



**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 AGGIORNAMENTO DEL PIANO DI GESTIONE DEL DISTRETTO IDROGRAFICO DELLA SARDEGNA**

Terzo ciclo di pianificazione

2021 - 2027

### **ALLEGATO N. 8.2**

#### **PROGRAMMA DI MISURE PER I CORPI IDRICI SUPERFICIALI**

DIRETTIVA 2000/60/CE

D.LGS 152/2006



**REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA  
AUTORITA' DI BACINO REGIONALE**

Documento adottato in sede regionale, ai sensi della L.R. 19/2006, ai fini della successiva  
approvazione in sede statale prevista dall'art. 66 del D. Lgs 152/06.  
Delibere del Comitato Istituzionale n. 16 del 21/12/2021 e n. 2 del 11/02/2022

**Il Segretario Generale**

**Il Presidente delegato del  
Comitato Istituzionale**

Antonio Sanna

Aldo Salaris



## **INDICE**

<b>1. PROGRAMMA DI MISURE PER I CORPI IDRICI SUPERFICIALI</b>	<b>4</b>
1.1. INDIVIDUAZIONE DELLE MISURE	4
1.2. ELENCO MISURE PER CORPO IDRICO	11
<b>2. CORPI IDRICI FLUVIALI</b>	<b>12</b>
<b>3. CORPI IDRICI LACUSTRI</b>	<b>20</b>
<b>4. CORPI IDRICI ACQUE DI TRANSIZIONE</b>	<b>22</b>
<b>5. CORPI IDRICI MARINO COSTIERI</b>	<b>24</b>

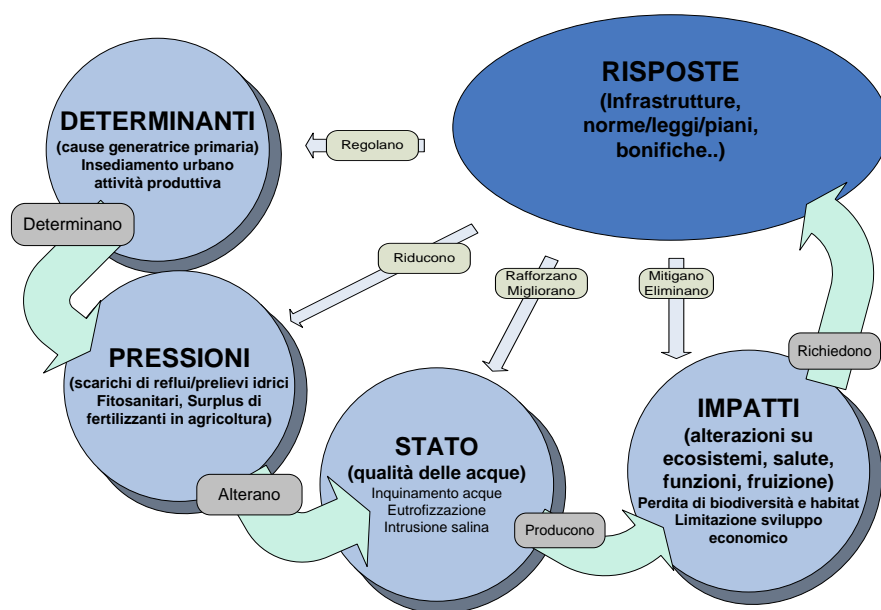
## 1. PROGRAMMA DI MISURE PER I CORPI IDRICI SUPERFICIALI

### 1.1. Individuazione delle misure

Il Piano di Gestione del Distretto idrografico della Sardegna documenta un complesso processo di pianificazione che presuppone un'attività tecnica permanente per la ricostruzione e l'aggiornamento costante del quadro conoscitivo di riferimento. Costituiscono elementi essenziali del quadro conoscitivo la caratterizzazione, il monitoraggio e la classificazione dei corpi idrici oltre che l'analisi delle pressioni e degli impatti generati dalle attività umane sulle acque.

In occasione del riesame del Piano di gestione, l'aggiornamento del quadro conoscitivo ha consentito di individuare i corpi idrici che falliscono o rischiano di fallire gli obiettivi previsti dalla DQA e quindi, di verificare e aggiornare il programma di misure composto sia dalle misure di base, che costituiscono il requisito minimo del programma, attuative delle varie direttive “figlie” e degli altri adempimenti obbligatori di cui all'art. 11.3 della DQA, sia dalle misure supplementari necessarie a contrastare i fenomeni di deterioramento della risorsa idrica.

Secondo l'orientamento consolidato a livello comunitario, al fine di indagare sulle relazioni tra determinanti, pressioni, impatti e definire le misure necessarie e sostenibili per contrastare le criticità risultanti è stato applicato il modello concettuale “Determinanti Pressioni Stato Impatti Risposte - DPSIR”.



Nello specifico, il modello DPSIR consente di individuare le relazioni funzionali causa/effetto tra i seguenti elementi:

1. D = determinanti (driving forces), rappresentano l'origine delle criticità dei corpi idrici e cioè tutte le attività sia antropiche che naturali che hanno un effetto sullo stato quali-quantitativo di uno o più corpi idrici;
2. P = pressioni, possono essere definite come le modalità con le quali le determinanti esercitano la loro azione sull'ambiente (emissioni, scarti, reflui);
3. S = stato, indica lo stato di qualità dei corpi idrici e le sue alterazioni, viene descritto mediante l'utilizzo di opportuni indicatori;
4. I = impatto, indica le ricadute, sull'uomo e sulla natura e i suoi ecosistemi, su salute e benessere, causate dalle alterazioni dello stato di qualità dei corpi idrici;
5. R = risposte, indicano l'insieme delle politiche, strategie e misure necessarie al fine di migliorare lo stato di qualità del sistema idrico e per raggiungere gli obiettivi prefissati. Le risposte possono modificare o rimuovere i determinanti, ridurre, eliminare o prevenire le pressioni o mitigare gli impatti.

Nello schema seguente viene illustrata la correlazione tra determinati, pressioni, impatti e misure, ricostruita per ciascun corpo idrico attraverso i seguenti passaggi:

- ricognizione e individuazione delle pressioni che le attività antropiche esercitano sui corpi idrici e correlazione con i determinanti (comparti) che possono generare le pressioni individuate;
- correlazione delle pressioni antropiche individuate e dei comparti che possono generarle con gli impatti rilevati in base ai risultati del monitoraggio ambientale;
- individuazione delle misure da applicare ai vari comparti per eliminare o ridurre le pressioni e gli impatti.

<b>Pressioni</b>	<b>TIPOLOGIA IMPATTI</b>	<b>Determinanti</b>	<b>Tipologie chiave di misure di rilevanza europea</b>
1.1 puntuali – depuratori acque reflue urbane	<p>Arricchimento in nutrienti (N) e (P)</p> <p>Arricchimento in sostanza organica</p> <p>Inquinamento chimico</p> <p>Contaminazione chimica da sostanze della lista di priorità o da altri inquinanti specifici</p> <p>Inquinamento microbiologico</p>	<p>8 Industria</p> <p>11 Sviluppo urbano (comparto civile)</p>	<p>KTM.1 Costruzione o ammodernamento di impianti di trattamento delle acque reflue</p> <p>KTM.14 Ricerca, miglioramento della base di conoscenze per ridurre l'incertezza.</p> <p>KTM.15 Misure per la graduale eliminazione degli scarichi, delle emissioni e delle perdite di sostanze pericolose prioritarie o per la riduzione degli scarichi, delle emissioni e delle perdite di sostanze prioritarie.</p>
1.2 puntuali - sfioratori di piena	<p>Arricchimento in sostanza organica</p> <p>Inquinamento chimico</p> <p>Contaminazione chimica da sostanze della lista di priorità o da altri inquinanti specifici</p> <p>Inquinamento microbiologico</p>	<p>11 Sviluppo urbano (comparto civile)</p>	<p>KTM.1 Costruzione o ammodernamento di impianti di trattamento delle acque reflue</p> <p>KTM.14 Ricerca, miglioramento della base di conoscenze per ridurre l'incertezza.</p> <p>KTM.21 Misure di prevenzione o controllo dell'immissione di inquinanti da aree urbane, trasporti e infrastrutture edili.</p>
<p>1.3 puntuali - impianti IPPC (EPRTR)</p> <p>1.4 puntuali - industrie non IPPC</p>	<p>Arricchimento in nutrienti (N), (P)</p> <p>Arricchimento in sostanza organica</p> <p>Inquinamento chimico</p> <p>Contaminazione chimica da sostanze della lista di priorità o da altri inquinanti specifici</p> <p>Inquinamento microbiologico</p>	<p>8 Industria</p>	<p>KTM.14 Ricerca, miglioramento della base di conoscenze per ridurre l'incertezza.</p> <p>KTM.15 Misure per la graduale eliminazione degli scarichi, delle emissioni e delle perdite di sostanze pericolose prioritarie o per la riduzione degli scarichi, delle emissioni e delle perdite di sostanze prioritarie.</p>

<b>Pressioni</b>	<b>TIPOLOGIA IMPATTI</b>	<b>Determinanti</b>	<b>Tipologie chiave di misure di rilevanza europea</b>
1.5 siti contaminati - siti industriali abbandonati	Inquinamento chimico Contaminazione chimica da sostanze della lista di priorità o da altri inquinanti specifici	8 Industria	KTM.4 Ripristino di siti contaminati (inquinamento storico compresi sedimenti, acque sotterranee, suolo). KTM.14 Ricerca, miglioramento della base di conoscenze per ridurre l'incertezza.
1.6 discariche	Arricchimento in nutrienti (N), (P) Arricchimento in sostanza organica Inquinamento chimico Contaminazione chimica da sostanze della lista di priorità o da altri inquinanti specifici Inquinamento microbiologico	11 Sviluppo urbano (comparto civile)	KTM.14 Ricerca, miglioramento della base di conoscenze per ridurre l'incertezza.
1.7 acque di miniera	Inquinamento chimico Contaminazione chimica da sostanze della lista di priorità o da altri inquinanti specifici	8 Industria	KTM.4 Ripristino di siti contaminati (inquinamento storico compresi sedimenti, acque sotterranee, suolo). KTM.14 Ricerca, miglioramento della base di conoscenze per ridurre l'incertezza.
2.1 diffuse - dilavamento urbano	Arricchimento in nutrienti (N), (P) Arricchimento in sostanza organica Inquinamento chimico Contaminazione chimica da sostanze della lista di priorità o da altri inquinanti specifici Inquinamento microbiologico	11 Sviluppo urbano (comparto civile)	KTM.21 Misure di prevenzione o controllo dell'immissione di inquinanti da aree urbane, trasporti e infrastrutture edili.

<b>Pressioni</b>	<b>TIPOLOGIA IMPATTI</b>	<b>Determinanti</b>	<b>Tipologie chiave di misure di rilevanza europea</b>
2.2 diffuse – agricoltura e zootecnia	Arricchimento in nutrienti (N), (P) Inquinamento chimico Contaminazione chimica da sostanze della lista di priorità o da altri inquinanti specifici	1 Agricoltura	KTM.2 Ridurre l'inquinamento dei nutrienti di origine agricola KTM.3 Riduzione dell'inquinamento da antiparassitari agricoli. KTM 8 Misure tecniche di efficientamento delle risorse idriche per l'irrigazione, l'industria, l'energia e le famiglie KTM 12 Servizi di consulenza per l'agricoltura
2.4 diffuse trasporti	Inquinamento chimico	10 Trasporti e infrastrutture viarie	KTM.21 Misure di prevenzione o controllo dell'immissione di inquinanti da aree urbane, trasporti e infrastrutture edili.
2.5 diffuse - siti contaminati, siti industriali abbandonati	Inquinamento chimico Contaminazione chimica da sostanze della lista di priorità o da altri inquinanti specifici	8 Industria	KTM.4 Ripristino di siti contaminati (inquinamento storico compresi sedimenti, acque sotterranee, suolo). KTM.14 Ricerca, miglioramento della base di conoscenze per ridurre l'incertezza.
2.6 diffuse - scarichi non allacciati alla fognatura	Arricchimento in nutrienti (N) e (P) Arricchimento in sostanza organica Inquinamento chimico Contaminazione chimica da sostanze della lista di priorità o da altri inquinanti specifici Inquinamento microbiologico	11 Sviluppo urbano (comparto civile)	KTM.21 Misure di prevenzione o controllo dell'immissione di inquinanti da aree urbane, trasporti e infrastrutture edili.



Pressioni	TIPOLOGIA IMPATTI	Determinanti	Tipologie chiave di misure di rilevanza europea
2.7 diffuse deposizione atmosferica	Inquinamento chimico Contaminazione chimica da sostanze della lista di priorità o da altri inquinanti specifici	8 Industria	KTM.14 Ricerca, miglioramento della base di conoscenze per ridurre l'incertezza. KTM.15 Misure per la graduale eliminazione degli scarichi, delle emissioni e delle perdite di sostanze pericolose prioritarie o per la riduzione degli scarichi, delle emissioni e delle perdite di sostanze prioritarie.
2.8 diffuse miniere	Inquinamento chimico Contaminazione chimica da sostanze della lista di priorità o da altri inquinanti specifici	8 Industria	KTM.4 Ripristino di siti contaminati (inquinamento storico compresi sedimenti, acque sotterranee, suolo). KTM.14 Ricerca, miglioramento della base di conoscenze per ridurre l'incertezza.
2.9 diffuse - acquacoltura	Arricchimento in sostanza organica Inquinamento chimico Inquinamento microbiologico	5 Acquacoltura e pesca	KTM.14 Ricerca, miglioramento della base di conoscenze per ridurre l'incertezza.
3.1 prelievi - agricoltura 3.2 prelievi - uso potabile 3.3 prelievi - industriale	Variazione anomala della salinità Habitat alterati a seguito di alterazioni idrologiche Habitat alterati a seguito di alterazioni morfologiche	1 Agricoltura 8 Industria 11 Sviluppo urbano (comparto civile)	KTM.7 Miglioramenti del regime di flusso e/o formazione di flussi ecologici. KTM.8 Efficienza idrica, misure tecniche per l'irrigazione, l'industria, l'energia e le famiglie. KTM.9 Misure di politiche dei prezzi dell'acqua per il recupero dei costi dei servizi idrici dalle famiglie. KTM.10 Misure di politiche dei prezzi dell'acqua per il recupero dei costi dei servizi idrici dall'industria. KTM.11 Misure di politiche dei prezzi dell'acqua per il recupero dei costi dei servizi idrici dall'agricoltura. KTM.12 Servizi di consulenza per l'agricoltura.

Pressioni	TIPOLOGIA IMPATTI	Determinanti	Tipologie chiave di misure di rilevanza europea
			KTM.14 Ricerca, miglioramento della base di conoscenze per ridurre l'incertezza. KTM.24 Adattamento al cambiamento climatico.
4.1 Alterazioni morfologiche - Alterazioni fisiche del canale/letto del corpo idrico 4.2 Alterazioni morfologiche - Dighe, barriere e chiuse 4.3 Alterazioni idrologiche - Alterazioni del livello idrico o del volume 4.4 Alterazioni morfologiche - Perdita fisica totale o in parte del corpo idrico 4.5 Altre alterazioni morfologiche	Habitat alterati a seguito di alterazioni idrologiche  Habitat alterati a seguito di alterazioni morfologiche	1 Agricoltura 2 Cambiamenti climatici 3 Produzione di energia idroelettrica 4 Produzione energia elettrica (no idroelettrica) 5 Acquacoltura e pesca 6 Protezione dalle alluvioni 8 Industria 9 Turismo e usi ricreativi 11 Sviluppo urbano (comparto civile)	KTM.5 Miglioramento della continuità longitudinale (per esempio allestimento di passi per pesci, demolizione di vecchie dighe).  KTM.6 Miglioramenti delle condizioni idromorfologiche dei corpi idrici diversi dalla continuità longitudinale (per esempio ripristino dei fiumi, miglioramento delle aree ripariali, rimozione di argini rigidi, ricollegamento dei fiumi alle pianure alluvionali, miglioramento delle condizioni idromorfologiche delle acque costiere e di transizione, ecc.).  KTM.7 Miglioramenti del regime di flusso e/o formazione di flussi ecologici.  KTM.8 Efficienza idrica, misure tecniche per l'irrigazione, l'industria, l'energia e le famiglie.  KTM.12 Servizi di consulenza per l'agricoltura. KTM.24 Adattamento al cambiamento climatico.
8 Pressione sconosciuta			KTM.14 Ricerca, miglioramento della base di conoscenze per ridurre l'incertezza.

## **1.2. Elenco misure per corpo idrico**

Nell'allegato 12.4 al primo Piano di Gestione (2009) viene riportato un elenco di misure già in atto e/o programmate con una correlazione tra la misura e il comparto interessato. Nell'allegato 12.4.1 è presente inoltre il collegamento tra le misure e le relative pressioni correlate.

Partendo dal primo quadro conoscitivo, così come definito nelle precedenti versioni del Piano di Gestione, sulla base del riesame e aggiornamento dell'analisi delle pressioni, degli impatti si è provveduto ad aggiornare il programma delle misure comprendente le azioni materiali e immateriali con le quali, per ogni corpo idrico, si prevede di contrastare le pressioni significative e mitigare gli impatti al fine di garantire il raggiungimento degli obiettivi ambientali prefissati.

Nelle tabelle seguenti si riportano gli elenchi dei corpi idrici superficiali con l'indicazione delle misure scelte tra le Key Types of Measures – (KTM) di rilevanza europea e individuate, per ogni corpo idrico a rischio di fallimento, in base alla rispettiva combinazione di pressioni-impatti-determinanti.

Nell'allegato n. 8.3 si riportano gli analoghi elenchi per i corpi idrici sotterranei.

Nell'appendice n. 8.4 si riportano i dettagli relativi alle misure specifiche afferenti alle diverse KTM applicate per il Distretto idrografico della Sardegna.

2. CORPI IDRICI FLUVIALI

ID CI WISE	DENOMINAZIONE CORPO IDRICO	LUNGHEZZA [m]	NATURA	PRESSIONI	MISURE IN ATTO - KTM.1 Costruzione o aggiornamento di impianti di trattamento delle acque reflue.	MISURE IN ATTO - KTM.2 Riduzione dell' inquinamento da nutrienti agricoli.	MISURE IN ATTO - KTM.3 Riduzione dell' inquinamento da antiparassitari agricoli.	MISURE IN ATTO - KTM.4 Ripristino di siti contaminati (inquinamento storico compresi sedimenti, acque sotterranee, suolo).	MISURE IN ATTO - KTM.5 Miglioramento della continuità longitudinale.	MISURE IN ATTO - KTM.6 Miglioramenti delle condizioni idromorfologiche dei corpi idrici diversi dalla continuità longitudinale.	MISURE IN ATTO - KTM.7 Miglioramenti del regime di flusso e/o formazione di flussi ecologici.	MISURE IN ATTO - KTM.8 Efficienza idrica, misure tecniche per l' irrigazione, l' industria, l' energia e le famiglie.	MISURE IN ATTO - KTM.9 Misure di politiche dei prezzi dell' acqua per il recupero dei costi dei servizi idrici dalle famiglie.	MISURE IN ATTO - KTM.10 Misure di politiche dei prezzi dell' acqua per il recupero dei costi dei servizi idrici dall' industria.	MISURE IN ATTO - KTM.11 Misure di politiche dei prezzi dell' acqua per il recupero dei costi dei servizi idrici dall' agricoltura.	MISURE IN ATTO - KTM.12 Servizi di consulenza per l' agricoltura.	MISURE IN ATTO - KTM.14 Ricerca, miglioramento della base di conoscenze per ridurre l' incertezza.	MISURE IN ATTO - KTM.15 Misure per la graduale eliminazione degli scarichi, delle emissioni e delle perdite di sostanze pericolose prioritarie o per la riduzione degli scarichi, delle emissioni e delle perdite di sostanze prioritarie.	MISURE IN ATTO - KTM.21 Misure di prevenzione o controllo dell' immissione di inquinanti da aree urbane, trasporti e infrastrutture edili.	MISURE IN ATTO - KTM.24 Adattamento al cambiamento climatico.
0001-CF000102	Flumini Mannu	115395648	HMWB	1.1-2.2-3.1-3.2-3.3-4.2-4.3-5.1	KTM1	KTM2	KTM3		KTM5	KTM6	KTM7	KTM8	KTM9	KTM10	KTM11	KTM12	KTM14	KTM15		KTM24
0001-CF000103	Flumini Mannu	267962526	MORF	1.1-1.6-2.2-3.1-3.2-3.3-4.1-4.2- 4.3-5.1	KTM1	KTM2	KTM3		KTM5	KTM6	KTM7	KTM8	KTM9	KTM10	KTM11	KTM12	KTM14	KTM15		KTM24
0001-CF000104	Flumini Mannu	153574989	HMWB	1.1-1.3-1.6-2.2-3.1-3.2-3.3-4.1- 4.2-4.3-5.1	KTM1	KTM2	KTM3		KTM5	KTM6	KTM7	KTM8	KTM9	KTM10	KTM11	KTM12	KTM14	KTM15		KTM24
0001-CF000105	Flumini Mannu	214842761	MORF	1.1-1.3-1.4-1.6-2.2-2.7-3.1-3.2- 3.3-4.1-4.3-5.1	KTM1	KTM2	KTM3		KTM5	KTM6	KTM7	KTM8	KTM9	KTM10	KTM11	KTM12	KTM14	KTM15		KTM24
0001-CF002101	Torrente Leni	57834348	Naturale	2.8				KTM4									KTM14			
0001-CF004800	Riu Cannisoni	93422224	Naturale	4.2					KTM5	KTM6	KTM7	KTM8				KTM12				KTM24
0001-CF004900	Rio d'Oridda	105321635	Naturale	2.8													KTM14			
0002-CF000101	Riu Mannu di San Sperate	319728752	Naturale	1.1-1.3-1.6-2.2-2.7-5.1	KTM1	KTM2	KTM3					KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		
0002-CF000102	Riu Mannu di San Sperate	172283908	MORF	1.1-1.3-1.6-2.2-2.7-3.1-3.2-3.3- 4.1-4.3-5.1	KTM1	KTM2	KTM3		KTM5	KTM6	KTM7	KTM8	KTM9	KTM10	KTM11	KTM12	KTM14	KTM15		KTM24
0002-CF000400	Riu Flumineddu	241154866	Naturale	1.1-1.3-1.6-2.2-2.7-5.1	KTM1	KTM2	KTM3					KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		
0002-CF000800	Riu Coxinas	221427861	Naturale	1.1-1.3-1.6-2.2-2.7-5.1	KTM1	KTM2	KTM3					KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		
0002-CF001600	Canale s'Arrole	174847760	MORF	1.1-1.6-2.2-2.7-5.1	KTM1	KTM2	KTM3					KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		
0003-CF000102	Riu di Sestu	56292130	MORF	1.1-1.3-1.4-1.6-2.1-2.2-2.4-4.1	KTM1	KTM2	KTM3		KTM5	KTM6	KTM7	KTM8				KTM12	KTM14	KTM15	KTM21	KTM24
0003-CF000200	Riu is Cannas	157950228	Naturale	1.1-1.6-2.1-2.2-4.1	KTM1	KTM2	KTM3		KTM5	KTM6	KTM7	KTM8				KTM12	KTM14	KTM15	KTM21	KTM24
0003-CF000400	Riu Sassu	105420937	Naturale	1.1-1.6-2.1-2.2-4.1	KTM1	KTM2	KTM3		KTM5	KTM6	KTM7	KTM8				KTM12	KTM14	KTM15	KTM21	KTM24
0007-CF000100	Riu Foxi	128838382	Naturale	1.1-1.6-2.1-2.2	KTM1	KTM2	KTM3					KTM8				KTM12	KTM14	KTM15	KTM21	
0008-CF000102	Riu di Corongiu	128913514	HMWB	1.1-2.1-2.2-2.6-4.2-4.3-4.5	KTM1	KTM2	KTM3		KTM5	KTM6	KTM7	KTM8				KTM12	KTM14	KTM15	KTM21	KTM24
0035-CF000200	Riu Corr'e Pruna	206514332	MORF	1.1-1.6-2.2		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		
0039-CF000110	Fiume Flumendosa	314301394	Naturale	2.8-3.1-3.2-3.3-4.3				KTM4	KTM5	KTM6	KTM7	KTM8	KTM9	KTM10	KTM11	KTM12	KTM14			KTM24
0039-CF007900	Riu Ciurixedda	41835476	Naturale	1.2-2.2-2.8	KTM1	KTM2	KTM3	KTM4				KTM8				KTM12	KTM14		KTM21	
0039-CF011300	Riu s'Accu sa Prisedda	86127228	Naturale	1.1-2.2-2.8		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		
0039-CF013300	Riu Bentinoi	121976718	Naturale	2.2-2.8		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12	KTM14			
0039-CF013500	Riu Cannas	84965951	Naturale	1.1-2.2		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		

ID CI WISE	DENOMINAZIONE CORPO IDRICO	LUNGHEZZA [m]	NATURA	PRESSIONI	MISURE IN ATTO - KTM.1 Costruzione o aggiornamento di impianti di trattamento delle acque reflue.	MISURE IN ATTO - KTM.2 Riduzione dell' inquinamento da nutrienti agricoli.	MISURE IN ATTO - KTM.3 Riduzione dell' inquinamento da antiparassitari agricoli.	MISURE IN ATTO - KTM.4 Ripristino di siti contaminati (inquinamento storico compresi sedimenti, acque sotterranee, suolo).	MISURE IN ATTO - KTM.5 Miglioramento della continuità longitudinale.	MISURE IN ATTO - KTM.6 Miglioramenti delle condizioni idromorfologiche dei corpi idrici diversi dalla continuità longitudinale.	MISURE IN ATTO - KTM.7 Miglioramenti del regime di flusso e/o formazione di flussi ecologici.	MISURE IN ATTO - KTM.8 Efficienza idrica, misure tecniche per l' irrigazione, l' industria, l' energia e le famiglie.	MISURE IN ATTO - KTM.9 Misure di politiche dei prezzi dell' acqua per il recupero dei costi dei servizi idrici dalle famiglie.	MISURE IN ATTO - KTM.10 Misure di politiche dei prezzi dell' acqua per il recupero dei costi dei servizi idrici dall' industria.	MISURE IN ATTO - KTM.11 Misure di politiche dei prezzi dell' acqua per il recupero dei costi dei servizi idrici dall' agricoltura.	MISURE IN ATTO - KTM.12 Servizi di consulenza per l' agricoltura.	MISURE IN ATTO - KTM.14 Ricerca, miglioramento della base di conoscenze per ridurre l' incertezza.	MISURE IN ATTO - KTM.15 Misure per la graduale eliminazione degli scarichi, delle emissioni e delle perdite di sostanze pericolose prioritarie o per la riduzione degli scarichi, delle emissioni e delle perdite di sostanze prioritarie.	MISURE IN ATTO - KTM.21 Misure di prevenzione o controllo dell' immissione di inquinanti da aree urbane, trasporti e infrastrutture edili.	MISURE IN ATTO - KTM.24 Adattamento al cambiamento climatico.
0039-CF014900	Riu Padenti	79907288	Naturale	1.5-1.6-2.2-2.8		KTM2	KTM3	KTM4				KTM8				KTM12	KTM14			
0039-CF015401	Riu Mulargia	110532435	Naturale	1.6-2.2-2.8		KTM2	KTM3	KTM4				KTM8				KTM12	KTM14			
0039-CF015402	Riu Mulargia	49874786	HMWB	2.2-3.1-3.2-3.3-4.2-4.3		KTM2	KTM3		KTM5	KTM6	KTM7	KTM8	KTM9	KTM10	KTM11	KTM12	KTM14			KTM24
0045-CF000105	Flumini Durci - Rio di Quir	46957902	Naturale	2.2-2.5-2.8		KTM2	KTM3	KTM4				KTM8				KTM12	KTM14			
0073-CF000101	Fiume Foddeddu	37793575	Naturale	1.1-2.1													KTM14	KTM15	KTM21	
0073-CF000102	Fiume Foddeddu	111057017	MORF	1.1-2.1-2.2-4.1	KTM1	KTM2	KTM3		KTM5	KTM6	KTM7	KTM8				KTM12	KTM14	KTM15	KTM21	KTM24
0073-CF001200	Riu Baunuxi	75084668	Naturale	1.1-2.1-2.2		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12	KTM14	KTM15	KTM21	
0102-CF000103	Fiume Cedrino	158148410	MORF	1.1-2.2-4.2	KTM1	KTM2	KTM3		KTM5	KTM6	KTM7	KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		KTM24
0102-CF000104	Fiume Cedrino	111321847	HMWB	2.2-3.1-3.2-3.3-4.2-4.3		KTM2	KTM3		KTM5	KTM6	KTM7	KTM8	KTM9	KTM10	KTM11	KTM12	KTM14			KTM24
0102-CF000105	Fiume Cedrino	103107264	MORF	1.1-2.2-3.1-3.2-3.3-4.1-4.3	KTM1	KTM2	KTM3		KTM5	KTM6	KTM7	KTM8	KTM9	KTM10	KTM11	KTM12	KTM14	KTM15		KTM24
0102-CF000200	Riu Santa Maria	142656640	Naturale	2.2		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12				
0102-CF000400	Riu Sartu Orane	77037225	Naturale	2.2		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12				
0102-CF001100	Riu Santa Maria	61313829	Naturale	1.1-2.2		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		
0102-CF001600	Riu Sologo	325897867	Naturale	2.2-2.8		KTM2	KTM3	KTM4				KTM8				KTM12	KTM14			
0102-CF003000	Riu sos Puttos	126102352	Naturale	2.2-2.8		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12	KTM14			
0102-CF003700	Riu Lorana	41781644	Naturale	2.2		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12				
0102-CF004600	Riu de sa Rubaria	58580395	Naturale	2.2		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12				
0102-CF015700	Riu Borvore	98843140	Naturale	2.2		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12				
0110-CF000100	Riu Berchida	121302684	Naturale	2.2		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12				
0114-CF000100	Riu di Siniscola	201446580	MORF	1.3-1.6-2.2		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		
0114-CF000600	Riu Lussurgiu	96725598	Naturale	2.2		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12				
0115-CF000102	Fiume Posada	103288629	Naturale	5.1																
0115-CF000103	Fiume Posada	42488398	Naturale	2.2-5.1		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12				
0115-CF002800	Riu Mannu	592889764	Naturale	2.2		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12				
0115-CF003700	Riu sae Correda	78290568	Naturale	2.2		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12				
0115-CF005400	Canale dell'Iserno	114390308	Naturale	5.1																
0118-CF000101	Fiume Budoni	108570738	MORF	1.1-2.2		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		
0118-CF000102	Fiume Budoni	25615127	Naturale	1.1-2.2		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		

ID CI WISE	DENOMINAZIONE CORPO IDRICO	LUNGHEZZA [m]	NATURA	PRESSIONI	MISURE IN ATTO - KTM.1 Costruzione o aggiornamento di impianti di trattamento delle acque reflue.	MISURE IN ATTO - KTM.2 Riduzione dell' inquinamento da nutrienti agricoli.	MISURE IN ATTO - KTM.3 Riduzione dell' inquinamento da antiparassitari agricoli.	MISURE IN ATTO - KTM.4 Ripristino di siti contaminati (inquinamento storico compresi sedimenti, acque sotterranee, suolo).	MISURE IN ATTO - KTM.5 Miglioramento della continuità longitudinale.	MISURE IN ATTO - KTM.6 Miglioramenti delle condizioni idromorfologiche dei corpi idrici diversi dalla continuità longitudinale.	MISURE IN ATTO - KTM.7 Miglioramenti del regime di flusso e/o formazione di flussi ecologici.	MISURE IN ATTO - KTM.8 Efficienza idrica, misure tecniche per l' irrigazione, l' industria, l' energia e le famiglie.	MISURE IN ATTO - KTM.9 Misure di politiche dei prezzi dell' acqua per il recupero dei costi dei servizi idrici dalle famiglie.	MISURE IN ATTO - KTM.10 Misure di politiche dei prezzi dell' acqua per il recupero dei costi dei servizi idrici dall' industria.	MISURE IN ATTO - KTM.11 Misure di politiche dei prezzi dell' acqua per il recupero dei costi dei servizi idrici dall' agricoltura.	MISURE IN ATTO - KTM.12 Servizi di consulenza per l' agricoltura.	MISURE IN ATTO - KTM.14 Ricerca, miglioramento della base di conoscenze per ridurre l' incertezza.	MISURE IN ATTO - KTM.15 Misure per la graduale eliminazione degli scarichi, delle emissioni e delle perdite di sostanze pericolose prioritarie o per la riduzione degli scarichi, delle emissioni e delle perdite di sostanze prioritarie.	MISURE IN ATTO - KTM.21 Misure di prevenzione o controllo dell' immissione di inquinanti da aree urbane, trasporti e infrastrutture edili.	MISURE IN ATTO - KTM.24 Adattamento al cambiamento climatico.
0129-CF000102	Fiume Padrogiano	65218270	MORF	1.1-1.6-2.2-2.4-4.5-5.1	KTM1	KTM2	KTM3		KTM5	KTM6	KTM7	KTM8				KTM12	KTM14	KTM15	KTM21	KTM24
0129-CF000103	Fiume Padrogiano	28619404	MORF	1.1-1.6-2.2-2.4-4.5-5.1	KTM1	KTM2	KTM3		KTM5	KTM6	KTM7	KTM8				KTM12	KTM14	KTM15	KTM21	KTM24
0129-CF002201	Riu de su Piricone	321783173	Naturale	2.2-5.1		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12				
0129-CF002202	Riu de su Piricone	321783173	Naturale	1.1-2.2-5.1	KTM1	KTM2	KTM3					KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		
0129-CF002300	Riu Nannuri	85031958	Naturale	2.2-5.1		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12				
0129-CF002400	Lu Rischiddu	69686746	Naturale	2.2-5.1		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12				
0159-CF000100	Riu di San Giovanni	190218564	MORF	1.1-1.5-1.6-2.2	KTM1	KTM2	KTM3	KTM4				KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		
0162-CF000100	Riu Surrau	69331790	MORF	2.2		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12				
0162-CF000200	Riu Concosu	69837856	Naturale	2.2		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12				
0164-CF000101	Fiume Liscia	171726351	Naturale	1.1-1.3-1.6-2.2	KTM1	KTM2	KTM3					KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		
0164-CF000102	Fiume Liscia	133132208	HMWB	1.1-1.3-1.6-2.2-3.1-3.2-3.3-4.2- 4.3	KTM1	KTM2	KTM3		KTM5	KTM6	KTM7	KTM8	KTM9	KTM10	KTM11	KTM12	KTM14	KTM15		KTM24
0164-CF000103	Fiume Liscia	106386956	MORF	1.3-1.6-2.2-3.1-3.2-3.3-4.3		KTM2	KTM3		KTM5	KTM6	KTM7	KTM8	KTM9	KTM10	KTM11	KTM12	KTM14	KTM15		KTM24
0164-CF001800	Riu la Longa	85165056	Naturale	2.2		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12				
0164-CF001900	Riu san Paolo	141988642	Naturale	1.6-2.2		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12	KTM14			
0164-CF002102	Riu Parapinta	117910818	HMWB	1.1-1.3-1.6-2.2-4.2		KTM2	KTM3		KTM5	KTM6	KTM7	KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		KTM24
0164-CF002400	Riu Tonara	114556397	Naturale	1.1-1.3-1.6-2.2		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		
0176-CF000101	Fiume Coghinas	141122501	Naturale	1.1-2.2	KTM1	KTM2	KTM3					KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		
0176-CF000102	Fiume Coghinas	90630024	MORF	1.1-2.2-3.1-3.2-3.3-4.2-4.3-5.1	KTM1	KTM2	KTM3		KTM5	KTM6	KTM7	KTM8	KTM9	KTM10	KTM11	KTM12	KTM14	KTM15		KTM24
0176-CF000103	Fiume Coghinas	139176623	Naturale	1.1-2.2-3.1-3.2-3.3-4.2-4.3-5.1	KTM1	KTM2	KTM3		KTM5	KTM6	KTM7	KTM8	KTM9	KTM10	KTM11	KTM12	KTM14	KTM15		KTM24
0176-CF000104	Fiume Coghinas	207246066	Naturale	1.3-1.6-2.1-2.2-3.1-3.2-3.3-4.3- 5.1		KTM2	KTM3		KTM5	KTM6	KTM7	KTM8	KTM9	KTM10	KTM11	KTM12	KTM14	KTM15	KTM21	KTM24
0176-CF000106	Fiume Coghinas	160293523	HMWB	1.1-2.2-3.1-3.2-3.3-4.1-4.2-4.3- 5.1	KTM1	KTM2	KTM3		KTM5	KTM6	KTM7	KTM8	KTM9	KTM10	KTM11	KTM12	KTM14	KTM15		KTM24
0176-CF000500	Riu Altana	268813708	Naturale	1.1-2.2	KTM1	KTM2	KTM3					KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		
0176-CF004300	Riu Larza	142887635	Naturale	1.6-2.1-2.2-2.8-5.1		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12	KTM14		KTM21	
0176-CF004600	Riu Rizzolu	129048141	Naturale	1.3-1.4-1.6-2.2-5.1		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		
0176-CF004800	Riu de Badde	128657639	Naturale	1.1-2.2-5.1		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		
0176-CF005000	Riu Mannu	283264950	Naturale	2.2		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12				

ID CI WISE	DENOMINAZIONE CORPO IDRICO	LUNGHEZZA [m]	NATURA	PRESSIONI	MISURE IN ATTO - KTM.1 Costruzione o aggiornamento di impianti di trattamento delle acque reflue.	MISURE IN ATTO - KTM.2 Riduzione dell' inquinamento da nutrienti agricoli.	MISURE IN ATTO - KTM.3 Riduzione dell' inquinamento da antiparassitari agricoli.	MISURE IN ATTO - KTM.4 Ripristino di siti contaminati (inquinamento storico compresi sedimenti, acque sotterranee, suolo).	MISURE IN ATTO - KTM.5 Miglioramento della continuità longitudinale.	MISURE IN ATTO - KTM.6 Miglioramenti delle condizioni idromorfologiche dei corpi idrici diversi dalla continuità longitudinale.	MISURE IN ATTO - KTM.7 Miglioramenti del regime di flusso e/o formazione di flussi ecologici.	MISURE IN ATTO - KTM.8 Efficienza idrica, misure tecniche per l' irrigazione, l' industria, l' energia e le famiglie.	MISURE IN ATTO - KTM.9 Misure di politiche dei prezzi dell' acqua per il recupero dei costi dei servizi idrici dalle famiglie.	MISURE IN ATTO - KTM.10 Misure di politiche dei prezzi dell' acqua per il recupero dei costi dei servizi idrici dall' industria.	MISURE IN ATTO - KTM.11 Misure di politiche dei prezzi dell' acqua per il recupero dei costi dei servizi idrici dall' agricoltura.	MISURE IN ATTO - KTM.12 Servizi di consulenza per l' agricoltura.	MISURE IN ATTO - KTM.14 Ricerca, miglioramento della base di conoscenze per ridurre l' incertezza.	MISURE IN ATTO - KTM.15 Misure per la graduale eliminazione degli scarichi, delle emissioni e delle perdite di sostanze pericolose prioritarie o per la riduzione degli scarichi, delle emissioni e delle perdite di sostanze prioritarie.	MISURE IN ATTO - KTM.21 Misure di prevenzione o controllo dell' immissione di inquinanti da aree urbane, trasporti e infrastrutture edili.	MISURE IN ATTO - KTM.24 Adattamento al cambiamento climatico.
0176-CF005600	Riu Pizzinnu	112968645	Naturale	1.1-2.2-5.1		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		
0177-CF000102	Riu Mannu di Berchidda	107340578	Naturale	1.1-1.6-2.2-5.1	KTM1	KTM2	KTM3					KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		
0177-CF000200	Riu di Seritti	111320152	Naturale	2.2-5.1		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12				
0177-CF000301	Riu Mannu di Oschiri	159790669	Naturale	1.1-2.2-5.1		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		
0177-CF000302	Riu Mannu di Oschiri	299756249	HMWB	1.1-2.2-3.1-3.2-3.3-4.2-4.3-5.1	KTM1	KTM2	KTM3		KTM5	KTM6	KTM7	KTM8	KTM9	KTM10	KTM11	KTM12	KTM14	KTM15		KTM24
0177-CF002300	Riu di Berchidda	310468632	Naturale	1.1-1.6-2.2-5.1		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		
0177-CF002400	Riu Adu Alvures	98998544	Naturale	2.2-5.1		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12				
0177-CF002500	Canale Terramala	152373868	Naturale	2.2-5.1		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12				
0177-CF002600	Riu sa Murighessa	57714971	Naturale	2.2-5.1		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12				
0182-CF000102	Riu Mannu di Porto Torres	232303039	MORF	1.1-1.6-2.2	KTM1	KTM2	KTM3					KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		
0182-CF000103	Riu Mannu di Porto Torres	42308210	MORF	1.1-1.3-1.6-2.2-2.5-4.1	KTM1	KTM2	KTM3	KTM4	KTM5	KTM6	KTM7	KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		KTM24
0182-CF000200	Riu Ottava	153566403	MORF	1.1-1.6-2.1-2.2-2.6	KTM1	KTM2	KTM3					KTM8				KTM12	KTM14	KTM15	KTM21	
0182-CF000300	Riu Galaru	165186427	MORF	1.6-2.1-2.2-2.6		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12	KTM14		KTM21	
0182-CF000500	Riu Ertas	89769175	Naturale	1.1-2.2		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		
0182-CF000700	Riu Mascari	290844892	Naturale	1.1-1.6-2.2	KTM1	KTM2	KTM3					KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		
0190-CF000100	Canale Urune	96963814	ARTIF	1.1-1.6-2.2-2.4-4.1	KTM1	KTM2	KTM3		KTM5	KTM6	KTM7	KTM8				KTM12	KTM14	KTM15	KTM21	KTM24
0191-CF000100	Rio Barca	54468239	Naturale	1.1-2.2-3.1-3.2-3.3-4.3-5.1	KTM1	KTM2	KTM3		KTM5	KTM6	KTM7	KTM8	KTM9	KTM10	KTM11	KTM12	KTM14	KTM15		KTM24
0191-CF000200	Riu Filibertu	97759443	Naturale	1.1-1.6-2.2-5.1	KTM1	KTM2	KTM3					KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		
0191-CF001400	Riu su Mattone	179868800	Naturale	1.1-1.4-2.2-5.1	KTM1	KTM2	KTM3					KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		
0211-CF000104	Fiume Temo	104977370	HMWB	2.2-3.1-3.2-3.3-4.1-4.2-4.3-5.1		KTM2	KTM3		KTM5	KTM6	KTM7	KTM8	KTM9	KTM10	KTM11	KTM12	KTM14			KTM24
0221-CF000102	Riu di Mare Foghe	64240544	MORF	1.1-1.6-2.2-4.1-5.1	KTM1	KTM2	KTM3		KTM5	KTM6	KTM7	KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		KTM24
0221-CF000200	Riu Mannu-Canale di Bonifi*	87121429	ARTIF	1.1-1.6-2.2-4.1-5.1	KTM1	KTM2	KTM3		KTM5	KTM6	KTM7	KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		KTM24
0221-CF000400	Riu Iscas	112647296	Naturale	1.1-2.2-4.1-5.1		KTM2	KTM3		KTM5	KTM6	KTM7	KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		KTM24
0221-CF000600	Riu Mannu	251505896	MORF	1.1-2.2-5.1	KTM1	KTM2	KTM3					KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		
0221-CF000700	Riu Strampadorzu	111754646	Naturale	2.2-5.1		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12				
0221-CF000800	Riu su Buscu	57763302	Naturale	2.2-5.1		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12				
0222-CF000103	Fiume Tirso	162857678	MORF	2.2-5.1		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12				
0222-CF000104	Fiume Tirso	257198370	MORF	1.1-1.3-1.6-2.2-5.1	KTM1	KTM2	KTM3					KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		

ID CI WISE	DENOMINAZIONE CORPO IDRICO	LUNGHEZZA [m]	NATURA	PRESSIONI	MISURE IN ATTO - KTM.1 Costruzione o aggiornamento di impianti di trattamento delle acque reflue.	MISURE IN ATTO - KTM.2 Riduzione dell' inquinamento da nutrienti agricoli.	MISURE IN ATTO - KTM.3 Riduzione dell' inquinamento da antiparassitari agricoli.	MISURE IN ATTO - KTM.4 Ripristino di siti contaminati (inquinamento storico compresi sedimenti, acque sotterranee, suolo).	MISURE IN ATTO - KTM.5 Miglioramento della continuità longitudinale.	MISURE IN ATTO - KTM.6 Miglioramenti delle condizioni idromorfologiche dei corpi idrici diversi dalla continuità longitudinale.	MISURE IN ATTO - KTM.7 Miglioramenti del regime di flusso e/o formazione di flussi ecologici.	MISURE IN ATTO - KTM.8 Efficienza idrica, misure tecniche per l' irrigazione, l' industria, l' energia e le famiglie.	MISURE IN ATTO - KTM.9 Misure di politiche dei prezzi dell' acqua per il recupero dei costi dei servizi idrici dalle famiglie.	MISURE IN ATTO - KTM.10 Misure di politiche dei prezzi dell' acqua per il recupero dei costi dei servizi idrici dall' industria.	MISURE IN ATTO - KTM.11 Misure di politiche dei prezzi dell' acqua per il recupero dei costi dei servizi idrici dall' agricoltura.	MISURE IN ATTO - KTM.12 Servizi di consulenza per l' agricoltura.	MISURE IN ATTO - KTM.14 Ricerca, miglioramento della base di conoscenze per ridurre l' incertezza.	MISURE IN ATTO - KTM.15 Misure per la graduale eliminazione degli scarichi, delle emissioni e delle perdite di sostanze pericolose prioritarie o per la riduzione degli scarichi, delle emissioni e delle perdite di sostanze prioritarie.	MISURE IN ATTO - KTM.21 Misure di prevenzione o controllo dell' immissione di inquinanti da aree urbane, trasporti e infrastrutture edili.	MISURE IN ATTO - KTM.24 Adattamento al cambiamento climatico.
0222-CF000105	Fiume Tirso	188749705	Naturale	1.1-1.3-1.4-1.6-2.2-2.5-2.7-5.1	KTM1	KTM2	KTM3	KTM4				KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		
0222-CF000108	Fiume Tirso	125567347	HMWB	1.1-2.2-2.7-3.1-3.2-3.3-4.2-4.3- 5.1	KTM1	KTM2	KTM3		KTM5	KTM6	KTM7	KTM8	KTM9	KTM10	KTM11	KTM12	KTM14	KTM15		KTM24
0222-CF000109	Fiume Tirso	282963667	HMWB	1.1-1.3-1.6-2.2-2.5-2.7-3.1-3.2- 3.3-4.1-4.2-4.3-5.1	KTM1	KTM2	KTM3	KTM4	KTM5	KTM6	KTM7	KTM8	KTM9	KTM10	KTM11	KTM12	KTM14	KTM15		KTM24
0222-CF000200	Roia Caddus	95553131	ARTIF	1.1-1.6-2.2-4.1	KTM1	KTM2	KTM3		KTM5	KTM6	KTM7	KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		KTM24
0222-CF000300	Riu Saoru	70983935	ARTIF	1.1-2.2	KTM1	KTM2	KTM3					KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		
0222-CF005800	Riu Flumeneddu	205257083	Naturale	1.1-1.6-2.2-5.1	KTM1	KTM2	KTM3					KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		
0222-CF006200	Riu Murtazzolu	249548433	Naturale	1.1-1.3-1.6-2.2-4.2-5.1	KTM1	KTM2	KTM3		KTM5	KTM6	KTM7	KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		KTM24
0222-CF006400	Riu Binza'e Cresia	90368939	Naturale	1.1-2.2-5.1		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		
0223-CF000106	Fiume Taloro	63210786	HMWB	2.2-3.1-3.2-3.3-4.2-4.3		KTM2	KTM3		KTM5	KTM6	KTM7	KTM8	KTM9	KTM10	KTM11	KTM12	KTM14			KTM24
0224-CF000102	Fiume Massari	163529386	Naturale	1.1-2.2-5.1	KTM1	KTM2	KTM3					KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		
0224-CF000103	Fiume Massari	172496874	Naturale	1.1-2.2-5.1	KTM1	KTM2	KTM3					KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		
0224-CF000800	Flumini Imbessu	230943319	Naturale	1.1-2.2	KTM1	KTM2	KTM3					KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		
0225-CF000100	Riu Merd'e Cani.	122638443	MORF	1.6-2.2-4.1		KTM2	KTM3		KTM5	KTM6	KTM7	KTM8				KTM12	KTM14			KTM24
0225-CF000200	Riu Zeddiani	77811000	MORF	1.6-2.2-4.1		KTM2	KTM3		KTM5	KTM6	KTM7	KTM8				KTM12	KTM14			KTM24
0226-CF000101	Riu Mogoro	211688488	Naturale	2.2		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12				
0226-CF000102	Riu Mogoro	233616493	HMWB	1.5-2.2-4.1-4.2-4.3-5.1		KTM2	KTM3	KTM4	KTM5	KTM6	KTM7	KTM8				KTM12				KTM24
0226-CF000300	Canale Acque Alte	148093830	ARTIF	1.6-2.2-2.4-4.1-5.1		KTM2	KTM3		KTM5	KTM6	KTM7	KTM8				KTM12	KTM14		KTM21	KTM24
0226-CF000700	Riu Mannu	124831309	Naturale	2.2		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12				
0226-CF001300	Riu di Baressa	153894657	Naturale	2.2		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12				
0226-CF002500	Riu Siurru	90101454	ARTIF	1.3-1.6-2.2-4.1-5.1		KTM2	KTM3		KTM5	KTM6	KTM7	KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		KTM24
0227-CF000101	Flumini Mannu di Pabillonis	251459780	HMWB	1.1-1.3-1.6-2.2-2.5-2.7-4.1-4.2	KTM1	KTM2	KTM3	KTM4	KTM5	KTM6	KTM7	KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		KTM24
0227-CF000102	Flumini Mannu di Pabillonis	177433769	MORF	1.1-1.3-1.4-1.6-2.2-2.5-2.7-2.8- 4.1-4.5	KTM1	KTM2	KTM3	KTM4	KTM5	KTM6	KTM7	KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		KTM24
0227-CF000200	Flumini Bellu	297776749	Naturale	1.1-1.3-1.6-2.2-2.5-2.8	KTM1	KTM2	KTM3	KTM4				KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		
0227-CF002000	Riu Trottu	96797739	Naturale	1.3-2.2-2.5-2.8		KTM2	KTM3	KTM4				KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		
0227-CF003000	Torrente Sitzzerri	169832292	Naturale	1.6-2.2-2.8-4.1-5.1		KTM2	KTM3	KTM4	KTM5	KTM6	KTM7	KTM8				KTM12	KTM14			KTM24
0241-CF000102	Riu Piscinas	46235961	Naturale	2.8				KTM4									KTM14			



ID CI WISE	DENOMINAZIONE CORPO IDRICO	LUNGHEZZA [m]	NATURA	PRESSIONI	MISURE IN ATTO - KTM.1 Costruzione o aggiornamento di impianti di trattamento delle acque reflue.	MISURE IN ATTO - KTM.2 Riduzione dell' inquinamento da nutrienti agricoli.	MISURE IN ATTO - KTM.3 Riduzione dell' inquinamento da antiparassitari agricoli.	MISURE IN ATTO - KTM.4 Ripristino di siti contaminati (inquinamento storico compresi sedimenti, acque sotterranee, suolo).	MISURE IN ATTO - KTM.5 Miglioramento della continuità longitudinale.	MISURE IN ATTO - KTM.6 Miglioramenti delle condizioni idromorfologiche dei corpi idrici diversi dalla continuità longitudinale.	MISURE IN ATTO - KTM.7 Miglioramenti del regime di flusso e/o formazione di flussi ecologici.	MISURE IN ATTO - KTM.8 Efficienza idrica, misure tecniche per l' irrigazione, l' industria, l' energia e le famiglie.	MISURE IN ATTO - KTM.9 Misure di politiche dei prezzi dell' acqua per il recupero dei costi dei servizi idrici dalle famiglie.	MISURE IN ATTO - KTM.10 Misure di politiche dei prezzi dell' acqua per il recupero dei costi dei servizi idrici dall' industria.	MISURE IN ATTO - KTM.11 Misure di politiche dei prezzi dell' acqua per il recupero dei costi dei servizi idrici dall' agricoltura.	MISURE IN ATTO - KTM.12 Servizi di consulenza per l' agricoltura.	MISURE IN ATTO - KTM.14 Ricerca, miglioramento della base di conoscenze per ridurre l' incertezza.	MISURE IN ATTO - KTM.15 Misure per la graduale eliminazione degli scarichi, delle emissioni e delle perdite di sostanze pericolose prioritarie o per la riduzione degli scarichi, delle emissioni e delle perdite di sostanze prioritarie.	MISURE IN ATTO - KTM.21 Misure di prevenzione o controllo dell' immissione di inquinanti da aree urbane, trasporti e infrastrutture edili.	MISURE IN ATTO - KTM.24 Adattamento al cambiamento climatico.
0241-CF000103	Riu Piscinas	22607306	Naturale	2.8				KTM4									KTM14			
0242-CF000100	Riu de Naracauli	98787004	Naturale	2.8-4.5				KTM4	KTM5	KTM6	KTM7	KTM8				KTM12	KTM14			KTM24
0245-CF000101	Riu Mannu di Fluminimaggiør	20231829	Naturale	1.5-2.5-2.8				KTM4									KTM14			
0245-CF000102	Riu Mannu di Fluminimaggiør	24980967	MORF	2.8-4.1-4.5				KTM4	KTM5	KTM6	KTM7	KTM8				KTM12	KTM14			KTM24
0245-CF000103	Riu Mannu di Fluminimaggiør	45681410	MORF	2.2-2.5-2.8-4.1-4.2		KTM2	KTM3	KTM4	KTM5	KTM6	KTM7	KTM8				KTM12	KTM14			KTM24
0245-CF000104	Riu Mannu di Fluminimaggiør	64233942	MORF	2.2-2.5-2.8-4.1		KTM2	KTM3	KTM4	KTM5	KTM6	KTM7	KTM8				KTM12	KTM14			KTM24
0245-CF000500	Riu Bega	84920886	MORF	2.8-4.5				KTM4	KTM5	KTM6	KTM7	KTM8				KTM12	KTM14			KTM24
0245-CF001400	Riu Bau Porcus	81551238	Naturale	2.5-2.8-4.2				KTM4	KTM5	KTM6	KTM7	KTM8				KTM12	KTM14			KTM24
0245-CF002300	Riu is Arrus	94819273	Naturale	2.8-4.5				KTM4	KTM5	KTM6	KTM7	KTM8				KTM12	KTM14			KTM24
0245-CF002500	Riu su Pubusinu	79705130	Naturale	2.8				KTM4									KTM14			
0245-CF002900	Rio Antas	82140478	Naturale	2.8				KTM4									KTM14			
0251-CF000102	Riu sa Masa	22957309	MORF	1.1-2.2-2.5-2.8-4.1-5.1	KTM1	KTM2	KTM3	KTM4	KTM5	KTM6	KTM7	KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		KTM24
0251-CF000800	Riu San Giorgio	73732529	Naturale	1.1-1.6-2.5-2.8-5.1	KTM1			KTM4									KTM14	KTM15		
0252-CF000101	Rio Flumentepido	131742149	Naturale	1.1-1.6-1.7-2.2-2.5-2.8	KTM1	KTM2	KTM3	KTM4				KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		
0252-CF000102	Rio Flumentepido	42035403	HMWB	1.1-1.3-1.6-1.7-2.2-2.5-2.7-2.8- 3.1-3.2-3.3-4.2-4.3	KTM1	KTM2	KTM3	KTM4	KTM5	KTM6	KTM7	KTM8	KTM9	KTM10	KTM11	KTM12	KTM14	KTM15		KTM24
0253-CF000102	Riu Macquarba	30245413	MORF	1.1-1.5-1.6-2.1-2.2-4.1	KTM1	KTM2	KTM3	KTM4	KTM5	KTM6	KTM7	KTM8				KTM12	KTM14	KTM15	KTM21	KTM24
0254-CF000102	Riu San Milano	83301952	Naturale	1.1-1.6-2.1-2.2-2.8	KTM1	KTM2	KTM3	KTM4				KTM8				KTM12	KTM14	KTM15	KTM21	
0256-CF000101	Riu Palmas	97058662	Naturale	1.3-1.6-2.2-2.8-5.1		KTM2	KTM3	KTM4				KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		
0256-CF000102	Riu Palmas	81525102	HMWB	1.1-1.5-2.2-2.8-3.1-3.2-3.3-4.1- 4.2-4.3-5.1	KTM1	KTM2	KTM3	KTM4	KTM5	KTM6	KTM7	KTM8	KTM9	KTM10	KTM11	KTM12	KTM14	KTM15		KTM24
0256-CF000500	Riu Gutturu Ponti	35757866	Naturale	1.1-2.2-2.8-5.1	KTM1	KTM2	KTM3	KTM4				KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		
0256-CF001000	Canale di Bonifica Perdu S*	82389792	ARTIF	1.1-2.2-2.8	KTM1	KTM2	KTM3	KTM4				KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		
0256-CF001301	Riu Mannu di Villaperuccio	75424150	Naturale	2.8-5.1				KTM4									KTM14			
0256-CF001302	Riu Mannu di Villaperuccio	268569236	HMWB	1.1-2.2-2.8-4.2-4.3-5.1	KTM1	KTM2	KTM3	KTM4	KTM5	KTM6	KTM7	KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		KTM24
0256-CF001303	Riu Mannu di Villaperuccio	36225523	Naturale	1.1-2.2-2.8-5.1	KTM1	KTM2	KTM3	KTM4				KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		

ID CI WISE	DENOMINAZIONE CORPO IDRICO	LUNGHEZZA [m]	NATURA	PRESSIONI	MISURE IN ATTO - KTM.1 Costruzione o aggiornamento di impianti di trattamento delle acque reflue.	MISURE IN ATTO - KTM.2 Riduzione dell' inquinamento da nutrienti agricoli.	MISURE IN ATTO - KTM.3 Riduzione dell' inquinamento da antiparassitari agricoli.	MISURE IN ATTO - KTM.4 Ripristino di siti contaminati (inquinamento storico compresi sedimenti, acque sotterranee, suolo).	MISURE IN ATTO - KTM.5 Miglioramento della continuità longitudinale.	MISURE IN ATTO - KTM.6 Miglioramenti delle condizioni idromorfologiche dei corpi idrici diversi dalla continuità longitudinale.	MISURE IN ATTO - KTM.7 Miglioramenti del regime di flusso e/o formazione di flussi ecologici.	MISURE IN ATTO - KTM.8 Efficienza idrica, misure tecniche per l' irrigazione, l' industria, l' energia e le famiglie.	MISURE IN ATTO - KTM.9 Misure di politiche dei prezzi dell' acqua per il recupero dei costi dei servizi idrici dalle famiglie.	MISURE IN ATTO - KTM.10 Misure di politiche dei prezzi dell' acqua per il recupero dei costi dei servizi idrici dall' industria.	MISURE IN ATTO - KTM.11 Misure di politiche dei prezzi dell' acqua per il recupero dei costi dei servizi idrici dall' agricoltura.	MISURE IN ATTO - KTM.12 Servizi di consulenza per l' agricoltura.	MISURE IN ATTO - KTM.14 Ricerca, miglioramento della base di conoscenze per ridurre l' incertezza.	MISURE IN ATTO - KTM.15 Misure per la graduale eliminazione degli scarichi, delle emissioni e delle perdite di sostanze pericolose prioritarie o per la riduzione degli scarichi, delle emissioni e delle perdite di sostanze prioritarie.	MISURE IN ATTO - KTM.21 Misure di prevenzione o controllo dell' immissione di inquinanti da aree urbane, trasporti e infrastrutture edili.	MISURE IN ATTO - KTM.24 Adattamento al cambiamento climatico.
0256-CF001400	Rio Mannu di Santadi	189168456	Naturale	1.1-2.2-2.8-5.1	KTM1	KTM2	KTM3	KTM4				KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		
0256-CF002500	Riu di Candiazzus	115398721	Naturale	1.6-2.2-2.8-5.1		KTM2	KTM3	KTM4				KTM8				KTM12	KTM14			
0269-CF000200	Rio di Teulada	70117627	Naturale	1.1-2.2	KTM1	KTM2	KTM3					KTM8				KTM12				
0281-CF000101	Rio di Chia	264520105	MORF	1.1-2.2		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		
0281-CF000102	Rio di Chia	32887482	Naturale	1.1-2.2	KTM1	KTM2	KTM3					KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		
0302-CF000101	Riu Cixerri	307201680	MORF	1.1-1.3-1.6-2.2-2.8-4.1-4.3-5.1	KTM1	KTM2	KTM3	KTM4	KTM5	KTM6	KTM7	KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		KTM24
0302-CF000102	Riu Cixerri	122175207	HMWB	1.5-1.6-2.2-2.5-2.8-3.1-3.2-3.3- 4.2-4.3-5.1		KTM2	KTM3	KTM4	KTM5	KTM6	KTM7	KTM8	KTM9	KTM10	KTM11	KTM12	KTM14			KTM24
0302-CF000103	Riu Cixerri	307201680	MORF	1.1-1.3-1.6-2.2-2.8-3.1-3.2-3.3- 4.1-4.3-5.1	KTM1	KTM2	KTM3	KTM4	KTM5	KTM6	KTM7	KTM8	KTM9	KTM10	KTM11	KTM12	KTM14	KTM15		KTM24
0302-CF000200	Riu s'Isca de Arcosu	169787800	MORF	1.5-1.6-2.2-2.5-5.1		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12	KTM14			
0302-CF000500	Riu is Cresieddas	88081500	Naturale	2.2-5.1		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12				
0302-CF001300	Riu Salamida	70976360	Naturale	2.2-5.1		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12				
0302-CF002000	Riu de su Casteddu	57228538	HMWB	2.2-2.8-3.1-3.2-3.3-4.2-4.3-5.1		KTM2	KTM3		KTM5	KTM6	KTM7	KTM8	KTM9	KTM10	KTM11	KTM12	KTM14			KTM24
0302-CF002202	Riu su Burdoni	35427451	HMWB																	
0302-CF002700	Riu Cixerri su Topi	154365640	Naturale	2.2-5.1		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12				
0302-CF002800	Riu s'Ollistincu	115134629	Naturale	2.2-5.1		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12				
0302-CF003100	Riu Piringinus	56147510	Naturale	2.2-5.1		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12				
0302-CF003300	Riu San Giacomo	57750003	Naturale	2.2-2.8-5.1		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12	KTM14			
0302-CF003500	Riu Bau Viana	160571672	Naturale	2.2-2.8-5.1		KTM2	KTM3					KTM8				KTM12	KTM14			
0302-CF004100	Riu Cixerri	24887879	Naturale	1.1-2.2-2.8-5.1	KTM1	KTM2	KTM3	KTM4				KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		
0302-CF004300	Riu Forresu	141857085	Naturale	1.1-2.2-2.8-5.1	KTM1	KTM2	KTM3	KTM4				KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		
0302-CF004900	Riu Arriali	92680459	Naturale	2.2-2.8-3.1-3.2-3.3-4.3-5.1		KTM2	KTM3	KTM4	KTM5	KTM6	KTM7	KTM8	KTM9	KTM10	KTM11	KTM12	KTM14			KTM24
0302-CF005000	Riu Sa Mura	68027253	HMWB	1.3-1.6-2.2-2.8-5.1		KTM2	KTM3	KTM4				KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		
0302-CF005100	Riu Murtas	61696797	Naturale	1.6-2.2-2.8-5.1		KTM2	KTM3	KTM4				KTM8				KTM12	KTM14			
0302-CF005301	Riu Corongiu	65498804	HMWB	2.8-3.1-3.2-3.3-4.2-4.3-5.1					KTM5	KTM6	KTM7	KTM8	KTM9	KTM10	KTM11	KTM12	KTM14			KTM24
0302-CF005302	Riu Corongiu	36986108	HMWB	2.2-2.8-3.1-3.2-3.3-4.2-4.3-5.1		KTM2	KTM3		KTM5	KTM6	KTM7	KTM8	KTM9	KTM10	KTM11	KTM12	KTM14			KTM24
0302-CF005600	Riu Canonica	69060441	Naturale	2.8-5.1													KTM14			

ID CI WISE	DENOMINAZIONE CORPO IDRICO	LUNGHEZZA [m]	NATURA	PRESSIONI	MISURE IN ATTO - KTM.1 Costruzione o aggiornamento di impianti di trattamento delle acque reflue.	MISURE IN ATTO - KTM.2 Riduzione dell' inquinamento da nutrienti agricoli.	MISURE IN ATTO - KTM.3 Riduzione dell' inquinamento da antiparassitari agricoli.	MISURE IN ATTO - KTM.4 Ripristino di siti contaminati (inquinamento storico compresi sedimenti, acque sotterranee, suolo).	MISURE IN ATTO - KTM.5 Miglioramento della continuità longitudinale.	MISURE IN ATTO - KTM.6 Miglioramenti delle condizioni idromorfologiche dei corpi idrici diversi dalla continuità longitudinale.	MISURE IN ATTO - KTM.7 Miglioramenti del regime di flusso e/o formazione di flussi ecologici.	MISURE IN ATTO - KTM.8 Efficienza idrica, misure tecniche per l' irrigazione, l' industria, l' energia e le famiglie.	MISURE IN ATTO - KTM.9 Misure di politiche dei prezzi dell' acqua per il recupero dei costi dei servizi idrici dalle famiglie.	MISURE IN ATTO - KTM.10 Misure di politiche dei prezzi dell' acqua per il recupero dei costi dei servizi idrici dall' industria.	MISURE IN ATTO - KTM.11 Misure di politiche dei prezzi dell' acqua per il recupero dei costi dei servizi idrici dall' agricoltura.	MISURE IN ATTO - KTM.12 Servizi di consulenza per l' agricoltura.	MISURE IN ATTO - KTM.14 Ricerca, miglioramento della base di conoscenze per ridurre l' incertezza.	MISURE IN ATTO - KTM.15 Misure per la graduale eliminazione degli scarichi, delle emissioni e delle perdite di sostanze pericolose prioritarie o per la riduzione degli scarichi, delle emissioni e delle perdite di sostanze prioritarie.	MISURE IN ATTO - KTM.21 Misure di prevenzione o controllo dell' immissione di inquinanti da aree urbane, trasporti e infrastrutture edili.	MISURE IN ATTO - KTM.24 Adattamento al cambiamento climatico.
0302-CF007700	Riu su Spurgu	57660397	Naturale	1.3-1.5-1.6-2.1-2.2-2.5-2.8-5.1		KTM2	KTM3	KTM4				KTM8				KTM12	KTM14	KTM15	KTM21	
0302-CF008202	Riu Camboni	2501278	HMWB	3.1-3.2-3.3-4.2-5.1					KTM5	KTM6	KTM7	KTM8	KTM9	KTM10	KTM11	KTM12	KTM14			KTM24

3. CORPI IDRICI LACUSTRI

ID CI WISE	DENOMINAZIONE CORPO IDRICO	PRESSIONI	MISURE IN ATTO - KTM.1 Costruzione o aggiornamento di impianti di trattamento delle acque reflue.	MISURE IN ATTO - KTM.2 Riduzione dell' inquinamento da nutrienti agricoli.	MISURE IN ATTO - KTM.3 Riduzione dell' inquinamento da antiparassitari agricoli.	MISURE IN ATTO - KTM.4 Ripristino di siti contaminati (inquinamento storico compresi sedimenti, acque sotterranee, suolo).	MISURE IN ATTO - KTM.7 Miglioramenti del regime di flusso e/o formazione di flussi ecologici.	MISURE IN ATTO - KTM.8 Efficienza idrica, misure tecniche per l' irrigazione, l' industria, l' energia e le famiglie.	MISURE IN ATTO - KTM.9 Misure di politiche dei prezzi dell' acqua per il recupero dei costi dei servizi idrici dalle famiglie.	MISURE IN ATTO - KTM.10 Misure di politiche dei prezzi dell' acqua per il recupero dei costi dei servizi idrici dall' industria.	MISURE IN ATTO - KTM.11 Misure di politiche dei prezzi dell' acqua per il recupero dei costi dei servizi idrici dall' agricoltura.	MISURE IN ATTO - KTM.12 Servizi di consulenza per l' agricoltura.	MISURE IN ATTO - KTM.14 Ricerca, miglioramento della base di conoscenze per ridurre l' incertezza.	MISURE IN ATTO - KTM.15 Misure per la graduale eliminazione degli scarichi, delle emissioni e delle perdite di sostanze pericolose prioritarie o per la riduzione degli scarichi, delle emissioni e delle perdite di sostanze prioritarie.	MISURE IN ATTO - KTM.21 Misure di prevenzione o controllo dell' immissione di inquinanti da aree urbane, trasporti e infrastrutture edili.	MISURE IN ATTO - KTM.24 Adattamento al cambiamento climatico.
0001-LA4001	Rio Leni a Monte Arbus	2.8											KTM14			
0001-LA4004	Flumini Mannu a Is Barroccus	2.2		KTM2	KTM3			KTM8				KTM12				
0007-LA4005	Simbirizzi	2.2		KTM2	KTM3			KTM8				KTM12				
0008-LA4006	Corongiu III															
0039-LA4007	Lago Mulargia a Monte Su Rei	1.5-2.2-2.8		KTM2	KTM3			KTM8				KTM12	KTM14			
0039-LA4008	Flumendosa a Nuraghe Arrubiu (Medio Flumendosa)	2.8-3.1-3.2-3.3-4.3					KTM7	KTM8	KTM9	KTM10	KTM11	KTM12	KTM14			KTM24
0039-LA4009	Flumendosa a Bau Muggeris (Alto Flumendosa)	2.2		KTM2	KTM3			KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		
0039-LA4042	Diga Flumineddu a Capanna Silicheri															
0073-LA4011	Diga di Santa Lucia	2.2		KTM2	KTM3			KTM8				KTM12				
0102-LA4012	Cedrino a Pedra 'e Othoni	1.1-2.2-4.2	KTM1	KTM2	KTM3		KTM7	KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		KTM24
0115-LA4013	Fiume Posada a Maccheronis	2.2-5.1		KTM2	KTM3			KTM8				KTM12				
0164-LA4014	Fiume Liscia a Punta Calamaio	1.1-1.3-1.6-2.2-5.1		KTM2	KTM3			KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		
0176-LA4015	Coghinas a Castel Doria	1.1-2.2-3.1-3.2-3.3-4.2-4.3	KTM1	KTM2	KTM3		KTM7	KTM8	KTM9	KTM10	KTM11	KTM12	KTM14	KTM15		KTM24
0176-LA4016	Coghinas a Muzzone	1.1-1.3-1.6-2.1-2.2-3.1-3.2-3.3-4.3-5.1	KTM1	KTM2	KTM3		KTM7	KTM8	KTM9	KTM10	KTM11	KTM12	KTM14	KTM15	KTM21	KTM24
0177-LA4017	Mannu di Pattada a Monte Lerno	1.1-2.2-5.1	KTM1	KTM2	KTM3			KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		
0182-LA4019	Lago Bidighinzu	2.2-5.1		KTM2	KTM3			KTM8				KTM12				
0191-LA4022	Rio Cuga a Nuraghe Attentu	2.2		KTM2	KTM3			KTM8				KTM12				
0211-LA4024	Fiume Temo a Monteleone Roccadoria	2.2		KTM2	KTM3			KTM8				KTM12				
0222-LA4025	Tirso a Sos Canales															
0222-LA4026	Lago Omodeo (Tirso a Cantoniera)	1.1-1.3-1.4-1.6-2.2-2.5-2.7-3.1-3.2-3.3-4.2-4.3-5.1	KTM1	KTM2	KTM3	KTM4	KTM7	KTM8	KTM9	KTM10	KTM11	KTM12	KTM14	KTM15		KTM24
0223-LA4028	Invaso Olai															
0223-LA4029	Diga Govossai															
0223-LA4030	Taloro a Gusana	1.6-2.1-2.2-3.2-4.3		KTM2	KTM3		KTM7	KTM8	KTM9	KTM10	KTM11	KTM12	KTM14		KTM21	KTM24
0223-LA4031	Lago Torrei															

ID CI WISE	DENOMINAZIONE CORPO IDRICO	PRESSIONI	MISURE IN ATTO - KTM.1 Costruzione o aggiornamento di impianti di trattamento delle acque reflue.	MISURE IN ATTO - KTM.2 Riduzione dell' inquinamento da nutrienti agricoli.	MISURE IN ATTO - KTM.3 Riduzione dell' inquinamento da antiparassitari agricoli.	MISURE IN ATTO - KTM.4 Ripristino di siti contaminati (inquinamento storico compresi sedimenti, acque sotterranee, suolo).	MISURE IN ATTO - KTM.7 Miglioramenti del regime di flusso e/o formazione di flussi ecologici.	MISURE IN ATTO - KTM.8 Efficienza idrica, misure tecniche per l' irrigazione, l' industria, l' energia e le famiglie.	MISURE IN ATTO - KTM.9 Misure di politiche dei prezzi dell' acqua per il recupero dei costi dei servizi idrici dalle famiglie.	MISURE IN ATTO - KTM.10 Misure di politiche dei prezzi dell' acqua per il recupero dei costi dei servizi idrici dall' industria.	MISURE IN ATTO - KTM.11 Misure di politiche dei prezzi dell' acqua per il recupero dei costi dei servizi idrici dall' agricoltura.	MISURE IN ATTO - KTM.12 Servizi di consulenza per l' agricoltura.	MISURE IN ATTO - KTM.14 Ricerca, miglioramento della base di conoscenze per ridurre l' incertezza.	MISURE IN ATTO - KTM.15 Misure per la graduale eliminazione degli scarichi, delle emissioni e delle perdite di sostanze pericolose prioritarie o per la riduzione degli scarichi, delle emissioni e delle perdite di sostanze prioritarie.	MISURE IN ATTO - KTM.21 Misure di prevenzione o controllo dell' immissione di inquinanti da aree urbane, trasporti e infrastrutture edili.	MISURE IN ATTO - KTM.24 Adattamento al cambiamento climatico.
0223-LA4032	Taloro a Cucchinadorza	3.1-3.2-3.3-4.2-4.3					KTM7	KTM8	KTM9	KTM10	KTM11	KTM12	KTM14			KTM24
0223-LA4033	Taloro a Benzone	1.5-3.1-3.2-3.3-4.2-4.3				KTM4	KTM7	KTM8	KTM9	KTM10	KTM11	KTM12	KTM14			KTM24
0256-LA4034	Mannu a Bau Pressiu	2.8-5.1											KTM14			
0256-LA4035	Rio Palmas a Monti Pranu	1.1-1.3-1.6-2.2-2.8-5.1	KTM1	KTM2	KTM3	KTM4		KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		
0302-LA4039	Rio Canonica a Punta Gennarta	2.8-3.1-3.2-3.3-4.2-4.3-5.1					KTM7	KTM8	KTM9	KTM10	KTM11	KTM12	KTM14			KTM24
0302-LA4040	Riu Casteddu a Medau Zirimilis															
0302-LA4041	Cixerri a Genna is Abis	1.1-1.3-1.6-2.2-2.8-4.1-4.3-5.1	KTM1	KTM2	KTM3	KTM4	KTM7	KTM8				KTM12	KTM14	KTM15		KTM24

4. CORPI IDRICI ACQUE DI TRANSIZIONE

ID CI WISE	DENOMINAZIONE CORPO IDRICO	PRESSIONI	MISURE IN ATTO - KTM.1 Costruzione o aggiornamento di impianti di trattamento delle acque reflue.	MISURE IN ATTO - KTM.2 Riduzione dell' inquinamento da nutrienti agricoli.	MISURE IN ATTO - KTM.3 Riduzione dell' inquinamento da antiparassitari agricoli.	MISURE IN ATTO - KTM.4 Ripristino di siti contaminati (inquinamento storico compresi sedimenti, acque sotterranee, suolo).	MISURE IN ATTO - KTM.7 Miglioramenti del regime di flusso e/o formazione di flussi ecologici.	MISURE IN ATTO - KTM.8 Efficienza idrica, misure tecniche per l' irrigazione, l' industria, l' energia e le famiglie.	MISURE IN ATTO - KTM.12 Servizi di consulenza per l' agricoltura.	MISURE IN ATTO - KTM.14 Ricerca, miglioramento della base di conoscenze per ridurre l' incertezza.	MISURE IN ATTO - KTM.15 Misure per la graduale eliminazione degli scarichi, delle emissioni e delle perdite di sostanze pericolose prioritarie o per la riduzione degli scarichi, delle emissioni e delle perdite di sostanze prioritarie.	MISURE IN ATTO - KTM.21 Misure di prevenzione o controllo dell' immissione di inquinanti da aree urbane, trasporti e infrastrutture edili.	MISURE IN ATTO - KTM.24 Adattamento al cambiamento climatico.
0004-AT50031	Molentargius (Bellarosa minore)	1.2-1.5-1.6-2.1-2.2-2.4	KTM1	KTM2	KTM3	KTM4		KTM8	KTM12	KTM14		KTM21	
0004-AT50032	Molentargius (Bellarosa maggiore)	1.2-1.5-1.6-2.1-2.2-2.4	KTM1	KTM2	KTM3	KTM4		KTM8	KTM12	KTM14		KTM21	
0035-AT50060	Stanieddu Feraxi	2.8-2.9-4.1				KTM4	KTM7	KTM8	KTM12	KTM14			KTM24
0036-AT50070	Stagno di Colustrai	1.1-2.8-2.9-4.1	KTM1			KTM4	KTM7	KTM8	KTM12	KTM14	KTM15		KTM24
0038-AT50910	Peschiera San Giovanni	1.1-2.1-2.2-2.8-2.9	KTM1	KTM2	KTM3	KTM4		KTM8	KTM12	KTM14	KTM15	KTM21	
0040-AT50090	Stagno Sa Praia	2.2-2.8-2.9-4.1		KTM2	KTM3	KTM4	KTM7	KTM8	KTM12	KTM14			KTM24
0073-AT50110	Stagno di Tortoli	1.5-2.9-4.1					KTM7	KTM8	KTM12	KTM14			KTM24
0101-AT50120	Stagno Petrosu	2.2-4.1		KTM2	KTM3		KTM7	KTM8	KTM12				KTM24
0109-AT50150	Stagno sa Curcurica	2.2		KTM2	KTM3			KTM8	KTM12				
0114-AT50200	Stagno su Graneri	1.3-1.6-2.2-2.7-8		KTM2	KTM3			KTM8	KTM12	KTM14	KTM15		
0115-AT50211	Stagno Longo	2.1										KTM21	
0123-AT50260	Stagno di san Teodoro	2.2-2.9		KTM2	KTM3			KTM8	KTM12	KTM14			
0128-AT50300	Stagno Tartanelle	2.1-2.2		KTM2	KTM3			KTM8	KTM12			KTM21	
0129-AT50310	Stagno Gravile	2.1-2.4-2.9								KTM14		KTM21	
0130-AT51010	Sos Tramesos	2.1-2.4-2.9								KTM14		KTM21	
0142-AT50320	Stagno di Cugnana	2.2		KTM2	KTM3			KTM8	KTM12				
0158-AT50330	Stagno di Cannigione	1.1-1.6-2.1-2.2		KTM2	KTM3			KTM8	KTM12	KTM14	KTM15	KTM21	
0165-AT51000	Porto Pozzo	2.9								KTM14			
0181-AT50350	Stagno di Platamona	1.6-2.2-2.6		KTM2	KTM3			KTM8	KTM12	KTM14		KTM21	
0184-AT50360	Stagno di Pilo	1.1-1.3-2.2-2.5		KTM2	KTM3			KTM8	KTM12	KTM14	KTM15		
0184-AT50380	Stagno di Casaraccio	2.2		KTM2	KTM3			KTM8	KTM12				
0190-AT50390	Stagno di Calich	1.1-1.6-2.2-2.4-4.1-4.3-5.1	KTM1	KTM2	KTM3		KTM7	KTM8	KTM12	KTM14	KTM15	KTM21	KTM24
0221-AT50420	Stagno de is Benas												
0221-AT50460	Stagno di Cabras	1.1-1.6-2.2-2.9-4.1-5.1	KTM1	KTM2	KTM3		KTM7	KTM8	KTM12	KTM14	KTM15		KTM24
0221-AT50490	Stagno di Mistras												
0225-AT50500	Stagno Santa Giusta	1.6-2.2-4.1		KTM2	KTM3		KTM7	KTM8	KTM12	KTM14			KTM24

ID CI WISE	DENOMINAZIONE CORPO IDRICO	PRESSIONI	MISURE IN ATTO - KTM.1 Costruzione o aggiornamento di impianti di trattamento delle acque reflue.	MISURE IN ATTO - KTM.2 Riduzione dell' inquinamento da nutrienti agricoli.	MISURE IN ATTO - KTM.3 Riduzione dell' inquinamento da antiparassitari agricoli.	MISURE IN ATTO - KTM.4 Ripristino di siti contaminati (inquinamento storico compresi sedimenti, acque sotterranee, suolo).	MISURE IN ATTO - KTM.7 Miglioramenti del regime di flusso e/o formazione di flussi ecologici.	MISURE IN ATTO - KTM.8 Efficienza idrica, misure tecniche per l' irrigazione, l' industria, l' energia e le famiglie.	MISURE IN ATTO - KTM.12 Servizi di consulenza per l' agricoltura.	MISURE IN ATTO - KTM.14 Ricerca, miglioramento della base di conoscenze per ridurre l' incertezza.	MISURE IN ATTO - KTM.15 Misure per la graduale eliminazione degli scarichi, delle emissioni e delle perdite di sostanze pericolose prioritarie o per la riduzione degli scarichi, delle emissioni e delle perdite di sostanze prioritarie.	MISURE IN ATTO - KTM.21 Misure di prevenzione o controllo dell' immissione di inquinanti da aree urbane, trasporti e infrastrutture edili.	MISURE IN ATTO - KTM.24 Adattamento al cambiamento climatico.
0226-AT50550	Stagno s'Ena Arrubia	1.3-1.6-2.2-4.1-5.1		KTM2	KTM3		KTM7	KTM8	KTM12	KTM14	KTM15		KTM24
0226-AT50570	Corru Mannu	2.2-2.9-4.1		KTM2	KTM3		KTM7	KTM8	KTM12	KTM14			KTM24
0226-AT50580	Stagno Corru de s'Ittiri	1.6-2.2-2.9-4.1		KTM2	KTM3		KTM7	KTM8	KTM12	KTM14			KTM24
0226-AT50590	Pauli Biancu Turri	2.2-2.8-4.1		KTM2	KTM3	KTM4	KTM7	KTM8	KTM12	KTM14			KTM24
0226-AT50600	Stagno di Marceddi	1.3-1.4-1.6-2.2-2.5-2.7-2.8-2.9-4.1-4.2-4.3-4.5-5.1		KTM2	KTM3	KTM4	KTM7	KTM8	KTM12	KTM14	KTM15		KTM24
0226-AT50610	Stagno di San Giovanni	1.3-1.4-1.6-2.2-2.5-2.7-2.8-2.9-4.1-4.2-4.3-4.5-5.1		KTM2	KTM3	KTM4	KTM7	KTM8	KTM12	KTM14	KTM15		KTM24
0252-AT50650	Peschiera di Boi Cerbus	1.1-1.3-1.6-1.7-2.2-2.5-2.7-2.8-4.2-4.3	KTM1	KTM2	KTM3	KTM4	KTM7	KTM8	KTM12	KTM14	KTM15		KTM24
0257-AT50740	Stagno di Porto Botte	2.1-2.2-2.8		KTM2	KTM3	KTM4		KTM8	KTM12			KTM21	
0258-AT50760	Stagno di Is Brebeis	2.1-2.2-2.8		KTM2	KTM3	KTM4		KTM8	KTM12			KTM21	
0259-AT50781	Stagno di Foxi	1.1-2.1-2.2-2.8	KTM1	KTM2	KTM3	KTM4		KTM8	KTM12	KTM14	KTM15	KTM21	
0259-AT50782	Stagno del Corvo	1.1-2.1-2.2-2.8	KTM1	KTM2	KTM3	KTM4		KTM8	KTM12	KTM14	KTM15	KTM21	
0287-AT50830	Pescheria di Nora	2.5								KTM14			
0301-AT50870	Stagno di Capoterra	1.3-2.1-2.2-2.7-2.8		KTM2	KTM3	KTM4		KTM8	KTM12	KTM14	KTM15	KTM21	
0302-AT50011	Stagno di Cagliari	1.1-1.3-1.4-1.5-1.6-2.1-2.2-2.4-2.5-2.7-2.8-2.9-4.1-4.2-4.3-5.1	KTM1	KTM2	KTM3	KTM4	KTM7	KTM8	KTM12	KTM14	KTM15	KTM21	KTM24
0302-AT50012	Stagno di Cagliari	1.1-1.3-1.4-1.5-1.6-2.1-2.2-2.4-2.5-2.7-2.8-2.9-4.1-4.2-4.3-5.1	KTM1	KTM2	KTM3	KTM4	KTM7	KTM8	KTM12	KTM14	KTM15	KTM21	KTM24

5. CORPI IDRICI MARINO COSTIERI

ID CI WISE	DENOMINAZIONI CORPO IDRICO	PRESSIONI	MISURE IN ATTO - KTM.1 Costruzione o aggiornamento di impianti di trattamento delle acque reflue.	MISURE IN ATTO - KTM.2 Riduzione dell' inquinamento da nutrienti agricoli.	MISURE IN ATTO - KTM.3 Riduzione dell' inquinamento da antiparassitari agricoli.	MISURE IN ATTO - KTM.4 Ripristino di siti contaminati (inquinamento storico compresi sedimenti, acque sotterranee, suolo).	MISURE IN ATTO - KTM.7 Miglioramenti del regime di flusso e/o formazione di flussi ecologici.	MISURE IN ATTO - KTM.8 Efficienza idrica, misure tecniche per l' irrigazione, l' industria, l' energia e le famiglie.	MISURE IN ATTO - KTM.12 Servizi di consulenza per l' agricoltura.	MISURE IN ATTO - KTM.14 Ricerca, miglioramento della base di conoscenze per ridurre l' incertezza.	MISURE IN ATTO - KTM.15 Misure per la graduale eliminazione degli scarichi, delle emissioni e delle perdite di sostanze pericolose prioritarie o per la riduzione degli scarichi, delle emissioni e delle perdite di sostanze prioritarie.	MISURE IN ATTO - KTM.21 Misure di prevenzione o controllo dell' immissione di inquinanti da aree urbane, trasporti e infrastrutture edili.	MISURE IN ATTO - KTM.24 Adattamento al cambiamento climatico.
0241-MC01480-N	Piscinas - Portu Sessini	2.8				KTM4				KTM14			
0245-MC01490-N	Capo Pecora	2.2-2.5-2.8-4.1		KTM2	KTM3	KTM4	KTM7	KTM8	KTM12	KTM14			KTM24
0246-MC01500-N	San Nicolò - Buggerru	2.2-2.5-2.8-4.1		KTM2	KTM3	KTM4	KTM7	KTM8	KTM12	KTM14			KTM24
0250-MC01530-N	Masua	1.1-2.2-2.5-2.8-4.1	KTM1	KTM2	KTM3	KTM4	KTM7	KTM8	KTM12	KTM14	KTM15		KTM24
0251-MC01540-N	Spiaggia Mesu - Fontanamare	1.3-2.2-2.8		KTM2	KTM3	KTM4		KTM8	KTM12	KTM14	KTM15		
0252-MC01550-N	Capo Altano	1.3-2.2-2.8		KTM2	KTM3	KTM4		KTM8	KTM12	KTM14	KTM15		
0253-MC01580-N	Fronte Matzaccara	1.1-1.3-1.6-1.7-2.1-2.2-2.5-2.7-2.8-2.9-4.1	KTM1	KTM2	KTM3	KTM4	KTM7	KTM8	KTM12	KTM14	KTM15	KTM21	KTM24
0305-MC10220-N	Isola di San Pietro	2.5-2.8				KTM4				KTM14			
0305-MC10230-N	Isola di San Pietro	2.5-2.8				KTM4				KTM14			
0311-MC01590-N	Punta Dritta - S.Antioco Nord	1.1-1.3-1.6-1.7-2.1-2.2-2.5-2.7-2.8-2.9-4.1	KTM1	KTM2	KTM3	KTM4	KTM7	KTM8	KTM12	KTM14	KTM15	KTM21	KTM24
0311-MC01610-N	Costa Sud Ovest di Sant'Antioco	2.5				KTM4				KTM14			
0311-MC01620-N	Stagno Punta De S'Aliga	2.5				KTM4				KTM14			