIANCU	8,8446	40,96 47	IT200176- MC01021	Foce del Coghin as
333	IT020104 005003	Olbia- Tempio	BADESI	B033 SS	LI JUNCHI	8,8593	40,97 97	IT200176- MC01021	Foce del

N	Identificativo acqua di balneazione	Provincia	Comune	Codice Regionale	Nome acqua di balneazione	Longitudine	Latitudine	Identificativo del corpo idrico	Nome del corpo idrico
2									Coghinas
333	IT020104 005004	Olbia- Tempio	BADESI	B122 SS	CAMPEGGIO LI PARISI	8,8496	40,97 00	IT200176- MC01021	Foce del Coghin as
334	IT020104 005005	Olbia- Tempio	BADESI	B225 SS	400 MT A NORD FOCE COGHINAS	8,8101	40,93 52	IT200176- MC01021	Foce del Coghin as
335	IT020104 005006	Olbia- Tempio	BADESI	B251 SS	LOC.TA' BAIA DELLE MIMOSE	8,8209	40,94 30	IT200176- MC01021	Foce del Coghin as
336	IT020104 009001	Olbia- Tempio	BUDONI	B023 NU	SPIAGGIA VILLAGGIO COSTA OTTIOLU	9,7121	40,73 75	IT200118- MC00590	Ottiolu
337	IT020104 009002	Olbia- Tempio	BUDONI	B024 NU	SPIAGGIA VILLAGGIO MALAMURI'	9,7151	40,73 39	IT200118- MC00590	Ottiolu
338	IT020104 009003	Olbia- Tempio	BUDONI	B025 NU	SPIAGGIA VILLAGGIO AGRUSTOS	9,7143	40,73 14	IT200118- MC00590	Ottiolu
339	IT020104 009004	Olbia- Tempio	BUDONI	B026 NU	RIVIERA DEL SOLE	9,7152	40,71 58	IT200118- MC00580	Cala di Budoni
340	IT020104 009005	Olbia- Tempio	BUDONI	B027 NU	PEDRA 'E CUPA	9,7184	40,70 53	IT200118- MC00580	Cala di Budoni
341	IT020104 009006	Olbia- Tempio	BUDONI	B028 NU	SPIAGGIA VILLAGGIO PORTO AINU	9,7321	40,69 53	IT200115- MC00570	Baia Sant'An na
342	IT020104 009007	Olbia- Tempio	BUDONI	B029 NU	SPIAGGIA CAMPEGGIO SA MARINA	9,7523	40,67 56	IT200115- MC00570	Baia Sant'An na
343	IT020104 009008	Olbia- Tempio	BUDONI	B030 NU	I FRONTE S.S. 125 (KM. 273)	9,7515	40,66 72	IT200115- MC00560	Matta e' Peru
344	IT020104 009009	Olbia- Tempio	BUDONI	B031 NU	II FRONTE S.S. 125 (KM. 272,250)	9,7504	40,66 19	IT200115- MC00560	Matta e' Peru
345	IT020104 009010	Olbia- Tempio	BUDONI	B101 NU	S.ANNA	9,7471	40,68 61	IT200115- MC00570	Baia Sant'An na
346	IT020104 009011	Olbia- Tempio	BUDONI	B135 NU	FRONTE STAGNO S. ANNA	9,7255	40,69 89	IT200118- MC00580	Cala di Budoni
347	IT020104 009012	Olbia- Tempio	BUDONI	B136 NU	100 MT. NORD STAGNO AGRUSTOS	9,7157	40,72 51	IT200118- MC00580	Cala di Budoni
348	IT020104 009013	Olbia- Tempio	BUDONI	B137 NU	100 MT. SUD STAGNO AGRUSTOS	9,7139	40,72 40	IT200118- MC00580	Cala di Budoni
349	IT020104 011001	Olbia- Tempio	GOLFO ARANCI	B070 SS	BAIA DE BAHAS	9,5701	41,00 53	IT200141- MC00750	Capo Figari
350	IT020104 011002	Olbia- Tempio	GOLFO ARANCI	B071 SS	III SPIAGGIA	9,6123	41,00 19	IT200129- MC00740	Baia Caddin as
351	IT020104 011003	Olbia- Tempio	GOLFO ARANCI	B072 SS	TERRATA	9,5854	40,97 31	IT200129- MC00730	Pittulon gu
352	IT020104 011004	Olbia- Tempio	GOLFO ARANCI	B073 SS	NODU PIANU	9,5840	40,95 97	IT200129- MC00730	Pittulon gu
353	IT020104 011005	Olbia- Tempio	GOLFO ARANCI	B200 SS	PIETRA CONCATA	9,5623	41,00 58	IT200141- MC00750	Capo Figari

N	Identificativo acqua di balneazione	Provincia	Comune	Codice Regionale	Nome acqua di balneazione	Longitudine	Latitudine	Identificativo del corpo idrico	Nome del corpo idrico
354	IT020104 011006	Olbia- Tempio	GOLFO ARANCI	B201 SS	LUCCARONI	9,5782	41,00 36	IT200141- MC00750	Capo Figari
355	IT020104 011007	Olbia- Tempio	GOLFO ARANCI	B202 SS	SP.VILLAGGIO BAIA CADDINAS	9,6051	40,99 64	IT200129- MC00740	Baia Caddinas
356	IT020104 011008	Olbia- Tempio	GOLFO ARANCI	B203 SS	PUNTA CALTABASSA	9,5921	40,98 94	IT200129- MC00730	Pittulongo
357	IT020104 011009	Olbia- Tempio	GOLFO ARANCI	B204 SS	CALA SASSARI	9,5859	40,98 64	IT200129- MC00730	Pittulongo
358	IT020104 011010	Olbia- Tempio	GOLFO ARANCI	B238 SS	CALA SPADA	9,6203	41,00 92	IT200141- MC00750	Capo Figari
359	IT020104 011011	Olbia- Tempio	GOLFO ARANCI	B239 SS	PUNTA D'INDIA	9,6276	41,00 42	IT200141- MC00750	Capo Figari
360	IT020104 011012	Olbia- Tempio	GOLFO ARANCI	B277 SS	PRIMA SPIAGGIA	9,6217	41,00 00	IT200129- MC00740	Baia Caddinas
361	IT020104 011013	Olbia- Tempio	GOLFO ARANCI	B278 SS	CALA MORESCA	9,6471	40,98 65	IT200141- MC00750	Capo Figari
362	IT020104 011014	Olbia- Tempio	GOLFO ARANCI	B287 SS	TRA I E II SPIAGGIA	9,6172	41,00 18	IT200129- MC00740	Baia Caddinas
363	IT020104 012001	Olbia- Tempio	LA MADDAL ENA	B054 SS	CALA MAIORE	9,3984	41,24 14	IT200308- MC10120	Isola Maddalena
364	IT020104 012002	Olbia- Tempio	LA MADDAL ENA	B055 SS	STAGNO TORTO	9,4109	41,25 06	IT200308- MC10120	Isola Maddalena
365	IT020104 012003	Olbia- Tempio	LA MADDAL ENA	B056 SS	SPALMATORE	9,4301	41,24 78	IT200308- MC10120	Isola Maddalena
366	IT020104 012004	Olbia- Tempio	LA MADDAL ENA	B058 SS	STAGNALI FORESTALE	9,4651	41,18 39	IT200308- MC10110	Isola Capreria
367	IT020104 012005	Olbia- Tempio	LA MADDAL ENA	B160 SS	TEGGE	9,3854	41,21 00	IT200308- MC10120	Isola Maddalena
368	IT020104 012006	Olbia- Tempio	LA MADDAL ENA	B161 SS	NIDO D'AQUILA	9,3826	41,21 50	IT200308- MC10120	Isola Maddalena
369	IT020104 012007	Olbia- Tempio	LA MADDAL ENA	B162 SS	CALA CARLOTTO	9,3782	41,23 06	IT200308- MC10120	Isola Maddalena
370	IT020104 012008	Olbia- Tempio	LA MADDAL ENA	B163 SS	ABBATOGGIA	9,4059	41,25 50	IT200308- MC10120	Isola Maddalena
371	IT020104 012009	Olbia- Tempio	LA MADDAL ENA	B165 SS	CAPOCCHIA DI POLPO	9,4454	41,23 08	IT200308- MC10130	Isola Giardinelli
372	IT020104 012010	Olbia- Tempio	LA MADDAL ENA	B166 SS	CASE BIANCHE 1	9,4771	41,18 03	IT200308- MC10110	Isola Capreria
373	IT020104 012011	Olbia- Tempio	LA MADDAL ENA	B167 SS	CALA DUE MARI	9,4637	41,18 19	IT200308- MC10110	Isola Capreria
374	IT020104 012012	Olbia- Tempio	LA MADDAL ENA	B168 SS	PORTO PALMA SUD	9,4565	41,18 33	IT200308- MC10110	Isola Capreria
375	IT020104 012013	Olbia- Tempio	LA MADDAL ENA	B169 SS	PORTO PALMA	9,4537	41,19 11	IT200308- MC10110	Isola Capreria
377	IT020104 012014	Olbia- Tempio	LA MADDAL	B233 SS	PUNTA CANNONE	9,4018	41,25 19	IT200308- MC10120	Isola Maddal

N	Identificativo acqua di balneazione	Provincia	Comune	Codice Regionale	Nome acqua di balneazione	Longitudine	Latitudine	Identificativo del corpo idrico	Nome del corpo idrico
6			ENA						ena
377	IT020104 012015	Olbia- Tempio	LA MADDAL ENA	B235 SS	PUNTANELLA	9,4462	41,21 42	IT200308- MC10110	Isola Caprer a
378	IT020104 012016	Olbia- Tempio	LA MADDAL ENA	B263 SS	CALA VELA MARINA - S. STEFANO	9,4072	41,19 26	IT200308- MC10140	Isola Santo Stefano
379	IT020104 012017	Olbia- Tempio	LA MADDAL ENA	B264 SS	VALTUR SPIAGGIA - S. STEFANO	9,3993	41,19 58	IT200308- MC10140	Isola Santo Stefano
380	IT020104 012018	Olbia- Tempio	LA MADDAL ENA	B265 SS	LOC.TA' PUNTA CANNONE - 200 M W SC.81	9,4071	41,25 22	IT200308- MC10120	Isola Maddal ena
381	IT020104 012019	Olbia- Tempio	LA MADDAL ENA	B266 SS	LOC.TA' P.TO LUNGO	9,4272	41,25 62	IT200308- MC10120	Isola Maddal ena
382	IT020104 012020	Olbia- Tempio	LA MADDAL ENA	B267 SS	CAPRERA - CLUB MEDITERRANEE	9,4590	41,22 28	IT200308- MC10110	Isola Caprer a
383	IT020104 012021	Olbia- Tempio	LA MADDAL ENA	B268 SS	LOC.TA' PORTO PALMA I	9,4507	41,19 09	IT200308- MC10110	Isola Caprer a
384	IT020104 012022	Olbia- Tempio	LA MADDAL ENA	B269 SS	LOC.TA' PORTO PALMA II	9,4455	41,18 47	IT200308- MC10110	Isola Caprer a
385	IT020104 012023	Olbia- Tempio	LA MADDAL ENA	B270 SS	P.TA CODA SARDEGNA II	9,4358	41,18 68	IT200308- MC10110	Isola Caprer a
386	IT020104 012024	Olbia- Tempio	LA MADDAL ENA	B271 SS	P.TA CODA SARDEGNA I	9,4339	41,18 93	IT200308- MC10110	Isola Caprer a
387	IT020104 012025	Olbia- Tempio	LA MADDAL ENA	B279 SS	NIDO AQUILA I	9,3847	41,21 45	IT200308- MC10120	Isola Maddal ena
388	IT020104 012026	Olbia- Tempio	LA MADDAL ENA	B280 SS	STAGNALI	9,4532	41,19 91	IT200308- MC10110	Isola Caprer a
389	IT020104 012027	Olbia- Tempio	LA MADDAL ENA	B281 SS	GOLFO STAGNALI	9,4560	41,20 17	IT200308- MC10110	Isola Caprer a
390	IT020104 013001	Olbia- Tempio	LOIRI PORTO SAN PAOLO	B079 SS	COSTA DORATA	9,6554	40,86 83	IT200125- MC00690	Porto San Paolo - Porto Istana
391	IT020104 013002	Olbia- Tempio	LOIRI PORTO SAN PAOLO	B210 SS	PORTO TAVERNA	9,6571	40,85 65	IT200125- MC00680	Porto Tavern a
392	IT020104 013003	Olbia- Tempio	LOIRI PORTO SAN PAOLO	B240 SS	PUNTA CORALLINA	9,6362	40,88 39	IT200125- MC00690	Porto San Paolo - Porto Istana
393	IT020104 013004	Olbia- Tempio	LOIRI PORTO SAN PAOLO	B241 SS	SOTTO VECCHIO SEMAFORO	9,6373	40,88 00	IT200125- MC00690	Porto San Paolo - Porto Istana
394	IT020104 017001	Olbia- Tempio	OLBIA	B067 SS	PORTISCO	9,5237	41,03 92	IT200153- MC00780	Costa Smeral da
395	IT020104 017002	Olbia- Tempio	OLBIA	B068 SS	PORTO ROTONDO	9,5446	41,03 06	IT200141- MC00751	Punta della Volpe
396	IT020104 017003	Olbia- Tempio	OLBIA	B069 SS	LOCALITA MARINELLA	9,5543	41,00 47	IT200141- MC00751	Punta della Volpe

N	Identificativo acqua di balneazione	Provincia	Comune	Codice Regionale	Nome acqua di balneazione	Longitudine	Latitudine	Identificativo del corpo idrico	Nome del corpo idrico
397	IT020104 017004	Olbia- Tempio	OLBIA	B074 SS	PITTULONGU	9,5684	40,93 83	IT200129- MC00730	Pittulongo
398	IT020104 017005	Olbia- Tempio	OLBIA	B075 SS	LIDO DEL SOLE	9,5671	40,91 36	IT200129- MC00710	Stagni Gravile eTartan elle
399	IT020104 017006	Olbia- Tempio	OLBIA	B076 SS	SALINA	9,5748	40,90 56	IT200129- MC00710	Stagni Gravile eTartan elle
400	IT020104 017007	Olbia- Tempio	OLBIA	B077 SS	PORTO ISTANA	9,6165	40,89 22	IT200125- MC00690	Porto San Paolo - Porto Istana
401	IT020104 017008	Olbia- Tempio	OLBIA	B192 SS	LOCALITA RENA BIANCA	9,5251	41,04 61	IT200153- MC00780	Costa Smeralda
402	IT020104 017009	Olbia- Tempio	OLBIA	B193 SS	LA CANNITA	9,5290	41,01 86	IT200141- MC00760	Porto Rotondo
403	IT020104 017010	Olbia- Tempio	OLBIA	B194 SS	LA TAZZA	9,5276	41,02 56	IT200141- MC00760	Porto Rotondo
404	IT020104 017011	Olbia- Tempio	OLBIA	B195 SS	VILLAGGIO IL NURAGHE	9,5332	41,02 67	IT200141- MC00760	Porto Rotondo
405	IT020104 017012	Olbia- Tempio	OLBIA	B196 SS	A OVEST DI ISCIA SEGATA	9,5546	41,03 11	IT200141- MC00751	Punta della Volpe
406	IT020104 017013	Olbia- Tempio	OLBIA	B197 SS	SPIAGGIA PUNTA DELLA VOLPE	9,5590	41,03 61	IT200141- MC00751	Punta della Volpe
407	IT020104 017014	Olbia- Tempio	OLBIA	B198 SS	A EST DI ISCIA SEGATA	9,5571	41,02 97	IT200141- MC00751	Punta della Volpe
408	IT020104 017015	Olbia- Tempio	OLBIA	B199 SS	LOCALITA PALUMBALZA	9,5534	41,00 94	IT200141- MC00751	Punta della Volpe
409	IT020104 017016	Olbia- Tempio	OLBIA	B205 SS	SOTTO PUNTA BADOS	9,5793	40,95 33	IT200129- MC00730	Pittulongo
410	IT020104 017017	Olbia- Tempio	OLBIA	B206 SS	MARE E ROCCE	9,5730	40,94 56	IT200129- MC00730	Pittulongo
411	IT020104 017018	Olbia- Tempio	OLBIA	B207 SS	SP. A EST PUNTA DI TRONFINO	9,5990	40,90 61	IT200129- MC00700	Capo Ceraso
412	IT020104 017019	Olbia- Tempio	OLBIA	B208 SS	FOCE RIU SA FIGU	9,6062	40,91 03	IT200129- MC00700	Capo Ceraso
413	IT020104 017020	Olbia- Tempio	OLBIA	B276 SS	LOC.TA' PESCHIERA	9,5889	40,89 91	IT200129- MC00710	Stagni Gravile eTartan elle
414	IT020104 017021	Olbia- Tempio	OLBIA	B284 SS	MARINA DI CUGNANA	9,5164	41,02 10	IT200141- MC00770	Golfo di Cugnana
415	IT020104 017022	Olbia- Tempio	OLBIA	B288 SS	SPIAGGIA SIRENELLA	9,5788	40,94 64	IT200129- MC00730	Pittulongo
416	IT020104 017023	Olbia- Tempio	OLBIA	B289 SS	SA JAGA BRUJADA	9,5243	41,00 98	IT200141- MC00760	Porto Rotondo
417	IT020104 017024	Olbia- Tempio	OLBIA	B290 SS	SPIAGGIA MARE E ROCCE	9,5758	40,94 66	IT200129- MC00730	Pittulongo

N	Identificativo acqua di balneazione	Provincia	Comune	Codice Regionale	Nome acqua di balneazione	Longitudine	Latitudine	Identificativo del corpo idrico	Nome del corpo idrico
418	IT020104 017025	Olbia- Tempio	OLBIA	B291 SS	PITTULONGU II/È SPIAGGIA	9,5695	40,94 27	IT200129- MC00730	Pittulongo
419	IT020104 020001	Olbia- Tempio	PALAU	B050 SS	PORTO POLLO	9,3309	41,18 58	IT200164- MC00860	Porto Puddu
420	IT020104 020002	Olbia- Tempio	PALAU	B051 SS	PORTO RAFAEL	9,3657	41,19 28	IT200162- MC00850	Punta Sardegna
421	IT020104 020003	Olbia- Tempio	PALAU	B052 SS	PORTO FARO	9,3826	41,18 64	IT200162- MC00840	Punta Palau
422	IT020104 020004	Olbia- Tempio	PALAU	B053 SS	L'ORSO	9,3996	41,17 67	IT200162- MC00830	Capo d'Orso
423	IT020104 020006	Olbia- Tempio	PALAU	B150 SS	L'ISULEDDA	9,3209	41,19 25	IT200164- MC00880	Spiaggia del Liscia
424	IT020104 020007	Olbia- Tempio	PALAU	B151 SS	COSTA SERENA	9,3376	41,18 75	IT200164- MC00860	Porto Puddu
425	IT020104 020008	Olbia- Tempio	PALAU	B152 SS	CALA INGLESE	9,3659	41,19 47	IT200162- MC00850	Punta Sardegna
426	IT020104 020009	Olbia- Tempio	PALAU	B153 SS	BAIA DI NELSON PRIMO	9,3679	41,18 86	IT200162- MC00850	Punta Sardegna
427	IT020104 020010	Olbia- Tempio	PALAU	B154 SS	BAIA DI NELSON SECONDO	9,3690	41,18 64	IT200162- MC00850	Punta Sardegna
428	IT020104 020011	Olbia- Tempio	PALAU	B155 SS	SCIUMARA FOCE SURRAU	9,3754	41,18 25	IT200162- MC00850	Punta Sardegna
429	IT020104 020012	Olbia- Tempio	PALAU	B156 SS	PALAU VECCHIO	9,3848	41,18 36	IT200162- MC00840	Punta Palau
430	IT020104 020013	Olbia- Tempio	PALAU	B157 SS	ISOLOTTO	9,3893	41,17 89	IT200162- MC00830	Capo d'Orso
431	IT020104 020014	Olbia- Tempio	PALAU	B158 SS	CALA CAPRA	9,4218	41,16 78	IT200162- MC00830	Capo d'Orso
432	IT020104 020015	Olbia- Tempio	PALAU	B170 SS	VENA LONGA	9,4157	41,16 39	IT200162- MC00830	Capo d'Orso
433	IT020104 020016	Olbia- Tempio	PALAU	B171 SS	SPIAGGIA DEGLI SVEDESI	9,4101	41,16 08	IT200162- MC00830	Capo d'Orso
434	IT020104 020017	Olbia- Tempio	PALAU	B231 SS	250 MT AD EST FOCE FIUME LISCIA	9,3112	41,19 04	IT200164- MC00880	Spiaggia del Liscia
435	IT020104 020018	Olbia- Tempio	PALAU	B259 SS	LOC.TA' ISOLA CAVALLI	9,3199	41,20 21	IT200164- MC00870	l'Isuleda
436	IT020104 020019	Olbia- Tempio	PALAU	B260 SS	LOC.TA' M. IACHEDDU	9,3305	41,19 44	IT200164- MC00860	Porto Puddu
437	IT020104 020020	Olbia- Tempio	PALAU	B261 SS	LOC.TA' M. PARISEDDE	9,3377	41,19 87	IT200162- MC00850	Punta Sardegna
438	IT020104 020021	Olbia- Tempio	PALAU	B262 SS	LOC.TA' CALA MARTINELLA	9,3655	41,20 37	IT200162- MC00850	Punta Sardegna
439	IT020104 020022	Olbia- Tempio	PALAU	B283 SS	ANTISTANTE FIUME LISCIA	9,3083	41,19 01	IT200164- MC00880	Spiaggia del Liscia
440	IT020104 020023	Olbia- Tempio	PALAU	B285 SS	FRONTE STAGNO SALINE	9,4058	41,15 87	IT200162- MC00830	Capo d'Orso

N	Identificativo acqua di balneazione	Provincia	Comune	Codice Regionale	Nome acqua di balneazione	Longitudine	Latitudine	Identificativo del corpo idrico	Nome del corpo idrico
0									
441	IT020104 023001	Olbia- Tempio	SAN TEODOR O	B011 NU	CALA GIRGOLU	9,6671	40,85 28	IT200125- MC00670	Capo Coda Cavallo - Nord
442	IT020104 023002	Olbia- Tempio	SAN TEODOR O	B012 NU	LE FARFALLE	9,7068	40,84 25	IT200125- MC00670	Capo Coda Cavallo - Nord
443	IT020104 023003	Olbia- Tempio	SAN TEODOR O	B013 NU	CALA CODA CAVALLO	9,7237	40,84 08	IT200125- MC00670	Capo Coda Cavallo - Nord
444	IT020104 023004	Olbia- Tempio	SAN TEODOR O	B014 NU	SPIAGGIA SALINA BAMBA	9,6971	40,83 64	IT200124- MC00660	Capo Coda Cavallo - Sud
445	IT020104 023005	Olbia- Tempio	SAN TEODOR O	B015 NU	SPIAGGIA BRANDINCHI	9,6821	40,82 53	IT200124- MC00650	Porto Bradinc hi
446	IT020104 023006	Olbia- Tempio	SAN TEODOR O	B016 NU	LOCALITA CADRANZOLU	9,6837	40,82 17	IT200124- MC00640	Marina de lu Impost u
447	IT020104 023007	Olbia- Tempio	SAN TEODOR O	B017 NU	PUNT'ALDIA	9,6912	40,80 78	IT200122- MC00630	Punta Sabbati no
448	IT020104 023008	Olbia- Tempio	SAN TEODOR O	B018 NU	CINTA 2	9,6748	40,80 25	IT200122- MC00620	Stagno di San Teodor o
449	IT020104 023009	Olbia- Tempio	SAN TEODOR O	B019 NU	CINTA 1	9,6723	40,78 61	IT200122- MC00620	Stagno di San Teodor o
450	IT020104 023010	Olbia- Tempio	SAN TEODOR O	B020 NU	SPIAGGIA BUNGALOW HOTEL	9,6834	40,77 08	IT200122- MC00610	Cala Finocch io - San Teodor o
451	IT020104 023011	Olbia- Tempio	SAN TEODOR O	B021 NU	SPIAGGIA CALA D'AMBRA	9,6854	40,76 83	IT200122- MC00610	Cala Finocch io - San Teodor o
452	IT020104 023012	Olbia- Tempio	SAN TEODOR O	B022 NU	SPIAGGIA ISULEDDA	9,6937	40,76 31	IT200120- MC00600	Punta d'Ottiol u
453	IT020104 023023	Olbia- Tempio	SAN TEODOR O	B095 NU	L'ISOLEDDEA	9,6909	40,85 06	IT200125- MC00670	Capo Coda Cavallo - Nord
454	IT020104 023013	Olbia- Tempio	SAN TEODOR O	B096 NU	CALA PURGATORIO	9,6940	40,84 64	IT200125- MC00670	Capo Coda Cavallo - Nord
455	IT020104 023014	Olbia- Tempio	SAN TEODOR O	B097 NU	P.LASTRA RUIA	9,7118	40,84 39	IT200125- MC00670	Capo Coda Cavallo - Nord
456	IT020104 023015	Olbia- Tempio	SAN TEODOR O	B098 NU	SALINEDDA	9,7054	40,83 31	IT200124- MC00660	Capo Coda Cavallo - Sud
457	IT020104 023016	Olbia- Tempio	SAN TEODOR O	B099 NU	SPIAGGIA BRANDINCHI 1	9,6865	40,83 39	IT200124- MC00660	Capo Coda Cavallo - Sud

N	Identificativo acqua di balneazione	Provincia	Comune	Codice Regionale	Nome acqua di balneazione	Longitudine	Latitudine	Identificativo del corpo idrico	Nome del corpo idrico
458	IT020104 023017	Olbia- Tempio	SAN TEODOR O	B100 NU	CINTA 3	9,6715	40,79 50	IT200122- MC00620	Stagno di San Teodor o
459	IT020104 023018	Olbia- Tempio	SAN TEODOR O	B116 NU	PUNTA MOLARA	9,6788	40,86 06	IT200125- MC00670	Capo Coda Cavallo - Nord
460	IT020104 023019	Olbia- Tempio	SAN TEODOR O	B117 NU	CAPO CODA CAVALLO	9,7222	40,83 76	IT200124- MC00660	Capo Coda Cavallo - Sud
461	IT020104 023020	Olbia- Tempio	SAN TEODOR O	B118 NU	COSTA CADDU	9,6988	40,75 85	IT200120- MC00600	Punta d'Ottiol u
462	IT020104 023021	Olbia- Tempio	SAN TEODOR O	B138 NU	100 MT. SINISTRA STAGNO DI SAN TEODORO	9,6798	40,80 78	IT200122- MC00620	Stagno di San Teodor o
463	IT020104 023022	Olbia- Tempio	SAN TEODOR O	B139 NU	100 MT. DESTRA STAGNO DI SAN TEODORO	9,6777	40,80 71	IT200122- MC00620	Stagno di San Teodor o
464	IT020104 022001	Olbia- Tempio	SANTA TERESA GALLUR A	B042 SS	LA COLBA	9,1674	41,21 89	IT200168- MC00930	Capo Testa
465	IT020104 022002	Olbia- Tempio	SANTA TERESA GALLUR A	B043 SS	S.REPARATA	9,1648	41,23 58	IT200168- MC00930	Capo Testa
466	IT020104 022003	Olbia- Tempio	SANTA TERESA GALLUR A	B044 SS	SPIAGGIA S.TERESA	9,1893	41,24 53	IT200168- MC00930	Capo Testa
467	IT020104 022004	Olbia- Tempio	SANTA TERESA GALLUR A	B045 SS	PORTO QUADRO	9,2129	41,24 64	IT200164- MC00922	Punta marmor ata
468	IT020104 022005	Olbia- Tempio	SANTA TERESA GALLUR A	B046 SS	LA MARMORATA	9,2384	41,24 53	IT200164- MC00922	Punta marmor ata
469	IT020104 022006	Olbia- Tempio	SANTA TERESA GALLUR A	B047 SS	LA LICCIOLA	9,2748	41,23 08	IT200164- MC00922	Punta marmor ata
470	IT020104 022007	Olbia- Tempio	SANTA TERESA GALLUR A	B048 SS	VALLE DELL'ERICA	9,2754	41,20 31	IT200164- MC00921	Porto Pozzo - Ovest
471	IT020104 022008	Olbia- Tempio	SANTA TERESA GALLUR A	B137 SS	PULTIDDOLU	9,1665	41,18 11	IT200168- MC00940	Pultidd olu
472	IT020104 022009	Olbia- Tempio	SANTA TERESA GALLUR A	B138 SS	RENA DI PONENTE	9,1626	41,23 28	IT200168- MC00930	Capo Testa
473	IT020104 022010	Olbia- Tempio	SANTA TERESA GALLUR A	B139 SS	FUNTANACCIA	9,1454	41,23 14	IT200168- MC00930	Capo Testa
474	IT020104 022011	Olbia- Tempio	SANTA TERESA GALLUR A	B140 SS	CALA GRANDE	9,1415	41,23 67	IT200168- MC00930	Capo Testa
4	IT020104	Olbia-	SANTA	B141	RENA DI LEVANTE	9,1596	41,23	IT200168-	Capo

N	Identificativo acqua di balneazione	Provincia	Comune	Codice Regionale	Nome acqua di balneazione	Longitudine	Latitudine	Identificativo del corpo idrico	Nome del corpo idrico
75	022012	Tempio	TERESA GALLUR A	SS			92	MC00930	Testa
476	IT020104 022013	Olbia- Tempio	SANTA TERESA GALLUR A	B143 SS	LA MARMORATA CENTRO RESIDENZIALE	9,2359	41,25 08	IT200164- MC00922	Punta marmor ata
477	IT020104 022014	Olbia- Tempio	SANTA TERESA GALLUR A	B144 SS	CALA SAMBUCO	9,2482	41,24 11	IT200164- MC00922	Punta marmor ata
478	IT020104 022015	Olbia- Tempio	SANTA TERESA GALLUR A	B145 SS	LA BALCACCIA	9,2648	41,23 69	IT200164- MC00922	Punta marmor ata
479	IT020104 022016	Olbia- Tempio	SANTA TERESA GALLUR A	B146 SS	VILLAGGIO VALLE DELL'ERICA	9,2809	41,22 25	IT200164- MC00922	Punta marmor ata
480	IT020104 022017	Olbia- Tempio	SANTA TERESA GALLUR A	B147 SS	CONCA VERDE	9,2812	41,21 81	IT200164- MC00921	Porto Pozzo - Ovest
481	IT020104 022018	Olbia- Tempio	SANTA TERESA GALLUR A	B148 SS	PORTO POZZO CAMPING ARCOBALENO	9,2707	41,19 53	IT200164- MC00910	Porto Pozzo - la Peschi era
482	IT020104 022019	Olbia- Tempio	SANTA TERESA GALLUR A	B229 SS	FRONTE ALBERGO ESIT	9,1948	41,24 33	IT200168- MC00930	Capo Testa
483	IT020104 022020	Olbia- Tempio	SANTA TERESA GALLUR A	B230 SS	400 MT AD OVEST FOCE FIUME LISCIA	0,0000	0,000 0	IT200164- MC00880	Spiaggi a del Liscia
484	IT020104 022021	Olbia- Tempio	SANTA TERESA GALLUR A	B256 SS	LOC.TA'CALA SPINOSA	9,1471	41,24 55	IT200168- MC00930	Capo Testa
485	IT020104 022022	Olbia- Tempio	SANTA TERESA GALLUR A	B257 SS	LOC.TA' BOCCHIE DI BONIFACIO	9,1553	41,24 36	IT200168- MC00930	Capo Testa
486	IT020104 022023	Olbia- Tempio	SANTA TERESA GALLUR A	B258 SS	LOC.TA' P.TO LISCIA	9,2895	41,19 32	IT200164- MC00880	Spiaggi a del Liscia
487	IT020104 026001	Olbia- Tempio	TRINITA D'AGULT U E VIGNOLA	B034 SS	LU STANGIONI	8,8696	40,99 11	IT200176- MC01021	Foce del Coghin as
488	IT020104 026002	Olbia- Tempio	TRINITA D'AGULT U E VIGNOLA	B037 SS	VIGNOLA COSTA PARADISO	8,9373	41,04 94	IT200175- MC01000	Portobe llo - Costa Paradis o
489	IT020104 026003	Olbia- Tempio	TRINITA D'AGULT U E VIGNOLA	B038 SS	VIGNOLA CALA SARRAINA	8,9834	41,08 64	IT200175- MC01000	Portobe llo - Costa Paradis o
490	IT020104 026004	Olbia- Tempio	TRINITA D'AGULT U E VIGNOLA	B123 SS	STAZZO LI CANNEDDI	8,8923	41,02 58	IT200176- MC01010	Punta li Canned di
49	IT020104 026005	Olbia- Tempio	TRINITA D'AGULT	B124 SS	STAGNO TINNARI	8,9187	41,03 39	IT200176- MC01010	Punta li Canned

N	Identificativo acqua di balneazione	Provincia	Comune	Codice Regionale	Nome acqua di balneazione	Longitudine	Latitudine	Identificativo del corpo idrico	Nome del corpo idrico
1			U E VIGNOLA						di
4 9 2	IT020104 026006	Olbia- Tempio	TRINITA D'AGULT U E VIGNOLA	B125 SS	LI COSSI	8,9346	41,04 58	IT200175- MC01000	Portobello - Costa Paradiso
4 9 3	IT020104 026007	Olbia- Tempio	TRINITA D'AGULT U E VIGNOLA	B126 SS	LA BAJETTE	8,9443	41,05 47	IT200175- MC01000	Portobello - Costa Paradiso
4 9 4	IT020104 026008	Olbia- Tempio	TRINITA D'AGULT U E VIGNOLA	B226 SS	FINE SPIAGGIA LUNGA ISOLA ROSSA	8,8767	41,01 02	IT200176- MC01010	Punta li Cannedi
4 9 5	IT020104 026009	Olbia- Tempio	TRINITA D'AGULT U E VIGNOLA	B227 SS	LA MARINEDDA	8,8812	41,01 61	IT200176- MC01010	Punta li Cannedi
4 9 6	IT020104 026010	Olbia- Tempio	TRINITA D'AGULT U E VIGNOLA	B252 SS	SORGENTI COSTA PARADISO	8,9481	41,05 65	IT200175- MC01000	Portobello - Costa Paradiso
4 9 7	IT020095 006001	Oristano	ARBOREA A	B006 OR	ARBOREA STRADA 18-2 KM A SUD	8,5215	39,76 00	IT200226- MC01420	Corru Mannu
4 9 8	IT020095 006002	Oristano	ARBOREA A	B007 OR	ARBOREA STRADA 18- SPIAGGIA	8,5348	39,77 50	IT200226- MC01410	Piana di Arborea
4 9 9	IT020095 006003	Oristano	ARBOREA A	B008 OR	ARBOREA STRADA 24 ALABIRDI	8,5448	39,79 33	IT200226- MC01410	Piana di Arborea
5 0 0	IT020095 006004	Oristano	ARBOREA A	B009 OR	ARBOREA STRADA 26	8,5459	39,80 11	IT200226- MC01410	Piana di Arborea
5 0 1	IT020095 006005	Oristano	ARBOREA A	B010 OR	ARBOREA STRADA 28- CAMPING	8,5479	39,80 86	IT200226- MC01410	Piana di Arborea
5 0 2	IT020095 006006	Oristano	ARBOREA A	B011 OR	SBOCCO STAGNO S'ENA ARRUBIA	8,5521	39,82 61	IT200226- MC01410	Piana di Arborea
5 0 3	IT020095 006007	Oristano	ARBOREA A	B072 OR	CORRU MANNU I	8,5263	39,76 46	IT200226- MC01420	Corru Mannu
5 0 4	IT020095 079001	Oristano	BOSA	B003 NU	SPIAGGIA HOTEL TURAS	8,4834	40,27 14	IT200211- MC01230	Bosa
5 0 5	IT020095 079002	Oristano	BOSA	B004 NU	SPIAGGIA TURAS-FOCE RUSC.MODELO	8,4837	40,27 33	IT200211- MC01230	Bosa
5 0 6	IT020095 079003	Oristano	BOSA	B005 NU	SPIAGGIA COLONIE	8,4832	40,27 94	IT200211- MC01230	Bosa
5 0 7	IT020095 079004	Oristano	BOSA	B006 NU	SPIAGGIA LIDO CHELO	8,4832	40,28 22	IT200211- MC01230	Bosa
5 0 8	IT020095 079005	Oristano	BOSA	B007 NU	SPIAGGIA LIDO LOTTI	8,4821	40,28 53	IT200211- MC01220	Bosa Marina
5 0 0	IT020095 079006	Oristano	BOSA	B008 NU	PONTILE ISOLA ROSSA	8,4779	40,28 79	IT200211- MC01220	Bosa Marina

N	Identificativo acqua di balneazione	Provincia	Comune	Codice Regionale	Nome acqua di balneazione	Longitudine	Latitudine	Identificativo del corpo idrico	Nome del corpo idrico
9									
510	IT020095 079007	Oristano	BOSA	B010 NU	CAMPING SABBA DRUCHE	8,4634	40,31 28	IT200211- MC01210	Capo Marargiu
511	IT020095 079008	Oristano	BOSA	B093 NU	NURAGHE FURRU	8,4834	40,27 58	IT200211- MC01230	Bosa
512	IT020095 079009	Oristano	BOSA	B094 NU	CAMPING CUMPURTITU	8,4551	40,31 97	IT200211- MC01210	Capo Marargiu
513	IT020095 079010	Oristano	BOSA	B105 NU	200 MT A NORD FOCE FIUME TEMO	8,4757	40,29 05	IT200211- MC01211	Foce Temo Cabu d'Aspu
514	IT020095 018001	Oristano	CABRAS	B019 OR	SU SICCU-BARACCHE	8,4874	39,90 29	IT200221- MC01370	Stagno di Mistras
515	IT020095 018002	Oristano	CABRAS	B022 OR	MARE MORTO-ROVINE DI THARROS	8,4426	39,87 81	IT200221- MC01360	Capo San Marco
516	IT020095 018003	Oristano	CABRAS	B024 OR	SAN GIOVANNI-TORRE	8,4382	39,87 42	IT200221- MC01360	Capo San Marco
517	IT020095 018004	Oristano	CABRAS	B025 OR	PUNTA S.GIOVANNI	8,4334	39,88 39	IT200221- MC01350	San Giovanni di Sinis
518	IT020095 018005	Oristano	CABRAS	B026 OR	FUNTANA MEIGA	8,4190	39,89 56	IT200221- MC01350	San Giovanni di Sinis
519	IT020095 018006	Oristano	CABRAS	B028 OR	PUNTA MAIMONI- VILLAGGIO PESCATORI	8,3957	39,90 94	IT200221- MC01340	Torre del Sevo o Mosca
520	IT020095 018007	Oristano	CABRAS	B029 OR	SU ARCHEDDU 'E SA CANNA	8,4004	39,93 03	IT200221- MC01330	Punta is Arutas
521	IT020095 018008	Oristano	CABRAS	B030 OR	PUNTA IS ARUTTAS	8,4004	39,94 72	IT200221- MC01330	Punta is Arutas
522	IT020095 018009	Oristano	CABRAS	B031 OR	MARI ERMI	8,4001	39,96 17	IT200221- MC01330	Punta is Arutas
523	IT020095 018010	Oristano	CABRAS	B032 OR	CAPO SA STURRAGGIA	8,3921	39,97 81	IT200221- MC01320	Capo sa Sturraggia
524	IT020095 018011	Oristano	CABRAS	B057 OR	ROVINE DI THARROS	8,4409	39,86 92	IT200221- MC01360	Capo San Marco
525	IT020095 018012	Oristano	CABRAS	B058 OR	SA COSTA SU FORRU	8,4268	39,89 06	IT200221- MC01350	San Giovanni di Sinis
526	IT020095 018013	Oristano	CABRAS	B059 OR	FUNTANA MAIMONI	8,3996	39,91 56	IT200221- MC01330	Punta is Arutas
527	IT020095 018014	Oristano	CABRAS	B060 OR	PORTU S'UEDDA	8,3959	39,97 06	IT200221- MC01330	Punta is Arutas
528	IT020095 018015	Oristano	CABRAS	B065 OR	200 MT A NORD FOCE FIUME TIRSO	8,5401	39,88 60	IT200222- MC01380	Foce del Tirso Nord
529	IT020095 018016	Oristano	CABRAS	B073 OR	LA SPIAGGETTA LA CALETTA	8,4374	39,85 89	IT200221- MC01360	Capo San Marco

N	Identificativo acqua di balneazione	Provincia	Comune	Codice Regionale	Nome acqua di balneazione	Longitudine	Latitudine	Identificativo del corpo idrico	Nome del corpo idrico
530	IT020095 018017	Oristano	CABRAS	B074 OR	SPIAGGETTA ABBAROSSA	8,4093	39,90 04	IT200221- MC01350	San Giovanni di Sinis
531	IT020095 018018	Oristano	CABRAS	B075 OR	SPIAGGIA SU TINGIOSU	8,3961	39,98 03	IT200221- MC01320	Capo sa Sturaggia
532	IT020095 019001	Oristano	CUGLIERI	B043 OR	TORRE DEL POZZO	8,4909	40,08 61	IT200218- MC01270	Santa Caterina di Pittinuri
533	IT020095 019002	Oristano	CUGLIERI	B044 OR	S'ARCHITTU-SPIAGGIA	8,4893	40,09 14	IT200218- MC01270	Santa Caterina di Pittinuri
534	IT020095 019003	Oristano	CUGLIERI	B045 OR	SANTA CATERINA- SPIAGGIA	8,4901	40,10 17	IT200218- MC01270	Santa Caterina di Pittinuri
535	IT020095 019004	Oristano	CUGLIERI	B046 OR	TORRE PITTINURRI LATO SUD	8,4858	40,10 43	IT200218- MC01260	Capo Nieddu - Cuglieri
536	IT020095 019005	Oristano	CUGLIERI	B050 OR	TORRE FOGHE	8,4593	40,17 39	IT200214- MC01250	Punta di Foghe - Cuglieri
537	IT020095 019006	Oristano	CUGLIERI	B063 OR	BINZALE E MARE	8,4859	40,07 64	IT200221- MC01280	Is Arenas a Is Benas
538	IT020095 019007	Oristano	CUGLIERI	B066 OR	SALAMEDU LOC.TA' S. CATERINA	8,4903	40,10 26	IT200218- MC01270	Santa Caterina di Pittinuri
539	IT020095 019008	Oristano	CUGLIERI	B067 OR	SA OLTA NIEDDA LOC.T.RE PITTINUTI	8,4867	40,10 56	IT200218- MC01260	Capo Nieddu - Cuglieri
540	IT020095 019009	Oristano	CUGLIERI	B071 OR	S. CATERINA MARINA	8,4897	40,10 43	IT200218- MC01270	Santa Caterina di Pittinuri
541	IT020095 083001	Oristano	MAGOMADAS	B001 NU	SPIAGGIA MARINA DI MAGOMADAS	8,4776	40,26 33	IT200211- MC01230	Bosa
542	IT020095 031001	Oristano	NARBOLIA	B042 OR	IS ARENAS-FRA CAMPING EUROPA E ARIETE	8,4818	40,07 33	IT200221- MC01280	Is Arenas a Is Benas
543	IT020095 031002	Oristano	NARBOLIA	B062 OR	CAMPING NURAPOLIS	8,4779	40,06 86	IT200221- MC01280	Is Arenas a Is Benas
544	IT020095 038001	Oristano	ORISTANO	B015 OR	TORREGRANDE-PONTILE	8,5323	39,89 58	IT200222- MC01380	Foce del Tirso Nord
545	IT020095 038002	Oristano	ORISTANO	B016 OR	TORREGRANDE-HOTEL DEL SOLE	8,5248	39,90 11	IT200222- MC01380	Foce del Tirso Nord
546	IT020095 038003	Oristano	ORISTANO	B017 OR	TORREGRANDE-TORRE	8,5159	39,90 47	IT200222- MC01380	Foce del Tirso Nord
5	IT020095	Oristano	ORISTANO	B018	TORREGRANDE-	8,5023	39,90	IT200222-	Foce

N	Identificativo acqua di balneazione	Provincia	Comune	Codice Regionale	Nome acqua di balneazione	Longitudine	Latitudine	Identificativo del corpo idrico	Nome del corpo idrico
47	038004	o	O	OR	BARACCHE		53	MC01380	del Tirso Nord
548	IT020095 050001	Oristano	SAN VERO MILIS	B034 OR	SA RENA SCOADA	8,4129	40,01 72	IT200221- MC01320	Capo sa Sturaggia
549	IT020095 050002	Oristano	SAN VERO MILIS	B035 OR	PUTZU IDU-CENTRO SPIAGGIA	8,4054	40,02 92	IT200221- MC01310	Porto Mandriola
550	IT020095 050003	Oristano	SAN VERO MILIS	B036 OR	MANDRIOLA-LA BAIA BLU	8,3948	40,02 86	IT200221- MC01300	Capo Mannu
551	IT020095 050004	Oristano	SAN VERO MILIS	B037 OR	SA MESA LONGA	8,3987	40,04 58	IT200221- MC01300	Capo Mannu
552	IT020095 050005	Oristano	SAN VERO MILIS	B038 OR	SU PALLOSU-SPIAGGIA	8,4076	40,04 50	IT200221- MC01290	Cala su Pallosu
553	IT020095 050006	Oristano	SAN VERO MILIS	B039 OR	SA ROCCA TUNDA-VIA S'URACHI E MESU	8,4204	40,04 22	IT200221- MC01290	Cala su Pallosu
554	IT020095 050007	Oristano	SAN VERO MILIS	B040 OR	TORRE SCALA 'E SALE	8,4422	40,04 79	IT200221- MC01290	Cala su Pallosu
555	IT020095 050008	Oristano	SAN VERO MILIS	B041 OR	IS ARENAS-300MT SUD S.VEROMILIS-NARBOLIA	8,4668	40,06 03	IT200221- MC01280	Is Arenas a Is Benas
556	IT020095 050009	Oristano	SAN VERO MILIS	B061 OR	CALA SALINE	8,4007	40,03 17	IT200221- MC01310	Porto Mandriola
557	IT020095 050010	Oristano	SAN VERO MILIS	B069 OR	IS ARENAS I	8,4540	40,05 03	IT200221- MC01280	Is Arenas a Is Benas
558	IT020095 050011	Oristano	SAN VERO MILIS	B070 OR	MOLETTA DEI TEDESCHI	8,3776	40,03 39	IT200221- MC01300	Capo Mannu
559	IT020095 047001	Oristano	SANTA GIUSTA	B012 OR	SASSU CENTRO SPIAGGIA	8,5537	39,83 42	IT200222- MC01400	Mitza s'Arride li
560	IT020095 047002	Oristano	SANTA GIUSTA	B013 OR	SUD MOLO PORTO INDUSTRIALE	8,5534	39,85 64	IT200222- MC01400	Mitza s'Arride li
561	IT020095 047003	Oristano	SANTA GIUSTA	B014 OR	SUD FOCE TIRSO	8,5423	39,87 92	IT200222- MC01390	Foce del Tirso Sud
562	IT020095 047004	Oristano	SANTA GIUSTA	B068 OR	MITZA S'ARRADELI	8,5556	39,84 86	IT200222- MC01400	Mitza s'Arride li
563	IT020095 067001	Oristano	TRESNU RAGHES	B051 OR	TORRE S'ISCHIA RUGGIA	8,4648	40,19 64	IT200214- MC01240	Corona Niedda - Tresnur aghes
564	IT020095 067002	Oristano	TRESNU RAGHES	B052 OR	CORONA NIEDDA	8,4612	40,21 17	IT200214- MC01240	Corona Niedda - Tresnur aghes
565	IT020095 067003	Oristano	TRESNU RAGHES	B053 OR	TORRE COLUMBARGIA	8,4646	40,23 00	IT200214- MC01240	Corona Niedda - Tresnur aghes
5	IT020095	Oristano	TRESNU	B054	PORTO ALABE-LIMITE	8,4726	40,24	IT200214-	Corona

N	Identificativo acqua di balneazione	Provincia	Comune	Codice Regionale	Nome acqua di balneazione	Longitudine	Latitudine	Identificativo del corpo idrico	Nome del corpo idrico
66	067004	o	RAGHES	OR	SUD		25	MC01240	Niedda - Tresnur aghes
567	IT020095 067005	Oristano	TRESNU RAGHES	B055 OR	PORTO ALABE-CENTRO SPIAGGIA	8,4734	40,24 67	IT200211- MC01230	Bosa
568	IT020095 067006	Oristano	TRESNU RAGHES	B056 OR	PORTO ALABE-LIMITE PROV.OR-NU	8,4759	40,25 39	IT200211- MC01230	Bosa
569	IT020090 003001	Sassari	ALGHERO	B003 SS	SAN GIOVANNI	8,3186	40,56 76	IT200192- MC01190	Lido di Alghero
570	IT020090 003002	Sassari	ALGHERO	B004 SS	OSPEDALE MARINO	8,3101	40,57 89	IT200192- MC01190	Lido di Alghero
571	IT020090 003003	Sassari	ALGHERO	B005 SS	FERTILIA	8,2909	40,59 31	IT200192- MC01190	Lido di Alghero
572	IT020090 003004	Sassari	ALGHERO	B006 SS	PUNTA NEGRA	8,2765	40,59 22	IT200190- MC01180	Punta del Giglio
573	IT020090 003005	Sassari	ALGHERO	B007 SS	LE BOMBARDE	8,2571	40,58 33	IT200190- MC01180	Punta del Giglio
574	IT020090 003006	Sassari	ALGHERO	B008 SS	MARISTELLA	8,2184	40,59 83	IT200190- MC01170	Porto Conte
575	IT020090 003007	Sassari	ALGHERO	B009 SS	MUGONI	8,2107	40,61 28	IT200190- MC01170	Porto Conte
576	IT020090 003008	Sassari	ALGHERO	B010 SS	PORTICCILOLO	8,1873	40,64 22	IT200190- MC01160	Capo Caccia
577	IT020090 003009	Sassari	ALGHERO	B081 SS	CALA BURANTINU	8,3384	40,50 83	IT200211- MC01210	Capo Marargiu
578	IT020090 003010	Sassari	ALGHERO	B082 SS	CANALE OMO MOLT	8,3318	40,52 31	IT200211- MC01210	Capo Marargiu
579	IT020090 003011	Sassari	ALGHERO	B083 SS	LIDO	8,3151	40,57 42	IT200192- MC01190	Lido di Alghero
580	IT020090 003012	Sassari	ALGHERO	B084 SS	DISCESA A MARE HOTEL CATALOGNA	8,3034	40,58 72	IT200192- MC01190	Lido di Alghero
581	IT020090 003013	Sassari	ALGHERO	B085 SS	LAZZARETTO	8,2479	40,58 11	IT200190- MC01180	Punta del Giglio
582	IT020090 003014	Sassari	ALGHERO	B086 SS	PORTO AGRA	8,2382	40,57 11	IT200190- MC01180	Punta del Giglio
583	IT020090 003015	Sassari	ALGHERO	B087 SS	HOTEL EL FARO	8,2054	40,59 17	IT200190- MC01180	Punta del Giglio
584	IT020090 003016	Sassari	ALGHERO	B089 SS	PORTO CONTE - SANTIMBENIA	8,1943	40,61 72	IT200190- MC01170	Porto Conte
585	IT020090 003017	Sassari	ALGHERO	B090 SS	TRAMARIGLIO SPIAGGIA	8,1701	40,58 94	IT200190- MC01160	Capo Caccia
586	IT020090 003018	Sassari	ALGHERO	B091 SS	PISCHINA SALIDA	8,1673	40,58 36	IT200190- MC01160	Capo Caccia
587	IT020090 003019	Sassari	ALGHERO	B092 SS	CALA DRAGONARA	8,1629	40,57 53	IT200190- MC01160	Capo Caccia
5	IT020090	Sassari	ALGHERO	B212	CALA BONA	8,3215	40,54	IT200192-	Alghero

N	Identificativo acqua di balneazione	Provincia	Comune	Codice Regionale	Nome acqua di balneazione	Longitudine	Latitudine	Identificativo del corpo idrico	Nome del corpo idrico
88	003020		O	SS			30	MC01200	
589	IT020090 003021	Sassari	ALGHERO	B213 SS	VIA CARDUCCI	8,3157	40,55 28	IT200192- MC01200	Alghero
590	IT020090 003022	Sassari	ALGHERO	B214 SS	LAZZARETTO I	8,2473	40,57 81	IT200190- MC01180	Punta del Giglio
591	IT020090 003023	Sassari	ALGHERO	B216 SS	300 MT A SUD SCARICO 26	8,1711	40,59 36	IT200190- MC01160	Capo Caccia
592	IT020090 003024	Sassari	ALGHERO	B242 SS	LOC.TA' EL TRO' - ALGHERO -	8,3195	40,54 95	IT200192- MC01200	Alghero
593	IT020090 003025	Sassari	ALGHERO	B243 SS	100 OVEST MOLO - LOC. P.TO CONTE	8,2122	40,59 25	IT200190- MC01180	Punta del Giglio
594	IT020090 003026	Sassari	ALGHERO	B245 SS	200 M EST SCARICO 77	8,2100	40,59 26	IT200190- MC01180	Punta del Giglio
595	IT020090 003027	Sassari	ALGHERO	B246 SS	200 M OVEST SCARICO 77	8,2056	40,59 36	IT200190- MC01180	Punta del Giglio
596	IT020090 023001	Sassari	CASTELS ARDO	B026 SS	LU BAGNU	8,6898	40,90 64	IT200178- MC01040	Lu Bagnu - Castels ardo
597	IT020090 023002	Sassari	CASTELS ARDO	B028 SS	BAIA OSTINA	8,7387	40,91 56	IT200176- MC01030	Castels ardo
598	IT020090 023003	Sassari	CASTELS ARDO	B117 SS	VILLAGGIO PERULEDDA	8,6548	40,89 22	IT200178- MC01040	Lu Bagnu - Castels ardo
599	IT020090 023004	Sassari	CASTELS ARDO	B118 SS	STELLA MARIS	8,6832	40,90 28	IT200178- MC01040	Lu Bagnu - Castels ardo
600	IT020090 023005	Sassari	CASTELS ARDO	B119 SS	LA VIGNACCIA	8,7290	40,91 31	IT200176- MC01030	Castels ardo
601	IT020090 023006	Sassari	CASTELS ARDO	B222 SS	ISOLA MOLINO	8,7122	40,91 84	IT200176- MC01030	Castels ardo
602	IT020090 023007	Sassari	CASTELS ARDO	B223 SS	100 MT SUD SCARICO 44	8,7168	40,91 44	IT200176- MC01030	Castels ardo
603	IT020090 023008	Sassari	CASTELS ARDO	B224 SS	250 MT NORD SCARICO 45	8,7323	40,91 56	IT200176- MC01030	Castels ardo
604	IT020090 023009	Sassari	CASTELS ARDO	B248 SS	A SUD DI P.TA TRAMONTANA	8,6307	40,87 77	IT200181- MC01050	Platam ona - Eden Beach
605	IT020090 023010	Sassari	CASTELS ARDO	B249 SS	RUMASINU	8,6418	40,88 46	IT200178- MC01040	Lu Bagnu - Castels ardo
606	IT020090 023011	Sassari	CASTELS ARDO	B250 SS	P.TA LA CAPRA	8,6726	40,89 77	IT200178- MC01040	Lu Bagnu - Castels ardo
607	IT020090 023012	Sassari	CASTELS ARDO	B292 SS	LA MARINA	8,7083	40,91 34	IT200176- MC01030	Castels ardo
608	IT020090 023013	Sassari	CASTELS ARDO	B293 SS	LA PISCHINACCIA	8,7535	40,91 71	IT200176- MC01030	Castels ardo

N	Identificativo acqua di balneazione	Provincia	Comune	Codice Regionale	Nome acqua di balneazione	Longitudine	Latitudine	Identificativo del corpo idrico	Nome del corpo idrico
609	IT020090 058001	Sassari	PORTO TORRES	B017 SS	SCOGGIO LUNGO	8,4090	40,83 92	IT200182- MC01060	Porto Torres
610	IT020090 058002	Sassari	PORTO TORRES	B018 SS	BALAI	8,4182	40,83 81	IT200182- MC01060	Porto Torres
611	IT020090 058003	Sassari	PORTO TORRES	B107 SS	TORRE ABBA CURRENTE	8,4559	40,82 00	IT200181- MC01050	Platam ona - Eden Beach
612	IT020090 058004	Sassari	PORTO TORRES	B218 SS	100 MT AD EST FOCE FIUME SANTO	8,3143	40,84 50	IT200182- MC01080	Foce del Fiume Santo
613	IT020090 058006	Sassari	PORTO TORRES	B286 SS	250 MT OVEST SCARICO 92	8,3252	40,84 30	IT200182- MC01080	Foce del Fiume Santo
614	IT020090 058007	Sassari	PORTO TORRES	B296 SS	SPIAGGIA PUNTA LUZZU	8,2208	40,98 87	IT200315- MC10200	Isola piana dell'Asi nara
615	IT020090 058008	Sassari	PORTO TORRES	B297 SS	PORTO VECCHIO FORNELLI	8,2302	40,98 62	IT200315- MC10190	Isola dell'Asi nara
616	IT020090 058009	Sassari	PORTO TORRES	B298 SS	SPIAGGIA OSSARIO	8,2810	41,06 28	IT200315- MC10190	Isola dell'Asi nara
617	IT020090 058010	Sassari	PORTO TORRES	B299 SS	CAMPO BOE - CALA REALE	8,2936	41,06 10	IT200315- MC10190	Isola dell'Asi nara
618	IT020090 058011	Sassari	PORTO TORRES	B300 SS	CALA BARACHE NAPOLETANE	8,3305	41,05 66	IT200315- MC10200	Isola piana dell'Asi nara
619	IT020090 058012	Sassari	PORTO TORRES	B301 SS	CALA DETENUTI - CALA D'OLIVA	8,3352	41,07 73	IT200315- MC10200	Isola piana dell'Asi nara
620	IT020090 058013	Sassari	PORTO TORRES	B302 SS	CALA DEI PONZESI (CALA SABINA)	8,3459	41,08 67	IT200315- MC10200	Isola piana dell'Asi nara
621	IT020090 064001	Sassari	SASSARI	B011 SS	PORTO FERRO	8,2040	40,67 97	IT200188- MC01150	Porto Ferro
622	IT020090 064002	Sassari	SASSARI	B012 SS	ARGENTIERA	8,1471	40,73 97	IT200186- MC01130	Argenti era
623	IT020090 064003	Sassari	SASSARI	B016 SS	FIUME SANTO	8,2893	40,85 81	IT200183- MC01090	Stagno di Pilo - Central e di Fiume
624	IT020090 064004	Sassari	SASSARI	B019 SS	PLATAMONA ROTONDA	8,4671	40,81 92	IT200181- MC01050	Platam ona - Eden Beach
625	IT020090 064005	Sassari	SASSARI	B093 SS	PORTO PALMAS	8,1571	40,74 83	IT200186- MC01130	Argenti era
626	IT020090 064006	Sassari	SASSARI	B094 SS	LAMPIANU	8,1876	40,81 19	IT200186- MC01120	Capo del Falcon e
627	IT020090 064007	Sassari	SASSARI	B108 SS	LIDO MILITARE	8,4609	40,81 92	IT200181- MC01050	Platam ona - Eden

N	Identificativo acqua di balneazione	Provincia	Comune	Codice Regionale	Nome acqua di balneazione	Longitudine	Latitudine	Identificativo del corpo idrico	Nome del corpo idrico
									Beach
6 2 8	IT020090 069001	Sassari	SORSO	B020 SS	I PETTINE	8,4762	40,81 92	IT200181- MC01050	Platam ona - Eden Beach
6 2 9	IT020090 069002	Sassari	SORSO	B021 SS	III PETTINE	8,5046	40,82 14	IT200181- MC01050	Platam ona - Eden Beach
6 3 0	IT020090 069003	Sassari	SORSO	B022 SS	V PETTINE	8,5215	40,82 33	IT200181- MC01050	Platam ona - Eden Beach
6 3 1	IT020090 069005	Sassari	SORSO	B109 SS	SECONDO PETTINE	8,4946	40,82 03	IT200181- MC01050	Platam ona - Eden Beach
6 3 2	IT020090 069006	Sassari	SORSO	B110 SS	QUARTO PETTINE	8,5112	40,82 19	IT200181- MC01050	Platam ona - Eden Beach
6 3 3	IT020090 069007	Sassari	SORSO	B113 SS	PEDRAMINCINA	8,5737	40,83 53	IT200181- MC01050	Platam ona - Eden Beach
6 3 4	IT020090 069008	Sassari	SORSO	B114 SS	PORCHILE	8,5907	40,84 19	IT200181- MC01050	Platam ona - Eden Beach
6 3 5	IT020090 069009	Sassari	SORSO	B115 SS	KM 19 SS DELL'ANGLONA N.200	8,6151	40,85 67	IT200181- MC01050	Platam ona - Eden Beach
6 3 6	IT020090 069010	Sassari	SORSO	B116 SS	LA PAGLIASTRA	8,6248	40,86 36	IT200181- MC01050	Platam ona - Eden Beach
6 3 7	IT020090 069011	Sassari	SORSO	B219 SS	LI NIBARI	8,5439	40,82 65	IT200181- MC01050	Platam ona - Eden Beach
6 3 8	IT020090 069012	Sassari	SORSO	B220 SS	MARINA DI SORSO	8,5493	40,82 82	IT200181- MC01050	Platam ona - Eden Beach
6 3 9	IT020090 069013	Sassari	SORSO	B221 SS	FOCE RIO SORSO	8,5798	40,83 75	IT200181- MC01050	Platam ona - Eden Beach
6 4 0	IT020090 069014	Sassari	SORSO	B295 SS	SESTO PETTINE	8,5357	40,82 50	IT200181- MC01050	Platam ona - Eden Beach
6 4 1	IT020090 089001	Sassari	STINTINO	B013 SS	LA PELOSETTA	8,2076	40,96 83	IT200186- MC01120	Capo del Falcone
6 4 2	IT020090 089002	Sassari	STINTINO	B014 SS	PUNTA NEGRA - CALA DI VACCA	8,2309	40,95 31	IT200184- MC01110	Punta Negra
6 4 3	IT020090 089003	Sassari	STINTINO	B015 SS	TONNARA SALINE - SUD	8,2334	40,91 17	IT200183- MC01090	Stagno di Pilo - Central e di Fiume
6 4 4	IT020090 089004	Sassari	STINTINO	B095 SS	CALA COSCIA DI DONNA	8,2201	40,89 92	IT200186- MC01120	Capo del Falcone

N	Identificativo acqua di balneazione	Provincia	Comune	Codice Regionale	Nome acqua di balneazione	Longitudine	Latitudine	Identificativo del corpo idrico	Nome del corpo idrico
									e
645	IT020090 089005	Sassari	STINTINO	B096 SS	ROCCE ROCCA RUJA	8,1979	40,96 00	IT200186- MC01120	Capo del Falcone
646	IT020090 089006	Sassari	STINTINO	B097 SS	LA PELOSA	8,2104	40,96 61	IT200186- MC01120	Capo del Falcone
647	IT020090 089007	Sassari	STINTINO	B098 SS	L'APPRODO - SP.ROCCA RUJA	8,2143	40,96 03	IT200186- MC01120	Capo del Falcone
648	IT020090 089008	Sassari	STINTINO	B099 SS	L'ANCORA	8,2215	40,95 72	IT200184- MC01110	Punta Negra
649	IT020090 089009	Sassari	STINTINO	B100 SS	LE VELE	8,2362	40,94 53	IT200184- MC01110	Punta Negra
650	IT020090 089010	Sassari	STINTINO	B101 SS	SPIAGGIA TAMERICI	8,2284	40,93 03	IT200184- MC01100	Stintino
651	IT020090 089011	Sassari	STINTINO	B102 SS	SPIAGGIA RIMBOSCHIMENTO	8,2334	40,92 36	IT200184- MC01100	Stintino
652	IT020090 089012	Sassari	STINTINO	B103 SS	STAGNO DELLE SALINE	8,2387	40,90 42	IT200183- MC01090	Stagno di Pilo - Central e di Fiume
653	IT020090 089013	Sassari	STINTINO	B104 SS	CUILE PAZZONI	8,2454	40,89 67	IT200183- MC01090	Stagno di Pilo - Central e di Fiume
654	IT020090 089014	Sassari	STINTINO	B105 SS	PUNTA D'ELICE	8,2543	40,88 78	IT200183- MC01090	Stagno di Pilo - Central e di Fiume
655	IT020090 089015	Sassari	STINTINO	B106 SS	CUILE EZI MANNU	8,2696	40,87 42	IT200183- MC01090	Stagno di Pilo - Central e di Fiume
656	IT020090 089016	Sassari	STINTINO	B217 SS	PUNTA SUD CALA LUPO	8,2340	40,94 22	IT200184- MC01110	Punta Negra
657	IT020090 079001	Sassari	VALLEDORIA	B030 SS	S.PIETRO A MARE	8,8038	40,93 11	IT200176- MC01021	Foce del Coghin as
658	IT020090 079002	Sassari	VALLEDORIA	B120 SS	MARAGNANU	8,7926	40,92 39	IT200176- MC01021	Foce del Coghin as
659	IT020090 079003	Sassari	VALLEDORIA	B294 SS	SPIAGGIA LA CIACCIA	8,7821	40,91 86	IT200176- MC01021	Foce del Coghin as
660	IT020090 078001	Sassari	VILLANO VAMONT ELEONE	B001 SS	LA SPERANZA	8,3684	40,49 50	IT200211- MC01210	Capo Marargi u

6. AREE DESIGNATE PER LA PROTEZIONE DEGLI HABITAT E DELLE SPECIE, NELLE QUALI MANTENERE O MIGLIORARE LO STATO DELLE ACQUE È IMPORTANTE PER LA LORO PROTEZIONE, COMPRESI I SITI DELLA RETE NATURA 2000 ISTITUITI A NORMA DELLA DIRETTIVA 92/43/CE E DELLA DIRETTIVA 79/409/CE

In questa categoria ricadono tutte le aree di particolare interesse naturalistico presenti nella Regione Sardegna, che verranno elencate nelle seguenti tabelle in funzione delle norme istitutive (nazionali, regionali o comunitarie).

Le succitate tabelle, inerenti le aree naturali protette nazionali, regionali ed i siti di rete natura 2000, possiedono dei campi in comune che per una più rapida comprensione vengono così esplicitati:

Codice univoco area protetta: il codice è costituito da 3 componenti; i primi 2 caratteri AP indicano Area Protetta, i successivi 3 caratteri indicano rispettivamente PAN: Parco Nazionale; AMP: Area Marina Protetta; OAS: Oasi di protezione faunistica e di cattura; PNR: Parchi Naturali Regionali; SIC: Siti di Importanza Comunitaria; ZPS: Zone di Protezione Speciale; le successive cifre indicano o una numerazione progressiva della tipologia di area protetta o, ove erano presenti l'ultima parte del codice già assegnato all'area protetta (SIC e ZPS).

Codice Bacino: codice identificativo del Bacino che ricade totalmente o parzialmente nell'area protetta.

Tipologia Area Protetta: definisce la tipologia per la quale è stata designata quell'area.

ID Corpo Idrico: codice identificativo del Corpo Idrico che ricade totalmente o parzialmente nell'area protetta. Il codice è costituito da due componenti: di cui la prima è costituita da 4 cifre che indicano il bacino in cui ricade il corpo idrico, la seconda indica la categoria di acqua superficiale (MC: marino costiero; CF: corso d'acqua; AT: acqua di transizione; LA: lago) e le cifre successive il codice del corpo idrico.

SUPF: Superficie del sito espressa in ettari (Ha) o in chilometri quadrati (Kmq).

Denominazione Corpo Idrico: Ai corpi idrici marino costieri (MC) è stata data la denominazione dell'IGM mentre la denominazione dei corsi d'acqua (CF) dei laghi (LA) e delle acque di transizione (AT) è stata attribuita la stessa denominazione del database CEDOC.

Denominazione area protetta: Indica il nome del sito nella lingua locale.

n.t.: non tipizzato, ossia che all'interno dell'area non ricade nessun Corpo Idrico tipizzato.

Le rappresentazioni cartografiche sono consultabili nelle specifiche Tavole di cui all'Allegato 5 Sezione n.1.

6.1. Aree Naturali Protette Nazionali

Per aree protette naturali nazionali si intendono tutte quelle aree istituite ai sensi della Legge 6 dicembre 1991, n. 394 “Legge quadro sulle aree protette”, pubblicata nella Gazzetta Ufficiale 13 dicembre 1991, n. 292, S.O., e della Legge 979/82 “Disposizioni sulla difesa del mare” e comprendono i Parchi Nazionali e le Aree Marine Protette Nazionali riportate nella Tabella 6.1.

La rappresentazione cartografica è consultabile nella Tavola 3 di cui all'Allegato 5 Sezione n.1.

Tabella 6.1 Aree Naturali Protette Nazionali

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF (Ha)	Denominazione area protetta	Codice Bacino	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
AP-PAN0001	Parco Nazionale	20.146	Arcipelago de La Maddalena	0152	0152-MC10060	Isole le Camere
					0152-MC10070	Isole le Camere
					0152-MC10080	Isola Mortorio
				0153	0153-MC00780	Costa Smeralda
					0153-MC10090	Capo Ferro
				0162	0162-MC00830	Capo d'Orso
					0162-MC00840	Punta Palau
				0304	0304-MC10160	Isola di Budelli
				0307	0307-MC10181	Isola la Presa
				0308	0308-MC10110	Isola Caprera
					0308-MC10120	Isola Maddalena
					0308-MC10130	Isola Giardinelli
					0308-MC10140	Isola Santo Stefano
				0310	0310-MC10191	Isola di Razzoli
AP-PAN0002	Parco Nazionale	5170	Asinara	0184	0184-MC01110	Punta Negra
					0184-MC10180	Isola Piana
				0315	0315-MC10190	Isola dell'Asinara
					0315-MC10200	Isola piana dell'Asinara
AP-AMP0001	Area Marina Protetta	15.357	Tavolara -Punta Capo Coda Cavallo	0120	0120-MC00600	Punta d'Ottiolu
				0122	0122-MC00610	Cala Finocchio - San Teodoro
					0122-MC00620	Stagno di San Teodoro
					0122-MC00630	Punta Sabbatino
					0124-MC00640	Marina de lu Impostu
				0124	0124-MC00650	Porto Bradinchi
					0124-MC00660	Capo Coda Cavallo - Sud
					0125-MC00670	Capo Coda Cavallo - Nord
				0125	0125-MC00680	Porto Taverna
					0125-MC00690	Porto San Paolo - Porto Istana

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF (Ha)	Denominazione area protetta	Codice Bacino	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
				0129	0129-MC00700	Capo Ceraso
				0314	0314-MC10030	Isola Tavolara
					0314-MC10040	Spalmatore di Terra - Isola di Tavolara
				0316	0316-MC10020	Isola Molara
					0123-AT50260	Stagno di san Teodoro
AP-AMP0002	Area Marina Protetta	2631	Capo Caccia Isola Piana	0190	0190-MC01160	Capo Caccia
					0190-MC01170	Porto Conte
					0190-MC01180	Punta del Giglio
AP-AMP0003	Area Marina Protetta	14361	Capo Carbonara	0016	0016-MC00090	Capo Boi
				0018	0018-MC00100	Campu Longu
					0018-MC00110	Capo Carbonara
					0018-MC00120	Porto Giunco
					0018-MC10010	Isola dei Cavoli
				0317	0317-MC00130	Punta Is Molentis
					0317-MC00140	Fronte Serpentara
AP-AMP0004	Area Marina Protetta	26703	Penisola del Sinis - Isola di Mal di Ventre	0221	0221-MC01320	Capo sa Sturaggia
					0221-MC01330	Punta is Arutas
					0221-MC01340	Torre del Sevo o Mosca
					0221-MC01350	San Giovanni di Sinis
					0221-MC01360	Capo San Marco
					0221-MC01370	Stagno di Mistras
AP-AMP0005	Area Marina Protetta	10.732	Isola Asinara	0315	0315-MC10190	Isola dell'Asinara
					0315-MC10200	Isola piana dell'Asinara

6.2. Zone Umide di Importanza Internazionale

Per Zone Umide di Importanza di Internazionale si intendono tutte quelle aree istituite ai sensi della Convenzione di Ramsar, firmata a Ramsar in Iran il 2 febbraio del 1971 da un gruppo di paesi, istituzioni scientifiche ed organizzazioni internazionali partecipanti alla Conferenza internazionale relativa alle Zone Umide e ratificata dall'Italia con D.P.R. 13 marzo 1976, n.448 e con D.P.R 11 febbraio 1987, n.184. Le relative aree istituite in Sardegna sono riportate nella Tabella 6.2

La rappresentazione cartografica è consultabile nella Tavola 7 di cui all'Allegato 5 Sezione n.1.

Tabella 6.2 Zone Umide di Importanza Internazionale

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF (Ha)	Denominazione area protetta	Codice Bacino	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
AP-ZUR0001	Zona Umida di Importanza Internazionale	3.466	Stagno di Cagliari	0001	0001-CF000105	Flumini Mannu
				0301	0301-AT50870	Stagno di Capoterra
				0302	0302-CF000102	Riu Cixerri
					0302-AT50011	Stagno di Cagliari
					0302-AT50012	Stagno di Cagliari
AP- ZUR0002	Zona Umida di Importanza Internazionale	1.401	Stagno di Molentargius	0004	0004-AT50040	Saline di Stato di Cagliari
					0004-AT50030	Molentargius
				0005	0005-CF000100	Riu di San Giovanni
				0006	0006-CF000100	Riu de is Cungiaus
AP- ZUR0003	Zona Umida di Importanza Internazionale	300	Stagno di S'Ena Arrubia	0226	0226-MC01410	Piana di Arborea
					0226-AT50550	Stagno di S'Ena Arrubia
AP- ZUR0004	Zona Umida di Importanza Internazionale	3.575	Stagno di Cabras	0221	0221-CF000102	Riu di Mare Foghe
					0221-AT50460	Stagno di Cabras
					0221-AT50470	Stagno Mari'e Sali
AP- ZUR0005	Zona Umida di Importanza Internazionale	2.610	Stagno San Giovanni e Marceddi	0226	IT200226-CF000102	Riu Mogoro
					IT200226-MC01810	Ingroni de S. Antonio
					IT200226-MC01410	Piana di Arborea
					IT200226-MC01420	Corru Mannu
					IT200226-MC01430	Torre Vecchia di Marceddi
					IT200226-MC01440	Punta Gaiota - Punta Sangiarxia
					IT200226-AT50570	Corru Mannu
					IT200226-AT50590	Pauli Biancu Turri
					IT200226-AT50610	Stagno di San Giovanni
					IT200226-AT50600	Stagno di Marceddi
					IT200226-AT50580	Stagno Corru de s'Ittiri
				0227	0227-CF000102	Flumini Mannu di Pabillonis
					0227-CF003000	Torrente Sitzzerri
					0227-CF003500	Riu Putzu Nieddu

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF (Ha)	Denominazione area protetta	Codice Bacino	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
				0231	0231-MC01450	Capo Frasca
AP- ZUR0006	Zona Umida di Importanza Internazionale	330	Stagno di Sale e'Porcus	0221	0221-AT50430	Stagno Sale Porcus
AP- ZUR0007	Zona Umida di Importanza Internazionale	680	Stagno di Mistra	0221	0221-MC01360	Capo San Marco
					0221-MC01370	Stagno di Mistras
					0221-AT50490	Stagno di Mistras
AP- ZUR0008	Zona Umida di Importanza Internazionale	287	Stagno di Pauli Maiori	0225	0225-CF000100	Riu Merd'e Cani
					0225-AT50510	Pauli Maggiori

6.3. Aree Naturali Protette Regionali

Nelle aree protette naturali regionali sono incluse tutte quelle aree istituite ai sensi della Legge 157/1992 e della Legge 394/1991 e comprendono le Oasi di Protezione faunistica e di cattura e i Parchi Naturali Regionali di seguito riportati nella Tabella 6.3

La rappresentazione cartografica è consultabile nella Tavola 6 di cui all'Allegato 5 Sezione n.1.

Tabella 6.3 Aree Naturali Protette Regionali

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	Superficie area protetta (Kmq)	Denominazione area protetta	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
AP-OAS0001	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	8,546	Arci	0226-CF000101	Riu Mogoro
AP-OAS0002	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	13,782	Assai	n.t.	n.t.
AP-OAS0003	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	3,765	Azienda Cras San Michele	0002-CF000500	Riu di Costera
AP-OAS0004	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	5,018	Benetutti	0222-CF012800	Riu Mannu
				0222-CF016700	Riu Orrios
AP-OAS0005	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	8,997	Bolostiu	0177-CF000101	Riu Mannu di Berchidda
				0177-CF003000	Riu sa Conca
AP-OAS0006	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	3,291	Bonassai	0191-CF001400	Riu su Mattone
AP-OAS0007	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	1,709	Budelli	0304-MC10160	Isola di Budelli
AP-OAS0008	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	7,708	Calich	0190-CF000100	Canale Urune
				0191-CF000100	Rio Barca
				0192-CF000100	Riu de Calvia
				0190-AT50390	Stagno di Calich
AP-OAS0009	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	10,176	Campidano	0003-CF000200	Riu is Cannas
				0006-CF000100	Riu de is Cungiaus
AP-OAS0010	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	4,685	Capo Coda Cavallo	0124-MC00660	Capo Coda Cavallo - Sud
				0125-MC00670	Capo Coda Cavallo - Nord
AP-OAS0011	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	4,368	Capo Mannu	0221-MC01290	Cala su Pallosu
				0221-MC01300	Capo Mannu
				0221-MC01310	Porto Mandriola
				0221-AT50410	Sa Salina Manna
AP-OAS0012	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	8,946	Capo Marrargiu	0211-MC01210	Capo Marargiu
AP-OAS0013	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	1,583	Castello Medusa	0224-CF000102	Fiume Massari
				0224-CF001100	Riu Misturadroxì
AP-OAS0014	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	0,155	Colonia Agraria (Su Tippi)	n.t.	n.t.
AP-OAS0015	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	4,998	Coluccia	0164-CF000103	Fiume Liscia
				0164-MC00880	Spiaggia del Liscia
				0164-MC00890	Punta delle Vacche
				0164-MC00900	Porto Pozzo - Est
				0164-MC00910	Porto Pozzo - la Peschiera
				0165-AT51000	Porto Pozzo
AP-OAS0016	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	3,308	Corru Mannu - Corru S'ittiri	0165-CF000100	Riu lu Banconi
				0226-AT50570	Corru Mannu
				0226-AT50580	Stagno Corru de s'ittiri
				0226-MC01410	Piana di Arborea
				0226-MC01420	Corru Mannu
AP-OAS0017	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	6,136	Costa Paradiso	0226-MC01430	Torre Vecchia di Marceddy
				0175-MC01000	Portobello - Costa Paradiso
AP-OAS0018	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	6,448	Colostrai	0035-CF000102	Rio Picocca
				0035-CF000200	Riu Cor'e Pruna
				0036-CF000100	Riu sa Spadula
				0036-MC00200	Colostrai

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	Superficie area protetta (Kmq)	Denominazione area protetta	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
				0036-AT50070	Stagno di Colustrai
AP-OAS0019	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	2,726	Consorzio Provinciale Frutticoltura	0001-CF001500	Riu Cirras
AP-OAS0020	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	6,381	Costa Rei	0028-MC00170	Monte Nai
AP-OAS0021	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	44,652	Filigosu	0177-CF000302	Riu Mannu di Oschiri
				0177-CF000500	Riu Bizzolu
				0177-CF003000	Riu sa Conca
				0177-CF003100	Riu Pannuzzu
AP-OAS0022	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	10,963	Foresta Anela	n.t.	n.t.
AP-OAS0023	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	16,002	Foresta Fiorentini	0176-CF005400	Riu Olletto
				0177-CF001100	Riu Bunne
AP-OAS0024	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	28,063	Fascia Litoranea Sud Orientale	0007-CF000100	Riu Foxi
				0007-MC00030	Margine Rosso
				0008-CF000102	Riu di Corongiu
				0008-MC00040	Costa degli Angeli
				0008-MC00050	Capitana
				0008-MC00060	Oasi San Vincenzo
				0009-CF000100	Rio Cuba
				0014-CF000102	Riu Geremeas
				0014-MC00070	Torre di Cala Regina
				0014-MC00080	Kal'e Moru
				0016-CF000100	Riu Solanas
				0016-MC00090	Capo Boi
				0018-CF000100	Riu Foxi
				0018-MC00100	Campu Longu
				0018-MC00110	Capo Carbonara
				0018-MC00120	Porto Giunco
AP-OAS0025	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	51,184	Isola Asinara	0317-MC00130	Punta Is Molentis
				0317-MC00140	Fronte Serpentara
				0315-MC10190	Isola dell'Asinara
				0315-MC10200	Isola piana dell'Asinara
AP-OAS0026	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	0,104	Isola Barrettini	n.t.	n.t.
AP-OAS0027	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	0,123	Isola Corcelli	n.t.	n.t.
AP-OAS0028	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	0,439	Isola Dei Cavoli	0018-MC10010	Isola dei Cavoli
AP-OAS0029	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	0,895	Isola Di Mal Di Ventre	n.t.	n.t.
AP-OAS0030	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	0,051	Isola Foradada	n.t.	n.t.
AP-OAS0031	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	3,512	Isola Molara	0316-MC10020	Isola Molara
AP-OAS0032	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	0,070	Isola Pecora	n.t.	n.t.
AP-OAS0033	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	0,243	Isola Piana Carloforte	n.t.	n.t.
AP-OAS0034	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	0,053	Isola Porco	n.t.	n.t.
AP-OAS0035	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	0,327	Isola Serpentara	n.t.	n.t.
AP-OAS0036	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	0,231	Isole Toro e Vacca	n.t.	n.t.
AP-OAS0037	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	2,385	Is Olias	n.t.	n.t.

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	Superficie area protetta (Kmq)	Denominazione area protetta	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
AP-OAS0038	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	0,320	Leccari	0182-CF000500	Riu Ertas
AP-OAS0039	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	2,386	Liscia	0164-CF000101	Fiume Liscia
AP-OAS0040	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	3,591	Mar'e Pauli	0221-AT50460	Stagno di Cabras
				0221-AT50470	Stagno Mari'e sali
AP-OAS0041	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	18,632	Marganai	0302-CF005100	Riu Murtas
				0302-CF005302	Riu Corongiu
AP-OAS0042	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	14,242	Mistras	0221-AT50460	Stagno di Cabras
				0221-AT50490	Stagno di Mistras
				0221-MC01350	San Giovanni di Sinis
				0221-MC01360	Capo San Marco
				0221-MC01370	Stagno di Mistras
				0222-MC01380	Foce del Tirso Nord
AP-OAS0043	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	29,179	Montarbu	0039-CF013200	Rio San Girolamo
AP-OAS0044	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	5,141	Monte Anzu	0176-CF004900	Riu Badu Ruiu
AP-OAS0045	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	1,605	Monte Arana	n.t.	n.t.
AP-OAS0046	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	78,686	Gutturu Mannu - Monte Arcosu	0301-CF000101	Rio di Santa Lucia
				0301-CF000102	Rio di Santa Lucia
				0301-CF000700	Riu Gutturreddu
				0302-CF000200	Riu s'Isca de Arcosu
AP-OAS0047	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	1,883	Monte Cuccuruddu	n.t.	n.t.
AP-OAS0048	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	15,346	Monte Genis	0035-CF002700	Riu Ollastu
				0039-CF005300	Riu Furittu
AP-OAS0049	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	3,940	Monte Lachesos	n.t.	n.t.
AP-OAS0050	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	25,182	Monte Lerno	0177-CF000302	Riu Mannu di Oschiri
AP-OAS0051	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	38,997	Monte Limbara	0176-CF003200	Riu de sa Bottiglia
				0177-CF000200	Riu di Seritti
				0177-CF002400	Riu Adu Alvures
				0177-CF002500	Canale Terramala
AP-OAS0052	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	69,063	Oridda - Monti Mannu - Monte Linas	0001-CF002101	Torrente Leni
				0001-CF002800	Riu Bidda Scema
				0001-CF004800	Riu Cannisoni
				0001-CF004900	Rio d'Oridda
				0245-CF002300	Riu is Arrus
AP-OAS0053	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	2,944	Monte Minerva	n.t.	n.t.
AP-OAS0054	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	21,053	Monte Olia	0177-CF000101	Riu Mannu di Berchidda
AP-OAS0055	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	14,922	Monte Ortobene	n.t.	n.t.
AP-OAS0056	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	18,031	Monte Pisanu	0176-CF005000	Riu Mannu
AP-OAS0057	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	4,586	Monte Rotu	n.t.	n.t.
AP-OAS0058	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	50,092	Montes	0102-CF000101	Fiume Cedrino
				0102-CF005500	Riu Flumineddu
				0223-CF000101	Fiume Taloro
				0223-CF006000	Riu Gremanu

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	Superficie area protetta (Kmq)	Denominazione area protetta	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
AP-OAS0059	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	1,756	Monti Di Bidda	0183-CF000102	Flumen Santu - Riu d'Astimi
AP-OAS0060	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	6,181	Mercuri	0311-MC01600	Calasetta
				0311-MC01610	Costa Sud Ovest di Sant'Antioco
AP-OAS0061	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	68,978	Stagni di Quartu e Molentargius	0001-MC00010	Capo Sant'Elia
				0004-AT50030	Molentargius
				0004-AT50040	Saline di Stato di Cagliari
				0004-MC00020	Spiaggia del Poetto
				0005-CF000100	Riu di San Giovanni
				0006-CF000100	Riu de is Cungiaus
				0007-MC00030	Margine Rosso
				0302-AT50011	Stagno di Cagliari
AP-OAS0062	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	5,765	Monte Tuttavista	n.t.	n.t.
AP-OAS0063	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	6,691	Ovile Sardo	0001-CF010900	Rio San Gimignano
AP-OAS0064	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	15,820	Pantaleo	0256-CF001400	Rio Mannu di Santadi
AP-OAS0065	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	2,743	Pauli Maiore	0225-AT50510	
				0225-CF000100	Riu Merd'e Cani
AP-OAS0066	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	2,155	Platamona	0181-AT50350	Stagno di Platamona
				0181-CF000100	Riu di Buddi Buddi
AP-OAS0067	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	3,754	Puttu Ruiu	n.t.	n.t.
AP-OAS0068	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	4,587	S'ena Arrubia	0226-AT50550	Stagno s'Ena Arrubia
				0226-CF002500	Riu Siurru
				0226-MC01410	Piana di Arborea
AP-OAS0069	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	4,681	Sa Costa	n.t.	n.t.
AP-OAS0070	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	41,283	Sa Giara	n.t.	n.t.
AP-OAS0071	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	2,658	S'Adde Manna	0182-CF000101	Riu Mannu di Porto Torres
				0182-CF002700	Torrente Banzos
AP-OAS0072	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	3,879	Saloni	0158-CF000100	Riu di Pedralonga
				0159-CF000100	Riu di San Giovanni
				0159-CF000300	Riu Bucchilagliu
AP-OAS0073	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	4,747	San Giovanni	n.t.	n.t.
AP-OAS0074	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	1,846	Isola Santa Maria	0312-MC10170	Isola Santa Maria
AP-OAS0075	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	3,062	Santo Stefano	0308-MC10140	Isola Santo Stefano
AP-OAS0076	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	4,826	Scuola Agraria	n.t.	n.t.
AP-OAS0077	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	50,603	Castiadas - Sette Fratelli	0014-CF000101	Riu Geremeas
				0014-CF000200	Riu Meriagu Mannu
				0035-CF000101	Rio Picocca
				0035-CF000800	Riu Perdosu
				0035-CF001000	Riu s'Acqua sa Figu
AP-OAS0078	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	13,341	Sorilis	0177-CF000101	Riu Mannu di Berchidda
AP-OAS0079	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	18,387	Sos Littos - Sas Tumbas	0115-CF000102	Fiume Posada
				0115-CF005700	Riu Lacc'Umbresu
				0115-CF005800	Riu Bolloro

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	Superficie area protetta (Kmq)	Denominazione area protetta	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
AP-OAS0080	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	4,249	Spargi	0313-MC10150	Isola di Spargi
AP-OAS0081	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	4,844	Stagni Di Sale Porcus e Is Benas	0221-AT50420	Stagno de is Benas
				0221-AT50430	Stagno Sale Porcus
AP-OAS0082	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	13,724	Stagno Di Marceddi' e S.Giovanni	0226-AT50600	Stagno di Marceddi
				0226-AT50610	Stagno di San Giovanni
				0226-CF000102	Riu Mogoro
				0226-MC01810	Ingroni de S. Antonio
				0227-CF000102	Flumini Mannu di Pabillonis
				0227-CF003000	Torrente Sitzzerri
				0227-CF003500	Riu Putzu Nieddu
				0230-CF000100	Riu Mannu
AP-OAS0083	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	3,592	Stagno Di Pilo	0183-MC01090	Stagno di Pilo - Centrale di Fiume
				0184-AT50360	Stagno di Pilo
				0185-CF000100	Riu San Nicola
AP-OAS0084	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	61,345	Santa Gilla	0001-CF000105	Flumini Mannu
				0001-CF010800	Riu Sa Nuscedda
				0301-AT50860	Stagno di Capoterra
				0301-AT50870	Stagno di Capoterra
				0301-CF000104	Rio di Santa Lucia
				0302-AT50011	Stagno di Cagliari
				0302-AT50012	Stagno di Cagliari
				0302-CF000102	Riu Cixerri
AP-OAS0085	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	13,699	Santa Margherita	0281-CF000101	Rio di Chia
				0281-CF000102	Rio di Chia
				0281-MC01710	Domus de Maria
				0283-MC01720	Pinus Village
				0283-MC01730	Forte Village
				0283-MC01740	Is Morus
				0286-CF000100	Riu Santa Margherita
AP-OAS0086	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	3,121	Tanca Manna	n.t.	n.t.
AP-OAS0087	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	6,050	Tavolara	0314-MC10030	Isola Tavolara
				0314-MC10040	Spalmatore di Terra - Isola di Tavolara
AP-OAS0088	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	22,614	Terranova	0115-CF005800	Riu Bolloro
				0177-CF000101	Riu Mannu di Berchidda
AP-OAS0089	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	28,543	Tramariglio	0186-MC01140	Punta Argenteria
				0188-MC01150	Porto Ferro
				0190-MC01160	Capo Caccia
AP-OAS0090	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	2,002	Turre Seu	0221-MC01330	Punta is Arutas
				0221-MC01340	Torre del Sevo o Mosca
				0221-MC01350	San Giovanni di Sinis
AP-OAS0091	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	11,670	Usinava'	0115-CF001400	Riu s'Astore
				0115-CF002200	Riu Solianu
				0115-CF005400	Canale dell'Iserno
AP-OAS0092	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	47,418	Costa Verde	0239-MC01470	Porto Palmas

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	Superficie area protetta (Kmq)	Denominazione area protetta	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
				0241-CF000101	Riu Piscinas
				0241-CF000102	Riu Piscinas
				0241-CF000103	Riu Piscinas
				0241-CF000300	Riu Irvi
				0241-CF002000	Riu Zappaioni
				0241-MC01480	Piscinas - Portu Sessini
				0242-CF000100	Riu de Naracauli
				0242-CF000700	Rio di Bau
AP-OAS0093	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	2,713	Capo Nieddu	0214-MC01250	Punta di Foghe - Cuglieri
				0216-CF000100	Riu Salighes
				0218-MC01260	Capo Nieddu - Cuglieri
AP-OAS0094	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	13,173	Ogliastra Taccu	n.t.	n.t.
AP-OAS0095	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	73,505	Piscina Manna - Is Cannoneris	0286-CF000100	Riu Santa Margherita
				0288-CF000101	Riu di Pula
				0288-CF000700	Riu di Monte Nieddu
				0288-CF000900	Riu Pampinaxiu
				0288-CF001000	Riu Segalalisi
				0288-CF002600	Rio Maureddo
AP-OAS0096	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	0,567	Isola Mortorio	0152-MC10080	Isola Mortorio
AP-OAS0097	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	0,135	Isola Piana - Alghero	n.t.	n.t.
AP-OAS0098	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	1,175	Isola Piana - Porto Torres	0184-MC10180	Isola Piana
AP-OAS0099	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	0,454	Isola Soffi	n.t.	n.t.
AP-OAS0100	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	0,034	Isola dei Cavoli - I Variglioni	n.t.	n.t.
AP-OAS0101	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	0,018	Isole Monaci	n.t.	n.t.
AP-OAS0102	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	0,152	Isole Nibani	n.t.	n.t.
AP-OAS0103	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	0,304	Isola delle Biscie	0153-MC10090	Isola delle Biscie
AP-OAS0104	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	0,028	Isola delle Rocche	n.t.	n.t.
AP-OAS0105	Oasi di Protezione faunistica e di cattura	21,695	Sa Conchedda	0177-CF000301	Riu Mannu di Oschiri
				0177-CF000500	Riu Bizzolu
				0177-CF001700	Riu su Filu 'e Mosu
AP-PNR0001	Parco Naturale Regionale	51,185	Porto Conte	0190-AT50390	Stagno di Calich
				0190-MC01160	Capo Caccia
				0190-MC01170	Porto Conte
				0190-MC01180	Punta del Giglio
				0192-CF000100	Riu de Calvia
AP-PNR0002	Parco Naturale Regionale	15,959	Molentargius - Saline	0004-AT50030	Molentargius
				0004-AT50040	Saline di Stato di Cagliari
				0004-MC00020	Spiaggia del Poetto
				0005-CF000100	Riu di San Giovanni
				0006-CF000100	Riu de is Cungiaus
AP-PNR0003	Parco Naturale Regionale	197,50	Gutturu Mannu	0256-CF001301	Riu Mannu di Villaperuccio
				0286-CF000100	Riu Santa Margherita

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	Superficie area protetta (Kmq)	Denominazione area protetta	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
				0288-CF000101	Riu di Pula
				0288-CF002600	Rio Maureddo
				0301-CF000101	Riu di Santa Lucia
				0302-CF002200	Riu su Burdoni
				0302-CF008200	Riu Camboni
				0256-LA4034	Mannu a Bau Pressiu
AP-PNR0004	Parco Naturale Regionale	78,78	Tepilora	0115-CF000104	Fiume Posada
				0115-CF004800	Riu sas Praneddas
				0115-CF002800	Riu Mannu
				0115-CF002200	Riu Solianu
				0115-CF001900	Riu Crapatta
				0115-CF001400	Riu s'Astore
				0115-CF001100	Riu Calistru
				0115-CF000400	Canale li Farteddi
				0115-CF000200	Riu San Simone
				0115-LA4013	Fiume Posada a Maccheronis
				0115-MC00550	Stagno Longo

6.4. Siti di Rete Natura 2000

I Siti di Rete Natura 2000 includono i Siti di importanza Comunitaria (SIC) e le Zone di Protezione Speciale (ZPS) istituiti ai sensi della Direttiva 92/43/CE o “Direttiva Habitat” e della Direttiva 79/409/CE o “Direttiva Uccelli”.

Tutte le informazioni e i dati riguardanti i siti di rete Natura 2000 sono state estrapolate dai formulari standard.

Non è stata riportata la regione biogeografica dei siti di Rete Natura 2000 in quanto la Regione Sardegna appartiene solamente alla Regione biogeografica del Mediterraneo.

Oltre al codice univoco dell'area protetta nelle seguenti tabelle è riportato il codice presente nei formulari standard che costituisce l'elemento di identificazione all'interno della stessa base di dati. Il codice unico del sito comprende nove caratteri ed è costituito da due componenti:

1. I primi 2 codici sono quelli del paese: IT (Italia);
2. gli altri 7 caratteri, che servono a costituire un unico codice alfanumerico per ciascun sito, sono stati attribuiti secondo un sistema logico e coerente, definito dalle competenti autorità nazionali.

Le rappresentazioni cartografiche sono consultabili nelle Tavole 4 (SIC) e 5 (ZPS) di cui all'Allegato 5 Sezione n.1.

6.4.1. Habitat comunitari per i quali il mantenimento e il miglioramento dello stato delle acque è importante.

La Tabella 6.4 ha lo scopo di individuare gli habitat di interesse comunitario presenti nei siti di Rete Natura 2000 della Sardegna per i quali è importante il miglioramento o il mantenimento dello stato delle acque. Pertanto sono stati individuati tutti quegli habitat che sono strettamente legati o che dipendono direttamente dal comparto acqua, la loro superficie di copertura nel sito e il loro stato di conservazione. Inoltre si sono individuati tutti i corpi idrici tipizzati presenti nel sito e la rispettiva classe di rischio.

Per dare una lettura accessibile della Tabella 6.4, di seguito verrà riportata la chiave di lettura della stessa:

Habitat comunitari Allegato I 92/43/CE per la protezione dei quali il mantenimento o il miglioramento dello stato delle acque è importante: gli Habitat di interesse comunitario presenti in Sardegna sono rappresentati dai relativi codici formati da 4 cifre che seguono la presentazione gerarchica dei tipi di habitat dell'allegato I della Direttiva 92/43/CE. La selezione degli habitat legati all'ambiente acquatico è stata effettuata prendendo in considerazione gli Habitat Natura 2000 indicati nel Manuale per l'interpretazione degli habitat dell'Unione Europea (http://ec.europa.eu/environment/nature/legislation/habitatsdirective/docs/2007_07_im.pdf) presenti nei bacini idrografici.

Nello schema successivo si riportano gli habitat presenti in Sardegna che:

- sono costituiti da acque superficiali o sono completamente coincidenti con le acque superficiali (a);
- dipendono da inondazioni frequenti delle acque superficiali o sono completamente o dal livello delle acque sotterranee (b);
- habitat non acquatici che dipendono dall'influenza delle acque superficiali (c)

1. Habitat costieri e vegetazioni alofitiche	11. Acque marine e ambienti di marea	1110	Banchi di sabbia a debole copertura permanente di acqua marina	a
		1120*	Praterie di posidonie (<i>Posidonium oceanicae</i>)	a
		1130	Estuari	a
		1150*	Lagune costiere	a
		1160	Grandi cale e baie poco profonde	a
		1170	Scogliere	a
	12. Scogliere marine e spiagge ghiaiose	1210	Vegetazione annua delle linee di deposito marine	
	13. Paludi e pascoli inondati atlantici e continentali	1310	Vegetazione pioniera a <i>Salicornia</i> e altre specie annuali delle zone fangose e sabbiose	b
		1320	Prati di <i>Spartina</i> (<i>Spartinion maritimae</i>)	b
	14. Paludi e pascoli inondati mediterranei e termo-atlantici	1410	Pascoli inondati mediterranei (<i>Juncetalia maritimi</i>)	b
		1420	Praterie e fruticeti alofili mediterranei e termo-atlantici (<i>Sarcocornetea fruticosi</i>)	b
		1430	Praterie e fruticeti alonitrofilo (<i>Pegano-Salsoletea</i>)	b
3. Habitat di acqua dolce	15. Steppe interne alofile e gipsofile	1510*	Steppe salate mediterranee (<i>Limonietales</i>)	b
	31. Acque stagnanti	3120	Acque oligotrofe a bassissimo contenuto minerale su terreni generalmente sabbiosi del Mediterraneo occidentale con <i>Isoetes</i> spp.	a
		3130	Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione dei <i>Littorelletea uniflorae</i> e/o degli <i>Isoëto-Nanojuncetea</i>	a
		3150	Laghi eutrofici naturali con vegetazione del <i>Magnopotamion</i> o <i>Hydrocharition</i>	a
		3170*	Stagni temporanei mediterranei	b
	32. Acque correnti - tratti di corsi d'acqua a dinamica naturale o seminaturale (letti minori, medi e maggiori) in cui la qualità dell'acqua non presenta alterazioni significative	3250	Fiumi mediterranei a flusso permanente con <i>Glaucium flavum</i>	b
		3290	Fiumi mediterranei a flusso intermittente con il <i>Paspalo-Agrostidion</i>	b
6. Formazioni erbose naturali e seminaturali	64. Praterie umide seminaturali con piante erbacee alte	6420	Praterie umide mediterranee con piante erbacee alte del <i>Molinio Holoschoenion</i>	c

7. Torbiere alte, torbiere basse e paludi basse	72: Paludi basse calcaree	7220*	Sorgenti petrificanti con formazione di travertino (<i>Cratoneurion</i>)	a
8. Habitat rocciosi e grotte	83. Altri habitat rocciosi	8330	Grotte marine sommerse o semisommerse	a
9. Foreste (foreste (sub)naturali di specie indigene di impianto più o meno antico (fustaia), comprese le macchie sottostanti con tipico sottobosco, rispondenti ai seguenti criteri: rare o residue, e/o caratterizzate dalla presenza di specie d'interesse comunitario)	Foreste dell'Europa temperata	91E0*	Foreste alluvionali di <i>Alnus glutinosa</i> e <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	b
	Foreste mediterranee caducifoglie	92A0	Foreste a galleria di <i>Salix alba</i> e <i>Populus alba</i>	b
		92D0	Gallerie e forteti ripari meridionali (<i>Nerio-Tamaricetea</i> e <i>Securinegion tinctoriae</i>)	b

Rappresentatività: grado di rappresentatività del tipo di habitat naturale sul sito:

A: rappresentatività eccellente

B: buona rappresentatività

C: rappresentatività significativa

D: presenza non significativa (Nei casi in cui la rappresentatività del sito per il tipo di habitat in questione sia classificata "D: non significativa", non sono necessarie altre indicazioni per gli altri criteri di valutazione relativi a questo tipo di habitat del sito in esame. In questi casi non bisogna compilare i campi "Superficie relativa", "Stato di conservazione" e "Valutazione globale").

Superficie relativa: superficie del sito coperta dal tipo di habitat naturale rispetto alla superficie totale coperta da questo tipo di habitat naturale sul territorio nazionale, espressa in percentuale:

A: $100 \geq p > 15\%$

B: $15 \geq p > 2\%$

C: $2 \geq p > 0\%$

Stato di conservazione: indica il grado di conservazione della struttura e delle funzioni del tipo di habitat naturale in questione e possibilità di ripristino, secondo il seguente schema:

A: conservazione eccellente

B: buona conservazione

C: conservazione media o ridotta

Valutazione globale: valutazione globale del valore del sito per la conservazione del tipo di habitat naturale in questione:

A: valore eccellente

B: valore buono

C: valore significativo

Copertura dell'habitat nel sito in Ha: indica la copertura in ettari del tipo di habitat naturale sul sito.

Qualità dei dati

G = 'buono' (ad esempio, sulla base di indagini);

M = 'moderato' (ad esempio, sulla base di dati parziali con alcune estrapolazioni);

P = 'Povero' (ad esempio sulla base di una stima approssimativa)

Tabella 6.4 Habitat comunitari per i quali il mantenimento e il miglioramento dello stato delle acque è importante

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Habitat comunitari Allegato I 92/43/CE per la protezione dei quali il mantenimento o il miglioramento dello stato delle acque è importante	Rappresentatività	Superficie relativa	Stato di conservazione dell'habitat	Valutazione globale	Copertura dell'habitat nel sito (Ha)	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
AP-SIC010002	SIC	1882	ITB010002	Stagno di Pilo e Casaraccio	1110	D				299,09	P	0185-CF000100	Riu San Nicola
					1120*	B	C	B	B	380,73	M	0184-AT50360	Stagno di Pilo
					1150*	B	C	B	B	230,54	P	0184-AT50380	Stagno di Casaraccio
					1160	D				4,38	P	0184-AT50990	Stagno delle Saline – Stintino
					1310	B	C	C	C	1,29	P	0183-MC01090	Stagno di Pilo - Centrale di Fiume
					1410	C	C	C	C	2,53	P	0184-MC01100	Stintino
					1420	B	C	C	C	5,96	P		
AP-SIC010003	SIC	1613	ITB010003	Stagno e Ginepreto di Platamona	1510*	B	C	C	C	1,86	P		
					1110	D				574,24	P	0179-CF000100	Fiume Sillis
					1120*	D				131,51	P	0180-CF000100	Riu Pedrugnanu
					1150*	A	C	B	B	96,78	G	0181-CF000100	Riu di Buddi Buddi
					8330	D					P	0181-AT50350	Stagno di Platamona
					92D0	C	C	B	B	0,64	G	0181-MC01050	Platamona - Eden Beach
AP-SIC010004	SIC	2255	ITB010004	Foci del Coghinas								0182-MC01060	Porto Torres
					1110	D				612	P	0176-CF000106	Fiume Coghinas
					1120*	A	C	A	A	45,1	M	0176-MC01020	Isola Rossa
					1150*	B	C	B	B	32,27	P	0176-MC01021	Foce del Coghinas
					1170	D				21,64	P		
AP-SIC010006	SIC	1989	ITB010006	Monte Russu	1410	B	C	B	B	7,71	G		
					1110	D				207,81	P	0168-CF000100	Riu Ciuchesa
					1120*	A	C	B	B	298,35	M	0171-CF000100	Riu Sperandeu
					1160	D				81,96	P	0173-CF000100	Riu de li Saldi
					1170	B	C	A	B	19,89	P	0174-CF000100	Riu Vignola
					3290	B	C	A	A	42,16	P	0168-MC00930	Capo Testa

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Habitat comunitari Allegato I 92/43/CE per la protezione dei quali il mantenimento o il miglioramento dello stato delle acque è importante	Rappresentatività	Superficie relativa	Stato di conservazione dell'habitat	Valutazione globale	Copertura dell'habitat nel sito (Ha)	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
												0168-MC00940	Pultiddolu
												0174-MC00950	Spiaggia di Rena Maiori
												0174-MC00960	Capo di M. Russu
												0174-MC00970	La Piana
												0174-MC00980	Lu Tuvunatu
												0174-MC00990	Porto di Vignola
												0175-MC01000	Portobello - Costa Paradiso
AP-SIC010007	SIC	1216	ITB010007	Capo Testa	1110	D				22,78	P	0168-MC00930	Capo Testa
					1120*	A	C	B	B	389,12	M		
					1150*	D				0,0899	P		
					1160	D				126,27	P		
					1170	A	C	A	A	60,8	P		
AP-SIC010008 AP-ZPS010008	SIC/ZPS	21004	**ITB010008	Arcipelago di La Maddalena	1110	D				96,4	P	0153-MC00790	Capo Ferro
					1120*	A	C	A	A	5447,26	M	0157-MC00800	Baia Sardinia
					1150*	D				1,2	P	0162-MC00840	Punta Palau
					1160	D				1203,78	P	0152-MC10060	Isole le Camere
					1170	A	C	A	A	838,04	P	0152-MC10070	Isole le Camere
					1410	B	C	B	B	0,8	G	0152-MC10080	Isola Mortorio
					1420	B	C	B	B	0,21	G	0153-MC10090	Isola delle Biscie
					3130	A	C	B	B	0,0419	G	0153-MC10100	Isola Capuccini
					92D0	D				209,51	G	0304-MC10160	Isola di Budelli
												0307-MC10181	Isola la Presa
												0308-MC10110	Isola Caprera
												0308-MC10120	Isola Maddalena
												0308-MC10130	Isola Giardinelli

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Habitat comunitari Allegato I 92/43/CE per la protezione dei quali il mantenimento o il miglioramento dello stato delle acque è importante	Rappresentatività	Superficie relativa	Stato di conservazione dell'habitat	Valutazione globale	Copertura dell'habitat nel sito (Ha)	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
												0308-MC10140	Isola S. Stefano
												0310-MC10191	Isola di Razzoli
												0312-MC10170	Isola Santa Maria
												0313-MC10150	Isola di Spargi
AP-SIC010009	SIC	851	ITB010009	Capo Figari e Isola Figarolo	1110	D				12,01	P	0141-MC00750	Capo Figari
					1120*	B	C	A	B	136,16	M	0140-MC10050	Isola di Figarolo
					1160	D				4,3	P		
					1170	A	C	A	A	76,59	P		
AP-SIC010010	SIC	16005	ITB010010	Isole Tavolara, Molara e Molarotto	1110	D				325	P	0122-MC00610	Cala Finocchio - San Teodoro
					1120*	A	C	A	A	4480,56	M	0122-MC00630	Punta Sabbatino
					1150*	D				7,37	P	0124-MC00640	Marina de lu Impostu
					1160	D				22,38	P	0124-MC00650	Porto Bradinchi
					1170	A	C	A	A	160,02	P	0124-MC00660	Capo Coda Cavallo - Sud
					1410	A	C	A	A	0,24	G	0125-MC00670	Capo Coda Cavallo - Nord
					1420	A	C	A	A	0,46	G	0125-MC00680	Porto Taverna
					8330	C	C	A	A	160,02	P	0125-MC00690	Porto San Paolo - Porto Istana
												0129-MC00700	Capo Ceraso
												0314-MC10030	Isola Tavolara
												0314-MC10040	Spalmatore di Terra - Isola di Tavolara
												0316-MC10020	Isola Molara
AP-SIC010011	SIC	820	ITB010011	Stagno di San Teodoro	1120*	A	C	A	A	41	M	0122-CF000100	Riu di San Teodoro
					1150*	D				205	P	0123-CF000100	Riu di Filicaiu
					1410	D				16,4	G	0123-AT50260	Stagno di San Teodoro

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Habitat comunitari Allegato I 92/43/CE per la protezione dei quali il mantenimento o il miglioramento dello stato delle acque è importante	Rappresentatività	Superficie relativa	Stato di conservazione dell'habitat	Valutazione globale	Copertura dell'habitat nel sito (Ha)	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					1420	B	C	B	A	41	G	0122-MC00620	Stagno di San Teodoro
					3150	D				8,2	P	0122-MC00630	Punta Sabbatino
AP-SIC010042	SIC	7410	ITB010042	Capo Caccia (con le Isole Foradada e Piana) e Punta del Giglio	1110	D				68	P	0190-MC01160	Capo Caccia
					1120*	A	C	A	A	1630,2	M	0190-MC01170	Porto Conte
					1160	A	C	A	A	1704,75	P	0190-MC01180	Punta del Giglio
					1170	A	C	A	A	74,1	P		
					8330	C	C	A	C	74,1	P		
AP-SIC010043	SIC	3741	ITB010043	Coste e Isolette a Nord Ovest della Sardegna	1110	D				168	P	0186-MC01120	Capo del Falcone
					1120*	D				261,8	M		
					1160	D				65,65	P		
					1170	D				76	P		
AP-SIC010082	SIC	17192	ITB010082	Isola dell'Asinara	1110	B	C	A	A	343,72	P	0184-MC10180	Isola Piana
					1120*	A	C	A	A	4468,36	M	0315-MC10190	Isola dell'Asinara
					1160	A	C	A	A	464,84	P	0315-MC10200	Isola piana dell'Asinara
					1170	A	C	A	B	859,3	P		
					1410	B	C	A	B	8,75	G		
					1420	B	C	B	B	3,64	G		
					1510*	B	C	A	A	171,86	G		
					3170*	B	C	A	B	171,86	M		
AP-SIC011102	SIC	14976	ITB011102	Catena del Marghine e del Goceano	92D0	B	C	A	B	0,55	G		
					3130	A	C	A	A	13,91	P	0176-CF005000	Riu Mannu
					3170*	A	C	A	A	13,91	P	0176-CF005500	Riu Baduladu
												0176-CF006000	Riu Ilde
AP-SIC011109	SIC	16624	ITB011109	Monte Limbara								0211-CF002000	Riu Baddu Cabriolu
					3120	D					P	0129-CF000600	Riu Zirulia

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Habitat comunitari Allegato I 92/43/CE per la protezione dei quali il mantenimento o il miglioramento dello stato delle acque è importante	Rappresentatività	Superficie relativa	Stato di conservazione dell'habitat	Valutazione globale	Copertura dell'habitat nel sito (Ha)	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					3130	C	C	B	C	8,58	P	0164-CF001900	Riu san Paolo
					91E0*	D				3,06	P	0164-CF002100	Riu Parapinta
												0164-CF002400	Riu Tonara
												0176-CF003200	Riu de sa Bottiglia
												0176-CF003300	Riu Badu Ebbas
												0177-CF000200	Riu di Seritti
												0177-CF002300	Riu di Berchidda
												0177-CF002400	Riu Adu Alvures
												0177-CF002500	Canale Terramala
												0176-LA4016	Coghinass a Muzzone
AP-SIC011113	SIC	20408	ITB011113	Campo di Ozieri e Pianure Compresse tra Tula e Oschiri	3120	D					P	0176-CF000104	Fiume Coghinass
					3130	C	C	C	C	114,85	M	0176-CF003200	Riu de sa Bottiglia
					3170*	C	C	C	C	114,85	M	0176-CF003500	Riu sas Toas
					3280	C	C	C	C	303,24	M	0176-CF004000	Riu su Rizzolu
					6420	C	C	C	C	204,08	M	0176-CF004600	Riu Rizzolu
					92A0	C	C	B	B	612,24	M	0176-CF004700	Riu Badde Dianesu
					92D0	C	C	B	B	612,24	M	0177-CF000102	Riu Mannu di Berchidda
												0177-CF000200	Riu di Seritti
												0177-CF000302	Riu Mannu di Oschiri
												0177-CF000500	Riu Bizzolu
												0177-CF002300	Riu di Berchidda
												0176-LA4016	Coghinass a Muzzone
AP-SIC011155	SIC	1309	ITB011155	Lago di Baratz – Porto Ferro	1110	D				145	P	0189-CF000101	Riu Bastianeddu
					1120*	A	C	A	A	4,13	P	0189-CF000102	Riu Bastianeddu
					1160	D				94,65	P	0190-LG4020	Lago di Baratz

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Habitat comunitari Allegato I 92/43/CE per la protezione dei quali il mantenimento o il miglioramento dello stato delle acque è importante	Rappresentatività	Superficie relativa	Stato di conservazione dell'habitat	Valutazione globale	Copertura dell'habitat nel sito (Ha)	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					3150	A	C	B	A	104,72	G	0186-MC01140	Punta Argentiera
					92D0	B	C	B	B	10,44	G	0188-MC01150	Porto Ferro
												0190-MC01160	Capo Caccia
AP-SIC012211	SIC	5412	ITB012211	Isola Rossa – Costa Paradiso	1110	D				25,97	P	0175-CF000100	Riu Pirastu
					1120*	A	C	A	A	595,32	M	0175-MC01000	Portobello - Costa Paradiso
					1160	D				101,65	P	0176-MC01010	Punta li Canneddi
					1170	D				342,96	P		
					3290	A	C	A	A	5,14	M		
					91E0*	A	C	A	A	2,92	M		
AP-SIC020012	SIC	2660	ITB020012	Berchida e Bidderosa	92D0	A	C	B	A	1,56	M		
					1110	D				350,11	P	0108-CF000100	Riu sa Mela
					1120*	A	C	A	A	292,6	M	0109-CF000100	Riu Pischina
					1150*	A	C	A	A	46,38	P	0110-CF000100	Riu Berchida
					1160	D				10,62	P	0112-CF000101	Riu Locotenu
					1170	D				129,53	P	0109-AT50150	Stagno sa Curcurica
					1420	A	C	B	A	53,2	M	0104-MC00470	Cala Liberotto
												0104-MC00480	Foce del Riu Berchida
												0104-MC00490	Punta dei Miolli
												0104-MC00500	Spiaggia s'Alitierru
												0111-MC00510	Capo Comino
AP-SIC020013	SIC	985	ITB020013	Palude di Osalla								0115-MC00520	S'Ena e sa Chitta
					1110	D				417	P	0099-CF000100	Riu Tirriperedu
					1120*	A	C	A	A	19,7	P	0102-CF000105	Fiume Cedrino
					1150*	A	C	A	A	59,1	P	0103-CF000100	Riu Berritta
					1160	D				14,82	P	0101-AT50120	Stagno Petrosu

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Habitat comunitari Allegato I 92/43/CE per la protezione dei quali il mantenimento o il miglioramento dello stato delle acque è importante	Rappresentatività	Superficie relativa	Stato di conservazione dell'habitat	Valutazione globale	Copertura dell'habitat nel sito (Ha)	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					1170	D				2,63	P	0103-AT50130	Foce del Cedrino
					1410	B	C	B	B	2,77	P	0097-MC00430	Biddiriscottai
					1420	B	C	B	B	4,8	P	0104-MC00440	Foce del Cedrino Sud
												0104-MC00450	Foce del Cedrino Nord
												0104-MC00460	Matta su Turcu
AP-SIC020014 AP-ZPS020014	SIC/ZPS	28972	**ITB020014	Golfo di Orosei	1110	D					P	0090-CF000100	Riu Codula Sisine
					1120*	C	C	A	A	1738,32	M	0090-CF000200	Bacu Arola
					1160	D				16,18	P	0090-CF001500	Bacu Lopellai
					1170	A	C	A	A	289,72	P	0094-CF000100	Riu Codula de Luna
					3290	A	C	A	A	289,72	M	0096-CF000100	Riu Codula Fuili
					8330	C	C	A	A	289,72	M	0097-CF000101	Riu Sos Dollores
					91E0*	B	C	B	B	5,1	M	0080-MC00390	Capo di Monte Santo
					92D0	A	C	A	A	10,02	M	0097-MC00400	Cala Sisine - Cala Luna
												0097-MC00410	Grotta del Bue Marino
AP-SIC020015	SIC	2625	ITB020015	Area del Monte Ferru di Tertenia								0097-MC00430	Biddiriscottai
					1110	D				56,95	P	0060-CF000100	Riu sa Brecca
					1120*	D				0,3	M	0062-MC00310	Capo Sferracavallo
					1160	D				1,25	P		
					1170	A	C	A	A	16,68	P		
					3290	A	C	A	A	19,06	P		
					8330	D					P		
AP-SIC020040	SIC	1934	ITB020040	Valle del Temo	92D0	D				15,51	M		
					1130	A	C	A	A	19,34	P	0211-CF000103	Fiume Temo
					3120	D					P	0211-CF000400	Riu Crabalza
					3130	C	C	B	C	19,34	P	0211-CF000600	Riu sa Laccheddu

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Habitat comunitari Allegato I 92/43/CE per la protezione dei quali il mantenimento o il miglioramento dello stato delle acque è importante	Rappresentatività	Superficie relativa	Stato di conservazione dell'habitat	Valutazione globale	Copertura dell'habitat nel sito (Ha)	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					92A0	B	C	B	B	58,02	P	0211-CF001000	Torrente Uras
					92D0	C	C	B	B	38,68	P	0211-CF001600	Riu Quadraus
												0211-CF001800	Riu Ponte Enas
AP-SIC020041	SIC	29625	ITB020041	Entroterra e zona costiera tra Bosa, Capo Marargiu e Porto Tangone	1110	D				59	P	0005-CF000100	Riu de Iscala Mala
					1120*	A	B	A	A	592,5	M	0210-CF000100	Riu Badde Aggioso
					1160	D				20,66	P	0211-CF000102	Fiume Temo
					1170	A	C	A	A	296,25	P	0211-CF000103	Fiume Temo
					8330	D					P	0211-CF001600	Riu Quadraus
					92D0	D				0,0592	M	0211-CF001800	Riu Ponte Enas
												0211-CF002600	Riu sos Aspros
												0211-CF002700	Riu Piccarolu
												0211-CF003000	Riu s'Enestri
												0211-CF003100	Riu de Campu Ozzanu
												0211-CF003300	Riu Mulino
												0211-CF004500	Riu Curo de Filigosa
												0211-CF004600	Riu Santa Caterina
												0211-CF005000	Riu Badu e Poscu
												0211-LA4024	Fiume Temo a Monteleone Roccadoria
AP-SIC021101	SIC	4634	ITB021101	Altopiano di Campeda	3120	D					P	0211-CF002000	Riu Baddu Cabriolu
					3130	B	C	B	B	231,7	M		
					3170*	A	C	A	A	92,68	M		
AP-SIC021103	SIC/ZPS	44733	**ITB021103	Monti del Gennargentu	3170*	B	C	B	B	7,42	M	0039-CF000102	Fiume Flumendosa

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Habitat comunitari Allegato I 92/43/CE per la protezione dei quali il mantenimento o il miglioramento dello stato delle acque è importante	Rappresentatività	Superficie relativa	Stato di conservazione dell'habitat	Valutazione globale	Copertura dell'habitat nel sito (Ha)	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
AP-ZPS021103					7220	A	C	A	A	1,21	G	0039-CF000103	Fiume Flumendosa
					91E0*	A	C	A	A	201,34	G	0039-CF000104	Fiume Flumendosa
					92A0	C	C	C	C	3,18	M	0039-CF000105	Fiume Flumendosa
												0039-CF013200	Rio San Girolamo
												0039-CF021600	Riu di Sadali
												0039-CF022800	Riu Marausa
												0039-CF022900	Riu Bau Corrutus
												0039-CF024600	Riu Trassadoni
												0039-CF024700	Riu de Berissai
												0039-CF028400	Riu su Truscu
												0039-CF030000	Riu e'Trattalas
												0039-CF030800	Riu Piricanas
												0039-CF030900	Accu s'Orrulario
												0039-CF031500	Riu Pauli
												0039-CF033300	Rio Forru
												0039-CF033600	Accu Tadderi
												0039-CF033800	Riu Bau Mandara
												0039-CF033900	Bacu Silacaccero
												0039-CF034200	Riu Calaresu
												0223-CF001600	Torrente Dino
												0223-CF003500	Riu Pedras Fitta
												0223-CF004400	Riu Pintores
												0223-CF005300	Riu Pappone
												0223-CF005900	Riu Govossai

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Habitat comunitari Allegato I 92/43/CE per la protezione dei quali il mantenimento o il miglioramento dello stato delle acque è importante	Rappresentatività	Superficie relativa	Stato di conservazione dell'habitat	Valutazione globale	Copertura dell'habitat nel sito (Ha)	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
												0039-LA4009	Flumendosa a Bau Muggeris (Alto Flumendosa)
AP-SIC021156	SIC	796	ITB021156	Monte Gonare	3280	D				1,58	M	n.t.	n.t.
AP-SIC022212 AP-ZPS022212	SIC/ZPS	23474	**ITB022212	Supramonte di Oliena, Orgosolo e Urzulei - Su Sercone	91E0*					71,66	M	0102-CF000101	Fiume Cedrino
					92D0	A	C	A	A	1,48	M	0102-CF000103	Fiume Cedrino
												0102-CF005500	Riu Flumineddu
												0102-CF006500	Riu de sa Ide
												0102-CF009300	Codula Orbis
												0102-CF011500	Riu de sa Oche
												0102-CF011900	Riu su Boccaportu
												0102-CF012000	Riu Unchinis
												0102-CF012300	Riu Margugliai
												0102-CF013700	Riu Sedaglio
												0102-CF017500	Riu Sorasi
												0102-CF017900	Riu Isti
												0223-CF000101	Fiume Taloro
												0102-LA4012	Cedrino a Pedra 'e Othoni
AP-SIC022214	SIC	488	ITB022214	Lido di Orri	1110	D				97,52	P	0073-CF000102	Fiume Foddeddu
					1120*	A	C	A	A	24,4	P	0071-MC00340	Cea
					1150*	C	C	C	C	1,76	G	0073-MC00350	Lido di Orri
					1410	B	C	B	B	4,39	G		
					1420	A	C	B	A	4,88			
					92D0	B	C	B	B	0,97	G		
AP-SIC022215	SIC	95	ITB022215	Riu Sicaderba	91E0*	B	A	B	B	14,25	M	0039-CF000101	Fiume Flumendosa

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Habitat comunitari Allegato I 92/43/CE per la protezione dei quali il mantenimento o il miglioramento dello stato delle acque è importante	Rappresentatività	Superficie relativa	Stato di conservazione dell'habitat	Valutazione globale	Copertura dell'habitat nel sito (Ha)	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					92A0	C	C	C	C	3,8	P	0039-LA4009	Flumendosa a Bau Muggeris (Alto Flumendosa)
					92D0	B	C	A	B	2,85	P		
AP-SIC030016	SIC	279	ITB030016	Stagno di S'Ena Arrubia e territori limitrofi	1120*	A	C	A	A	5	M	0226-CF002500	Riu Siurru
					1150*	B	B	B	B	166,95	M	0226-AT50550	Stagno s'Ena Arrubia
					1310	A	C	B	A	4,45	G	0222-MC01400	Mitza s'Arrideli
					1410	C	C	C	C	13,34	G		
					1420	C	C	C	C	13,34	P		
					1510*	B	C	B	B	8,89	G		
					3280	D	B	C	C	0,5	P		
AP-SIC030032	SIC	5712	ITB030032	Stagno di Corru S'Ittiri	92D0	C	C	C	C	0,47	P		
					1110	B	C	B	B	22,44	P	0226-CF000102	Riu Mogoro
					1120*	A	C	A	A	1256,64	M	0227-CF000102	Flumini Mannu di Pabillonis
					1150*	B	C	A	B	1028,16	P	0227-CF003000	Torrente Sitzzerri
					1160	D				3,52	P	0227-CF003500	Riu Putzu Nieddu
					1170	D				140	P	0228-CF000100	Riu Saboccu
					1310	A	C	B	A	1,32	M	0229-CF000100	Riu Donigali
					1410	C	C	C	C	8,46	M	0230-CF000100	Riu Mannu
					1420	C	C	C	C	7,5	M	0226-AT50570	Corru Mannu
					1510*	C	C	A	A	114,24	M	0226-AT50580	Stagno Corru de s'Ittiri
					8330	D					P	0226-AT50590	Pauli Biancu Turri
					92D0	C	C	C	C	5,44	M	0226-AT50600	Stagno di Marceddi
												0226-AT50610	Stagno di San Giovanni
												0226-MC01410	Piana di Arborea
												0226-MC01420	Corru Mannu

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Habitat comunitari Allegato I 92/43/CE per la protezione dei quali il mantenimento o il miglioramento dello stato delle acque è importante	Rappresentatività	Superficie relativa	Stato di conservazione dell'habitat	Valutazione globale	Copertura dell'habitat nel sito (Ha)	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
												0226-MC01430	Torre Vecchia di Marceddi
												0226-MC01440	Punta Gaiota - Punta Sangiarxia
												0226-MC01810	Ingroni de S. Antonio
												0231-MC01450	Capo Frasca
AP-SIC030033	SIC	401	ITB030033	Stagno di Pauli Maiori di Oristano	1150*	C	B	B	B	45,58	P	0225-CF000100	Riu Merd'e Cani
					1310	C	C	C	C	0,78	P	0225-AT50510	Pauli Maggiori
					1410	B	C	C	C	32,66	P		
					1420	B	C	C	B	3,51	P		
					3170	B	C	B	B	12,03	P		
					92D0	C	C	C	C	16,16	P		
AP-SIC030034	SIC	1621	ITB030034	Stagno di Mistras di Oristano	1120*	A	C	A	A	277,25		0221-AT50460	Stagno di Cabras
					1150*	B	B	A	A	453,85	P	0221-AT50490	Stagno di Mistras
					1310	D				0,0156	P	0221-MC01360	Capo San Marco
					1410	B	C	B		31,09	G	0221-MC01370	Stagno di Mistras
					1420	B	C	B	C	178,31	G	0222-MC01380	Foce del Tirso Nord
					1430	D				16,21	P		
					1510*	A	C	B	A	13,23	M		
AP-SIC030035	SIC	690	ITB030035	Stagno di Sale e' Porcus	1150*	B	C	B	A	422	P	0221-AT50420	Stagno de is Benas
					1410	B	C	B	B	9,81	G	0221-AT50430	Stagno Sale Porcus
					1420	B	C	B	B	13,2	G		
					1510*	A	C	B	B	1,53	G		
AP-SIC030036	SIC	4795	ITB030036	Stagno di Cabras	1150*	B	C	B	B	2205,7	P	0221-CF000102	Riu di Mare Foghe
					1310	A	C	B	B	69,64	G	0221-AT50460	Stagno di Cabras
					1410	A	C	A	A	95,9	G	0221-AT50470	Stagno Mari'e Sali

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Habitat comunitari Allegato I 92/43/CE per la protezione dei quali il mantenimento o il miglioramento dello stato delle acque è importante	Rappresentatività	Superficie relativa	Stato di conservazione dell'habitat	Valutazione globale	Copertura dell'habitat nel sito (Ha)	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					1420	A	C	A	A	65,05	G		
					1510*	B	C	C	C	85,99	G		
					92D0	B	C	C	C	77,71	G		
AP-SIC030037	SIC	1147	ITB030037	Stagno di Santa Giusta	1150*	B	C	B	A	848,78	P	0225-AT50500	Stagno Santa Giusta
					1310	B	C	B	B	22,94	P		
					1410	B	C	B	C	57,35	G		
					1420	B	C	B	C	1,54	G		
					1510*	B	C	B	C	57,35	G		
					92D0	D				11,47	P		
AP-SIC030038	SIC	598	ITB030038	Stagno di Putzu Idu (Salina Manna e Pauli Marigosa)	1120*	A	C	A	A	191,36	M	0221-AT50410	Sa Salina Manna
					1150*	B	C	B	A	52,98	P	0221-MC01300	Capo Mannu
					1160	D				43,62	P		
					1410	B	C	B	C	11,96	P		
					1420	B	C	B	B	11,96	P		
					1510*	B	A	B	A	5,4	P		
AP-SIC030080	SIC	26899	ITB030080	Isola di Mal di Ventre e Catalano	1110	C	C	B	B	268,97		0221-MC01320	Capo sa Sturaggia
					1120*	A	C	A	A	13448,5	M	0221-MC01330	Punta is Arutas
					1160	D				15,55	P	0221-MC01340	Torre del Sevo o Mosca
					1170	B	C	B	B	268,97		0221-MC01350	San Giovanni di Sinis
					1310	B	B	B	B	268,97		0221-MC01360	Capo San Marco
					1410	B	B	B	B	268,97			
					1420	B	B	B	B	268,97			
					1430	C	C	C	C	268,97			
					1510*	C	B	A	C	268,97			
					3130	A	B	A	A	268,97			

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Habitat comunitari Allegato I 92/43/CE per la protezione dei quali il mantenimento o il miglioramento dello stato delle acque è importante	Rappresentatività	Superficie relativa	Stato di conservazione dell'habitat	Valutazione globale	Copertura dell'habitat nel sito (Ha)	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					92D0	C	C	C	C	268,97			
AP-SIC031104	SIC	9054	ITB031104	Media Valle del Tirso e Altopiano di Abbasanta - Rio Siddu	3170	B	C	B	B	12,44	P	0222-CF000105	Fiume Tirso
					3280	C	C	B	B	90,54	P	0222-CF000106	Fiume Tirso
					6420	B	C	B	B	452,7	P	0222-CF000107	Fiume Tirso
					92A0	B	C	B	B	1,6	P	0222-CF002600	Riu Canale Mannu
					92D0	C	C	B	B	6,03	P	0222-CF002900	Riu Marcu
												0222-CF003000	Riu Crabianas
												0222-CF003900	Riu Tilsai
												0222-CF004700	Riu Siddu
												0222-CF004800	Riu Tlo'
												0222-CF005000	Riu Funtana Niedda
												0222-CF016400	Riu Canale Cannas
												0223-CF000106	Fiume Taloro
												0222-LA4026	Lago Omodeo (Tirso a Cantoniera)
AP-SIC032201	SIC	27	ITB032201	Riu Sos Mulinos - Sos Lavros - M. Urtigu	3250	C	C	C	C	0,81		0221-CF000600	Riu Mannu
					91E0*	C	C	C	C	0,54			
					92A0	C	B	B	B	1,35	M		
AP-SIC032219	SIC	251	ITB032219	Sassu - Cirras	1120*	A	C	A	A	42,67	M	0222-MC01400	Mitza s'Arrideli
					1410	B	C	B	B	37,65	G		
					1510*	B	C	B	B	40,16	G		
					92D0	B	C	C	C	0,32	M		
AP-SIC032228	SIC	4065	ITB032228	Is Arenas	1110	D				421	P	0220-CF000100	Riu Pischinappiu
					1120*	A	C	A	A	1788,6	G	0218-MC01270	Santa Caterina di Pittinuri
					92D0	C	C	B	C	0,9	G	0221-MC01280	Is Arenas a Is Benas
												0221-MC01290	Cala su Pallosu

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Habitat comunitari Allegato I 92/43/CE per la protezione dei quali il mantenimento o il miglioramento dello stato delle acque è importante	Rappresentatività	Superficie relativa	Stato di conservazione dell'habitat	Valutazione globale	Copertura dell'habitat nel sito (Ha)	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
AP-SIC032229	SIC	326	ITB032229	Is Arenas S'Acqua e S'Ollastu	1120*	A	C	A	A	6,52	M	0231-MC01460	Porto Pistis
AP-SIC032240	SIC	493	ITB032240	Castello di Medusa	92A0	D				2,465	P	0224-CF000102	Fiume Massari
					92D0	B	C	B	B	24,65	P	0224-CF001100	Riu Misturadroxi
AP-SIC040017	SIC	744	ITB040017	Stagni di Murtas e S'Acqua Durci	1110	D				258,2	P	0044-CF000100	Flumini Pisale
					1120*	A	C	A	A	59,52	M	0045-CF000105	Flumini Durci - Rio di Quirra
					1150*	B	B	A	B	9,03	P	0047-CF000100	Baccu Cungiau
					1410	B	C	C	C	1,71	P	0039-MC00240	Capo San Lorenzo
					1420	B	C	C	C	1,71	P	0045-MC00250	Villaputzu
					1510*	B	C	B	B	1,19	P	0045-MC00260	Foce del Flumini Durci
					91E0*	D				7,44	P	0047-MC00270	Porto de sa Paglia
AP-SIC040018	SIC	519	ITB040018	Foce del Flumendosa – Sa Praia	92D0	A	C	B	B	52,08	P		
					1110	D				89,14	P	0039-CF000108	Fiume Flumendosa
					1150*	B	C	C	B	83,04	P	0039-CF000200	Riu de Fenugraxi
					1310	B	C	C	B	1,51	G	0040-AT50090	Stagno Sa Praia
					1410	A	C	A	A	5,69	G	0039-MC00210	Foce del Flumendosa
					1420	B	C	B	B	15,57	G	0039-MC00220	Porto Corallo
					1510*	B	C	A	B	1,8	G		
AP-SIC040019	SIC	1151	ITB040019	Stagni di Colostrai e delle Saline	92D0	A	C	A	A	10,38	G		
					1110	D				281,11	P	0035-CF000102	Rio Picocca
					1150*	B	B	A	B	235,38	P	0035-CF000200	Riu Corr'e Pruna
					1310	D				103,59	P	0036-CF000100	Riu sa Spadula
					1410	C	C	C	C	0,77	P	0035-AT50060	Stanieddu Feraxi
					1420	B	C	C	C	34,53	P	0036-AT50070	Stagno di Colustrai
					1510*	B	C	B	B	30,92	P	0036-MC00190	Feraxi

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Habitat comunitari Allegato I 92/43/CE per la protezione dei quali il mantenimento o il miglioramento dello stato delle acque è importante	Rappresentatività	Superficie relativa	Stato di conservazione dell'habitat	Valutazione globale	Copertura dell'habitat nel sito (Ha)	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					3150	D				10,16	P	0036-MC00200	Colostrai
					3280	D				0,35	P		
					92D0	B	C	B	B	57,55	P		
AP-SIC040020	SIC	9281	ITB040020	Isola dei Cavoli, Serpentara, Punta Molentis e Campulongu	1110	D				271,86	P	0016-MC00090	Capo Boi
					1120*	A	C	B		2537,36	M	0018-MC00100	Campu Longu
					1150*	A	B	A	A	33,51	P	0018-MC00110	Capo Carbonara
					1160	D				90,62	P	0018-MC00120	Porto Giunco
					1170	D				171	P	0018-MC10010	Isola dei Cavoli
					1410	B	C	B	B	0,53	G	0317-MC00130	Punta Is Molentis
					1420	B	C	B	B	0,53	G	0317-MC00140	Fronte Serpentara
					1430	B	B	B	B	90,62	P		
					1510*	C	C	B	C	0,18	P		
					3130	A	C	A	A	90,62	P		
					92D0	C	C	C	C	3,26	G		
AP-SIC040021	SIC	2624	ITB040021	Costa di Cagliari	1110	D				50,06	P	0016-CF000100	Riu Solanas
					1120*	A	C	A	A	37,37	M	0016-MC00090	Capo Boi
					1160	D				30,12	P		
					1170	D				24,88	P		
					92D0	B	C	B	B	5,16	G		
AP-SIC040022	SIC	1275	ITB040022	Stagno di Molentargius e territori limitrofi	1150*	B	C	B	B	466	P	0005-CF000100	Riu di San Giovanni
					1310	A		A		0,0077	M	0006-CF000100	Riu de is Cungiaus
					1410	B	C	B	B	22,74	G	0004-AT50030	Molentargius
					1420	A	C	A	A	22,81	G	0004-AT50040	Saline di Stato di Cagliari
					1430	D				12,75	P		
					1510*	B	C	B	B	7,58	M		

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Habitat comunitari Allegato I 92/43/CE per la protezione dei quali il mantenimento o il miglioramento dello stato delle acque è importante	Rappresentatività	Superficie relativa	Stato di conservazione dell'habitat	Valutazione globale	Copertura dell'habitat nel sito (Ha)	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					3150	C	C	C	C	12,75	P		
AP-SIC040023	SIC	5983	ITB040023	Stagno di Cagliari, Saline di Macchiareddu, Laguna di Santa Gilla	1110	D				134,67	P	0001-CF000105	Flumini Mannu
					1120*	A	C	A	A	358,98	M	0001-CF010800	Riu Sa Nuscedda
					1150*	B	B	A	A	1249,3	P	0003-CF000102	Riu di Sestu
					1310	A	B	A	A	88	M	0301-CF000104	Rio di Santa Lucia
					1410	C	C	C	C	48,42	M	0302-CF000102	Riu Cixerri
					1420	C	C	C	C	478,64	M	0302-AT50011	Stagno di Cagliari
					1430	C	C	C	C	119,66	P	0302-AT50012	Stagno di Cagliari
					1510*	B	B	A	A	1	M	0301-AT50860	Stagno di Capoterra
					92D0	C	C	C	C	59,83	M	0301-AT50870	Stagno di Capoterra
												0302-MC01800	Spiaggia di Giorgino
AP-SIC040024	SIC	3715	ITB040024	Isola Rossa e Capo Teulada	1110	B	C	A	A	37,15	P	0269-MC01690	Capo Teulada
					1120*	A	C	A	A	371,5	M	0269-MC01700	Capo Spartivento
					1160	D				785,21	P		
					1170	D				256,19	P		
					1410	C	C	C	C	37,15	P		
					1420	C	C	C	C	37,15	P		
					3120	C	C	C	C	37,15	P		
					3170	C	C	C	C	37,15	P		
					8330	D					P		
AP-SIC040025	SIC	2697	ITB040025	Promontorio, Dune e Zona Umida di Porto Pino	1110	A	C	A	A	26,97	P	0257-CF000100	Riu is Patettus
					1120*	A	C	A	A	71,72	M	0258-CF000100	Badde de Gutturu Saidu
					1150*	A	C	A	A	404,55	P	0257-AT50750	Stagno di Maestrale
					1160	D				495,86	P	0258-AT50760	Stagno di Is Brebeis
					1170	D				2,75	P	0258-AT50770	Stagno Spiaggia di Porto Pino

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Habitat comunitari Allegato I 92/43/CE per la protezione dei quali il mantenimento o il miglioramento dello stato delle acque è importante	Rappresentatività	Superficie relativa	Stato di conservazione dell'habitat	Valutazione globale	Copertura dell'habitat nel sito (Ha)	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					1310	B	B	B	C	0,0485	G	0259-AT50780	Stagni di Foxi
					1410	C	C	C	C	14,14	G	0256-MC01640	Porto Botte
					1420	B	B	B	B	11,78	G	0257-MC01650	Guardia de su Turcu
					1430	C	C	C	C	26,97	P	0258-MC01660	Porto Pinetto
					1510*	B	C	B	B	4,68	M	0258-MC01670	Punta Menga
					8330	D					P	0258-MC01680	Spiaggia di Porto Pino
												0269-MC01690	Capo Teulada
AP-SIC040026 AP-ZPS040026	SIC/ZPS	63	**ITB040026	Isola del Toro	1120*	A	C	A	A	12,6	M	n.t.	n.t.
					1170	D				7,58	P		
AP-SIC040027	SIC	9274	ITB040027	Isola di San Pietro	1110	A	C	A	A	35,35	P	0305-AT50670	Saline di Carloforte
					1120*	A	C	A	A	201,32	M	0305-MC10210	Isola di San Pietro
					1160	D				929,78	P	0305-MC10220	Isola di San Pietro
					1170	D				492	P	0305-MC10230	Isola di San Pietro
					1410	B	C	B	B	15,01	M	0305-MC10240	Isola di San Pietro
					1420	B	C	B	B	36,84	M	0305-MC10250	Isola di San Pietro
					3130	B	C	B	B	185,48	P	0305-MC10260	Isola di San Pietro
					3170*	A	B	A	A	92,74	M	0305-MC10270	Isola di San Pietro
					8330	B	C	B	B	92,74	P	0305-MC10280	Isola di San Pietro
AP-SIC040028	SIC	694	ITB040028	Punta S'Aliga	92D0	C	C	A	B	0,14	G		
					1110	A	C	A	A	27,76	P	0252-CF000102	Rio Flumentepido
					1120*	A	C	A	A	20,82	M	0252-AT50650	Peschiera di Boi Cerbus
					1150*	A	B	C	B	305,36	P	0252-MC01570	Punta S'Aliga
					1160	D				347,53	P	0253-MC01580	Fronte Matzaccara
					1410	C	C	C	C	13,88	M		

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Habitat comunitari Allegato I 92/43/CE per la protezione dei quali il mantenimento o il miglioramento dello stato delle acque è importante	Rappresentatività	Superficie relativa	Stato di conservazione dell'habitat	Valutazione globale	Copertura dell'habitat nel sito (Ha)	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					1420	C	C	C	C	34,7	M		
					92D0	C	C	C	C	6,94	M		
AP-SIC040029	SIC	8433	ITB040029	Costa di Nebida	1110	D				222,47	P	0247-CF000100	Riu Gutturu Cardaxiu
					1120*	A	C	B	B	168,66	M	0251-CF000101	Riu sa Masa
					1150*	D				63	P	0251-CF000102	Riu sa Masa
					1160	D				52,01	P	0251-CF000800	Riu San Giorgio
					1170	D				204,16	P	0251-AT50630	Sa Masa
					8330	B	C	B	B	84,33	P	0246-MC01520	Grotta Azzurra Buggerru
												0246-MC01820	Cala Domestica
												0250-MC01530	Masua
												0251-MC01540	Spiaggia Mesu – Fontanamare
												0252-MC01550	Capo Altano
AP-SIC040030	SIC	3823	ITB040030	Capo Pecora	1120*	A	C	A	A	382,3	M	0242-CF000700	Rio di Bau
					1160	D				27,77	P	0241-MC01480	Piscinas - Portu Sessini
					1170	D				106,41	P	0245-MC01490	Capo Pecora
					8330	A	A	A	A	38,23	P		
					91E0*	B	C	B	B	0,17	P		
AP-SIC040031	SIC	11486	ITB040031	Monte Arcuentu e Rio Piscinas	1110	A	C	A	A	114,86	P	0227-CF003000	Torrente Sitzzerri
					1120*	A	C	A	A	90,56	M	0237-CF000100	Riu Gutturu Flumini
					1170	D				99,19	P	0241-CF000101	Riu Piscinas
					91E0*	A	C	C	A	14,49	M	0241-CF000102	Riu Piscinas
					92D0	B	C	B	B	114,86	M	0241-CF000103	Riu Piscinas
												0241-CF000300	Riu Irvi
												0241-CF002000	Riu Zappaioni
												0242-CF000100	Riu de Naracauli

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Habitat comunitari Allegato I 92/43/CE per la protezione dei quali il mantenimento o il miglioramento dello stato delle acque è importante	Rappresentatività	Superficie relativa	Stato di conservazione dell'habitat	Valutazione globale	Copertura dell'habitat nel sito (Ha)	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
												0242-CF000700	Rio di Bau
												0239-MC01470	Porto Palma
												0241-MC01480	Piscinas - Portu Sessini
AP-SIC040051	SIC	139	ITB040051	Bruncu de Su Monte Moru - Geremeas (Mari Pintau)	1110	D				21,96	P	0014-MC00080	Kal'e Moru
					1120*	A	C	A	A	66,72	M		
					1170	D				6,36	P		
					92D0	B				0,23	P		
AP-SIC040071	SIC	2899	ITB040071	Da Piscinas a Riu Scivu	1120*	A	C	A	A	0,39	M	0242-CF000100	Riu de Naracauli
					1170	D				1,2	P	0242-CF000700	Rio di Bau
					91E0*	D				3,41	G	0241-MC01480	Piscinas - Portu Sessini
AP-SIC040081 AP-ZPS040081	SIC/ZPS	60	**ITB040081	Isola della Vacca	1120*	A	C	A	A	21	M	n.t.	n.t.
					1160	D				0,19	P		
					1170	D				27,3	P		
AP-SIC041105	SIC	30369	ITB041105	Foresta di Monte Arcosu	91E0*	D				607,38	P	0256-CF001301	Riu Mannu di Villaperuccio
					92A0	B	C	B	B	1,91	P	0256-CF001302	Riu Mannu di Villaperuccio
					92D0	B	C	B	B	28,03	P	0256-CF001400	Rio Mannu di Santadi
												0256-CF001600	Riu Siriddi
												0256-CF002700	Rio Tattinu
												0281-CF000101	Rio di Chia
												0288-CF000101	Riu di Pula
												0288-CF000700	Riu di Monte Nieddu
												0288-CF000900	Riu Pampinaxiu
												0288-CF001000	Riu Segalalisi
												0288-CF002600	Rio Maureddu
												0300-CF000101	Riu San Girolamo

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Habitat comunitari Allegato I 92/43/CE per la protezione dei quali il mantenimento o il miglioramento dello stato delle acque è importante	Rappresentatività	Superficie relativa	Stato di conservazione dell'habitat	Valutazione globale	Copertura dell'habitat nel sito (Ha)	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
												0301-CF000101	Rio di Santa Lucia
												0301-CF000102	Rio di Santa Lucia
												0301-CF000103	Rio di Santa Lucia
												0301-CF000700	Riu Guttureddu
												0302-CF000200	Riu s'Isca de Arcosu
												0302-CF001300	Riu Salamida
												0302-CF002000	Riu de su Casteddu
												0302-CF002200	Riu su Burdoni
												0302-CF008200	Riu Camboni
												0256-LA4034	Mannu a Bau Pressiu
												0302-LA4040	Riu Casteddu a Medau Zirimilis
AP-SIC041106	SIC	9296	ITB041106	Monte dei Sette Fratelli e Sarrabus	3170*	A	C	A	A	9,84	P	0008-CF001500	Riu sa Pispisa
					91E0*	D				43,51	G	0014-CF000101	Riu Geremeas
					92A0	A	B	A	A	18,7	G	0014-CF000200	Riu Meriagu Mannu
					92D0	A	B	A	A	22,08	G	0035-CF000101	Rio Picocca
												0035-CF000400	Riu di Monte Porceddus
												0035-CF000600	Riu Flumini Cerau
												0035-CF000800	Riu Perdosu
												0035-CF001000	Riu s'Acqua sa Figu
AP-SIC041111	SIC	23673	ITB041111	Monte Linas - Marganai								0035-CF004600	Riu de Bidda Morus
					3290	B	C	C	C	236,73	P	0001-CF002101	Torrente Leni
					91E0*	D				6,53	P	0001-CF002102	Torrente Leni
					92A0	C	C	C	C	1183,65	P	0001-CF002600	Torrente Narti
					92D0	C	C	C	C	7,46	P	0001-CF002800	Riu Bidda Scema
												0001-CF004800	Riu Cannisoni

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Habitat comunitari Allegato I 92/43/CE per la protezione dei quali il mantenimento o il miglioramento dello stato delle acque è importante	Rappresentatività	Superficie relativa	Stato di conservazione dell'habitat	Valutazione globale	Copertura dell'habitat nel sito (Ha)	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
												0001-CF004900	Rio d'Oridda
												0245-CF000500	Riu Bega
												0245-CF001400	Riu Bau Porcus
												0302-CF005100	Riu Murtas
												0302-CF005301	Riu Corongiu
												0302-CF005302	Riu Corongiu
												0302-CF005600	Riu Canonica
												0302-CF006800	Riu Matta Conti
												0001-LA4001	Rio Leni a Monte Arbus
												0302-LA4039	Rio Canonica a Punta Gennarta
AP-SIC041112	SIC	6396	ITB041112	Giara di Gesturi	3120	D					P	0001-CF009200	Riu Pazzola
					3130	D					P	0226-CF001300	Riu di Baresa
					3170*	A	B	A	A	191,88	P		
AP-SIC042208	SIC	11	ITB042208	Tra P.gio La Salina e Punta Maggiore	1510*	D				0,0065	G	0311-MC01610	Costa Sud Ovest di Sant'Antioco
AP-SIC042209	SIC	4,74	ITB042209	A Nord di Sa Salina (Calasetta)	1150*	C	C	B	B	0,0475	P	0311-MC01600	Calasetta
					1410	B	C	B	C	0,0172	G		
					1420	B	C	B	B	0,0475	G		
					1510*	C	C	B	C	0,0475	M		
AP-SIC042210	SIC	54	ITB042210	Punta Giunchera	1120*	B	C	A	A	1,62	M	0311-MC01590	Punta Dritta - S.Antioco Nord
					1150*	C	C	C	C	3,78	G		
					1160	D				38,39	P		
					1310	B	C	A	B	0,0513	G		
					1410	B	C	B	C	0,39	G		
					1420	A	C	B	C	0,15	G		

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Habitat comunitari Allegato I 92/43/CE per la protezione dei quali il mantenimento o il miglioramento dello stato delle acque è importante	Rappresentatività	Superficie relativa	Stato di conservazione dell'habitat	Valutazione globale	Copertura dell'habitat nel sito (Ha)	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					1510*	C	C	C	C	0,39	G		
AP-SIC042216	SIC	1576	ITB042216	Capo di Pula	1120*	A	C	B	B	1073,5	G	0288-CF000102	Riu di Pula
					1150*	D				27,1	P	0287-AT50830	Pescheria di Nora
					1420	B	C	B	B	18,4	G	0283-MC01740	Is Morus
					1510*	B	C	B	B	18,4	G	0288-MC01750	Porto Columbu - Perd'e Sali
					92A0	D				4,64	P		
					92D0	C	C	C	C	1,28	G		
AP-SIC042218	SIC	445	ITB042218	Stagno di Piscinni	1110	D				14,55	P	0269-MC01700	Capo Spartivento
					1120*	A	C	A	A	89	M		
					1150*	C	C	C	C	3,88	P		
					1160	D				34,55	P		
					1310	A	B	A	A	22,25			
					1410	C	C	C	C	8,9	M		
					1420	B	C	B	B	8,9	M		
					1510*	B	A	A	A	13,35	P		
AP-SIC042220	SIC	261	ITB042220	Serra Is Tres Portus (Sant'Antioco)	1120*	A	C	A	A	28,48	M	0311-MC01610	Costa Sud Ovest di Sant'Antioco
					1160	D				63,52	P		
					1170	D				34,92	P		
AP-SIC042223	SIC	625	ITB042223	Stagno di Santa Caterina	1150*	B	B	A	A	512,5	P	0255-AT50700	Stagno di Santa Caterina
					1310	D				12,5	M	0255-AT50710	Salina Manna
					1410	C	C	C	C	12,5	M		
					1420	B	C	A	A	12,5	M		
					1430	C	C	C	C	62,5	P		
					1510*	B	C	B	B	12,5	M		
AP-SIC042225	SIC	94	ITB042225	Is Pruinis	1150*	B	C	B	B	56,4	P	0311-AT50690	Punta de S'Aliga

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Habitat comunitari Allegato I 92/43/CE per la protezione dei quali il mantenimento o il miglioramento dello stato delle acque è importante	Rappresentatività	Superficie relativa	Stato di conservazione dell'habitat	Valutazione globale	Copertura dell'habitat nel sito (Ha)	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					1410	A	B	A	A	7,52	M		
					1420	A	B	A	A	18,8	M		
					1510*	A	B	A	A	4,7	M		
AP-SIC042226	SIC	1222	ITB042226	Stagno di Porto Botte	1110	A	C	A	A	12,22	P	0256-CF000102	Riu Palmas
					1120*	A	C	A	A	464,36	M	0255-AT50720	Salina Sant'Antonio
					1150*	B	C	B	B	378,82	P	0256-AT50730	Stagno di Mulargia
					1160	D				484,6	P	0257-AT50740	Stagno di Porto Botte
					1170	D				100,76	P	0256-MC01640	Porto Botte
					1310	B	B	A	B	9,3	P	0311-MC01630	Penisola su Caderanu
					1410	C	C	C	C	47,38	P		
					1420	B	C	A	B	47,38	P		
AP-SIC042230	SIC	203	ITB042230	Porto Campana	1510*	B	C	B	C	85,54	P		
					1110	D				110,57	P	0269-MC01700	Capo Spartivento
					1120*	A	C	A	A	1,18	M	0281-MC01710	Domus de Maria
					1150*	B	C	A	B	28,42	M		
					1160	D				81,56	P		
					1410	C	C	C	C	0,53	P		
					1420	C	C	C	C	2,14	P		
AP-SIC042243	SIC	27	ITB042243	Monte Sant'Elia, Cala Mosca e Cala Fighera	1510*	B	C	B	B	0,53	P		
					1430	D				0,46	G	0001-MC00010	Capo Sant'Elia
AP-SIC042247	SIC	611	ITB042247	Is Compinxius - Campo Dunale di Buggerru - Portixeddu	1110	A	C	C	A	12,22		0245-CF000104	Riu Mannu di Fluminimaggiore
					1120*	C	C	C	C	6,11	M	0245-MC01490	Capo Pecora
					1170	D				0,21	P	0246-MC01500	San Nicolò – Buggerru
												0246-MC01510	Cala di Buggerru

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Habitat comunitari Allegato I 92/43/CE per la protezione dei quali il mantenimento o il miglioramento dello stato delle acque è importante	Rappresentatività	Superficie relativa	Stato di conservazione dell'habitat	Valutazione globale	Copertura dell'habitat nel sito (Ha)	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
AP-SIC042250	SIC	532	ITB042250	Da Is Arenas a Tonnara (Marina di Gonnese)	1110	D				153,88	P	0251-CF000102	Riu sa Masa
					1120*	A	C	A	A	127,68	M	0251-MC01540	Spiaggia Mesu – Fontanamare
					1170	D				37,24	P		
AP-SIC042251	SIC	114	ITB042251	Corongiu de Mari	92D0	C	C	C	C	2,28	P	n.t.	n.t.
AP-ZPS010001	ZPS	9669	ITB010001	Isola dell'Asinara	1120*	A	C	A	A	2030,49		0315-MC10190	Isola dell'Asinara
					1160	A	C	A	A	1643,73	P	0315-MC10200	Isola piana dell'Asinara
					1170	A	C	A	B	870,21	P		
					1410	B	C	A	B	7,37	G		
					1420	B	C	B	B	3,06	G		
					92D0	B	C	A	B	0,55	G		
AP-ZPS013011	ZPS	399	ITB013011	Isola Piana di Porto Torres	1120*	D				60	M	0184-MC10180	Isola Piana
					1150*	D				4	M		
					1410	D				0,46	M		
					1420	D				0,46	M		
					1510*	D				4	M		
					3170*	D				4	M		
AP-ZPS013012	ZPS	1287	ITB013012	Stagno di Pilo, Casaraccio e Saline di Stintino	1110	D				211,74	P	0185-CF000100	Riu San Nicola
					1120*	D				128,7	M	0184-AT50360	Stagno di Pilo
					1150*	D				230,54	P	0184-AT50380	Stagno di Casaraccio
					1310	B	C	A	B	1,29	P	0184-AT50990	Stagno delle Saline – Stintino
					1410	D				2,5	P	0183-MC01090	Stagno di Pilo - Centrale di Fiume
					1420	D				5,96	P	0184-MC01100	Stintino
					1510*	D				1,74	P		
AP-ZPS013018	ZPS	4054	ITB013018	Capo Figari, Cala Sabina, Punta	1120*	B	C	A	B	567,56	M	0141-MC00750	Capo Figari
					1170	A	C	A	A	405,4	P	0140-MC10050	Isola di Figarolo

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Habitat comunitari Allegato I 92/43/CE per la protezione dei quali il mantenimento o il miglioramento dello stato delle acque è importante	Rappresentatività	Superficie relativa	Stato di conservazione dell'habitat	Valutazione globale	Copertura dell'habitat nel sito (Ha)	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
				Canigione e Isola Figarolo	3130	C	C	B	C	40,54	P		
AP-ZPS013019	ZPS	18164	ITB013019	Isole del Nord –Est tra Capo Ceraso e Stagno di San Teodoro	1120*		C			4912,38	M	0122-CF000100	Riu di San Teodoro
					1150*					363,88	P	0123-CF000100	Riu di Filicaiu
					1170	A	C	A	A	1819,4	P	0128-CF000100	Riu Piscina
					1410	A	C	A	A	181,94	G	0123-AT50260	Stagno di San Teodoro
					1420	A	C	A	A	181,94	G	0128-AT50300	Stagno Tartanelle
					8330	C	C	A	A	363,88	G	0122-MC00620	Stagno di San Teodoro
												0122-MC00630	Punta Sabbatino
												0124-MC00660	Capo Coda Cavallo – Sud
												0125-MC00670	Capo Coda Cavallo – Nord
												0125-MC00690	Porto San Paolo - Porto Istana
												0129-MC00700	Capo Ceraso
												0129-MC00710	Stagni Gravile e Tartanelle
												0316-MC10020	Isola Molara
												0314-MC10030	Isola Tavolara
AP-ZPS013044	ZPS	4184	ITB013044	Capo Caccia	1120*	A	C	A	A	543,92	M	0192-CF000100	Riu de Calvia
					1160	A	C	A	A	627,6	P	0190-AT50390	Stagno di Calich
					1170	A	C	A	A	83,68	P	0190-MC01160	Capo Caccia
					1410	B	C	B	B	8,35	G	0190-MC01180	Punta del Giglio
					1420	B	C	B	B	8,35	G		
					8330	B	C	B	B	41,84	M		
AP-ZPS013048	ZPS	21069	ITB013048	Piana di Ozieri, Mores, Ardara, Tula e Oschiri	3130	B	A	B	B	59,77	P	0176-CF000103	Fiume Coghinas
					3170*	D				59,77	P	0176-CF000104	Fiume Coghinas

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Habitat comunitari Allegato I 92/43/CE per la protezione dei quali il mantenimento o il miglioramento dello stato delle acque è importante	Rappresentatività	Superficie relativa	Stato di conservazione dell'habitat	Valutazione globale	Copertura dell'habitat nel sito (Ha)	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					3280	D				288,92	P	0176-CF003500	Riu sas Toas
					92A0	D				421,38	P	0176-CF004000	Riu su Rizzolu
					92D0	D				421,38	P	0176-CF004600	Riu Rizzolu
												0176-CF004700	Riu Badde Dianasu
												0176-CF004800	Riu de Badde
												0176-CF004900	Riu Badu Ruiu
												0176-CF005000	Riu Mannu
												0176-CF005100	Riu Calarighes
												0176-LA4016	Coghinas a Muzzone
AP-ZPS023037	ZPS	8222	ITB023037	Costa ed Entroterra di Bosa, Suni e Montresta	1120*	D				164,9	M	0210-CF000100	Riu Badde Aggioso
					1130	A	C	A	A	82,22	P	0211-CF000103	Fiume Temo
					1160	A	C	A	A	82,22	P	0211-CF000400	Riu Crabalza
					1170	A	C	A	A	8,75	P	0211-CF000600	Riu sa Laccheddu
												0211-CF001000	Torrente Uras
												0211-CF001600	Riu Quadraus
												0211-CF001800	Riu Ponte Enas
												0211-MC01210	Capo Marargiu
AP-ZPS023049	ZPS	2159	ITB023049	Monte Ortobene	3130	D				43,18	P	n.t.	n.t.
AP-ZPS023050	ZPS	19604	ITB023050	Piana di Semestene, Bonorva, Macomer e Bortigali	3130	A	C	A	A	392,08		0211-CF001800	Riu Ponte Enas
					3170*	A	C	A	A	392,08		0211-CF002000	Riu Baddu Cabriolu
												0211-CF002100	Riu Trainu de Calarighe
												0211-CF002400	Riu Matta Giuanna
												0211-CF002500	Riu sa Orta e sa Cariosa
AP-ZPS023051	ZPS	19577	ITB023051	Altopiano di Abbasanta	92D0	C	C	C	C	85,19	P	0222-CF000104	Fiume Tirso
												0222-CF000105	Fiume Tirso

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Habitat comunitari Allegato I 92/43/CE per la protezione dei quali il mantenimento o il miglioramento dello stato delle acque è importante	Rappresentatività	Superficie relativa	Stato di conservazione dell'habitat	Valutazione globale	Copertura dell'habitat nel sito (Ha)	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
												0222-CF004800	Riu Tlo'
												0222-CF005600	Riu Bangius
												0222-CF005700	Canale Meddaris
												0222-CF005800	Riu Flumeneddu
												0222-CF006100	Riu su Pirizzolu
												0222-CF006200	Riu Murtazzolu
												0222-CF006400	Riu Binza'e Cresia
												0222-CF006600	Riu Canales
												0222-CF006700	Roja Filigorri
												0222-CF007000	Riu Longhiu
												0222-CF007400	Riu s'Ispanarba
												0222-CF008000	Riu Mannu
												0222-CF009500	Riu de Orulatu
AP-ZPS030039	ZPS	375	ITB030039	Isola di Mal di Ventre	1120*	A	C	A	A	150	M	n.t.	n.t.
					1310	B	B	B	B	18,75	P		
					1410	B	B	B	B	3,75	P		
					1420	B	B	B	B	30	P		
					1430	C	C	C	C	11,25	P		
					1510*	C	B	A	C	3,75	P		
					3130	A	B	A	A	3,75	P		
AP-ZPS033036	ZPS	2845	ITB033036	Costa di Cuglieri	92D0	C	C	C	C	3,75	P		
					1120*	C	B	B	B	239,55	M	0214-CF000100	Riu de Giana
					1130	C	C	B	C	142,25	P	0215-CF000101	Riu Mannu
					1170	B	B	B	B	1138	P	0215-CF000102	Riu Mannu
												0215-CF000500	Riu di Sennariolo

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Habitat comunitari Allegato I 92/43/CE per la protezione dei quali il mantenimento o il miglioramento dello stato delle acque è importante	Rappresentatività	Superficie relativa	Stato di conservazione dell'habitat	Valutazione globale	Copertura dell'habitat nel sito (Ha)	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
												0216-CF000100	Riu Salighes
												0214-MC01240	Corona Niedda –Tresnuraghes
												0214-MC01250	Punta di Foghe – Cuglieri
												0218-MC01260	Capo Nieddu – Cuglieri
AP-ZPS034001	ZPS	298	ITB034001	Stagno di S'Ena Arrubia	1120*	A	C	A	A	0,14	M	0226-CF002500	Riu Siurru
					1150*	B	B	B	B	145	P	0226-AT50550	Stagno s'Ena Arrubia
					1310	D				4,05	P	0226-MC01410	Piana di Arborea
					1410	C	C	C	C	12,16	P		
					1420	C	C	C	C	12,16	P		
					1510*	B	C	B	B	8,11	P		
					3280	D	B	C	C	0,3	P		
AP-ZPS034004	ZPS	2652	ITB034004	Corru S'Iltiri, Stagno di San Giovanni e Marceddi	1110	B	C	B	B	22,44	P	0226-CF000102	Riu Mogoro
					1120*	A	C	A	A	556,92	M	0227-CF000102	Flumini Mannu di Pabillonis
					1150*	B	C	A	B	1034,28	P	0227-CF003000	Torrente Sitzzerri
					1310	D				0,91	P	0227-CF003500	Riu Putzu Nieddu
					1320	D				2,43		0229-CF000100	Riu Donigali
					1410	C	C	C	C	4,61	P	0230-CF000100	Riu Mannu
					1420	C	C	C	C	5,08	P	0226-AT50570	Corru Mannu
					1510*	C	C	A	A	53,04	P	0226-AT50580	Stagno Corru de S'Iltiri
					92D0	D				0,96	P	0226-AT50590	Pauli Biancu Turri
											P	0226-AT50600	Stagno di Marceddi
												0226-AT50610	Stagno di San Giovanni
												0226-MC01410	Piana di Arborea
												0226-MC01420	Corru Mannu
												0226-MC01430	Torre Vecchia di Marceddi

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Habitat comunitari Allegato I 92/43/CE per la protezione dei quali il mantenimento o il miglioramento dello stato delle acque è importante	Rappresentatività	Superficie relativa	Stato di conservazione dell'habitat	Valutazione globale	Copertura dell'habitat nel sito (Ha)	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
												0226-MC01440	Punta Gaiota - Punta Sangiarxia
												0226-MC01810	Ingroni de S. Antonio
												0231-MC01450	Capo Frasca
AP-ZPS034005	ZPS	289	ITB034005	Stagno di Pauli Maiori	1150*	C	B	B	B	45,58	P	0225-CF000100	Riu Merd'e Cani
					1310	C	C	C	C	0,67	P	0225-AT50510	Pauli Maggiori
					1410	C	C	C	C	19,05	P		
					1420	B	C	C	B	3,51	P		
					3170*	D				0,037	P		
					92D0	D				2,16	P		
AP-ZPS034006	ZPS	702	ITB034006	Stagno di Mistras	1150*	A	B	A	A	424,26	P	0221-AT50490	Stagno di Mistras
					1310	D				0,0035	P	0221-MC01370	Stagno di Mistras
					1410	B	C	B		19,36	G		
					1420	C	C	C	C	168,48	P		
					1510*	A	C	B	A	4,11	M		
AP-ZPS034007	ZPS	473	ITB034007	Stagno di Sali e' Porcus	1150*	A	C	A	A	422	P	0221-AT50420	Stagno de is Benas
					1410	D				7,23	G	0221-AT50430	Stagno Sale Porcus
					1420	B	C	C	B	10,8	G		
					1510	A	C	B	B	1,26	G		
AP-ZPS034008	ZPS	3617	ITB034008	Stagno di Cabras	1150*	B	C	B	B	2134,03	P	0221-CF000102	Riu di Mare Foghe
					1310	A	C	B	B	53,42	G	0221-AT50460	Stagno di Cabras
					1410	A	C	A	A	86,81	G	0221-AT50470	Stagno Mari'e Sali
					1420	A	C	A	A	59,11	G		
					92D0	B	C	C	C	77,71	G		
AP-ZPS043025	ZPS	1918	ITB043025	Stagni di Colostrai	1150*	B	B	A	B	235,35	P	0035-CF000200	Riu Corr'e Pruna
					1310	D				115,08	P	0036-CF000100	Riu sa Spadula

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Habitat comunitari Allegato I 92/43/CE per la protezione dei quali il mantenimento o il miglioramento dello stato delle acque è importante	Rappresentatività	Superficie relativa	Stato di conservazione dell'habitat	Valutazione globale	Copertura dell'habitat nel sito (Ha)	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					1410	C	C	C	C	0,77	P	0038-CF000100	Foxi Pedrionnas
					1420	B	C	C	C	57,54	P	0035-AT50060	Stanieddu Feraxi
					1510*	B	C	B	B	31,52	P	0036-AT50070	Stagno di Colustrai
					3150	D				10,14	P	0038-AT50910	Peschiera San Giovanni
					3280	D				26,06	P	0036-MC00190	Feraxi
					6420	D				0,021	P	0036-MC00200	Colostrai
					92D0	B	C	B	B	95,9	P	0039-MC00210	Foce del Flumendosa
AP-ZPS043026	ZPS	134	ITB043026	Isola Serpentara	1120*	A	C	A	A	13,4	M	0317-MC00140	Fronte Serpentara
AP-ZPS043027	ZPS	173	ITB043027	Isola dei Cavoli	1120*	A	C	A	A	83,04	M	0018-MC10010	Isola dei Cavoli
					1420					1,73	M		
AP-ZPS043028	ZPS	867	ITB043028	Capo Carbonara e Stagno di Notteri – Punta Mulentis	1120*	A	B	A	A	86,7	M	0018-MC00110	Capo Carbonara
					1150*	A	B	A	A	34,68	P	0018-MC00120	Porto Giunco
					1410	C	C	C	C	0,53	M	0317-MC00130	Punta Is Mulentis
					1420	B	C	B	B	0,11	M	0317-MC00140	Fronte Serpentara
					1430	D				8,67	M		
					1510*	A	C	B	B	0,18	M		
					92D0	D				3,05	P		
AP-ZPS043032	ZPS	1785	ITB043032	Isola di Sant'Antioco, Capo Sperone	1120*	A	C	A	A	189	P	0311-MC01610	Costa Sud Ovest di Sant'Antioco
AP-ZPS043035	ZPS	1911	ITB043035	Costa ed Entroterra tra Punta Cannoni e Punta delle Oche – Isola di San Pietro	1120*	A	C	A	A	79,52	M	0305-MC10230	Isola di San Pietro
					1410	B	C	B	B	0,57	P	0305-MC10240	Isola di San Pietro
					1420	B	C	B	B	0,57	P		
					3130	B	C	B	B	38,22			
					3170*	A	B	A	A	19,11	M		
					8330	B	C	B	B	19,11	P		

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Habitat comunitari Allegato I 92/43/CE per la protezione dei quali il mantenimento o il miglioramento dello stato delle acque è importante	Rappresentatività	Superficie relativa	Stato di conservazione dell'habitat	Valutazione globale	Copertura dell'habitat nel sito (Ha)	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
AP-ZPS043054	ZPS	1564	ITB043054	Campidano Centrale	6420	A	C	A	A	0,16	G	0227-CF003000	Torrente Sitzzerri
					92D0	C	C	C	C	13,61	G		
AP-ZPS043055	ZPS	40474	ITB043055	Monte dei Sette Fratelli	3170*	A	C	A	A	10,14	P	0002-CF000400	Riu Flumineddu
					91E0*	A	B	A	A	108,83	P	0003-CF000200	Riu is Cannas
					92A0	B	C	B	B	159,91	P	0008-CF000300	Riu San Barzolu
					92D0	A	C	B	B	73,46	P	0014-CF000101	Riu Geremeas
												0014-CF000200	Riu Meriagu Mannu
												0035-CF000101	Rio Picocca
												0035-CF000102	Rio Picocca
												0035-CF000400	Riu di Monte Porceddus
												0035-CF000600	Riu Flumini Cerau
												0035-CF000800	Riu Perdosu
												0035-CF001000	Riu s'Acqua sa Figù
												0035-CF002700	Riu Ollastu
												0035-CF003000	Riu Brabaisu
												0035-CF004600	Riu de Bidda Morus
												0039-CF000108	Fiume Flumendosa
												0039-CF000800	Riu Flumini Uri
												0039-CF003500	Riu Pareddis
												0039-CF004300	Riu s'Acqua Callenti
												0039-CF005300	Riu Furittu
												0039-CF008200	Riu Spigulu
AP-ZPS043056	ZPS	960	ITB043056	Giara di Siddi	3170*	D				48	P	n.t.	n.t.
					92D0	D				192	P		
AP-ZPS044002	ZPS	1307	ITB044002	Saline di Molentargius	1150*	B	C	B	B	412	P	0005-CF000100	Riu di San Giovanni

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Habitat comunitari Allegato I 92/43/CE per la protezione dei quali il mantenimento o il miglioramento dello stato delle acque è importante	Rappresentatività	Superficie relativa	Stato di conservazione dell'habitat	Valutazione globale	Copertura dell'habitat nel sito (Ha)	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					1310	D				0,0705	M	0006-CF000100	Riu de is Cungiaus
					1410	B	C	C	B	19,04	G	0004-AT50030	Molentargius
					1420	A	C	A	A	19,04	G	0004-AT50040	Saline di Stato di Cagliari
					1430	C	C	C	C	26,14	P		
					1510*	B	C	B	B	6,35	G		
					3150	C	C	C	C	13,07	P		
AP-ZPS044003	ZPS	3756	ITB044003	Stagno di Cagliari	1150*	B	B	A	A	1223	P	0001-CF010800	Riu Sa Nuscedda
					1310	D				62,8	M	0302-CF000102	Riu Cixerri
					1410	C	C	C	C	0,87	M	0302-AT50011	Stagno di Cagliari
					1420	C	C	C	C	262,92	M	0302-AT50012	Stagno di Cagliari
					1430	C	C	C	C	1,12	M	0301-AT50860	Stagno di Capoterra
					1510*	B	B	A	A	37,56	M	0301-AT50870	Stagno di Capoterra
AP-ZPS044009	ZPS	3132	ITB044009	Foresta di Monte Arcosu	91E0*	B	B	A	A	125,28	M	0301-CF000101	Rio di Santa Lucia
					92D0	B	C	B	B	11,93	M	0301-CF000102	Rio di Santa Lucia
												0301-CF000103	Rio di Santa Lucia
												0301-CF000700	Riu Guttureddu
												0302-CF000200	Riu s'Isca de Arcosu

6.5. Specie elencate nell'allegato II della Direttiva 92/43/CE

Nelle Tabelle seguenti sono riportate tutte le Specie di cui all'articolo 4 della direttiva del Consiglio 79/409/CEE e le specie elencate nell'allegato II della direttiva del Consiglio 92/43/CEE, selezionate in base al legame con l'ambiente acquatico per il compimento delle loro funzioni in base al Rapporto 107/2010 dell'ISPRA comprendente le liste di specie e schede degli habitat Natura 2000 legati agli ambienti acquatici e in base all'aggiornamento dei formulari standard avvenuto tra il 2012 e il 2013., e la relativa valutazione del sito in relazione alle stesse:

Tipo: indica l'utilizzo del sito per la specie

permanent: la specie si trova nel sito tutto l'anno;

reproducing: la specie utilizza il sito per nidificare ed allevare i piccoli;

concentration: (tappa) la specie utilizza il sito in fase di migrazione o di muta, al di fuori dei luoghi di nidificazione;

wintering (per piante e specie non-migratorie che usano il sito in maniera permanente): la specie utilizza il sito durante l'inverno;

Popolazione: aspetto, in genere, abbastanza difficile da valutare. La misura ottimale dovrebbe essere una percentuale risultante dal rapporto tra la popolazione presente sul sito e quella sul territorio nazionale ricorrendo ad una stima o ad una classe di intervalli secondo il seguente modello progressivo:

A: $100\% \geq p > 15\%$

B: $15\% \geq p > 2\%$

C: $2\% \geq p > 0\%$

D: quando la specie è presente sul sito in questione, ma in modo non significativo.

La dimensione della popolazione, se nota viene indicata con il numero massimo (max) e minimo (min) di coppie (p) o di esemplari (i)

Abbondanza: se non esistono dati numerici indicare la dimensione/densità della Popolazione:

C: comune;

R: rara;

V: molto rara;

P: presenza sul sito, da indicare in assenza di qualsiasi dato relativo alla popolazione.

Conservazione: indica il grado di conservazione degli elementi dell'habitat importanti per la specie in questione e la possibilità di ripristino, secondo il seguente schema:

A: conservazione eccellente = elementi in condizioni eccellenti indipendentemente dalla notazione relativa alle possibilità di ripristino.

B: buona conservazione = elementi ben conservati indipendentemente dalla notazione relativa alle possibilità di ripristino.

= elementi in medio o parziale degrado e ripristino facile.

C: conservazione media o limitata = tutte le altre combinazioni.

Isolamento: indica il grado di isolamento della popolazione presente sul sito rispetto all'area di ripartizione naturale della specie secondo il seguente schema:

A: popolazione (in gran parte) isolata;

B: popolazione non isolata, ma ai margini dell'area di distribuzione;

C: popolazione non isolata all'interno di una vasta fascia di distribuzione;

Valutazione globale: valutazione globale del valore del sito per la conservazione della specie interessata, secondo il seguente schema:

A: valore eccellente

B: valore buono

C: valore significativo

Qualità dei dati:

G: Buono (ad esempio, sulla base di indagini);

M: Moderato (ad esempio, sulla base di dati parziali con alcune estrapolazioni);

P = Povero (ad esempio, basato su una stima approssimativa);

VP: Molto scarso (utilizzare solo questa categoria, se non può essere fatta neanche una stima approssimativa della dimensione della popolazione, in questo caso il campo delle dimensioni della popolazione può rimanere vuota, ma il campo "categorie Abbondanza" deve essere compilato);

DD: Carenza di dati.

6.5.1. Pesci elencati nell'allegato II della Direttiva 92/43/CE

Nella Tabella 6.5 sono riportati i pesci elencati nell'allegato II della Direttiva Habitat presenti nei siti Natura 2000 della Sardegna.

I pesci rientrano nelle specie di fauna acquatica che vivono in acque superficiali in tutte le fasi del loro ciclo vitale.

Tabella 6.5 Pesci elencati nell'allegato II della Direttiva 92/43/CE

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Pesci elencati nell'Allegato II 92/43/CE	Tipo	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
AP-SIC010002	SIC	1882	ITB010002	Stagno di Pilo e Casaraccio	Aphanius fasciatus	permanent	D				DD	0185-CF000100	Riu San Nicola
												0184-AT50360	Stagno di Pilo
												0184-AT50380	Stagno di Casaraccio
												0184-AT50990	Stagno delle Saline – Stintino
												0183-MC01090	Stagno di Pilo - Centrale di Fiume
												0184-MC01100	Stintino
AP-SIC010006	SIC	1989	ITB010006	Monte Russu	Alosa fallax	concentration	C	B	C	B	DD	0168-CF000100	Riu Ciuchesa
												0171-CF000100	Riu Sperandeu
												0173-CF000100	Riu de li Saldi
												0174-CF000100	Riu Vignola
												0168-MC00930	Capo Testa
												0168-MC00940	Pultiddolu
												0174-MC00950	Spiaggia di Rena Maiori
												0174-MC00960	Capo di M. Russu
												0174-MC00970	La Piana
												0174-MC00980	Lu Tuvunatu
												0174-MC00990	Porto di Vignola
												0175-MC01000	Portobello - Costa Paradiso
AP-SIC010007	SIC	1216	ITB010007	Capo Testa	Alosa fallax	permanent	C	B	C	B	DD	0168-MC00930	Capo Testa
AP-SIC010008 AP-ZPS010008	SIC/ZPS	21004	**ITB010008	Arcipelago di La Maddalena	Alosa fallax	permanent	D				DD	0153-MC00790	Capo Ferro
												0157-MC00800	Baia Sardinia
												0162-MC00840	Punta Palau
												0152-MC10060	Isole le Camere
												0152-MC10070	Isole le Camere
												0152-MC10080	Isola Mortorio
												0153-MC10090	Isola delle Biscie
												0153-MC10100	Isola Capuccini
												0304-MC10160	Isola di Budelli

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Pesci elencati nell'Allegato II 92/43/CE	Tipo	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
												0307-MC10181	Isola la Presa
												0308-MC10110	Isola Caprera
												0308-MC10120	Isola Maddalena
												0308-MC10130	Isola Giardinelli
												0308-MC10140	Isola S. Stefano
												0310-MC10191	Isola di Razzoli
												0312-MC10170	Isola Santa Maria
												0313-MC10150	Isola di Spargi
AP-SIC010009	SIC	851	ITB010009	Capo Figari e Isola Figarolo	Alosa fallax	concentration	C	B	C	B	DD	0141-MC00750	Capo Figari
												0140-MC10050	Isola di Figarolo
AP-SIC010010	SIC	16005	ITB010010	Isole Tavolara, Molara e Molarotto	Alosa fallax	concentration	C	B	C	B	DD	0122-MC00610	Cala Finocchio - San Teodoro
												0122-MC00630	Punta Sabbatino
												0124-MC00640	Marina de lu Impostu
												0124-MC00650	Porto Bradinchi
												0124-MC00660	Capo Coda Cavallo - Sud
												0125-MC00670	Capo Coda Cavallo - Nord
												0125-MC00680	Porto Taverna
												0125-MC00690	Porto San Paolo - Porto Istana
												0129-MC00700	Capo Ceraso
												0314-MC10030	Isola Tavolara
												0314-MC10040	Spalmatore di Terra - Isola di Tavolara
												0316-MC10020	Isola Molara
AP-SIC010011	SIC	820	ITB010011	Stagno di San Teodoro	Aphanius fasciatus	permanent	D				DD	0122-CF000100	Riu di San Teodoro
												0123-CF000100	Riu di Filicaiu
												0123-AT50260	Stagno di San Teodoro
												0122-MC00620	Stagno di San Teodoro
												0122-MC00630	Punta Sabbatino
AP-SIC010042	SIC	7410	ITB010042	Capo Caccia (con	Alosa fallax	concentration	C	B	C	B	DD	0190-MC01160	Capo Caccia

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Pesci elencati nell'Allegato II 92/43/CE	Tipo	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
				le Isole Foradada e Piana) e Punta del Giglio								0190-MC01170	Porto Conte
												0190-MC01180	Punta del Giglio
AP-SIC010043	SIC	3741	ITB010043	Coste e Isolette a Nord Ovest della Sardegna	Alosa fallax	permanent	C	B	C	B	DD	0186-MC01120	Capo del Falcone
AP-SIC010082	SIC	17192	ITB010082	Isola dell'Asinara	Alosa fallax	concentration	C	B	C	B	DD	0184-MC10180	Isola Piana
												0315-MC10190	Isola dell'Asinara
												0315-MC10200	Isola piana dell'Asinara
AP-SIC011102	SIC	14976	ITB011102	Catena del Marghine e del Goceano	Salmo trutta macrostigma	permanent	D				DD	0176-CF005000	Riu Mannu
												0176-CF005500	Riu Baduladu
												0176-CF006000	Riu Ilde
												0211-CF002000	Riu Baddu Cabriolu
AP-SIC011109	SIC	16624	ITB011109	Monte Limbara	Salmo trutta macrostigma	permanent	A	B	A	A	DD	0129-CF000600	Riu Zirulia
												0164-CF001900	Riu san Paolo
												0164-CF002100	Riu Parapinta
												0164-CF002400	Riu Tonara
												0176-CF003200	Riu de sa Bottiglia
												0176-CF003300	Riu Badu Ebbas
												0177-CF000200	Riu di Seritti
												0177-CF002300	Riu di Berchidda
												0177-CF002400	Riu Adu Alvures
												0177-CF002500	Canale Terramala
												0176-LA4016	Coghinas a Muzzone
AP-SIC011113	SIC	20408	ITB011113	Campo di Ozieri e Pianure Comprese tra Tula e Oschiri	Salmo trutta macrostigma	permanent	C	C	B	B	DD	0176-CF000104	Fiume Coghinas
												0176-CF003200	Riu de sa Bottiglia
												0176-CF003500	Riu sas Toas
												0176-CF004000	Riu su Rizzolu
												0176-CF004600	Riu Rizzolu
												0176-CF004700	Riu Badde Dianesu
												0177-CF000102	Riu Mannu di Berchidda

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Pesci elencati nell' Allegato II 92/43/CE	Tipo	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
												0177-CF000200	Riu di Seritti
												0177-CF000302	Riu Mannu di Oschiri
												0177-CF000500	Riu Bizzolu
												0177-CF002300	Riu di Berchidda
												0176-LA4016	Coghinas a Muzzone
AP-SIC012211	SIC	5412	ITB012211	Isola Rossa – Costa Paradiso	Alosa fallax	concentration	C	B	C	B	DD	0175-CF000100	Riu Pirastu
												0175-MC01000	Portobello - Costa Paradiso
												0176-MC01010	Punta li Canneddi
AP-SIC020014 AP-ZPS020014	SIC/ZPS	28972	**ITB020014	Golfo di Orosei	Salmo trutta macrostigma	permanent	B	C	A	A	DD	0090-CF000100	Riu Codula Sisine
					Alosa fallax	concentration	C	B	C	B	DD	0090-CF000200	Bacu Arola
												0090-CF001500	Bacu Lopellai
												0094-CF000100	Riu Codula de Luna
												0096-CF000100	Riu Codula Fuili
												0097-CF000101	Riu Sos Dollores
												0080-MC00390	Capo di Monte Santo
												0097-MC00400	Cala Sisine - Cala Luna
												0097-MC00410	Grotta del Bue Marino
												0097-MC00430	Biddiriscottai
AP-SIC020040	SIC	1934	ITB020040	Valle del Temo	Alosa fallax	permanent	C	B	C	B	DD	0211-CF000103	Fiume Temo
												0211-CF000400	Riu Crabalza
												0211-CF000600	Riu sa Laccheddu
												0211-CF001000	Torrente Uras
												0211-CF001600	Riu Quadraus
												0211-CF001800	Riu Ponte Enas
AP-SIC020041	SIC	29634	ITB020041	Entroterra e zona costiera tra Bosa, Capo Marargiu e Porto Tangone	Alosa fallax	concentration	D				DD	0005-CF000100	Riu de Iscala Mala
					Petromyzon marinus	concentration	D				DD	0211-CF000100	Riu Badde Aggioso
					Salmo trutta macrostigma	permanent	D				DD	0211-CF000102	Fiume Temo
												0211-CF000103	Fiume Temo
												0211-CF001600	Riu Quadraus

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Pesci elencati nell'Allegato II 92/43/CE	Tipo	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
												0211-CF001800	Riu Ponte Enas
												0211-CF002600	Riu sos Aspros
												0211-CF002700	Riu Piccarolu
												0211-CF003000	Riu s'Enestri
												0211-CF003100	Riu de Campu Ozzanu
												0211-CF003300	Riu Mulino
												0211-CF004500	Riu Curos de Filigosa
												0211-CF004600	Riu Santa Caterina
												0211-CF005000	Riu Badu e Poscu
												0211-LA4024	Fiume Temo a Monteleone Roccadoria
												0211-MC01210	Capo Marargiu
												0211-MC01211	Foce Temo Cabu d'Aspu
AP-SIC021103 AP-ZPS021103	SIC/ZPS	44733	**ITB021103	Monti del Gennargentu	Salmo trutta macrostigma	permanent	B	C	B	B	DD	0039-CF000102	Fiume Flumendosa
												0039-CF000103	Fiume Flumendosa
												0039-CF000104	Fiume Flumendosa
												0039-CF000105	Fiume Flumendosa
												0039-CF013200	Rio San Girolamo
												0039-CF021600	Riu di Sadali
												0039-CF022800	Riu Marausa
												0039-CF022900	Riu Bau Corrutus
												0039-CF024600	Riu Trassadoni
												0039-CF024700	Riu de Berissai
												0039-CF028400	Riu su Truscu
												0039-CF030000	Riu e'Trattalas
												0039-CF030800	Riu Piricanas
												0039-CF030900	Accu s'Orrulario
												0039-CF031500	Riu Pauli
												0039-CF033300	Rio Forru
												0039-CF033600	Accu Tadderi

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Pesci elencati nell'Allegato II 92/43/CE	Tipo	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
												0039-CF033800	Riu Bau Mandara
												0039-CF033900	Bacu Silacaccero
												0039-CF034200	Riu Calaresu
												0223-CF001600	Torrente Dino
												0223-CF003500	Riu Pedras Fitta
												0223-CF004400	Riu Pintores
												0223-CF005300	Riu Pappone
												0223-CF005900	Riu Govossai
												0039-LA4009	Flumendosa a Bau Muggeris (Alto Flumendosa)
AP-SIC022212 AP-ZPS022212	SIC/ZPS	23474	**ITB022212	Supramonte di Oliena, Orgosolo e Urzulei - Su Sercone	Salmo trutta macrostigma	permanent	C	C	B	B	DD	0102-CF000101	Fiume Cedrino
												0102-CF000103	Fiume Cedrino
												0102-CF005500	Riu Flumineddu
												0102-CF006500	Riu de sa Ide
												0102-CF009300	Codula Orbis
												0102-CF011500	Riu de sa Oche
												0102-CF011900	Riu su Boccaportu
												0102-CF012000	Riu Unchinos
												0102-CF012300	Riu Margugliai
												0102-CF013700	Riu Sedaglio
												0102-CF017500	Riu Sorasi
												0102-CF017900	Riu Isti
												0223-CF000101	Fiume Taloro
												0102-LA4012	Cedrino a Pedra 'e Othoni
AP-SIC030016	SIC	279	ITB030016	Stagno di S'Ena Arrubia e territori limitrofi	Aphanius fasciatus	permanent	C	B	B	B	DD	0226-CF002500	Riu Siurru
												0226-AT50550	Stagno s'Ena Arrubia
												0222-MC01400	Mitza s'Arrideli
AP-SIC030032	SIC	5712	ITB030032	Stagno di Corru S'Ittiri	Aphanius fasciatus	permanent	C	B	B	B	DD	0226-CF000102	Riu Mogoro
												0227-CF000102	Flumini Mannu di Pabillonis
												0227-CF003000	Torrente Sitzzerri

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Pesci elencati nell'Allegato II 92/43/CE	Tipo	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
												0227-CF003500	Riu Putzu Nieddu
												0228-CF000100	Riu Saboccu
												0229-CF000100	Riu Donigali
												0230-CF000100	Riu Mannu
												0226-AT50570	Corru Mannu
												0226-AT50580	Stagno Corru de s'Ittiri
												0226-AT50590	Pauli Biancu Turri
												0226-AT50600	Stagno di Marceddi
												0226-AT50610	Stagno di San Giovanni
												0226-MC01410	Piana di Arborea
												0226-MC01420	Corru Mannu
												0226-MC01430	Torre Vecchia di Marceddi
												0226-MC01440	Punta Gaiota - Punta Sangiarxia
												0226-MC01810	Ingroni de S. Antonio
												0231-MC01450	Capo Frasca
AP-SIC030033	SIC	401	ITB030033	Stagno di Pauli Maiori di Oristano	Aphanius fasciatus	permanent	B	B	B	B	DD	0225-CF000100	Riu Merd'e Cani
												0225-AT50510	Pauli Maggiori
AP-SIC030034	SIC	1621	ITB030034	Stagno di Mistras di Oristano	Aphanius fasciatus	permanent	D				DD	0221-AT50460	Stagno di Cabras
												0221-AT50490	Stagno di Mistras
												0221-MC01360	Capo San Marco
												0221-MC01370	Stagno di Mistras
												0222-MC01380	Foce del Tirso Nord
AP-SIC030035	SIC	690	ITB030035	Stagno di Sale e' Porcus	Aphanius fasciatus	permanent	D				DD	0221-AT50420	Stagno de is Benas
												0221-AT50430	Stagno Sale Porcus
AP-SIC030036	SIC	4795	ITB030036	Stagno di Cabras	Aphanius fasciatus	permanent	D				DD	0221-CF000102	Riu di Mare Foghe
												0221-AT50460	Stagno di Cabras
												0221-AT50470	Stagno Mari'e Sali
AP-SIC030037	SIC	1147	ITB030037	Stagno di Santa Giusta	Aphanius fasciatus	permanent	C	B	B	B	DD	0225-AT50500	Stagno Santa Giusta

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Pesci elencati nell'Allegato II 92/43/CE	Tipo	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
AP-SIC030038	SIC	598	ITB030038	Stagno di Putzu Idu (Salina Manna e Pauli Marigosa)	Petromyzon marinus	concentration	D				DD	0221-AT50410	Sa Salina Manna
												0221-MC01300	Capo Mannu
AP-SIC030080	SIC	26899	ITB030080	Isola di Mal di Ventre e Catalano	Alosa fallax	concentration	C	B	C	B	DD	0221-MC01320	Capo sa Sturaggia
												0221-MC01330	Punta is Arutas
												0221-MC01340	Torre del Sevo o Mosca
												0221-MC01350	San Giovanni di Sinis
												0221-MC01360	Capo San Marco
AP-SIC031104	SIC	9054	ITB031104	Media Valle del Tirso e Altopiano di Abbasanta - Rio Siddu	Alosa fallax	permanent	C	B	C	B	DD	0222-CF000105	Fiume Tirso
												0222-CF000106	Fiume Tirso
												0222-CF000107	Fiume Tirso
												0222-CF002600	Riu Canale Mannu
												0222-CF002900	Riu Marcu
												0222-CF003000	Riu Crabianas
												0222-CF003900	Riu Tilsai
												0222-CF004700	Riu Siddo
												0222-CF004800	Riu Tlo'
												0222-CF005000	Riu Funtana Niedda
												0222-CF016400	Riu Canale Cannas
												0223-CF000106	Fiume Taloro
												0222-LA4026	Lago Omodeo (Tirso a Cantoniera)
AP-SIC040017	SIC	744	ITB040017	Stagni di Murtas e S'Acqua Durci	Aphanius fasciatus	permanent	D				DD	0044-CF000100	Flumini Pisale
												0045-CF000105	Flumini Durci - Rio di Quirra
												0047-CF000100	Baccu Cungiau
												0039-MC00240	Capo San Lorenzo
												0045-MC00250	Villaputzu
												0045-MC00260	Foce del Flumini Durci
												0047-MC00270	Porto de sa Paglia
AP-SIC040018	SIC	519	ITB040018	Foce del Flumendosa – Sa	Alosa fallax	permanent	C	B	C	B	DD	0039-CF000108	Fiume Flumendosa
												0039-CF000200	Riu de Fenugraxi

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Pesci elencati nell'Allegato II 92/43/CE	Tipo	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
				Praia								0040-AT50090	Stagno Sa Praia
												0039-MC00210	Foce del Flumendosa
												0039-MC00220	Porto Corallo
AP-SIC040019	SIC	1151	ITB040019	Stagni di Colostrai e delle Saline	Aphanius fasciatus	permanent	D				DD	0035-CF000102	Rio Picocca
												0035-CF000200	Riu Corr'e Pruna
												0036-CF000100	Riu sa Spadula
												0035-AT50060	Stanieddu Feraxi
												0036-AT50070	Stagno di Colustrai
												0036-MC00190	Feraxi
												0036-MC00200	Colostrai
AP-SIC040020	SIC	9281	ITB040020	Isola dei Cavoli, Serpentara e Punta Molentis	Alosa fallax	permanent	C	B	C	B	DD	0016-MC00090	Capo Boi
												0018-MC00100	Campu Longu
												0018-MC00110	Capo Carbonara
												0018-MC00120	Porto Giunco
												0018-MC10010	Isola dei Cavoli
												0317-MC00130	Punta Is Molentis
												0317-MC00140	Fronte Serpentara
AP-SIC040021	SIC	2624	ITB040021	Costa di Cagliari	Alosa fallax	concentration	C	B	C	B	DD	0016-CF000100	Riu Solanas
												0016-MC00090	Capo Boi
AP-SIC040022	SIC	1275	ITB040022	Stagno di Molentargius e territori limitrofi	Aphanius fasciatus	permanent	D				DD	0005-CF000100	Riu di San Giovanni
												0006-CF000100	Riu de is Cungiaus
												0004-AT50030	Molentargius
												0004-AT50040	Saline di Stato di Cagliari
AP-SIC040023	SIC	5983	ITB040023	Stagno di Cagliari, Saline di Macchiareddu, Laguna di Santa Gilla	Aphanius fasciatus	permanent	C	B	B	B	DD	0001-CF000105	Flumini Mannu
												0001-CF010800	Riu Sa Nuscedda
												0003-CF000102	Riu di Sestu
												0301-CF000104	Rio di Santa Lucia
												0302-CF000102	Riu Cixerri
												0302-AT50011	Stagno di Cagliari

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Pesci elencati nell'Allegato II 92/43/CE	Tipo	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
												0302-AT50012	Stagno di Cagliari
												0301-AT50860	Stagno di Capoterra
												0301-AT50870	Stagno di Capoterra
												0302-MC01800	Spiaggia di Giorgino
AP-SIC040024	SIC	3715	ITB040024	Isola Rossa e Capo Teulada	Alosa fallax	permanent	C	B	C	B	DD	0269-MC01690	Capo Teulada
												0269-MC01700	Capo Spartivento
AP-SIC040025	SIC	2697	ITB040025	Promontorio, Dune e Zona Umida di Porto Pino	Aphanius fasciatus	permanent	D				DD	0257-CF000100	Riu is Patettus
												0258-CF000100	Badde de Gutturu Saidu
												0257-AT50750	Stagno di Maestrale
												0258-AT50760	Stagno di Is Brebeis
												0258-AT50770	Stagno Spiaggia di Porto Pino
												0259-AT50780	Stagni di Foxi
												0256-MC01640	Porto Botte
												0257-MC01650	Guardia de su Turcu
												0258-MC01660	Porto Pinetto
												0258-MC01670	Punta Menga
												0258-MC01680	Spiaggia di Porto Pino
												0269-MC01690	Capo Teulada
AP-SIC040027	SIC	9274	ITB040027	Isola di San Pietro	Alosa fallax	concentration	C	B	C	B	DD	0305-AT50670	Saline di Carloforte
					Aphanius fasciatus	permanent	C	B	B	B	DD	0305-MC10210	Isola di San Pietro
												0305-MC10220	Isola di San Pietro
												0305-MC10230	Isola di San Pietro
												0305-MC10240	Isola di San Pietro
												0305-MC10250	Isola di San Pietro
												0305-MC10260	Isola di San Pietro
												0305-MC10270	Isola di San Pietro
												0305-MC10280	Isola di San Pietro
AP-SIC040029	SIC	8433	ITB040029	Costa di Nebida	Alosa fallax	concentration	C	B	C	B	DD	0247-CF000100	Riu Gutturu Cardaxiu
												0251-CF000101	Riu sa Masa

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Pesci elencati nell'Allegato II 92/43/CE	Tipo	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
												0251-CF000102	Riu sa Masa
												0251-CF000800	Riu San Giorgio
												0251-AT50630	Sa Masa
												0246-MC01520	Grotta Azzurra Buggerru
												0250-MC01530	Masua
												0251-MC01540	Spiaggia Mesu – Fontanamare
												0252-MC01550	Capo Altano
												0246-MC01820	Cala Domestica
AP-SIC040031	SIC	11486	ITB040031	Monte Arcuentu e Rio Piscinas	Alosa fallax	concentration	D				DD	0227-CF003000	Torrente Sitzzerri
												0237-CF000100	Riu Gutturu Flumini
												0241-CF000101	Riu Piscinas
												0241-CF000102	Riu Piscinas
												0241-CF000103	Riu Piscinas
												0241-CF000300	Riu Irvi
												0241-CF002000	Riu Zappaioni
												0242-CF000100	Riu de Naracauli
												0242-CF000700	Rio di Bau
												0239-MC01470	Porto Palma
												0241-MC01480	Piscinas - Portu Sessini
AP-SIC041105	SIC	30369	ITB041105	Foresta di Monte Arcosu	Salmo trutta macrostigma	permanent	D				DD	0256-CF001301	Riu Mannu di Villaperuccio
												0256-CF001302	Riu Mannu di Villaperuccio
												0256-CF001400	Rio Mannu di Santadi
												0256-CF001600	Riu Siriddi
												0256-CF002700	Rio Tattinu
												0281-CF000101	Rio di Chia
												0288-CF000101	Riu di Pula
												0288-CF000700	Riu di Monte Nieddu
												0288-CF000900	Riu Pampinaxiu
												0288-CF001000	Riu Segalalisi

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Pesci elencati nell'Allegato II 92/43/CE	Tipo	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
												0288-CF002600	Rio Maureddu
												0300-CF000101	Riu San Girolamo
												0301-CF000101	Rio di Santa Lucia
												0301-CF000102	Rio di Santa Lucia
												0301-CF000103	Rio di Santa Lucia
												0301-CF000700	Riu Guttureddu
												0302-CF000200	Riu s'Isca de Arcosu
												0302-CF001300	Riu Salamida
												0302-CF002000	Riu de su Casteddu
												0302-CF002200	Riu su Burdoni
												0302-CF008200	Riu Camboni
												0256-LA4034	Mannu a Bau Pressiu
												0302-LA4040	Riu Casteddu a Medau Zirimilis
AP-SIC041106	SIC	9296	ITB041106	Monte dei Sette Fratelli e Sarrabus	Salmo trutta macrostigma	permanent	B	B	A	A	DD	0008-CF001500	Riu sa Pispisa
												0014-CF000101	Riu Geremeas
												0014-CF000200	Riu Meriagu Mannu
												0035-CF000101	Rio Picocca
												0035-CF000400	Riu di Monte Porceddus
												0035-CF000600	Riu Flumini Cerau
												0035-CF000800	Riu Perdosu
												0035-CF001000	Riu s'Acqua sa Figu
												0035-CF004600	Riu de Bidda Morus
AP-SIC041111	SIC	23673	ITB041111	Monte Linas - Marganai	Salmo trutta macrostigma	permanent	D				DD	0001-CF002101	Torrente Leni
												0001-CF002102	Torrente Leni
												0001-CF002600	Torrente Narti
												0001-CF002800	Riu Bidda Scema
												0001-CF004800	Riu Cannisoni
												0001-CF004900	Rio d'Oridda
												0245-CF000500	Riu Bega

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Pesci elencati nell'Allegato II 92/43/CE	Tipo	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
												0245-CF001400	Riu Bau Porcus
												0302-CF005100	Riu Murtas
												0302-CF005301	Riu Corongiu
												0302-CF005302	Riu Corongiu
												0302-CF005600	Riu Canonica
												0302-CF006800	Riu Matta Conti
												0001-LA4001	Rio Leni a Monte Arbus
												0302-LA4039	Rio Canonica a Punta Gennarta
AP-SIC042223	SIC	625	ITB042223	Stagno di Santa Caterina	Aphanius fasciatus	permanent	D				DD	0255-AT50700	Stagno di Santa Caterina
												0255-AT50710	Salina Manna
AP-SIC042226	SIC	1222	ITB042226	Stagno di Porto Botte	Aphanius fasciatus	permanent	D				DD	0256-CF000102	Riu Palmas
												0255-AT50720	Salina Sant'Antonio
												0256-AT50730	Stagno di Mulargia
												0257-AT50740	Stagno di Porto Botte
												0256-MC01640	Porto Botte
												0311-MC01630	Penisola su Caderanu
AP-ZPS010001	ZPS	9669	ITB010001	Isola dell'Asinara	Alosa fallax	concentration	C	B	C	B		0315-MC10190	Isola dell'Asinara
												0315-MC10200	Isola piana dell'Asinara
AP-ZPS013019	ZPS	18164	ITB013019	Isole del Nord – Est tra Capo Ceraso e Stagno di San Teodoro	Alosa fallax	concentration	C	B	C	B	DD	0122-CF000100	Riu di San Teodoro
												0123-CF000100	Riu di Filicaiu
												0128-CF000100	Riu Piscina
												0123-AT50260	Stagno di San Teodoro
												0128-AT50300	Stagno Tartanelle
												0122-MC00620	Stagno di San Teodoro
												0122-MC00630	Punta Sabbatino
												0124-MC00660	Capo Coda Cavallo – Sud
												0125-MC00670	Capo Coda Cavallo – Nord
												0125-MC00690	Porto San Paolo - Porto Istana
												0129-MC00700	Capo Ceraso

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Pesci elencati nell'Allegato II 92/43/CE	Tipo	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
												0129-MC00710	Stagni Gravile e Tartanelle
												0316-MC10020	Isola Molara
												0314-MC10030	Isola Tavolara
												0314-MC10040	Spalmatore di Terra - Isola di Tavolara
AP-ZPS013044	ZPS	4184	ITB013044	Capo Caccia	Alosa fallax	concentration	C	B	C	B	DD	0192-CF000100	Riu de Calvia
												0190-AT50390	Stagno di Calich
												0190-MC01160	Capo Caccia
												0190-MC01180	Punta del Giglio
AP-ZPS013048	ZPS	21069	ITB013048	Piana di Ozieri, Mores, Ardara, Tula e Oschiri	Salmo trutta macrostigma	permanent	C	C	B	B	DD	0176-CF000103	Fiume Coghinas
												0176-CF000104	Fiume Coghinas
												0176-CF003500	Riu sas Toas
												0176-CF004000	Riu su Rizzolu
												0176-CF004600	Riu Rizzolu
												0176-CF004700	Riu Badde Dianesu
												0176-CF004800	Riu de Badde
												0176-CF004900	Riu Badu Ruiiu
												0176-CF005000	Riu Mannu
												0176-CF005100	Riu Calarighes
												0176-LA4016	Coghinas a Muzzone
AP-ZPS023037	ZPS	8222	ITB023037	Costa ed Entroterra di Bosa, Suni e Montresta	Alosa fallax	permanent	C	B	C	B	DD	0210-CF000100	Riu Badde Aggioso
					Petromyzon marinus	permanent	D				DD	0211-CF000103	Fiume Temo
												0211-CF000400	Riu Crabalza
												0211-CF000600	Riu sa Laccheddu
												0211-CF001000	Torrente Uras
												0211-CF001600	Riu Quadraus
												0211-CF001800	Riu Ponte Enas
												0211-MC01210	Capo Marargiu
AP-ZPS023050	ZPS	19604	ITB023050	Piana di	Salmo trutta macrostigma	permanent	D				DD	0211-CF001800	Riu Ponte Enas

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Pesci elencati nell'Allegato II 92/43/CE	Tipo	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
				Semestene, Bonorva, Macomer e Bortigali								0211-CF002000	Riu Baddu Cabriolu
												0211-CF002100	Riu Trainu de Calarighe
												0211-CF002400	Riu Matta Giuanna
												0211-CF002500	Riu sa Orta e sa Cariosa
AP-ZPS034001	ZPS	298	ITB034001	Stagno di S'Ena Arrubia	Aphanius fasciatus	permanent	C	B	B	B	DD	0226-CF002500	Riu Siurru
												0226-AT50550	Stagno s'Ena Arrubia
												0226-MC01410	Piana di Arborea
AP-ZPS034004	ZPS	2652	ITB034004	Corru S'Ittiri, Stagno di San Giovanni e Marceddi	Aphanius fasciatus	permanent	D				DD	0226-CF000102	Riu Mogoro
												0227-CF000102	Flumini Mannu di Pabillonis
												0227-CF003000	Torrente Sitzzerri
												0227-CF003500	Riu Putzu Nieddu
												0229-CF000100	Riu Donigali
												0230-CF000100	Riu Mannu
												0226-AT50570	Corru Mannu
												0226-AT50580	Stagno Corru de S'Ittiri
												0226-AT50590	Pauli Biancu Turri
												0226-AT50600	Stagno di Marceddi
												0226-AT50610	Stagno di San Giovanni
												0226-MC01410	Piana di Arborea
												0226-MC01420	Corru Mannu
												0226-MC01430	Torre Vecchia di Marceddi
												0226-MC01440	Punta Gaiota - Punta Sangiarxia
												0226-MC01810	Ingroni de S. Antonio
												0231-MC01450	Capo Frasca
AP-ZPS034005	ZPS	289	ITB034005	Stagno di Pauli Maiori	Aphanius fasciatus	permanent	D				DD	0225-CF000100	Riu Merd'e Cani
												0225-AT50510	Pauli Maggiori
AP-ZPS034006	ZPS	702	ITB034006	Stagno di Mistras	Aphanius fasciatus	permanent	D				DD	0221-AT50490	Stagno di Mistras
												0221-MC01370	Stagno di Mistras
AP-ZPS034007	ZPS	473	ITB034007	Stagno di Sali e'	Aphanius fasciatus	permanent	D				DD	0221-AT50420	Stagno de is Benas

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Pesci elencati nell'Allegato II 92/43/CE	Tipo	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
				Porcus								0221-AT50430	Stagno Sale Porcus
AP-ZPS034008	ZPS	3617	ITB034008	Stagno di Cabras	Aphanius fasciatus	permanent	D				DD	0221-CF000102	Riu di Mare Foghe
												0221-AT50460	Stagno di Cabras
												0221-AT50470	Stagno Mari'e Sali
AP-ZPS043025	ZPS	1918	ITB043025	Stagni di Colostrai	Aphanius fasciatus	permanent	D				DD	0035-CF000200	Riu Corr'e Pruna
												0036-CF000100	Riu sa Spadula
												0038-CF000100	Foxi Pedrionnas
												0035-AT50060	Stanieddu Feraxi
												0036-AT50070	Stagno di Colustrai
												0038-AT50910	Peschiera San Giovanni
												0036-MC00190	Feraxi
												0036-MC00200	Colostrai
												0039-MC00210	Foce del Flumendosa
AP-ZPS043026	ZPS	134	ITB043026	Isola Serpentara	Alosa fallax	permanent	D				DD	0317-MC00140	Fronte Serpentara
AP-ZPS043027	ZPS	173	ITB043027	Isola dei Cavoli	Alosa fallax	permanent	D				DD	0018-MC10010	Isola dei Cavoli
AP-ZPS043028	ZPS	867	ITB043028	Capo Carbonara e Stagno di Notteri – Punta Mulentis	Alosa fallax	concentration	D				DD	0018-MC00110	Capo Carbonara
												0018-MC00120	Porto Giunco
												0317-MC00130	Punta Is Molentis
												0317-MC00140	Fronte Serpentara
AP-ZPS043035	ZPS	1911	ITB043035	Costa ed Entroterra tra Punta Cannoni e Punta delle Oche – Isola di San Pietro	Aphanius fasciatus	permanent	C	B	B	B	DD	0305-MC10230	Isola di San Pietro
					Alosa fallax	concentration	C	B	C	B	DD	0305-MC10240	Isola di San Pietro
AP-ZPS043055	ZPS	40474	ITB043055	Monte dei Sette Fratelli	Salmo trutta macrostigma	permanent	C	C	B	B	DD	0002-CF000400	Riu Flumineddu
												0003-CF000200	Riu is Cannas
												0008-CF000300	Riu San Barzolu
												0014-CF000101	Riu Geremeas
												0014-CF000200	Riu Meriagu Mannu
												0035-CF000101	Rio Picocca

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Pesci elencati nell'Allegato II 92/43/CE	Tipo	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
												0035-CF000102	Rio Picocca
												0035-CF000400	Riu di Monte Porceddus
												0035-CF000600	Riu Flumini Cerau
												0035-CF000800	Riu Perdosu
												0035-CF001000	Riu s'Acqua sa Figu
												0035-CF002700	Riu Ollastu
												0035-CF003000	Riu Brabaisu
												0035-CF004600	Riu de Bidda Morus
												0039-CF000108	Fiume Flumendosa
												0039-CF000800	Riu Flumini Uri
												0039-CF003500	Riu Pareddis
												0039-CF004300	Riu s'Acqua Callenti
												0039-CF005300	Riu Furittu
												0039-CF008200	Riu Spigulu
AP-ZPS044002	ZPS	1307	ITB044002	Saline di Molentargius	Aphanius fasciatus	permanent	D				DD	0005-CF000100	Riu di San Giovanni
												0006-CF000100	Riu de is Cungiaus
												0004-AT50030	Molentargius
												0004-AT50040	Saline di Stato di Cagliari
AP-ZPS044003	ZPS	3756	ITB044003	Stagno di Cagliari	Aphanius fasciatus	permanent	C	B	B	B	DD	0001-CF010800	Riu Sa Nuscedda
												0302-CF000102	Riu Cixerri
												0302-AT50011	Stagno di Cagliari
												0302-AT50012	Stagno di Cagliari
												0301-AT50860	Stagno di Capoterra
												0301-AT50870	Stagno di Capoterra
AP-ZPS044009	ZPS	3132	ITB044009	Foresta di Monte Arcosu	Salmo trutta macrostigma	permanent	D				DD	0301-CF000101	Rio di Santa Lucia
												0301-CF000102	Rio di Santa Lucia
												0301-CF000103	Rio di Santa Lucia
												0301-CF000700	Riu Guttureddu
												0302-CF000200	Riu s'Isca de Arcosu

6.5.2. Anfibi e Rettili acquatici elencati nell'allegato II della Direttiva 92/43/CE

Nella Tabella 6.6 sono riportate le specie di anfibi e rettili dell'allegato II della Direttiva Habitat dipendenti dall'acqua.

Per quanto riguarda gli anfibi, la specie *Discoglossus sardus* rientra nelle specie che dipendono dalle acque superficiali per almeno una fase del loro ciclo vitale (per riproduzione, incubazione, sviluppo giovanile, alimentazione), mentre il genere *Speleomantes* non dipendono da habitat non acquatici ma dipendenti dall'acqua.

Le specie di rettili dell'allegato II dipendenti dall'acqua sono *Emys orbicularis* che rientra nella categoria delle specie che dipendono dalle acque superficiali per almeno una fase del loro ciclo vitale (per riproduzione, incubazione, sviluppo giovanile, alimentazione) e la *Caretta caretta* che è una specie che ha come habitat il mare e quindi è legata all'ambiente costiero di pertinenza del bacino idrografico.

Tabella 6.6 Anfibi e Rettili acquatici elencati nell'allegato II della Direttiva 92/43/CE

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	ANFIBI E RETTILI elencati nell'Allegato II della Direttiva 92/43/CE	Tipo	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
AP-SIC010003	SIC	1613	ITB010003	Stagno e Ginepreto di Platamona	Discoglossus sardus	permanent	R	C	C	A	C	DD	0179-CF000100	Fiume Silis
													0180-CF000100	Riu Pedrugnanu
													0181-CF000100	Riu di Buddi Buddi
													0181-AT50350	Stagno di Platamona
													0181-MC01050	Platamona - Eden Beach
													0182-MC01060	Porto Torres
AP-SIC010004	SIC	2255	ITB010004	Foci del Coghinas	Caretta caretta	concentration	P	D				DD	0176-CF000106	Fiume Coghinas
													0176-MC01020	Isola Rossa
													0176-MC01021	Foce del Coghinas
AP-SIC010006	SIC	1989	ITB010006	Monte Russu	Emys orbicularis	permanent	P	C	B	B	B	DD	0168-CF000100	Riu Ciuchesa
					Caretta caretta	concentration	P	D				DD	0171-CF000100	Riu Sperandeu
					Discoglossus sardus	permanent	P	D					0173-CF000100	Riu de li Saldi
													0174-CF000100	Riu Vignola
													0168-MC00930	Capo Testa
													0168-MC00940	Pultiddolu
													0174-MC00950	Spiaggia di Rena Maiori
													0174-MC00960	Capo di M. Russu
													0174-MC00970	La Piana
													0174-MC00980	Lu Tuvunatu
													0174-MC00990	Porto di Vignola
													0175-MC01000	Portobello - Costa Paradiso
AP-SIC010007	SIC	1216	ITB010007	Capo Testa	Discoglossus sardus	permanent	R	C	B	A	A	M	0168-MC00930	Capo Testa
AP-SIC010008 AP-ZPS010008	SIC/ZPS	21004	**ITB010008	Arcipelago di La Maddalena	Emys orbicularis	permanent	P	D				DD	0153-MC00790	Capo Ferro
					Discoglossus sardus	permanent	P	C	B	A	C	DD	0157-MC00800	Baia Sardinia
					Caretta caretta	concentration	P	D				DD	0162-MC00840	Punta Palau
													0152-MC10060	Isole le Camere
													0152-MC10070	Isole le Camere

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	ANFIBI E RETTILI elencati nell'Allegato II della Direttiva 92/43/CE	Tipo	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
													0152-MC10080	Isola Mortorio
													0153-MC10090	Isola delle Biscie
													0153-MC10100	Isola Capuccini
													0304-MC10160	Isola di Budelli
													0307-MC10181	Isola la Presa
													0308-MC10110	Isola Caprera
													0308-MC10120	Isola Maddalena
													0308-MC10130	Isola Giardinelli
													0308-MC10140	Isola S. Stefano
													0310-MC10191	Isola di Razzoli
													0312-MC10170	Isola Santa Maria
													0313-MC10150	Isola di Spargi
AP-SIC010009	SIC	851	ITB010009	Capo Figari e Isola Figarolo	Caretta caretta	concentration	P	D				DD	0141-MC00750	Capo Figari
													0140-MC10050	Isola di Figarolo
AP-SIC010010	SIC	16005	ITB010010	Isole Tavolara, Molara e Molarotto	Caretta caretta	concentration	P	D				DD	0122-MC00610	Cala Finocchio - San Teodoro
													0122-MC00630	Punta Sabbatino
													0124-MC00640	Marina de lu Impostu
													0124-MC00650	Porto Bradinchi
													0124-MC00660	Capo Coda Cavallo - Sud
													0125-MC00670	Capo Coda Cavallo - Nord
													0125-MC00680	Porto Taverna
													0125-MC00690	Porto San Paolo - Porto Istana
													0129-MC00700	Capo Ceraso
													0314-MC10030	Isola Tavolara
													0314-MC10040	Spalmatore di Terra - Isola di Tavolara
													0316-MC10020	Isola Molara
AP-SIC010011	SIC	820	ITB010011	Stagno di San Teodoro	Emys orbicularis	permanent	P	D				DD	0122-CF000100	Riu di San Teodoro
													0123-CF000100	Riu di Filicaiu

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	ANFIBI E RETTILI elencati nell'Allegato II della Direttiva 92/43/CE	Tipo	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
													0123-AT50260	Stagno di San Teodoro
													0122-MC00620	Stagno di San Teodoro
													0122-MC00630	Punta Sabbatino
AP-SIC010042	SIC	7410	ITB010042	Capo Caccia (con le Isole Foradada e Piana) e Punta del Giglio	Emys orbicularis	permanent	P	D				DD	0190-MC01160	Capo Caccia
					Caretta caretta	concentration	P	D				DD	0190-MC01170	Porto Conte
					Discoglossus sardus	permanent	P	D				DD	0190-MC01180	Punta del Giglio
AP-SIC010082	SIC	17192	ITB010082	Isola dell'Asinara	Discoglossus sardus	permanent	P	D				DD	0184-MC10180	Isola Piana
					Caretta caretta	concentration	P	D				DD	0315-MC10190	Isola dell'Asinara
													0315-MC10200	Isola piana dell'Asinara
AP-SIC011102	SIC	14976	ITB011102	Catena del Marghine e del Goceano	Emys orbicularis	permanent	P	C	B	B	B	DD	0176-CF005000	Riu Mannu
													0176-CF005500	Riu Baduladu
													0176-CF006000	Riu Ilde
													0211-CF002000	Riu Baddu Cabriolu
AP-SIC011109	SIC	16624	ITB011109	Monte Limbara	Discoglossus sardus	permanent	P	C	B	B	C	DD	0129-CF000600	Riu Zirulia
					Emys orbicularis	permanent	P	C	B	B	B	DD	0164-CF001900	Riu san Paolo
													0164-CF002100	Riu Parapinta
													0164-CF002400	Riu Tonara
													0176-CF003200	Riu de sa Bottiglia
													0176-CF003300	Riu Badu Ebbas
													0177-CF000200	Riu di Seritti
													0177-CF002300	Riu di Berchidda
													0177-CF002400	Riu Adu Alvures
													0177-CF002500	Canale Terramala
													0176-LA4016	Coghinas a Muzzone
AP-SIC011113	SIC	20408	ITB011113	Campo di Ozieri e Pianure Comprese tra Tula e Oschiri	Discoglossus sardus	permanent	P	C	B	B	C	DD	0176-CF000104	Fiume Coghinas
					Emys orbicularis	permanent	P	D				DD	0176-CF003200	Riu de sa Bottiglia
													0176-CF003500	Riu sas Toas
													0176-CF004000	Riu su Rizzolu
													0176-CF004600	Riu Rizzolu

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	ANFIBI E RETTILI elencati nell'Allegato II della Direttiva 92/43/CE	Tipo	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
													0176-CF004700	Riu Badde Dianasu
													0177-CF000102	Riu Mannu di Berchidda
													0177-CF000200	Riu di Seritti
													0177-CF000302	Riu Mannu di Oschiri
													0177-CF000500	Riu Bizzolu
													0177-CF002300	Riu di Berchidda
													0176-LA4016	Coghinas a Muzzone
AP-SIC011155	SIC	1309	ITB011155	Lago di Baratz – Porto Ferro	Emys orbicularis	permanent	P	D				DD	0189-CF000101	Riu Bastianeddu
					Caretta caretta	concentration	P	D				DD	0189-CF000102	Riu Bastianeddu
					Discoglossus sardus	permanent	P	D				DD	0190-LG4020	Lago di Baratz
													0186-MC01140	Punta Argentiera
													0188-MC01150	Porto Ferro
													0190-MC01160	Capo Caccia
AP-SIC012211	SIC	5412	ITB012211	Isola Rossa – Costa Paradiso	Emys orbicularis	permanent	P	D				DD	0175-CF000100	Riu Pirastu
					Caretta caretta	concentration	P	D				DD	0175-MC01000	Portobello - Costa Paradiso
													0176-MC01010	Punta li Canneddi
AP-SIC020012	SIC	2660	ITB020012	Berchida e Bidderosa	Emys orbicularis	permanent	P	D				DD	0108-CF000100	Riu sa Mela
													0109-CF000100	Riu Pischina
													0110-CF000100	Riu Berchida
													0112-CF000101	Riu Locotenu
													0109-AT50150	Stagno sa Curcurica
													0104-MC00470	Cala Liberotto
													0104-MC00480	Foce del Riu Berchida
													0104-MC00490	Punta dei Miolli
													0104-MC00500	Spiaggia s'Alitierru
													0111-MC00510	Capo Comino
													0115-MC00520	S'Ena e sa Chitta
AP-SIC020013	SIC	985	ITB020013	Palude di Osalla	Emys orbicularis	permanent	P	D				DD	0099-CF000100	Riu Tirriperedu
													0102-CF000105	Fiume Cedrino

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	ANFIBI E RETTILI elencati nell'Allegato II della Direttiva 92/43/CE	Tipo	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
													0103-CF000100	Riu Berritta
													0101-AT50120	Stagno Petrosu
													0103-AT50130	Foce del Cedrino
													0097-MC00430	Biddiriscottai
													0104-MC00440	Foce del Cedrino Sud
													0104-MC00450	Foce del Cedrino Nord
													0104-MC00460	Matta su Turcu
AP-SIC020014 AP-ZPS020014	SIC/ZPS	28972	**ITB020014	Golfo di Orosei	Speleomantes supramontis	permanent		B	B	A	A	P	0090-CF000100	Riu Codula Sisine
					Discoglossus sardus	permanent	P	C	B	B	C	DD	0090-CF000200	Bacu Arola
					Emys orbicularis	permanent	P	C	B	B	B	DD	0090-CF001500	Bacu Lopellai
					Caretta caretta	concentration	P	D				DD	0094-CF000100	Riu Codula de Luna
													0096-CF000100	Riu Codula Fuili
													0097-CF000101	Riu Sos Dollores
													0080-MC00390	Capo di Monte Santo
													0097-MC00400	Cala Sisine - Cala Luna
													0097-MC00410	Grotta del Bue Marino
													0097-MC00430	Biddiriscottai
AP-SIC020015	SIC	2625	ITB020015	Area del Monte Ferru di Tertenia	Speleomantes imperialis	permanent	P	A	B	C	A	DD	0060-CF000100	Riu sa Brecca
					Discoglossus sardus	permanent	P	C	B	B	C	DD	0062-MC00310	Capo Sferracavallo
					Emys orbicularis	permanent	P	C	B	B	B	DD		
					Caretta caretta	concentration	P	D				DD		
AP-SIC020040	SIC	1934	ITB020040	Valle del Temo	Emys orbicularis	permanent	P	D				DD	0211-CF000103	Fiume Temo
													0211-CF000400	Riu Crabalza
													0211-CF000600	Riu sa Laccheddu
													0211-CF001000	Torrente Uras
													0211-CF001600	Riu Quadraus
													0211-CF001800	Riu Ponte Enas
AP-SIC020041	SIC	29625	ITB020041	Entroterra e zona costiera tra Bosa,	Emys orbicularis	permanent	P	D				DD	0005-CF000100	Riu de Iscala Mala
					Caretta caretta	concentration	P	D				DD	0211-CF000100	Riu Badde Aggioso

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	ANFIBI E RETTILI elencati nell'Allegato II della Direttiva 92/43/CE	Tipo	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
				Capo Marargiu e Porto Tangone									0211-CF000102	Fiume Temo
													0211-CF000103	Fiume Temo
													0211-CF001600	Riu Quadraus
													0211-CF001800	Riu Ponte Enas
													0211-CF002600	Riu sos Aspros
													0211-CF002700	Riu Piccarolu
													0211-CF003000	Riu s'Enestri
													0211-CF003100	Riu de Campu Ozzanu
													0211-CF003300	Riu Mulino
													0211-CF004500	Riu Curo de Filigosa
													0211-CF004600	Riu Santa Caterina
													0211-CF005000	Riu Badu e Poscu
													0211-LA4024	Fiume Temo a Monteleone Roccadoria
													0211-MC01210	Capo Marargiu
													0211-MC01211	Foce Temo Cabu d'Aspu
AP-SIC021101	SIC	4634	ITB021101	Altopiano di Campeda	Emys orbicularis	permanent	P	D				DD	0211-CF002000	Riu Baddu Cabriolu
AP-SIC021103 AP-ZPS021103	SIC/ZPS	44733	**ITB021103	Monti del Gennargentu	Speleomantes imperialis	permanent	P	A	B	C	A	DD	0039-CF000102	Fiume Flumendosa
					Discoglossus sardus	permanent	P	C	B	B	C	DD	0039-CF000103	Fiume Flumendosa
					Emys orbicularis	permanent	P	C	B	B	B	DD	0039-CF000104	Fiume Flumendosa
													0039-CF000105	Fiume Flumendosa
													0039-CF013200	Rio San Girolamo
													0039-CF021600	Riu di Sadali
													0039-CF022800	Riu Marausa
													0039-CF022900	Riu Bau Corrutus
													0039-CF024600	Riu Trassadoni
													0039-CF024700	Riu de Berissai
													0039-CF028400	Riu su Truscu
													0039-CF030000	Riu e'Trattalas

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	ANFIBI E RETTILI elencati nell'Allegato II della Direttiva 92/43/CE	Tipo	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
													0039-CF030800	Riu Piricanas
													0039-CF030900	Accu s'Orrulario
													0039-CF031500	Riu Pauli
													0039-CF033300	Rio Forru
													0039-CF033600	Accu Tadderi
													0039-CF033800	Riu Bau Mandara
													0039-CF033900	Bacu Silacaccero
													0039-CF034200	Riu Calaresu
													0223-CF001600	Torrente Dino
													0223-CF003500	Riu Pedras Fitta
													0223-CF004400	Riu Pintores
													0223-CF005300	Riu Pappone
													0223-CF005900	Riu Govossai
													0039-LA4009	Flumendosa a Bau Muggeris (Alto Flumendosa)
AP-SIC021107	SIC	8843	ITB021107	Monte Albo	Speleomantes flavus	permanent	P	A	A	A	A	M	0102-CF001700	Riu s'Arena Maria
					Discoglossus sardus	permanent	P	C	B	B	C	DD	0102-CF002600	Riu Orvani
					Emys orbicularis	permanent	P	D				DD	0114-CF000100	Riu di Siniscola
													0114-CF000600	Riu Lussurgiu
													0114-CF000800	Riu Saderi
AP-SIC021156	SIC	796	ITB021156	Monte Gonare	Discoglossus sardus	permanent	P	D				DD	n.t.	n.t.
AP-SIC022212 AP-ZPS022212	SIC/ZPS	23474	**ITB022212	Supramonte di Oliena, Orgosolo e Urzulei - Su Sercone	Speleomantes supramontis	permanent	P	C	B	A	A	DD	0102-CF000101	Fiume Cedrino
					Discoglossus sardus	permanent	P	C	B	B	C	DD	0102-CF000103	Fiume Cedrino
					Emys orbicularis	permanent	P	C	B	B	B	DD	0102-CF005500	Riu Flumineddu
													0102-CF006500	Riu de sa Ide
													0102-CF009300	Codula Orbis
													0102-CF011500	Riu de sa Oche
													0102-CF011900	Riu su Boccaportu
													0102-CF012000	Riu Unchinis

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	ANFIBI E RETTILI elencati nell'Allegato II della Direttiva 92/43/CE	Tipo	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
													0102-CF012300	Riu Margugliai
													0102-CF013700	Riu Sedaglio
													0102-CF017500	Riu Sorasi
													0102-CF017900	Riu Isti
													0223-CF000101	Fiume Taloro
													0102-LA4012	Cedrina a Pedra 'e Othoni
AP-SIC022214	SIC	488	ITB022214	Lido di Orri	Emys orbicularis	permanent	P	D				DD	0073-CF000102	Fiume Foddeddu
													0071-MC00340	Cea
													0073-MC00350	Lido di Orri
AP-SIC030016	SIC	279	ITB030016	Stagno di S'Ena Arrubia e territori limitrofi	Emys orbicularis	permanent	P	D				DD	0226-CF002500	Riu Siurru
													0226-AT50550	Stagno s'Ena Arrubia
													0222-MC01400	Mitza s'Arrideli
AP-SIC030032	SIC	5712	ITB030032	Stagno di Corru S'Ittiri	Caretta caretta	concentration	P	D				DD	0226-CF000102	Riu Mogoro
													0227-CF000102	Flumini Mannu di Pabillonis
													0227-CF003000	Torrente Sitzzerri
													0227-CF003500	Riu Putzu Nieddu
													0228-CF000100	Riu Saboccu
													0229-CF000100	Riu Donigali
													0230-CF000100	Riu Mannu
													0226-AT50570	Corru Mannu
													0226-AT50580	Stagno Corru de s'Ittiri
													0226-AT50590	Pauli Biancu Turri
													0226-AT50600	Stagno di Marceddi
													0226-AT50610	Stagno di San Giovanni
													0226-MC01410	Piana di Arborea
													0226-MC01420	Corru Mannu
													0226-MC01430	Torre Vecchia di Marceddi
													0226-MC01440	Punta Gaiota - Punta Sangiarxia

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	ANFIBI E RETTILI elencati nell'Allegato II della Direttiva 92/43/CE	Tipo	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
													0226-MC01810	Ingroni de S. Antonio
													0231-MC01450	Capo Frasca
AP-SIC030033	SIC	401	ITB030033	Stagno di Pauli Maiori di Oristano	Emys orbicularis	permanent	P	C	B	C	B	DD	0225-CF000100	Riu Merd'e Cani
													0225-AT50510	Pauli Maggiori
AP-SIC030034	SIC	1621	ITB030034	Stagno di Mistras di Oristano	Emys orbicularis	permanent	P	D				DD	0221-AT50460	Stagno di Cabras
													0221-AT50490	Stagno di Mistras
													0221-MC01360	Capo San Marco
													0221-MC01370	Stagno di Mistras
													0222-MC01380	Foce del Tirso Nord
AP-SIC030036	SIC	4795	ITB030036	Stagno di Cabras	Emys orbicularis	permanent	P	D				DD	0221-CF000102	Riu di Mare Foghe
													0221-AT50460	Stagno di Cabras
													0221-AT50470	Stagno Mari'e Sali
AP-SIC030037	SIC	1147	ITB030037	Stagno di Santa Giusta	Emys orbicularis	permanent	P	D				DD	0225-AT50500	Stagno Santa Giusta
AP-SIC030080	SIC	26899	ITB030080	Isola di Mal di Ventre e Catalano	Caretta caretta	concentration	P	D				DD	0221-MC01320	Capo sa Sturaggia
													0221-MC01330	Punta is Arutas
													0221-MC01340	Torre del Sevo o Mosca
													0221-MC01350	San Giovanni di Sinis
													0221-MC01360	Capo San Marco
AP-SIC031104	SIC	9054	ITB031104	Media Valle del Tirso e Altopiano di Abbasanta - Rio Siddu	Discoglossus sardus	permanent	P	D				DD	0222-CF000105	Fiume Tirso
					Emys orbicularis	permanent	P	D				DD	0222-CF000106	Fiume Tirso
					Speleomantes imperialis	permanent	R	C	B	A	C	DD	0222-CF000107	Fiume Tirso
													0222-CF002600	Riu Canale Mannu
													0222-CF002900	Riu Marcu
													0222-CF003000	Riu Crabianas
													0222-CF003900	Riu Tilsai
													0222-CF004700	Riu Siddu
													0222-CF004800	Riu Tlo'
													0222-CF005000	Riu Funtana Niedda

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	ANFIBI E RETTILI elencati nell'Allegato II della Direttiva 92/43/CE	Tipo	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
													0222-CF016400	Riu Canale Cannas
													0223-CF000106	Fiume Taloro
													0222-LA4026	Lago Omodeo (Tirso a Cantoniera)
AP-SIC032201	SIC	27	ITB032201	Riu Sos Mulinos - Sos Lavros - M. Urigu	Emys orbicularis	permanent	P	D				DD	0221-CF000600	Riu Mannu
AP-SIC032228	SIC	4065	ITB032228	Is Arenas	Caretta caretta	concentration	V	D				DD	0220-CF000100	Riu Pischinappiu
													0218-MC01270	Santa Caterina di Pittinuri
													0221-MC01280	Is Arenas a Is Benas
													0221-MC01290	Cala su Pallosu
AP-SIC032240	SIC	493	ITB032240	Castello di Medusa	Speleomantes imperialis			C	B	A	A		0224-CF000102	Fiume Massari
													0224-CF001100	Riu Misturadroxi
AP-SIC040017	SIC	744	ITB040017	Stagni di Murtas e S'Acqua Durci	Emys orbicularis	permanent	P	D				DD	0044-CF000100	Flumini Pisale
													0045-CF000105	Flumini Durci - Rio di Quirra
													0047-CF000100	Baccu Cungiau
													0039-MC00240	Capo San Lorenzo
													0045-MC00250	Villaputzu
													0045-MC00260	Foce del Flumini Durci
													0047-MC00270	Porto de sa Paglia
AP-SIC040018	SIC	519	ITB040018	Foce del Flumendosa – Sa Praia	Caretta caretta	concentration	P	D				DD	0039-CF000108	Fiume Flumendosa
													0039-CF000200	Riu de Fenugraxi
													0040-AT50090	Stagno Sa Praia
													0039-MC00210	Foce del Flumendosa
													0039-MC00220	Porto Corallo
AP-SIC040019	SIC	1151	ITB040019	Stagni di Colostrai e delle Saline	Discoglossus sardus	permanent	P	D				DD	0035-CF000102	Rio Picocca
					Emys orbicularis	permanent	P	D				DD	0035-CF000200	Riu Corr'e Pruna
					Caretta caretta	concentration	P	D				DD	0036-CF000100	Riu sa Spadula
													0035-AT50060	Stanieddu Feraxi
													0036-AT50070	Stagno di Colustrai

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	ANFIBI E RETTILI elencati nell'Allegato II della Direttiva 92/43/CE	Tipo	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
													0036-MC00190	Feraxi
													0036-MC00200	Colostrai
AP-SIC040020	SIC	9281	ITB040020	Isola dei Cavoli, Serpentara, Punta Molentis e Campulongu	Caretta caretta	concentration	P	D				DD	0016-MC00090	Capo Boi
													0018-MC00100	Campu Longu
													0018-MC00110	Capo Carbonara
													0018-MC00120	Porto Giunco
													0018-MC10010	Isola dei Cavoli
													0317-MC00130	Punta Is Molentis
													0317-MC00140	Fronte Serpentara
AP-SIC040021	SIC	2624	ITB040021	Costa di Cagliari	Discoglossus sardus	permanent	P	D				DD	0016-CF000100	Riu Solanas
					Emys orbicularis	permanent	P	D				DD	0016-MC00090	Capo Boi
					Caretta caretta	permanent	P	D				DD		
AP-SIC040022	SIC	1275	ITB040022	Stagno di Molentargius e territori limitrofi	Emys orbicularis	permanent	P	D				DD	0005-CF000100	Riu di San Giovanni
													0006-CF000100	Riu de is Cungiaus
													0004-AT50030	Molentargius
													0004-AT50040	Saline di Stato di Cagliari
AP-SIC040023	SIC	5983	ITB040023	Stagno di Cagliari, Saline di Macchiareddu, Laguna di Santa Gilla	Emys orbicularis	permanent	P	D				DD	0001-CF000105	Flumini Mannu
													0001-CF010800	Riu Sa Nuscedda
													0003-CF000102	Riu di Sestu
													0301-CF000104	Rio di Santa Lucia
													0302-CF000102	Riu Cixerri
													0302-AT50011	Stagno di Cagliari
													0302-AT50012	Stagno di Cagliari
													0301-AT50860	Stagno di Capoterra
													0301-AT50870	Stagno di Capoterra
													0302-MC01800	Spiaggia di Giorgino
AP-SIC040024	SIC	3715	ITB040024	Isola Rossa e Capo Teulada	Discoglossus sardus	permanent	P	D				DD	0269-MC01690	Capo Teulada
					Emys orbicularis	permanent	P	D				DD	0269-MC01700	Capo Spartivento
					Caretta caretta	concentration	P	D				DD		

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	ANFIBI E RETTILI elencati nell'Allegato II della Direttiva 92/43/CE	Tipo	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
AP-SIC040025	SIC	2697	ITB040025	Promontorio, Dune e Zona Umida di Porto Pino	Emys orbicularis	permanent	P	D				DD	0257-CF000100	Riu is Patettus
					Caretta caretta	concentration	P	D				DD	0258-CF000100	Badde de Gutturu Saidu
													0257-AT50750	Stagno di Maestrale
													0258-AT50760	Stagno di Is Brebeis
													0258-AT50770	Stagno Spiaggia di Porto Pino
													0259-AT50780	Stagni di Foxi
													0256-MC01640	Porto Botte
													0257-MC01650	Guardia de su Turcu
													0258-MC01660	Porto Pinetto
													0258-MC01670	Punta Menga
													0258-MC01680	Spiaggia di Porto Pino
													0269-MC01690	Capo Teulada
AP-SIC040027	SIC	9274	ITB040027	Isola di San Pietro	Discoglossus sardus	permanent	P	C	B	A	C	DD	0305-AT50670	Saline di Carloforte
					Caretta caretta	concentration	P	D				DD	0305-MC10210	Isola di San Pietro
													0305-MC10220	Isola di San Pietro
													0305-MC10230	Isola di San Pietro
													0305-MC10240	Isola di San Pietro
													0305-MC10250	Isola di San Pietro
													0305-MC10260	Isola di San Pietro
													0305-MC10270	Isola di San Pietro
													0305-MC10280	Isola di San Pietro
AP-SIC040028	SIC	694	ITB040028	Punta S'Aliga	Discoglossus sardus	permanent	P	D				DD	0252-CF000102	Rio Flumentepido
					Caretta caretta	concentration	P	D				DD	0252-AT50650	Peschiera di Boi Cerbus
													0252-MC01570	Punta S'Aliga
													0253-MC01580	Fronte Matzaccara
AP-SIC040029	SIC	8433	ITB040029	Costa di Nebida	Discoglossus sardus	permanent	P	D				DD	0247-CF000100	Riu Gutturu Cardaxiu
					Speleomantes genei	permanent	P	C	B	C	A	DD	0251-CF000101	Riu sa Masa
													0251-CF000102	Riu sa Masa

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	ANFIBI E RETTILI elencati nell'Allegato II della Direttiva 92/43/CE	Tipo	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
													0251-CF000800	Riu San Giorgio
													0251-AT50630	Sa Masa
													0246-MC01520	Grotta Azzurra Buggerru
													0250-MC01530	Masua
													0251-MC01540	Spiaggia Mesu – Fontanamare
													0252-MC01550	Capo Altano
													0246-MC01820	Cala Domestica
AP-SIC040030	SIC	3823	ITB040030	Capo Pecora	Emys orbicularis	permanent	P	D				DD	0242-CF000700	Rio di Bau
													0241-MC01480	Piscinas - Portu Sessini
													0245-MC01490	Capo Pecora
AP-SIC040031	SIC	11486	ITB040031	Monte Arcuentu e Rio Piscinas	Discoglossus sardus	permanent	P	D				DD	0227-CF003000	Torrente Sitzzerri
					Emys orbicularis	permanent	P	D				DD	0237-CF000100	Riu Gutturu Flumini
					Caretta caretta	concentration	P	D				DD	0241-CF000101	Riu Piscinas
													0241-CF000102	Riu Piscinas
													0241-CF000103	Riu Piscinas
													0241-CF000300	Riu Irvi
													0241-CF002000	Riu Zappaioni
													0242-CF000100	Riu de Naracauli
													0242-CF000700	Rio di Bau
													0239-MC01470	Porto Palma
AP-SIC040071	SIC	2899	ITB040071	Da Piscinas a Riu Scivu	Discoglossus sardus	permanent	P					DD	0242-CF000100	Riu de Naracauli
					Caretta caretta	concentration	P					DD	0242-CF000700	Rio di Bau
													0241-MC01480	Piscinas - Portu Sessini
AP-SIC041105	SIC	30369	ITB041105	Foresta di Monte Arcosu	Speleomantes genei	permanent	P	A	C	C	C	DD	0256-CF001301	Riu Mannu di Villaperuccio
					Discoglossus sardus	permanent	P	C	B	B	C	DD	0256-CF001302	Riu Mannu di Villaperuccio
					Emys orbicularis	permanent	P	C	B	B	B	DD	0256-CF001400	Rio Mannu di Santadi
													0256-CF001600	Riu Siriddi

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	ANFIBI E RETTILI elencati nell'Allegato II della Direttiva 92/43/CE	Tipo	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
													0256-CF002700	Rio Tattinu
													0281-CF000101	Rio di Chia
													0288-CF000101	Riu di Pula
													0288-CF000700	Riu di Monte Nieddu
													0288-CF000900	Riu Pampinaxiu
													0288-CF001000	Riu Segalalisi
													0288-CF002600	Rio Maureddo
													0300-CF000101	Riu San Girolamo
													0301-CF000101	Rio di Santa Lucia
													0301-CF000102	Rio di Santa Lucia
													0301-CF000103	Rio di Santa Lucia
													0301-CF000700	Riu Guttureddu
													0302-CF000200	Riu s'Isca de Arcosu
													0302-CF001300	Riu Salamida
													0302-CF002000	Riu de su Casteddu
													0302-CF002200	Riu su Burdoni
													0302-CF008200	Riu Camboni
													0256-LA4034	Mannu a Bau Pressiu
													0302-LA4040	Riu Casteddu a Medau Zirimilis
AP-SIC041106	SIC	9296	ITB041106	Monte dei Sette Fratelli e Sarrabus	Discoglossus sardus	permanent	P	C	B	B	B	DD	0008-CF001500	Riu sa Pispisa
					Speleomantes imperialis	permanent	P	A	B	A	A	DD	0014-CF000101	Riu Geremeas
					Emys orbicularis	permanent	P	D				DD	0014-CF000200	Riu Meriagu Mannu
													0035-CF000101	Rio Picocca
													0035-CF000400	Riu di Monte Porceddus
													0035-CF000600	Riu Flumini Cerau
													0035-CF000800	Riu Perdosu
													0035-CF001000	Riu s'Acqua sa Figù
													0035-CF004600	Riu de Biddu Morus

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	ANFIBI E RETTILI elencati nell'Allegato II della Direttiva 92/43/CE	Tipo	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
AP-SIC041111	SIC	23673	ITB041111	Monte Linas - Marganai	Speleomantes genei	permanent	P	A	B	C	A	DD	0001-CF002101	Torrente Leni
					Discoglossus sardus	permanent	P	C	B	B	C	DD	0001-CF002102	Torrente Leni
					Emys orbicularis	permanent	P	C	C	C	C	DD	0001-CF002600	Torrente Narti
													0001-CF002800	Riu Bidda Scema
													0001-CF004800	Riu Cannisoni
													0001-CF004900	Rio d'Orida
													0245-CF000500	Riu Bega
													0245-CF001400	Riu Bau Porcus
													0302-CF005100	Riu Murtas
													0302-CF005301	Riu Corongiu
													0302-CF005302	Riu Corongiu
													0302-CF005600	Riu Canonica
													0302-CF006800	Riu Matta Conti
													0001-LA4001	Rio Leni a Monte Arbus
													0302-LA4039	Rio Canonica a Punta Gennarta
AP-SIC041112	SIC	6396	ITB041112	Giara di Gesturi	Discoglossus sardus	permanent	P	D				DD	0001-CF009200	Riu Pazzola
													0226-CF001300	Riu di Baressa
AP-SIC042208	SIC	11	ITB042208	Tra P.gio La Salina e Punta Maggiore	Discoglossus sardus	permanent	P	D				DD	0311-MC01610	Costa Sud Ovest di Sant'Antioco
AP-SIC042209	SIC	4,74	ITB042209	A Nord di Sa Salina (Calasetta)	Discoglossus sardus	permanent	P	D				DD	0311-MC01600	Calasetta
AP-SIC042210	SIC	54	ITB042210	P. Giunchera	Discoglossus sardus	permanent	P	D				DD	0311-MC01590	Punta Dritta - S.Antioco Nord
AP-SIC042216	SIC	1576	ITB042216	Capo di Pula	Discoglossus sardus	permanent	P	D				DD	0288-CF000102	Riu di Pula
					Emys orbicularis	permanent	P	D				DD	0287-AT50830	Pescheria di Nora
													0283-MC01740	Is Morus
													0288-MC01750	Porto Columbu - Perd'e Sali
AP-SIC042220	SIC	261	ITB042220	Serra Is Tres Portus (Sant'Antioco)	Discoglossus sardus	permanent	P	D				DD	0311-MC01610	Costa Sud Ovest di Sant'Antioco
AP-SIC042225	SIC	94	ITB042225	Is Pruinis	Emys orbicularis	permanent	P	D				DD	0311-AT50690	Punta de S'Aliga

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	ANFIBI E RETTILI elencati nell'Allegato II della Direttiva 92/43/CE	Tipo	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
AP-SIC042241	SIC	281	ITB042241	Rio S. Barzolu	Discoglossus sardus	permanent	P	D				DD	0008-CF000300	Riu San Barzolu
AP-SIC042251	SIC	114	ITB042251	Corongiu de Mari	Discoglossus sardus	permanent	P	D				DD	n.t.	n.t.
					Speleomantes genei	permanent	P	C	B	C	C	DD		
AP-ZPS010001	ZPS	9669	ITB010001	Isola dell'Asinara	Caretta caretta	concentration	P	D					0315-MC10190	Isola dell'Asinara
					Discoglossus sardus	permanent	P	D					0315-MC10200	Isola piana dell'Asinara
AP-ZPS013012	ZPS	1287	ITB013012	Stagno di Pilo, Casaraccio e Saline di Stintino	Emys orbicularis	permanent	P	D				DD	0185-CF000100	Riu San Nicola
													0184-AT50360	Stagno di Pilo
													0184-AT50380	Stagno di Casaraccio
													0184-AT50990	Stagno delle Saline – Stintino
													0183-MC01090	Stagno di Pilo - Centrale di Fiume
													0184-MC01100	Stintino
AP-ZPS013018	ZPS	4054	ITB013018	Capo Figari, Cala Sabina, Punta Canigione e Isola Figarolo	Caretta caretta	concentration	P	D				DD	0141-MC00750	Capo Figari
													0140-MC10050	Isola di Figarolo
AP-ZPS013019	ZPS	18164	ITB013019	Isole del Nord – Est tra Capo Ceraso e Stagno di San Teodoro	Caretta caretta	concentration/permanent	P	D				DD	0122-CF000100	Riu di San Teodoro
					Emys orbicularis	permanent	P	D				DD	0123-CF000100	Riu di Filicaiu
													0128-CF000100	Riu Piscina
													0123-AT50260	Stagno di San Teodoro
													0128-AT50300	Stagno Tartanelle
													0122-MC00620	Stagno di San Teodoro
													0122-MC00630	Punta Sabbatino
													0124-MC00660	Capo Coda Cavallo – Sud
													0125-MC00670	Capo Coda Cavallo – Nord
													0125-MC00690	Porto San Paolo - Porto Istana
													0129-MC00700	Capo Ceraso
													0129-MC00710	Stagni Gravile e Tartanelle
													0316-MC10020	Isola Molara
													0314-MC10030	Isola Tavolara

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	ANFIBI E RETTILI elencati nell'Allegato II della Direttiva 92/43/CE	Tipo	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
													0314-MC10040	Spalmatore di Terra - Isola di Tavolara
AP-ZPS013044	ZPS	4184	ITB013044	Capo Caccia	Emys orbicularis	permanent	P	D				DD	0192-CF000100	Riu de Calvia
					Caretta caretta	concentration	P	D				DD	0190-AT50390	Stagno di Calich
					Discoglossus sardus	permanent	P	D				DD	0190-MC01160	Capo Caccia
													0190-MC01180	Punta del Giglio
AP-ZPS013048	ZPS	21069	ITB013048	Piana di Ozieri, Mores, Ardara, Tula e Oschiri	Discoglossus sardus	permanent	P	C	B	B	C	DD	0176-CF000103	Fiume Coghinas
					Emys orbicularis	permanent	P	D				DD	0176-CF000104	Fiume Coghinas
													0176-CF003500	Riu sas Toas
													0176-CF004000	Riu su Rizzolu
													0176-CF004600	Riu Rizzolu
													0176-CF004700	Riu Badde Dianesu
													0176-CF004800	Riu de Badde
													0176-CF004900	Riu Badu Ruiu
													0176-CF005000	Riu Mannu
													0176-CF005100	Riu Calarighes
													0176-LA4016	Coghinas a Muzzone
AP-ZPS023037	ZPS	8222	ITB023037	Costa ed Entroterra di Bosa, Suni e Montresta	Emys orbicularis	permanent	P	D				DD	0210-CF000100	Riu Badde Aggioso
					Discoglossus sardus	permanent	P	D				DD	0211-CF000103	Fiume Temo
					Caretta caretta	concentration	P	D				DD	0211-CF000400	Riu Crabalza
													0211-CF000600	Riu sa Laccheddu
													0211-CF001000	Torrente Uras
													0211-CF001600	Riu Quadraus
													0211-CF001800	Riu Ponte Enas
													0211-MC01210	Capo Marargiu
AP-ZPS023049	ZPS	2159	ITB023049	Monte Ortobene	Discoglossus sardus	permanent	P	D				DD	n.t.	n.t.
AP-ZPS023050	ZPS	19604	ITB023050	Piana di Semestene, Bonorva, Macomer e	Emys orbicularis	permanent	P	D				DD	0211-CF001800	Riu Ponte Enas
					Discoglossus sardus	permanent	P	C	B	B	C	DD	0211-CF002000	Riu Baddu Cabriolu
													0211-CF002100	Riu Trainu de Calarighe

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	ANFIBI E RETTILI elencati nell'Allegato II della Direttiva 92/43/CE	Tipo	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
				Bortigali									0211-CF002400	Riu Matta Giuanna
													0211-CF002500	Riu sa Orta e sa Cariosa
AP-ZPS023051	ZPS	19577	ITB023051	Altopiano di Abbasanta	Discoglossus sardus	permanent	P	D				DD	0222-CF000104	Fiume Tirso
					Emys orbicularis	permanent	P	D				DD	0222-CF000105	Fiume Tirso
													0222-CF004800	Riu Tlo'
													0222-CF005600	Riu Bangius
													0222-CF005700	Canale Meddaris
													0222-CF005800	Riu Flumeneddu
													0222-CF006100	Riu su Pirizzolu
													0222-CF006200	Riu Murtazzolu
													0222-CF006400	Riu Binza'e Cresia
													0222-CF006600	Riu Canales
													0222-CF006700	Roja Filigorri
													0222-CF007000	Riu Longhiu
													0222-CF007400	Riu s'Ispanarba
													0222-CF008000	Riu Mannu
													0222-CF009500	Riu de Orulatu
AP-ZPS03336	ZPS	2845	ITB033036	Costa di Cuglieri	Discoglossus sardus	permanent	P	D				DD	0214-CF000100	Riu de Giana
													0215-CF000101	Riu Mannu
													0215-CF000102	Riu Mannu
													0215-CF000500	Riu di Sennariolo
													0216-CF000100	Riu Salighes
													0214-MC01240	Corona Niedda – Tresnuraghes
													0214-MC01250	Punta di Foghe – Cuglieri
													0218-MC01260	Capo Nieddu – Cuglieri
AP-ZPS034001	ZPS	298	ITB034001	Stagno di S'Ena Arrubia	Emys orbicularis	permanent	P	D				DD	0226-CF002500	Riu Siurru
													0226-AT50550	Stagno s'Ena Arrubia
													0226-MC01410	Piana di Arborea

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	ANFIBI E RETTILI elencati nell'Allegato II della Direttiva 92/43/CE	Tipo	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
AP-ZPS034004	ZPS	2652	ITB034004	Corru S'Ittiri, Stagno di San Giovanni e Marceddi	Emys orbicularis	permanent	P	D				DD	0226-CF000102	Riu Mogoro
					Caretta caretta	concentration	P	D				DD	0227-CF000102	Flumini Mannu di Pabillonis
													0227-CF003000	Torrente Sitzerru
													0227-CF003500	Riu Putzu Nieddu
													0229-CF000100	Riu Donigali
													0230-CF000100	Riu Mannu
													0226-AT50570	Corru Mannu
													0226-AT50580	Stagno Corru de S'Ittiri
													0226-AT50590	Pauli Biancu Turri
													0226-AT50600	Stagno di Marceddi
													0226-AT50610	Stagno di San Giovanni
													0226-MC01410	Piana di Arborea
													0226-MC01420	Corru Mannu
													0226-MC01430	Torre Vecchia di Marceddi
													0226-MC01440	Punta Gaiota - Punta Sangiarxia
AP-ZPS034005	ZPS	289	ITB034005	Stagno di Pauli Maiori	Emys orbicularis	permanent	P	C	B	C	B	DD	0225-CF000100	Riu Merd'e Cani
													0225-AT50510	Pauli Maggiori
AP-ZPS034006	ZPS	702	ITB034006	Stagno di Mistras	Emys orbicularis	permanent	P	D				DD	0221-AT50490	Stagno di Mistras
													0221-MC01370	Stagno di Mistras
AP-ZPS034007	ZPS	473	ITB034007	Stagno di Sali e' Porcus	Emys orbicularis	permanent	P	D				DD	0221-AT50420	Stagno de is Benas
													0221-AT50430	Stagno Sale Porcus
AP-ZPS034008	ZPS	3617	ITB034008	Stagno di Cabras	Emys orbicularis	permanent	P	D				DD	0221-CF000102	Riu di Mare Foghe
													0221-AT50460	Stagno di Cabras
													0221-AT50470	Stagno Mari'e Sali
AP-ZPS043025	ZPS	1918	ITB043025	Stagni di Colostrai	Emys orbicularis	permanent	P	D				DD	0035-CF000200	Riu Corr'e Pruna
					Caretta caretta	concentration	P	D				DD	0036-CF000100	Riu sa Spadula

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	ANFIBI E RETTILI elencati nell'Allegato II della Direttiva 92/43/CE	Tipo	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Discoglossus sardus	permanent	P	D				DD	0038-CF000100	Foxi Pedrionnas
													0035-AT50060	Stanieddu Feraxi
													0036-AT50070	Stagno di Colustrai
													0038-AT50910	Peschiera San Giovanni
													0036-MC00190	Feraxi
													0036-MC00200	Colostrai
													0039-MC00210	Foce del Flumendosa
AP-ZPS043032	ZPS	1785	ITB043032	Isola di Sant'Antioco, Capo Sperone	Discoglossus sardus	permanent	P	D				DD	0311-MC01610	Costa Sud Ovest di Sant'Antioco
AP-ZPS043035	ZPS	1911	ITB043035	Costa ed Entroterra tra Punta Cannoni e Punta delle Oche – Isola di San Pietro	Discoglossus sardus	permanent	P	C	B	B	C	DD	0305-MC10230	Isola di San Pietro
					Caretta caretta	concentration	P	D				DD	0305-MC10240	Isola di San Pietro
AP-ZPS043055	ZPS	40474	ITB043055	Monte dei Sette Fratelli	Speleomantes imperialis	permanent	P	A	B	A	A	DD	0002-CF000400	Riu Flumineddu
					Emys orbicularis	permanent	P	D				DD	0003-CF000200	Riu is Cannas
					Discoglossus sardus	permanent	P	C	B	B	B	DD	0008-CF000300	Riu San Barzolu
													0014-CF000101	Riu Geremeas
													0014-CF000200	Riu Meriagu Mannu
													0035-CF000101	Rio Picocca
													0035-CF000102	Rio Picocca
													0035-CF000400	Riu di Monte Porceddus
													0035-CF000600	Riu Flumini Cerau
													0035-CF000800	Riu Perdosu
													0035-CF001000	Riu s'Acqua sa Figù
													0035-CF002700	Riu Ollastu
													0035-CF003000	Riu Brabaisu
													0035-CF004600	Riu de Bidda Morus
													0039-CF000108	Fiume Flumendosa
													0039-CF000800	Riu Flumini Uri

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	ANFIBI E RETTILI elencati nell'Allegato II della Direttiva 92/43/CE	Tipo	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
													0039-CF003500	Riu Pareddis
													0039-CF004300	Riu s'Acqua Callenti
													0039-CF005300	Riu Furittu
													0039-CF008200	Riu Spigulu
AP-ZPS043056	ZPS	960	ITB043056	Giara di Siddi	Discoglossus sardus	permanent	P	C	B	A	C	DD	n.t.	n.t.
AP-ZPS044002	ZPS	1307	ITB044002	Saline di Molentargius	Emys orbicularis	permanent	P	D				DD	0005-CF000100	Riu di San Giovanni
													0006-CF000100	Riu de is Cungiaus
													0004-AT50030	Molentargius
													0004-AT50040	Saline di Stato di Cagliari
AP-ZPS044003	ZPS	3756	ITB044003	Stagno di Cagliari	Emys orbicularis	permanent	P	D				DD	0001-CF010800	Riu Sa Nuscedda
													0302-CF000102	Riu Cixerri
													0302-AT50011	Stagno di Cagliari
													0302-AT50012	Stagno di Cagliari
													0301-AT50860	Stagno di Capoterra
													0301-AT50870	Stagno di Capoterra
AP-ZPS044009	ZPS	3132	ITB044009	Foresta di Monte Arcosu	Discoglossus sardus	permanent	P	C	B	B	C	DD	0301-CF000101	Rio di Santa Lucia
					Speleomantes genei	permanent	P	A	B	C	A	DD	0301-CF000102	Rio di Santa Lucia
													0301-CF000103	Rio di Santa Lucia
													0301-CF000700	Riu Guttureddu
													0302-CF000200	Riu s'Isca de Arcosu

6.5.3. Mammiferi acquatici dell'Allegato II della Direttiva 92/43/CE

I mammiferi acquatici presenti in Sardegna sono principalmente specie legate all'ambiente marino-costiero: *Tursiops truncatus* e *Monachus monachus*. Inoltre sono presenti mammiferi dell'ordine Chiroptera (*Myotis capaccinii*, *Myotis emarginatus* e *Barbastella barbastellus*) che sono specie che dipendono da habitat non acquatici ma dipendenti dall'acqua. Le specie di mammiferi acquatici e i relativi siti Natura 2000, sono elencati nella seguente Tabella 6.7:

Tabella 6.7 Mammiferi legati all'ambiente acquatico dell'Allegato II della Direttiva 92/43/CE

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Mammiferi elencati nell'Allegato II 92/43/CE	Tipo	Dimensione		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
							MIN	MAX									
AP-SIC010006	SIC	1989	ITB010006	Monte Russu	Tursiops truncatus	concentration				P	D				DD	0168-CF000100	Riu Ciuchesa
																0171-CF000100	Riu Sperandeu
																0173-CF000100	Riu de li Saldi
																0174-CF000100	Riu Vignola
																0168-MC00930	Capo Testa
																0168-MC00940	Pultiddolu
																0174-MC00950	Spiaggia di Rena Maiori
																0174-MC00960	Capo di M. Russu
																0174-MC00970	La Piana
																0174-MC00980	Lu Tuvunatu
																0174-MC00990	Porto di Vignola
																0175-MC01000	Portobello - Costa Paradiso
AP-SIC010008 AP-ZPS010008	SIC/ZPS	21004	**ITB010008	Arcipelago di La Maddalena	Tursiops truncatus	permanent				P	D				DD	0153-MC00790	Capo Ferro
																0157-MC00800	Baia Sardinia
																0162-MC00840	Punta Palau
																0152-MC10060	Isole le Camere
																0152-MC10070	Isole le Camere
																0152-MC10080	Isola Mortorio
																0153-MC10090	Isola delle Biscie
																0153-MC10100	Isola Capuccini
																0304-MC10160	Isola di Budelli
																0307-MC10181	Isola la Presa
																0308-MC10110	Isola Caprera
																0308-MC10120	Isola Maddalena
																0308-MC10130	Isola Giardinelli
																0308-MC10140	Isola S. Stefano
																0310-MC10191	Isola di Razzoli
																0312-MC10170	Isola Santa Maria

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Mammiferi elencati nell'Allegato II 92/43/CE	Tipo	Dimensione		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
							MIN	MAX									
																0313-MC10150	Isola di Spargi
AP-SIC010009	SIC	851	ITB010009	Capo Figari e Isola Figarolo	Myotis capaccinii	reproducing				P	D				DD	0141-MC00750	Capo Figari
																0140-MC10050	Isola di Figarolo
AP-SIC010010	SIC	16005	ITB010010	Isole Tavolara, Molara e Molarotto	Tursiops truncatus	permanent				P	D				DD	0122-MC00610	Cala Finocchio - San Teodoro
																0122-MC00630	Punta Sabbatino
																0124-MC00640	Marina de lu Impostu
																0124-MC00650	Porto Bradinchi
																0124-MC00660	Capo Coda Cavallo - Sud
																0125-MC00670	Capo Coda Cavallo - Nord
																0125-MC00680	Porto Taverna
																0125-MC00690	Porto San Paolo - Porto Istana
																0129-MC00700	Capo Ceraso
																0314-MC10030	Isola Tavolara
																0314-MC10040	Spalmatore di Terra - Isola di Tavolara
																0316-MC10020	Isola Molara
AP-SIC010042	SIC	7410	ITB010042	Capo Caccia (con le Isole Foradada e Piana) e Punta del Giglio	Myotis capaccinii	concentration				P	D				DD	0190-MC01160	Capo Caccia
					Tursiops truncatus	concentration				P	D				DD	0190-MC01170	Porto Conte
																0190-MC01180	Punta del Giglio
AP-SIC010082	SIC	17192	ITB010082	Isola dell'Asinara	Tursiops truncatus	permanent				P	D				DD	0184-MC10180	Isola Piana
																0315-MC10190	Isola dell'Asinara
																0315-MC10200	Isola piana dell'Asinara
AP-SIC011102	SIC	14976	ITB011102	Catena del Marghine e del Goceano	Barbastella barbastellus	concentration				P	D				DD	0176-CF005000	Riu Mannu
					Myotis emarginatus	concentration				P	D				DD	0176-CF005500	Riu Baduladu
																0176-CF006000	Riu Ilde
																0211-CF002000	Riu Baddu Cabriolu
AP-SIC011155	SIC	1309	ITB011155	Lago di Baratz –	Myotis emarginatus	reproducing				P	D				DD	0189-CF000101	Riu Bastianeddu

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Mammiferi elencati nell'Allegato II 92/43/CE	Tipo	Dimensione		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
							MIN	MAX									
				Porto Ferro												0189-CF000102	Riu Bastianeddu
																0190-LG4020	Lago di Baratz
																0186-MC01140	Punta Argentiera
																0188-MC01150	Porto Ferro
																0190-MC01160	Capo Caccia
AP-SIC012212	SIC	14.8	ITB012212	Sa Rocca Ulari	Myotis capaccinii	reproducing	20	40	i	C	C	A	C	B	G	n.t.	n.t.
AP-SIC012213	SIC	65	ITB012213	Grotta de Su Coloru	Myotis capaccinii	reproducing	30	100	i	C	C	C	C	B	G	n.t.	n.t.
AP-SIC020014 AP-ZPS020014	SIC/ZPS	28972	**ITB020014	Golfo di Orosei	Barbastella barbastellus	concentration				P	D				DD	0090-CF000100	Riu Codula Sisine
					Myotis capaccinii	concentration				P	D				DD	0090-CF000200	Bacu Arola
					Monachus monachus	concentration				P	D				DD	0090-CF001500	Bacu Lopellai
																0094-CF000100	Riu Codula de Luna
																0096-CF000100	Riu Codula Fuili
																0097-CF000101	Riu Sos Dollores
																0080-MC00390	Capo di Monte Santo
																0097-MC00400	Cala Sisine - Cala Luna
																0097-MC00410	Grotta del Bue Marino
																0097-MC00430	Biddiriscottai
AP-SIC020041	SIC	29625	ITB020041	Entroterra e zona costiera tra Bosa, Capo Marargiu e Porto Tangone	Myotis emarginatus	concentration				P	D				DD	0005-CF000100	Riu de Iscala Mala
																0211-CF000100	Riu Badde Aggioso
																0211-CF000102	Fiume Temo
																0211-CF000103	Fiume Temo
																0211-CF001600	Riu Quadraus
																0211-CF001800	Riu Ponte Enas
																0211-CF002600	Riu sos Aspros
																0211-CF002700	Riu Piccarolu
																0211-CF003000	Riu s'Enestri
																0211-CF003100	Riu de Campu Ozzanu
																0211-CF003300	Riu Mulino

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Mammiferi elencati nell'Allegato II 92/43/CE	Tipo	Dimensione		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
							MIN	MAX									
																0211-CF004500	Riu Curos de Filigosa
																0211-CF004600	Riu Santa Caterina
																0211-CF005000	Riu Badu e Poscu
																0211-LA4024	Fiume Temo a Monteleone Roccadoria
																0211-MC01210	Capo Marargiu
																0211-MC01211	Foce Temo Cabu d'Aspu
AP-SIC021103 AP-ZPS021103	SIC/ZPS	44733	**ITB021103	Monti del Gennargentu	Myotis capaccinii	concentration				P	D				DD	0039-CF000102	Fiume Flumendosa
					Myotis emarginatus	concentration				P	D				DD	0039-CF000103	Fiume Flumendosa
																0039-CF000104	Fiume Flumendosa
																0039-CF000105	Fiume Flumendosa
																0039-CF013200	Rio San Girolamo
																0039-CF021600	Riu di Sadali
																0039-CF022800	Riu Marausa
																0039-CF022900	Riu Bau Corrutus
																0039-CF024600	Riu Trassadoni
																0039-CF024700	Riu de Berissai
																0039-CF028400	Riu su Truscu
																0039-CF030000	Riu e'Trattalas
																0039-CF030800	Riu Piricanas
																0039-CF030900	Accu s'Orrulario
																0039-CF031500	Riu Pauli
																0039-CF033300	Rio Forru
																0039-CF033600	Accu Tadderi
																0039-CF033800	Riu Bau Mandara
																0039-CF033900	Bacu Silacaccero
																0039-CF034200	Riu Calaresu
																0223-CF001600	Torrente Dino
																0223-CF003500	Riu Pedras Fitta
																0223-CF004400	Riu Pintores

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Mammiferi elencati nell'Allegato II 92/43/CE	Tipo	Dimensione		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
							MIN	MAX									
																0223-CF005300	Riu Pappone
																0223-CF005900	Riu Govossai
																0039-LA4009	Flumendosa a Bau Muggeris (Alto Flumendosa)
AP-SIC021107	SIC	8843	ITB021107	Monte Albo	Myotis capaccinii	concentration				P	D				DD	0102-CF001700	Riu s'Arena Maria
					Myotis emarginatus	concentration				P	D				DD	0102-CF002600	Riu Orvani
																0114-CF000100	Riu di Siniscola
																0114-CF000600	Riu Lussurgiu
																0114-CF000800	Riu Saderi
AP-SIC022212 AP-ZPS022212	SIC/ZPS	23474	**ITB022212	Supramonte di Oliena, Orgosolo e Urzulei - Su Sercone	Barbastella barbastellus	concentration				P	D				DD	0102-CF000101	Fiume Cedrino
					Myotis capaccinii	concentration				P	D				DD	0102-CF000103	Fiume Cedrino
					Myotis emarginatus	wintering				P	D				DD	0102-CF005500	Riu Flumineddu
																0102-CF006500	Riu de sa Ide
																0102-CF009300	Codula Orbis
																0102-CF011500	Riu de sa Oche
																0102-CF011900	Riu su Boccaportu
																0102-CF012000	Riu Unchinos
																0102-CF012300	Riu Margugliai
																0102-CF013700	Riu Sedaglio
																0102-CF017500	Riu Sorasi
																0102-CF017900	Riu Isti
																0223-CF000101	Fiume Taloro
																0102-LA4012	Cedrino a Pedra 'e Othoni
AP-SIC030032	SIC	5712	ITB030032	Stagno di Corru S'Iltiri	Myotis capaccinii	concentration	1	5	i		D	B	C	C	M	0226-CF000102	Riu Mogoro
																0227-CF000102	Flumini Mannu di Pabillonis
																0227-CF003000	Torrente Sitzzerri
																0227-CF003500	Riu Putzu Nieddu
																0228-CF000100	Riu Saboccu

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Mammiferi elencati nell'Allegato II 92/43/CE	Tipo	Dimensione		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
							MIN	MAX									
																0229-CF000100	Riu Donigali
																0230-CF000100	Riu Mannu
																0226-AT50570	Corru Mannu
																0226-AT50580	Stagno Corru de s'Ittiri
																0226-AT50590	Pauli Biancu Turri
																0226-AT50600	Stagno di Marceddi
																0226-AT50610	Stagno di San Giovanni
																0226-MC01410	Piana di Arborea
																0226-MC01420	Corru Mannu
																0226-MC01430	Torre Vecchia di Marceddi
																0226-MC01440	Punta Gaiota - Punta Sangiarxia
																0226-MC01810	Ingroni de S. Antonio
																0231-MC01450	Capo Frasca
AP-SIC030080	SIC	26899	ITB030080	Isola di Mal di Ventre e Catalano	Tursiops truncatus	concentration				P	D				DD	0221-MC01320	Capo sa Sturaggia
																0221-MC01330	Punta is Arutas
																0221-MC01340	Torre del Sevo o Mosca
																0221-MC01350	San Giovanni di Sinis
																0221-MC01360	Capo San Marco
AP-SIC040020	SIC	9281	ITB040020	Isola dei Cavoli, Serpentara, Punta Molentis e Campulongu	Tursiops truncatus	concentration				P	D				DD	0016-MC00090	Capo Boi
																0018-MC00100	Campu Longu
																0018-MC00110	Capo Carbonara
																0018-MC00120	Porto Giunco
																0018-MC10010	Isola dei Cavoli
																0317-MC00130	Punta Is Molentis
																0317-MC00140	Fronte Serpentara
AP-SIC040027	SIC	9274	ITB040027	Isola di San Pietro	Myotis capaccinii	concentration				P	D				DD	0305-AT50670	Saline di Carloforte
																0305-MC10210	Isola di San Pietro
																0305-MC10220	Isola di San Pietro

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Mammiferi elencati nell'Allegato II 92/43/CE	Tipo	Dimensione		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
							MIN	MAX									
																0305-MC10230	Isola di San Pietro
																0305-MC10240	Isola di San Pietro
																0305-MC10250	Isola di San Pietro
																0305-MC10260	Isola di San Pietro
																0305-MC10270	Isola di San Pietro
																0305-MC10280	Isola di San Pietro
AP-SIC040031	SIC	11486	ITB040031	Monte Arcuentu e Rio Piscinas	Myotis capaccinii	concentration				P	D				DD	0227-CF003000	Torrente Sitzzerri
																0237-CF000100	Riu Gutturu Flumini
																0241-CF000101	Riu Piscinas
																0241-CF000102	Riu Piscinas
																0241-CF000103	Riu Piscinas
																0241-CF000300	Riu Irvi
																0241-CF002000	Riu Zappaioni
																0242-CF000100	Riu de Naracauli
																0242-CF000700	Rio di Bau
																0239-MC01470	Porto Palma
																0241-MC01480	Piscinas - Portu Sessini
AP-SIC041105	SIC	30369	ITB041105	Foresta di Monte Arcosu	Myotis capaccinii	concentration				P	D				DD	0256-CF001301	Riu Mannu di Villaperuccio
					Myotis emarginatus	concentration				P	D				DD	0256-CF001302	Riu Mannu di Villaperuccio
																0256-CF001400	Rio Mannu di Santadi
																0256-CF001600	Riu Siriddi
																0256-CF002700	Rio Tattinu
																0281-CF000101	Rio di Chia
																0288-CF000101	Riu di Pula
																0288-CF000700	Riu di Monte Nieddu
																0288-CF000900	Riu Pampinaxiu
																0288-CF001000	Riu Segalalisi
																0288-CF002600	Rio Maureddo

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Mammiferi elencati nell'Allegato II 92/43/CE	Tipo	Dimensione		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
							MIN	MAX									
																0300-CF000101	Riu San Girolamo
																0301-CF000101	Rio di Santa Lucia
																0301-CF000102	Rio di Santa Lucia
																0301-CF000103	Rio di Santa Lucia
																0301-CF000700	Riu Guttureddu
																0302-CF000200	Riu s'Isca de Arcosu
																0302-CF001300	Riu Salamida
																0302-CF002000	Riu de su Casteddu
																0302-CF002200	Riu su Burdoni
																0302-CF008200	Riu Camboni
																0256-LA4034	Mannu a Bau Pressiu
																0302-LA4040	Riu Casteddu a Medau Zirimilis
AP-SIC041106	SIC	9296	ITB041106	Monte dei Sette Fratelli e Sarrabus	Myotis emarginatus	reproducing				P	D				DD	0008-CF001500	Riu sa Pispisa
																0014-CF000101	Riu Geremeas
																0014-CF000200	Riu Meriagu Mannu
																0035-CF000101	Rio Picocca
																0035-CF000400	Riu di Monte Porceddus
																0035-CF000600	Riu Flumini Cerau
																0035-CF000800	Riu Perdosu
																0035-CF001000	Riu s'Acqua sa Figù
																0035-CF004600	Riu de Bidda Morus
AP-SIC041111	SIC	23673	ITB041111	Monte Linas - Marganai	Myotis capaccinii	concentration				P	D				DD	0001-CF002101	Torrente Leni
																0001-CF002102	Torrente Leni
																0001-CF002600	Torrente Narti
																0001-CF002800	Riu Bidda Scema
																0001-CF004800	Riu Cannisoni
																0001-CF004900	Rio d'Oridda
																0245-CF000500	Riu Bega
																0245-CF001400	Riu Bau Porcus

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Mammiferi elencati nell'Allegato II 92/43/CE	Tipo	Dimensione		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
							MIN	MAX									
																0302-CF005100	Riu Murtas
																0302-CF005301	Riu Corongiu
																0302-CF005302	Riu Corongiu
																0302-CF005600	Riu Canonica
																0302-CF006800	Riu Matta Conti
																0001-LA4001	Rio Leni a Monte Arbus
																0302-LA4039	Rio Canonica a Punta Gennarta
AP-SIC042216	SIC	1576	ITB042216	Capo di Pula	Tursiops truncatus	permanent				P	D				DD	0288-CF000102	Riu di Pula
																0287-AT50830	Pescheria di Nora
																0283-MC01740	Is Morus
																0288-MC01750	Porto Columbu - Perd'e Sali
AP-ZPS010001	ZPS	9669	ITB010001	Isola dell'Asinara	Tursiops truncatus	permanent				P	D				DD	0315-MC10190	Isola dell'Asinara
																0315-MC10200	Isola piana dell'Asinara
AP-ZPS013018	ZPS	4054	ITB013018	Capo Figari, Cala Sabina, Punta Canigione e Isola Figarolo	Myotis capaccinii	reproducing				P	D				DD	0141-MC00750	Capo Figari
																0140-MC10050	Isola di Figarolo
AP-ZPS013019	ZPS	18164	ITB013019	Isole del Nord – Est tra Capo Ceraso e Stagno di San Teodoro	Tursiops truncatus	concentration				P	D				DD	0122-CF000100	Riu di San Teodoro
																0123-CF000100	Riu di Filicaiu
																0128-CF000100	Riu Piscina
																0123-AT50260	Stagno di San Teodoro
																0128-AT50300	Stagno Tartanelle
																0122-MC00620	Stagno di San Teodoro
																0122-MC00630	Punta Sabbatino
																0124-MC00660	Capo Coda Cavallo – Sud
																0125-MC00670	Capo Coda Cavallo – Nord
																0125-MC00690	Porto San Paolo - Porto Istana

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Mammiferi elencati nell'Allegato II 92/43/CE	Tipo	Dimensione		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
							MIN	MAX									
																0129-MC00700	Capo Ceraso
																0129-MC00710	Stagni Gravile e Tartanell
																0316-MC10020	Isola Molara
																0314-MC10030	Isola Tavolara
																0314-MC10040	Spalmatore di Terra - Isola di Tavolara
AP-ZPS013044	ZPS	4184	ITB013044	Capo Caccia	Myotis capaccinii	permanent				P	D				DD	0192-CF000100	Riu de Calvia
					Tursiops truncatus	concentration				P	D				DD	0190-AT50390	Stagno di Calich
																0190-MC01160	Capo Caccia
																0190-MC01180	Punta del Giglio
AP-ZPS043026	ZPS	134	ITB043026	Isola Serpentara	Tursiops truncatus	concentration				P	D				DD	0317-MC00140	Fronte Serpentara
AP-ZPS043027	ZPS	173	ITB043027	Isola dei Cavoli	Tursiops truncatus	concentration				P	D				DD	0018-MC10010	Isola dei Cavoli
AP-ZPS043028	ZPS	867	ITB043028	Capo Carbonara e Stagno di Notteri – Punta Mulentis	Tursiops truncatus	concentration				P	D				DD	0018-MC00110	Capo Carbonara
																0018-MC00120	Porto Giunco
																0317-MC00130	Punta Is Molentis
																0317-MC00140	Fronte Serpentara
AP-ZPS043055	ZPS	40474	ITB043055	Monte dei Sette Fratelli	Myotis emarginatus	permanent				P	D				DD	0002-CF000400	Riu Flumineddu
																0003-CF000200	Riu is Cannas
																0008-CF000300	Riu San Barzolu
																0014-CF000101	Riu Geremeas
																0014-CF000200	Riu Meriagu Mannu
																0035-CF000101	Rio Picocca
																0035-CF000102	Rio Picocca
																0035-CF000400	Riu di Monte Porceddus
																0035-CF000600	Riu Flumini Cerau
																0035-CF000800	Riu Perdosu
																0035-CF001000	Riu s'Acqua sa Figù
																0035-CF002700	Riu Ollastu
																0035-CF003000	Riu Brabaisu
																0035-CF004600	Riu de Bidia Morus

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Mammiferi elencati nell'Allegato II 92/43/CE	Tipo	Dimensione		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
							MIN	MAX									
																0039-CF000108	Fiume Flumendosa
																0039-CF000800	Riu Flumini Uri
																0039-CF003500	Riu Pareddis
																0039-CF004300	Riu s'Acqua Callenti
																0039-CF005300	Riu Furittu
																0039-CF008200	Riu Spigulu

6.5.4. Uccelli acquatici elencati dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE

Nella Tabella 6.8 è riportato l'elenco delle specie di uccelli inserite nell'all. I della dir. Uccelli che sono legate da eventuali alterazioni degli ambienti idrici e idrologici.

Le specie prese in considerazione sono:

- specie legate ad un maggior spettro di ambienti acquatici, compresi quelli costieri, palustri e fluvio – lacustri, nei quali svolgono tutto o parte del loro ciclo vitale e da cui dipendono per la riproduzione e/o per l'alimentazione;
- specie di passeriformi insettivori, legati strettamente ad aree umide, con presenza di canneto a *Phragmites australis*, utilizzato per la nidificazione o come dormitorio;
- altre specie di rilevante importanza comunitaria (in Allegato I della Direttiva Uccelli 79/409 CEE), che possono dipendere dalle risorse idriche per l'alimentazione;
- specie legate ad ambienti non acquatici, ma che dipendono da inondazioni frequenti delle acque superficiali o dalla presenza di acque sotterranee (es. specie che si rinvergono in: prati allagati, boschi alluvionali, boschi igrofilo a ridosso di aree umide).

Tabella 6.8 Uccelli acquatici elencati nell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
AP-SIC010002	SIC	1882	ITB010002	Stagno di Pilo e Casaraccio	Alcedo atthis	wintering/ concentration/ reproducing				P	D				DD	0185-CF000100	Riu San Nicola
					Ardea purpurea	concentration				P	C	C	B	C	DD	0184-AT50360	Stagno di Pilo
					Ardea purpurea	reproducing	2	6			C	C	B	C		0184-AT50380	Stagno di Casaraccio
					Ardeola ralloides	concentration				P	D				DD	0184-AT50990	Stagno delle Saline – Stintino
					Aythya nyroca	wintering/ concentration				P	D				DD	0183-MC01090	Stagno di Pilo - Centrale di Fiume
					Botaurus stellaris	concentration				P	D				DD	0184-MC01100	Stintino
					Calonectris diomedea	concentration				P	D				DD		
					Charadrius alexandrinus	concentration/ reproducing				P	D				DD		
					Charadrius alexandrinus	wintering		7	i	P	D				M		
					Circus aeruginosus	wintering		4	i	P	D				M		
					Circus aeruginosus	concentration				P	D				DD		
					Egretta alba	concentration				P	D				DD		
					Egretta alba	wintering	1	6	i	P	D				M		
					Egretta garzetta	concentration				P	D				DD		
					Egretta garzetta	wintering	6	14	i	P	D				M		
					Himantopus himantopus	concentration				P	D				DD		
					Himantopus himantopus	wintering		2		P	D				M		
					Himantopus himantopus	reproducing	10	20		P	D				M		
					Ixobrychus minutus	concentration/ reproducing				P	D				DD		
					Larus audouinii	concentration				P	D				DD		
					Larus genei	concentration				P	D				DD		
					Larus genei	wintering		13	i	P	D				M		
					Milvus migrans	concentration				P	D				DD		
					Nycticorax nycticorax	concentration				P	D				DD		

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Pandion haliaetus	wintering/ concentration/				P	D				DD		
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	concentration				P	D				DD		
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	wintering		27	i	P	D				M		
					Philomachus pugnax	concentration				P	D				DD		
					Phoenicopterus ruber	concentration				P	D				DD		
					Phoenicopterus ruber	wintering		19	i	P	D				M		
					Platalea leucorodia	concentration				P	D				DD		
					Porphyrio porphyrio	permanent	2	6	p	P	C	B	B	C	M		
					Puffinus yelkouan	concentration				P	D				DD		
					Recurvirostra avosetta	wintering/ concentration/				P	D				DD		
					Sterna albifrons	concentration/ reproducing				P	D				DD		
					Sterna hirundo	concentration				P	D				DD		
					Sterna sandvicensis	concentration				P	D				DD		
					Sterna sandvicensis	wintering		1	i	P	D				DD		
					Tringa glareola	concentration				P	D				DD		
AP- SIC010003	SIC	1613	ITB010003	Stagno Ginepreto Platamona e di	Acrocephalus melanopogon	concentration				P	D				DD	0179-CF000100	Fiume Silis
					Alcedo atthis	concentration/ permanent				P	D				DD	0180-CF000100	Riu Pedrugnanu
					Alcedo atthis	wintering	1	2			D					0181-CF000100	Riu di Buddi Buddi
					Ardea purpurea	concentration/ reproducing				P	B	C	C	C	DD	0181-AT50350	Stagno di Platamona
					Ardeola ralloides	concentration				P	D				DD	0181-MC01050	Platamona - Eden Beach
					Aythya nyroca	wintering		29	i		D					0182-MC01060	Porto Torres
					Aythya nyroca	concentration/ reproducing				P	D				DD		
					Botaurus stellaris	wintering	1	1	i		D						
					Botaurus stellaris	concentration				P	D				DD		

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Chlidonias hybridus	concentration				P	D				DD		
					Chlidonias niger	concentration				P	D				DD		
					Circus aeruginosus	wintering	6	17	i	P	D						
					Circus aeruginosus	concentration/ permanent				P	D				DD		
					Egretta alba	wintering		2	i		D						
					Egretta alba	concentration				P	D				DD		
					Egretta garzetta	concentration				P	D				DD		
					Egretta garzetta	wintering		3	i		D						
					Himantopus himantopus	concentration				P	D				DD		
					Ixobrychus minutus	concentration/ reproducing				P	D				DD		
					Larus audouinii	concentration				P	D				DD		
					Larus audouinii	wintering		3	i		D						
					Luscinia svecica	concentration				P	D				DD		
					Nycticorax nycticorax	concentration				P	D				DD		
					Pandion haliaetus	wintering/ concentration				P	D				DD		
					Philomachus pugnax	concentration				P	D				DD		
					Phoenicopterus ruber	concentration				P	D				DD		
					Platalea leucorodia	concentration				P	D				DD		
					Plegadis falcinellus	concentration				P	D				DD		
					Porphyrio porphyrio	permanent	10	15			C	B	B	C			
					Porphyrio porphyrio	reproducing	10	15	i		C	B	B	B	G		
					Sterna albifrons	concentration				P	D				DD		
					Sterna hirundo	concentration				P	D				DD		
					Tringa glareola	concentration				P	D				DD		
AP-SIC010004	SIC	2255	ITB010004	Foci del Coghinas	Alcedo atthis	concentration				P	D				DD	0176-CF000106	Fiume Coghinas
					Alcedo atthis	wintering	3	6	i	P	D				M	0176-MC01020	Isola Rossa

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Ardea purpurea	concentration/ reproducing				P	D				DD	0176-MC01021	Foce del Coghinas
					Ardeola ralloides	concentration				P	D				DD		
					Botaurus stellaris	wintering/ concentration/				P	D				DD		
					Calonectris diomedea	concentration				P	D				DD		
					Charadrius alexandrinus	concentration/ reproducing				P	D				DD		
					Charadrius alexandrinus	wintering	2	9	i	P	D				M		
					Circus aeruginosus	wintering	1	2	i	P	D				M		
					Circus aeruginosus	concentration				P	D				DD		
					Egretta alba	wintering/ concentration/				P	D				DD		
					Egretta garzetta	concentration				P	D				DD		
					Egretta garzetta	wintering	1	13	i	P					M		
					Himantopus himantopus	concentration				P	D				DD		
					Ixobrychus minutus	concentration/ reproducing				P	D				DD		
					Larus audouinii	wintering		1		P	D				M		
					Larus audouinii	concentration				P	D				DD		
					Larus genei	wintering				R	D				DD		
					Larus genei	concentration				P	D				DD		
					Larus melanocephalus	wintering				R	D				DD		
					Larus melanocephalus	concentration				P	D				DD		
					Nycticorax nycticorax	wintering				R	D				DD		
					Nycticorax nycticorax	concentration				P	D				DD		
					Pandion haliaetus	wintering/ concentration				P	C	C	C	C	DD		
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	wintering		600		P	D				M		
					Phoenicopterus ruber	wintering/ concentration				P	D				DD		

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Platalea leucorodia	concentration				P	D				DD		
					Pluvialis apricaria	wintering/ concentration				P	D				DD		
					Porphyrio porphyrio	permanent	2	3	p	P	C	C	B	C	M		
					Recurvirostra avosetta	concentration				P	D				DD		
					Sterna albifrons	concentration				P	D				DD		
					Sterna albifrons	reproducing	20	20	p	P	D				M		
					Sterna hirundo	concentration				P	D				DD		
					Sterna sandvicensis	wintering	10	60	i	P	D				M		
					Sterna sandvicensis	concentration				P	D				DD		
AP-SIC010006	SIC	1989	ITB010006	Monte Russu	Alcedo atthis	concentration				P	D				DD	0168-CF000100	Riu Ciuchesa
					Calonectris diomedea	wintering/ concentration/ reproducing				P	D				DD	0171-CF000100	Riu Sperandeu
					Charadrius alexandrinus	concentration/ reproducing				P	D				DD	0173-CF000100	Riu de li Saldi
					Circus aeruginosus	concentration				P	D				DD	0174-CF000100	Riu Vignola
					Egretta garzetta	concentration				P	D				DD	0168-MC00930	Capo Testa
					Himantopus himantopus	concentration				P	D				DD	0168-MC00940	Pultiddolu
					Larus audouinii	concentration				P	D				DD	0174-MC00950	Spiaggia di Rena Maiori
					Pandion haliaetus	concentration				P	D				DD	0174-MC00960	Capo di M. Russu
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	wintering/ concentration				P	D				DD	0174-MC00970	La Piana
					Sterna albifrons	concentration/ reproducing				P	D				DD	0174-MC00980	Lu Tuvunatu
					Sterna hirundo	concentration/ reproducing				P	D				DD	0174-MC00990	Porto di Vignola
					Sterna sandvicensis	wintering/ concentration				P	D				DD	0175-MC01000	Portobello - Costa Paradiso
AP-SIC010007	SIC	1216	ITB010007	Capo Testa	Calonectris diomedea	concentration				P	D				DD	0168-MC00930	Capo Testa
					Larus audouinii	concentration/ reproducing				P	D				DD		

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	wintering/ concentration/ reproducing				P	D				DD		
					Puffinus yelkouan	concentration				P	D				DD		
AP- SIC010008 AP- ZPS010008	SIC/ZPS	21004	**ITB010008	Arcipelago di La Maddalena	Ardea purpurea	concentration				P	D				DD	0153-MC00790	Capo Ferro
					Calonectris diomedea	reproducing	1200	1500	p	P	B	B	C	A		0157-MC00800	Baia Sardinia
					Calonectris diomedea	wintering/ concentration				P	B	B	C	A	DD	0162-MC00840	Punta Palau
					Ciconia ciconia	concentration				P	D				DD	0152-MC10060	Isole le Camere
					Circus aeruginosus	concentration				P	D				DD	0152-MC10070	Isole le Camere
					Egretta alba	concentration				P	D				DD	0152-MC10080	Isola Mortorio
					Egretta garzetta	wintering/ concentration				P	D				DD	0153-MC10090	Isola delle Biscie
					Himantopus himantopus	concentration				P	D				DD	0153-MC10100	Isola Capuccini
					Hydrobates pelagicus	concentration/ reproducing				P	D				DD	0304-MC10160	Isola di Budelli
					Larus audouinii	wintering/ concentration/ reproducing				P	B	B	C	B	DD	0307-MC10181	Isola la Presa
					Nycticorax nycticorax	concentration				P	D				DD	0308-MC10110	Isola Caprera
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	concentration				P	B	B	C	A	DD	0308-MC10120	Isola Maddalena
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	reproducing	260	360	p		B	B	C	A		0308-MC10130	Isola Giardinelli
					Sterna albifrons	concentration/ reproducing				P	D				DD	0308-MC10140	Isola S. Stefano
					Sterna hirundo	concentration/ reproducing				P	C	B	C	B	DD	0310-MC10191	Isola di Razzoli
					Sterna sandvicensis	wintering/ concentration				P	D				DD	0312-MC10170	Isola Santa Maria
																0313-MC10150	Isola di Spargi
AP- SIC010009	SIC	851	ITB010009	Capo Figari e Isola Figarolo	Calonectris diomedea	reproducing				P	C	B	C	B	DD	0141-MC00750	Capo Figari
					Larus audouinii	wintering/ concentration/ reproducing				P	D				DD	0140-MC10050	Isola di Figarolo

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	reproducing				P	D				DD		
AP-SIC010010	SIC	16005	ITB010010	Isole Tavolara, Molar e Molarotto	Calonectris diomedea	reproducing				P	B	B	C	A	DD	0122-MC00610	Cala Finocchio - San Teodoro
					Circus aeruginosus	concentration				P	D				DD	0122-MC00630	Punta Sabbatino
					Egretta garzetta	wintering/ concentration				P	D				DD	0124-MC00640	Marina de lu Impostu
					Hydrobates pelagicus	concentration				P	D				DD	0124-MC00650	Porto Bradinchi
					Larus audouinii	concentration/ reproducing				P	B	B	C	B	DD	0124-MC00660	Capo Coda Cavallo - Sud
					Pandion haliaetus	wintering/ concentration				P	D				DD	0125-MC00670	Capo Coda Cavallo - Nord
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	reproducing	300	500	p		C	B	C	B		0125-MC00680	Porto Taverna
					Puffinus yelkouan	reproducing	6000	9000	p	P	A	C	C	A	M	0125-MC00690	Porto San Paolo - Porto Istana
					Puffinus yelkouan	wintering/ concentration				P	A	C	C	A	DD	0129-MC00700	Capo Ceraso
					Sterna hirundo	concentration/ reproducing				P	D				DD	0314-MC10030	Isola Tavolara
					Sterna sandvicensis	wintering/ concentration				P	D				DD	0314-MC10040	Spalmatore di Terra - Isola di Tavolara
																0316-MC10020	Isola Molar
AP-SIC010011	SIC	820	ITB010011	Stagno di San Teodoro	Alcedo atthis	wintering/ concentration				P	D				DD	0122-CF000100	Riu di San Teodoro
					Ardea purpurea	concentration/ reproducing				P	D				DD	0123-CF000100	Riu di Filicaiu
					Charadrius alexandrinus	wintering		35	i	P	D				M	0123-AT50260	Stagno di San Teodoro
					Charadrius alexandrinus	concentration				P	D				DD	0122-MC00620	Stagno di San Teodoro
					Ciconia nigra	concentration				P	D				DD	0122-MC00630	Punta Sabbatino
					Ciconia nigra	wintering		3	i	P	D				M		
					Circus aeruginosus	concentration				P	D				DD		
					Circus aeruginosus	wintering		4	i	P	D				M		

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Egretta alba	concentration				P	D				DD		
					Egretta alba	wintering	4	61	i	P	D				M		
					Egretta garzetta	concentration				P	D				DD		
					Egretta garzetta	wintering	17	134	i	P	D				M		
					Himantopus himantopus	concentration				P	D				DD		
					Himantopus himantopus	reproducing	10		p	P	D				M		
					Larus genei	concentration				P	D				DD		
					Larus genei	wintering		10	i	P	D				M		
					Pandion haliaetus	concentration				P	D				DD		
					Pandion haliaetus	wintering		1	i	P	D				M		
					Phoenicopterus ruber	concentration				P	D				DD		
					Phoenicopterus ruber	wintering	240	900	i	P	D				M		
					Platalea leucorodia	concentration				P	D				DD		
					Platalea leucorodia	wintering		2	i	P	D				DD		
					Recurvirostra avosetta	concentration				P	D				DD		
					Recurvirostra avosetta	wintering		2	i	P	D				DD		
					Sterna albifrons	concentration				P	D				DD		
					Sterna albifrons	reproducing	5	10	p	P	D				M		
					Sterna hirundo	concentration	22	22	p	P	D				DD		
					Sterna hirundo	reproducing				P	D				M		
					Sterna sandvicensis	concentration				P	D				DD		
					Sterna sandvicensis	wintering		6	i	P	D				M		
AP-SIC010042	SIC	7410	ITB010042	Capo Caccia (con le Isole Foradada e Punta del Giglio)	Calonectris diomedea	reproducing	100	300	p	P	C	B	B	B		0190-MC01160	Capo Caccia
					Circus aeruginosus	concentration				P	D				DD	0190-MC01170	Porto Conte
					Coracias garrulus	concentration				P	D				DD	0190-MC01180	Punta del Giglio
					Hydrobates pelagicus	concentration				P	A	A	C	A	DD		
					Hydrobates pelagicus	reproducing	600	700	p	P	A	A	C	A			

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Larus audouinii	concentration				P	D				DD		
					Milvus migrans	concentration				P	D				DD		
					Pandion haliaetus	wintering/ concentration				P	D				DD		
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	reproducing	120	140	p	P	D						
					Puffinus yelkouan	concentration				P	C	C	C	B	DD		
					Puffinus yelkouan	reproducing	150	200	p	P	C	C	C	B			
AP-SIC010043	SIC	3741	ITB010043	Coste e Isolette a Nord Ovest della Sardegna	Calonectris diomedea	concentration				P	D				DD	0186-MC01120	Capo del Falcone
					Circus aeruginosus	wintering/ concentration				P	D				DD		
					Egretta garzetta	concentration				P	D				DD		
					Hydrobates pelagicus	concentration				P	D				DD		
					Larus audouinii	concentration				P	D				DD		
					Milvus migrans	concentration				P	D				DD		
					Nycticorax nycticorax	concentration				P	D				DD		
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	wintering/ concentration/ reproducing				P	D				DD		
					Puffinus yelkouan	concentration				P	D				DD		
					Sterna albifrons	concentration/ reproducing				P	D				DD		
					Sterna hirundo	concentration/ reproducing				P	D				DD		
					Sterna sandvicensis	wintering/ concentration				P	D				DD		
AP-SIC010082	SIC	17192	ITB010082	Isola dell'Asinara	Acrocephalus melanopogon	concentration				P	D				DD	0184-MC10180	Isola Piana
					Alcedo atthis	wintering/ concentration				P	D				DD	0315-MC10190	Isola dell'Asinara
					Ardea purpurea	concentration				P	D				DD	0315-MC10200	Isola piana dell'Asinara
					Ardeola ralloides	concentration				P	D				DD		
					Asio flammeus	wintering/ concentration				P	D				DD		

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
						concentration											
					Aythya nyroca	concentration				P	D				DD		
					Calonectris diomedea	concentration				P	D				DD		
					Charadrius alexandrinus	wintering/ concentration/ reproducing				P	D				DD		
					Circus aeruginosus	concentration		P		P	D				DD		
					Egretta alba	concentration				P	D				DD		
					Egretta garzetta	wintering/ concentration				P	D				DD		
					Egretta garzetta	reproducing	20	20	p		D				G		
					Himantopus himantopus	wintering/ concentration/ reproducing				P	D				DD		
					Hydrobates pelagicus	concentration				P	D				DD		
					Ixobrychus minutus	concentration				P	D				DD		
					Larus audouinii	wintering/ concentration/				P	B	C	C	B	DD		
					Larus audouinii	reproducing	248	248	p		A	B	C	B	G		
					Larus melanocephalus	reproducing				R	D				DD		
					Larus melanocephalus	concentration				P	D				DD		
					Luscinia svecica	concentration				P	D				DD		
					Milvus migrans	concentration				P	D				DD		
					Nycticorax nycticorax	concentration				P	D				DD		
					Pandion haliaetus	wintering/ concentration/				P	B	B	C	B	DD		
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	wintering/ concentration/				P	C	B	C	B	DD		
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	reproducing	180	210	p		C	B	C	B	G		
					Philomachus pugnax	concentration				P	D				DD		
					Phoenicopiterus ruber	concentration				P	D				DD		

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Platalea leucorodia	concentration				P	D				DD		
					Puffinus yelkouan	concentration				P	D				DD		
					Recurvirostra avosetta	concentration				P	D				DD		
					Sterna albifrons	concentration				P	D				DD		
					Sterna hirundo	concentration				P	D				DD		
					Sterna sandvicensis	wintering/ concentration/				P	D				DD		
					Tringa glareola	concentration				P	D				DD		
AP- SIC011102	SIC	14976	ITB011102	Catena Marghine del Goceano	Coracias garrulus	concentration/ reproducing				P	C	B	B	C	DD	0176-CF005000	Riu Mannu
																0176-CF005500	Riu Baduladu
																0176-CF006000	Riu Ilde
																0211-CF002000	Riu Baddu Cabriolu
AP- SIC011109	SIC	16624	ITB011109	Monte Limbara	Circus aeruginosus	concentration				P	D				DD	0129-CF000600	Riu Zirulia
					Coracias garrulus	concentration				P	D				DD	0164-CF001900	Riu san Paolo
																0164-CF002100	Riu Parapinta
																0164-CF002400	Riu Tonara
																0176-CF003200	Riu de sa Bottiglia
																0176-CF003300	Riu Badu Ebbas
																0177-CF000200	Riu di Seritti
																0177-CF002300	Riu di Berchidda
																0177-CF002400	Riu Adu Alvures
																0177-CF002500	Canale Terramala
																0176-LA4016	Coghinas a Muzzone
AP- SIC011113	SIC	20408	ITB011113	Campo di Ozieri e Pianure Compresa tra Tula e Oschiri	Alcedo atthis	wintering/ concentration				P	D				DD	0176-CF000104	Fiume Coghinas
					Ardea purpurea	concentration				P	D				DD	0176-CF003200	Riu de sa Bottiglia
					Ardeola ralloides	concentration				P	D				DD	0176-CF003500	Riu sas Toas
					Charadrius alexandrinus	concentration				P	D				DD	0176-CF004000	Riu su Rizzolu

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Chlidonias hybridus	concentration				P	D				DD	0176-CF004600	Riu Rizzolu
					Ciconia ciconia	concentration				P	D				DD	0176-CF004700	Riu Badde Dianesu
					Ciconia nigra	concentration				P	D				DD	0177-CF000102	Riu Mannu di Berchidda
					Circus aeruginosus	concentration				P	D				DD	0177-CF000200	Riu di Seritti
					Circus aeruginosus	wintering	4	4	i		D					0177-CF000302	Riu Mannu di Oschiri
					Coracias garrulus	concentration				P	D				DD	0177-CF000500	Riu Bizzolu
					Egretta alba	concentration				P	D				DD	0177-CF002300	Riu di Berchidda
					Egretta alba	wintering	2	2			D					0176-LA4016	Coghinas a Muzzone
					Egretta garzetta	concentration/ reproducing				P	D				DD		
					Egretta garzetta	wintering	1	6	i		D						
					Grus grus	wintering/ concentration/				P	C	C	C	C	DD		
					Himantopus himantopus	concentration				P	D				DD		
					Ixobrychus minutus	concentration/ reproducing				P	D				DD		
					Milvus migrans	concentration				P	D				DD		
					Nycticorax nycticorax	concentration/ reproducing				P	C	C	C	B	DD		
					Pandion haliaetus	wintering/ concentration				P	C	C	C	C	DD		
					Phoenicopiterus ruber	concentration				P	D				DD		
					Pluvialis apricaria	wintering/ concentration				P	D				DD		
					Tringa glareola	concentration				P	D				DD		
AP-SIC011155	SIC	1309	ITB011155	Lago di Baratz – Porto Ferro	Alcedo atthis	wintering/ concentration				P	D				DD	0189-CF000101	Riu Bastianeddu
					Aythya nyroca	concentration				P	D				DD	0189-CF000102	Riu Bastianeddu
					Aythya nyroca	wintering		1	i	P	D				M	0190-LG4020	Lago di Baratz
					Chlidonias niger	concentration				P	D				DD	0186-MC01140	Punta Argentiera
					Circus aeruginosus	concentration				P	D				DD	0188-MC01150	Porto Ferro

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Circus aeruginosus	wintering	1	3	i		D					0190-MC01160	Capo Caccia
					Egretta alba	wintering/ concentration				P	D				DD		
					Egretta garzetta	concentration				P	D				DD		
					Egretta garzetta	wintering		6	i	P	D				M		
					Himantopus himantopus	concentration/ reproducing				P	D				DD		
					Ixobrychus minutus	concentration/ reproducing				P	D				DD		
					Milvus migrans	wintering/ concentration				P	D				DD		
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	concentration				P	D				DD		
					Philomachus pugnax	concentration				P	D				DD		
					Phoenicopterus ruber	wintering/ concentration				P	D				DD		
					Porphyrio porphyrio	permanent				P	D				DD		
AP-SIC012211	SIC	5412	ITB012211	Isola Rossa – Costa Paradiso	Alcedo atthis	concentration				P	D				DD	0175-CF000100	Riu Pirastu
					Calonectris diomedea	concentration				P	D				DD	0175-MC01000	Portobello - Costa Paradiso
					Larus audouinii	concentration				P	D				DD	0176-MC01010	Punta li Canneddi
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	reproducing	120		p		B	C	C	C			
					Sterna albifrons	concentration				P	D				DD		
					Sterna hirundo	concentration				P	D				DD		
AP-SIC020012	SIC	2660	ITB020012	Berchida Bidderosa e	Alcedo atthis	wintering/ concentration				P	D				DD	0108-CF000100	Riu sa Mela
					Ardea purpurea	concentration/ reproducing				P	D				DD	0109-CF000100	Riu Pischina
					Calonectris diomedea	concentration				P	D				DD	0110-CF000100	Riu Berchida
					Circus aeruginosus	concentration				P	D				DD	0112-CF000101	Riu Locotenu
					Himantopus himantopus	concentration/ reproducing				P	D				DD	0109-AT50150	Stagno sa Curcurica
					Larus audouinii	concentration				P	D				DD	0104-MC00470	Cala Liberotto

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Larus audouinii	wintering		3	i		D					0104-MC00480	Foce del Riu Berchida
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	concentration				P	D				DD	0104-MC00490	Punta dei Miolli
					Phoenicopterus ruber	concentration				P	D				DD	0104-MC00500	Spiaggia s'Altierru
					Sterna albifrons	concentration				P	D				DD	0111-MC00510	Capo Comino
					Sterna hirundo	concentration				P	D				DD	0115-MC00520	S'Ena e sa Chitta
AP-SIC020013	SIC	985	ITB020013	Palude di Osalla	Alcedo atthis	wintering/ concentration				P	D				DD	0099-CF000100	Riu Tirriperedu
					Ardea purpurea	concentration				P	D				DD	0102-CF000105	Fiume Cedrino
					Charadrius alexandrinus	concentration				P	D				DD	0103-CF000100	Riu Berritta
					Charadrius alexandrinus	wintering		1	i	P	D				M	0101-AT50120	Stagno Petrosu
					Circus aeruginosus	concentration				P	D					0103-AT50130	Foce del Cedrino
					Circus aeruginosus	wintering		1	i	P	D				DD	0097-MC00430	Biddiriscottai
					Egretta alba	concentration				P	D				DD	0104-MC00440	Foce del Cedrino Sud
					Egretta alba	wintering				R	D				DD	0104-MC00450	Foce del Cedrino Nord
					Egretta garzetta	concentration				P	D				DD	0104-MC00460	Matta su Turcu
					Egretta garzetta	wintering		18	i	P	D				M		
					Larus audouinii	concentration				P	D				DD		
					Porphyrio porphyrio	permanent				P	C	B	C	B	DD		
AP-SIC020014 AP-ZPS020014	SIC/ZPS	28972	**ITB020014	Golfo di Orosei	Alcedo atthis	concentration				P	D				DD	0090-CF000100	Riu Codula Sisine
					Calonectris diomedea	reproducing	100	300	i	P	C	B	B	B	P	0090-CF000200	Bacu Arola
					Circus aeruginosus	concentration				P	D				DD	0090-CF001500	Bacu Lopellai
					Coracias garrulus	concentration				P	D				DD	0094-CF000100	Riu Codula de Luna
					Egretta garzetta	wintering/ concentration				P	D				DD	0096-CF000100	Riu Codula Fuili
					Larus audouinii	concentration/ reproducing				P	C	B	B	C	DD	0097-CF000101	Riu Sos Dollores
					Pandion haliaetus	concentration				P	D				DD	0080-MC00390	Capo di Monte Santo
					Phalacrocorax aristotelis	reproducing	200	300	p		B	B	C	B		0097-MC00400	Cala Sisine - Cala

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					desmarestii												Luna
					Puffinus yelkouan	concentration				P	D				DD	0097-MC00410	Grotta del Bue Marino
					Sterna hirundo	concentration				P	D				DD	0097-MC00430	Biddiriscottai
AP-SIC020015	SIC	2625	ITB020015	Area del Monte Ferru di Tertenia	Calonectris diomedea	concentration				P	D				DD	0060-CF000100	Riu sa Brecca
					Larus audouinii	concentration				P	D				DD	0062-MC00310	Capo Sferacavallo
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	wintering/ concentration/ reproducing				P	D				DD		
AP-SIC020040	SIC	1934	ITB020040	Valle del Temo	Alcedo atthis	wintering/ concentration				P	D				DD	0211-CF000103	Fiume Temo
					Coracias garrulus	concentration/ reproducing				P	C	B	B	B	DD	0211-CF000400	Riu Crabalza
					Egretta alba	concentration				P	D				DD	0211-CF000600	Riu sa Laccheddu
					Egretta garzetta	wintering/ concentration				P	D				DD	0211-CF001000	Torrente Uras
																0211-CF001600	Riu Quadraus
																0211-CF001800	Riu Ponte Enas
AP-SIC020041	SIC	29625	ITB020041	Entrotterra e zona costiera tra Bosa, Capo Marargiu e Porto Tangone	Alcedo atthis	wintering/ concentration				P	D				DD	0005-CF000100	Riu de Iscala Mala
					Calonectris diomedea	concentration				P	D				DD	0210-CF000100	Riu Badde Aggioso
					Circus aeruginosus	concentration				P	D				DD	0211-CF000102	Fiume Temo
					Coracias garrulus	concentration/ reproducing				P	D				DD	0211-CF000103	Fiume Temo
					Egretta alba	concentration				P	D				DD	0211-CF001600	Riu Quadraus
					Egretta garzetta	concentration				P	D				DD	0211-CF001800	Riu Ponte Enas
					Larus audouinii	concentration				P	D				DD	0211-CF002600	Riu sos Aspros
					Milvus migrans	concentration				P	D				DD	0211-CF002700	Riu Piccarolu
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	reproducing	30	40	p		D					0211-CF003000	Riu s'Enestri
																0211-CF003100	Riu de Campu Ozzanu
																0211-CF003300	Riu Mulino

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
																0211-CF004500	Riu Curos de Filigosa
																0211-CF004600	Riu Santa Caterina
																0211-CF005000	Riu Badu e Poscu
																0211-LA4024	Fiume Temo a Monteleone Roccadoria
																0211-MC01210	Capo Marargiu
																0211-MC01211	Foce Temo Cabu d'Aspu
AP-SIC021101	SIC	4634	ITB021101	Altopiano Campeda di	Ciconia ciconia	concentration				P	D				DD	0211-CF002000	Riu Baddu Cabriolu
					Egretta garzetta	wintering/ concentration				P	D				DD		
					Grus grus	concentration				P	D				DD		
					Himantopus himantopus	concentration				P	D				DD		
					Milvus migrans	wintering/ concentration				P	D				DD		
					Nycticorax nycticorax	concentration				P	D				DD		
					Philomachus pugnax	concentration				P	D				DD		
					Pluvialis apricaria	wintering/ concentration				P	D				DD		
AP-SIC022212 AP-ZPS022212	SIC/ZPS	23474	**ITB022212	Supramonte di Oliena, Orgosolo e Urzulei - Su Sercone	Tringa glareola	concentration				P	D				DD		
					Alcedo atthis	concentration				P	D				DD	0102-CF000101	Fiume Cedrino
					Egretta garzetta	concentration				P	D				DD	0102-CF000103	Fiume Cedrino
																0102-CF005500	Riu Flumineddu
																0102-CF006500	Riu de sa Ide
																0102-CF009300	Codula Orbis
																0102-CF011500	Riu de sa Oche
																0102-CF011900	Riu su Boccaportu
																0102-CF012000	Riu Unchinos
																0102-CF012300	Riu Margugliai

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
																0102-CF013700	Riu Sedaglio
																0102-CF017500	Riu Sorasi
																0102-CF017900	Riu Isti
																0223-CF000101	Fiume Taloro
																0102-LA4012	Cedrina a Pedra 'e Othoni
AP-SIC022214	SIC	488	ITB022214	Lido di Orri	Ixobrychus minutus	concentration/reproducing				P	D				DD	0073-CF000102	Fiume Foddeddu
					Porphyrio porphyrio	permanent				P	D				DD	0071-MC00340	Cea
																0073-MC00350	Lido di Orri
AP-SIC030016	SIC	279	ITB030016	Stagno di S'Ena Arrubia e territori limitrofi	Alcedo atthis	wintering/concentration				P	D				DD	0226-CF002500	Riu Siurru
					Ardea purpurea	concentration				P	C	C	C	B	DD	0226-AT50550	Stagno s'Ena Arrubia
					Ardea purpurea	reproducing	4	10	p		C	C	C	B		0222-MC01400	Mitza s'Arrideli
					Ardeola ralloides	concentration				P	C	C	C	C	DD		
					Ardeola ralloides	reproducing	3	5	p		C	C	C	C			
					Aythya nyroca	concentration				P	C	C	B	C	DD		
					Aythya nyroca	wintering	1	1	i		C	C	B	C			
					Aythya nyroca	reproducing	1	1	p		C	C	B	C			
					Botaurus stellaris	concentration	2	2			D						
					Botaurus stellaris	wintering	1	1	i		D						
					Charadrius alexandrinus	concentration				P	D				DD		
					Charadrius alexandrinus	wintering	4	4	i		D						
					Charadrius alexandrinus	reproducing	1	3	p		D						
					Chlidonias hybridus	concentration				P	D				DD		
					Chlidonias niger	concentration				P	D				DD		
					Circus aeruginosus	concentration				P	C	B	C	C	DD		
					Circus aeruginosus	wintering	6	14	i		C	B	C	C			
					Circus aeruginosus	reproducing	1	3	p		C	B	C	C			

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Egretta alba	concentration				P	B	C	C	B	DD		
					Egretta alba	wintering	26	295	i		B	C	C	B			
					Egretta garzetta	concentration				P	C	C	C	C	DD		
					Egretta garzetta	wintering	26	90	i		C	C	C	C			
					Egretta garzetta	reproducing	50	80	p		C	C	C	C			
					Falco columbarius	concentration				P	D				DD		
					Glareola pratincola	concentration				P	D				DD		
					Grus grus	concentration				P	D				DD		
					Himantopus himantopus	concentration				P	D				DD		
					Himantopus himantopus	wintering	2	2	i		D						
					Himantopus himantopus	reproducing	3	10	p		D						
					Ixobrychus minutus	concentration				P	D				DD		
					Ixobrychus minutus	reproducing	1	2	c (p?)		D						
					Larus audouinii	concentration				P	D				DD		
					Larus audouinii	wintering	1	1	i		D						
					Larus genei	concentration				P	C	C	B	C	DD		
					Larus genei	wintering	5	51	i		C	C	B	C			
					Larus melanocephalus	concentration				R	D				DD		
					Nycticorax nycticorax	concentration				P	C	C	C	C	DD		
					Nycticorax nycticorax	reproducing	5	10	p		C	C	C	C			
					Pandion haliaetus	concentration					C	B	C	C	DD		
					Pandion haliaetus	wintering	2	4	i	P	C	B	C	C			
					Philomachus pugnax	concentration				P	D				DD		
					Phoenicopterus ruber	concentration				P	D				DD		
					Phoenicopterus ruber	wintering	414	998	i		D						
					Phoenicopterus ruber	reproducing		10	p		D						
					Platalea leucorodia	concentration				P	C	B	B	C	DD		

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Platalea leucorodia	wintering		19	i		C	B	B	C			
					Plegadis falcinellus	concentration				P	B	B	B	C	DD		
					Plegadis falcinellus	wintering		2	i		B	B	B	C			
					Plegadis falcinellus	reproducing		1	p		B	B	B	C			
					Porphyrio porphyrio	permanent	20	20	p		B	C	C	C			
					Recurvirostra avosetta	concentration				P	D				DD		
					Recurvirostra avosetta	wintering	56	56	i		D						
					Recurvirostra avosetta	reproducing	1	1	p		D						
					Sterna albifrons	concentration				P	D				DD		
					Sterna hirundo	concentration				P	D				DD		
					Sterna hirundo	reproducing	60	100	p		D						
					Sterna sandvicensis	concentration				P	D				DD		
					Sterna sandvicensis	wintering	3	3	i		D						
AP-SIC030032	SIC	5712	ITB030032	Stagno di Corru S'lttiri	Alcedo atthis	concentration				C	D				DD	0226-CF000102	Riu Mogoro
					Alcedo atthis	wintering				P	D				DD	0227-CF000102	Flumini Mannu di Pabillonis
					Ardea purpurea	concentration				P	C	B	C	B	DD	0227-CF003000	Torrente Sitzzerri
					Ardea purpurea	reproducing		3	p		C	B	C	B		0227-CF003500	Riu Putzu Nieddu
					Aythya nyroca	concentration				P	D				DD	0228-CF000100	Riu Saboccu
					Aythya nyroca	wintering		6	i		D					0229-CF000100	Riu Donigali
					Charadrius alexandrinus	concentration				P	D				DD	0230-CF000100	Riu Mannu
					Charadrius alexandrinus	wintering	19	66	i		D					0226-AT50570	Corru Mannu
					Charadrius alexandrinus	reproducing	3	7	p		D					0226-AT50580	Stagno Corru de s'lttiri
					Circus aeruginosus	concentration				P	C	B	C	B	DD	0226-AT50590	Pauli Biancu Turri
					Circus aeruginosus	wintering	2	34	i		C	B	C	B		0226-AT50600	Stagno di Marceddi
					Circus aeruginosus	reproducing		1	p		C	B	C	B		0226-AT50610	Stagno di San Giovanni
					Egretta alba	concentration				P	C	B	C	B	DD	0226-MC01410	Piana di Arborea

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Egretta alba	wintering	16	84	i		C	B	C	B		0226-MC01420	Corru Mannu
					Egretta garzetta	concentration				P	C	B	C	C	DD	0226-MC01430	Torre Vecchia di Marceddi
					Egretta garzetta	wintering	44	103	i		C	B	C	C		0226-MC01440	Punta Gaiota - Punta Sangiarxia
					Glareola pratincola	concentration				P	D				DD	0226-MC01810	Ingroni de S. Antonio
					Himantopus himantopus	concentration				P	D				DD	0231-MC01450	Capo Frasca
					Himantopus himantopus	reproducing	3	23	p		D						
					Ixobrychus minutus	concentration/ reproducing				P	D				DD		
					Larus genei	concentration				P	B	C	B	C	DD		
					Larus genei	wintering	39	153	i		B	C	B	C			
					Larus minutus	concentration				R	D				DD		
					Limosa lapponica	concentration				P	D				DD		
					Limosa lapponica	wintering		2	i		D						
					Luscinia svecica	wintering/ concentration				P	D				DD		
					Nycticorax nycticorax	concentration				P	D				DD		
					Pandion haliaetus	concentration				P	C	B	C	B	DD		
					Pandion haliaetus	wintering	1	3	i		C	B	C	B			
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	reproducing		10	p		D						
					Philomachus pugnax	concentration				P	D				DD		
					Phoenicopterus ruber	concentration				P	B	B	C	B	DD		
					Phoenicopterus ruber	wintering	574	1839	i		B	B	C	B			
					Platalea leucorodia	concentration				P	D				DD		
					Platalea leucorodia	wintering		4	i		D						
					Plegadis falcinellus	concentration				P	D				DD		
					Pluvialis apricaria	wintering/ concentration				P	D				DD		
					Porphyrio porphyrio	permanent	30	40	p		B	B	C	B			

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Recurvirostra avosetta	concentration				P	D				DD		
					Recurvirostra avosetta	wintering		27	i		D						
					Sterna albifrons	concentration				P	D				DD		
					Sterna albifrons	reproducing	2	21	p	P	D				M		
					Sterna hirundo	concentration				P	D				DD		
					Sterna hirundo	reproducing	18	42	p		D						
					Sterna sandvicensis	concentration				P	C	B	C	B	DD		
					Sterna sandvicensis	wintering	11	40	i		C	B	C	B			
					Tringa glareola	concentration				P	D				DD		
AP-SIC030033	SIC	401	ITB030033	Stagno di Pauli Maiori di Oristano	Acrocephalus melanopogon	wintering/ concentration				P	D				DD	0225-CF000100	Riu Merd'e Cani
					Alcedo atthis	wintering/ concentration				P	D				DD	0225-AT50510	Pauli Maggiori
					Ardea purpurea	concentration				P	C	B	C	B	DD		
					Ardea purpurea	reproducing	3	5	p		C	B	C	B			
					Ardeola ralloides	concentration				P	C	B	C	B	DD		
					Asio flammeus	wintering/ concentration				P	C	B	C	B	DD		
					Aythya nyroca	concentration				P	D				DD		
					Botaurus stellaris	concentration				P	D				DD		
					Chlidonias hybridus	concentration				P	D				DD		
					Chlidonias niger	concentration				P	D				DD		
					Ciconia ciconia	concentration				P	D				DD		
					Ciconia nigra	concentration				R	D				DD		
					Circus aeruginosus	concentration				P	C	B	C	B	DD		
					Circus aeruginosus	wintering	5	64	i		C	B	C	B			
					Circus aeruginosus	reproducing	2	3	p		C	B	C	B			
					Coracias garrulus	concentration				P	D				DD		
					Egretta alba	concentration				P	B	B	C	B	DD		

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Egretta alba	wintering	10	394	i		B	B	C	B			
					Egretta garzetta	concentration				P	B	B	C	B	DD		
					Egretta garzetta	wintering	45	326	i		B	B	C	B			
					Gallinago media	concentration				P	D				DD		
					Glareola pratincola	concentration				P	D				DD		
					Grus grus	concentration				P	D				DD		
					Himantopus himantopus	concentration				P	D				DD		
					Ixobrychus minutus	concentration/ reproducing				P	D				DD		
					Larus genei	wintering/ concentration				R	D				DD		
					Larus melanocephalus	concentration				R	D				DD		
					Luscinia svecica	wintering/ concentration				P	D				DD		
					Nycticorax nycticorax	concentration				P	D				DD		
					Pandion haliaetus	concentration				P	D				DD		
					Philomachus pugnax	concentration				P	D				DD		
					Platalea leucorodia	concentration				R	D				DD		
					Plegadis falcinellus	concentration				P	D				DD		
					Plegadis falcinellus	wintering		9	i		D						
					Pluvialis apricaria	concentration				P	C				DD		
					Pluvialis apricaria	wintering		12	i		C						
					Porphyrio porphyrio	permanent	3	5	p		C	B	C	B			
					Recurvirostra avosetta	concentration				P	D				DD		
					Sterna albifrons	concentration				P	D				DD		
					Sterna hirundo	concentration				P	D				DD		
					Sterna sandvicensis	concentration				P	D				DD		
					Sterna sandvicensis	wintering		3	i		D						
					Tringa glareola	concentration				P	D				DD		

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
AP-SIC030034	SIC	1621	ITB030034	Stagno Mistras Oristano	Alcedo atthis	wintering/ concentration/ reproducing				P	D				DD	0221-AT50460	Stagno di Cabras
					Ardea purpurea	concentration				P	D				DD	0221-AT50490	Stagno di Mistras
					Ardeola ralloides	concentration				P	D				DD	0221-MC01360	Capo San Marco
					Asio flammeus	concentration				P	D				DD	0221-MC01370	Stagno di Mistras
					Charadrius alexandrinus	concentration				P	B	B	C	B	DD	0222-MC01380	Foce del Tirso Nord
					Charadrius alexandrinus	wintering	57	379	i	P	B	B	C	B	M		
					Charadrius alexandrinus	reproducing	5	10	p	P	B	B	C	B	M		
					Chlidonias hybridus	concentration				P	D				DD		
					Chlidonias niger	concentration				P	D				DD		
					Circus aeruginosus	concentration				P	D				DD		
					Circus aeruginosus	wintering	2	6	i	P	D				M		
					Egretta alba	concentration				P	C	B	C	C	DD		
					Egretta alba	wintering	5	42	i	P	C	B	C	C	M		
					Egretta garzetta	concentration				P	C	B	C	B	DD		
					Egretta garzetta	wintering	13	53	i	P	C	B	C	B	M		
					Egretta garzetta	reproducing	100	253	p	P	C	B	C	B	M		
					Falco columbarius	wintering/ concentration				P	D				DD		
					Glareola pratincola	concentration/ reproducing				P	D				DD		
					Grus grus	concentration				P	D				DD		
					Himantopus himantopus	concentration				P	D				DD		
					Himantopus himantopus	reproducing		4	p	P	D				M		
					Ixobrychus minutus	concentration				P	D				DD		
					Larus audouinii	concentration				P	D				DD		
					Larus genei	concentration				P	B	B	B	B	DD		
					Larus genei	wintering	130	726	i	P	B	B	B	B	M		

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Larus melanocephalus	concentration				P	D				DD		
					Larus minutus	concentration				P	D				DD		
					Larus minutus	wintering		1	i	P	D				M		
					Limosa lapponica	concentration				P	D				DD		
					Nycticorax nycticorax	concentration				P	D				DD		
					Pandion haliaetus	concentration				P	A	B	C	B	DD		
					Pandion haliaetus	wintering	5	7	i	P	A	B	C	B	M		
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	concentration				P	D				DD		
					Philomachus pugnax	concentration				P	D				DD		
					Phoenicopterus ruber	concentration				P	B	B	C	B	DD		
					Phoenicopterus ruber	wintering	555	1080	i	P	B	B	C	B	M		
					Platalea leucorodia	concentration				P	D				DD		
					Platalea leucorodia	wintering	3	3	i	R	D				DD		
					Plegadis falcinellus	concentration				P	D				DD		
					Pluvialis apricaria	concentration				P	C	B	C	B	DD		
					Pluvialis apricaria	wintering	765	1000	i	P	C	B	C	B	M		
					Porphyrio porphyrio	permanent				P	C	C	B	C	M		
					Recurvirostra avosetta	concentration				P	D				DD		
					Recurvirostra avosetta	wintering	9	43	i	P	D				M		
					Sterna albifrons	concentration				P	D				DD		
					Sterna hirundo	concentration				P	D				DD		
					Sterna sandvicensis	concentration				P	D				DD		
					Sterna sandvicensis	wintering	24	71	i	P	D				M		
					Tringa glareola	concentration				P	D				DD		
AP-SIC030035	SIC	690	ITB030035	Stagno di Sale e' Porcus	Alcedo atthis	wintering/ concentration/ reproducing				P	D				DD	0221-AT50420	Stagno de is Benas
					Charadrius alexandrinus	concentration				P	D				DD	0221-AT50430	Stagno Sale Porcus

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Charadrius alexandrinus	wintering	1	46	i		D						
					Charadrius alexandrinus	reproducing	2	10	p		D						
					Circus aeruginosus	concentration				P	D				DD		
					Circus aeruginosus	wintering		2	i		D						
					Egretta alba	concentration				P	D				DD		
					Egretta alba	wintering	4	8	i		D						
					Egretta garzetta	concentration				P	D				DD		
					Egretta garzetta	wintering	4	6	i		D						
					Grus grus	concentration				P	A	B	C	A	DD		
					Grus grus	wintering		84	i		A	B	C	A			
					Himantopus himantopus	concentration				P	D				DD		
					Himantopus himantopus	reproducing	2	5	p		D						
					Larus audouinii	concentration				P	D				DD		
					Larus audouinii	wintering		1	i		D						
					Larus genei	concentration				P	B	C	B	C	DD		
					Larus genei	wintering		26	i		B	C	B	C			
					Larus genei	reproducing		90	p		B	C	B	C			
					Pandion haliaetus	concentration				P	C	C	C	C	DD		
					Pandion haliaetus	wintering		2	i		C	C	C	C			
					Phoenicopiterus ruber	concentration				P	B	B	C	B	DD		
					Phoenicopiterus ruber	wintering	620	1584	i		B	B	C	B			
					Plegadis falcinellus	concentration				P	D				DD		
					Pluvialis apricaria	concentration				P	D				DD		
					Pluvialis apricaria	wintering		30	i		D						
					Recurvirostra avosetta	concentration				P	C	C	C	C	DD		
					Recurvirostra avosetta	wintering	5	114	i		C	C	C	C			
					Recurvirostra avosetta	reproducing		20	p		C	C	C	C			

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Sterna albifrons	concentration				P	C	C	C	C	DD		
					Sterna albifrons	reproducing		5	p		C	C	C	C			
					Sterna hirundo	concentration				P	C	C	C	C	DD		
					Sterna hirundo	reproducing		10	p		C	C	C	C			
					Sterna sandvicensis	concentration				P	D				DD		
					Sterna sandvicensis	wintering		11	i		D						
AP-SIC030036	SIC	4795	ITB030036	Stagno Cabras di	Alcedo atthis	wintering/ concentration				P	D				DD	0221-CF000102	Riu di Mare Foghe
					Ardea purpurea	concentration				P	D				DD	0221-AT50460	Stagno di Cabras
					Ardea purpurea	reproducing	1	2	p	P						0221-AT50470	Stagno Mari'e Sali
					Ardeola ralloides	concentration				P	D				DD		
					Aythya nyroca	concentration				P	D				DD		
					Aythya nyroca	reproducing		1	p	P	D						
					Botaurus stellaris	concentration				P	D				DD		
					Botaurus stellaris	wintering		1	i	P	D						
					Circus aeruginosus	concentration				P	C	B	C	B	DD		
					Circus aeruginosus	wintering	14	51	i	P	C	B	C	B			
					Circus aeruginosus	reproducing		1	p	P	C	B	C	B			
					Egretta alba	concentration				P	B	B	C	B	DD		
					Egretta alba	wintering	41	254	i	P	B	B	C	B			
					Egretta garzetta	concentration				P	C	B	C	C	DD		
					Egretta garzetta	wintering	19	262	i	P	C	B	C	C			
					Glareola pratincola	concentration				P	B	C	B	B	DD		
					Glareola pratincola	reproducing		15	p	P	B	C	B	B			
					Himantopus himantopus	concentration				P	D				DD		
					Himantopus himantopus	reproducing	1	20	p	P	D						
					Ixobrychus minutus	concentration				P	D				DD		
					Ixobrychus minutus	reproducing	1	3	p	P	D						

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Larus genei	concentration				P	C	C	B	C	DD		
					Larus genei	wintering		64	i	P	C	C	B	C			
					Nycticorax nycticorax	concentration				P	D				DD		
					Pandion haliaetus	concentration				P	B	B	C	B	DD		
					Pandion haliaetus	wintering		4	i	P	B	B	C	B			
					Philomachus pugnax	concentration				P	D				DD		
					Philomachus pugnax	wintering		6	i	P	D						
					Phoenicopterus ruber	concentration				P	C	C	C	C	DD		
					Phoenicopterus ruber	wintering	83	283	i	P	C	C	C	C			
					Platalea leucorodia	concentration				P	D				DD		
					Platalea leucorodia	wintering		8	i	P	D						
					Plegadis falcinellus	concentration				P	D				DD		
					Pluvialis apricaria	concentration				P	D				DD		
					Pluvialis apricaria	wintering		48	i	P	D						
					Porphyrio porphyrio	permanent	12	18	p	P	C	B	C	B			
					Recurvirostra avosetta	concentration				P	D				DD		
					Recurvirostra avosetta	wintering		1	i	P	D						
					Recurvirostra avosetta	reproducing		12	p	P	D						
					Sterna albifrons	concentration				P	D				DD		
					Sterna albifrons	reproducing		25	p	P	D						
					Sterna hirundo	concentration				P	D				DD		
					Sterna hirundo	reproducing		10	p	P	D						
					Sterna sandvicensis	concentration				P	D				DD		
					Sterna sandvicensis	wintering	9	45	i	P	D						
AP-SIC030037	SIC	1147	ITB030037	Stagno di Santa Giusta	Alcedo atthis	wintering/ concentration				P	D				DD	0225-AT50500	Stagno Santa Giusta
					Ardea purpurea	concentration/ reproducing				P	D				DD		

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Ardeola ralloides	concentration/ reproducing				P	D				DD		
					Aythya nyroca	reproducing				P	D				DD		
					Charadrius alexandrinus	concentration				P	D				DD		
					Charadrius alexandrinus	wintering		10	i	P	D				M		
					Chlidonias hybridus	concentration				P	D				DD		
					Circus aeruginosus	concentration				P	C	C	C	C	DD		
					Circus aeruginosus	wintering	3	9	i	P	C	C	C	C	M		
					Egretta alba	concentration				P	C	C	C	C	DD		
					Egretta alba	wintering	12	63	i	P	C	C	C	C	M		
					Egretta garzetta	concentration				P	C	C	C	C	DD		
					Egretta garzetta	wintering	14	75	i	P	C	C	C	C	M		
					Himantopus himantopus	concentration				P	C	B	C		DD		
					Himantopus himantopus	reproducing	1	10	p	P	C	B	C		M		
					Ixobrychus minutus	concentration				P	D				DD		
					Larus audouinii	concentration				R	D				DD		
					Larus genei	concentration				P	C	B	C	C	DD		
					Larus genei	wintering		36	i	P	C	B	C	C	M		
					Luscinia svecica	wintering/ concentration				P	D				DD		
					Nycticorax nycticorax	concentration				P	D				DD		
					Pandion haliaetus	concentration				P	B	B	C	B	DD		
					Pandion haliaetus	wintering	1	1	i	P	B	B	C	B	DD		
					Phoenicopterus ruber	concentration				P	C	C	C	C	DD		
					Phoenicopterus ruber	wintering		283	i	P	C	C	C	C	M		
					Plegadis falcinellus	concentration				P	D				DD		
					Pluvialis apricaria	concentration				P	D				DD		
					Pluvialis apricaria	wintering		68	i	P	D				M		

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Porphyrio porphyrio	permanent	3	5	p	P	C	C	B	C	M		
					Recurvirostra avosetta	wintering/ concentration/ reproducing				P	D				DD		
					Sterna albifrons	concentration/ reproducing				P	D				DD		
					Sterna hirundo	concentration/ reproducing				P	D				DD		
					Sterna sandvicensis	concentration				P	D				DD		
					Sterna sandvicensis	wintering		4	i		D						
AP- SIC030038	SIC	598	ITB030038	Stagno di Putzu Idu (Salina Manna e Pauli Marigosa)	Charadrius alexandrinus	concentration				P	D				DD	0221-AT50410	Sa Salina Manna
					Charadrius alexandrinus	wintering		17	i		D					0221-MC01300	Capo Mannu
					Charadrius alexandrinus	reproducing	2	5	p		D						
					Circus aeruginosus	wintering/ concentration				P	D				DD		
					Egretta alba	concentration				P	D				DD		
					Egretta alba	wintering		1	i		D						
					Egretta garzetta	wintering/ concentration				P	D				DD		
					Himantopus himantopus	concentration				P	D				DD		
					Himantopus himantopus	reproducing		3	p		D						
					Larus audouinii	wintering/ concentration				P	D				DD		
					Larus genei	wintering/ concentration				P	C	C	B	C	DD		
					Larus genei	reproducing		1	p	P	C	C	B	C			
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	wintering/ concentration/ reproducing				P	D				DD		
					Phoenicopterus ruber	concentration				P	C	B	C	C	DD		
					Phoenicopterus ruber	wintering	56	105	i		C	B	C	C			
					Pluvialis apricaria	concentration				P	D				DD		
					Recurvirostra avosetta	concentration				P	D				DD		

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Recurvirostra avosetta	wintering		20	i		D						
					Recurvirostra avosetta	reproducing		5	p		D						
					Sterna albifrons	concentration				P	D				DD		
					Sterna albifrons	reproducing		12	p		D						
					Sterna hirundo	concentration				P	D				DD		
					Sterna hirundo	reproducing		10	p		D						
					Sterna sandvicensis	concentration				P	D				DD		
					Sterna sandvicensis	wintering		1	i		D						
AP-SIC030080	SIC	26899	ITB030080	Isola di Mal di Ventre Catalano	Alcedo atthis	concentration				P	D				DD	0221-MC01320	Capo sa Sturaggia
					Ardea purpurea	concentration				P	D				DD	0221-MC01330	Punta is Arutas
					Ardeola ralloides	concentration				P	D				DD	0221-MC01340	Torre del Sevo o Mosca
					Asio flammeus	concentration				P	D				DD	0221-MC01350	San Giovanni di Sinis
					Calonectris diomedea	concentration				P	D				DD	0221-MC01360	Capo San Marco
					Charadrius alexandrinus	concentration				P	D				DD		
					Circus aeruginosus	concentration				P	D				DD		
					Coracias garrulus	concentration				P	D				DD		
					Egretta garzetta	concentration				P	D				DD		
					Himantopus himantopus	concentration				P	D				DD		
					Larus audouinii	concentration				P	D				DD		
					Larus audouinii	reproducing		77	p	P	C	C	B	B	M		
					Nycticorax nycticorax	concentration				P	D				DD		
					Pandion haliaetus	concentration				P	D				DD		
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	concentration/ wintering/ permanent				P	D				DD		
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	reproducing	238	348	p	P	C	B	C	B	M		
					Puffinus yelkouan	concentration				P	D				DD		

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Sterna hirundo	concentration				P	D				DD		
					Tringa glareola	concentration				P	D				DD		
AP-SIC031104	SIC	9054	ITB031104	Media Valle del Tirso e Altopiano di Abbasanta - Rio Siddu	Alcedo atthis	wintering/ concentration				P	D				DD	0222-CF000105	Fiume Tirso
					Ciconia ciconia	concentration				P	D				DD	0222-CF000106	Fiume Tirso
					Circus aeruginosus	wintering/ concentration				P	D				DD	0222-CF000107	Fiume Tirso
					Coracias garrulus	concentration/ reproducing				P	C	A	B	C	DD	0222-CF002600	Riu Canale Mannu
					Egretta alba	concentration				P	D				DD	0222-CF002900	Riu Marcu
					Egretta alba	wintering		2	i	P	D				DD	0222-CF003000	Riu Crabianas
					Egretta garzetta	concentration				P	D				DD	0222-CF003900	Riu Tilsai
					Egretta garzetta	wintering		4	i	P	D				DD	0222-CF004700	Riu Siddu
					Pandion haliaetus	concentration				P	C	B	C	C	DD	0222-CF004800	Riu Tlo'
					Pandion haliaetus	wintering		1	i	P	C	B	C	C	DD	0222-CF005000	Riu Funtana Niedda
					Pluvialis apricaria	wintering/ concentration				P	D				DD	0222-CF016400	Riu Canale Cannas
																0223-CF000106	Fiume Taloro
																0222-LA4026	Lago Omodeo (Tirso a Cantoniera)
AP-SIC032219	SIC	251	ITB032219	Sassu - Cirras	Charadrius alexandrinus	wintering/ concentration				P	D				DD	0222-MC01400	Mitza s'Arrideli
					Circus aeruginosus	wintering/ concentration				P	D				DD		
					Egretta alba	wintering/ concentration				P	D				DD		
					Glareola pratincola	concentration				P	B	C	B	C	DD		
					Glareola pratincola	reproducing				P	B	C	B	C	DD		
AP-SIC032229	SIC	326	ITB032229	Is Arenas S'Acqua e S'Ollastu	Calonectris diomedea	concentration				P	D				DD	0231-MC01460	Porto Pistis
					Larus audouinii	concentration				P	D				DD		
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	concentration				P	D				DD		
AP-	SIC	493	ITB032240	Castello di	Alcedo atthis	permanent					D					0224-CF000102	Fiume Massari

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
SIC032240				Medusa												0224-CF001100	Riu Misturadroxi
AP-SIC040017	SIC	744	ITB040017	Stagni di Murtas e S'Acqua Durci	Alcedo atthis	wintering/ concentration				P	D				DD	0044-CF000100	Flumini Pisale
					Ardea purpurea	concentration				P	D				DD	0045-CF000105	Flumini Durci - Rio di Quirra
					Calonectris diomedea	concentration				P	D				DD	0047-CF000100	Baccu Cungiau
					Charadrius alexandrinus	concentration/ wintering/ reproducing				P	D				DD	0039-MC00240	Capo San Lorenzo
					Circus aeruginosus	concentration/ reproducing				P	D				DD	0045-MC00250	Villaputzu
					Circus aeruginosus	wintering		3	i	P	D				M	0045-MC00260	Foce del Flumini Durci
					Egretta alba	concentration				P	D				DD	0047-MC00270	Porto de sa Paglia
					Egretta alba	wintering		1	i	P	D				M		
					Egretta garzetta	concentration				P	D				DD		
					Egretta garzetta	wintering		2	i	P	D				M		
					Ixobrychus minutus	concentration				P	D				DD		
					Larus audouinii	concentration				P	D				DD		
					Larus audouinii	wintering		4	i	P	D				M		
					Sterna hirundo	concentration				P	D				DD		
AP-SIC040018	SIC	519	ITB040018	Foce del Flumendosa - Sa Praia	Alcedo atthis	wintering/ concentration/ reproducing				P	D				DD	0039-CF000108	Fiume Flumendosa
					Ardeola ralloides	concentration/ reproducing				P	D				DD	0039-CF000200	Riu de Fenugraxi
					Charadrius alexandrinus	concentration				P	D				DD	0040-AT50090	Stagno Sa Praia
					Charadrius alexandrinus	wintering		2	i	P	D				P	0039-MC00210	Foce del Flumendosa
					Circus aeruginosus	concentration				P	D				DD	0039-MC00220	Porto Corallo
					Circus aeruginosus	wintering	2	7	i	P	D				M		
					Egretta alba	concentration				P	D				DD		
					Egretta alba	wintering		6	i	P	D				M		

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Egretta garzetta	concentration				P	D				DD		
					Egretta garzetta	wintering	4	28	i	P	D				M		
					Himantopus himantopus	concentration				P	D				DD		
					Himantopus himantopus	reproducing	1	2	p	P	D				M		
					Larus audouinii	concentration				P	D				DD		
					Larus genei	concentration				P	D				DD		
					Larus genei	wintering		1	i	P	D				M		
					Pandion haliaetus	concentration				P	C	C	C	C	DD		
					Pandion haliaetus	wintering	1	2	i	P	C	C	C	C	M		
					Phoenicopterus ruber	concentration				R	D				DD		
					Pluvialis apricaria	concentration				P	D				DD		
					Pluvialis apricaria	wintering		1		P	D				P		
					Porphyrio porphyrio	permanent				P	C	B	B	B	DD		
					Sterna albifrons	concentration				P	D				DD		
					Sterna albifrons	reproducing	10	10	p	P	D				P		
					Sterna hirundo	concentration				P	D				DD		
					Sterna hirundo	reproducing	1	2	p	P	D				P		
					Sterna sandvicensis	concentration				P	D				DD		
					Sterna sandvicensis	wintering	12	12	i	P	D				P		
					Tringa glareola	concentration				P	D				DD		
AP-SIC040019	SIC	1151	ITB040019	Stagni di Colostrai e delle Saline	Alcedo atthis	wintering/ concentration				P	D				DD	0035-CF000102	Rio Picocca
					Ardea purpurea	concentration				P	D				DD	0035-CF000200	Riu Corr'e Pruna
					Charadrius alexandrinus	concentration/ reproducing				P	C	C	C	C	DD	0036-CF000100	Riu sa Spadula
					Charadrius alexandrinus	wintering	3	54	i	P	C	C	C	C	M	0035-AT50060	Stanieddu Feraxi
					Circus aeruginosus	concentration				P	C	C	C	C	DD	0036-AT50070	Stagno di Colustrai
					Circus aeruginosus	wintering	2	10	i	P	C	C	C	C	M	0036-MC00190	Feraxi

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Circus aeruginosus	reproducing	1	2	p	P	C	C	C	C	M	0036-MC00200	Colostrai
					Egretta alba	concentration				P	C	B	C	C	DD		
					Egretta alba	wintering	18	71	i	P	C	B	C	C	M		
					Egretta garzetta	concentration				P	C	B	C	C	DD		
					Egretta garzetta	wintering	9	54	i	P	C	B	C	C	M		
					Himantopus himantopus	wintering/ concentration				P	D				DD		
					Himantopus himantopus	reproducing	1	10	p	P	D				M		
					Ixobrychus minutus	concentration				P	D				DD		
					Larus audouinii	concentration				P	D				DD		
					Larus genei	concentration				P	B	B	B	C	DD		
					Larus genei	wintering	16	152	i	P	B	B	B	C	M		
					Limosa lapponica	concentration				P	D				DD		
					Limosa lapponica	wintering		1	i	P	D				M		
					Pandion haliaetus	concentration				P	B	B	C	B	DD		
					Pandion haliaetus	wintering		3	i	P	B	B	C	B	DD		
					Phoenicopterus ruber	concentration				P	C	B	C	B			
					Phoenicopterus ruber	wintering	93	374	i	P	C	B	C	B	M		
					Platalea leucorodia	concentration				P	B	B	B	C	DD		
					Platalea leucorodia	wintering	11	31	i	P	B	B	B	C	M		
					Porphyrio porphyrio	permanent				R	D				DD		
					Recurvirostra avosetta	concentration				P	D				DD		
					Recurvirostra avosetta	wintering		10	i	P	D				M		
					Sterna albifrons	concentration				P	D				DD		
					Sterna hirundo	concentration				P	D				DD		
					Sterna sandvicensis	concentration				P	D				DD		
					Sterna sandvicensis	wintering	4	10	i	P	D				M		
AP-	SIC	9281	ITB040020	Isola dei Cavoli,	Alcedo atthis	wintering/				P	D				DD	0016-MC00090	Capo Boi

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
SIC040020				Serpentara e Punta Molentis		concentration											
					Calonectris diomedea	concentration/reproducing				P	B	C	C	A	DD	0018-MC00100	Campu Longu
					Charadrius alexandrinus	concentration				P	D				DD	0018-MC00110	Capo Carbonara
					Circus aeruginosus	concentration				P	D				DD	0018-MC00120	Porto Giunco
					Egretta garzetta	wintering/concentration				P	D				DD	0018-MC10010	Isola dei Cavoli
					Egretta garzetta	reproducing	10	10	p	P	D				M	0317-MC00130	Punta Is Molentis
					Larus audouinii	concentration				P	C	B	C	A	DD	0317-MC00140	Fronte Serpentara
					Larus audouinii	reproducing		31	p	P	C	B	C	A	M		
					Milvus migrans	concentration				P	D				DD		
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	wintering/concentration/reproducing				P	B	B	C	A	DD		
					Phoenicopterus ruber	concentration				P	D				DD		
					Phoenicopterus ruber	wintering		10	i	P	D				M		
					Sterna albifrons	concentration				P	D				DD		
					Sterna sandvicensis	concentration				P	D				DD		
AP-SIC040021	SIC	2624	ITB040021	Costa di Cagliari	Alcedo atthis	concentration				P	D				DD	0016-CF000100	Riu Solanas
					Egretta garzetta	concentration				P	D				DD	0016-MC00090	Capo Boi
					Larus audouinii	concentration				P	D				DD		
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	concentration				P	D				DD		
					Sterna albifrons	concentration				P	D				DD		
AP-SIC040022	SIC	1275	ITB040022	Stagno di Molentargius e territori limitrofi	Acrocephalus melanopogon	wintering/concentration				P	D				DD	0005-CF000100	Riu di San Giovanni
					Alcedo atthis	wintering/concentration				P	D				DD	0006-CF000100	Riu de is Cungiaus
					Ardea purpurea	concentration				P	C	B	C	B	DD	0004-AT50030	Molentargius
					Ardea purpurea	reproducing	2	5	p	P	C	B	C	B	M	0004-AT50040	Saline di Stato di Cagliari

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Ardeola ralloides	concentration				P	B	B	C	A	DD		
					Ardeola ralloides	wintering		10	i	R	B	B	C	A	DD		
					Ardeola ralloides	reproducing	2	15	p	P	B	B	C	A	M		
					Asio flammeus	concentration				P	D				DD		
					Asio flammeus	wintering				R	D				DD		
					Aythya nyroca	concentration				P	B	B	B	A	DD		
					Aythya nyroca	wintering		23	i	P	B	B	B	A	M		
					Botaurus stellaris	wintering/ concentration				R	D				DD		
					Charadrius alexandrinus	concentration/ reproducing				P	C	B	C	B	DD		
					Charadrius alexandrinus	wintering		47	i	P	C	B	C	B	M		
					Chlidonias hybridus	concentration				P	D				DD		
					Chlidonias niger	concentration				P	D				DD		
					Circus aeruginosus	concentration				P	C	B	C	B	DD		
					Circus aeruginosus	wintering	18	23	i	P	C	B	C	B	M		
					Egretta alba	concentration				P	D				DD		
					Egretta alba	wintering	1	8	i	P	D				M		
					Egretta garzetta	concentration				P	D				DD		
					Egretta garzetta	wintering	20	44	i	P	D				M		
					Egretta garzetta	reproducing	20	100	p	P	D				M		
					Himantopus himantopus	concentration				P	A	B	C	B	DD		
					Himantopus himantopus	wintering	30	117	i	P	A	B	C	B	M		
					Himantopus himantopus	reproducing	57	105	p	P	A	B	C	B	M		
					Ixobrychus minutus	concentration				P	D				DD		
					Ixobrychus minutus	wintering		3	i	P	D				M		
					Ixobrychus minutus	reproducing	2	4	p	P	D				M		
					Larus audouinii	concentration				P	B	B	C	A	DD		

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Larus audouinii	wintering		17	i	P	B	B	C	A	M		
					Larus audouinii	reproducing		64	p	P	B	B	C	A	M		
					Larus genei	concentration				P	A	B	B	A	DD		
					Larus genei	wintering	6	216	i	P	A	B	B	A	M		
					Larus genei	reproducing	1520	2460	p	P	A	B	B	A	M		
					Luscinia svecica	wintering/ concentration				P	D				DD		
					Nycticorax nycticorax	wintering/ concentration				P	D				DD		
					Nycticorax nycticorax	reproducing	1	10	p	P	D				M		
					Pandion haliaetus	concentration				P	C	B	C	B	DD		
					Pandion haliaetus	wintering				R	C	B	C	B	DD		
					Philomachus pugnax	concentration				P	D				DD		
					Phoenicopterus ruber	concentration				P	B	B	C	A	DD		
					Phoenicopterus ruber	wintering	800	2965	i	P	B	B	C	A	M		
					Phoenicopterus ruber	reproducing		4600	p	P	B	B	C	A	M		
					Platalea leucorodia	concentration				P	B	B	B	B	DD		
					Platalea leucorodia	wintering		18	i	P	B	B	B	B	M		
					Plegadis falcinellus	wintering/ concentration				P	D				DD		
					Porphyrio porphyrio	permanent	50	70	p	P	B	B	B	A	M		
					Recurvirostra avosetta	concentration				P	C	B	C	B	DD		
					Recurvirostra avosetta	wintering	2	46	i	P	C	B	C	B	M		
					Recurvirostra avosetta	reproducing	70	105	p	P	C	B	C	B	M		
					Sterna albifrons	concentration				P	B	C	C	B	DD		
					Sterna albifrons	reproducing	30	211	p	P	B	C	C	B	M		
					Sterna hirundo	concentration				P	B	B	C	B	DD		
					Sterna hirundo	reproducing	175	314	p	P	B	B	C	B	M		
					Sterna sandvicensis	concentration				P	D				DD		

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Sterna sandvicensis	wintering	2	37	i	P	D				M		
AP-SIC040023	SIC	5983	ITB040023	Stagno di Cagliari, Saline di Macchiareddu, Laguna di Santa Gilla	Acrocephalus melanopogon	wintering/ concentration				P	D				DD	0001-CF000105	Flumini Mannu
					Alcedo atthis	concentration				C	D				DD	0001-CF010800	Riu Sa Nuscedda
					Alcedo atthis	wintering				P	D				DD	0003-CF000102	Riu di Sestu
					Ardea purpurea	concentration				P	C	C	C	C	DD	0301-CF000104	Rio di Santa Lucia
					Ardea purpurea	wintering	1	1		P	C	C	C	C		0302-CF000102	Riu Cixerri
					Ardea purpurea	reproducing	8	8	p	P	C	C	C	C		0302-AT50011	Stagno di Cagliari
					Ardeola ralloides	concentration				P	D				DD	0302-AT50012	Stagno di Cagliari
					Ardeola ralloides	wintering	1	1		P	D					0301-AT50860	Stagno di Capoterra
					Ardeola ralloides	reproducing		1	p	P	D					0301-AT50870	Stagno di Capoterra
					Asio flammeus	wintering/ concentration				P	C	B	C	B	DD	0302-MC01800	Spiaggia di Giorgino
					Aythya nyroca	concentration				P	D				DD		
					Aythya nyroca	wintering		1	i	P	D						
					Charadrius alexandrinus	concentration				P	B	B	C	B	DD		
					Charadrius alexandrinus	wintering	62	474	i	P	B	B	C	B			
					Charadrius alexandrinus	reproducing	51	63	p	P	B	B	C	B			
					Chlidonias hybridus	concentration				P	D				DD		
					Chlidonias niger	concentration				P	D				DD		
					Ciconia ciconia	concentration				P	D				DD		
					Ciconia nigra	concentration				P	D				DD		
					Circus aeruginosus	concentration				P	C	C	C	C	DD		
					Circus aeruginosus	wintering	17	29	i	P	C	C	C	C			
					Circus aeruginosus	reproducing		1	p	P	C	C	C	C			
					Egretta alba	concentration				P	B	B	C	B	DD		
					Egretta alba	wintering	44	133	i	P	B	B	C	B			
					Egretta garzetta	concentration				P	B	B	C	B	DD		

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Egretta garzetta	wintering	86	379	i	P	B	B	C	B			
					Egretta garzetta	reproducing	10	15	p	P	B	B	C	B			
					Falco columbarius	concentration				P	D				DD		
					Glareola pratincola	concentration				P	D				DD		
					Grus grus	concentration				R	D				DD		
					Grus grus	wintering		1	i	P	D						
					Himantopus himantopus	concentration				P	C	C	C	C	DD		
					Himantopus himantopus	wintering	1	19	i	P	C	C	C	C			
					Himantopus himantopus	reproducing	17	25	p	P	C	C	C	C			
					Ixobrychus minutus	concentration/ reproducing				P	D				DD		
					Larus audouinii	concentration				P	C	B	C	C	DD		
					Larus audouinii	wintering		5	i	P	C	B	C	C			
					Larus genei	concentration				P	A	A	B	A	DD		
					Larus genei	wintering	729	1978	i	P	A	A	B	A			
					Larus melanocephalus	concentration				R	D				DD		
					Larus melanocephalus	wintering		1	i	P	D						
					Larus minutus	concentration				R	D				DD		
					Limosa lapponica	concentration	30	30	i	P	B	B	C	C			
					Limosa lapponica	wintering		4	i	P	B	B	C	C			
					Luscinia svecica	concentration				P	D				DD		
					Milvus migrans	concentration				R	D				DD		
					Nycticorax nycticorax	concentration				P	C	C	C	C	DD		
					Nycticorax nycticorax	reproducing	8		p	P	C	C	C	C			
					Pandion haliaetus	concentration				P	A	B	C	B	DD		
					Pandion haliaetus	wintering	6	9	i	P	A	B	C	B			
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	concentration				P	D				DD		

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	wintering		5	i	P	D						
					Philomachus pugnax	concentration				C	B	B	C	C	DD		
					Philomachus pugnax	wintering	1	49	i	P	B	B	C	C			
					Phoenicopterus ruber	concentration				C	A	A	C	A	DD		
					Phoenicopterus ruber	wintering	3570	6484	i	P	A	A	C	A			
					Phoenicopterus ruber	reproducing	1400	14000	p	P	A	A	C	A			
					Platalea leucorodia	concentration				P	A	B	B	A	DD		
					Platalea leucorodia	wintering	104	163	i	P	A	B	B	A			
					Plegadis falcinellus	concentration				R	D				DD		
					Plegadis falcinellus	wintering				V	D				DD		
					Pluvialis apricaria	wintering/ concentration				R	D				DD		
					Porphyrio porphyrio	permanent	11	16	p	P	C	B	C	B			
					Recurvirostra avosetta	concentration				P	B	B	C	B	DD		
					Recurvirostra avosetta	wintering	266	639	i	P	B	B	C	B			
					Recurvirostra avosetta	reproducing	18	19	p	P	B	B	C	B			
					Sterna albifrons	concentration				P	D				DD		
					Sterna albifrons	reproducing	225	269	p	P	D						
					Sterna caspia	concentration				R	D				DD		
					Sterna caspia	wintering				V	D						
					Sterna hirundo	concentration				P	D				DD		
					Sterna hirundo	reproducing	163	185	p	P							
					Sterna sandvicensis	concentration				P	C	B	C	C	DD		
					Sterna sandvicensis	wintering	12	56	i	P	C	B	C	C			
					Tringa glareola	concentration				P	D				DD		
					Tringa glareola	wintering		1	i	P	D						
AP-SIC040024	SIC	3715	ITB040024	Isola Rossa e Capo Teulada	Calonectris diomedea	concentration/ reproducing				P	C	C	C	A	DD	0269-MC01690	Capo Teulada

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Circus aeruginosus	concentration				P	D				DD	0269-MC01700	Capo Spartivento
					Egretta garzetta	concentration				P	D				DD		
					Larus audouinii	concentration/ reproducing				P	C	C	C	B	DD		
					Pandion haliaetus	concentration				P	D				DD		
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	wintering/ concentration/ reproducing				P	C	B	C	B	DD		
AP-SIC040025	SIC	2697	ITB040025	Promontorio, Dune e Zona Umida di Porto Pino	Alcedo atthis	wintering/ concentration				P	D				DD	0257-CF000100	Riu is Patettus
					Ardea purpurea	concentration				P	D				DD	0258-CF000100	Badde de Gutturu Saidu
					Charadrius alexandrinus	concentration				P	D				DD	0257-AT50750	Stagno di Maestrale
					Charadrius alexandrinus	reproducing	3	5	p	P	D				M	0258-AT50760	Stagno di Is Brebeis
					Circus aeruginosus	concentration				P	D				DD	0258-AT50770	Stagno Spiaggia di Porto Pino
					Circus aeruginosus	wintering		3	i	P	D				M	0259-AT50780	Stagni di Foxi
					Circus aeruginosus	reproducing	1	2	p	P	D				M	0256-MC01640	Porto Botte
					Egretta alba	concentration				P	C	B	C	C	DD	0257-MC01650	Guardia de su Turcu
					Egretta alba	wintering	9	33	i	P	C	B	C	C	M	0258-MC01660	Porto Pinetto
					Egretta garzetta	concentration/ reproducing				P	C	B	C	C	DD	0258-MC01670	Punta Menga
					Egretta garzetta	wintering	17	67	i	P	C	B	C	C	M	0258-MC01680	Spiaggia di Porto Pino
					Ixobrychus minutus	concentration				P	D				DD	0269-MC01690	Capo Teulada
					Larus genei	concentration				P	D				DD		
					Larus genei	wintering	30	179	i	P	D				M		
					Nycticorax nycticorax	concentration				P	D				DD		
					Pandion haliaetus	concentration				P	B	B	C	B	DD		
					Pandion haliaetus	wintering		3	i	P	B	B	C	B	M		
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	concentration				P	D				DD		

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	wintering		3	i	P	D				M		
					Phoenicopterus ruber	concentration				P	D				DD		
					Phoenicopterus ruber	wintering	258	748		P	D				M		
					Pluvialis apricaria	concentration				P	D				DD		
					Pluvialis apricaria	wintering		6	i	P	D				M		
					Recurvirostra avosetta	concentration				P	D				DD		
					Recurvirostra avosetta	wintering				R	D				DD		
					Sterna albifrons	concentration				P	D				DD		
					Sterna sandvicensis	concentration				P	D				DD		
					Sterna sandvicensis	wintering	1	7	i	P	D				M		
					Tringa glareola	concentration				P	D				DD		
					Tringa glareola	wintering		1	p	P	D				M		
AP-SIC040026 AP-ZPS040026	SIC/ZPS	63	**ITB040026	Isola del Toro	Calonectris diomedea	concentration				P	B	A	C	A	DD	n.t.	n.t.
					Calonectris diomedea	reproducing	300	400	p	P	B	A	C	A			
					Hydrobates pelagicus	concentration/ reproducing				P	B	A	C	A	DD		
					Larus audouinii	concentration				P	D				DD		
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	wintering/ concentration/ reproducing				P	C	A	C	B	DD		
AP-SIC040027	SIC	9274	ITB040027	Isola di San Pietro	Alcedo atthis	wintering/ concentration				P	D				DD	0305-AT50670	Saline di Carloforte
					Calonectris diomedea	concentration				P	D				DD	0305-MC10210	Isola di San Pietro
					Charadrius alexandrinus	concentration				P	D				DD	0305-MC10220	Isola di San Pietro
					Charadrius alexandrinus	wintering	1	8	i	P	D				M	0305-MC10230	Isola di San Pietro
					Charadrius alexandrinus	reproducing	4	5	p	P	D				M	0305-MC10240	Isola di San Pietro
					Circus aeruginosus	concentration				P	D				DD	0305-MC10250	Isola di San Pietro
					Egretta alba	concentration				R	D				DD	0305-MC10260	Isola di San Pietro
					Egretta alba	wintering		1	i	P	D				M	0305-MC10270	Isola di San Pietro

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Egretta garzetta	concentration				R	D				DD	0305-MC10280	Isola di San Pietro
					Egretta garzetta	wintering	1	22	i	P	D				M		
					Egretta garzetta	reproducing	3	4	p	P	D				M		
					Grus grus	concentration				R	D				DD		
					Himantopus himantopus	concentration				P	C	C	C	C	DD		
					Himantopus himantopus	wintering		1	i	P	C	C	C	C	M		
					Himantopus himantopus	reproducing	15	20	p	P	C	C	C	C	M		
					Ixobrychus minutus	concentration				P	D				DD		
					Larus audouinii	concentration				P	B	C	C	A	DD		
					Larus audouinii	wintering		11	i	P	B	C	C	A	M		
					Larus audouinii	reproducing		120	p	P	B	C	C	A	M		
					Larus genei	concentration				P	C	C	B	C	DD		
					Larus genei	wintering		15	i	P	C	C	B	C	M		
					Larus genei	reproducing		59	p	P	C	C	B	C	M		
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	reproducing				C	C	B	C	B	DD		
					Phoenicopterus ruber	concentration				P	C	B	C	C	DD		
					Phoenicopterus ruber	wintering	61	281	i	P	C	B	C	C	M		
					Recurvirostra avosetta	concentration				P	D				DD		
					Recurvirostra avosetta	wintering	10	161	i	P	D				M		
					Recurvirostra avosetta	reproducing	4	5	p	P	D				M		
					Sterna albifrons	concentration				P	D				DD		
					Sterna albifrons	reproducing	4	5	p	P	D				M		
					Sterna hirundo	concentration				P	D				DD		
					Sterna hirundo	reproducing	5	10	p	P	D				M		
					Sterna sandvicensis	wintering/ concentration				P	D				DD		
AP-SIC040028	SIC	694	ITB040028	Punta S'Aliga	Alcedo atthis	wintering/ concentration				C	D				DD	0252-CF000102	Rio Flumentepido

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Ardea purpurea	concentration				P	C	C	C	C	DD	0252-AT50650	Peschiera di Boi Cerbus
					Ardea purpurea	reproducing		1	p		C	C	C	C		0252-MC01570	Punta S'Aliga
					Ardeola ralloides	concentration				P	D				DD	0253-MC01580	Fronte Matzaccara
					Aythya nyroca	concentration				P	D				DD		
					Aythya nyroca	wintering		1	i		D				P		
					Botaurus stellaris	concentration				P	D				DD		
					Charadrius alexandrinus	concentration				P	D				DD		
					Charadrius alexandrinus	wintering	2	9	i	R	D				DD		
					Charadrius alexandrinus	reproducing	4	9	p		D						
					Chlidonias hybridus	concentration				P	D				DD		
					Chlidonias niger	concentration				P	D				DD		
					Circus aeruginosus	concentration				P	C	C	C	C	DD		
					Circus aeruginosus	wintering	1	2	i	P	C	C	C	C	M		
					Circus aeruginosus	reproducing		1	p		C	C	C	C			
					Egretta alba	concentration				P	C	C	C	C	DD		
					Egretta alba	wintering	8	24	i		C	C	C	C	M		
					Egretta garzetta	concentration				P	D				DD		
					Egretta garzetta	wintering	17	24	i		D				M		
					Himantopus himantopus	concentration				P	D				DD		
					Himantopus himantopus	wintering				R	D				DD		
					Himantopus himantopus	reproducing	3	4	p		D				M		
					Ixobrychus minutus	concentration				P	D				DD		
					Larus audouinii	concentration				P	D				DD		
					Larus genei	concentration				P	B	C	B	B	DD		
					Larus genei	wintering	12	487	i		B	C	B	B	M		
					Luscinia svecica	concentration				P	D				DD		
					Nycticorax nycticorax	concentration				P	D				DD		

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Pandion haliaetus	concentration				P	B	B	C	C	DD		
					Pandion haliaetus	wintering		1	i		B	B	C	C			
					Philomachus pugnax	concentration				P	D				DD		
					Phoenicopterus ruber	concentration				P	B	C	C	B	DD		
					Phoenicopterus ruber	wintering	311	974	i		B	C	C	B			
					Platalea leucorodia	concentration				P	D				DD		
					Porphyrio porphyrio	permanent	1	3	p		C	B	C	B			
					Recurvirostra avosetta	concentration				P	D				DD		
					Recurvirostra avosetta	wintering	15	75	i	P	D				DD		
					Sterna albifrons	concentration				P	D				DD		
					Sterna hirundo	concentration				P	D				DD		
					Sterna sandvicensis	concentration				P	D				DD		
					Sterna sandvicensis	wintering	6	35	i		D				DD		
					Tringa glareola	concentration				P	D				DD		
AP-SIC040029	SIC	8433	ITB040029	Costa di Nebida	Alcedo atthis	wintering/ concentration				P	D				DD	0247-CF000100	Riu Gutturu Cardaxiu
					Ardea purpurea	concentration				P	C	C	C	C	DD	0251-CF000101	Riu sa Masa
					Ardea purpurea	reproducing	4	5	p	P	C	C	C	C		0251-CF000102	Riu sa Masa
					Ardeola ralloides	concentration				P	D				DD	0251-CF000800	Riu San Giorgio
					Aythya nyroca	concentration				P	D				DD	0251-AT50630	Sa Masa
					Calonectris diomedea	concentration				P	B	C	C	A	DD	0246-MC01520	Grotta Azzurra Buggerru
					Calonectris diomedea	reproducing				C	B	C	C	A	DD	0250-MC01530	Masua
					Circus aeruginosus	concentration				P	C	C	C	B	DD	0251-MC01540	Spiaggia Mesu – Fontanamare
					Circus aeruginosus	wintering	1	3	i	P	C	C	C	B		0252-MC01550	Capo Altano
					Egretta garzetta	concentration				P	D				DD	0246-MC01820	Cala Domestica
					Egretta garzetta	wintering		2	i	P	D						
					Ixobrychus minutus	concentration				P	D				DD		

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Larus audouinii	concentration				P	D				DD		
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	wintering/ concentration/ reproducing				P	C	B	C	B	DD		
					Porphyrio porphyrio	permanent	6	10	p		C	B	B	B			
					Sterna albifrons	concentration/ reproducing				P	D				DD		
AP-SIC040030	SIC	3823	ITB040030	Capo Pecora	Calonectris diomedea	concentration				P	D				DD	0242-CF000700	Rio di Bau
					Larus audouinii	concentration				P	D				DD	0241-MC01480	Piscinas - Portu Sessini
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	concentration				P	D				DD	0245-MC01490	Capo Pecora
					Sterna albifrons	concentration				P	D				DD		
					Sterna hirundo	concentration				P	D				DD		
AP-SIC040031	SIC	11486	ITB040031	Monte Arcuentu e Rio Piscinas	Charadrius alexandrinus	concentration				P	D				DD	0227-CF003000	Torrente Sitzzerri
					Larus audouinii	concentration				P	D				DD	0237-CF000100	Riu Gutturu Flumini
					Larus audouinii	wintering	53	53	i		D					0241-CF000101	Riu Piscinas
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	concentration				P	D				DD	0241-CF000102	Riu Piscinas
																0241-CF000103	Riu Piscinas
																0241-CF000300	Riu Irvi
																0241-CF002000	Riu Zappaioni
																0242-CF000100	Riu de Naracauli
																0242-CF000700	Rio di Bau
																0239-MC01470	Porto Palma
																0241-MC01480	Piscinas - Portu Sessini
AP-SIC040051	SIC	139	ITB040051	Bruncu de Su Monte Moru - Geremeas (Mari Pintau)	Phalacrocorax aristotelis desmarestii	concentration				P	D				DD	0014-MC00080	Kal'e Moru
AP-	SIC	2899	ITB040071	Da Piscinas a	Calonectris diomedea	concentration				P	D				DD	0242-CF000100	Riu de Naracauli

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
SIC040071				Riu Scivu	Larus audouinii	wintering/ concentration				P	D				DD	0242-CF000700	Rio di Bau
																0241-MC01480	Piscinas - Portu Sessini
AP-SIC040081 AP-ZPS040081	SIC/ZPS	60	**ITB040081	Isola della Vacca	Calonectris diomedea	concentration				P	C	B	C	B	DD	n.t.	n.t.
					Calonectris diomedea	reproducing		10	p		C	B	C	B			
					Hydrobates pelagicus	concentration				P	D				DD		
					Larus audouinii	concentration				P	C	B	C	B	DD		
					Larus audouinii	reproducing		21	p		C	B	C	B			
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	wintering/ concentration/ reproducing				P	C	B	C	B	DD		
AP-SIC041105	SIC	30369	ITB041105	Foresta di Monte Arcosu	Circus aeruginosus	concentration				P	D				DD	0256-CF001301	Riu Mannu di Villaperuccio
																0256-CF001302	Riu Mannu di Villaperuccio
																0256-CF001400	Rio Mannu di Santadi
																0256-CF001600	Riu Siriddi
																0256-CF002700	Rio Tattinu
																0281-CF000101	Rio di Chia
																0288-CF000101	Riu di Pula
																0288-CF000700	Riu di Monte Nieddu
																0288-CF000900	Riu Pampinaxiu
																0288-CF001000	Riu Segalalisi
																0288-CF002600	Rio Maureddo
																0300-CF000101	Riu San Girolamo
																0301-CF000101	Rio di Santa Lucia
																0301-CF000102	Rio di Santa Lucia
																0301-CF000103	Rio di Santa Lucia
																0301-CF000700	Riu Guttureddu

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
																0302-CF000200	Riu s'Isca de Arcosu
																0302-CF001300	Riu Salamida
																0302-CF002000	Riu de su Casteddu
																0302-CF002200	Riu su Burdoni
																0302-CF008200	Riu Camboni
																0256-LA4034	Mannu a Bau Pressiu
																0302-LA4040	Riu Casteddu a Medau Zirimilis
AP-SIC041106	SIC	9296	ITB041106	Monte dei Sette Fratelli Sarrabus	Alcedo atthis	concentration				P	D				DD	0008-CF001500	Riu sa Pispisa
					Egretta garzetta	concentration				R	D				DD	0014-CF000101	Riu Geremeas
																0014-CF000200	Riu Meriagu Mannu
																0035-CF000101	Rio Picocca
																0035-CF000400	Riu di Monte Porceddus
																0035-CF000600	Riu Flumini Cerau
																0035-CF000800	Riu Perdosu
																0035-CF001000	Riu s'Acqua sa Figu
																0035-CF004600	Riu de Bidda Morus
AP-SIC041112	SIC	6396	ITB041112	Giara di Gesturi	Ciconia ciconia	concentration				P	D				DD	0001-CF009200	Riu Pazzola
					Circus aeruginosus	concentration				P	D				DD	0226-CF001300	Riu di Baressa
					Himantopus himantopus	wintering/ concentration/ reproducing				P	D				DD		
					Philomachus pugnax	concentration				P	D				DD		
					Pluvialis apricaria	concentration				P	D				DD		
					Pluvialis apricaria	wintering		145	i	P	D				M		
					Tringa glareola	concentration				P	D				DD		
AP-SIC042208	SIC	11	ITB042208	Tra P.gio La Salina e Punta Maggiore	Charadrius alexandrinus	concentration				P	D				DD	0311-MC01610	Costa Sud Ovest di Sant'Antioco
					Larus audouinii	concentration				P	D				DD		

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
AP-SIC042209	SIC	4,74	ITB042209	A Nord di Sa Salina (Calasetta)	Charadrius alexandrinus	concentration				P	D				DD	0311-MC01600	Calasetta
					Himantopus himantopus	concentration				P	D				DD		
					Larus audouinii	concentration				P	D				DD		
					Larus genei	wintering	4	4	i	P	D				DD		
					Phoenicopiterus ruber	wintering	4	20	i	P	D				DD		
AP-SIC042210	SIC	54	ITB042210	P. Giunchera	Charadrius alexandrinus	concentration				P	D				DD	0311-MC01590	Punta Dritta - S.Antioco Nord
					Egretta garzetta	wintering/ concentration				P	D				DD		
					Himantopus himantopus	concentration				P	D				DD		
					Larus genei	concentration				P	D				DD		
AP-SIC042216	SIC	1576	ITB042216	Capo di Pula	Alcedo atthis	reproducing				C	D				DD	0288-CF000102	Riu di Pula
					Ardea purpurea	concentration				P	D				DD	0287-AT50830	Pescheria di Nora
					Calonectris diomedea	concentration				P	D				DD	0283-MC01740	Is Morus
					Charadrius alexandrinus	wintering				P		B	C	C	DD	0288-MC01750	Porto Columbu - Perd'e Sali
					Circus aeruginosus	wintering	1	2	i	P	D	B	C	B	M		
					Egretta garzetta	wintering	7	10	i	P	C	B	C	B	M		
					Himantopus himantopus	wintering	4	6	i	P	D	B	C	B	M		
					Larus audouinii	reproducing	400	600	p	P	A	B	C	B	G		
					Larus genei	wintering				P		C	C	C	DD		
					Nycticorax nycticorax	concentration				P	D				DD		
					Pandion haliaetus	concentration				P	D				DD		
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	reproducing				P	D				DD		
					Phoenicopiterus roseus	wintering	2	4	i	P	D	B	C	B	M		
					Platalea leucorodia	wintering	5	10	i	P	D	B	C	B	M		
					Recurvirostra avosetta	concentration				P	D				DD		
					Sterna albifrons	concentration				P	D				DD		

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Sterna hirundo	concentration				P	D				DD		
AP-SIC042218	SIC	445	ITB042218	Stagno di Piscinni	Alcedo atthis	concentration				P	D				DD	0269-MC01700	Capo Spartivento
					Charadrius alexandrinus	concentration				P	D				DD		
					Charadrius alexandrinus	wintering		10	i	P	D				M		
					Charadrius alexandrinus	reproducing		1	p	P	D				M		
					Egretta garzetta	concentration				R	D				DD		
					Larus audouinii	concentration				P	D				DD		
					Phoenicopterus ruber	concentration				P	D				DD		
					Sterna albifrons	concentration				P	D				DD		
					Sterna sandvicensis	wintering/ concentration				P	D				DD		
AP-SIC042220	SIC	258	ITB042220	Serra Is Tres Portus (Sant'Antioco)	Alcedo atthis	wintering/ concentration				P	D				DD	0311-MC01610	Costa Sud Ovest di Sant'Antioco
AP-SIC042223	SIC	625	ITB042223	Stagno di Santa Caterina	Charadrius alexandrinus	concentration				P	B	C	C	B	DD	0255-AT50700	Stagno di Santa Caterina
					Charadrius alexandrinus	wintering	27	163	i		B	C	C	B		0255-AT50710	Salina Manna
					Charadrius alexandrinus	reproducing	5	14	p		B	C	C	B			
					Chlidonias hybridus	concentration				P	D				DD		
					Chlidonias niger	concentration				C	D				DD		
					Circus aeruginosus	concentration				P	C	C	C	B	DD		
					Circus aeruginosus	wintering	5	22	i		C	C	C	B			
					Circus aeruginosus	reproducing	1	2	p		C	C	C	B			
					Egretta alba	concentration				P	C	C	C	C	DD		
					Egretta alba	wintering		12	i		C	C	C	C			
					Egretta garzetta	concentration				P	C	C	C	C	DD		
					Egretta garzetta	wintering	7	75	i		C	C	C	C			
					Grus grus	concentration				P	D				DD		
					Grus grus	wintering		3	i		D						

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Ixobrychus minutus	concentration				P	D				DD		
					Larus audouinii	concentration				C	D				DD		
					Larus genei	concentration				P	D				DD		
					Larus genei	wintering	28	187	i		D						
					Larus genei	reproducing		24	p		D						
					Pandion haliaetus	concentration				P	A	C	C	A	DD		
					Pandion haliaetus	wintering	1	15	i		A	C	C	A			
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	concentration				P	D				DD		
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	wintering		13	i		D						
					Philomachus pugnax	concentration				P	D				DD		
					Phoenicopterus ruber	concentration				P	B	B	C	B	DD		
					Phoenicopterus ruber	wintering	519	1204	i		B	B	C	B			
					Platalea leucorodia	concentration				P	D				DD		
					Platalea leucorodia	wintering		1	i		D						
					Porphyrio porphyrio	permanent				P	C	C	B	C	DD		
					Recurvirostra avosetta	concentration				P	C	C	C	B	DD		
					Recurvirostra avosetta	wintering		198	i		C	C	C	B			
					Recurvirostra avosetta	reproducing		30	p		C	C	C	B			
					Sterna albifrons	concentration				P	D				DD		
					Sterna hirundo	concentration				P	D				DD		
					Sterna hirundo	reproducing	1	2	p		D						
					Sterna sandvicensis	concentration				P	D				DD		
					Sterna sandvicensis	wintering		18	i		D						
					Tringa glareola	concentration				P	D				DD		
AP-SIC042225	SIC	94	ITB042225	Is Pruinis	Charadrius alexandrinus	concentration				P	D				DD	0311-AT50690	Punta de S'Aliga
					Charadrius alexandrinus	wintering		2	i	P	D				M		

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Charadrius alexandrinus	reproducing	1	2	p	P	D				M		
					Circus aeruginosus	concentration				P	D				DD		
					Circus aeruginosus	wintering		1	i	P	D				M		
					Egretta alba	concentration				P	D				DD		
					Egretta garzetta	concentration				P	D				DD		
					Egretta garzetta	wintering		6	i		D						
					Himantopus himantopus	concentration				P	D				DD		
					Himantopus himantopus	wintering		1	i	P	D				M		
					Himantopus himantopus	reproducing	10	15	p	P	D				M		
					Ixobrychus minutus	concentration				P	D				DD		
					Larus audouinii	concentration				P	D				DD		
					Larus audouinii	wintering		7	i	P	D				M		
					Larus genei	concentration				P	B	C	B	C	DD		
					Larus genei	wintering	2	250	i	P	B	C	B	C	M		
					Phoenicopterus ruber	concentration				P	C	C	C	C	DD		
					Phoenicopterus ruber	wintering	1	157	i	P	C	C	C	C	M		
					Recurvirostra avosetta	concentration				P	C	C	C	C	DD		
					Recurvirostra avosetta	wintering		125	i	P	C	C	C	C	M		
					Sterna albifrons	concentration				P	D				DD		
					Sterna hirundo	concentration				P	D				DD		
					Sterna sandvicensis	concentration				P	D				DD		
					Sterna sandvicensis	wintering		2	i	P	D				M		
AP-SIC042226	SIC	1222	ITB042226	Stagno di Porto Botte	Alcedo atthis	concentration				P	D				DD	0256-CF000102	Riu Palmas
					Alcedo atthis	wintering				C	D				DD	0255-AT50720	Salina Sant'Antonio
					Ardea purpurea	concentration				P	D				DD	0256-AT50730	Stagno di Mulargia
					Charadrius alexandrinus	concentration				P	D				DD	0257-AT50740	Stagno di Porto Botte
					Charadrius alexandrinus	wintering		52	i	P	D				M	0256-MC01640	Porto Botte

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Charadrius alexandrinus	reproducing	6	9	p	P	D				M	0311-MC01630	Penisola su Caderanu
					Ciconia nigra	concentration				P	D				DD		
					Circus aeruginosus	concentration				P	C	C	C	C	DD		
					Circus aeruginosus	wintering	3	7	i	P	C	C	C	C	M		
					Circus aeruginosus	reproducing	1	2	p	P	C	C	C	C	M		
					Egretta alba	concentration				P	C	B	C	C	DD		
					Egretta alba	wintering	2	8	i	P	C	B	C	C	M		
					Egretta garzetta	concentration				P	B	B	C	C	DD		
					Egretta garzetta	wintering	19	57	i	P	B	B	C	C	M		
					Egretta garzetta	reproducing	25	28	p	P	B	B	C	C	M		
					Himantopus himantopus	concentration				P	D				DD		
					Himantopus himantopus	reproducing	3	7	p	P	D				M		
					Ixobrychus minutus	concentration				P	D				DD		
					Larus genei	concentration				P	B	B	B	B	DD		
					Larus genei	wintering	58	224	i	P	B	B	B	B	M		
					Pandion haliaetus	concentration				P	B	B	C	B	DD		
					Pandion haliaetus	wintering	1	2	i	P	B	B	C	B	M		
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	wintering	1	7	i	P	D				M		
					Phoenicopterus ruber	concentration				P	B	B	C	B	DD		
					Phoenicopterus ruber	wintering	639	899	i	P	B	B	C	B	M		
					Platalea leucorodia	concentration				P	D				DD		
					Platalea leucorodia	wintering		1	i	P	D				M		
					Porphyrio porphyrio	permanent				P	C	B	C	C	DD		
					Recurvirostra avosetta	concentration/ reproducing				P	B	B	C	B	DD		
					Recurvirostra avosetta	wintering	1	321	i	P	B	B	C	B	M		
					Sterna albifrons	concentration/ reproducing				P	D				DD		

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Sterna hirundo	concentration				P	D				DD		
					Sterna sandvicensis	concentration				P	D				DD		
					Sterna sandvicensis	wintering		1	i	P	D				M		
					Tringa glareola	concentration				P	D				DD		
AP-SIC042230	SIC	203	ITB042230	Porto Campana	Alcedo atthis	wintering/ concentration				P	D				DD	0269-MC01700	Capo Spartivento
					Calonectris diomedea	concentration				P	D				DD	0281-MC01710	Domus de Maria
					Charadrius alexandrinus	concentration/ reproducing				P	D				DD		
					Charadrius alexandrinus	wintering	2	31	i		D				M		
					Circus aeruginosus	concentration				P	D				DD		
					Egretta alba	concentration				P	D				DD		
					Egretta garzetta	concentration				P	D				DD		
					Egretta garzetta	wintering		4	i		D				M		
					Larus audouinii	concentration				P	D				DD		
					Larus audouinii	wintering		9	i		D				M		
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	concentration				P	D				DD		
					Phoenicopterus ruber	concentration				P	D				DD		
					Phoenicopterus ruber	wintering	13	160	i		D				M		
					Puffinus yelkouan	concentration				P	D				DD		
					Sterna albifrons	concentration				P	D				DD		
					Sterna sandvicensis	concentration				P	D				DD		
					Sterna sandvicensis	wintering		6	i		D				M		
AP-SIC042233	SIC	5,48	ITB042233	Punta di Santa Giusta (Costa Rei)	Circus aeruginosus	concentration				P	D				DD	0028-MC00170	Monte Nai
AP-SIC042234	SIC	206	ITB042234	M. Mannu - M. Ladu (Colline di M. Mannu e M. Ladu)	Circus aeruginosus	concentration				P	D				DD	n.t.	n.t.

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
AP-SIC042242	SIC	9,37	ITB042242	Torre del Poetto	Asio flammeus	concentration				P	D				DD	0001-MC00010	Capo Sant'Elia
					Circus aeruginosus	concentration				P	D				DD		
					Larus audouinii	concentration				P	D				DD		
AP-SIC042243	SIC	27	ITB042243	Monte Sant'Elia, Cala Mosca e Cala Fighera	Asio flammeus	concentration				P	D				DD	0001-MC00010	Capo Sant'Elia
					Circus aeruginosus	concentration				P	D				DD		
					Larus audouinii	concentration				P	D				DD		
AP-SIC042247	SIC	611	ITB042247	Is Compinxius - Campo Dunale di Buggerru - Portixeddu	Alcedo atthis	concentration				P	D				DD	0245-CF000104	Riu Mannu di Fluminimaggiore
					Charadrius alexandrinus	concentration				P	D				DD	0245-MC01490	Capo Pecora
					Circus aeruginosus	concentration				P	D				DD	0246-MC01500	San Nicolò – Buggerru
					Egretta garzetta	concentration				P	D				DD	0246-MC01510	Cala di Buggerru
					Larus audouinii	concentration				P	D				DD		
AP-SIC042250	SIC	532	ITB042250	Da Is Arenas a Tonnara (Marina di Gonnese)	Calonectris diomedea	concentration				P	D				DD	0251-CF000102	Riu sa Masa
					Larus audouinii	concentration				P	D				DD	0251-MC01540	Spiaggia Mesu – Fontanamare
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	concentration				P	D				DD		
AP-ZPS010001	ZPS	9669	ITB010001	Isola dell'Asinara	Acrocephalus melanopogon	concentration				P	D					0315-MC10190	Isola dell'Asinara
					Alcedo atthis	wintering/ concentration				P	D					0315-MC10200	Isola piana dell'Asinara
					Ardea purpurea	concentration				P	D						
					Ardeola ralloides	concentration				P	D						
					Asio flammeus	wintering/ concentration				P	D						
					Aythya nyroca	concentration				P	D						
					Calonectris diomedea	concentration				P	D						
					Charadrius alexandrinus	wintering/ concentration/ reproducing				P	D						
					Circus aeruginosus	concentration				P	D						

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Egretta alba	concentration				P	D						
					Egretta garzetta	wintering/ concentration/ reproducing				P	C	B	C	C			
					Himantopus himantopus	wintering/ concentration/ reproducing				P	D						
					Hydrobates pelagicus	concentration				P	D						
					Ixobrychus minutus	concentration				P	D						
					Larus audouinii	wintering/ concentration/				P	B	C	C	B			
					Larus audouinii	reproducing		200	p	P	B	C	C	B	G		
					Larus melanocephalus	reproducing				R	D						
					Larus melanocephalus	concentration				P	D						
					Luscinia svecica	concentration				P	D						
					Milvus migrans	concentration				P	D						
					Nycticorax nycticorax	concentration				P	D						
					Pandion haliaetus	wintering/ concentration/				P	B	B	C	B			
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	wintering/ concentration/				P	C	B	C	B			
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	reproducing	180	210	p		C	B	C	B	G		
					Philomachus pugnax	concentration				P	D						
					Phoenicopiterus ruber	concentration				P	D						
					Platalea leucorodia	concentration				P	D						
					Puffinus yelkouan	concentration				P	D						
					Recurvirostra avosetta	concentration				P	D						
					Sterna albifrons	concentration				P	D						
					Sterna hirundo	concentration				P	D						
					Sterna sandvicensis	wintering/ concentration				P	D						

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Tringa glareola	concentration				P	D						
AP-ZPS013011	ZPS	399	ITB013011	Isola Piana di Porto Torres	Calonectris diomedea	concentration				P	D				DD	0184-MC10180	Isola Piana
					Egretta garzetta	wintering/ concentration				P	D				DD		
					Egretta garzetta	reproducing	20	20	p		D				M		
					Larus audouinii	wintering/ concentration				P	D				DD		
					Larus audouinii	reproducing	248	248	p		A	B	C	B	M		
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	concentration/ wintering/ reproducing				P	D				DD		
AP-ZPS013012	ZPS	1287	ITB013012	Stagno di Pilo, Casaraccio e Saline di Stintino	Alcedo atthis	concentration/ wintering/ reproducing				P	D				DD	0185-CF000100	Riu San Nicola
					Ardea purpurea	concentration				P	C	C	B	C	DD	0184-AT50360	Stagno di Pilo
					Ardea purpurea	reproducing	2	6	i	P	C	C	B	C	M	0184-AT50380	Stagno di Casaraccio
					Ardeola ralloides	concentration				P	D				DD	0184-AT50990	Stagno delle Saline – Stintino
					Aythya nyroca	concentration/ wintering				P	D				DD	0183-MC01090	Stagno di Pilo - Centrale di Fiume
					Botaurus stellaris	concentration				P	D				DD	0184-MC01100	Stintino
					Calonectris diomedea	concentration				P	D				DD		
					Charadrius alexandrinus	concentration/ reproducing				P	D				DD		
					Charadrius alexandrinus	wintering		7	i	P	D				M		
					Circus aeruginosus	concentration				P	D				DD		
					Circus aeruginosus	wintering		4	i	P	D				M		
					Egretta alba	concentration				P	D				DD		
					Egretta alba	wintering	1	6	i	P	D				M		
					Egretta garzetta	concentration				P	D				DD		
					Egretta garzetta	wintering	6	14	i	P	D				M		
					Himantopus himantopus	concentration				P	D				DD		

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Himantopus himantopus	reproducing	10	20	i	P	D				M		
					Himantopus himantopus	wintering		2	i	P	D				M		
					Ixobrychus minutus	concentration/ reproducing				P	D				DD		
					Larus audouinii	concentration				P	D				DD		
					Larus genei	concentration				P	D				DD		
					Larus genei	wintering		13	i	P	D				M		
					Milvus migrans	concentration				P	D				DD		
					Nycticorax nycticorax	concentration				P	D				DD		
					Pandion haliaetus	concentration/ wintering				P	D				DD		
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	concentration				P	D				DD		
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	wintering		27	i	P	D				M		
					Philomachus pugnax	concentration				P	D				DD		
					Phoenicopterus ruber	concentration				P	D				DD		
					Phoenicopterus ruber	wintering		19	i	P	D				M		
					Platalea leucorodia	concentration				P	D				DD		
					Porphyrio porphyrio	permanent	2	6	p	P	C	B	B	C	M		
					Puffinus yelkouan	concentration				P	D				DD		
					Recurvirostra avosetta	concentration/ wintering				P	D				DD		
					Sterna albifrons	concentration/ reproducing				P	D				DD		
					Sterna hirundo	concentration				P	D				DD		
					Sterna sandvicensis	concentration				P	D				DD		
					Sterna sandvicensis	wintering		1	i	P	D				M		
					Tringa glareola	concentration				P	D				DD		
AP- ZPS013018	ZPS	4054	ITB013018	Capo Figari, Cala Sabina,	Calonectris diomedea	reproducing				P	C	B	C	B	DD	0141-MC00750	Capo Figari
					Larus audouinii	concentration/				P	D				DD	0140-MC10050	Isola di Figarolo

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
				Punta Canigione e Isola Figarolo		wintering/ reproducing											
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	reproducing				P	D				DD		
AP- ZPS013019	ZPS	18164	ITB013019	Isole del Nord – Est tra Capo Ceraso e Stagno di San Teodoro	Alcedo atthis	concentration/ wintering				P	D				DD	0122-CF000100	Riu di San Teodoro
					Ardea purpurea	concentration/ reproducing				P	D				DD	0123-CF000100	Riu di Filicaiu
					Calonectris diomedea	reproducing				P	B	B	C	A	DD	0128-CF000100	Riu Piscina
					Charadrius alexandrinus	concentration				P	D				DD	0123-AT50260	Stagno di San Teodoro
					Charadrius alexandrinus	wintering		35	i		D					0128-AT50300	Stagno Tartanelle
					Ciconia nigra	concentration				P	D				DD	0122-MC00620	Stagno di San Teodoro
					Ciconia nigra	wintering		3	i		D					0122-MC00630	Punta Sabbatino
					Circus aeruginosus	concentration				P	D				DD	0124-MC00660	Capo Coda Cavallo – Sud
					Circus aeruginosus	wintering		4	i		D					0125-MC00670	Capo Coda Cavallo – Nord
					Egretta alba	concentration				P	D				DD	0125-MC00690	Porto San Paolo - Porto Istana
					Egretta alba	wintering	4	61	i		D					0129-MC00700	Capo Ceraso
					Egretta garzetta	concentration				P	D				DD	0129-MC00710	Stagni Gravile e Tartanelle
					Egretta garzetta	wintering	17	134	i		D					0316-MC10020	Isola Molara
					Himantopus himantopus	reproducing	10		p		D					0314-MC10030	Isola Tavolara
					Hydrobates pelagicus	concentration				P	D				DD	0314-MC10040	Spalmatore di Terra - Isola di Tavolara
					Larus audouinii	concentration/ reproducing				P	B	B	C	B	DD		
					Larus genei	concentration				P	D				DD		
					Larus genei	wintering		10	i		D						
					Pandion haliaetus	concentration				P	D				DD		
					Pandion haliaetus	wintering		1	i		D						

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	reproducing	300	500	p		C	B	C	B			
					Phoenicopterus ruber	concentration				P	D				DD		
					Phoenicopterus ruber	wintering	240	900	i		D						
					Platalea leucorodia	concentration				P	D				DD		
					Platalea leucorodia	wintering		2	i		D						
					Puffinus yelkouan	concentration/ wintering				P	A	C	C	A	DD		
					Puffinus yelkouan	reproducing	6000	9000	p	P	A	C	C	A	DD		
					Recurvirostra avosetta	concentration				P	D				DD		
					Recurvirostra avosetta	wintering		2	i		D						
					Sterna albifrons	concentration				P	D				DD		
					Sterna albifrons	reproducing	5	10	p		D						
					Sterna hirundo	concentration/ reproducing				P	D				DD		
					Sterna sandvicensis	concentration/ wintering/ reproducing				P	D				DD		
AP- ZPS013044	ZPS	4184	ITB013044	Capo Caccia	Calonectris diomedea	reproducing	500	800	p	P	C	B	B	B	M	0192-CF000100	Riu de Calvia
					Circus aeruginosus	concentration				P	D				DD	0190-AT50390	Stagno di Calich
					Circus aeruginosus	wintering		2	i	P	D				M	0190-MC01160	Capo Caccia
					Coracias garrulus	concentration				P	D				DD	0190-MC01180	Punta del Giglio
					Egretta alba	wintering	6	7	i	P	D				M		
					Egretta garzetta	concentration				P	D				DD		
					Egretta garzetta	wintering	4	15	i	P	D				M		
					Hydrobates pelagicus	reproducing	600	700	p	P	A	A	C	A	M		
					Larus audouinii	concentration				P	D				DD		
					Milvus migrans	concentration				P	D				DD		
					Pandion haliaetus	concentration/ wintering				P	D				DD		

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	reproducing	120	140	p	P	D				M		
					Puffinus yelkouan	concentration				P	C	C	C	B	DD		
					Puffinus yelkouan	reproducing	150	200	p	P	C	C	C	B	M		
AP-ZPS013048	ZPS	21069	ITB013048	Piana di Ozieri, Mores, Ardara, Tula e Oschiri	Alcedo atthis	concentration/ wintering				P	D				DD	0176-CF000103	Fiume Coghinas
					Ardea purpurea	concentration				P	D				DD	0176-CF000104	Fiume Coghinas
					Ardeola ralloides	concentration				P	D				DD	0176-CF003500	Riu sas Toas
					Charadrius alexandrinus	concentration				P	D				DD	0176-CF004000	Riu su Rizzolu
					Chlidonias hybridus	concentration				P	D				DD	0176-CF004600	Riu Rizzolu
					Ciconia ciconia	concentration				P	D				DD	0176-CF004700	Riu Badde Dianasu
					Ciconia nigra	concentration				P	D				DD	0176-CF004800	Riu de Badde
					Circus aeruginosus	concentration				P	D				DD	0176-CF004900	Riu Badu Ruiu
					Circus aeruginosus	wintering		4	i		D					0176-CF005000	Riu Mannu
					Coracias garrulus	concentration				P	D				DD	0176-CF005100	Riu Calarighes
					Egretta alba	concentration				P	D				DD	0176-LA4016	Coghinas a Muzzone
					Egretta alba	wintering		2			D						
					Egretta garzetta	concentration/ reproducing				P	D				DD		
					Egretta garzetta	wintering	1	6			D						
					Grus grus	concentration/ wintering				P	C	C	C	C	DD		
					Himantopus himantopus	concentration				P	D				DD		
					Ixobrychus minutus	concentration/ reproducing				P	D				DD		
					Milvus migrans	concentration				P	D				DD		
					Nycticorax nycticorax	concentration/ reproducing				P	C	C	C	B	DD		
					Pandion haliaetus	concentration/ wintering				P	C	C	C	C	DD		
					Phoenicopertus ruber	concentration				P	D				DD		

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Pluvialis apricaria	concentration/ wintering				P	D				DD		
					Tringa glareola	concentration				P	D				DD		
AP- ZPS023037	ZPS	8222	ITB023037	Costa Entroterra Bosa, Suni Montresta ed di e	Alcedo atthis	concentration/ wintering				P	D				DD	0210-CF000100	Riu Badde Aggioso
					Calonectris diomedea	concentration				P	D				DD	0211-CF000103	Fiume Temo
					Circus aeruginosus	concentration				P	D				DD	0211-CF000400	Riu Crabalza
					Coracias garrulus	concentration/ reproducing				P	C	B	C	B	DD	0211-CF000600	Riu sa Laccheddu
					Egretta alba	concentration				P	D				DD	0211-CF001000	Torrente Uras
					Egretta garzetta	concentration/ wintering				P	D				DD	0211-CF001600	Riu Quadraus
					Larus audouinii	concentration				P	D				DD	0211-CF001800	Riu Ponte Enas
					Milvus migrans	concentration				P	D				DD	0211-MC01210	Capo Marargiu
AP- ZPS023050	ZPS	19604	ITB023050	Piana Semestene, Bonorva, Macomer Bortigali di e	Phalacrocorax aristotelis desmarestii	reproducing	30	40	i		D						
					Ciconia ciconia	concentration				P	D				DD	0211-CF001800	Riu Ponte Enas
					Circus aeruginosus	concentration/ wintering				P	D				DD	0211-CF002000	Riu Baddu Cabriolu
					Coracias garrulus	concentration/ reproducing				P	D				DD	0211-CF002100	Riu Trainu de Calarighe
					Egretta garzetta	concentration/ wintering				P	D				DD	0211-CF002400	Riu Matta Giuanna
					Grus grus	concentration				P	D				DD	0211-CF002500	Riu sa Orta e sa Cariosa
					Himantopus himantopus	concentration				P	D				DD		
					Milvus migrans	concentration	20	25	i	P	D				DD		
					Milvus migrans	wintering				P	D				DD		
					Nycticorax nycticorax	concentration				P	D				DD		
					Philomachus pugnax	concentration				P	D				DD		
					Pluvialis apricaria	concentration/ wintering				P	D				DD		
					Tringa glareola	concentration				P	D				DD		

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
AP-ZPS023051	ZPS	19577	ITB023051	Altopiano di Abbasanta	Alcedo atthis	concentration				P	D				DD	0222-CF000104	Fiume Tirso
					Circus pygargus	concentration				P	D				DD	0222-CF000105	Fiume Tirso
					Coracias garrulus	concentration/reproducing				P	D				DD	0222-CF004800	Riu Tlo'
																0222-CF005600	Riu Bangius
																0222-CF005700	Canale Meddaris
																0222-CF005800	Riu Flumeneddu
																0222-CF006100	Riu su Pirizzolu
																0222-CF006200	Riu Murtazzolu
																0222-CF006400	Riu Binza'e Cresia
																0222-CF006600	Riu Canales
																0222-CF006700	Roja Filigorri
																0222-CF007000	Riu Longhiu
																0222-CF007400	Riu s'Ispanarba
																0222-CF008000	Riu Mannu
																0222-CF009500	Riu de Orulatu
AP-ZPS030039	ZPS	375	ITB030039	Isola di Mal di Ventre	Alcedo atthis	concentration				P	D					n.t.	n.t.
					Ardea purpurea	concentration				P	D						
					Ardeola ralloides	concentration				P	D						
					Asio flammeus	concentration				P	D						
					Calonectris diomedea	concentration				P	D						
					Charadrius alexandrinus	concentration				P	D						
					Circus aeruginosus	concentration				P	D						
					Coracias garrulus	concentration				P	D						
					Egretta garzetta	concentration				P	D						
					Himantopus himantopus	concentration				P	D						
					Hydrobates pelagicus	concentration				P	D						
					Larus audouinii	reproducing		77	p	P	C	C	B	B	M		

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Larus audouinii	concentration				P	D						
					Nycticorax nycticorax	concentration				P	D						
					Pandion haliaetus	concentration				P	D						
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	reproducing	236	338	p	P	C	B	C	B	M		
					Puffinus yelkouan	concentration				P	D						
					Sterna hirundo	concentration				P	D						
AP-ZPS033036	ZPS	2845	ITB033036	Costa di Cuglieri	Coracias garrulus	concentration				P	D				DD	0214-CF000100	Riu de Giana
					Larus audouinii	concentration				P	D				DD	0215-CF000101	Riu Mannu
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	concentration/ wintering/ reproducing				P	C	B	C	C	DD	0215-CF000102	Riu Mannu
																0215-CF000500	Riu di Sennariolo
																0216-CF000100	Riu Salighes
																0214-MC01240	Corona Niedda – Tresnuraghes
																0214-MC01250	Punta di Foghe – Cuglieri
																0218-MC01260	Capo Nieddu – Cuglieri
AP-ZPS034001	ZPS	298	ITB034001	Stagno di S'Ena Arrubia	Alcedo atthis	wintering/ concentration				P	D				DD	0226-CF002500	Riu Siurru
					Ardea purpurea	concentration				P	C	C	C	B	DD	0226-AT50550	Stagno s'Ena Arrubia
					Ardea purpurea	reproducing	4	10	p		C	C	C	B		0226-MC01410	Piana di Arborea
					Ardeola ralloides	reproducing	3	5	p		C	C	C	C			
					Ardeola ralloides	concentration				P	C	C	C	C	DD		
					Aythya nyroca	concentration				P	C	C	B	C	DD		
					Aythya nyroca	wintering		1	i		C	C	B	C			
					Aythya nyroca	reproducing		1	p		C	C	B	C			
					Botaurus stellaris	concentration		2			D						
					Botaurus stellaris	wintering		1	i		D						

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Charadrius alexandrinus	concentration				P	D				DD		
					Charadrius alexandrinus	wintering		4	i		D						
					Charadrius alexandrinus	reproducing	1	3	p		D						
					Chlidonias hybridus	concentration				P	D				DD		
					Chlidonias niger	concentration				P	D				DD		
					Circus aeruginosus	concentration				P	C	B	C	C	DD		
					Circus aeruginosus	wintering	6	14	i		C	B	C	C			
					Circus aeruginosus	reproducing	1	3	p		C	B	C	C			
					Egretta alba	concentration				P	B	C	C	B	DD		
					Egretta alba	wintering	26	295	i		B	C	C	B			
					Egretta garzetta	concentration				P	C	C	C	C	DD		
					Egretta garzetta	wintering	26	90	i		C	C	C	C			
					Egretta garzetta	reproducing	50	80	p		C	C	C	C			
					Falco columbarius	concentration				P	D				DD		
					Glareola pratincola	concentration				P	D				DD		
					Grus grus	concentration				P	D				DD		
					Himantopus himantopus	concentration				P	D				DD		
					Himantopus himantopus	wintering		2	i		D						
					Himantopus himantopus	reproducing	3	10	p		D						
					Ixobrychus minutus	concentration				P	D				DD		
					Ixobrychus minutus	reproducing	1	2	c (p?)		D						
					Larus audouinii	concentration				P	D				DD		
					Larus audouinii	wintering		1	i		D						
					Larus genei	concentration				P	C	C	B	C	DD		
					Larus genei	wintering	5	51	i		C	C	B	C			
					Larus melanocephalus	concentration				R	D				DD		
					Nycticorax nycticorax	concentration				P	C	C	C	C	DD		

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Nycticorax nycticorax	reproducing	5	10	p		C	C	C	C			
					Pandion haliaetus	concentration					C	B	C	C	DD		
					Pandion haliaetus	wintering	2	4	i	P	C	B	C	C			
					Philomachus pugnax	concentration				P	D				DD		
					Phoenicopterus ruber	concentration				P	D				DD		
					Phoenicopterus ruber	wintering	414	998	i		D						
					Phoenicopterus ruber	reproducing		10	p		D						
					Platalea leucorodia	concentration				P	C	B	B	C	DD		
					Platalea leucorodia	wintering		19	i		C	B	B	C			
					Plegadis falcinellus	concentration				P	B	B	B	C	DD		
					Plegadis falcinellus	wintering		2	i		B	B	B	C			
					Plegadis falcinellus	reproducing		1	p		B	B	B	C			
					Porphyrio porphyrio	permanent		20	p		B	C	C	C			
					Recurvirostra avosetta	concentration				P	D				DD		
					Recurvirostra avosetta	wintering		56	i		D						
					Recurvirostra avosetta	reproducing	1	1	p		D						
					Sterna albifrons	concentration				P	D				DD		
					Sterna hirundo	concentration				P	D				DD		
					Sterna hirundo	reproducing	60	100	p		D						
					Sterna sandvicensis	concentration				P	D				DD		
					Sterna sandvicensis	wintering		3	i		D						
AP-ZPS034004	ZPS	2652	ITB034004	Corru S'Ittiri, Stagno di San Giovanni Marceddi	Alcedo atthis	wintering/concentration				P	D				DD	0226-CF000102	Riu Mogoro
					Ardea purpurea	concentration				P	C	B	C	B	DD	0227-CF000102	Flumini Mannu di Pabillonis
					Ardea purpurea	reproducing	3	3	p		C	B	C	B		0227-CF003000	Torrente Sitzzerri
					Aythya nyroca	concentration				P	D				DD	0227-CF003500	Riu Putzu Nieddu
					Aythya nyroca	wintering		6	i	P	D				M	0229-CF000100	Riu Donigali

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Charadrius alexandrinus	concentration				P	D				DD	0230-CF000100	Riu Mannu
					Charadrius alexandrinus	wintering	19	66	i		D					0226-AT50570	Corru Mannu
					Charadrius alexandrinus	reproducing	3	7	p		D					0226-AT50580	Stagno Corru de S'Ittiri
					Circus aeruginosus	concentration				P	C	B	C	B	DD	0226-AT50590	Pauli Biancu Turri
					Circus aeruginosus	wintering	2	34	i		C	B	C	B	M	0226-AT50600	Stagno di Marceddi
					Circus aeruginosus	reproducing		1	p		C	B	C	B		0226-AT50610	Stagno di San Giovanni
					Egretta alba	concentration				P	C	B	C	B	DD	0226-MC01410	Piana di Arborea
					Egretta alba	wintering	16	84	i	P	C	B	C	B	M	0226-MC01420	Corru Mannu
					Egretta garzetta	concentration				P	C	B	C	C	DD	0226-MC01430	Torre Vecchia di Marceddi
					Egretta garzetta	wintering	44	103	i		C	B	C	C		0226-MC01440	Punta Gaiota - Punta Sangiarxia
					Glareola pratincola	concentration				P	D				DD	0226-MC01810	Ingroni de S. Antonio
					Himantopus himantopus	concentration				P	D				DD	0231-MC01450	Capo Frasca
					Himantopus himantopus	reproducing	3	23	p		D						
					Ixobrychus minutus	concentration/ reproducing				P	D				DD		
					Larus genei	concentration				P	B	C	B	C	DD		
					Larus genei	wintering	39	153	i	P	B	C	B	C	M		
					Larus minutus	concentration				R	D				DD		
					Limosa lapponica	concentration				P	D				DD		
					Limosa lapponica	wintering		2	i	P	D				DD		
					Luscinia svecica	wintering/ concentration				P	D				DD		
					Nycticorax nycticorax	concentration				P	D				DD		
					Pandion haliaetus	concentration				P	C	B	C	B	DD		
					Pandion haliaetus	wintering	1	3	i	P	C	B	C	B	DD		
					Philomachus pugnax	concentration				P	D				DD		
					Phoenicopterus ruber	concentration				P	B	B	C	B	DD		

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Phoenicopterus ruber	wintering	574	1839	i	P	B	B	C	B	M		
					Platalea leucorodia	concentration				P	D				DD		
					Platalea leucorodia	wintering		4	i	P	D				M		
					Plegadis falcinellus	concentration				P	D				DD		
					Pluvialis apricaria	wintering/ concentration				P	D				DD		
					Porphyrio porphyrio	permanent	30	40	p	P	B	B	C	B	M		
					Recurvirostra avosetta	concentration				P	D				DD		
					Recurvirostra avosetta	wintering		27	i	P	D				M		
					Sterna albifrons	concentration				P	D				DD		
					Sterna albifrons	reproducing	2	21	p	P	D				M		
					Sterna hirundo	concentration				P	D				DD		
					Sterna hirundo	reproducing	18	42	p	P	D				M		
					Sterna sandvicensis	concentration				P	C	B	C	B	DD		
					Sterna sandvicensis	wintering	11	40	i	P	C	B	C	B	M		
					Tringa glareola	concentration				P	D				DD		
AP- ZPS034005	ZPS	289	ITB034005	Stagno di Pauli Maiori	Acrocephalus melanopogon	wintering/ concentration				P	D				DD	0225-CF000100	Riu Merd'e Cani
					Alcedo atthis	wintering/ concentration				P	D				DD	0225-AT50510	Pauli Maggiori
					Ardea purpurea	concentration				P	C	B	C	B	DD		
					Ardea purpurea	reproducing	3	5	p		C	B	C	B			
					Ardeola ralloides	concentration				P	C	B	C	B	DD		
					Asio flammeus	wintering/ concentration				P	C	B	C	B	DD		
					Aythya nyroca	concentration				P	D				DD		
					Botaurus stellaris	concentration				P	D				DD		
					Chlidonias hybridus	concentration				P	D				DD		
					Chlidonias niger	concentration				P	D				DD		
					Ciconia ciconia	concentration				P	D				DD		

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Ciconia nigra	concentration				R	D				DD		
					Circus aeruginosus	concentration				P	C	B	C	B	DD		
					Circus aeruginosus	wintering	5	64	i		C	B	C	B			
					Circus aeruginosus	reproducing	2	3	p		C	B	C	B			
					Coracias garrulus	concentration				P	D				DD		
					Egretta alba	concentration				P	B	B	C	B	DD		
					Egretta alba	wintering	10	394	i		B	B	C	B			
					Egretta garzetta	concentration				P	B	B	C	B	DD		
					Egretta garzetta	wintering	8	326	i		B	B	C	B			
					Gallinago media	concentration				P	D				DD		
					Glareola pratincola	concentration				P	D				DD		
					Grus grus	concentration				P	D				DD		
					Himantopus himantopus	concentration				P	D				DD		
					Ixobrychus minutus	concentration/ reproducing				P	D				DD		
					Larus genei	wintering/ concentration				R	D				DD		
					Larus melanocephalus	concentration				R	D				DD		
					Luscinia svecica	wintering/ concentration				P	D				DD		
					Nycticorax nycticorax	concentration				P	D				DD		
					Pandion haliaetus	concentration				P	D				DD		
					Philomachus pugnax	concentration				P	D				DD		
					Platalea leucorodia	concentration				R	D				DD		
					Plegadis falcinellus	concentration				P	D				DD		
					Plegadis falcinellus	wintering		9	i		D						
					Pluvialis apricaria	concentration				P	C				DD		
					Pluvialis apricaria	wintering		12	i		C						
					Porphyrio porphyrio	permanent	3	5	p		C	B	C	B			

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Porphyrio porphyrio	wintering	4	4	i	P	C	A	C	B	M		
					Recurvirostra avosetta	concentration				P	D				DD		
					Sterna albifrons	concentration				P	D				DD		
					Sterna hirundo	concentration				P	D				DD		
					Sterna sandvicensis	concentration				P	D				DD		
					Sterna sandvicensis	wintering		3	i		D						
					Tringa glareola	concentration				P	D				DD		
AP-ZPS034006	ZPS	702	ITB034006	Stagno di Mistras	Alcedo atthis	wintering/ concentration/ reproducing				P	D				DD	0221-AT50490	Stagno di Mistras
					Ardea purpurea	concentration				P	D				DD	0221-MC01370	Stagno di Mistras
					Ardeola ralloides	concentration				P	D				DD		
					Asio flammeus	concentration				P	D				DD		
					Charadrius alexandrinus	concentration				P	B	B	C	B	DD		
					Charadrius alexandrinus	wintering	57	379	i		B	B	C	B			
					Charadrius alexandrinus	reproducing	5	10	p		B	B	C	B			
					Chlidonias hybridus	concentration				P	D				DD		
					Chlidonias niger	concentration				P	D				DD		
					Circus aeruginosus	concentration				P	D				DD		
					Circus aeruginosus	wintering	2	6	i		D						
					Egretta alba	concentration				P	C	B	C	C	DD		
					Egretta alba	wintering	5	42	i		C	B	C	C			
					Egretta garzetta	concentration				P	C	B	C	B	DD		
					Egretta garzetta	wintering	20	53	i		C	B	C	B			
					Egretta garzetta	reproducing	100	253	p		C	B	C	B			
					Falco columbarius	wintering/ concentration				P	D				DD		
					Glareola pratincola	concentration/ reproducing				P	D				DD		

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Grus grus	concentration				P	D				DD		
					Himantopus himantopus	concentration				P	D				DD		
					Himantopus himantopus	reproducing		4	p		D						
					Larus audouinii	concentration				P	D				DD		
					Larus genei	concentration				P	B	B	B	B	DD		
					Larus genei	wintering		130	i		B	B	B	B			
					Larus melanocephalus	concentration				P	D				DD		
					Larus minutus	concentration				P	D				DD		
					Larus minutus	wintering		1	i		D						
					Limosa lapponica	concentration				P	D				DD		
					Nycticorax nycticorax	concentration				P	D				DD		
					Pandion haliaetus	concentration				P	A	B	C	B	DD		
					Pandion haliaetus	wintering		6	i		A	B	C	B			
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	concentration				P	D				DD		
					Philomachus pugnax	concentration				P	D				DD		
					Phoenicopterus ruber	concentration				P	B	B	C	B	DD		
					Phoenicopterus ruber	wintering	632	859	i		B	B	C	B			
					Platalea leucorodia	concentration				P	D				DD		
					Platalea leucorodia	wintering				R	D				DD		
					Plegadis falcinellus	concentration				P	D				DD		
					Pluvialis apricaria	concentration				P	C	B	C	B	DD		
					Pluvialis apricaria	wintering		765	i		C	B	C	B			
					Recurvirostra avosetta	concentration				P	D				DD		
					Recurvirostra avosetta	wintering	14	43	i		D						
					Sterna albifrons	concentration				P	D				DD		
					Sterna hirundo	concentration				P	D				DD		
					Sterna sandvicensis	concentration				P	D				DD		

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Sterna sandvicensis	wintering		71	i		D						
					Tringa glareola	concentration				P	D				DD		
AP-ZPS034007	ZPS	473	ITB034007	Stagno di Sali e' Porcus	Alcedo atthis	wintering/ concentration/ reproducing				P	D				DD	0221-AT50420	Stagno de is Benas
					Charadrius alexandrinus	concentration				P	D				DD	0221-AT50430	Stagno Sale Porcus
					Charadrius alexandrinus	wintering	1	46	i		D						
					Charadrius alexandrinus	reproducing	2	10	p		D						
					Circus aeruginosus	concentration				P	D				DD		
					Circus aeruginosus	wintering		2	i		D						
					Egretta alba	concentration				P	D				DD		
					Egretta alba	wintering	4	8	i		D						
					Egretta garzetta	concentration				P	D				DD		
					Egretta garzetta	wintering	4	6	i		D						
					Grus grus	concentration				P	A	B	C	A	DD		
					Grus grus	wintering		84	i		A	B	C	A			
					Himantopus himantopus	concentration				P	D				DD		
					Himantopus himantopus	reproducing	2	5	p		D						
					Larus audouinii	concentration				P	D				DD		
					Larus audouinii	wintering		1	i		D						
					Larus genei	concentration				P	B	C	B	C	DD		
					Larus genei	wintering		26	i		B	C	B	C			
					Larus genei	reproducing		90	p		B	C	B	C			
					Pandion haliaetus	concentration				P	C	C	C	C	DD		
					Pandion haliaetus	wintering		2	i		C	C	C	C			
					Phoenicopterus ruber	concentration				P	B	B	C	B	DD		
					Phoenicopterus ruber	wintering	620	1584	i		B	B	C	B			
					Plegadis falcinellus	concentration				P	D				DD		

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Pluvialis apricaria	concentration				P	D				DD		
					Pluvialis apricaria	wintering		30	i		D						
					Recurvirostra avosetta	concentration				P	C	C	C	C	DD		
					Recurvirostra avosetta	wintering	5	114	i		C	C	C	C			
					Recurvirostra avosetta	reproducing		20	p		C	C	C	C			
					Sterna albifrons	concentration				P	C	C	C	C	DD		
					Sterna albifrons	reproducing		5	p		C	C	C	C			
					Sterna hirundo	concentration				P	C	C	C	C	DD		
					Sterna hirundo	reproducing		10	p		C	C	C	C			
					Sterna sandvicensis	concentration				P	D				DD		
					Sterna sandvicensis	wintering		11	i		D						
AP- ZPS034008	ZPS	3617	ITB034008	Stagno Cabras di	Alcedo atthis	wintering/ concentration				P	D				DD	0221-CF000102	Riu di Mare Foghe
					Ardea purpurea	concentration				P	D				DD	0221-AT50460	Stagno di Cabras
					Ardea purpurea	reproducing	1	2	p	P	D				M	0221-AT50470	Stagno Mari'e Sali
					Ardeola ralloides	concentration				P	D				DD		
					Aythya nyroca	concentration				P	D				DD		
					Aythya nyroca	reproducing		1	p	P	D				M		
					Botaurus stellaris	concentration				P	D				DD		
					Botaurus stellaris	wintering		1	i	P	D				M		
					Circus aeruginosus	concentration				P	C	B	C	B	DD		
					Circus aeruginosus	wintering	14	51	i	P	C	B	C	B	M		
					Circus aeruginosus	reproducing		1	p	P	C	B	C	B	M		
					Egretta alba	concentration				P	B	B	C	B	DD		
					Egretta alba	wintering	41	254	i	P	B	B	C	B	M		
					Egretta garzetta	concentration				P	C	B	C	C	DD		
					Egretta garzetta	wintering	19	262	i	P	C	B	C	C	M		
					Glareola pratincola	concentration				P	B	C	B	B	DD		

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Glareola pratincola	reproducing		15	p	P	B	C	B	B	M		
					Himantopus himantopus	concentration				P	D				DD		
					Himantopus himantopus	reproducing	1	20	p	P	D				M		
					Ixobrychus minutus	concentration				P	D				DD		
					Ixobrychus minutus	reproducing	1	3	p	P	D				M		
					Larus genei	concentration				P	C	C	B	C	DD		
					Larus genei	wintering		64	i	P	C	C	B	C	M		
					Nycticorax nycticorax	concentration				P	D				DD		
					Pandion haliaetus	concentration				P	B	B	C	B	DD		
					Pandion haliaetus	wintering		4	i	P	B	B	C	B	M		
					Philomachus pugnax	concentration				P	D				DD		
					Philomachus pugnax	wintering		6	i	P	D				M		
					Phoenicopterus ruber	concentration				P	C	C	C	C	DD		
					Phoenicopterus ruber	wintering	83	283	i	P	C	C	C	C	M		
					Platalea leucorodia	concentration				P	D				DD		
					Platalea leucorodia	wintering		8	i	P	D				M		
					Plegadis falcinellus	concentration				P	D				DD		
					Pluvialis apricaria	concentration				P	D				DD		
					Pluvialis apricaria	wintering		48	i	P	D				M		
					Porphyrio porphyrio	permanent	12	18	p	P	C	B	C	B	M		
					Recurvirostra avosetta	concentration				P	D				DD		
					Recurvirostra avosetta	wintering		1	i	P	D				M		
					Recurvirostra avosetta	reproducing		12	p	P	D				M		
					Sterna albifrons	concentration				P	D				DD		
					Sterna albifrons	reproducing		25	p	P	D				M		
					Sterna hirundo	concentration				P	D				DD		
					Sterna hirundo	reproducing		10	p	P	D				M		

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Sterna sandvicensis	concentration				P	D				DD		
					Sterna sandvicensis	wintering	9	45	i	P	D				M		
AP-ZPS043025	ZPS	1918	ITB043025	Stagni Colostrai di	Alcedo atthis	wintering/ concentration				P	D				DD	0035-CF000200	Riu Corr'e Pruna
					Ardea purpurea	concentration				P	D				DD	0036-CF000100	Riu sa Spadula
					Charadrius alexandrinus	concentration/ reproducing				P	C	C	C	C	DD	0038-CF000100	Foxi Pedrionnas
					Charadrius alexandrinus	wintering	3	54	i	P	C	C	C	C	M	0035-AT50060	Stanieddu Feraxi
					Circus aeruginosus	concentration				P	C	C	C	C	DD	0036-AT50070	Stagno di Colustrai
					Circus aeruginosus	wintering	2	10	i	P	C	C	C	C	M	0038-AT50910	Peschiera San Giovanni
					Circus aeruginosus	reproducing	1	2	p	P	C	C	C	C	M	0036-MC00190	Feraxi
					Egretta alba	concentration				P	C	B	C	C	DD	0036-MC00200	Colostrai
					Egretta alba	wintering	18	71	i	P	C	B	C	C	M	0039-MC00210	Foce del Flumendosa
					Egretta garzetta	concentration				P	C	B	C	C	DD		
					Egretta garzetta	wintering	9	54	i	P	C	B	C	C	M		
					Himantopus himantopus	wintering/ concentration				P	D				DD		
					Himantopus himantopus	reproducing	1	10	p	P	D				M		
					Ixobrychus minutus	concentration				P	D				DD		
					Larus audouinii	concentration				P	D				DD		
					Larus genei	concentration				P	B	B	B	C	DD		
					Larus genei	wintering	16	152	i	P	B	B	B	C	M		
					Limosa lapponica	concentration				P	D				DD		
					Limosa lapponica	wintering		1	i	P	D				M		
					Pandion haliaetus	concentration				P	B	B	C	B	DD		
					Pandion haliaetus	wintering		3	i	P	B	B	C	B	DD		
					Phoenicopterus ruber	concentration				P	C	B	C	B	DD		
					Phoenicopterus ruber	wintering	93	374	i	P	C	B	C	B	M		
					Platalea leucorodia	concentration				P	B	B	B	C	DD		

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Platalea leucorodia	wintering	11	31	i	P	B	B	B	C	M		
					Porphyrio porphyrio	permanent				R	D				DD		
					Recurvirostra avosetta	concentration				P	D				DD		
					Recurvirostra avosetta	wintering		10	i	P	D				M		
					Sterna albifrons	concentration				P	D				DD		
					Sterna hirundo	concentration				P	D				DD		
					Sterna sandvicensis	concentration				P	D				DD		
					Sterna sandvicensis	wintering	4	10	i	P	D				M		
AP-ZPS043026	ZPS	134	ITB043026	Isola Serpentara	Calonectris diomedea	concentration/reproducing				P	B	C	C	A	DD	0317-MC00140	Fronte Serpentara
					Egretta garzetta	wintering/concentration				P	D				DD		
					Egretta garzetta	reproducing		10	p		D						
					Larus audouinii	concentration				P	D				DD		
					Milvus migrans	concentration				P	D				DD		
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	wintering/concentration/reproducing				P	B	B	C	A	DD		
AP-ZPS043027	ZPS	173	ITB043027	Isola dei Cavoli	Calonectris diomedea	concentration/reproducing				P	B	C	C	A	DD	0018-MC10010	Isola dei Cavoli
					Larus audouinii	concentration				P	C	B	C	A	DD		
					Larus audouinii	reproducing		31	p	P	C	B	C	A	M		
					Milvus migrans	concentration				P	D				DD		
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	wintering/concentration/reproducing				P	B	B	C	A	DD		
AP-ZPS043028	ZPS	867	ITB043028	Capo Carbonara e Stagno di Notteri – Punta Mulentis	Alcedo atthis	wintering/concentration				P	D				DD	0018-MC00110	Capo Carbonara
					Calonectris diomedea	concentration				P	D				DD	0018-MC00120	Porto Giunco
					Circus aeruginosus	concentration				P	D				DD	0317-MC00130	Punta Is Molentis
					Egretta garzetta	wintering/concentration				P	D				DD	0317-MC00140	Fronte Serpentara

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Larus audouinii	concentration				P	D				DD		
					Milvus migrans	concentration				P	D				DD		
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	concentration				P	D				DD		
					Phoenicopterus ruber	concentration				P	D				DD		
					Phoenicopterus ruber	wintering		10	i	P	D				M		
					Sterna albifrons	concentration				P	D				DD		
					Sterna sandvicensis	concentration				P	D				DD		
AP- ZPS043032	ZPS	1785	ITB043032	Isola di Sant'Antioco, Capo Sperone	Calonectris diomedea	concentration				P	D				DD	0311-MC01610	Costa Sud Ovest di Sant'Antioco
					Hydrobates pelagicus	concentration/reproducing				P	D				DD		
					Larus audouinii	concentration				P	D				DD		
					Larus audouinii	reproducing				P	C				DD		
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	concentration				P	D				DD		
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	permanent				P	C	B	B	C	DD		
					Puffinus yelkouan	concentration				P	D				DD		
AP- ZPS043035	ZPS	1911	ITB043035	Costa ed Entroterra tra Punta Cannoni e delle Oche – Isola di San Pietro	Alcedo atthis	concentration				P	D				DD	0305-MC10230	Isola di San Pietro
					Calonectris diomedea	concentration				P	D				DD	0305-MC10240	Isola di San Pietro
					Circus aeruginosus	concentration				P	D				DD		
					Himantopus himantopus	concentration				P	C	C	C	C	DD		
					Himantopus himantopus	wintering		1	i	P	C	C	C	C	M		
					Himantopus himantopus	reproducing	15	20	p	P	C	C	C	C	M		
					Larus audouinii	concentration				P	B	C	C	A	DD		
					Larus genei	concentration				P	C	C	B	C	DD		
					Larus genei	wintering		15	i	P	C	C	B	C	M		
					Larus genei	reproducing		59	p	P	C	C	B	C	M		
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	reproducing				C	C	B	C	B	DD		

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Recurvirostra avosetta	concentration				P	D				DD		
					Recurvirostra avosetta	wintering	10	161	i	P	D				M		
					Recurvirostra avosetta	reproducing	4	5	p	P	D				M		
					Sterna albifrons	concentration				P	D				DD		
					Sterna hirundo	concentration				P	D				DD		
					Sterna sandvicensis	wintering/ concentration				P	D				DD		
AP-ZPS043054	ZPS	1564	ITB043054	Campidano Centrale	Ardea purpurea	concentration				P	D				DD	0227-CF003000	Torrente Sitzzerri
					Ardeola ralloides	concentration				P	D				DD		
					Circus aeruginosus	wintering/ concentration				P	C	C	C	C	DD		
					Circus aeruginosus	reproducing		1	p	P	C	C	C	C			
					Ixobrychus minutus	concentration/ reproducing				P	D				DD		
AP-ZPS043055	ZPS	40474	ITB043055	Monte dei Sette Fratelli	Alcedo atthis	concentration				P	D				DD	0002-CF000400	Riu Flumineddu
					Egretta garzetta	concentration				R	D				DD	0003-CF000200	Riu is Cannas
																0008-CF000300	Riu San Barzolu
																0014-CF000101	Riu Geremeas
																0014-CF000200	Riu Meriagu Mannu
																0035-CF000101	Rio Picocca
																0035-CF000102	Rio Picocca
																0035-CF000400	Riu di Monte Porceddus
																0035-CF000600	Riu Flumini Cerau
																0035-CF000800	Riu Perdosu
																0035-CF001000	Riu s'Acqua sa Figu
																0035-CF002700	Riu Ollastu
																0035-CF003000	Riu Brabaisu
																0035-CF004600	Riu de Bidda Morus

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
																0039-CF000108	Fiume Flumendosa
																0039-CF000800	Riu Flumini Uri
																0039-CF003500	Riu Pareddis
																0039-CF004300	Riu s'Acqua Callenti
																0039-CF005300	Riu Furittu
																0039-CF008200	Riu Spigulu
AP-ZPS043056	ZPS	960	ITB043056	Giara di Siddi	Circus aeruginosus	concentration				P	D				DD	n.t.	n.t.
AP-ZPS044002	ZPS	1307	ITB044002	Saline Molentargius di	Acrocephalus melanopogon	wintering/ concentration				P	D				DD	0005-CF000100	Riu di San Giovanni
					Alcedo atthis	concentration				C	D				DD	0006-CF000100	Riu de is Cungiaus
					Alcedo atthis	wintering				P	D				DD	0004-AT50030	Molentargius
					Ardea purpurea	concentration				P	C	B	C	B	DD	0004-AT50040	Saline di Stato di Cagliari
					Ardea purpurea	reproducing	2	5	p	P	C	B	C	B	M		
					Ardeola ralloides	wintering/ concentration				P	B	B	C	A	DD		
					Ardeola ralloides	reproducing	2	15	p	P	B	B	C	A	M		
					Asio flammeus	concentration				P	D				DD		
					Asio flammeus	wintering				R	D				DD		
					Aythya nyroca	concentration				P	B	B	B	A	DD		
					Aythya nyroca	wintering		23	i	P	B	B	B	A	M		
					Botaurus stellaris	wintering/ concentration				R	D				DD		
					Charadrius alexandrinus	concentration/ reproducing				P	C	B	C	B	DD		
					Charadrius alexandrinus	wintering		47	i	P	C	B	C	B	M		
					Chlidonias hybridus	concentration				P	D				DD		
					Chlidonias niger	concentration				P	D				DD		
					Circus aeruginosus	concentration				P	C	B	C	B	DD		
					Circus aeruginosus	wintering	18	23	i	P	C	B	C	B	M		

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Egretta alba	concentration				P	D				DD		
					Egretta alba	wintering	1	8	i	P	D				M		
					Egretta garzetta	concentration				P	D				DD		
					Egretta garzetta	wintering	20	44	i	P	D				M		
					Egretta garzetta	reproducing	20	100	p	P	D				M		
					Himantopus himantopus	concentration				P	A	B	C	B	DD		
					Himantopus himantopus	wintering	30	117	i	P	A	B	C	B	M		
					Himantopus himantopus	reproducing	57	105	p	P	A	B	C	B	M		
					Ixobrychus minutus	concentration				P	D				DD		
					Ixobrychus minutus	wintering		3	i	P	D				M		
					Ixobrychus minutus	reproducing	2	4	p	P	D				M		
					Larus audouinii	concentration				P	B	B	C	A	DD		
					Larus audouinii	wintering		17	i	P	B	B	C	A	M		
					Larus audouinii	reproducing		64	p	P	B	B	C	A	M		
					Larus genei	concentration				P	A	B	B	A	DD		
					Larus genei	wintering	6	216	i	P	A	B	B	A	M		
					Larus genei	reproducing	1520	2460	p	P	A	B	B	A	M		
					Luscinia svecica	wintering/ concentration				P	D				DD		
					Nycticorax nycticorax	wintering/ concentration				P	D				DD		
					Nycticorax nycticorax	reproducing	1	10	p	P	D				M		
					Pandion haliaetus	concentration				P	C	B	C	B	DD		
					Pandion haliaetus	wintering				R	C	B	C	B	DD		
					Philomachus pugnax	concentration				P	D				DD		
					Phoenicopterus ruber	concentration				P	B	B	C	A	DD		
					Phoenicopterus ruber	wintering	800	2965	i	P	B	B	C	A	M		
					Phoenicopterus ruber	reproducing		4600	p	P	B	B	C	A	M		

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Platalea leucorodia	concentration				P	B	B	B	B	DD		
					Platalea leucorodia	wintering		18	i	P	B	B	B	B	M		
					Plegadis falcinellus	wintering/ concentration				P	D				DD		
					Porphyrio porphyrio	permanent	50	70	p	P	B	B	B	A	M		
					Recurvirostra avosetta	concentration				P	C	B	C	B	DD		
					Recurvirostra avosetta	wintering	2	46	i	P	C	B	C	B	M		
					Recurvirostra avosetta	reproducing	70	105	p	P	C	B	C	B	M		
					Sterna albifrons	concentration				P	B	C	C	B	DD		
					Sterna albifrons	reproducing	30	211	p	P	B	C	C	B	M		
					Sterna hirundo	concentration				P	B	B	C	B	DD		
					Sterna hirundo	reproducing	175	314	p	P	B	B	C	B	M		
					Sterna sandvicensis	concentration				P	D				DD		
					Sterna sandvicensis	wintering	2	37	i	P	D				M		
AP- ZPS044003	ZPS	3756	ITB044003	Stagno Cagliari	Acrocephalus melanopogon	wintering/ concentration				P	D				DD	0001-CF010800	Riu Sa Nuscedda
					Alcedo atthis	concentration				C	D				DD	0302-CF000102	Riu Cixerri
					Alcedo atthis	wintering				P	D				DD	0302-AT50011	Stagno di Cagliari
					Ardea purpurea	concentration				P	C	C	C	C	DD	0302-AT50012	Stagno di Cagliari
					Ardea purpurea	wintering	1				C	C	C	C		0301-AT50860	Stagno di Capoterra
					Ardea purpurea	reproducing	8		p		C	C	C	C		0301-AT50870	Stagno di Capoterra
					Ardeola ralloides	concentration					D				DD		
					Ardeola ralloides	wintering	1				D						
					Ardeola ralloides	reproducing		1	p	P	D						
					Asio flammeus	wintering/ concentration				P	C	B	C	B	DD		
					Aythya nyroca	concentration				P	D				DD		
					Aythya nyroca	wintering		1	i	P	D						
					Charadrius alexandrinus	concentration				P	B	B	C	B	DD		

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Charadrius alexandrinus	wintering	62	474	i		B	B	C	B			
					Charadrius alexandrinus	reproducing	51	63	p		B	B	C	B			
					Chlidonias hybridus	concentration				P	D				DD		
					Chlidonias niger	concentration				P	D				DD		
					Ciconia ciconia	concentration				P	D				DD		
					Ciconia nigra	concentration				P	D				DD		
					Circus aeruginosus	concentration				P	C	C	C	C	DD		
					Circus aeruginosus	wintering	17	29	i		C	C	C	C			
					Circus aeruginosus	reproducing		1	p		C	C	C	C			
					Egretta alba	concentration				P	B	B	C	B	DD		
					Egretta alba	wintering	44	133	i		B	B	C	B			
					Egretta garzetta	concentration				P	B	B	C	B	DD		
					Egretta garzetta	wintering	86	379	i		B	B	C	B			
					Egretta garzetta	reproducing	10	15	p		B	B	C	B			
					Falco columbarius	concentration/ wintering				P	D				DD		
					Glareola pratincola	concentration				P	D	C	A	B	DD		
					Grus grus	concentration				R	D				DD		
					Grus grus	wintering		1	i		D						
					Himantopus himantopus	concentration				P	C	C	C	C	DD		
					Himantopus himantopus	wintering	1	19	i		C	C	C	C			
					Himantopus himantopus	reproducing	17	25	p		C	C	C	C			
					Ixobrychus minutus	concentration/ reproducing				P	D				DD		
					Larus audouinii	concentration				P	C	B	C	C	DD		
					Larus audouinii	wintering		5	i	P	C	B	C	C			
					Larus genei	concentration				C	A	A	B	A	DD		
					Larus genei	wintering	729	1978	i		A	A	B	A			

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Larus melanocephalus	concentration				R	D				DD		
					Larus melanocephalus	wintering		1	i		D						
					Larus minutus	concentration				R	D				DD		
					Limosa lapponica	concentration	30		i		B	B	C	C			
					Limosa lapponica	wintering		4	i		B	B	C	C			
					Luscinia svecica	concentration				P	D				DD		
					Milvus migrans	concentration				R	D				DD		
					Nycticorax nycticorax	concentration				P	C	C	C	C	DD		
					Nycticorax nycticorax	reproducing	8		p		C	C	C	C			
					Pandion haliaetus	concentration				P	A	B	C	B	DD		
					Pandion haliaetus	wintering	6	9	i		A	B	C	B			
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	concentration				P	D				DD		
					Phalacrocorax aristotelis desmarestii	wintering		5	i		D						
					Philomachus pugnax	concentration				C	B	B	C	C	DD		
					Philomachus pugnax	wintering	1	49	i		B	B	C	C			
					Phoenicopiterus ruber	concentration				C	A	A	C	A	DD		
					Phoenicopiterus ruber	wintering	3570	6484	i		A	A	C	A			
					Phoenicopiterus ruber	reproducing	1400	14000	p		A	A	C	A			
					Platalea leucorodia	concentration				P	A	B	B	A	DD		
					Platalea leucorodia	wintering	104	163	i		A	B	B	A			
					Plegadis falcinellus	concentration				R	D				DD		
					Plegadis falcinellus	wintering				V	D				DD		
					Pluvialis apricaria	wintering/ concentration				R	D				DD		
					Porphyrio porphyrio	permanent	11	16	p		C	B	C	B			
					Recurvirostra avosetta	concentration				P	B	B	C	B	DD		
					Recurvirostra avosetta	wintering	266	639	i		B	B	C	B			

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Uccelli acquatici dell'Allegato 1 della Direttiva 2009/147/CE	Tipo	Dimensione Min Max		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
					Recurvirostra avosetta	reproducing	18	19	p		B	B	C	B			
					Sterna albifrons	concentration				P	D				DD		
					Sterna albifrons	reproducing	225	269	p		D						
					Sterna caspia	concentration				R	D				DD		
					Sterna caspia	wintering				V	D						
					Sterna hirundo	concentration				P	D				DD		
					Sterna hirundo	reproducing	163	185	p								
					Sterna sandvicensis	concentration				P	C	B	C	C	DD		
					Sterna sandvicensis	wintering	12	56	i		C	B	C	C			
					Tringa glareola	concentration				P	D				DD		
					Tringa glareola	wintering		1	i		D						
AP-ZPS044009	ZPS	3132	ITB044009	Foresta di Monte Arcosu	Circus aeruginosus	concentration				P	D				DD	0301-CF000101	Rio di Santa Lucia
																0301-CF000102	Rio di Santa Lucia
																0301-CF000103	Rio di Santa Lucia
																0301-CF000700	Riu Guttureddu
																0302-CF000200	Riu s'Isca de Arcosu

6.6. Flora elencata nell'Allegato II della Direttiva 92/43/CE

Sono state prese in considerazione le specie di macrofite acquatiche utilizzate come biondicatori che sono tutelate dall'allegato II della Direttiva Habitat. Le specie elencate nella tabella seguente sono state riportate in base alle esigenze ecologiche e al grado di dipendenza dall'ambiente acquatico in:

- Specie acquatiche o di ambienti dipendenti dall'acqua (non ne risultano presenti nei siti Natura 2000 sardi);
- Specie che dipendono dalle acque superficiali per almeno una fase del loro ciclo vitale (*Carex panormitana*, *Salicornia veneta*, *Limonium pseudolaetum*, *Limonium insulare*, *Linum muelleri*);
- Specie di habitat non prettamente acquatici, ma dipendenti dall'acqua (*Silene velutina*).

Tabella 6.9 Specie di Flora elencate nell'Allegato II della Direttiva 92/43/CE dipendenti dall'acqua

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Piante elencate nell'Allegato II 92/43/CE	Tipo	Dimensione		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
							MIN	MAX									
AP-SIC010006	SIC	1989	ITB010006	Monte Russu	Silene velutina	permanent				P	D				DD	0168-CF000100	Riu Ciuchesa
																0171-CF000100	Riu Sperandeu
																0173-CF000100	Riu de li Saldi
																0174-CF000100	Riu Vignola
																0168-MC00930	Capo Testa
																0168-MC00940	Pultiddolu
																0174-MC00950	Spiaggia di Rena Maiori
																0174-MC00960	Capo di M. Russu
																0174-MC00970	La Piana
																0174-MC00980	Lu Tuvunatu
																0174-MC00990	Porto di Vignola
																0175-MC01000	Portobello - Costa Paradiso
AP-SIC010008 AP-ZPS010008	SIC/ZPS	21004	**ITB010008	Arcipelago di La Maddalena	Silene velutina	permanent				P	A	A	B	A	DD	0153-MC00790	Capo Ferro
																0157-MC00800	Baia Sardinia
																0162-MC00840	Punta Palau
																0152-MC10060	Isole le Camere
																0152-MC10070	Isole le Camere
																0152-MC10080	Isola Mortorio
																0153-MC10090	Isola delle Biscie
																0153-MC10100	Isola Capuccini
																0304-MC10160	Isola di Budelli
																0307-MC10181	Isola la Presa
																0308-MC10110	Isola Caprera
																0308-MC10120	Isola Maddalena
																0308-MC10130	Isola Giardinelli
																0308-MC10140	Isola S. Stefano
																0310-MC10191	Isola di Razzoli

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Piante elencate nell'Allegato II 92/43/CE	Tipo	Dimensione		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
							MIN	MAX									
																0312-MC10170	Isola Santa Maria
																0313-MC10150	Isola di Spargi
AP-SIC011109	SIC	16624	ITB011109	Monte Limbara	Carex panormitana	permanent				P	D				DD	0129-CF000600	Riu Zirulia
																0164-CF001900	Riu san Paolo
																0164-CF002100	Riu Parapinta
																0164-CF002400	Riu Tonara
																0176-CF003200	Riu de sa Bottiglia
																0176-CF003300	Riu Badu Ebbas
																0177-CF000200	Riu di Seritti
																0177-CF002300	Riu di Berchidda
																0177-CF002400	Riu Adu Alvures
																0177-CF002500	Canale Terramala
																0176-LA4016	Coghinas a Muzzone
AP-SIC030016	SIC	279	ITB030016	Stagno di S'Ena Arrubia e territori limitrofi	Salicornia veneta	permanent				P	D				DD	0226-CF002500	Riu Siurru
																0226-AT50550	Stagno s'Ena Arrubia
																0222-MC01400	Mitza s'Arrideli
AP-SIC030038	SIC	598	ITB030038	Stagno di Putzu Idu (Salina Manna e Pauli Marigosa)	Limonium pseudolaetum	permanent	251	500	i		A	C	B	A	M	0221-AT50410	Sa Salina Manna
																0221-MC01300	Capo Mannu
AP-SIC040018	SIC	519	ITB040018	Foce del Flumendosa – Sa Praia	Carex panormitana	permanent	11	50	i		A	B	A	A	G	0039-CF000108	Fiume Flumendosa
																0039-CF000200	Riu de Fenugraxi
																0040-AT50090	Stagno Sa Praia
																0039-MC00210	Foce del Flumendosa
																0039-MC00220	Porto Corallo
AP-SIC040025	SIC	2697	ITB040025	Promontorio, Dune e Zona Umida di Porto Pino	Limonium insulare	permanent				P					P	0257-CF000100	Riu is Patettus
																0258-CF000100	Badde de Gutturu Saidu

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Piante elencate nell'Allegato II 92/43/CE	Tipo	Dimensione		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
							MIN	MAX									
																0257-AT50750	Stagno di Maestrale
																0258-AT50760	Stagno di Is Brebeis
																0258-AT50770	Stagno Spiaggia di Porto Pino
																0259-AT50780	Stagni di Foxi
																0256-MC01640	Porto Botte
																0257-MC01650	Guardia de su Turcu
																0258-MC01660	Porto Pinetto
																0258-MC01670	Punta Menga
																0258-MC01680	Spiaggia di Porto Pino
																0269-MC01690	Capo Teulada
AP-SIC040029	SIC	8433	ITB040029	Costa di Nebida	Linum muelleri	permanent	11	50	i		B	A	A	B	G	0247-CF000100	Riu Gutturu Cardaxiu
																0251-CF000101	Riu sa Masa
																0251-CF000102	Riu sa Masa
																0251-CF000800	Riu San Giorgio
																0251-AT50630	Sa Masa
																0246-MC01520	Grotta Azzurra Buggerru
																0250-MC01530	Masua
																0251-MC01540	Spiaggia Mesu – Fontanamare
																0252-MC01550	Capo Altano
																0246-MC01820	Cala Domestica
AP-SIC041106	SIC	9296	ITB041106	Monte dei Sette Fratelli e Sarrabus	Carex panormitana	permanent	11	50	i		A	A	B	A	G	0008-CF001500	Riu sa Pispisa
																0014-CF000101	Riu Geremeas
																0014-CF000200	Riu Meriagu Mannu
																0035-CF000101	Rio Picocca
																0035-CF000400	Riu di Monte Porceddus

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Piante elencate nell'Allegato II 92/43/CE	Tipo	Dimensione		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
							MIN	MAX									
																0035-CF000600	Riu Flumini Cerau
																0035-CF000800	Riu Perdosu
																0035-CF001000	Riu s'Acqua sa Figu
																0035-CF004600	Riu de Bidda Morus
AP-SIC041111	SIC	23673	ITB041111	Monte Linas - Marganai	Linum muelleri	permanent	11	50	i		A	A	A	B	G	0001-CF002101	Torrente Leni
																0001-CF002102	Torrente Leni
																0001-CF002600	Torrente Narti
																0001-CF002800	Riu Bidda Scema
																0001-CF004800	Riu Cannisoni
																0001-CF004900	Rio d'Oridda
																0245-CF000500	Riu Bega
																0245-CF001400	Riu Bau Porcus
																0302-CF005100	Riu Murtas
																0302-CF005301	Riu Corongiu
																0302-CF005302	Riu Corongiu
																0302-CF005600	Riu Canonica
																0302-CF006800	Riu Matta Conti
																0001-LA4001	Rio Leni a Monte Arbus
																0302-LA4039	Rio Canonica a Punta Gennarta
AP-SIC042208	SIC	11	ITB042208	Tra P.gio La Salina e Punta Maggiore	Limonium insulare	permanent				P	C	C	C	C	P	0311-MC01610	Costa Sud Ovest di Sant'Antioco
AP-SIC042209	SIC	4,74	ITB042209	A Nord di Sa Salina (Calasetta)	Limonium insulare	permanent				P	C	C	C	C	DD	0311-MC01600	Calasetta
AP-SIC042210	SIC	54	ITB042210	P. Giunchera	Limonium insulare	permanent				P	D				P	0311-MC01590	Punta Dritta - S.Antioco Nord
AP-SIC042223	SIC	625	ITB042223	Stagno di Santa Caterina	Limonium insulare	permanent				P	C	C	C	C	DD	0255-AT50700	Stagno di Santa Caterina
																0255-AT50710	Salina Manna
AP-SIC042225	SIC	94	ITB042225	Is Pruinis	Limonium insulare	permanent				P	C	C	C	C	DD	0311-AT50690	Punta de S'Aliga

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Piante elencate nell'Allegato II 92/43/CE	Tipo	Dimensione		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
							MIN	MAX									
AP-SIC042226	SIC	1222	ITB042226	Stagno di Porto Botte	Limonium insulare	permanent	11	100	i		A	B	A	B	P	0256-CF000102	Riu Palmas
																0255-AT50720	Salina Sant'Antonio
																0256-AT50730	Stagno di Mulargia
																0257-AT50740	Stagno di Porto Botte
																0256-MC01640	Porto Botte
																0311-MC01630	Penisola su Caderanu
AP-ZPS034001	ZPS	298	ITB034001	Stagno di S'Ena Arrubia	Salicornia veneta	permanent				P	D				DD	0226-CF002500	Riu Siurru
																0226-AT50550	Stagno s'Ena Arrubia
																0226-MC01410	Piana di Arborea
AP-ZPS043055	ZPS	40474	ITB043055	Monte dei Sette Fratelli	Carex panormitana	permanent	11	50	i		A	A	B	A	G	0002-CF000400	Riu Flumineddu
																0003-CF000200	Riu is Cannas
																0008-CF000300	Riu San Barzolu
																0014-CF000101	Riu Geremeas
																0014-CF000200	Riu Meriagu Mannu
																0035-CF000101	Rio Picocca
																0035-CF000102	Rio Picocca
																0035-CF000400	Riu di Monte Porceddus
																0035-CF000600	Riu Flumini Cerau
																0035-CF000800	Riu Perdosu
																0035-CF001000	Riu s'Acqua sa Figù
																0035-CF002700	Riu Ollastu
																0035-CF003000	Riu Brabaisu
																0035-CF004600	Riu de Bidda Morus
																0039-CF000108	Fiume Flumendosa
																0039-CF000800	Riu Flumini Uri
																0039-CF003500	Riu Pareddis

Codice Univoco dell'Area Protetta	Tipologia Area Protetta	SUPF Ha	Codice Area protetta	Denominazione dell'Area Protetta	Piante elencate nell'Allegato II 92/43/CE	Tipo	Dimensione		Unità	Categoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Conservazione globale	Qualità dei dati	ID Corpo Idrico	Denominazione Corpo Idrico
							MIN	MAX									
																0039-CF004300	Riu s'Acqua Callenti
																0039-CF005300	Riu Furittu
																0039-CF008200	Riu Spigulu