



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

**AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE**  
**COMITATO ISTITUZIONALE**

**DELIBERAZIONE N. 17 DEL 21.12.2021**

**Oggetto: Definizione del Piano per il recupero dei costi relativi ai servizi idrici per l'acqua all'ingrosso in capo ad ENAS per l'anno 2021 – Commi 1 e 2 dell'art. 17 della L.R. n. 19/2006.**

L'anno duemilaventuno, addì 21 del mese di dicembre, a seguito di apposita convocazione del 01.12.2021 prot. n. 12831, in modalità video/audio conferenza ai sensi delle disposizioni nazionali e regionali in tema di emergenza COVID19, si è riunito il Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino Regionale della Sardegna, istituito ai sensi dell'art. 6 della L.R. 6 dicembre 2006 n. 19, costituito dai componenti sottoelencati:

			<b>Presenza</b>
<b>Christian Solinas</b>	Presidente della Regione Sardegna	Presidente	
<b>Aldo Salaris</b>	Assessore Regionale dei Lavori Pubblici	Componente	<b>X</b>
<b>Gianni Lampis</b>	Assessore Regionale della Difesa dell'Ambiente	Componente	<b>X</b>
<b>Gabriella Murgia</b>	Assessore Regionale dell'Agricoltura e Riforma Agro-Pastorale	Componente	<b>X</b>
<b>Anita Pili</b>	Assessore Regionale dell'Industria	Componente	
<b>Costantino Tidu</b>	Rappresentante delle Province	Componente	<b>X</b>
<b>Giuseppe Porcheddu</b>	Rappresentante dei Comuni con popolazione superiore ai 5.000 abitanti	Componente	
<b>Anton Pietro Stangoni</b>	Rappresentante dei Comuni con popolazione inferiore ai 5.000 abitanti	Componente	<b>X</b>

Su delega del Presidente, di cui alla nota prot. n. 0013519 del 17/12/2021, assume la Presidenza l'Assessore dei Lavori Pubblici Aldo Salaris.

E' presente il Segretario Generale dell'Autorità di Bacino Ing. Antonio Sanna.



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N. 17

DEL 21.12.2021

## IL PRESIDENTE

**CONSTATATA** la legalità dell'adunanza, ai sensi dell' art. 7 c. 2 della L.R.19/2006, dichiara aperta la seduta ed invita il Comitato Istituzionale ad esaminare e ad assumere le proprie decisioni in merito all'O.d.G. di cui all'oggetto.

## II COMITATO ISTITUZIONALE

**VISTA** la Direttiva 2000/60/CE del Parlamento europeo e del Consiglio del 23 ottobre 2000 che istituisce un quadro per l'azione comunitaria in materia di acque;

**CONSIDERATO** che la citata Direttiva 2000/60/CE stabilisce, tra l'altro, che l'analisi economica dei servizi idrici, per raggiungere l'obiettivo dell'uso economicamente e ambientalmente sostenibile delle risorse idriche, deve tenere conto dei costi dei servizi idrici, compresi i costi ambientali e della risorsa, e tenere conto altresì del principio "*chi inquina paga*", ovvero chi consuma risorse deve pagare in proporzione al consumo effettuato;

**VISTO** il D.Lgs. 3 aprile 2006, n. 152, recante "Norme in materia ambientale" e ss.mm.ii., ed in particolare la parte terza relativa a "Norme in materia di difesa del suolo e lotta alla desertificazione, di tutela delle acque dall'inquinamento e di gestione delle risorse idriche" e l'art. 64, il quale, al comma 1, lettera h), individua il distretto idrografico della Sardegna, comprendente i bacini idrografici che ne fanno parte;

**VISTA** la Legge Regionale 6 dicembre 2006 n. 19, recante "Disposizioni in materia di risorse idriche e bacini idrografici" e, in particolare, gli articoli 13, 17 e 21;

**VISTO** Il Decreto 24 febbraio 2015, n. 39 del Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare "Regolamento recante i criteri per la definizione del costo ambientale e del costo della risorsa per i vari settori d'impiego dell'acqua;

**CONSIDERATO** che è necessario definire un'analisi economica dei servizi idrici che tenga conto dei principi e dei criteri stabiliti dalla Direttiva 2000/60/CE, che prevede il



REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N. 17

DEL 21.12.2021

*“contributo dei vari settori di impiego dell'acqua al recupero dei costi dei servizi idrici” e, in relazione a ciò, prevede che “al riguardo, gli Stati membri possono tener conto delle ripercussioni sociali, ambientali ed economiche del recupero, nonché delle condizioni geografiche e climatiche della regione o delle regioni in questione”;*

**VISTA**

la Deliberazione n. 1 del 08.09.2011 del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino che all'art. 5 stabilisce quanto segue: *“Per ciascun Consorzio di Bonifica, all'assetto tariffario dell'anno 2012 si applica la riduzione di 0,001 €/m<sup>3</sup> per il raggiungimento di ciascuno dei seguenti obiettivi, verificati e valutati per l'anno 2011:*

- a) Avvenuta predisposizione dei piani di classifica consortili e del catasto consortile come previsto dall'art. 32 LR 6/2008 e definizione del Beneficio di bonifica previsto dal art. 33;*
- b) Completa installazione di idonei strumenti di misura e misurazione dell'effettivo consumo d'acqua come previsto dall'art. 9 della L.R. 6/2008 (attuazione del principio della Direttiva 2000/60 “chi consuma paga”);*
- c) Predisposizione del censimento degli scarichi nei canali consortili e conseguente determinazione del contributo dovuto degli utenti al consorzio in funzione del beneficio ottenuto come previsto dall'art. 11 LR 6/2008 (attuazione del principio della Direttiva 2000/60 “chi inquina paga”).”;*

**VISTA**

la Deliberazione n. 1 del 08.09.2011 del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino che all'art. 6 stabilisce quanto segue: *“Al fine di ridurre il consumo di risorsa idrica grezza è promosso l'uso di acque reflue depurate per usi irrigui, con la concessione, a titolo gratuito, di una quantità di acqua grezza pari alla quantità di acqua reflua utilizzata.”;*

**RITENUTO**

di dover confermare quanto stabilito dagli articoli 5 e 6 della Deliberazione n. 1 del 08.09.2011 del CI AdB approvata con DGR n. 46/29 del 16/11/2011;

**VISTA**

la Deliberazione n. 11 del 03.06.2021 del Comitato istituzionale dell'Autorità di bacino regionale, avente per oggetto “Attività di cui alla deliberazione n. 1 del



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N. 17

DEL 21.12.2021

21.01.2016 del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino: Programmazione risorse idriche annualità 2021 – Assegnazioni per gli utilizzi multisettoriali.” in cui sono assegnati i volumi idrici per l'annualità 2021 per gli usi potabili, irrigui ed industriali nella misura di cui alle seguenti tabelle;

**Tab. 1 – Volumi di acqua grezza disponibili per le utenze potabili SIMR per l'anno 2021 da invasi gestione ENAS**

<b>Volumi di acqua grezza disponibili per le utenze potabili</b>	
<b>Utenza</b>	<b>Volume m<sup>3</sup></b>
Utenze Civili (Abbanoa SpA)	215.000.000
Utenze civili da rete industriale (CIP Gallura)	450.000
Uso civile – utenze non servite da Abbanoa SpA	350.000
<b>TOTALE UTENZE CIVILI</b>	<b>215.800.000</b>

**Tab. 2 – Volumi di acqua grezza disponibili per le utenze industriali SIMR per l'anno 2021 da invasi gestione ENAS**

<b>Volumi di acqua grezza disponibili per le utenze industriali</b>	
<b>Utenza</b>	<b>Volume m<sup>3</sup></b>
CIP Sulcis Iglesiente (ex CNISI)	3.600.000
CIP Medio Campidano - Villacidro (ex CIV Villacidro)	700.000
CIP Sassari	2.100.000
CIP N.E.S. Gallura	630.000
Consorzio per la Z.I. Siniscola	50.000
CIP Ogliastro (ex ZIR Tortoli – Arbatax)	120.000
CACIP Cagliari	13.500.000
Uso industriale – utenze dirette ENAS	80.000
CIP Nuoro - Sardegna Centrale-Agglomerato Ottana	1.400.000
<b>TOTALE UTENZE INDUSTRIALI</b>	<b>22.180.000</b>



REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N. 17

DEL 21.12.2021

**Tab. 3 – Volumi di acqua grezza disponibili per ciascuna utenza irrigua SIMR dei Consorzi di Bonifica per l'anno 2020 da invasi gestione ENAS e invasi non gestiti da ENAS**

Utenze irrigue	Volume assegnabile [m <sup>3</sup> ]	Sistemi idrici
C. di B. della Nurra	27'000'000	Nord Occidentale (Temo-Cuga-Surigheddu)
	6'000'000	Nord Occidentale (Coghinas: Truncu Reale, La Crucca) <sup>1</sup>
C. di B. del Nord Sardegna	17'000'000	Nord Occidentale (Alto Coghinas-Monte Lerno)
	7'700'000	Nord Occidentale (Coghinas - Traversa Donigazza)
	12'000'000	Nord Occidentale (Coghinas Casteldoria-ENEL) – Non Enas
C. di B. della Gallura	24'000'000	Liscia
C. di B. dell'Oristanese	153'000'000	Tirso (Cantoniera-Pranu Antoni-Santa Vittoria) <sup>2</sup>
C. di B. della Sardegna Centrale	22'000'000	Posada
	22'000'000	Cedрино
	9'000'000	Tirso Sistema Taloro
C. di B. dell'Ogliastra	14'000'000	Sud Orientale (Alto Flumendosa-Santa Lucia)
C. di B. della Sardegna Meridionale (ex Cixerri)	7'000'000	Flumendosa-Campidano-Cixerri (P.ta Gennarta-Medau Zirimilis e trav. San Giovanni) <sup>3</sup>
C. di B. della Sardegna Meridionale (ex CBS)	10'000'000	Sulcis (Monte Pranu)
C. di B. della Sardegna Meridionale	130'000'000	Flumendosa-Campidano-Cixerri
C. di B. della Sardegna Meridionale - O.N.C.	7'200'000	Flumendosa-Campidano-Cixerri
C. di B. della Sardegna Meridionale - Isili Nord	1'000'000	Flumendosa-Campidano-Cixerri <sup>4</sup>
<b>Totale Consorzi di Bonifica ENAS</b>	<b>456'900'000</b>	
<b>Totale Consorzi di Bonifica non ENAS</b>	<b>12'000'000</b>	
<b>Totale Consorzi di Bonifica</b>	<b>468'900'000</b>	
Comprensorio Valle Giunchi	1'000'000	Nord Occidentale (Invaso Bidighinzu) <sup>5</sup>
Utenze dirette ENAS	700'000	
<b>Totale</b>	<b>1'700'000</b>	
<b>TOTALE USO IRRIGUO ENAS</b>	<b>458'600'000</b>	
<b>TOTALE USO IRRIGUO</b>	<b>470'600'000</b>	

<sup>1</sup> Di cui 5.0 Mm<sup>3</sup> da La Crucca e 1.0 Mm<sup>3</sup> da Truncu Reale.

<sup>2</sup> Volume netto all'utenza a cui si sommano le perdite del canale sinistra Tirso, gestito da ENAS, pari a circa 15 Mm<sup>3</sup>.

<sup>3</sup> Di cui 6.0 Mm<sup>3</sup> dagli invasi di Medau Zirimilis e di Punta Gennarta e 1.0 Mm<sup>3</sup> dalla Trav. San Giovanni.

<sup>4</sup> Il comprensorio Isili Nord è interamente servito dal medio Flumendosa mediante la stazione di sollevamento di Ponte Maxia. Il volume è garantibile in base all'assetto delle risorse invasate salvo casi eccezionali in cui la quota di invaso del lago del medio Flumendosa e le condizioni tecnico-operative dell'impianto di sollevamento di Ponte Maxia non dovessero più consentirlo.

<sup>5</sup> Volume netto all'utenza a cui si sommano le perdite dell'ordine del 50% nella condotta di adduzione (pari a circa 1 Mm<sup>3</sup>) che si traduce in un volume derivato pari a circa 2 Mm<sup>3</sup>.



REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N. 17

DEL 21.12.2021

**Tab. 4 – Volumi di acqua grezza assegnati alle utenze del SIMR gestione ENAS per l'anno 2021**

Totale usi civili	215.800.000
Totale usi Industriali	22.180.000
Totale usi irrigui	458'600'000
<b>TOTALE ENAS</b>	<b>696.580.000</b>

**VISTA** la Delibera del Comitato Istituzionale n.4 del 03.03.2021 (pubblicata sul B.U.R.A.S. n.16 del 11/03/2021) approvata con DGR 11/47 del 24/03/2021 *“Volumi erogati dal SIMR [...] nell'annualità 2020 – Approvazione maggiori volumi erogati rispetto a quelli assegnati dal Comitato Istituzionale con la deliberazione n. 7 del 05.05.2020.”*

**CONSIDERATO** che la disponibilità dell'acqua genera benefici sostanzialmente diversi a seconda dell'uso a cui viene destinata (agricolo, industriale, domestico) e che d'altra parte è nei principi generali dell'ordinamento che la compartecipazione alle spese degli utenti dei servizi idrici debba essere definita nel rispetto della proporzionalità dei servizi utilizzati e dei vantaggi conseguiti;

**RITENUTO** di dover confermare per l'anno 2021, per gli usi industriali, civili ed irrigui i contributi unitari per il recupero dei costi già individuati per l'anno 2020 dalla Deliberazione n. 3 del 21.12.2020 (B.U.R.A.S. Bollettino n. 75 - Parte I e II - Avviso del 24.12.2020) del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino, approvata con DGR Deliberazione n. 2/17 del 21.01.2021, come riportato nella seguente tabella 5:

**Tab. 5 – Contributi unitari, per l'anno 2021, per i diversi usi**

<b>Uso industriale</b>	<b>€/m<sup>3</sup></b>
Acqua grezza per uso industriale	0,230
Acqua grezza per uso industriale eccedente rispetto al volume annuo assegnato	0,300

  

<b>Uso civile</b>	<b>€/m<sup>3</sup></b>
Acqua grezza per uso civile fino ad un consumo annuo di 205 Mm <sup>3</sup>	0,035
Acqua grezza per uso civile per i volumi annui eccedenti i 205 Mm <sup>3</sup>	0,069



REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N. 17

DEL 21.12.2021

<b>Uso irriguo</b>	<b>€/m<sup>3</sup></b>
Acqua grezza per uso irriguo fino al consumo annuo pari al volume base	0,006
Acqua grezza per uso irriguo per il consumo annuo compreso tra il volume base e il volume assegnato	0,015
Acqua grezza per uso irriguo per consumi annui eccedenti il volume assegnato	0,025

<b>Acqua grezza direttamente distribuita all'utente finale</b>	<b>€/m<sup>3</sup></b>
Incremento rispetto al valore settoriale base	0,030

**CONSIDERATO** che le peculiarità dell'idrologia e del sistema idrico della Sardegna evidenziano ordinariamente la necessità di adottare politiche di gestione e monitoraggio finalizzate al risparmio idrico;

**RITENUTO** opportuno, per incentivare il risparmio idrico nell'ambito dell'uso irriguo, che anche per l'anno 2021 il volume base sia pari all'80% del volume assegnato come di seguito riportato in tabella 6.

**Tab. 6 – Volume base assegnabile a ciascuna utenza irrigua dei Consorzi di Bonifica per l'anno 2021**

<b>Utenza irrigua</b>	<b>Volume Base [m<sup>3</sup>]</b>
C. di B. della Nurra (Temo-Cuga-Surigheddu)	21.600.000
C. di B. della Nurra (Coghinas: Truncu Reale, La Crucca)	4.800.000
C. di B. del Nord Sardegna (Alto Coghinas-Monte Lerno)	13.600.000
C. di B. del Nord Sardegna (Coghinas - Traversa Donigazza)	6.160.000
C. di B. della Gallura	19.200.000
C. di B. dell'Oristanese	122.400.000
C. di B. della Sardegna Centrale (Posada)	17.600.000
C. di B. della Sardegna Centrale (Cedrino)	17.600.000
C. di B. della Sardegna Centrale (Tirso Sistema Taloro)	7.200.000
C. di B. dell'Ogliastra	11.200.000
C. di B. della Sardegna Meridionale (ex Cixerri)	5.600.000
C. di B. della Sardegna Meridionale (ex CBS)	8.000.000
C. di B. della Sardegna Meridionale	104.000.000
C. di B. della Sardegna Meridionale - O.N.C.	5.760.000
C. di B. della Sardegna Meridionale - Isili Nord	800.000



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N. 17

DEL 21.12.2021

- VISTA** La Deliberazione n. 11 del 03.06.2021 del CI in cui è stato assegnato, per le utenze civili "da rete industriale" (CIP Gallura), un volume pari a 450.000mc.
- CONSIDERATO** che il CIP Gallura potabilizza la risorsa idrica per poi consegnarla ad Abbanoa per la successiva distribuzione alle proprie utenze civili.
- RITENUTO** che il volume assegnato per le utenze civili "da rete industriale" al CIP Gallura debba essere defalcato dai consumi del Consorzio industriale della Gallura e fatturato direttamente ad Abbanoa.
- VISTA** La Deliberazione ARERA 235/2020/R/idr. in cui sono definiti gli obiettivi di miglioramento per i Gestori del SII.
- VISTA** la Deliberazione del Comitato Istituzionale d'Ambito N. 34 del 15/07/2021 avente ad oggetto "Adempimenti di cui alla Deliberazione ARERA 27 dicembre 2019, n. 580/2019/r/idr recante Approvazione del metodo tariffario idrico per il terzo periodo regolatorio MTI-3. Adozione dello schema regolatorio".
- CONSIDERATO** che nella succitata Deliberazione del Comitato Istituzionale d'Ambito, per il macro-indicatore "Perdite idriche" (M1), (cui è associato l'obiettivo di contenimento delle dispersioni, con efficace presidio dell'infrastruttura acquedottistica), sulla base delle perdite registrate da Abbanoa nel 2019 ed in base alle relative classi ed obiettivi di miglioramento minimi, è definito come obiettivo dell'indicatore M1b la riduzione delle perdite del 6% annuo per gli anni 2020 e 2021.
- CONSIDERATO** che la spinta all'efficientamento introdotta con la Deliberazione del Comitato Istituzionale dell'Autorità di bacino regionale n. 1 del 08.09.2011 ha praticamente esaurito l'effetto portando il gestore Abbanoa a ridurre i propri consumi sino ad un volume annuo sostanzialmente coincidente con il volume del primo scaglione contributivo;
- RITENUTO** di dover rinnovare l'incentivo all'uso efficiente della risorsa idrica per gli usi civili mediante una programmazione pluriennale del contributo al recupero dei costi del SIMR, in modo da consentire al gestore Abbanoa di effettuare una programmazione di più lungo respiro;
- VISTO** il Bilancio preventivo annuale 2021 e pluriennale 2021-2023 di ENAS, approvato con DGR n. n. 15/11 del 23.04.2021– *"Ente Acque della Sardegna (ENAS). Nulla osta all'immediata esecutività della deliberazione del*





REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N. 17

DEL 21.12.2021

*Commissario straordinario n. 13 del 2 aprile 2021 concernente “Approvazione Bilancio di Previsione Finanziario 2021-2023 e Bilancio di previsione di Cassa 2021”. Legge regionale n. 14/1995, articoli 3 e 4.;*

**RITENUTO** opportuno ribadire, per quanto non espressamente modificato dalla presente Deliberazione, la vigenza di quanto stabilito dalle precedenti Deliberazioni del Comitato Istituzionale, relativamente all’attuazione degli articoli 13, 17 e 21 della L.R. n.19/2006;

### DELIBERA

Art. 1 E' adottato il Piano per il recupero dei costi relativi ai servizi idrici per l'acqua all'ingrosso in capo ad ENAS per l'anno 2021, allegato alla presente deliberazione per farne parte integrante e sostanziale (Allegato A), riguardante la struttura dei costi del gestore del SIMR (ENAS) e il quadro dei contributi unitari per il recupero dei costi a carico dei diversi settori di utilizzazione;

Art. 2 Per il settore irriguo è individuato per il 2021 e per ogni utenza irrigua, un volume base annuo, indicato nella seguente Tabella 7, pari all'80% del volume assegnato;

**Tab. 7 – Volume base assegnato a ciascuna utenza irrigua dei Consorzi di Bonifica per l'anno 2021**

Utenza irrigua	Volume Base [m <sup>3</sup> ]
C. di B. della Nurra (Temo-Cuga-Surigheddu)	21.600.000
C. di B. della Nurra (Coghinas: Truncu Reale, La Crucca)	4.800.000
C. di B. del Nord Sardegna (Alto Coghinas-Monte Lerno)	13.600.000
C. di B. del Nord Sardegna (Coghinas - Traversa Donigazza)	6.160.000
C. di B. della Gallura	19.200.000
C. di B. dell'Oristanese	122.400.000
C. di B. della Sardegna Centrale (Posada)	17.600.000
C. di B. della Sardegna Centrale (Cedrino)	17.600.000
C. di B. della Sardegna Centrale (Tirso Sistema Taloro)	7.200.000
C. di B. dell'Ogliastra	11.200.000
C. di B. della Sardegna Meridionale (ex Cixerri)	5.600.000
C. di B. della Sardegna Meridionale (ex CBS)	8.000.000
C. di B. della Sardegna Meridionale	104.000.000
C. di B. della Sardegna Meridionale - O.N.C.	5.760.000
C. di B. della Sardegna Meridionale - Isili Nord	800.000



REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N. 17

DEL 21.12.2021

Art. 3 Il volume assegnato per le utenze civili "da rete industriale" al CIP Gallura è defalcato dal computo dei consumi del Consorzio industriale della Gallura ed incluso nel volume erogato ad Abbanoa e conseguentemente fatturato da ENAS sulla base dei volumi complessivamente erogati al gestore Abbanoa;

Art. 4 Per il 2021 è adottata la seguente struttura del quadro dei contributi unitari per il recupero dei costi a carico dei diversi settori per le utenze servite da ENAS:

**Tab. 8 – Contributi unitari, per l'anno 2021, per i diversi usi**

<b>Uso civile</b>	<b>€/m<sup>3</sup></b>
Acqua grezza per uso civile fino ad un consumo annuo di 205 Mm <sup>3</sup>	0,035
Acqua grezza per uso civile per i volumi annui eccedenti i 205 Mm <sup>3</sup>	0,069

<b>Uso irriguo</b>	<b>€/m<sup>3</sup></b>
Acqua grezza per uso irriguo fino al consumo annuo pari al volume base	0,006
Acqua grezza per uso irriguo per il consumo annuo compreso tra il volume base e il volume assegnato	0,015
Acqua grezza per uso irriguo per consumi annui eccedenti il volume assegnato	0,025

<b>Uso industriale</b>	<b>€/m<sup>3</sup></b>
Acqua grezza per uso industriale	0,230
Acqua grezza per uso industriale eccedente rispetto al volume annuo assegnato	0,300

<b>Acqua grezza direttamente distribuita all'utente finale</b>	<b>€/m<sup>3</sup></b>
Incremento rispetto al valore settoriale base	0,030

Art. 5 Per il settore civile il primo scaglione contributivo si applicerà per il 2022 ai consumi inferiori a 195Mmc e per il 2023 ai consumi inferiori a 185Mmc.

Art. 6 Si dà mandato al Servizio Tutela e gestione delle risorse idriche, vigilanza sui servizi idrici e gestione della siccità di predisporre gli atti necessari per la successiva Deliberazione da parte della Giunta Regionale ai sensi dell'art.17, comma 2 della LR 19/2006.

La presente deliberazione sarà pubblicata sul sito internet della Regione Sardegna e nel B.U.R.A.S.

L'allegato A alla presente deliberazione sarà pubblicato sul sito Internet dell'Autorità di Bacino della Regione Sardegna e sarà disponibile in forma cartacea presso gli uffici della Direzione Generale



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

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N. 17

DEL 21.12.2021

Agenzia regionale del distretto idrografico - Servizio Tutela e gestione delle risorse idriche,  
vigilanza sui servizi idrici e gestione della siccità – via Mameli 88 - Cagliari.

Letto, confermato e sottoscritto.

**Il Segretario Generale**

Antonio Sanna

**Per il Presidente delegato del Comitato  
Istituzionale**

Aldo Salaris