



**REGIONE AUTÒNOMA 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 RIESAME E AGGIORNAMENTO DEL PIANO DI GESTIONE DEL DISTRETTO IDROGRAFICO DELLA SARDEGNA

2° Ciclo di pianificazione

2016-2021

ALLEGATO N. 3. SEZ. N. 1

ANALISI DELLE PRESSIONI CORPI IDRICI SUPERFICIALI

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

Roberto Silvano

**Il Presidente delegato del
Comitato Istituzionale**

Paolo Giovanni Maninchedda

Marzo 2016

INDICE

1. ANALISI DELLE PRESSIONI SUI CORPI IDRICI SUPERFICIALI	4
2. CORPI IDRICI FLUVIALI	5
3. CORPI IDRICI LACUSTRI	22
4. CORPI IDRICI ACQUE DI TRANSIZIONE	25
5. CORPI IDRICI ACQUE MARINO COSTIERE	28

1. ANALISI DELLE PRESSIONI SUI CORPI IDRICI SUPERFICIALI

L'analisi delle pressioni e degli impatti è stata aggiornata e integrata, partendo dall'analisi pregressa messa a punto nella prima versione del Piano di Gestione pubblicata nel 2010.

L'approccio metodologico utilizzato per l'analisi delle pressioni, secondo lo schema DPSIR, descrive le problematiche ambientali presenti sul territorio, individuando le maggiori criticità ambientali da affrontare per il raggiungimento degli obiettivi ambientali prefissati per ogni singolo corpo idrico.

Tale attività ha portato all'individuazione delle pressioni significative sulla base di un approccio di tipo iterativo, in coerenza con quanto indicato nella linea guida comunitaria N. 3 "Analysis of Pressures and Impacts". Il modello concettuale adottato per l'analisi delle pressioni è, infatti, di tipo dinamico e verrà implementato e migliorato, nel rispetto dei cicli di revisione stabiliti dalla DQA, tenendo conto sia della disponibilità di nuovi dati che della verifica della bontà del modello stesso, fatta anche alla luce degli esiti del monitoraggio delle acque.

Una volta acquisito quindi un quadro conoscitivo completo delle pressioni gravanti su ogni corpo idrico, sono state individuate le pressioni significative per lo stato dei corpi idrici, cioè quelle che da sole, o in combinazione con altre, possono pregiudicare il raggiungimento/mantenimento degli obiettivi di qualità ambientale secondo le tempistiche previste dalla direttiva comunitaria.

Le tabelle seguenti, suddivise per categoria di corpo idrico, riportano la sintesi della analisi delle pressioni significative agenti sui corpi idrici superficiali.

2. CORPI IDRICI FLUVIALI

ID WISE	DENOMINAZIONE	LUNGHEZZA	NATURA	1.1 puntuali – depuratori acque reflue urbane	1.2 puntuali sfioratori di piena	1.3 puntuali impianti IPPC (EPRTR)	1.4 puntuali industrie non IPPC	1.5 siti contaminati siti industriali abbandonati	1.6 discariche	1.7 acque di miniera	1.8 acquacoltura	2.1 diffuse dilavamento urbano	2.2 diffuse – agricoltura e zootecnia	2.3 diffuse silvicoltura	2.4 diffuse trasporti	2.5 diffuse siti contaminati, siti industriali abbandonati	2.6 diffuse scarichi non allacciati alla fognatura	2.7 diffuse deposizione atmosferica	2.8 diffuse miniere	2.9 diffuse acquacoltura	3.1 prelievi agricoltura	3.2 prelievi uso potabile	3.3 prelievi industriale	3.4 prelievi acque di raffreddamento	3.5 prelievi piscicoltura	4.1 Alterazioni morfologiche Alterazioni fisiche dell'alveo/letto/area riparia/costa del c. i.	4.2 Alterazioni morfologiche Dighe, barriere e chiusure	4.3 Alterazione idrologica	4.4 Perdita fisica del corpo idrico (o di parti di esso)	4.5 Altre alterazioni idromorfologiche Cave
0001-CF000101	Flumini Mannu	16108.60	MORF			x																			x					
0001-CF000102	Flumini Mannu	11539.56	HMWB			x							x								x	x	x			x	x			
0001-CF000103	Flumini Mannu	26796.25	MORF			x							x								x	x	x			x		x		
0001-CF000104	Flumini Mannu	15357.50	HMWB			x							x								x	x	x				x	x		
0001-CF000105	Flumini Mannu	21484.28	MORF	x		x	x		x				x								x	x	x			x	x	x		
0001-CF000200	Riu Spinosu	13228.38	Naturale										x																	
0001-CF000800	Canale Riu Malu	24432.10	Naturale																											
0001-CF001400	Canale Riu Nou	18944.33	MORF										x								x	x	x			x	x	x		
0001-CF001500	Gora Piscina Manna	14416.87	Naturale										x																	
0001-CF001700	Riu Coddu Domus	17390.88	Naturale										x						x											
0001-CF001800	Riu Linus	12554.16	Naturale										x																	
0001-CF002101	Torrente Leni	5783.43	Naturale																x											
0001-CF002102	Torrente Leni	19738.28	HMWB																		x	x	x				x	x		
0001-CF002200	Riu Leonaxius	9878.70	Naturale													x														
0001-CF002800	Riu Bidda Scema	6958.18	Naturale																											
0001-CF004800	Riu Cannisoni	9342.22	Naturale																											
0001-CF004900	Rio d'Oridda	10532.16	Naturale																x											
0001-CF005000	Canale collettore basso	10554.07	ARTIF										x													x				
0001-CF006300	Riu Lanessi	19807.97	Naturale										x																	
0001-CF007300	Riu Mannu	11962.92	Naturale										x																	
0001-CF007900	Riu Cani	11865.73	Naturale										x																	
0001-CF008900	Riu Murera	14646.84	Naturale										x																	
0001-CF010100	Riu Corrigas	6060.92	Naturale										x																	
0001-CF010300	Riu su Salixi	4529.00	Naturale			x							x																	
0002-CF000101	Riu Mannu di San Sperate	31972.88	Naturale	x		x		x					x																	
0002-CF000102	Riu Mannu di San Sperate	17228.39	MORF	x		x		x					x								x	x	x			x	x	x		
0002-CF000400	Riu Flumineddu	24115.49	Naturale			x							x																	
0002-CF000800	Riu Coxinas	22142.79	Naturale			x		x																						

ID WISE	DENOMINAZIONE	LUNGHEZZA	NATURA	1.1 puntuali – depuratori acque reflue urbane	1.2 puntuali sfioratori di piena	1.3 puntuali impianti IPPC (EPRT)	1.4 puntuali industrie non IPPC	1.5 siti contaminati siti industriali abbandonati	1.6 discariche	1.7 acque di miniera	1.8 acquacoltura	2.1 diffuse dilavamento urbano	2.2 diffuse – agricoltura e zootecnia	2.3 diffuse silvicoltura	2.4 diffuse trasporti	2.5 diffuse siti contaminati, siti industriali abbandonati	2.6 diffuse scarichi non allacciati alla fognatura	2.7 diffuse deposizione atmosferica	2.8 diffuse miniere	2.9 diffuse acquacoltura	3.1 prelievi agricoltura	3.2 prelievi uso potabile	3.3 prelievi industriale	3.4 prelievi acque di raffreddamento	3.5 prelievi piscicoltura	4.1 Alterazioni morfologiche Alterazioni fisiche dell'alveo/letto/area riparia/costa del c. i.	4.2 Alterazioni morfologiche Dighe, barriere e chiuse	4.3 Alterazione idrologica	4.4 Perdita fisica del corpo idrico (o di parti di esso)	4.5 Altre alterazioni idromorfologiche Cave
0002-CF001600	Canale s'Arrole	17484.78	MORF										x												x					
0003-CF000102	Riu di Sestu	5629.21	MORF	x		x	x		x			x	x		x										x					
0003-CF000200	Riu is Cannas	15795.02	Naturale									x	x																	
0003-CF000400	Riu Sassu	10542.09	Naturale										x																	
0005-CF000100	Riu di San Giovanni	10357.59	Naturale									x			x	x														
0008-CF000101	Riu di Corongiu	8767.63	Naturale																											
0008-CF000102	Riu di Corongiu	12891.35	HMWB										x														x	x		
0008-CF001500	Riu sa Pispisa	14719.71	Naturale																											
0009-CF000100	Rio Cuba	6272.21	Naturale																											
0009-CF000400	Riu de is Grutta	9941.30	Naturale																											
0014-CF000101	Riu Geremeas	12759.85	Naturale																											
0014-CF000102	Riu Geremeas	9149.60	MORF																											
0014-CF000200	Riu Meriagu Mannu	13895.07	MORF																											
0016-CF000100	Riu Solanas	13420.55	MORF																											
0018-CF000100	Riu Foxi	9100.95	MORF						x																					
0035-CF000101	Rio Picozza	22882.51	MORF																											
0035-CF000102	Rio Picozza	12563.20	MORF																x						x					x
0035-CF000200	Riu Corr'e Pruna	20651.43	MORF	x																										
0035-CF000400	Riu di Monte Porceddus	11256.28	Naturale																											
0035-CF000600	Riu Flumini Cerau	9046.95	Naturale																											
0035-CF001000	Riu s'Acqua sa Figu	5190.65	Naturale																											
0035-CF002700	Riu Ollastu	36385.49	Naturale																x											
0035-CF003000	Riu Brabaisu	22541.52	Naturale																x											
0035-CF004600	Riu de Bidda Morus	9281.48	Naturale										x																	
0039-CF000101	Fiume Flumendosa	6614.34	Naturale																											
0039-CF000102	Fiume Flumendosa	9300.47	HMWB																		x	x	x				x	x		
0039-CF000103	Fiume Flumendosa	13199.91	Naturale																		x	x	x					x		
0039-CF000104	Fiume Flumendosa	5983.13	Naturale																		x	x	x					x		
0039-CF000105	Fiume Flumendosa	31430.14	Naturale																x									x		
0039-CF000106	Fiume Flumendosa	8904.51	HMWB																		x	x	x				x	x		

ID WISE	DENOMINAZIONE	LUNGHEZZA	NATURA	1.1 puntuali – depuratori acque reflue urbane	1.2 puntuali sfioratori di piena	1.3 puntuali impianti PPC (EPTR)	1.4 puntuali industrie non IPPC	1.5 siti contaminati siti industriali abbandonati	1.6 discariche	1.7 acque di miniera	1.8 acquacoltura	2.1 diffuse dilavamento urbano	2.2 diffuse – agricoltura e zootecnia	2.3 diffuse silvicoltura	2.4 diffuse trasporti	2.5 diffuse siti contaminati, siti industriali abbandonati	2.6 diffuse scarichi non allacciati alla fognatura	2.7 diffuse deposizione atmosferica	2.8 diffuse miniere	2.9 diffuse acquacoltura	3.1 prelievi agricoltura	3.2 prelievi uso potabile	3.3 prelievi industriale	3.4 prelievi acque di raffreddamento	3.5 prelievi piscicoltura	4.1 Alterazioni morfologiche Alterazioni fisiche dell'alveo/letto/area riparia/costa del c. i.	4.2 Alterazioni morfologiche Dighe, barriere e chiusure	4.3 Alterazione idrologica	4.4 Perdita fisica del corpo idrico (o di parti di esso)	4.5 Altre alterazioni idromorfologiche Cave
0039-CF000107	Fiume Flumendosa	13985.99	MORF																		X	X	X					X		
0039-CF000108	Fiume Flumendosa	7248.96	MORF																		X	X	X			X		X		
0039-CF000109	Fiume Flumendosa	28686.30	HMWB																X		X	X	X				X	X		
0039-CF000800	Riu Flumini Uri	17256.16	MORF																X											
0039-CF003500	Riu Pareddis	6003.72	Naturale																X											
0039-CF004300	Riu s'Acqua Callenti	18135.25	Naturale																											
0039-CF005300	Riu Furittu	14037.86	Naturale																											
0039-CF006700	Riu Gruppa	14956.35	Naturale																X											
0039-CF007200	Baccu su Dottu	8097.76	Naturale																											
0039-CF007500	Riu Semida	7580.45	Naturale																											
0039-CF007900	Riu Ciurixedda	4183.55	Naturale										X						X											
0039-CF008200	Riu Spigulu	25756.77	Naturale										X																	
0039-CF010701	Riu Stanali - Flumineddu	1244.23	Naturale																											
0039-CF010702	Riu Stanali - Flumineddu	29021.56	HMWB																		X	X	X				X	X		
0039-CF011300	Riu s'Accu sa Priscedda	8612.72	Naturale										X																	
0039-CF012000	Riu Tentinali	3505.54	Naturale																											
0039-CF012700	Riu su Luda	12854.85	Naturale																											
0039-CF012900	Riu Orrodoppi	7607.82	Naturale																											
0039-CF013100	Riu Elixedda	14165.12	Naturale																											
0039-CF013200	Rio San Girolamo	26053.54	Naturale																											
0039-CF013300	Riu Bentinoi	12197.67	Naturale										X																	
0039-CF013500	Riu Cannas	8496.60	Naturale										X																	
0039-CF014600	Riu Annallai	8862.45	Naturale										X						X											
0039-CF014900	Riu Padenti	7990.73	Naturale										X						X											
0039-CF015401	Riu Mulargia	11053.24	Naturale										X																	
0039-CF015402	Riu Mulargia	4987.48	HMWB										X								X	X	X				X	X		
0039-CF019800	Riu Muru Moru	6301.58	Naturale																											
0039-CF020400	Riu Perdadera	6140.30	Naturale																											
0039-CF021000	Riu de Bettili	9633.09	Naturale																X											
0039-CF021600	Riu di Sadali	12810.35	Naturale																X											

ID WISE	DENOMINAZIONE	LUNGHEZZA	NATURA	1.1 puntuali – depuratori acque reflue urbane	1.2 puntuali sfioratori di piena	1.3 puntuali impianti IPPC (EPRT)	1.4 puntuali industrie non IPPC	1.5 siti contaminati siti industriali abbandonati	1.6 discariche	1.7 acque di miniera	1.8 acquacoltura	2.1 diffuse dilavamento urbano	2.2 diffuse – agricoltura e zootecnia	2.3 diffuse silvicoltura	2.4 diffuse trasporti	2.5 diffuse siti contaminati, siti industriali abbandonati	2.6 diffuse scarichi non allacciati alla fognatura	2.7 diffuse deposizione atmosferica	2.8 diffuse miniere	2.9 diffuse acquacoltura	3.1 prelievi agricoltura	3.2 prelievi uso potabile	3.3 prelievi industriale	3.4 prelievi acque di raffreddamento	3.5 prelievi piscicoltura	4.1 Alterazioni morfologiche Alterazioni fisiche dell'alveo/letto/area riparia/costa del c. i.	4.2 Alterazioni morfologiche Dighe, barriere e chiuse	4.3 Alterazione idrologica	4.4 Perdita fisica del corpo idrico (o di parti di esso)	4.5 Altre alterazioni idromorfologiche Cave
0039-CF022800	Riu Marausa	8045.60	Naturale																											
0039-CF022900	Riu Bau Corrutus	7417.21	Naturale																x											
0039-CF023100	Riu Mediadroxiu	6202.18	Naturale																											
0039-CF023300	Riu Carrulo	7825.64	Naturale																											
0039-CF024200	Riu Narboni Oniga	7370.86	Naturale																x											
0039-CF024600	Riu Trassadoni	7100.43	Naturale																x											
0039-CF024700	Riu de Berissai	6198.03	Naturale																x											
0039-CF025600	Riu Saraxino	9859.24	Naturale																x											
0039-CF026500	Riu Tistilios	5438.17	Naturale																											
0039-CF028400	Riu su Truscu	15942.67	Naturale																											
0039-CF030000	Riu e'Trattalas	7232.72	Naturale																x											
0039-CF030801	Riu Piricanas	13862.33	Naturale																											
0039-CF030802	Riu Piricanas	11613.97	HMWB																		x	x	x				x	x		
0039-CF030900	Accu s'Orrulario	13351.16	Naturale										x																	
0039-CF031500	Riu Pauli	7720.39	Naturale										x																	
0039-CF033300	Rio Forru	8664.75	Naturale										x																	
0039-CF033600	Accu Tadderi	8676.93	Naturale																											
0039-CF033801	Riu Bau Mandara	12690.62	Naturale										x																	
0039-CF033802	Riu Bau Mandara	957.82	HMWB										x								x	x	x				x	x		
0039-CF033900	Bacu Silacaccero	14655.03	Naturale																											
0039-CF034200	Riu Calaresu	10123.09	Naturale																											
0045-CF000101	Flumini Durci - Rio di Quir	6397.07	MORF																											
0045-CF000102	Flumini Durci - Rio di Quir	10311.71	MORF																							x				
0045-CF000103	Flumini Durci - Rio di Quir	10816.92	MORF																											
0045-CF000104	Flumini Durci - Rio di Quir	5400.21	Naturale																x											
0045-CF000105	Flumini Durci - Rio di Quir	4695.79	Naturale																x											
0045-CF000400	Riu Corr'e Cerbu	10242.15	Naturale																x											
0045-CF002000	Riu San Giorgio	28268.21	Naturale																											
0045-CF002200	Riu de is Tuvurai	10542.52	Naturale																											
0045-CF002500	Riu Abbanbesi	8845.87	Naturale																											

ID WISE	DENOMINAZIONE	LUNGHEZZA	NATURA	1.1 puntuali – depuratori acque reflue urbane	1.2 puntuali sfioratori di piena	1.3 puntuali impianti PPC (EPTR)	1.4 puntuali industrie non IPPC	1.5 siti contaminati siti industriali abbandonati	1.6 discariche	1.7 acque di miniera	1.8 acquacoltura	2.1 diffuse dilavamento urbano	2.2 diffuse – agricoltura e zootecnia	2.3 diffuse silvicoltura	2.4 diffuse trasporti	2.5 diffuse siti contaminati, siti industriali abbandonati	2.6 diffuse scarichi non allacciati alla fognatura	2.7 diffuse deposizione atmosferica	2.8 diffuse miniere	2.9 diffuse acquacoltura	3.1 prelievi agricoltura	3.2 prelievi uso potabile	3.3 prelievi industriale	3.4 prelievi acque di raffreddamento	3.5 prelievi piscicoltura	4.1 Alterazioni morfologiche Alterazioni fisiche dell'alveo/letto/area riparia/costa del c. i.	4.2 Alterazioni morfologiche Dighe, barriere e chiuse	4.3 Alterazione idrologica	4.4 Perdita fisica del corpo idrico (o di parti di esso)	4.5 Altre alterazioni idromorfologiche Cave
0047-CF000100	Baccu Cungiau	10408.48	Naturale																											
0066-CF000101	Fiume Pelau	2114.41	Naturale	x																										
0066-CF000102	Fiume Pelau	14472.17	MORF																											
0066-CF000200	Riu Serrasomu	5316.72	Naturale																											
0066-CF001200	Riu Sant'Andrea	10924.31	Naturale																											
0066-CF001800	Riu su Pardu	14935.06	Naturale																											
0067-CF000100	Riu Bau Samuccu	6490.73	Naturale			x																								
0068-CF000102	Riu Mannu	7693.28	Naturale						x																					
0068-CF000400	Riu Mulametteni	4111.00	Naturale						x							x														
0073-CF000101	Fiume Foddeddu	3779.36	Naturale									x																		
0073-CF000102	Fiume Foddeddu	11105.70	MORF	x																						x				
0073-CF001200	Riu Baunuxi	7508.47	Naturale									x																		
0073-CF001801	Riu Girasole	12507.41	MORF																											
0073-CF001802	Riu Girasole	7925.78	HMWB										x								x	x	x				x	x		
0073-CF002100	Riu Tricardi	5857.37	Naturale																											
0073-CF003000	Riu Isadauli	5898.93	Naturale																											
0074-CF000101	Riu Pramaera	3070.37	Naturale																											
0074-CF000102	Riu Pramaera	15392.31	Naturale																											
0074-CF000103	Riu Pramaera	10491.72	MORF						x																	x				
0074-CF000300	Cadula e Ardali	6494.14	Naturale						x																					
0074-CF001200	Riu Molentina	12750.67	Naturale																											
0074-CF002000	Gutturu su Mele	6267.57	Naturale																											
0074-CF002700	Riu Mortorinai	4643.59	Naturale																											
0090-CF000100	Riu Codula Sisine	21167.86	Naturale																											
0090-CF000200	Bacu Arola	6647.45	Naturale																											
0090-CF001500	Bacu Lopellai	6959.67	Naturale																											
0094-CF000100	Riu Codula de Luna	21853.58	Naturale																											
0094-CF002200	Bacu Idisai	3832.40	Naturale										x																	
0096-CF000100	Riu Codula Fuili	8413.71	Naturale																											
0099-CF000100	Riu Tirriperedu	6868.98	Naturale																											

ID WISE	DENOMINAZIONE	LUNGHEZZA	NATURA	1.1 puntuali – depuratori acque reflue urbane	1.2 puntuali sfioratori di piena	1.3 puntuali impianti IPPC (EPRT)	1.4 puntuali industrie non IPPC	1.5 siti contaminati siti industriali abbandonati	1.6 discariche	1.7 acque di miniera	1.8 acquacoltura	2.1 diffuse dilavamento urbano	2.2 diffuse – agricoltura e zootecnia	2.3 diffuse silvicoltura	2.4 diffuse trasporti	2.5 diffuse siti contaminati, siti industriali abbandonati	2.6 diffuse scarichi non allacciati alla fognatura	2.7 diffuse deposizione atmosferica	2.8 diffuse miniere	2.9 diffuse acquacoltura	3.1 prelievi agricoltura	3.2 prelievi uso potabile	3.3 prelievi industriale	3.4 prelievi acque di raffreddamento	3.5 prelievi piscicoltura	4.1 Alterazioni morfologiche Alterazioni fisiche dell'alveo/letto/area riparia/costa del c. i.	4.2 Alterazioni morfologiche Dighe, barriere e chiuse	4.3 Alterazione idrologica	4.4 Perdita fisica del corpo idrico (o di parti di esso)	4.5 Altre alterazioni idromorfologiche Cave
0102-CF000101	Fiume Cedrino	18431.28	Naturale																											
0102-CF000102	Fiume Cedrino	11052.45	HMWB																							X				
0102-CF000103	Fiume Cedrino	15814.84	MORF	X									X																	
0102-CF000104	Fiume Cedrino	11132.18	HMWB																		X	X	X				X	X		
0102-CF000105	Fiume Cedrino	10310.73	MORF	X									X								X	X	X			X		X		
0102-CF000200	Riu Santa Maria	14265.66	Naturale										X																	
0102-CF000400	Riu Sartu Orane	7703.72	Naturale										X																	
0102-CF001100	Riu Santa Maria	6131.38	Naturale										X																	
0102-CF001600	Riu Sologo	32589.79	Naturale										X																	
0102-CF001700	Riu s'Arena Maria	13442.94	Naturale																											
0102-CF002500	Riu San Giuseppe	17195.61	Naturale										X						X											
0102-CF003000	Riu sos Puttos	12610.24	Naturale																X											
0102-CF003700	Riu Lorana	4178.16	Naturale										X																	
0102-CF004600	Riu de sa Rubaria	5858.04	Naturale										X																	
0102-CF005500	Riu Flumineddu	34034.26	Naturale																											
0102-CF006500	Riu de sa Ide	3408.73	Naturale																											
0102-CF009300	Codula Orbis	15083.48	Naturale																											
0102-CF011500	Riu de sa Oche	7401.01	Naturale																											
0102-CF011900	Riu su Boccaportu	6275.51	Naturale																											
0102-CF012000	Riu Unchinos	5339.57	Naturale																											
0102-CF012300	Riu Margugliai	11996.91	Naturale																											
0102-CF013300	Riu Badu Nugoro	5170.58	Naturale																											
0102-CF013700	Riu Sedaglio	9911.98	Naturale													X														
0102-CF014900	Riu de su Grumene	22409.63	Naturale										X																	
0102-CF015700	Riu Borvove	9884.31	Naturale										X																	
0102-CF016600	Riu Ghirtauro	4222.06	Naturale										X																	
0102-CF017500	Riu Sorasi	8590.40	Naturale																											
0102-CF017900	Riu Isti	3593.17	Naturale																											
0110-CF000100	Riu Berchida	12130.27	Naturale										X																	
0114-CF000100	Riu di Siniscola	20144.66	MORF			X							X													X				

ID WISE	DENOMINAZIONE	LUNGHEZZA	NATURA	1.1 puntuali – depuratori acque reflue urbane	1.2 puntuali sfioratori di piena	1.3 puntuali impianti IPPC (EPRT)	1.4 puntuali industrie non IPPC	1.5 siti contaminati siti industriali abbandonati	1.6 discariche	1.7 acque di miniera	1.8 acquacoltura	2.1 diffuse dilavamento urbano	2.2 diffuse – agricoltura e zootecnia	2.3 diffuse silvicoltura	2.4 diffuse trasporti	2.5 diffuse siti contaminati, siti industriali abbandonati	2.6 diffuse scarichi non allacciati alla fognatura	2.7 diffuse deposizione atmosferica	2.8 diffuse miniere	2.9 diffuse acquacoltura	3.1 prelievi agricoltura	3.2 prelievi uso potabile	3.3 prelievi industriale	3.4 prelievi acque di raffreddamento	3.5 prelievi piscicoltura	4.1 Alterazioni morfologiche Alterazioni fisiche dell'alveo/letto/area riparia/costa del c. i.	4.2 Alterazioni morfologiche Dighe, barriere e chiuse	4.3 Alterazione idrologica	4.4 Perdita fisica del corpo idrico (o di parti di esso)	4.5 Altre alterazioni idromorfologiche Cave
0114-CF000600	Riu Lussurgiu	9672.56	Naturale										x																	
0115-CF000101	Fiume Posada	16298.56	Naturale																											
0115-CF000102	Fiume Posada	10328.86	Naturale																											
0115-CF000103	Fiume Posada	4248.84	Naturale																											
0115-CF000104	Fiume Posada	15277.09	HMWB																		x	x	x				x	x		
0115-CF000200	Riu san Simone	9700.38	MORF																											
0115-CF001100	Riu Calistru	9630.48	Naturale																											
0115-CF001400	Riu s'Astore	9507.21	Naturale																											
0115-CF001900	Riu Crapatta	5029.26	Naturale																											
0115-CF002800	Riu Mannu	59288.98	Naturale																											
0115-CF003200	Riu Minore	17800.20	Naturale																											
0115-CF003400	Sa Orta de su Cannao	1173.99	Naturale																											
0115-CF003700	Riu sae Correda	7829.06	Naturale																											
0115-CF004800	Riu sas Praneddas	11882.23	Naturale																											
0115-CF005400	Canale dell'Iserno	11439.03	Naturale																											
0115-CF005700	Riu Lacc'Umbresu	19649.10	Naturale																											
0115-CF005800	Riu Bolloro	11170.63	Naturale																											
0115-CF005900	Riu de sa Labia	8338.42	Naturale																											
0118-CF000101	Fiume Budoni	10857.07	MORF																											
0118-CF000102	Fiume Budoni	2561.51	Naturale	x																										
0129-CF000101	Fiume Padrogiano	4961.22	MORF																											
0129-CF000102	Fiume Padrogiano	6521.83	MORF																											
0129-CF000103	Fiume Padrogiano	2861.94	MORF	x									x													x				
0129-CF000300	Riu Santo Simone	12115.73	Naturale																											
0129-CF000400	Torrente Almiddina	9189.08	Naturale																											
0129-CF000500	Riu Fraicara	4822.77	Naturale																											
0129-CF000600	Riu Zirulia	16559.76	Naturale																											
0129-CF001000	Riu sa Piana	10706.86	Naturale																											
0129-CF001100	Riu San Michele	9507.14	Naturale																											
0129-CF001300	Riu Pelasole	12882.02	Naturale																											

ID WISE	DENOMINAZIONE	LUNGHEZZA	NATURA	1.1 puntuali – depuratori acque reflue urbane	1.2 puntuali sfioratori di piena	1.3 puntuali impianti IPPC (EPRT)	1.4 puntuali industrie non IPPC	1.5 siti contaminati siti industriali abbandonati	1.6 discariche	1.7 acque di miniera	1.8 acquacoltura	2.1 diffuse dilavamento urbano	2.2 diffuse – agricoltura e zootecnia	2.3 diffuse silvicoltura	2.4 diffuse trasporti	2.5 diffuse siti contaminati, siti industriali abbandonati	2.6 diffuse scarichi non allacciati alla fognatura	2.7 diffuse deposizione atmosferica	2.8 diffuse miniere	2.9 diffuse acquacoltura	3.1 prelievi agricoltura	3.2 prelievi uso potabile	3.3 prelievi industriale	3.4 prelievi acque di raffreddamento	3.5 prelievi piscicoltura	4.1 Alterazioni morfologiche Alterazioni fisiche dell'alveo/letto/area riparia/costa del c. i.	4.2 Alterazioni morfologiche Dighe, barriere e chiusure	4.3 Alterazione idrologica	4.4 Perdita fisica del corpo idrico (o di parti di esso)	4.5 Altre alterazioni idromorfologiche Cave
0129-CF002200	Riu de su Piricone	32178.32	Naturale										x																	
0129-CF002300	Riu Nannuri	8503.20	Naturale										x																	
0129-CF002400	Lu Rischiddu	6968.67	Naturale																											
0130-CF000100	Riu de Seligheddu	5949.64	Naturale									x	x																	
0130-CF000300	Riu de Lu Caprolu	6785.43	Naturale																											
0131-CF000100	Riu de San Nicola	8396.09	MORF									x			x											x				
0158-CF000100	Riu di Pedralonga	7001.94	Naturale									x	x																	
0159-CF000100	Riu di San Giovanni	19021.86	MORF	x									x																	
0159-CF000300	Riu Bucchilagliu	9375.80	Naturale																											
0159-CF000500	Riu de li Tauli	7295.26	Naturale																											
0162-CF000100	Riu Surrau	6933.18	MORF										x																	
0162-CF000200	Riu Concosu	6983.79	Naturale																											
0164-CF000101	Fiume Liscia	17172.64	Naturale	x		x			x																					
0164-CF000102	Fiume Liscia	13313.22	HMWB			x			x												x	x	x				x	x		
0164-CF000103	Fiume Liscia	10638.70	MORF			x			x				x								x	x	x			x		x		x
0164-CF000500	Fiume Bassacutena	30294.52	Naturale																											
0164-CF000800	Riu di Baldu	11567.94	Naturale																											
0164-CF000900	Riu Sfossato	13019.27	Naturale																											
0164-CF001000	Riu Barrastoni	5412.54	Naturale																											
0164-CF001100	Riu li Balaiana	10253.93	Naturale																											
0164-CF001200	Riu Uddastru	13647.15	Naturale																											
0164-CF001300	Riu Chilchìu	7354.39	Naturale																											
0164-CF001500	Riu Platu	13843.89	Naturale																											
0164-CF001800	Riu la Longa	8516.51	Naturale													x														
0164-CF001900	Riu san Paolo	14198.86	Naturale																											
0164-CF002101	Riu Parapinta	4146.09	Naturale																											
0164-CF002102	Riu Parapinta	11791.08	HMWB			x																					x			
0164-CF002200	Riu Manzoni	14271.55	Naturale									x																		
0164-CF002300	Riu Mannu	5665.00	Naturale									x																		
0164-CF002400	Riu Tonara	11455.64	Naturale																											

ID WISE	DENOMINAZIONE	LUNGHEZZA	NATURA	1.1 puntuali – depuratori acque reflue urbane	1.2 puntuali sfioratori di piena	1.3 puntuali impianti IPPC (EPRT)	1.4 puntuali industrie non IPPC	1.5 siti contaminati siti industriali abbandonati	1.6 discariche	1.7 acque di miniera	1.8 acquacoltura	2.1 diffuse dilavamento urbano	2.2 diffuse – agricoltura e zootecnia	2.3 diffuse silvicoltura	2.4 diffuse trasporti	2.5 diffuse siti contaminati, siti industriali abbandonati	2.6 diffuse scarichi non allacciati alla fognatura	2.7 diffuse deposizione atmosferica	2.8 diffuse miniere	2.9 diffuse acquacoltura	3.1 prelievi agricoltura	3.2 prelievi uso potabile	3.3 prelievi industriale	3.4 prelievi acque di raffreddamento	3.5 prelievi piscicoltura	4.1 Alterazioni morfologiche Alterazioni fisiche dell'alveo/letto/area riparia/costa del c. i.	4.2 Alterazioni morfologiche Dighe, barriere e chiuse	4.3 Alterazione idrologica	4.4 Perdita fisica del corpo idrico (o di parti di esso)	4.5 Altre alterazioni idromorfologiche Cave
0165-CF000100	Riu lu Banconi	5313.13	Naturale																											
0168-CF000100	Riu Ciuchesa	3780.02	Naturale																											
0171-CF000100	Riu Sperandeu	17432.98	Naturale																											
0173-CF000100	Riu de li Saldi	9882.44	Naturale																											
0174-CF000100	Riu Vignola	24329.96	MORF																											
0174-CF000500	Riu Turralli	15810.82	Naturale																											
0175-CF000100	Riu Pirastu	17583.27	Naturale																											
0175-CF000200	Riu Cultedda	4215.48	Naturale																											
0175-CF000300	Riu Fluminato	4084.39	Naturale																											
0176-CF000101	Fiume Coghinass	14112.25	Naturale										x																	
0176-CF000102	Fiume Coghinass	9063.00	MORF										x								x	x	x				x	x		
0176-CF000103	Fiume Coghinass	13917.66	Naturale										x								x	x	x					x		
0176-CF000104	Fiume Coghinass	20724.61	Naturale			x			x				x								x	x	x					x		
0176-CF000105	Fiume Coghinass	23876.52	HMWB			x			x				x								x	x	x				x	x		
0176-CF000106	Fiume Coghinass	16029.35	HMWB	x		x			x				x								x	x	x				x	x		
0176-CF000200	Riu Ischia Palma	11896.96	Naturale																											
0176-CF000300	Riu Alitarru	7031.24	Naturale																											
0176-CF000400	Riu Giobadurass	13337.90	Naturale										x																	
0176-CF000500	Riu Altana	26881.37	Naturale	x									x																	
0176-CF000700	Riu Silanus	15066.95	Naturale										x																	
0176-CF002500	Riu Giuntaras	10086.90	Naturale										x																	
0176-CF002700	Riu Gazzini	15523.38	Naturale																											
0176-CF002800	Riu Puddina	13999.17	Naturale																											
0176-CF002900	Riu Badu Mesina	6173.29	Naturale																											
0176-CF003000	Riu Salauna	11651.72	Naturale																											
0176-CF003200	Riu de sa Bottiglia	7448.37	Naturale																											
0176-CF004000	Riu su Rizzolu	22862.28	Naturale										x																	
0176-CF004300	Riu Larza	14288.76	Naturale									x	x																	
0176-CF004600	Riu Rizzolu	12904.81	Naturale	x		x	x		x				x																	
0176-CF004700	Riu Badde Dianasu	12497.24	Naturale										x																	

ID WISE	DENOMINAZIONE	LUNGHEZZA	NATURA	1.1 puntuali – depuratori acque reflue urbane	1.2 puntuali sfioratori di piena	1.3 puntuali impianti PPC (EPRT)	1.4 puntuali industrie non IPPC	1.5 siti contaminati siti industriali abbandonati	1.6 discariche	1.7 acque di miniera	1.8 acquacoltura	2.1 diffuse dilavamento urbano	2.2 diffuse – agricoltura e zootecnia	2.3 diffuse silvicoltura	2.4 diffuse trasporti	2.5 diffuse siti contaminati, siti industriali abbandonati	2.6 diffuse scarichi non allacciati alla fognatura	2.7 diffuse deposizione atmosferica	2.8 diffuse miniere	2.9 diffuse acquacoltura	3.1 prelievi agricoltura	3.2 prelievi uso potabile	3.3 prelievi industriale	3.4 prelievi acque di raffreddamento	3.5 prelievi piscicoltura	4.1 Alterazioni morfologiche Alterazioni fisiche dell'alveo/letto/area riparia/costa del c. i.	4.2 Alterazioni morfologiche Dighe, barriere e chiuse	4.3 Alterazione idrologica	4.4 Perdita fisica del corpo idrico (o di parti di esso)	4.5 Altre alterazioni idromorfologiche Cave
0176-CF004800	Riu de Badde	12865.76	Naturale										x																	
0176-CF004900	Riu Badu Ruiu	15739.65	Naturale										x																	
0176-CF005000	Riu Mannu	28326.50	Naturale						x				x																	
0176-CF005400	Riu Olletto	11476.55	Naturale																											
0176-CF005600	Riu Pizzinnu	11296.86	Naturale										x																	
0176-CF005801	Riu Badu Pedrosu	5192.36	Naturale										x																	
0176-CF005802	Riu Badu Pedrosu	6441.62	HMWB										x								x	x	x				x	x		
0176-CF006000	Riu Ilde	17171.82	Naturale										x																	
0176-CF006100	Riu Ladu	9592.74	Naturale										x																	
0176-CF006200	Riu Santa Lucia	17139.26	Naturale										x																	
0177-CF000101	Riu Mannu di Berchidda	29518.92	Naturale																											
0177-CF000102	Riu Mannu di Berchidda	10734.06	Naturale																		x	x	x					x		
0177-CF000200	Riu di Seritti	11132.02	Naturale										x																	
0177-CF000301	Riu Mannu di Oschiri	15979.07	Naturale																											
0177-CF000302	Riu Mannu di Oschiri	29975.62	HMWB										x								x	x	x				x	x		
0177-CF000500	Riu Bizzolu	16383.34	Naturale																											
0177-CF001100	Riu Bunne	23948.39	Naturale										x																	
0177-CF001300	Riu Molinu	5713.29	Naturale										x																	
0177-CF001700	Riu su Filu 'e Mosu	8822.21	Naturale																											
0177-CF001800	Riu Mannu	9750.57	Naturale																											
0177-CF002300	Riu di Berchidda	31046.86	Naturale																											
0177-CF002400	Riu Adu Alvures	9899.85	Naturale																											
0177-CF002500	Canale Terramala	15237.39	Naturale																											
0177-CF002600	Riu sa Murighessa	5771.50	Naturale																											
0177-CF003000	Riu sa Conca	10273.51	Naturale																											
0177-CF003100	Riu Pannuzzu	7099.00	Naturale																											
0178-CF000100	Riu Toltu	14482.65	MORF										x																	
0178-CF000400	Riu Pedra de Fogu	9257.03	Naturale										x																	
0179-CF000100	Fiume Silis	24269.61	MORF										x																	
0182-CF000101	Riu Mannu di Porto Torres	38063.66	MORF	x			x						x															x		

ID WISE	DENOMINAZIONE	LUNGHEZZA	NATURA	1.1 puntuali – depuratori acque reflue urbane	1.2 puntuali sfioratori di piena	1.3 puntuali impianti IPPC (EPRTR)	1.4 puntuali industrie non IPPC	1.5 siti contaminati siti industriali abbandonati	1.6 discariche	1.7 acque di miniera	1.8 acquacoltura	2.1 diffuse dilavamento urbano	2.2 diffuse – agricoltura e zootecnia	2.3 diffuse silvicoltura	2.4 diffuse trasporti	2.5 diffuse siti contaminati, siti industriali abbandonati	2.6 diffuse scarichi non allacciati alla fognatura	2.7 diffuse deposizione atmosferica	2.8 diffuse miniere	2.9 diffuse acquacoltura	3.1 prelievi agricoltura	3.2 prelievi uso potabile	3.3 prelievi industriale	3.4 prelievi acque di raffreddamento	3.5 prelievi piscicoltura	4.1 Alterazioni morfologiche dell'alveo/letto/area riparia/costa del c. i.	4.2 Alterazioni morfologiche Dighe, barriere e chiuse	4.3 Alterazione idrologica	4.4 Perdita fisica del corpo idrico (o di parti di esso)	4.5 Altre alterazioni idromorfologiche Cave
0182-CF000102	Riu Mannu di Porto Torres	23230.30	MORF	x					x				x													x	x			
0182-CF000103	Riu Mannu di Porto Torres	4230.82	MORF	x					x				x													x				
0182-CF000200	Riu Ottava	15356.64	MORF	x					x			x	x																	
0182-CF000300	Riu Galaru	16518.64	MORF									x	x																	
0182-CF000500	Riu Ertas	8976.92	Naturale										x																	
0182-CF000700	Riu Mascari	29084.49	Naturale										x																	
0182-CF002000	Riu Minore	13190.30	Naturale										x																	
0182-CF002401	Riu Bidighinzu	5646.44	Naturale										x																	
0182-CF002402	Riu Bidighinzu	5461.94	HMWB										x								x	x	x				x	x		
0190-CF000100	Canale Urune	9696.38	ARTIF										x													x				
0191-CF000100	Rio Barca	5446.82	Naturale	x		x	x						x								x	x	x					x		
0191-CF000200	Riu Filibertu	9775.94	Naturale										x																	
0191-CF000300	Riu don Gavinu	6660.35	MORF										x																	
0191-CF000400	Riu Serra	21591.28	MORF										x								x	x	x				x	x		
0191-CF000500	Riu de Iscala Mala	17977.27	MORF																		x	x	x				x	x		
0191-CF000601	Rio Cuga	8478.01	Naturale										x																	
0191-CF000602	Rio Cuga	1236.68	HMWB										x								x	x	x				x	x		
0191-CF001300	Riu Sassu	6134.89	Naturale										x																	
0191-CF001400	Riu su Mattone	17986.88	Naturale	x		x	x						x																	
0192-CF000100	Riu de Calvia	8682.47	MORF																							x				x
0192-CF000200	Riu Correbuffas	6998.13	MORF																											
0211-CF000101	Fiume Temo	12082.57	Naturale										x																	
0211-CF000102	Fiume Temo	15407.45	HMWB																		x	x	x				x	x		
0211-CF000103	Fiume Temo	10015.21	MORF						x				x															x		
0211-CF000104	Fiume Temo	10497.74	HMWB						x				x								x	x	x				x	x		
0211-CF000400	Riu Crabalza	14527.86	Naturale																											
0211-CF000600	Riu sa Laccheddu	13994.22	Naturale										x																	
0211-CF000700	Riu su Coraggiu	4737.99	Naturale																											
0211-CF000800	Riu su s'Ulimu	3217.25	Naturale										x																	
0211-CF001000	Torrente Uras	6786.45	Naturale																											

ID WISE	DENOMINAZIONE	LUNGHEZZA	NATURA	1.1 puntuali – depuratori acque reflue urbane	1.2 puntuali sfioratori di piena	1.3 puntuali impianti IPPC (EPRTR)	1.4 puntuali industrie non IPPC	1.5 siti contaminati siti industriali abbandonati	1.6 discariche	1.7 acque di miniera	1.8 acquacoltura	2.1 diffuse dilavamento urbano	2.2 diffuse – agricoltura e zootecnia	2.3 diffuse silvicoltura	2.4 diffuse trasporti	2.5 diffuse siti contaminati, siti industriali abbandonati	2.6 diffuse scarichi non allacciati alla fognatura	2.7 diffuse deposizione atmosferica	2.8 diffuse miniere	2.9 diffuse acquacoltura	3.1 prelievi agricoltura	3.2 prelievi uso potabile	3.3 prelievi industriale	3.4 prelievi acque di raffreddamento	3.5 prelievi piscicoltura	4.1 Alterazioni morfologiche Alterazioni fisiche dell'alveo/letto/area riparia/costa del c. i.	4.2 Alterazioni morfologiche Dighe, barriere e chiusure	4.3 Alterazione idrologica	4.4 Perdita fisica del corpo idrico (o di parti di esso)	4.5 Altre alterazioni idromorfologiche Cave
0211-CF001801	Riu Ponte Enas	16322.59	Naturale										x																	
0211-CF001802	Riu Ponte Enas	4674.42	HMWB						x				x								x	x	x				x	x		
0211-CF002001	Riu Baddu Cabriolu	40938.15	Naturale						x				x																	
0211-CF002002	Riu Baddu Cabriolu	634.44	HMWB						x				x														x	x		
0211-CF002100	Riu Trainu de Calarighe	6718.74	Naturale																											
0211-CF002400	Riu Matta Giuanna	12124.31	Naturale										x																	
0211-CF002500	Riu sa Orta e sa Cariosa	8953.86	Naturale										x																	
0211-CF002700	Riu Piccarolu	9274.87	Naturale										x																	
0211-CF003300	Riu Mulino	15599.38	Naturale										x																	
0211-CF003700	Riu de Baddeda	7111.03	Naturale										x																	
0211-CF004200	Riu Santulussurgiu	6699.39	Naturale																											
0211-CF004600	Riu Santa Caterina	6876.92	Naturale										x																	
0211-CF005000	Riu Badu e Poscu	19134.80	Naturale																											
0212-CF000100	Riu Turas	7735.89	Naturale									x																		
0215-CF000101	Riu Mannu	22349.57	Naturale																											
0215-CF000102	Riu Mannu	5452.74	Naturale																											
0215-CF000500	Riu di Sennariolo	12566.96	Naturale																											
0215-CF000600	Riu s'Abba Lughida	10801.26	Naturale																											
0215-CF001200	Riu Molineddu	11816.28	Naturale																											
0215-CF001300	Riu Cherche Lighes	5954.43	Naturale																											
0216-CF000100	Riu Salighes	9919.35	Naturale																											
0217-CF000102	Riu Santa Caterina	6863.22	MORF																											
0220-CF000100	Riu Pischinappiu	8538.30	Naturale																											
0221-CF000101	Riu di Mare Foghe	31632.51	MORF										x													x				
0221-CF000102	Riu di Mare Foghe	6424.05	MORF	x									x													x				x
0221-CF000200	Riu Mannu-Canale di Bonifi*	8712.14	ARTIF										x													x				
0221-CF000400	Riu Iscas	11264.73	Naturale										x																	
0221-CF000600	Riu Mannu	25150.59	MORF	x									x																	
0221-CF000700	Riu Strampadorzu	11175.46	Naturale										x																	
0221-CF000800	Riu su Buscu	5776.33	Naturale																											

ID WISE	DENOMINAZIONE	LUNGHEZZA	NATURA	1.1 puntuali – depuratori acque reflue urbane	1.2 puntuali sfioratori di piena	1.3 puntuali impianti IPPC (EPRTR)	1.4 puntuali industrie non IPPC	1.5 siti contaminati siti industriali abbandonati	1.6 discariche	1.7 acque di miniera	1.8 acquacoltura	2.1 diffuse dilavamento urbano	2.2 diffuse – agricoltura e zootecnia	2.3 diffuse silvicoltura	2.4 diffuse trasporti	2.5 diffuse siti contaminati, siti industriali abbandonati	2.6 diffuse scarichi non allacciati alla fognatura	2.7 diffuse deposizione atmosferica	2.8 diffuse miniere	2.9 diffuse acquacoltura	3.1 prelievi agricoltura	3.2 prelievi uso potabile	3.3 prelievi industriale	3.4 prelievi acque di raffreddamento	3.5 prelievi piscicoltura	4.1 Alterazioni morfologiche Alterazioni fisiche dell'alveo/letto/area riparia/costa del c. i.	4.2 Alterazioni morfologiche Dighe, barriere e chiusure	4.3 Alterazione idrologica	4.4 Perdita fisica del corpo idrico (o di parti di esso)	4.5 Altre alterazioni idromorfologiche Cave
0221-CF001100	Riu Bau Pirastu	5701.60	Naturale										x																	
0221-CF001300	Riu Corongiu	10522.64	Naturale										x																	
0221-CF001600	Riu Pizziu	19330.09	Naturale										x																	
0222-CF000101	Fiume Tirso	5854.28	Naturale																											
0222-CF000102	Fiume Tirso	14975.28	HMWB										x														x	x		
0222-CF000103	Fiume Tirso	16285.77	MORF										x																x	
0222-CF000104	Fiume Tirso	25719.84	MORF			x			x				x																x	
0222-CF000105	Fiume Tirso	18874.97	Naturale	x		x	x		x				x																	
0222-CF000108	Fiume Tirso	12556.73	HMWB	x		x			x				x								x	x	x				x	x		
0222-CF000109	Fiume Tirso	28296.37	HMWB	x		x			x				x								x	x	x				x	x		
0222-CF000200	Roia Caddus	9555.31	ARTIF										x													x				
0222-CF000300	Riu Saoru	7098.39	ARTIF										x													x				
0222-CF000500	Riu Sant'Elena	24016.84	Naturale										x																	
0222-CF001100	Riu Crannaxiu	9366.34	Naturale										x																	
0222-CF002600	Riu Canale Mannu	19034.69	Naturale										x																	
0222-CF002700	Riu Mannu	18766.95	Naturale										x																	
0222-CF002900	Riu Marcu	5498.75	Naturale										x																	
0222-CF003000	Riu Crabianas	9109.86	Naturale										x																	
0222-CF003900	Riu Tilsai	7029.31	Naturale																											
0222-CF004000	Riu de s'Anjelu	7412.99	Naturale																											
0222-CF004700	Riu Siddo	20170.36	Naturale										x																	
0222-CF005000	Riu Funtana Niedda	7108.60	Naturale										x																	
0222-CF005300	Riu Zanni	4934.60	Naturale										x		x															
0222-CF005600	Riu Bangius	5805.91	Naturale										x																	
0222-CF005800	Riu Flumeneddu	20525.71	Naturale			x							x																	
0222-CF006100	Riu su Pirizzolu	5898.31	Naturale										x																	
0222-CF006200	Riu Murtazzolu	24954.84	Naturale			x							x																	
0222-CF006400	Riu Binza'e Cresia	9036.89	Naturale										x																	
0222-CF007200	Riu Binzas	20586.44	Naturale										x																	
0222-CF007400	Riu s'Ispararba	13161.57	Naturale						x				x		x															

ID WISE	DENOMINAZIONE	LUNGHEZZA	NATURA	1.1 puntuali – depuratori acque reflue urbane	1.2 puntuali sfioratori di piena	1.3 puntuali impianti PPC (EPTR)	1.4 puntuali industrie non IPPC	1.5 siti contaminati siti industriali abbandonati	1.6 discariche	1.7 acque di miniera	1.8 acquacoltura	2.1 diffuse dilavamento urbano	2.2 diffuse – agricoltura e zootecnia	2.3 diffuse silvicoltura	2.4 diffuse trasporti	2.5 diffuse siti contaminati, siti industriali abbandonati	2.6 diffuse scarichi non allacciati alla fognatura	2.7 diffuse deposizione atmosferica	2.8 diffuse miniere	2.9 diffuse acquacoltura	3.1 prelievi agricoltura	3.2 prelievi uso potabile	3.3 prelievi industriale	3.4 prelievi acque di raffreddamento	3.5 prelievi piscicoltura	4.1 Alterazioni morfologiche Alterazioni fisiche dell'alveo/letto/area riparia/costa del c. i.	4.2 Alterazioni morfologiche Dighe, barriere e chiuse	4.3 Alterazione idrologica	4.4 Perdita fisica del corpo idrico (o di parti di esso)	4.5 Altre alterazioni idromorfologiche Cave
0222-CF008000	Riu Mannu	37783.06	Naturale									x																		
0222-CF009900	Riu su Orto	14772.31	Naturale									x																		
0222-CF012800	Riu Mannu	27603.49	Naturale									x																		
0222-CF013200	Riu Morteddu	10443.51	Naturale									x																		
0222-CF014100	Riu Galile	5987.56	Naturale									x																		
0222-CF014200	Riu Minore	17815.50	Naturale									x																		
0222-CF015100	Riu Appiu	6418.98	Naturale									x																		
0222-CF016000	Riu de Malò	20372.40	Naturale									x																		
0222-CF016100	Riu Tocchere	3517.12	Naturale																											
0222-CF016400	Riu Canale Cannas	13037.50	Naturale																											
0222-CF016700	Riu Orrios	7321.06	Naturale																											
0222-CF017100	Riu Bonorchis	10261.13	Naturale									x																		
0223-CF000101	Fiume Taloro	9622.20	Naturale																											
0223-CF000102	Fiume Taloro	5205.81	HMWB																		x					x	x			
0223-CF000103	Fiume Taloro	10589.10	Naturale																		x							x		
0223-CF000104	Fiume Taloro	5949.79	HMWB																		x	x	x				x	x		
0223-CF000105	Fiume Taloro	15178.33	HMWB																		x	x	x				x	x		
0223-CF000106	Fiume Taloro	6321.08	HMWB									x									x	x	x				x	x		
0223-CF000500	Riu Agasti	10622.42	Naturale																											
0223-CF001602	Torrente Dino	12404.62	HMWB																								x	x		
0223-CF001700	Riu Carteni	5207.96	Naturale																											
0223-CF002000	Riu Sapona Peddi	3610.73	Naturale																											
0223-CF002300	Riu Tiricco	3434.57	Naturale																											
0223-CF002400	Riu Tino	7723.16	Naturale																											
0223-CF003000	Riu de Bidda	7065.32	Naturale									x																		
0223-CF003500	Riu Pedras Fitta	14446.96	Naturale																											
0223-CF004400	Riu Pintores	6090.65	Naturale																											
0223-CF004900	Riu Pirasteddu	8293.44	Naturale										x																	
0223-CF005300	Riu Pappone	11046.83	Naturale										x																	
0223-CF005500	Riu Padru Ebbas	4235.58	Naturale										x																	

ID WISE	DENOMINAZIONE	LUNGHEZZA	NATURA	1.1 puntuali – depuratori acque reflue urbane	1.2 puntuali sfioratori di piena	1.3 puntuali impianti IPPC (EPRT)	1.4 puntuali industrie non IPPC	1.5 siti contaminati siti industriali abbandonati	1.6 discariche	1.7 acque di miniera	1.8 acquacoltura	2.1 diffuse dilavamento urbano	2.2 diffuse – agricoltura e zootecnia	2.3 diffuse silvicoltura	2.4 diffuse trasporti	2.5 diffuse siti contaminati, siti industriali abbandonati	2.6 diffuse scarichi non allacciati alla fognatura	2.7 diffuse deposizione atmosferica	2.8 diffuse miniere	2.9 diffuse acquacoltura	3.1 prelievi agricoltura	3.2 prelievi uso potabile	3.3 prelievi industriale	3.4 prelievi acque di raffreddamento	3.5 prelievi piscicoltura	4.1 Alterazioni morfologiche Alterazioni fisiche dell'alveo/letto/area riparia/costa del c. i.	4.2 Alterazioni morfologiche Dighe, barriere e chiusure	4.3 Alterazione idrologica	4.4 Perdita fisica del corpo idrico (o di parti di esso)	4.5 Altre alterazioni idromorfologiche Cave
0223-CF005901	Riu Govossai	12034.34	Naturale																											
0223-CF005902	Riu Govossai	2639.92	HMWB																		X					X	X			
0223-CF006000	Riu Gremanu	9932.08	Naturale																											
0224-CF000101	Fiume Massari	8915.65	Naturale																											
0224-CF000102	Fiume Massari	16352.94	Naturale																											
0224-CF000103	Fiume Massari	17249.69	Naturale	X									X																	
0224-CF000200	Riu Tudas	7444.34	Naturale																											
0224-CF000500	Riu Masoni Anadi	7269.01	Naturale																											
0224-CF000800	Flumini Imbessu	23094.33	Naturale										X																	
0224-CF001100	Riu Misturadroxi	19857.11	Naturale										X																	
0224-CF002100	Riu Arixisi	37921.08	Naturale																											
0225-CF000100	Riu Merd'e Cani.	12263.84	MORF						X				X													X				
0225-CF000200	Riu Zeddiani	7781.10	MORF						X				X			X										X				
0226-CF000101	Riu Mogoro	21168.85	Naturale	X									X																	
0226-CF000102	Riu Mogoro	23361.65	HMWB	X									X														X	X		
0226-CF000300	Canale Acque Alte	14809.38	ARTIF										X		X											X				
0226-CF000500	Riu Perdosu	8477.70	Naturale										X																	
0226-CF000700	Riu Mannu	12483.13	Naturale										X																	
0226-CF001300	Riu di Baressa	15389.47	Naturale										X																	
0226-CF002400	Riu de Figu	8337.87	Naturale										X																	
0226-CF002500	Riu Siurru	9010.15	ARTIF	X		X							X													X				
0227-CF000101	Flumini Mannu di Pabillonis	25145.98	HMWB			X			X				X			X											X			
0227-CF000102	Flumini Mannu di Pabillonis	17743.38	MORF	X		X	X		X				X						X							X				X
0227-CF000200	Flumini Bellu	29777.67	Naturale			X													X											
0227-CF002000	Riu Trottu	9679.77	Naturale			X							X																	
0227-CF003000	Torrente Sitzzerri	16983.23	Naturale										X						X											
0241-CF000102	Riu Piscinas	4623.60	Naturale																X											
0241-CF000103	Riu Piscinas	2260.73	Naturale																X											
0242-CF000100	Riu de Naracauli	9878.70	Naturale																X											
0245-CF000101	Riu Mannu di Fluminimaggi	2023.18	Naturale					X								X			X											

ID WISE	DENOMINAZIONE	LUNGHEZZA	NATURA	1.1 puntuali – depuratori acque reflue urbane	1.2 puntuali sfioratori di piena	1.3 puntuali impianti IPPC (EPRTR)	1.4 puntuali industrie non IPPC	1.5 siti contaminati siti industriali abbandonati	1.6 discariche	1.7 acque di miniera	1.8 acquacoltura	2.1 diffuse dilavamento urbano	2.2 diffuse – agricoltura e zootecnia	2.3 diffuse silvicoltura	2.4 diffuse trasporti	2.5 diffuse siti contaminati, siti industriali abbandonati	2.6 diffuse scarichi non allacciati alla fognatura	2.7 diffuse deposizione atmosferica	2.8 diffuse miniere	2.9 diffuse acquacoltura	3.1 prelievi agricoltura	3.2 prelievi uso potabile	3.3 prelievi industriale	3.4 prelievi acque di raffreddamento	3.5 prelievi piscicoltura	4.1 Alterazioni morfologiche Alterazioni fisiche dell'alveo/letto/area riparia/costa del c. i.	4.2 Alterazioni morfologiche Dighe, barriere e chiusure	4.3 Alterazione idrologica	4.4 Perdita fisica del corpo idrico (o di parti di esso)	4.5 Altre alterazioni idromorfologiche Cave	
0245-CF000102	Riu Mannu di Fluminimaggior	2498.10	MORF																X						X						
0245-CF000103	Riu Mannu di Fluminimaggior	4568.14	MORF	X															X							X					
0245-CF000104	Riu Mannu di Fluminimaggior	6423.39	MORF																X							X					
0245-CF000500	Riu Bega	8492.09	MORF																X												
0245-CF001400	Riu Bau Porcus	8155.12	Naturale																X												
0245-CF002300	Riu is Arrus	9481.93	Naturale																X												
0245-CF002500	Riu su Pubusinu	7970.51	Naturale																X												
0245-CF002900	Rio Antas	8214.05	Naturale																X												
0251-CF000102	Riu sa Masa	2295.73	MORF			X							X						X							X					
0252-CF000101	Rio Flumentepido	13174.21	Naturale			X				X			X						X												
0252-CF000102	Rio Flumentepido	4203.54	HMWB			X				X			X			X			X		X	X	X				X	X			
0254-CF000102	Riu San Milano	8330.20	Naturale	X								X	X						X							X					
0256-CF000101	Riu Palmas	9705.87	Naturale			X							X						X												
0256-CF000102	Riu Palmas	8152.51	HMWB			X							X						X		X	X	X				X	X			
0256-CF000500	Riu Gutturu Ponti	3575.79	Naturale										X						X												
0256-CF001000	Canale di Bonifica Perdu S*	8238.98	ARTIF										X						X							X					
0256-CF001301	Riu Mannu di Villaperuccio	7542.42	Naturale																X												
0256-CF001302	Riu Mannu di Villaperuccio	26856.92	HMWB																X								X	X			
0256-CF001303	Riu Mannu di Villaperuccio	3622.55	Naturale																X									X			
0256-CF001400	Rio Mannu di Santadi	18916.85	Naturale	X															X												
0256-CF002500	Riu di Candiazzus	11539.87	Naturale																X												
0269-CF000200	Rio di Teulada	7011.76	Naturale	X																											
0281-CF000101	Rio di Chia	26452.01	MORF																												
0281-CF000102	Rio di Chia	3288.75	Naturale	X																											
0286-CF000100	Riu Santa Margherita	13425.57	MORF																												
0288-CF000101	Riu di Pula	23658.16	Naturale																												
0288-CF000102	Riu di Pula	6938.21	MORF	X																							X				
0288-CF000700	Riu di Monte Nieddu	5078.17	Naturale																												

ID WISE	DENOMINAZIONE	LUNGHEZZA	NATURA	1.1 puntuali – depuratori acque reflue urbane	1.2 puntuali sfioratori di piena	1.3 puntuali impianti PPC (EPTR)	1.4 puntuali industrie non IPPC	1.5 siti contaminati siti industriali abbandonati	1.6 discariche	1.7 acque di miniera	1.8 acquacoltura	2.1 diffuse dilavamento urbano	2.2 diffuse – agricoltura e zootecnia	2.3 diffuse silvicoltura	2.4 diffuse trasporti	2.5 diffuse siti contaminati, siti industriali abbandonati	2.6 diffuse scarichi non allacciati alla fognatura	2.7 diffuse deposizione atmosferica	2.8 diffuse miniere	2.9 diffuse acquacoltura	3.1 prelievi agricoltura	3.2 prelievi uso potabile	3.3 prelievi industriale	3.4 prelievi acque di raffreddamento	3.5 prelievi piscicoltura	4.1 Alterazioni morfologiche Alterazioni fisiche dell'alveo/letto/area riparia/costa del c. i.	4.2 Alterazioni morfologiche Dighe, barriere e chiuse	4.3 Alterazione idrologica	4.4 Perdita fisica del corpo idrico (o di parti di esso)	4.5 Altre alterazioni idromorfologiche Cave
0288-CF000900	Riu Pampinaxiu	8990.12	Naturale																											
0288-CF002600	Rio Mauredo	6859.66	Naturale																											
0301-CF000101	Rio di Santa Lucia	18148.32	Naturale																X											
0301-CF000104	Rio di Santa Lucia	9555.95	MORF										X						X								X	X		
0302-CF000101	Riu Cixerri	30720.17	MORF	X		X			X				X						X									X		
0302-CF000102	Riu Cixerri	12217.52	HMWB			X			X				X						X		X	X					X	X		
0302-CF000200	Riu s'Isca de Arcosu	16978.78	MORF										X			X														
0302-CF000500	Riu is Cresieddas	8808.15	Naturale										X																	
0302-CF001300	Riu Salamida	7097.64	Naturale																											
0302-CF002000	Riu de su Casteddu	5722.85	HMWB																		X	X	X				X	X		
0302-CF002202	Riu su Burdoni	3542.75	HMWB																								X	X		
0302-CF002700	Riu Cixerri su Topi	15436.56	Naturale										X																	
0302-CF002800	Riu s'Ollistincu	11513.46	Naturale										X																	
0302-CF003100	Riu Piringinus	5614.75	Naturale										X																	
0302-CF003300	Riu San Giacomo	5775.00	Naturale																X											
0302-CF003500	Riu Bau Viana	16057.17	Naturale																X											
0302-CF004100	Riu Cixerri	2488.79	Naturale			X													X											
0302-CF004300	Riu Forresu	14185.71	Naturale			X													X											
0302-CF004900	Riu Arriali	9268.05	Naturale						X				X						X		X	X						X		
0302-CF005000	Riu Sa Mura	6802.73	HMWB																X								X	X		
0302-CF005100	Riu Murtas	6169.68	Naturale										X						X											
0302-CF005301	Riu Corongiu	6549.88	HMWB																		X	X	X				X	X		
0302-CF005302	Riu Corongiu	3698.61	HMWB																X		X	X	X				X	X		
0302-CF005600	Riu Canonica	6906.04	Naturale																X											
0302-CF006800	Riu Matta Conti	6231.60	Naturale																											
0302-CF007700	Riu su Spurgu	5766.04	Naturale			X						X																		
0302-CF008202	Riu Camboni	250.13	HMWB																								X	X		

3. CORPI DIRCI LACUSTRI

ID WISE	DENOMINAZIONE	CORPO IDRICO DRENANTE	1.1 puntuali – depuratori acque reflue urbane	1.2 puntuali – sfioratori di piena	1.3 puntuali - impianti IPPC (EPRTR)	1.4 puntuali - industrie non IPPC	1.5 siti contaminati - siti industriali abbandonati	1.6 discariche	1.7 acque di miniera	1.8 acquacoltura	2.1 diffuse - dilavamento urbano	2.2 diffuse – agricoltura e zootecnia	2.3 diffuse - silvicoltura	2.4 diffuse - trasporti	2.5 diffuse - siti contaminati, siti industriali abbandonati	2.6 diffuse - scarichi non allacciati alla fognatura	2.7 diffuse - deposizione atmosferica	2.8 diffuse - miniere	2.9 diffuse - acquacoltura	3.1 prelievi - agricoltura	3.2 prelievi - uso potabile	3.3 prelievi - industriale	3.4 prelievi - acque di raffreddamento	3.5 prelievi - piscicoltura	4.1 Alterazioni morfologiche-Alteraz. fisiche dell'alveo/letto/area riparia/costa del c. i.	4.2 Alterazioni morfologiche - Dighe, barriere e chiuse	4.3 Alterazione idrologica	4.4 Perdita fisica del corpo idrico (o di parti di esso)	4.5 Altre alterazioni i idromorfologiche - Cave
0001-LA4001	Rio Leni a Monte Arbus	0001-CF002800																X											
		0001-CF002101																											
0001-LA4004	Flumini Mannu a Is Barroccus	0001-CF000101			X							X																	
		0001-CF010100																											
0007-LA4005	Simbirizzi	0007-LA4005									X																		
0008-LA4006	Corongiu III	0008-CF000101																											
0039-LA4007	Lago Mulargia a Monte Su Rei	0039-CF015401																											
		0039-CF016700																											
		0039-CF016600										X																	
		0039-CF017100																											
		0039-CF017800																											
		0039-CF016100																											
0039-LA4008	Flumendosa a Nuraghe Arrubiu (Medio Flumendosa)	0039-CF000105																X		X	X	X							
		0039-CF023100																											
		0039-CF021000																											
		0039-CF020400																											
0039-LA4009	Flumendosa a Bau Muggeris (Alto Flumendosa)	0039-CF000101																											
		0039-CF031500																											
0039-LA4042	Diga Flumineddu a Capanna Silicheri	0039-CF010701																											
		0039-CF012900																											
0073-LA4011	Diga di Santa Lucia	0073-CF001801																											
0102-LA4012	Cedrino a Pedra 'e Othoni	0102-CF000103																											
		0102-CF011500	X									X																	
		0102-CF005500																											
0115-LA4013	Fiume Posada a Maccheronis	0115-CF000103																											
		0115-CF001900																											
		0115-CF002200																											
		0115-CF001400																											
0164-LA4014	Fiume Liscia a Punta Calamaio	0164-CF000101	X		X	X		X																					
		0164-CF001500																											
0176-LA4015	Coghinas a Castel Doria	0176-CF000105			X			X				X								X	X	X							

ID WISE	DENOMINAZIONE	CORPO IDRICO DRENANTE	1.1 puntuali – depuratori acque reflue urbane	1.2 puntuali - sfioratori di piena	1.3 puntuali - impianti IPPC (EPRTR)	1.4 puntuali - industrie non IPPC	1.5 siti contaminati - siti industriali abbandonati	1.6 discariche	1.7 acque di miniera	1.8 acquacoltura	2.1 diffuse - dilavamento urbano	2.2 diffuse – agricoltura e zootecnia	2.3 diffuse - silvicoltura	2.4 diffuse - trasporti	2.5 diffuse - siti contaminati, siti industriali abbandonati	2.6 diffuse - scarichi non allacciati alla fognatura	2.7 diffuse - deposizione atmosferica	2.8 diffuse - miniere	2.9 diffuse - acquacoltura	3.1 prelievi - agricoltura	3.2 prelievi - uso potabile	3.3 prelievi - industriale	3.4 prelievi - acque di raffreddamento	3.5 prelievi - piscicoltura	4.1 Alterazioni morfologiche-Alteraz. fisiche dell'alveo/letto/area riparia/costa del c. i.	4.2 Alterazioni morfologiche - Dighe, barriere e chiuse	4.3 Alterazione idrologica	4.4 Perdita fisica del corpo idrico (o di parti di esso)	4.5 Altre alterazioni idromorfologiche - Cave
		0176-CF000400																											
0176-LA4016	Coghinas a Muzzone	0176-CF000104																											
		0176-CF003500			X			X				X								X	X	X							
		0177-CF000102																											
		0176-CF003200																											
0177-LA4017	Mannu di Pattada a Monte Lerno	0177-CF000301																											
		0177-CF001300																											
0182-LA4019	Lago Bidighinzu	0182-CF002401				X						X																	
0190-LG4020	Lago di Baratz	0189-CF000102										X																	
0191-LA4022	Rio Cuga a Nuraghe Attentu	0191-CF000601										X																	
0211-LA4024	Fiume Temo a Monteleone Roccadoria	0211-CF000101																											
		0211-CF004600										X																	
		0211-CF004500																											
0222-LA4025	Tirso a Sos Canales	0222-CF000101																											
0222-LA4026	Lago Omodeo (Tirso a Cantoniera)	0222-CF000105																											
		0222-CF004700																											
		0222-CF004800	X		X	X		X				X					X			X	X	X							
		0223-CF000106																											
		0222-CF016400																											
		0222-CF003900																											
0223-LA4028	Invaso Olai	0223-CF000101																											
0223-LA4029	Diga Govossai	0223-CF005901																											
0223-LA4030	Taloro a Gusana	0223-CF000103																											
		0223-CF003000																			X								
		0223-CF003500																											
0223-LA4031	Lago Torrei	0223-CF001601																											
0223-LA4032	Taloro a Cucchinadorza	0223-CF000104																											
		0223-CF001602																		X	X	X							
		0223-CF001700																											
0223-LA4033	Taloro a Benzone	0223-CF000105																		X	X	X							
0256-LA4034	Mannu a Bau Pressiu	0256-CF001302																X											
0256-LA4035	Rio Palmas a Monti Pranu	0256-CF000101																											
		0256-CF001303			X							X					X	X											
		0256-CF000500																											

ID WISE	DENOMINAZIONE	CORPO IDRICO DRENANTE	1.1 puntuali – depuratori acque reflue urbane	1.2 puntuali - sfioratori di piena	1.3 puntuali - impianti IPPC (EPRTR)	1.4 puntuali - industrie non IPPC	1.5 siti contaminati - siti industriali abbandonati	1.6 discariche	1.7 acque di miniera	1.8 acquacoltura	2.1 diffuse - dilavamento urbano	2.2 diffuse – agricoltura e zootecnia	2.3 diffuse - silvicoltura	2.4 diffuse - trasporti	2.5 diffuse - siti contaminati, siti industriali abbandonati	2.6 diffuse - scarichi non allacciati alla fognatura	2.7 diffuse - deposizione atmosferica	2.8 diffuse - miniere	2.9 diffuse - acquacoltura	3.1 prelievi - agricoltura	3.2 prelievi - uso potabile	3.3 prelievi - industriale	3.4 prelievi - acque di raffreddamento	3.5 prelievi - piscicoltura	4.1 Alterazioni morfologiche-Alteraz. fisiche dell'alveo/letto/area riparia/costa del c. i.	4.2 Alterazioni morfologiche - Dighe, barriere e chiusi	4.3 Alterazione idrologica	4.4 Perdita fisica del corpo idrico (o di parti di esso)	4.5 Altre alterazioni idromorfologiche - Cave
0302-LA4039	Rio Canonica a Punta Gennarta	0302-CF005301																		X	X	X							
		0302-CF005600																											
0302-LA4040	Riu Casteddu a Medau Zirimilis	0302-CF008201																											
0302-LA4041	Cixerri a Genna is Abis	0302-CF000101	X		X			X				X					X	X											
		0302-CF001300																											

4. CORPI DIRCI ACQUE DI TRANSIZIONE

ID WISE	DENOMINAZIONE	CORPO IDRICO DRENANTE	1.1 puntuali – depuratori acque reflue urbane	1.2 puntuali - sfioratori di piena	1.3 puntuali - impianti IPPC (EPRTR)	1.4 puntuali - industrie non IPPC	1.5 siti contaminati - siti industriali abbandonati	1.6 discariche	1.7 acque di miniera	1.8 acquacoltura	2.1 diffuse - dilavamento urbano	2.2 diffuse – agricoltura e zootecnia	2.3 diffuse - silvicoltura	2.4 diffuse - trasporti	2.5 diffuse - siti contaminati, siti industriali abbandonati	2.6 diffuse - scarichi non allacciati alla fognatura	2.7 diffuse - deposizione atmosferica	2.8 diffuse - miniere	2.9 diffuse - acquacoltura	3.1 prelievi - agricoltura	3.2 prelievi - uso potabile	3.3 prelievi - industriale	3.4 prelievi - acque di raffreddamento	3.5 prelievi - piscicoltura	4.1 Alterazioni morfologiche-Alteraz. fisiche dell'alveo/ letto/area riparia/costa del c. i.	4.2 Alterazioni morfologiche - Dighe, barriere e chiuse	4.3 Alterazione idrologica	4.4 Perdita fisica del corpo idrico (o di parti di esso)	4.5 Altre alterazioni idromorfologiche - Cave	
0004-AT50030	Molentargius	0005-CF000100	X		X	X	X				X			X	X		X													
		0006-CF000100																												
0004-AT50040	Saline di Stato di				X						X						X													
0035-AT50060	Stanieddu Feraxi																		X						X					
0036-AT50070	Stagno di Colustrai	0036-CF000100																	X						X					
0038-AT50910	Peschiera San Giovanni	0038-CF000100				X	X				X							X	X						X					
0040-AT50090	Stagno Sa Praia	0039-CF000200										X						X							X					
0073-AT50110	Stagno di Tortoli						X												X						X					
0101-AT50120	Stagno Petrosu																		X											
0103-AT50130	Foce del Cedrino	0102-CF000105	X								X	X																		
		0103-CF000100																												
0109-AT50150	Stagno sa Curcurica	0108-CF000100																							X					
		0109-CF000100																												
0114-AT50200	Stagno su Graneri	0114-CF000100			X						X	X					X													
0115-AT50211	Stagno Longo										X																			
0123-AT50260	Stagno di san Teodoro	0122-CF000100	X								X	X							X											
		0123-CF000100																												
0128-AT50300	Stagno Tartanelle										X								X						X					
0129-AT50310	Stagno Gravile										X								X											
0130-AT51010	Sos Tramesos										X								X											
0142-AT50320	Stagno di Cugnana	0142-CF000100									X	X							X											
		0143-CF000100																												
0158-AT50330	Stagno di Cannigione	0158-CF000100	X								X	X							X											
		0159-CF000100																												
0165-AT51000	Porto Pozzo	0165-CF000100																	X											
0181-AT50350	Stagno di Platamona	0181-CF000100									X	X							X											
0184-AT50360	Stagno di Pilo	0185-CF000100			X							X							X											
0184-AT50380	Stagno di Casaraccio																		X											

ID WISE	DENOMINAZIONE	CORPO IDRICO DRENANTE	1.1 puntuali – depuratori acque reflue urbane	1.2 puntuali - sfioratori di piena	1.3 puntuali - impianti IPPC (EPRTR)	1.4 puntuali - industrie non IPPC	1.5 siti contaminati - siti industriali abbandonati	1.6 discariche	1.7 acque di miniera	1.8 acquacoltura	2.1 diffuse - dilavamento urbano	2.2 diffuse – agricoltura e zootecnia	2.3 diffuse - silvicoltura	2.4 diffuse - trasporti	2.5 diffuse - siti contaminati, siti industriali abbandonati	2.6 diffuse - scarichi non allacciati alla fognatura	2.7 diffuse - deposizione atmosferica	2.8 diffuse - miniere	2.9 diffuse - acquacoltura	3.1 prelievi - agricoltura	3.2 prelievi - uso potabile	3.3 prelievi - industriale	3.4 prelievi - acque di raffreddamento	3.5 prelievi - piscicoltura	4.1 Alterazioni morfologiche-Alteraz. fisiche dell'alveo/ letto/area riparia/costa del c. i.	4.2 Alterazioni morfologiche - Digue, barriere e chiuse	4.3 Alterazione idrologica	4.4 Perdita fisica del corpo idrico (o di parti di esso)	4.5 Altre alterazioni idromorfologiche - Cave
0184-AT50990	Stagno delle Saline -																		X										
0190-AT50390	Stagno di Calich	0190-CF000100	X		X	X						X													X				
		0191-CF000100																											
		0192-CF000100																											
0221-AT50410	Sa Salina Manna																												
0221-AT50420	Stagno de is Benas						X					X							X						X				
0221-AT50430	Stagno Sale Porcus											X													X				
0221-AT50460	Stagno di Cabras	0221-CF000102	X				X					X							X						X				
0221-AT50470	Stagno Mari'e sali											X																	
0221-AT50490	Stagno di Mistras											X																	
0225-AT50500	Stagno Santa Giusta	0225-CF000100			X			X				X													X				
0225-AT50510	Pauli Maggiori	0225-CF000100						X				X																	
0226-AT50550	Stagno s'Ena Arrubia	0226-CF002500	X		X							X							X						X				
0226-AT50570	Corru Mannu											X							X						X				
0226-AT50580	Stagno Corru de s'Ittiri											X							X						X				
0226-AT50590	Pauli Biancu Turri											X							X										
0226-AT50600	Stagno di Marceddi	0226-CF000102	X		X	X		X				X					X	X	X						X				
		0226-CF003500																											
		0228-CF000100																											
		0227-CF000102																											
		0229-CF000100																											
		0227-CF003000																											
0226-AT50610	Stagno di San Giovanni	0226-CF000102	X		X	X		X				X					X	X	X						X				
		0227-CF003000																											
		0227-CF003500																											
		0227-CF000102																											
0251-AT50630	Sa Masa	0251-CF000800	X		X		X	X			X				X			X											
		0251-CF000101																											
0252-AT50650	Peschiera di Boi Cerbus	0252-CF000102			X	X			X			X			X		X	X											
0255-AT50700	Stagno di Santa	0255-CF000100									X	X																	
0255-AT50710	Salina Manna	0255-CF000100									X	X																	
0255-AT50720	Salina Sant'Antonio	0255-CF000100									X	X																	
0256-AT50730	Stagno di Mulargia											X																	
0257-AT50740	Stagno di Porto Botte											X																	
0257-AT50750	Stagno di Maestrale										X																		

ID WISE	DENOMINAZIONE	CORPO IDRICO DRENANTE	1.1 puntuali – depuratori acque reflue urbane	1.2 puntuali - sfioratori di piena	1.3 puntuali - impianti IPPC (EPRTR)	1.4 puntuali - industrie non IPPC	1.5 siti contaminati - siti industriali abbandonati	1.6 discariche	1.7 acque di miniera	1.8 acquacoltura	2.1 diffuse - dilavamento urbano	2.2 diffuse – agricoltura e zootecnia	2.3 diffuse - silvicoltura	2.4 diffuse - trasporti	2.5 diffuse - siti contaminati, siti industriali abbandonati	2.6 diffuse - scarichi non allacciati alla fognatura	2.7 diffuse - deposizione atmosferica	2.8 diffuse - miniere	2.9 diffuse - acquacoltura	3.1 prelievi - agricoltura	3.2 prelievi - uso potabile	3.3 prelievi - industriale	3.4 prelievi - acque di raffreddamento	3.5 prelievi - piscicoltura	4.1 Alterazioni morfologiche-Alteraz. fisiche dell'alveo/ letto/area riparia/costa del c. i.	4.2 Alterazioni morfologiche - Digue, barriere e chiuse	4.3 Alterazione idrologica	4.4 Perdita fisica del corpo idrico (o di parti di esso)	4.5 Altre alterazioni idromorfologiche - Cave
0258-AT50760	Stagno di Is Brebeis	0258-CF000100									X	X																	
0258-AT50770	Stagno Spiaggia di	0258-CF000100										X																	
0259-AT50780	Stagni di Foxi	0259-CF000100																											
0287-AT50830	Pescheria di Nora	0287-CF000100	X								X	X			X										X				
0301-AT50860	Stagno di Capoterra	0301-CF000104			X						X	X					X	X											
0302-AT50011	Stagno di Cagliari	0302-CF000102	X		X	X	X	X			X	X		X			X		X						X				
		0001-CF000105																											
		0001-CF010800																											
		0003-CF000102																											
0302-AT50012	Stagno di Cagliari	0302-CF000102	X		X	X	X	X			X	X		X			X		X						X				
		0001-CF000105																											
		0003-CF000102																											
		0001-CF010800																											
0305-AT50670	Saline di Carloforte						X				X																		
0311-AT50690	Punta de S'aliga											X																	

5. CORPI DIRCI ACQUE MARINO COSTIERE

ID WISE	DENOMINAZIONE	CORPO IDRICO DRENANTE	CORPO IDRICO DRENANTE																		ALTERAZIONI MORFOLOGICHE					ALTERAZIONI IDROLOGICHE		ALTERAZIONI IDROMORFOLOGICHE	
			1.1 puntuali – depuratori acque reflue urbane	1.2 puntuali - sfioratori di piena	1.3 puntuali - impianti IPPC (EPRTR)	1.4 puntuali - industrie non IPPC	1.5 siti contaminati - siti industriali abbandonati	1.6 discariche	1.7 acque di miniera	1.8 acquacoltura	2.1 diffuse - dilavamento urbano	2.2 diffuse – agricoltura e zootecnia	2.3 diffuse - silvicoltura	2.4 diffuse - trasporti	2.5 diffuse - siti contaminati, siti industriali abbandonati	2.6 diffuse - scarichi non allacciati alla fognatura	2.7 diffuse - deposizione atmosferica	2.8 diffuse - miniere	2.9 diffuse - acquacoltura	3.1 prelievi - agricoltura	3.2 prelievi - uso potabile	3.3 prelievi - industriale	3.4 prelievi - acque di raffreddamento	3.5 prelievi - piscicoltura	4.1 Alterazioni morfologiche-Alteraz. fisiche dell'alveo/letto/area riparia/costa del c. i.	4.2 Alterazioni morfologiche - Dighe, barriere e chiuse	4.3 Alterazione idrologica	4.4 Perdita fisica del corpo idrico (o di parti di esso)	4.5 Altre alterazioni idromorfologiche - Cave
0001-MC00010	Capo Sant'Elia		x	x						x													x						
0004-MC00020	Spiaggia del Poetto				x											x							x						
0007-MC00030	Margine Rosso	0007-CF000100	x	x		x				x	x			x	x														
0008-MC00040	Costa degli Angeli	0008-CF000102		x						x	x				x														
0008-MC00050	Capitana	0009-CF000100		x						x																			
0008-MC00060	Oasi San Vincenzo			x						x																			
0014-MC00070	Torre di Cala Regina																												
0014-MC00080	Kal'e Moru	0014-CF000102		x						x																			
0016-MC00090	Capo Boi	0016-CF000100		x						x																			
0018-MC00100	Campu Longu	0018-CF000100	x	x				x		x																			
0018-MC00110	Capo Carbonara																												
0018-MC00120	Porto Giunco			x						x																			
0018-MC10010	Isola dei Cavoli																												
0028-MC00170	Monte Nai																												
0032-MC00180	Capo Ferrato																												
0036-MC00190	Feraxi																												
0036-MC00200	Colostrai	0036-CF000100																											
0039-MC00210	Foce del Flumendosa	0038-CF000100		x		x				x							x	x											
0039-MC00220	Porto Corallo	0039-CF000109															x							x					
0039-MC00240	Capo San Lorenzo																												
0042-MC00230	Porto Tramatzu			x						x														x					
0045-MC00250	Villaputzu	0044-CF000100															x												
0045-MC00260	Foce del Flumini Durci	0045-CF000105																											
0047-MC00270	Porto de sa Paglia																												
0054-MC00271	Porto Santoru																												
0058-MC00280	Barisoni - Foxi Murdegu																												
0060-MC00290	Punta Moros																												
0060-MC00300	Foxi Manna	0060-CF000100		x						x																			

ID WISE	DENOMINAZIONE	CORPO IDRICO DRENANTE	1.1 puntuali – depuratori acque reflue urbane	1.2 puntuali - sfioratori di piena	1.3 puntuali - impianti IPPC (EPRTR)	1.4 puntuali - industrie non IPPC	1.5 siti contaminati - siti industriali abbandonati	1.6 discariche	1.7 acque di miniera	1.8 acquacoltura	2.1 diffuse - dilavamento urbano	2.2 diffuse – agricoltura e zootecnia	2.3 diffuse - silvicoltura	2.4 diffuse - trasporti	2.5 diffuse - siti contaminati, siti industriali abbandonati	2.6 diffuse - scarichi non allacciati alla fognatura	2.7 diffuse - deposizione atmosferica	2.8 diffuse - miniere	2.9 diffuse - acquacoltura	3.1 prelievi - agricoltura	3.2 prelievi - uso potabile	3.3 prelievi - industriale	3.4 prelievi - acque di raffreddamento	3.5 prelievi - piscicoltura	4.1 Alterazioni morfologiche-Alteraz. fisiche dell'alveo/letto/area riparia/costa del c. i.	4.2 Alterazioni morfologiche - Dighe, barriere e chiuse	4.3 Alterazione idrologica	4.4 Perdita fisica del corpo idrico (o di parti di esso)	4.5 Altre alterazioni idromorfologiche - Cave
0062-MC00310	Capo Sferracavallo																												
0067-MC00320	Torre di Bari	0066-CF000102		x	x		x	x			x						x												
		0067-CF000100																											
		0068-CF000102																											
0067-MC00330	Punta Niedda																												
0071-MC00340	Cea	0071-CF000100																											
0073-MC00350	Lido di Orri	0073-CF000102	x											x															
0073-MC00360	Porto Frailis			x							x																		
0073-MC00370	Tortoli fronte ZIR	0073-CF001802	x	x			x				x	x							x										
0073-MC00380	Santa Maria Navarrese	0074-CF000103		x				x			x														x				
0080-MC00390	Capo di Monte Santo																												
0097-MC00400	Cala Sisine - Cala Luna	0090-CF000100																											
0097-MC00410	Grotta del Bue Marino	0094-CF000100																											
		0096-CF000100																											
0097-MC00420	Cala Gonone	0097-CF000101	x	x							x														x				
0097-MC00430	Biddiriscottai																												
0104-MC00440	Foce del Cedrino Sud	0099-CF000100																											
0104-MC00450	Foce del Cedrino Nord	0102-CF000105																											
		0103-CF000100																											
0104-MC00460	Matta su Turcu																												
0104-MC00470	Cala Liberotto	0107-CF000100		x							x	x																	
		0108-CF000100																											
		0109-CF000100																											
0104-MC00480	Foce del Riu Berchida	0109-CF000100										x																	
0104-MC00490	Punta dei Miolli																												
0104-MC00500	Spiaggia s'Alitierru																												
0111-MC00510	Capo Comino																												
0115-MC00520	s'Ena e sa Chitta	0112-CF000101		x							x	x																	
0115-MC00530	Santa Lucia - Siniscola																												
0115-MC00540	Mare Flumene	0113-CF000100		x	x						x	x					x								x				

ID WISE	DENOMINAZIONE	CORPO IDRICO DRENANTE	1.1 puntuali – depuratori acque reflue urbane	1.2 puntuali - sfioratori di piena	1.3 puntuali - impianti IPPC (EPRTR)	1.4 puntuali - industrie non IPPC	1.5 siti contaminati - siti industriali abbandonati	1.6 discariche	1.7 acque di miniera	1.8 acquacoltura	2.1 diffuse - dilavamento urbano	2.2 diffuse – agricoltura e zootecnia	2.3 diffuse - silvicoltura	2.4 diffuse - trasporti	2.5 diffuse - siti contaminati, siti industriali abbandonati	2.6 diffuse - scarichi non allacciati alla fognatura	2.7 diffuse - deposizione atmosferica	2.8 diffuse - miniere	2.9 diffuse - acquacoltura	3.1 prelievi - agricoltura	3.2 prelievi - uso potabile	3.3 prelievi - industriale	3.4 prelievi - acque di raffreddamento	3.5 prelievi - piscicoltura	4.1 Alterazioni morfologiche-Alteraz. fisiche dell'alveo/letto/area riparia/costa del c. i.	4.2 Alterazioni morfologiche - Dighe, barriere e chiuse	4.3 Alterazione idrologica	4.4 Perdita fisica del corpo idrico (o di parti di esso)	4.5 Altre alterazioni idromorfologiche - Cave
		0114-CF000100																											
0115-MC00550	Stagno Longo	0115-CF000104	x	x							x																		
0115-MC00560	Matta e' Peru			x							x																		
0115-MC00570	Baia Sant'Anna																												
0118-MC00580	Cala di Budoni	0116-CF000100	x	x			x				x	x		x															
		0118-CF000102																											
0118-MC00590	Ottiolu			x							x														x				
0120-MC00600	Punta d'Ottiolu																												
0122-MC00610	Cala Finocchio - San Teodoro			x							x																		
0122-MC00620	Stagno di San Teodoro	0122-CF000100	x	x							x														x				
		0123-CF000100																											
0122-MC00630	Punta Sabbatino			x							x														x				
0124-MC00640	Marina de lu Impostu			x							x														x				
0124-MC00650	Porto Bradinchi																												
0124-MC00660	Capo Coda Cavallo - Sud																												
0125-MC00670	Capo Coda Cavallo - Nord			x							x																		
0125-MC00680	Porto Taverna			x							x																		
0125-MC00690	Porto San Paolo - Porto Istana			x							x																		
0129-MC00700	Capo Ceraso																												
0129-MC00710	Stagni Gravile eTartanelle			x							x																		
0129-MC00720	Foce del Fiume Padrogianus	0129-CF000103	x	x	x						x	x							x						x				
0129-MC00730	Pittulongu			x							x								x						x				
0129-MC00740	Baia Caddinas			x							x														x				
0140-MC10050	Isola di Figarolo																												
0141-MC00750	Capo Figari		x	x							x														x				
0141-MC00751	Punta della Volpe			x							x																		
0141-MC00760	Porto Rotondo			x							x								x						x				
0141-MC00770	Golfo di Cugnana																								x				
0152-MC10060	Isole le Camere																												
0152-MC10070	Isole le Camere																												

ID WISE	DENOMINAZIONE	CORPO IDRICO DRENANTE	1.1 puntuali – depuratori acque reflue urbane	1.2 puntuali - sfioratori di piena	1.3 puntuali - impianti IPPC (EPRTR)	1.4 puntuali - industrie non IPPC	1.5 siti contaminati - siti industriali abbandonati	1.6 discariche	1.7 acque di miniera	1.8 acquacoltura	2.1 diffuse - dilavamento urbano	2.2 diffuse – agricoltura e zootecnia	2.3 diffuse - silvicoltura	2.4 diffuse - trasporti	2.5 diffuse - siti contaminati, siti industriali abbandonati	2.6 diffuse - scarichi non allacciati alla fognatura	2.7 diffuse - deposizione atmosferica	2.8 diffuse - miniere	2.9 diffuse - acquacoltura	3.1 prelievi - agricoltura	3.2 prelievi - uso potabile	3.3 prelievi - industriale	3.4 prelievi - acque di raffreddamento	3.5 prelievi - piscicoltura	4.1 Alterazioni morfologiche-Alteraz. fisiche dell'alveo/letto/area riparia/costa del c. i.	4.2 Alterazioni morfologiche - Dighe, barriere e chiuse	4.3 Alterazione idrologica	4.4 Perdita fisica del corpo idrico (o di parti di esso)	4.5 Altre alterazioni idromorfologiche - Cave
0152-MC10080	Isola Mortorio																												
0153-MC00780	Costa Smeralda			x							x					x									x				
0153-MC00790	Capo Ferro																												
0153-MC10090	Isola delle Biscie																												
0153-MC10100	Isola Capuccini																												
0157-MC00800	Baia Sardinia																												
0159-MC00810	Stagno di Cannigione	0158-CF000100	x	x							x	x				x			x						x				
		0159-CF000100																											
0160-MC00820	Golfo di Arzachena			x							x					x													
0162-MC00830	Capo d'Orso		x	x							x														x				
0162-MC00840	Punta Palau			x							x														x				
0162-MC00850	Punta Sardegna	0162-CF000100		x							x	x																	
0164-MC00860	Porto Puddu			x							x																		
0164-MC00870	l'Isuledda																												
0164-MC00880	Spiaggia del Liscia	0164-CF000103			x	x		x				x							x										
0164-MC00890	Punta delle Vacche																												
0164-MC00900	Porto Pozzo - Est																		x										
0164-MC00910	Porto Pozzo - la Peschiera	0165-CF000100																	x						x				
0164-MC00921	Porto Pozzo - Ovest	0167-CF000100		x							x					x									x				
0164-MC00922	Punta marmorata		x	x							x																		
0168-MC00930	Capo Testa		x	x							x																		
0168-MC00940	Pultiddolu	0168-CF000100																											
0174-MC00950	Spaiggia di Rena Maiori																												
0174-MC00960	Capo di M. Russu																												
0174-MC00970	la Piana	0171-CF000100																											
0174-MC00980	Iu Tuvunatu	0173-CF000100																											
0174-MC00990	Porto di Vignola	0174-CF000100																											
0175-MC01000	Portobello - Costa Paradiso			x							x																		
0176-MC01010	Punta li Canneddi	0175-CF000100		x							x														x				
0176-MC01020	Isola Rossa			x							x														x				

ID WISE	DENOMINAZIONE	CORPO IDRICO DRENANTE	1.1 puntuali – depuratori acque reflue urbane	1.2 puntuali - sfioratori di piena	1.3 puntuali - impianti IPPC (EPRTR)	1.4 puntuali - industrie non IPPC	1.5 siti contaminati - siti industriali abbandonati	1.6 discariche	1.7 acque di miniera	1.8 acquacoltura	2.1 diffuse - dilavamento urbano	2.2 diffuse – agricoltura e zootecnia	2.3 diffuse - silvicoltura	2.4 diffuse - trasporti	2.5 diffuse - siti contaminati, siti industriali abbandonati	2.6 diffuse - scarichi non allacciati alla fognatura	2.7 diffuse - deposizione atmosferica	2.8 diffuse - miniere	2.9 diffuse - acquacoltura	3.1 prelievi - agricoltura	3.2 prelievi - uso potabile	3.3 prelievi - industriale	3.4 prelievi - acque di raffreddamento	3.5 prelievi - piscicoltura	4.1 Alterazioni morfologiche-Alteraz. fisiche dell'alveo/letto/area riparia/costa del c. i.	4.2 Alterazioni morfologiche - Dighe, barriere e chiuse	4.3 Alterazione idrologica	4.4 Perdita fisica del corpo idrico (o di parti di esso)	4.5 Altre alterazioni idromorfologiche - Cave
0176-MC01021	Foce del Coghinas	0176-CF000106	x		x			x				x																	
0176-MC01030	Castelsardo	0178-CF000100	x	x							x	x													x				
0178-MC01040	Lu Bagnu - Castelsardo		x	x			x				x				x														
0181-MC01050	Platamona - Eden Beach	0178-CF000400	x	x							x	x			x				x										
		0179-CF000100																											
		0180-CF000100																											
		0181-CF000100																											
0182-MC01060	Porto Torres		x	x							x														x				
0182-MC01070	Foce del Riu Mannu Porto Torres	0182-CF000103	x	x			x	x			x	x													x				
0182-MC01080	Foce del Fiume Santo	0183-CF000102		x	x	x	x	x			x	x					x	x											
0183-MC01090	Stagno di Pilo - Centrale di Fiu	0185-CF000100			x							x						x	x						x				
0184-MC01100	Stintino																		x										
0184-MC01110	Punta Negra			x							x														x				
0184-MC010180	Isola Piana																												
0186-MC01120	Capo del Falcone																												
0186-MC01130	Argentiera																												
0186-MC01140	Punta Argentiera																												
0188-MC01150	Porto Ferro											x																	
0190-MC01160	Capo Caccia																												
0190-MC01170	Porto Conte			x							x														x				
0190-MC01180	Punta del Giglio			x							x														x				
0192-MC01190	Lido di Alghero	0190-CF000100	x		x	x						x													x				
		0191-CF000100																											
		0192-CF000100																											
0192-MC01200	Alghero		x	x							x					x													
0211-MC01210	Capo Marargiu	0210-CF000100																											
0211-MC01211	Foce Temo Cabu d'Aspu	0211-CF000104	x	x				x			x	x													x				
0211-MC01220	Bosa Marina		x	x							x														x				
0211-MC01230	Bosa	0212-CF000100	x	x							x																		
0214-MC01240	Corona Niedda -Tresnuraghes	0214-CF000100																											

ID WISE	DENOMINAZIONE	CORPO IDRICO DRENANTE	1.1 puntuali – depuratori acque reflue urbane	1.2 puntuali - sfioratori di piena	1.3 puntuali - impianti IPPC (EPRTR)	1.4 puntuali - industrie non IPPC	1.5 siti contaminati - siti industriali abbandonati	1.6 discariche	1.7 acque di miniera	1.8 acquacoltura	2.1 diffuse - dilavamento urbano	2.2 diffuse – agricoltura e zootecnia	2.3 diffuse - silvicoltura	2.4 diffuse - trasporti	2.5 diffuse - siti contaminati, siti industriali abbandonati	2.6 diffuse - scarichi non allacciati alla fognatura	2.7 diffuse - deposizione atmosferica	2.8 diffuse - miniere	2.9 diffuse - acquacoltura	3.1 prelievi - agricoltura	3.2 prelievi - uso potabile	3.3 prelievi - industriale	3.4 prelievi - acque di raffreddamento	3.5 prelievi - piscicoltura	4.1 Alterazioni morfologiche-Alteraz. fisiche dell'alveo/letto/area riparia/costa del c. i.	4.2 Alterazioni morfologiche - Dighe, barriere e chiuse	4.3 Alterazione idrologica	4.4 Perdita fisica del corpo idrico (o di parti di esso)	4.5 Altre alterazioni idromorfologiche - Cave
0214-MC01250	Punta di Foghe - Cuglieri	0215-CF000102	x																										
0218-MC01260	Capo Nieddu - Cuglieri	0216-CF000100																											
0218-MC01270	Santa Caterina di Pittinuri	0217-CF000102	x	x							x					x									x				
		0218-CF000101																											
0221-MC01280	Is Arenas a Is Benas	0220-CF000100																											
0221-MC01290	Cala su Pallosu			x							x																		
0221-MC01300	Capo Mannu																												
0221-MC01310	Porto Mandriola																												
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																		x										
0222-MC01380	Foce del Tirso Nord	0222-CF000109	x	x	x			x			x	x					x		x						x				
0222-MC01390	Foce del Tirso Sud	0225-CF000100	x		x		x	x				x					x								x				
0222-MC01400	Mitza s'Arrideli											x													x				
0226-MC01410	Piana di Arborea	0226-CF002500																											
0226-MC01420	Corru Mannu																												
0226-MC01430	Torre Vecchia di Marceddì																												
0226-MC01440	Punta Gaiota - Punta Sangiarxia																		x										
0226-MC01810	Ingroni de S. Antonio	0230-CF000100										x							x										
0231-MC01450	Capo Frasca																												
0231-MC01460	Porto Pistis																												
0239-MC01470	Porto Palmas	0233-CF000100																x											
		0237-CF000100																											
0241-MC01480	Piscinas - Portu Sessini	0241-CF000103					x											x											
0241-MC01480	Piscinas - Portu Sessini	0242-CF000100																											
0245-MC01490	Capo Pecora																												
0246-MC01500	San Nicolù - Buggerru	0245-CF000104					x											x											

ID WISE	DENOMINAZIONE	CORPO IDRICO DRENANTE	1.1 puntuali – depuratori acque reflue urbane	1.2 puntuali - sfioratori di piena	1.3 puntuali - impianti IPPC (EPRTR)	1.4 puntuali - industrie non IPPC	1.5 siti contaminati - siti industriali abbandonati	1.6 discariche	1.7 acque di miniera	1.8 acquacoltura	2.1 diffuse - dilavamento urbano	2.2 diffuse – agricoltura e zootecnia	2.3 diffuse - silvicoltura	2.4 diffuse - trasporti	2.5 diffuse - siti contaminati, siti industriali abbandonati	2.6 diffuse - scarichi non allacciati alla fognatura	2.7 diffuse - deposizione atmosferica	2.8 diffuse - miniere	2.9 diffuse - acquacoltura	3.1 prelievi - agricoltura	3.2 prelievi - uso potabile	3.3 prelievi - industriale	3.4 prelievi - acque di raffreddamento	3.5 prelievi - piscicoltura	4.1 Alterazioni morfologiche-Alteraz. fisiche dell'alveo/letto/area riparia/costa del c. i.	4.2 Alterazioni morfologiche - Dighe, barriere e chiuse	4.3 Alterazione idrologica	4.4 Perdita fisica del corpo idrico (o di parti di esso)	4.5 Altre alterazioni idromorfologiche - Cave
0246-MC01510	Cala di Buggerru		x														x												
0246-MC01520	Grotta Azzurra Buggerru						x										x							x					
0246-MC01820	Cala Domestica	0247-CF000100										x					x												
0250-MC01530	Masua						x										x												
0251-MC01540	Spiaggia Mesu - Fontanamare	0251-CF000102			x							x					x												
0252-MC01550	Capo Altano																							x					
0252-MC01560	Scoglio is Canneddas - Portovesm			x	x		x				x						x							x					
0252-MC01570	Punta s'Aliga	0252-CF000102			x	x	x		x			x			x		x	x						x					
0253-MC01580	Fronte Matzaccara	0253-CF000102		x	x		x	x			x			x	x			x	x					x					
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						x																	x					
0269-MC01700	Capo Spartivento																												
0281-MC01710	Domus de Maria		x	x							x					x													
0283-MC01720	Pinus Village			x							x					x													
0283-MC01730	Forte Village			x							x					x													
0283-MC01740	Is Morus			x							x					x													
0288-MC01750	Porto Columbu - Perd'e Sali		x	x							x					x													
0291-MC01760	Grotta e Torre del Diavolo																												
0298-MC01770	Punta Zavorra				x												x												
0300-MC01780	Villa Orrý				x		x										x												
0300-MC01790	La Maddalena - Capoterra		x	x	x						x					x	x								x				
0302-MC01800	Spiaggia di Giorgino		x		x		x										x								x				
0304-MC10160	Isola di Budelli																												
0305-MC10210	Isola di San Pietro			x							x														x				
0305-MC10220	Isola di San Pietro																												

ID WISE	DENOMINAZIONE	CORPO IDRICO DRENANTE																												
			1.1 puntuali – depuratori acque reflue urbane	1.2 puntuali - sfioratori di piena	1.3 puntuali - impianti IPPC (EPRTR)	1.4 puntuali - industrie non IPPC	1.5 siti contaminati - siti industriali abbandonati	1.6 discariche	1.7 acque di miniera	1.8 acquacoltura	2.1 diffuse - dilavamento urbano	2.2 diffuse – agricoltura e zootecnia	2.3 diffuse - silvicoltura	2.4 diffuse - trasporti	2.5 diffuse - siti contaminati, siti industriali abbandonati	2.6 diffuse - scarichi non allacciati alla fognatura	2.7 diffuse - deposizione atmosferica	2.8 diffuse - miniere	2.9 diffuse - acquacoltura	3.1 prelievi - agricoltura	3.2 prelievi - uso potabile	3.3 prelievi - industriale	3.4 prelievi - acque di raffreddamento	3.5 prelievi - piscicoltura	4.1 Alterazioni morfologiche-Alteraz. fisiche dell'alveo/letto/area riparia/costa del c. i.	4.2 Alterazioni morfologiche - Dighe, barriere e chiusi	4.3 Alterazione idrologica	4.4 Perdita fisica del corpo idrico (o di parti di esso)	4.5 Altre alterazioni idromorfologiche - Cave	
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			x							x														x					
0307-MC10181	Isola la Presa																													
0308-MC10110	Isola Caprera																													
0308-MC10120	Isola Maddalena		x	x							x					x									x					
0308-MC10130	Isola Giardinelli																													
0308-MC10140	Isola Santo Stefano																													
0310-MC10191	Isola di Razzoli																													
0311-MC01590	Punta Dritta - S.Antioco Nord			x							x														x					
0311-MC01600	Calasetta			x							x														x					
0311-MC01610	Costa Sud Ovest di Sant'Antioco																													
0311-MC01620	Stagno Punta de s'Aliga																													
0311-MC01630	Penisola su Caderanu																													
0312-MC10170	Isola Santa Maria																													
0313-MC10150	Isola di Spargi																													
0314-MC10030	Isola Tavolara																													
0314-MC10040	Spalmatore di Terra - Isola di T																													
0315-MC10190	Isola dell'Asinara																													
0315-MC10200	Isola piana dell'Asinara																													
0316-MC10020	Isola Molara																													
0317-MC00130	Punta Is Molentis																													
0317-MC00140	Fronte Serpentara																													
0317-MC00150	Cala Pira																													
0317-MC00160	Punta de is Cappuccinus																													