

## Ente Regionale Servizio Idrico Integrato

**ORIGINALE** 

DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO DIRETTIVO

N. 14

OGGETTO: Gestione Ruzzo Reti S.p.A. – Deliberazione ARERA 665/2017/r/idr – Approvazione della struttura dei corrispettivi ai sensi del TICSI.

L'anno duemiladiciannove addì venti del mese di giugno

Convocato nei modi e nei termini di legge, si è riunito il Consiglio Direttivo presso gli Uffici dell'ERSI in L'Aquila, nelle persone dei Signori:

Nome e Cognome	Carica	PRESENTE	ASSENTE
Valenza Daniela	PRESIDENTE	X	
OTTAVIANO ALFONSO	COMPONENTE	х	<u> </u>
DI MARCO ROBERTO	COMPONENTE	X	
Lacchett <b>a Ilario</b>	COMPONENTE		X
ASSI L'AQUILA (MANCANTE	COMPONENTE		X

Svolge le funzioni di Segretario verbalizzante, su incarico del Consiglio Direttivo, ai sensi e per gli effetti dell'art. 28 dello Statuto dell'ERSI, il **Dott. Fabrizio Bernardini**.

## Partecipa alla seduta il Revisore dei Conti – Dott.ssa Enza Pomante.

Constatato il numero legale degli intervenuti, il Presidente invita i componenti alla trattazione dell'oggetto di cui sopra.

#### IL CONSIGLIO DIRETTIVO

#### PREMESSO CHE:

- l'articolo 154, comma 4, del d.lgs. n. 152, del 2006, come modificato dall'articolo 34, comma 29, del Decreto Legge 179/12, dispone che "il soggetto competente, al fine della redazione del piano economico-finanziario di cui all'articolo 149, comma 1, lettera d), predispone la tariffa di base, nell'osservanza del metodo tariffario di cui all'articolo 10, comma 14, lettera d), del decreto-legge 13 maggio 2011, n. 70, convertito, con modificazioni, dalla legge 12 luglio 2011, n. 106, e la trasmette per l'approvazione all'Autorità per l'energia elettrica e il gas";
- con l'articolo 21, commi 13 e 19, del D.L. n. 201/11, sono state trasferite all'Autorità per l'Energia Elettrica e il Gas (successivamente denominata Autorità per l'Energia Elettrica il Gas ed il Sistema Idrico (AEEGSI), e, a partire dall'anno 2018, Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente (ARERA)) "le funzioni di regolazione e controllo dei servizi idrici", competenze previste dall'art. 10, comma 14, lett. d) ed e), del D.L. n. 70/11 e successivamente specificate con l'articolo 3 del D.P.C.M. 20 luglio 2012;

**DATO ATTO CHE**, in adempimento della normativa sopra citata, l'Autorità per l'Energia Elettrica il Gas ed il Sistema Idrico, oggi ARERA, ha di recente approvato una serie di atti che prevedono precisi adempimenti in capo agli Enti di Governo dell'Ambito, e nello specifico:

- con deliberazione 665/2017/R/idr ha stabilito i criteri per la definizione dell'articolazione tariffaria applicata agli utenti del Servizio Idrico Integrato in conformità al Testo Integrato corrispettivi servizi idrici (TICSI) allegato alla deliberazione medesima, nonché la definizione dei parametri che compongono la nuova formula per la determinazione della tariffa di collettamento e depurazione dei reflui industriali autorizzati allo scarico in pubblica fognatura;
- con deliberazione 918/2017/R/idr ha disciplinato le regole e le procedure per l'aggiornamento biennale, previsto dall'articolo 8 della delibera 664/2015/R/idr, delle predisposizioni tariffarie del servizio idrico integrato elaborate in osservanza del MTI-2 ai fini della relativa rideterminazione per le annualità 2018 e 2019, integrando e modificando l'Allegato A alla deliberazione 664/2015/R/IDR recante il Metodo Tariffario Idrico 2016-2019 (MTI-2);

**CONSIDERATO** che, per assolvere agli adempimenti della Deliberazione 665/2017/R/idr, ERSI ha svolto le seguenti attività nel corso del 2018 e 2019 in procedura partecipata con il Gestore:

acquisizione del database delle utenze a ruolo di fatturazione con prima richiesta avvenuta nel mese di marzo 2018 alla quale i gestori hanno risposto in momenti diversi per ragioni e problemi tecnici di diversa natura, rendendo inoltre necessarie nuove estrazioni dati nel corso del periodo suddetto, in ultimo quella avvenuta nel maggio 2019, per correggere alcuni errori di coerenza con i dati trasmessi ai fini tariffari per l'aggiornamento biennale MTI-2 (Deliberazione ARERA 918/2017/R/idr);

- analisi preliminare delle strutture tariffarie vigenti per evidenziare elementi di criticità e non conformità ai vincoli previsti dalla Deliberazione 665/2017/R/idr;
- riclassificazione delle tipologie di utenze domestiche e non domestiche della struttura vigente secondo le tipologie previste dalla Deliberazione 665/2017/R/IDR;
- previsione per le utenze domestiche residenti di schemi tariffari pro-capite variabili in base al numero dei componenti il nucleo familiare in presenza di autodichiarazione e, in mancanza di informazioni, definizione dello schema tariffario standard a tre componenti previsto dalla Deliberazione 665/2017/R/idr;
- definizione dei parametri che compongono la nuova formula per la determinazione della tariffa di collettamento e depurazione dei reflui industriali che recapitano in pubblica fognatura;
- definizione della nuova struttura dei corrispettivi da applicare all'utenza, sulla base degli elementi discrezionali e di flessibilità a cui è consentito far ricorso nel rispetto dei criteri stabiliti da ARERA, verificando, per ogni tipologia di uso, servizio e classe di consumo, la sostenibilità tariffaria e quindi l'impatto in termini di spesa annuale, il rispetto dei vincoli stabiliti dalla Deliberazione 665/2017/R/IDR e, in particolare, l'obiettivo di conseguire exante i ricavi determinati ai sensi dell'MTI-2 e salvaguardare l'equilibrio economico della gestione.

#### CONSIDERATO che i termini fissati dalla Deliberazione 665/2017/R/idr sono:

- il 1 gennaio 2018 per la decorrenza della nuova struttura dei corrispettivi aggiornata e approvata ai sensi della riforma del TICSI;
- il 30 giugno 2018 per l'approvazione da parte dell'Ente di Governo dell'Ambito dell'atto o
  degli atti riguardanti la nuova struttura dei corrispettivi elaborata secondo le diposizioni di
  cui al richiamato provvedimento;
- l'ultimo ciclo di fatturazione dell'annualità 2018 per l'emissione da parte del Gestore delle fatture sulla base della nuova articolazione tariffaria (TICSI) approvata dall'Ente di governo dell'ambito;

CONSIDERATO CHE, per gli utenti civili, con il presente provvedimento, si consegue l'obiettivo di avere un'unica struttura dei corrispettivi a livello regionale per numero di tipologie d'uso e ampiezza di scaglioni tariffari pur in presenza di più gestori, e che tale obiettivo è perseguibile nel rispetto dei vincoli fissati dal TICSI, mantenendo comunque livelli tariffari differenziati per conseguire il fatturato obiettivo di ciascun Gestore e salvaguardare da un lato la sostenibilità della tariffa per l'utente e dall'altro l'equilibrio della gestione.

CONSIDERATO CHE, per gli utenti finali industriali che scaricano in pubblica fognatura, con il presente provvedimento, l'obiettivo è definire, per tutti i gestori, una tariffa unica a livello regionale uguale nei parametri fondamentali e generali della formula e che, pertanto, la tariffa industriale si calcola considerando tutte le aziende che scaricano in pubblica fognatura in modo aggregato come se fossero servite da un unico gestore virtuale d'Ambito consentendo la variabilità della tariffa esclusivamente sulla base del numero e del livello degli inquinanti scaricati da ciascun utente e in base alle quote di capacità dichiarate;

CONSIDERATO CHE l'obiettivo di avere le stesse tariffe per gli utenti finali industriali discende in via prioritaria dall'esigenza di non generare effetti distorsivi tra aziende concorrenti ricadenti in territori diversi ma comunque confinanti all'interno dello stesso ambito regionale, anche se serviti da gestori diversi, e che inoltre, tale obiettivo è consentito dalla Deliberazione 665/2017/R/idr, in particolare, dalla formula di riferimento di cui all'art. 15.1 dell'allegato A;

CONSIDERATO CHE, con nota prot.1520 del 10.12.2018, ERSI ha comunicato, in risposta alla diffida di ARERA, che l'introduzione della qualità commerciale e tecnica ha obbligato alcuni Gestori a modificare i sistemi informatici aziendali per adeguarli alle novità introdotte dalla più recente regolazione e che, per tali ragioni, queste attività hanno richiesto tempi tecnici maggiori per l'aggiornamento e la migrazione dei dati che hanno inevitabilmente rallentano le attività inerenti la predisposizione della nuova struttura dei corrispettivi ai sensi del TICSI, attività che non potevano essere svolte contemporaneamente alla migrazione dei dati;

CONSIDERATO CHE per l'approvazione da parte di ERSI ha richiesto tempi più lunghi per tutte le ragioni suddette, in particolare, si evidenziano i problemi tecnici segnalati dai Gestori nell'estrazione dei dati, la necessità di ERSI di richiedere nuove estrazioni dei dati, le ultime pervenute nel mese di maggio 2019, per correggere alcuni errori di coerenza, la definizione di un'unica struttura dei corrispettivi a livello regionale in presenza di sei Gestori che ha richiesto la risoluzione di numerose problematiche discendenti dall'eterogeneità delle strutture esistenti e dall'esigenza di garantire agli utenti la sostenibilità della tariffa e contemporaneamente al Gestore l'equilibrio economico finanziario;

CONSIDERATO CHE, con la Deliberazione nr. 636/2018/R/idr ARERA ha avviato il procedimento per monitorare la corretta applicazione dei criteri contenuti nel TICSI, compresi i termini di decorrenza, e che, pertanto, gli effetti prodotti dalla nuova struttura dei corrispettivi dovranno decorrere a partire dal 1 gennaio 2018 come previsto dall'art. 4.1 del testo della Deliberazione e confermato da recenti colloqui intercorsi con gli uffici ARERA;

CONSIDERATO CHE l'applicazione della nuova struttura dei corrispettivi con decorrenza di effetti a partire dal 1 gennaio 2018 comporterà il conguaglio dei consumi già fatturati nell'anno 2018 e nella prima parte dell'anno 2019 e che, per assicurare alle utenze una migliore sostenibilità della spesa per consumi, i conguagli dovranno essere applicati in due momenti distinti per ciascuna annualità e il primo conguaglio 2018 a distanza di almeno 180 giorni dal secondo conguaglio riferito all'anno 2019;

CONSIDERATO CHE, per il protrarsi delle attività oltre l'anno solare 2018, ERSI, con nota prot. 1600 del 20.12.2018 ha fornito al Gestore le indicazioni circa le modalità di fatturazione dell'ultimo trimestre 2018, in particolare, chiedendo di inserire nelle bollette degli utenti la dicitura "tariffe provvisorie soggette a conguaglio a seguito della riforma dell'articolazione tariffaria ai sensi della Deliberazione ARERA 665/2017/R/idr";

CONSIDERATO CHE alcune strutture vigenti prevedono forme di agevolazioni tariffarie a favore delle famiglie che versano in stato di disagio economico e che, l'obiettivo, è superare le forme di agevolazione presenti a livello locale in favore del Bonus Idrico Nazionale introdotto da ARERA con Deliberazione n. 897/2017/R/IDR (TIBSI);

CONSIDERATO che l'obiettivo prioritario di ERSI è tuttavia tutelare le utenze che versano in stato di disagio economico e che, pertanto, le attuali forme di agevolazioni tariffarie previste a livello locale debbano restare in vigore per gli anni 2018 e 2019, nei casi in cui il beneficio sia stato già applicato in bolletta, anche solo parzialmente, e che, in ragione di ciò, gli importi erogati dai Gestori saranno oggetto di conguaglio successivamente nella componente OpSocial al fine di garantire l'equilibrio economico finanziario della gestione;

RICHIAMATA la delibera n. 3 del 19/02/2019 dell'ERSI inerente Gestione Ruzzo Reti S.p.A. – deliberazione ARERA 918/2017/r/idr. applicazione del metodo tariffario idrico per il secondo periodo regolatorio –aggiornamento della predisposizione tariffaria 2018÷2019.

**DATO ATTO CHE** il Direttore Area Regolazione e il Direttore Generale esprimono con propria firma apposta in calce al presente atto il parere di regolarità tecnico-ammnistrativa e di legittimità;

#### **VISTI:**

- il D.Lgs. 267/2000 e s.m.i.
- le LL:RR. N.2/97 e s.m.i. e n.9/2011 e s.m.i.
- il D.Lgs. 152/2006
- lo Statuto dell'ERSI

#### **DELIBERA**

- 1. Le premesse formano parte integrante e sostanziale del presente atto;
- 2. DI APPROVARE la relazione di accompagnamento allegata alla presente deliberazione a formarne parte integrante e sostanziale (Allegato 1);
- 3. DI DISPORRE che la nuova struttura dei corrispettivi sarà applicata con effetti a decorrere dal 1° gennaio 2018 agli utenti del servizio idrico integrato, civili e industriali, con i valori indicati nelle tabelle rappresentate nella relazione di accompagnamento (Allegato 1) per le annualità 2018 e 2019 e coerenti con l'approvazione dell'aggiornamento della predisposizione tariffaria fatta da ERSI ai sensi della Deliberazione ARERA 918/2017/R/idr per il Gestore;
- **4. DI DISPORRE** che le tariffe 2019 presenti nella relazione di accompagnamento allegata siano immediatamente applicabili da parte del Gestore;

- 5. DI DISPORRE che il recupero del conguaglio dell'anno 2018 sia applicato dal Gestore in un'unica soluzione trascorsi almeno 90 giorni dalla data di approvazione del presente provvedimento per consentire un'adeguata diffusione delle misure previste dalla nuova struttura dei corrispettivi, in particolare, per consentire agli utenti domestici residenti di avere un tempo congruo per avvalersi della facoltà di autodichiarare il numero dei componenti il nucleo familiare;
- 6. **DI DISPORRE** che il recupero del conguaglio dell'anno 2019 avvenga trascorsi almeno 180 giorni dall'applicazione del conguaglio 2018;
- 7. DI DISPORRE, a seguito di richiesta da parte degli utenti e in caso di incrementi superiori al 50% rispetto all'addebito medio degli ultimi mesi 12 mesi dovuti all'applicazione dei conguagli 2018 e 2019, l'obbligo per i Gestori di valutare la rateizzazione delle bollette anche in relazione all'entità degli importi e senza applicare alcuna maggiorazione degli stessi con interessi di dilazione;
- 8. DI DISPORRE che, per quanto previsto al precedente punto 5, i Gestori si attivino fin da subito per dare massima diffusione delle misure previste dalla nuova struttura dei corrispettivi, coinvolgendo le associazioni dei consumatori e di categoria, nonché avvalendosi di comunicazioni in bolletta, sms, e-mail, giornali, radio, TV locali e social media;
- 9. DI DISPORRE altresì la validità le agevolazioni tariffarie a livello locale per le annualità 2018 e 2019, nei casi in cui le stesse siano state già erogate, anche in misura parziale, alle famiglie che versano in stato di disagio economico e che, pertanto, gli importi già erogati dai Gestori siano oggetto di conguaglio a consuntivo nella componente OpSocial al fine di garantire l'equilibrio economico finanziario della gestione;
- 10. DI TRASMETTERE copia della presente deliberazione alla Società e ad ARERA;
- 11. DI DARE MANDATO agli uffici di ERSI di provvedere agli adempimenti previsti dalla Deliberazione ARERA 665/2017/R/idr e di procedere al caricamento sull'area extranet del portale ARERA della documentazione richiesta nonché di predisporre ogni atto che si renderà necessario in sede di verifica istruttoria da parte di ARERA;
- 12. DI DISPORRE che il presente provvedimento sia trasmesso all'ASSI quale informativa per i Comuni dell'Assemblea;
- 13. DI DISPORRE la pubblicazione sul sito web dell'ERSI del presente provvedimento per almeno 60 giorni.

## IL CONSIGLIO DIRETTIVO

Attesa l'urgenza

## **DELIBERA**

**DI RENDERE** il presente atto immediatamente eseguibile, ai sensi dell'art. 134, comma 4, del D.Lgs. 18/8/2000, n. 267.

## Relazione di accompagnamento TICSI

Deliberazione ARERA 665/2017/R/idr

ERSI- Gestore Ruzzo Reti S.p.A.

## Sommario

1.	Il database ruoli utenze e la verifica con i dati del file RDT2018	3
2.	Analisi della struttura vigente	
	Le criticità della struttura vigente	
2.2.	_	
2.3.		
3.	La determinazione del Vincolo ex-ante art. 23 TICSI	
4.	L'applicazione del TICSI: descrizione di criteri e del rispetto dei vincoli	
4.1.	La redistribuzione del carico tariffario della proposta tariffaria ai sensi del TICSI	E
	La verifica del rispetto dei vincoli	
4.3.	Riepilogo delle istanze motivate e richieste specifiche	11
	Tariffa di collettamento e depurazione dei reflui industriali autorizzati allo scarico in pubblica fognatura	
4.4.1	1. La quota fissa	11
4.4.2		12
4.4.	2.1. Inquinanti principali	12
4.4.2	2.2. Inquinanti specifici	13
4.4.2	2.3. Quota variabile servizio di fognatura	13
4.4.2	2.4. La quota variabile del servizio di depurazione	14
4.4.3	3. La quota capacità	15
4.4.4	4. Il fatturato degli industriali e il vincolo sui ricavi	16
45	La nuova articolazione tariffaria	16

#### 1. Il database ruoli utenze e la verifica con i dati del file RDT2018

La simulazione delle nuove tariffe da definire ai sensi del TICSI è stata svolta sui dati trasmessi dai gestori a seguito della richiesta di ERSI con prot.485/2018. L'Ega ha preliminarmente verificato i dati consegnati chiedendo in alcuni casi chiarimenti, integrazioni e nuove estrazioni.

La verifica è svolta al fine di accertare la congruenza del database ruoli utenze con le quote fisse e i volumi comunicati nel file RDT2018 per la proposta tariffaria MTI2. Il database ruoli utenze riporta, per singola utenza, le informazioni 2016 relativamente a:

- Tipologia d'uso
- Stato dell'utenza (attiva o cessata)
- servizio fornito (acquedotto, fognatura e depurazione)
- numero di quote fisse in caso di utenza condominiale,
- i volumi complessivi,
- il fatturato complessivo distinto in quota fissa e quota variabile.

Su queste informazioni si sviluppa la simulazione per distribuire metri cubi e quote fisse nei seguenti due contesti:

- nelle tipologie e negli scaglioni della struttura previgente alla riforma
- nei nuovi scaglioni e nelle nuove tipologie d'uso ridefiniti in coerenza con le indicazioni del TICSI.

La distribuzione nelle tipologie e negli scaglioni della struttura previgente è utilizzata per verificare la congruenza dell'estrazione con le quote fisse e volumi forniti nell'RDT2018, ricostruire il ricavo fatturato nel rispetto del vincolo ex-ante (art. 23 del TICSI) e per simulare l'impatto della nuova articolazione tariffaria.

La congruenza tra il database ruoli utenze e il file RDT2018 deve essere verificata tenendo conto delle seguenti variabilità strutturali ineliminabili:

- differente data di estrazione del database a seguito delle fatture emesse tra i due momenti le quali possono modificare metri cubi e fatturato 2016;
- effetto prodie che viene annullato nella simulazione distribuendo (con la tecnica del riempimento di scaglioni) maggiori volumi nelle prime fasce di consumo e sottostimando i ricavi realmente fatturati;
- la variazione dello stato di utenza (attiva o cessata); nel file RDT2018 sono rappresentate tutte le utenze attive nel 2016 anche quelle cessate al momento dell'estrazione, mentre dal database ruoli utenze quest'ultime sono state escluse dalla simulazione poiché la stessa è proiettata nel 2018. In questo caso sono state incluse anche le utenze attivatesi nel corso dell'anno 2017 e ancora attive al momento dell'estrazione.

In Tabella 1 si riportano i risultati della verifica di congruità del database che dimostra un buon livello di affidabilità con differenze legate a fattori non eliminabili come descritto in precedenza.

Tabella 1

Descrizione	Db ruoli	RDT2018
Utenze attive 2016	SI	SI
Utenze cessale 2016	NO	SI
Utenze attive dopo il 2016	SI	NO

Servizio	Volumi RDT2018	Volumi db ruoli	Scostamenti metri cubi	Scostamenti %
acquedotto	19.750.263	18.664.766	-1.085.497	-5,50%
fognatura	15.809.529	14.902.748	-906.781	-5,74%
Depurazione	15.803.178	14.896.740	-906.438	-5,74%

Servizio	Utenze RDT2018	Utenze db ruoli	Scostamenti Utenze	
acquedotto	155.828	189.422	33.594	21,56%
fognatura				
Depurazione				

## 2. Analisi della struttura vigente

L'articolazione tariffaria vigente presenta le seguenti peculiarità:

- Quota fissa non differenziata per servizio di acquedotto, fognatura e depurazione;
- La vigente struttura dei corrispettivi prevede un unico bacino tariffario, tuttavia è presente una tipologia d'uso con tariffe più basse di acquedotto per gli utenti domestici residenti nei Comuni Montani rispetto alle tariffe applicate agli utenti residenti nei Comuni non montani. Per quanto riguarda invece la quota fissa e le quote variabili di fognatura e depurazione si applicano le stesse tariffe nei due contesti territoriali.
- Gli usi domestici si distinguono in residenti e i non residenti, prevedendo per quest'ultimi tariffe più elevate.
- E' stata prevista la tipologia d'uso per le utenze condominiali con tariffa flat su tutto il consumo, nei casi in cui sono presenti contatori secondari, il consumo condominiale è quantificato a defalco del consumo registrato nel contatore principale e le unità immobiliari sono ricondotte alle tipologie d'uso di appartenenza (domestico residente, domestico non residente,). Per le utenze condominiali con contatore singolo le unità immobiliari non sono distinte per tipologia d'uso;
- Per gli utenti domestici residenti non sono previsti scaglioni di consumo variabili in base al numero dei componenti il nucleo familiare (non esiste una struttura definita a livello pro-capite).
- È prevista una tipologia d'uso per le utenze deboli, con scaglione unico e tariffe di quota variabile ridotte per l'acquedotto, fognatura e depurazione e quota fissa pari a zero;
- La quota variabile di fognatura e depurazione presenta un unico scaglione.
- Gli usi non domestici sono distinti in diverse tipologie d'uso in base alla natura di attività svolta (allevamento animali, artigianale, commerciale, ricettive, industriale, pubblico e comunale).
- Non esiste la categoria usi residuali per gli usi non domestici.

## 2.1. Le criticità della struttura vigente

La struttura vigente presenta le seguenti criticità che la rendono non conforme ai vincoli previsti dal TICSI:

- Livello della tariffa di fascia agevolata di acquedotto del domestico residente inferiore al 50% della base;
- Progressività tariffaria superiore 6 del domestico residente data dal rapporto tra l'ultima fascia di eccedenza e la fascia agevolata;
- Ricavo da quota fissa del servizio di acquedotto del domestico residente superiore al 20%

Le criticità in elenco saranno dunque sanate con la nuova articolazione tariffaria predisposta ai sensi del TICSI.

#### 2.2. La distribuzione del fatturato per sottotipologia

Utilizzando i dati del Db ruoli 2016 si sono simulati i ricavi 2018 applicando le tariffe vigenti aggiornate con il teta di PEF.

In Tabella 2 si riporta la distribuzione del fatturato 2018 simulato per sotto-tipologia d'uso al fine di conoscere come la struttura di articolazione previgente la riforma del TICSI suddivide il carico tariffario. L'uso domestico, rappresentato dagli usi residente, non residente e condominiale, assorbe circa il 72% del fatturato complessivo.

Inoltre, si analizza il fatturato per unità di metro cubo per comprendere meglio le politiche tariffarie di sussidiazione tra le diverse sottotipologie. Si rileva una variabilità molto alta in particolar modo tra gli usi domestici residente (1,54 euro/mc) e domestico seconda casa (4,40 euro/mc).

Infine, si verifica la progressività delle tariffe attraverso il conteggio del numero delle fasce presenti all'interno di ciascuna tipologia d'uso e il coefficiente di progressività calcolato come rapporto tra l'ultima e la prima fascia del livello di tariffa di quota variabile.

Tabella 2

Tipologie/sottotipologie d'uso vigenti	Ricavi SII euro	Ricavi SII %	Tariffa media SII	Numero Scaglioni	Progressività scaglioni
Domestico I casa	17.417.289	45%	1,54	4	6,36
Domestico I casa (DEFAULT non classificate)	27.755	0%	3,39	4	2,56
Domestico I casa (Montani)	1.355.350	4%	1,38	4	8,63
Domestico II casa	5.747.887	15%	4,40	4	2,56
3-Uso allevamento animali	144.623	0%	0,55	1	1,00
4-Uso artigianale	1.279.295	3%	2,60	3	2,65
5-Uso commerciale	3.966.255	10%	3,52	3	2,48
6-Uso industriale	2.210.962	6%	3,24	3	2,36
8-Altri usi - Comunali	438.422	1%	1,08	1	1,00
8-Altri usi - Impianto multiplo con secondario	2.137	0%	2,58	1	1,00
8-Altri usi - Impianto multiplo contatore singolo	618.667	2%	2,46	1	1,00
8-Altri usi - Impianto uso sanitario	0	0%	0,00	1	1,00
8-Altri usi - pubbliche	351.104	1%	1,19	4	5,00
8-Altri usi - recettive	2.259.269	6%	2,99	4	1,61
8-Altri usi - utenze deboli	72.270	0%	0,75	1	1,00
Utenze condominiali – concessioni	2.578.229	7%	3,73	4	n.d.
Totale	38.469.541	100%			

## 2.3. Le tipologie della struttura previgente e la riclassificazione alle tipologie TICSI

Un'attività fondamentale consiste nel riclassificare le tipologie d'uso della struttura previgente nelle nuove tipologie del TICSI. Le modalità con le quali si riclassificano le tipologie d'uso della struttura previgente impattano inevitabilmente sulla variazione della spesa annuale. Tale impatto è stato mitigato cercando di prevedere tariffe il più possibile simili tra le varie tipologie d'uso.

In Tabella 3 si rappresenta la riconciliazione delle sotto-tipologie della struttura previgente nelle nuove sottotipolgie definite nel TICSI da ARERA.

Tabella 3

Tipologle/sottotipologle d'uso vigenti	Tipologie's offini pologie d'user 78558
Domestico I casa	a) uso domestico - uso domestico residente
Domestico I casa (DEFAULT non classificate)	a) uso domestico - uso domestico non residente
Domestico I casa (Montani)	a) uso domestico - altro 1 (Comuni Montani)
Domestico II casa	a) uso domestico - uso domestico non residente
3-Uso allevamento animali	d) uso agricolo e zootecnico
4-Uso artigianale	c) uso artiglanale e commerciale
5-Uso commerciale	c) uso artigianale e commerciale
6-Uso industriale	b) uso industriale
Comunali	f) uso pubblico disalimentabile
impianto multiplo con secondario	a) uso domestico - uso condominiale
Impianto multiplo contatore singolo	a) uso domestico - uso condominiale
Impianto uso sanilario	a) uso domestico - uso condominiale
pubbliche	f) uso pubblico disalimentabile
recettive	c) uso artigianale e commerciale
utenze de <b>boli</b>	a) uso domestico - uso domestico residente
Utenze condominiali – concessioni varie	a) uso domestico - uso condominiale

#### 3. La determinazione del Vincolo ex-ante art. 23 TICSI

La proposta di articolazione tariffaria redatta ai sensi del TICSI deve rispettare il vincolo ex-ante definito dall'art. 23 del TICSI. Tale vincolo riguarda esclusivamente gli usi civili, sono dunque esclusi da questo vincolo gli usi industriali. Ciò emerge dallo sviluppo della formula del vincolo contenuta all'art. 23 di seguito illustrata:

$$\sum_{k} \underline{tarif}_{k}^{a} \bullet (\underline{vscal}_{k}^{a-2})^{T} = \sum_{k} \underline{tarif}_{k}^{new,a} \bullet (\underline{vscal}_{k}^{new,(a-2)})^{T} - \Delta T_{G,md}^{ATO,n}$$

e sostituendo  $\Delta T_{G,ind}^{ATO,a}$  con l'equazione dell'art. 21.3

$$\Delta T_{G,md}^{ATO,G} = T_{G,md}^{ATO,men,g} - \left[ tarif_{G,md,FDG}^{e} \cdot \left( vscal_{G,md,FOG}^{e-2} \right)^{T} + tarif_{G,md,DEP}^{e} \cdot \left( vscal_{G,md,DEP}^{e-2} \right)^{T} \right]$$

In questo modo si ottiene la sottrazione dei ricavi industriali sia dalla struttura previgente la riforma TICSI sia dalla proposta fatta ai sensi del TICSI.

Nel caso del Gestore il vincolo ex-ante è determinato a partire dalle tariffe quota fissa e variabile applicate nel 2015 moltiplicato il valore del Teta 2018 attualmente oggetto della proposta tariffaria MTI-2 per il biennio 2018 e 2019 e moltiplicati infine i volumi dell'anno 2016 (Tabella 4).

Si specifica che il prodotto scalare differisce da quello rappresentato nel tool di calcolo MTI-2 in quanto non contiene i ricavi Ra e i Ricavi per vendite all'ingrosso.

A seguito dell'approvazione tariffaria di aggiornamento del periodo 2018-2019 avvenuta lo scorso 19 feb 2019 con Deliberazione n. 3, questo Ente di Governo d'Ambito, ha individuato per ciascun gestore i ricavi obiettivo (vincolo exante). Nella tabella seguente si sintetizzano le modalità di determinazione dei ricavi obiettivo.

Tabella 4

Vincolo ex-ante art. 23 TICSI (Base 2015)	Valori
$\sum tarif_{\mu}^{2015} \circ (vscal_{\mu}^{2016})^{T}$	36.902.471
Theta 2018 (Base 2015)	1,169
Vincolo ex-ante (art. 23 TICSI)	43.126.353

Definito il vincolo ex-ante, a partire dal fatturato generato dalle tariffe applicate nel 2018 si rende necessario incrementare le tariffe per recuperare il differenziale attribuibile ai seguenti fattori:

- Differenza teta 2018 tra i valori di PEF (1,122) e valori rideterminati da ERSI (1,169)
- Differenza della base dati utilizzata nella simulazione (db ruoli) rispetto ai dati dell'RDT utilizzati per il calcolo del teta
- Ricavi industriali
- Minor fatturato per le agevolazioni tariffarie previste per i residenti nei Comuni montani

Tabella 5

Fatturato a tariffe vigenti di PEF anno 2018	38.469.541	
Differenziale riarticolazione TICSI	4.642.065	
Di cui utenti industriali	241.060	
Di cui per Effetto teta su ricavi	1.721.780	
Di cui per Effetto ruoli (Utenze cessate)	2.937.062	
Di cui minor fatturato per agevolazione comuni montani	-257.837	
Totale Fatturato per vincolo ex-ante (art. 23 TICSI)	43.111.606	

## 4. L'applicazione del TICSI: descrizione di criteri e del rispetto dei vincoli

## 4.1. La redistribuzione del carico tariffario della proposta tariffaria ai sensi del TICSI

I criteri guida della proposta di articolazione tariffaria – adottati per adempiere alle indicazioni del TICSI, attenuare la progressività tariffaria e riequilibrare la distribuzione tra gli usi domestici e non domestici – producono una diversa redistribuzione del carico tariffario tra le diverse tipologie d'uso rispetto alla struttura previgente la riforma. In Tabella

6 si riportano, per tipologia d'uso, il fatturato, la tariffa media al metro cubo, il numero degli scaglioni e la progressività degli scaglioni.

Tabella 6

Tipologie d'uso TICSI - Civili	Ricavi SII	Ricavi SII %	Tariffa media	Numero scaglioni	Progressività scaglioni
a) uso domestico - uso domestico residente	22.475.017	52%	1,81	3	2,25
a) uso domestico - uso domestico non residente	6.677.644	15%	5,08	2	1,05
a) uso domestico - uso condominiale	426.566	1%	1,69	1	1,00
a) uso domestico - altro 1	2.548.184	6%	4,24		
a) uso domestico - altro 2	123.882	0%	1,37		
b) uso industriale	2.050.332	5%	3,00	1	1,00
c) uso artigianale e commerciale	7.536.035	17%	3,17	1	1,00
d) uso agricolo e zootecnico	240.455	0,6%	0,92	1	1,00
e) uso pubblico non disalimentabile					
f) uso pubblico disalimentabile	1.050.268	2%	1,49	1	1,00
g) altri usi (categoria residuale)					
Totale	43.128.384	100%	2,31		

## 4.2. La verifica del rispetto dei vincoli

Il presente paragrafo analizza e verifica il rispetto dei vincoli della nuova proposta dell'articolazione tariffaria al fine di verificarne la conformità con il TICSI.

Uso Domestico residente - Tariffa agevolata (art. 5.2). Questo vincolo impone, per il solo uso domestico
residente, che la tariffa agevolata di acquedotto si attesti tra il 50% e l'80% rispetto al livello della tariffa
base.

Tabella 7

Uso Domestico residente - Tariffa agevolata (art. 5.2)	UdM:∞	Valori 2018 TICSI
Livello tariffa agevolata	euro/mc	0,7080
Livello tariffa base	euro/mc	0,8850
Rapporto tra tariffa agevolata e base	%	80,00%
Livello tariffa agevolata tra il 50% e 80% della base	SI/NO	SI

2. Uso Domestico residente - Rapporto 1:6 (art. 5.3). Questo vincolo impone, per il solo uso domestico residente, che tra la tariffa agevolata di acquedotto e l'ultima tariffa di eccedenza ci sia al massimo un rapporto di 1 a 6.

Tabella 8

Uso Domestico residente - Rapporto 1:6 (art. 5.3)	UdM	Valori 2018 TICSI
Livello tariffa prima fascia	euro/mc	0,7080
Livello tariffa ultima fascia	euro/mc	1,5930
Rapporto tra prima e ultima fascia	coefficiente	2,25
Rapporto tra prima e ultima fascia è 1:6	SI/NO	SI

3. Uso Domestico residente - Dimensionamento quota fissa acquedotto (art. 7.2). Questo vincolo impone, per il solo uso domestico residente, che il ricavo della quota fissa di acquedotto non superi il ricavo complessivo di quota fissa e variabile riferito allo stesso servizio di acquedotto.

Tabella 9

Uso Domestico residente - Dimensionamento quota fissa acquedotto (art. 7.2)	UdM	Valori 2018 TICSI
Ricavo quota fissa	euro	1.328.859
Ricavo Totale	euro	12.838.098
Incidenza quota fissa sul gettito totale	%	10,35%
Gettito quota fissa al massimo 20% del totale	SI/NO	SI

4. Uso Domestico residente - Dimensionamento quota fissa fognatura (art. 7.2). Questo vincolo impone, per il solo uso domestico residente, che il ricavo della quota fissa di fognatura non superi il ricavo complessivo di quota fissa e variabile riferito allo stesso servizio di fognatura.

Tabella 10

Uso Domestico residente - Dimensionamento quota fissa fognatura (art. 7.2)	UdM	Valori 2018 TICSI
Ricavo quota fissa	euro	442.953
Ricavo Totale	euro	2.520.821
Incidenza quota fissa sul gettito totale	%	17,57%
Gettito quota fissa al massimo 20% del totale	SI/NO	\$1

5. Uso Domestico residente - Dimensionamento quota fissa depurazione (art. 7.2). Questo vincolo impone, per il solo uso domestico residente, che il ricavo della quota fissa di depurazione non superi il ricavo complessivo di quota fissa e variabile riferito allo stesso servizio di depurazione.

Tabella 11

Uso Domestico residente - Dimensionamento quota fissa depurazione (art. 7.2)	UdM	Valori 2018 TICSI
Ricavo quota fissa	еиго	885.906
Ricavo Totale	euro	7.116.099
Incidenza quota fissa sul gettito totale	%	12,45%
Gettito quota fissa al massimo 20% del totale	SI/NO	SI

6. Struttura Uso Domestico Residente (art. 5.1). Questo vincolo impone, per il solo uso domestico residente, che siano presenti lo scaglione della fascia agevolata e almeno uno scaglione con tariffa di eccedenza.

Tabella 12

Struttura Uso Domestico Non Residente (art. 5.5)	UdM	Valori 2018 TICSI
Fasce di consumo	Num	3
Presenza Agevolata	SI/NO	SI
Fasce di eccedenza	Num	1
La struttura è conforme ?	SI/NO	SI

7. Struttura Uso Domestico Non Residente (art. 5.5). Questo vincolo indica, per il solo uso domestico non residente, la facoltà di prevedere lo scaglione della fascia agevolata mentre impone l'obbligo di prevedere almeno uno scaglione con tariffa di eccedenza.

Tabella 13

Struttura Uso Domestico Non Residente (art. 5.5)	ПЧМ	Valori 2018 TICSI
		VAIOTI ZUTO TICOI
Fasce di consumo	Num	2
Presenza Agevolata	SI/NO	NO
Fasce di eccedenza	Num	1
La struttura è conforme ?	SI/NO	SI

8. Struttura Uso Domestico condominiale (art. 2). Questo vincolo indica, per il solo uso domestico condominiale, la facoltà di prevedere la stessa struttura dell'utenza domestica residente. Per l'uso condominiale è stato deciso di prevedere un'unica fascia di consumo in modo tale da rendere ininfluente sulla spesa la numerosità delle utenze sottostanti e la conseguente definizione di un livello di eccedenza appropriato.

Tabella 14

Struttura Uso Domestico Condominiale (art. 2)	UdM	Valori 2018 TICSI
Fasce di consumo	Num	1
Presenza Agevolata	SI/NO	NO
Fasce di eccedenza	Num	0
La struttura è conforme ?	SI/NO	SI

Struttura Uso Domestico (art. 2). Questo vincolo indica, per il solo uso domestico, di prevedere al massimo 5
sottotipologie di cui tre definite ed eventualmente in aggiunta fino ad un massimo di 2 che devono essere
motivate.

Tabella 15

Sotto-tipologie uso domestico (art. 2)	UdM	Valori 2018 TICSI
Sotto-tipologie uso domestico	Num	4
Il numero è conforme ?	SI/NO	SI

10. Quote fisse per acquedotto, fognatura e depurazione (art. 7 e 13). Questo vincolo indica, per tutte le tipologie d'uso, di prevedere quote fisse distinte per singolo servizio.

Tabella 16

Quote fisse distinte per servizio (art. 7 e 13)	UdM	Valori 2018 TICSI
a) uso domestico - uso domestico residente	SI/NO	SI
a) uso domestico - uso domestico non residente	SI/NO	SI
a) uso domestico - uso condominiale	SI/NO	SI
a) uso domestico - altro 1 (specificare in relazione)	SI/NO	SI
a) uso domestico - altro 2 (specificare in relazione)	SI/NO	SI
b) uso industriale	SI/NO	SI
c) uso artigianale e commerciale	SI/NO	SI
d) uso agricolo e zootecnico	SI/NO	SI
e) uso pubblico non disalimentabile	SI/NO	SI
f) uso pubblico disalimentabile	SI/NO	SI
g) altri usi (categoria residuale)	SI/NO	ŞI

11. Quote variabili di fognatura e depurazione non articolate per scaglioni (art. 6 e 12). Questo vincolo indica, per tutte le tipologie d'uso, di prevedere quote variabili di fognatura e depurazione non articolate per scaglioni.

Tabella 17

Quote variabili non articolate per scaglioni (art. 6 e 12)	UdM	Valori 2018 TICSI
a) uso domestico - uso domestico residente	SI/NO	SI
a) uso domestico - uso domestico non residente	SI/NO	SI
a) uso domestico - uso condominiale	SI/NO	SI
a) uso domestico - altro 1 (specificare in relazione)	SI/NO	SI
a) uso domestico - altro 2 (specificare in relazione)	SI/NO	SI
b) uso industriale	SI/NO	SI
c) uso artigianale e commerciale	SI/NO	Si
d) uso agricolo e zootecnico	SI/NO	SI
e) uso pubblico non disalimentabile	SI/NO	SI
f) uso pubblico disalimentabile	SI/NO	SI
g) altri usi (categoria residuale)	SI/NO	SI

23. Tariffa base di acquedotto (art. 5.1 II). Questo vincolo indica, per l'utenza domestica residente, di prevedere la tariffa base risultante dall'aggiornamento, mediante il moltiplicatore tariffario, del valore dalla medesima assunto nell'articolazione tariffaria previgente. Il soggetto competente può comunque rideterminare la tariffa base, previa istanza motivata formulata all'Autorità. In Tabella 18 si riportano le tariffe di base di tutti gli usi a confronto con il valore assunto nell'articolazione tariffaria previgente aggiornata con il teta 2018 definitivo.

Si richiede l'istanza motivata per la rideterminazione della tariffa base per l'utenza domestica residente. Per le altre tipologie d'uso tale istanza non si rende necessaria.

Tabella 18

Tariffa base acquedotto (art. 5.1 capo II)	UdM	Valori 2018 TICSI	Valori 2018 Vigenti con teta approvato
a) uso domestico - uso domestico residente	euro/mc	0,885000	0,907261
a) uso domestico - uso condominiale	euro/mc	0,870784	1,674944
a) uso domestico - uso domestico non residente	euro/mc	1,942519	2,023890
a) uso domestico - altro 1 (specificare in relazione)	euro/mc	0,870784	2,177426
a) uso domestico - altro 2 (specificare in relazione)	euro/mc	0,870784	3,126560
b) uso industriale	euro/mc	2,400000	1,716817
c) uso artigianale e commerciale	euro/mc	2,089882	2,275131

Tariffa base acquedotto (art. 5.1 capo II)	UdM	Valori 2018 TICSI	Valori 2018 Vigenti con teta approvato
d) uso agricolo e zootecnico	euro/mc	0,870784	0,530399
e) uso pubblico non disalimentabile	euro/mc	0,000000	0,000000
f) uso pubblico disalimentabile	euro/mc	0,870784	1,325997
g) altri usi (categoria residuale)	euro/mc	0,000000	0,000000

23. Tariffa di fognatura (art. 6.2). Questo vincolo indica, per tutte le tipologie d'uso, di prevedere la tariffa come risultante dall'aggiornamento, mediante il moltiplicatore tariffario, del valore dalla medesima assunto nell'articolazione tariffaria previgente aggiornata con il teta 2018 definitivo. In Tabella 19 si riportano le tariffe di base di tutti gli usi a confronto con il valore assunto nell'articolazione tariffaria previgente.
La differenza scaturisce dal fatto che le tariffe nuove TICSI corrispondo alle tariffe 2018 previgenti senza l'aggiornamento del teta. Per questa ragione si richiede l'istanza motivata per la rideterminazione della tariffa base per l'utenza domestica residente. Per le altre tipologie d'uso tale istanza non si rende necessaria.

Tabella 19

Quote variabili fognatura (art. 6.2)	MPR	Valori 2018 TICSI	Valori 2018 Vigenti con teta approvato
a) uso domestico - uso domestico residente	euro/mc	0,204299	0,212335
a) uso domestico - uso condominiale	euro/mc	0,204299	0,212857
a) uso domestico - uso domestico non residente	euro/mc	0,204299	0,212857
a) uso domestico - altro 1 (specificare in relazione)	euro/mc	0,204299	0,212857
a) uso domestico - altro 2 (specificare in relazione)	euro/mc	0,204299	0,212857
b) uso industriale	euro/mc	0,204299	0,212857
c) uso artigianale e commerciale	euro/mc	0,204299	0,212857
d) uso agricolo e zootecnico	euro/mc	0,000000	0,000000
e) uso pubblico non disalimentabile	euro/mc	0,000000	0,000000
f) uso pubblico disalimentabile	euro/mc	0,204299	0,212857
g) altri usi (categoria residuale)	euro/mc	0,000000	0,000000

24. Tariffa di depurazione (art. 6.2). Questo vincolo indica, per tutte le tipologie d'uso, di prevedere la tariffa come risultante dall'aggiornamento, mediante il moltiplicatore tariffario, del valore dalla medesima assunto nell'articolazione tariffaria previgente. In Tabella 20 si riportano le tariffe di base di tutti gli usi a confronto con il valore assunto nell'articolazione tariffaria previgente aggiornata con il teta 2018 definitivo. La differenza scaturisce dal fatto che le tariffe nuove TICSI corrispondo alle tariffe 2018 previgenti senza l'aggiornamento del teta. Per questa ragione si richiede l'istanza motivata per la rideterminazione della tariffa base per l'utenza domestica residente. Per le altre tipologie d'uso tale istanza non si rende necessaria.

Tabella 20

Quote variabili Depurazione (art. 6.2)	nqw		Valori 2018 Vigenti con teta approvato
a) uso domestico - uso domestico residente	euro/mc	0,612898	0,637004
a) uso domestico - uso condominiale	euro/mc	0,612898	0,638572
a) uso domestico - uso domestico non residente	euro/mc	0,612898	0,638572
a) uso domestico - altro 1 (specificare in relazione)	euro/mc	0,612898	0,638572
a) uso domestico - altro 2 (specificare in relazione)	euro/mc	0,612898	0,638572
b) uso industri <b>ale</b>	euro/mc	0,612898	0,638572
c) uso artigianale e commerciale	euro/mc	0,612898	0,638572
d) uso agricolo e zootecnico	euro/mc	0,000000	0,000000
e) uso pubblico non disalimentabile	euro/mc	0,000000	0,000000
f) uso pubblico disalimentabile	euro/mc	<b>0,</b> 612898	0,638572
g) altri usi (categoria residuale)	euro/mc	0,000000	0,000000

25. Sostenibilità per gli usi non domestici (entro il 10%) (art. 14). Questo vincolo indica, per tutte le tipologie d'uso non domestiche, di verificare che la somma dei corrispettivi relativi agli usi diversi dal domestico determinati ai sensi del TICSI, non sia superiore a quella determinata con le tariffe previgenti, incrementata di un valore superiore al 10%.

Tabella 21

Sostenibilità per gli usi non domestici (entro il 10%) (art. 14)	Variazione %	Valori 2018 TICSI	Valori 2018 Vigente
b) uso industriale	-7,27%	2.050.332	2.210.962

c) uso artigianale e commerciale	0,42%	7.536.035	7.504.819
d) uso agricolo e zootecnico	66,26%	240.455	144.623
e) uso pubblico non disalimentabile	0,00%	0	0
f) uso pubblico disalimentabile	33,03%	1.050.268	789.526
g) altrì usi (categoria residuale)	0,00%	0	0
Tutti gli usi non domestici	2,13%	10.877.090	10.649.930

## 4.3. Riepilogo delle istanze motivate e richieste specifiche

Il TICSI consente agli EGA la possibilità di richiedere istanze specifiche che devono essere adeguatamente motivate e di spiegare l'adozione di scelte che non rientrano nell'impostazione standard.

In questo caso EGA ha scelto di:

- Continuare a prevedente la tipologia d'uso domestico residente per i Comuni montani al fine di applicare tariffe variabili di acquedotto più basse di quelle applicate ai residenti dei Comuni cosiddetti non montani. In questo modo si riesce a contenere l'incremento tariffario che altrimenti sarebbe diventato particolarmente importante. A tal fine si sceglie di utilizzare la sotto-tipologia uso domestico altro 1 (Domestico residente Comuni Montani);
- Presentare istanza motivata per rideterminare il livello della tariffa base per l'uso domestico residente al fine di conseguire un miglior equilibrio in rapporto con il livello della tariffa agevolata e di prima eccedenza.
- Presentare istanza motivata per la tariffa base domestica per fognatura e depurazione non aggiornata con il teta definitivo applicabile e corrispondente alla tariffe 2018 previgenti, allo scopo di ridurre in fase di fatturazione le già numerose modifiche previste dal TICSI.

# 4.4. Tariffa di collettamento e depurazione dei reflui industriali autorizzati allo scarico in pubblica fognatura

ERSI definisce la tariffa industriale a livello regionale uguale per tutti e sei gestori. Tale scelta discende in via prioritaria dall'esigenza di non generare effetti distorsivi tra aziende concorrenti ricadenti in territori diversi serviti da gestori diversi.

La tariffa industriale è calcolata considerando tutte le aziende che scaricano in pubblica fognatura in modo aggregato come se fossero servite da un unico gestore.

La tariffa di fognatura e depurazione dei reflui industriali autorizzati allo scarico in pubblica fognatura è così determinata dall'art. 15.1 del TICSI per ciascun utente p-esimo con la seguente formula di riferimento:

$$T_p^{ATO} = QF_p^{ATO} + QC_p^{ATO} + QV_p^{ATO} \cdot V_p$$

QF<sub>p</sub><sup>ATO</sup> Quota fissa indipendente dal volume (€/anno)

 $QC_p^{ATO}$  Quota di capacità, legata alla capacità di depurazione impegnata per garantire il trattamento del refluo p (Euro/anno);

 $QV_p^{ATO}$  Quota variabile commisurata al volume e alla qualità del refluo scaricato (Euro/mc)

 $V_p$  Volume annuo scaricato dall'utente p (mc/anno)

## 4.4.1. La quota fissa

La componente  $QF_p^{ATO}$  è quantificata sulla base di:

- costi di gestione contrattuale dell'utente;
- costi della misura dei volumi scaricati;
- costi delle verifiche di qualità dei reflui industriali.

La componente  $QF_n^{ATO}$  è attribuita al servizio di fognatura salvo che:

- l'utente industriale è direttamente allacciato al depuratore;
- il gestore della fognatura è diverso dal gestore della depurazione;

La quota fissa è distinta in più tipologie, differenziate sulla base delle determinazioni analitiche. Si può eventualmente prevedere di accorpare in una fascia unica, con quota fissa più alta, le utenze con numerosità maggiore rispetto agli obblighi previsti al comma 28.3. Il gettito da quota fissa non può eccedere il 5% del gettito complessivo per il servizio di collettamento e depurazione dei reflui industriali. Esiste la possibilità, per l'Ente di Ambito, di avanzare istanza motivata per il riconoscimento di costi aggiuntivi per le attività di misura e controllo dei reflui industriali.

Tale riconoscimento è ammissibile per i soli gestori che, sulla base della normativa e dei regolamenti vigenti a livello locale, svolgono tali attività in maniera meno estesa e/o sistematica rispetto a quanto delineato dalla presente regolazione.

Considerato che nella metodologia tariffaria previgente alla riforma del TICSI il Gestore non ha svolto le attività di misura ora richieste dall'art. 16 del TICSI e i costi non sono individuabili in modo distinto, la quota fissa di prima istituzione è determinata in modo forfetario e differenziata per volumi scaricati e numero di analisi all'anno sulla base della tabella all'art. 28.3.

Una volta che il Gestore avrà avviato l'attività di misura e analisi dei reflui e saranno noti i costi sottostanti, si procederà alla rideterminazione puntuale delle quote fisse sulla base di quanto previsto all'art. 16.1.

Art. 16 - Quota Fissa	Volumi scaricati	Art. 16.4 - Dimensionamento su determinazioni analitiche		
Vana		Nr. Determ. Annue	Nr. Determ. Annue	Importo
Voce		Senza sostanze pericolose	Con sostanze pericolose	(euro/anno)
	Da 0 a 3.000 mc/anno	0	1	100
	Da 3.001 a 25.000 mc/anno	1	2	200
	Da 25.001 a 100.000 mc/anno	2	3	300
	Oltre 100.000 mc/anno	3	4	400

Tabella 22

## 4.4.2. La quota variabile

La quota variabile per i reflui industriali si distingue in una quota variabile del servizio di fognatura ed una del servizio di depurazione. Di seguito si riporta la formula prevista dall'art. 17.1:

$$\underline{OV_p^{ATO}} = Tf_{ind}^{ATO} + \max \left\{ 1; \begin{bmatrix} \%_{COD} \cdot \frac{COD_p}{COD_{rif}} + \%_{SST} \cdot \frac{SST_p}{SST_{rif}} + \%_N \cdot \frac{N_p}{N_{rif}} + \\ + \%_p \cdot \frac{P_p}{P_{rif}} + \sum_j \%_{X,j} \cdot \frac{X_{j,p}}{X_{j,rif}} \end{bmatrix} \right\} \cdot Td_{ind}^{ATO}$$

## 4.4.2.1. Inquinanti principali

Per i valori di riferimento si rimanda alla Tabella 3, colonna "Scarico in acque superficiali", Allegato 5 alla Parte Terza del d.lgs. 152/2006, si rappresentano di seguito i valori degli inquinanti principali

Tabella 23

Parametro	Valore [mgl/l]
CODrif	160
SSTrif	80
N <sub>rit</sub>	10
Prii	1

Percentuali a discrezione EGA per gli inquinanti principali da scegliere all'interno del range indicato a condizione che la somma dia sempre il 100%.

Tabella 24

Daramatra	Valore %	
Parametro	Standard	Range
%cop	52	47-57
%sst	28	25-31
%n	15	13-17
%P	5	4-6

## 4.4.2.2. Inquinanti specifici

Per quanto riguarda gli inquinanti specifici Xj introdotti dall'EGA (mg/l), in analogia con gli inquinanti principali, le concentrazioni di riferimento assumono i valori stabiliti nella Tabella 3, colonna "Scarico in acque superficiali", Allegato 5 alla Parte Terza del d.lgs. 152/2006 e s.m.i. e sono così determinati:

- Se non previsti nella formula tariffaria adottata dall'EGA oppure se la concentrazione del singolo inquinante jesimo nel refluo p-esimo sia inferiore al valore di riferimento, il parametro si intende uguale a 0;
- La somma delle percentuali di costo da applicare alla tariffa di depurazione può essere al massimo il 50%

L'EGA o altro soggetto competente può proporre istanza motivata per applicare, nella formula di cui al comma 17.1, una condizione di minimo inferiore a 1, riferita al calcolo del moltiplicatore applicabile alla tariffa unitaria qualiquantitativa di depurazione, e/o per incrementare la soglia massima di incidenza dei costi di trattamento degli inquinanti specifici.

#### 4.4.2.3. Quota variabile servizio di fognatura

L'art. 18.1 del TICSI definisce la formula di calcolo per la determinazione della tariffa unitaria variabile del servizio di fognatura, la quale dipende dal totale dei ricavi del medesimo servizio calcolato con la metodologia previgente, dal gettito complessivo ottenuto dall'applicazione delle quote fisse e dal complesso dei volumi annui scaricati dagli utenti industriali. Di seguito si riporta la formula prevista:

$$Tf_{md}^{ATO} = \frac{\sum_{G} \left( tarif_{G,md,FOG}^{a} \cdot (\underbrace{vscal_{G,md,FOG}^{a-2}})^{T} \right) - \sum_{p} QF_{p}^{ATO}}{\sum_{p} V_{p}}$$

L'art. 18.3 del TICSI dà la facoltà all'Ente d'Ambito di equiparare la tariffa del servizio di fognatura alla corrispondente tariffa per le utenze domestiche, nel rispetto della comunque delle condizioni di iso-ricavo.

Qualora un utente industriale risulti direttamente allacciato all'impianto di depurazione  $Tf_{ind}^{ATO}$ è posto pari a zero.

L'Ente d'Ambito può introdurre un fattore moltiplicativo in caso di inquinanti con caratteristiche corrosive o incrostanti  $Tf_{ind}^{ATO} = \alpha_p Tf_{ind}^{ATO}$  con  $\alpha_p$  compreso tra 1 e 1,5.

Si sceglie di adottare il parametro  $\alpha_p = 1$  e di non avvalersi della deroga prevista dall'art. 18.3 di equiparare la tariffa del servizio di fognatura alla corrispondente tariffa per le utenze domestiche per cui il calcolo del  $Tf_{ind}$  è il seguente di Tabella 25.

Tabella 25

Art. 18.1 - Tariffa unitaria di fognatura	Valori
$\sum tarif_{G,ind,FOG}^{a} \cdot vscal_{G,ind,FOG}^{a-2}$	92.136
$\sum QF_p$	3.100
$\sum V_p$	292.323
Tf ind	0,304582

## 4.4.2.4. La quota variabile del servizio di depurazione

L'art. 19.1 del TICSI definisce la formula di calcolo per la determinazione della tariffa unitaria variabile del servizio di depurazione la quale dipende dal totale dei ricavi del medesimo servizio calcolato con la metodologia previgente, dal valore complessivo ottenuto dall'applicazione della quota capacità di cui al paragrafo successivo, dal complesso dei volumi annui scaricati dagli utenti industriali e dalle concentrazioni degli inquinanti presenti nello scarico in rapporto a quelle di riferimento. Di seguito si riporta la formula prevista per il calcolo del  $Td_{ind}^{Aro}$ :

$$Td_{nd}^{ATO} = \frac{\sum_{G} \left[ tarif_{G,nd,DEP}^{a} \cdot (\underbrace{vscal_{G,ind,DEP}^{a-2}})^{T} \right] - \sum_{I} QC_{p}^{ATO}}{\sum_{P} \left\{ V_{p} \cdot \max \left\{ 1; \begin{bmatrix} 0.0_{COD} \cdot \frac{COD_{p}}{COD_{nf}} + 0.0_{SST} \cdot \frac{SST_{p}}{SST_{nf}} + 0.0_{N} \cdot \frac{N_{p}}{N_{nf}} + 1 \\ + 0.0_{p} \cdot \frac{P_{p}}{P_{nf}} + \sum_{I} 0.0_{X_{I}} \cdot \frac{X_{I,p}}{X_{I,nf}} \end{bmatrix} \right\}}$$

Il TICSI prevede la facoltà di inserire nella formula per la determinazione della tariffa unitaria di depurazione ulteriori inquinanti specifici (definiti  $X_j$ ). Questi, anche se in alcuni casi sono rilevati, si è ritenuto opportuno non considerarli ai fini della determinazione della tariffa variabile di depurazione.

Si sono altresì assunti i valori "standard" indicati nell'art. 19 del TICSI, per determinare le percentuali dei costi di abbattimento degli inquinanti principali COD, SST, N, P così come indicato nella tabella seguente.

Tabella 26

Parametro	Valore (%)
COD	52
SST	28
N	15
Р	5

Sono state rispettate le condizioni indicate nell'art. 17.2 del TICSI relative ai limiti delle percentuali di costo da applicare alla tariffa unitaria di depurazione riferita ai singoli inquinanti.

Tabella 27

Condizione	Valore (%)
%COD + $%$ SST + $%$ N + $%$ P = 100 $%$	100 %
$\sum_{j}$ %x <sub>j</sub> $\leq$ 50%	0%

Condizione di minimo	1

Alla luce di quanto premesso la tariffa variabile del servizio di depurazione, anche in funzione delle ipotesi adottate per

la definizione della quota capacità di cui al seguente paragrafo 4.4.3 risulta pari a:

Tabella 28

Art. 19 - Tariffa unitaria di depurazione	Valori
$\sum tarif_{G,lnd,DEP}^{a} \cdot vscal_{G,ind,DEP}^{a-2}$	214.985
$\sum QC_p$	61.424
$\sum V_p \cdot max\{1; [matrix]\}$	668.246
Td <sub>ind</sub>	0,229796

## 4.4.3. La quota capacità

L'art. 20.4 del TICSI definisce la formula di calcolo per la determinazione della tariffa unitaria di capacità del servizio di depurazione la quale dipende dal totale dei ricavi di fognatura e depurazione calcolati con la metodologia previgente, dal complesso dei volumi massimi annui autorizzati e dalle concentrazioni autorizzate degli inquinanti COD e SST. Di seguito si riporta la formula prevista:

$$Td_{eapacita}^{ATO} = \frac{\sum_{G} \underbrace{|arif^{a}_{G,ind} \cdot (\underbrace{vscal_{G,ind}^{a-2}})^{T} - tarif^{a}_{G,ind,ACQ} \cdot (\underbrace{vscal_{G,ind,ACQ}^{a-2}})^{T}}}{\sum_{p} \underbrace{[^{0}\%_{COD,aud} \cdot COD_{aut,p}] + [^{0}\%_{SST,aut} \cdot SST_{aut,p}]}] \cdot V_{aut,p}} \cdot S_{QC}$$

In sostanza la quota capacità è una nuova componente tariffaria introdotta da ARERA con l'obiettivo di correlare l'importo pagato dagli utenti anche in funzione dei volumi e le concentrazioni dei parametri inquinanti riportati nelle autorizzazioni allo scarico in pubblica fognatura.

Partendo dal presupposto che le attuali autorizzazioni allo scarico e soprattutto i volumi massimi autorizzati spesso non sono coerenti con i volumi effettivamente scaricati, al fine di evitare distorsioni tariffarie si è ritenuto opportuno quantificare la soglia "S<sub>QC</sub>", che definisce l'incidenza della quota capacità rispetto al gettito complessivo per il servizio di collettamento e depurazione dei reflui industriali pari al 15% del livello massimo consentito dal TICSI.

Il complesso dei volumi autorizzati è stato quantificato coerentemente con le disposizioni di cui all'art. 20.1 del TICSI, assumendo:

- in via prioritaria il volume massimo giornaliero autorizzato (mc/giorno) per 365 giorni,
- laddove non fosse disponibile il volume massimo giornaliero autorizzato è stato utilizzato il volume annuo autorizzato
- in caso di assenza sia dei volumi giornalieri che del volume annuo autorizzato è stato utilizzato il volume rilevato.

Alla luce di quanto premesso la tariffa unitaria di capacità assume il seguente valore:

Tabella 29

Art. 20.4 - Tariffa unitaria di capacità	Valori
$\sum tarif_{G,ind}^{a} \cdot vscal_{G,ind}^{a-2}$	307.121

Art. 20.4 - Tariffa unitaria di capacità	Valori
SQC	20%
$\sum_{p} \{ [\%_{COD,aut} \cdot COD_{aut,p}] + [\%_{SST,aut} SST_{aut,p}] \} \cdot V_{aut,p}$	621.251
Td <sub>capacità</sub>	0,098872

## 4.4.4. Il fatturato degli industriali e il vincolo sui ricavi

Per il 2018, 2019, il vincolo ai ricavi dei reflui industriali, a livello di ATO (Gestore) non può superare del 10% i ricavi delle articolazioni tariffarie preesistenti. Di seguito si rappresenta la formula riportata all'art. 21.1:

$$\sum_{p} T_{p}^{ATO,a} \leq 1.1 * \sum_{G} \left[ \underbrace{tarif}_{G,ind,FOG}^{a} \cdot \left( \underbrace{vscal}_{G,ind,FOG}^{a-2} \right)^{T} + \underbrace{tarif}_{G,ind,DEP}^{a} \cdot \left( \underbrace{vscal}_{G,ind,DEP}^{a-2} \right)^{T} \right]$$

Oltre al vincolo generale a livello di Gestore, l'art. 21.2 stabilisce che la spesa annua di ciascun utente industriale pesimo, a parità di refluo scaricato (volume e caratteristiche qualitative), non possa essere superiore al 10% annuo della spesa sostenuta con il metodo previgente.

In Tabella 30 si riporta il fatturato pieno che scaturisce dall'applicazione della formula prevista per gli industriali e il fatturato con la spesa annua di ciascun utente limitata al 10%, quest'ultima utilizzata per la verifica del rispetto del vincolo ex-ante di cui all'art. 23.

Tabella 30

Art. 21 - Vincolo sui ricavi	Valori
Art. 21.1 (Ricavi nuova struttura dei corrispettivi refluì industriali)	307.121
Art. 21.2 (Spesa per utente vincolata al 10%)	241.060

#### 4.5. La nuova articolazione tariffaria

In questo paragrafo si illustrano le nuove tipologie d'uso con l'indicazione per ciascun servizio di acquedotto, fognatura e depurazione dei livello della tariffa di quota fissa e quota variabile per l'anno tariffario 2018 e 2019.

Per l'uso domestico residente si prevede la distinzione per i residenti nei Comuni montani per i quali si prevedono tariffe di acquedotto più basse di quelle applicate ai residenti nei comuni non montani.

Tranne che per gli usi domestici residenti e non residenti per tutte le altre tipologie si propone una tariffa flat (unico scaglione).

Per quanto riguarda gli usi domestici residenti sono state previste tre fasce per agevolata, base ed eccedenza. Il consumo standard di una persona in fascia agevolata è 20 mc/anno, superiore al valore standard proposto dal TICSI 18,25 mc/abitante/anno. Le fasce crescono proporzionalmente al crescere dei componenti il nucleo familiare, mentre le tariffe restano invariate.

Tabella 31

Domestico residente Acquedotto		i= numero	dei componenti	Standard i = 3
Agevolata	Fino a	a 2	0 <b>mc*</b> i	<b>60</b> mc
Base	Fino a	a 6	0 mc*i	180 mc

Eccedenza	oltre	60 mc*i	180 mc
-----------	-------	---------	--------

Per la tipologia d'uso domestico condominiale si prevede una quota variabile di acquedotto unica per tutto il consumo e di quota fissa da applicare a ciascuna unità immobiliare sottostante l'utenza condominiale. La tipologia d'uso condominiale consente così di superare il criterio della prevalenza e l'effetto distorsivo che ne scaturisce nei casi in cui prevalgono in numero gli usi domestici non residenti sugli usi domestici residenti cui si applica una tipologia d'uso con livelli tariffari più elevati. Inoltre, un'unica tariffa di acquedotto per la quota variabile consente di superare la fatturazione dei consumi con l'inevitabile tecnica del riempimento degli scaglioni.

Per gli usi non domestici si prevedono le tipologie d'uso previste dal TICSI con tariffa di acquedotto unica per tutto il consumo differenziata per ciascuna tipologia d'uso al fine di non penalizzare con tariffe di eccedenza le utenze che per l'attività svolta necessitano di un maggiore fabbisogno di risorsa idrica.

Per l'uso pubblico si applica la stessa tariffa a prescindere dal fatto che l'uso sia qualificato come disalimentabile o non disalimentabile. L'individuazione delle utenze pubbliche non disalimentabili sarà compiuta attraverso la modifica del regolamento del servizio.

Tabella 32

	TARIFFE ANNO	2018 - Teta 1,169				
Sotto-tipologia	Quota variabile/fis	the state of the s	Acquedotto			SII
a) uso domestico - uso domestico residente	Quota variabile	Fino <b>a 60</b>	0,708000	0,204299	0,612898	1,525197
Schema standard 3 componenti		Fino <b>a 180</b>	0,885000	0,204299	0,612898	1,70219
		Fino <b>a 999999</b>	1,593000	0,204299	0,612898	2,410197
			1000			
	Quota Fissa	Unica	14,718000	4,906000	9,812000	29,436000
						SOVI
Sotto-tipologia	Quota variabile/fis		Acquedotto	THE REAL PROPERTY.		SII
a) uso domestico - uso domestico non residente	Quota variabile	Fino a 180	1,942519	0,204299	0,612898	2,75971
		Fino <b>a 999999</b>	2,042519	0,204299	0,612898	2,859716
	D . F		10 200000	40.044000	50 000000	00 55 45 5
	Quota Fissa	Unica	49,632000	16,544000	33,088000	99,26400
0.49.49.71.49	O. CANTON DEPORT	D. LEWIS	Assuradate	Connetius	Depurazione	100
Sotto-tipologia	Quota variabile/fis		Acquedotto			4 00700
uso domestico - uso condominiale	Quota variabile	Fino <b>a 999999</b>	0,870784	0,204299	0,612898	1,68798
	Quota Fissa	Unica	14,718000	4,906000	9,812000	29,436000
	Quota r 188a	Offica	14,7 10000	4,2000000	3,012000	25,430000
Sotto-tipologia	Quota variabilelfis	ssa Scaglione	Acquedotto	Fognatura	Depurazione	SII
a) uso domestico – Altro 1	Quota variabile	Fino a 60	0,566400	0,204299	0,612898	1,383597
Jso domestico – Atto 1 Jso domestico residente Comuni Montani	Quota variabile	Fino <b>a 160</b>	0,708000	0,204299	0,612898	1,525197
230 Comestico residente Comuni Montani		Fino a 999999	1,274400	0,204299	0,612898	2,09159
		5 IIIO <b>a 333333</b>	1,214400	ULLUNEOD	0,012000	2,031001
	Quota Fissa	Unica	14,718000	4,906000	9,812000	29,436000
	GCOCC 1 133G	Oniou	11,110000	1,000000	0,012000	20,10000
Sotto-tipologia	Quota variabile/fis	ssa Scaglione	Acquedotto	Founatura	Depurazione	SII
) uso industriale	Quota variabile	Fino a 999999	2,400000	0,204299	0.612898	3,217197
M		,	70		797.	100
			58			
	Quota Fissa	Unica	67,584000	22,528000	45,056000	135,168000
4					/	
Sotto-tipologia	Quota variabile/fis		Acquedotto		Depurazione	
uso artigianale e commerciale	Quota variabile	Fino <b>a 999999</b>	2,089882	0,204299	0,812898	2,907079
	0 (5)		10.000000	40.514000	00 000000	00.004000
	Quota Fissa	Unica	49,632000	16,544000	33,088000	99,264000
A-Wallington III	Ouete veriebile#i	va E Casuliana E	A a al a tita	Complian	Danusaniana	OII
Sotto-tipologia	Quota variabile/fis	WILLIAM STATE OF THE STATE OF T	Acquedotto		Depurazione	
d) uso agricolo e zootecnico	Quota variabile	Fino <b>a 999999</b>	0,870784	0,000000	0,000000	0,870784
						2,907079 1100 99,264000 one SII
	Quota Fissa	Unica	29,436000	0,000000	0,000000	29,436000
	(Quota i issa	Office	25,400000	0,000001	0,000000	20,40000
Sotto-tipologia	Quota variabilelfis	sa Scaglione	Acquedotto	Fognatura	Depurazione	SII
uso pubblico non disalimentabile	Quota variabile	Fino <b>a 999999</b>	0,870784	0,204299	0,612898	1,687981
uso pubblico disalimentabile			3000	William .	######################################	,,,,,,,
			2			
	Quota Fissa	Unica	23,232000	7,744000	15,488000	46,464000
200			6			
Sotto-tipologia	Quota variabile!fis	Scaglione Scaglione	Acquedotto	Fognatura	Depurazione	SII
Altri usi (categoria residuale)	Quota variabile	Fino <b>a 999999</b>				
Categoria non utilizzata al momento						
	1	1	ı İ			
	Quota Fissa	Unica				

Tabella 33

	TARIFFE ANNO	2019 - Teta 1,22	7			
Sotto-tipologia	Quota variabile/fis	sa Scaglione	Acquedotto	Fognatura	Depurazione	SII
a) uso domestico - uso domestico residente	Quota variabile	Fino a 60	0,743127	0,214435	0,643307	1,600869
Schema standard 3 componenti		Fino <b>a 180</b>	0,928909	0,214435	0,643307	1,78665
Egil produced for the second		Fino <b>a 999999</b>	1,672037	0,214435	0,643307	2,52977
	Quota Fissa	Unica	15,45	5,15	10,30	30,9
	TO STATE OF THE PARTY OF THE PA					97570
Sotto-tipologia	Quota variabile/fis				Depurazione	SII
a) uso domestico - uso domestico non residente	Quota variabile	Fino a 180	2,038897	0,214435	0,643307	2,896639
		Fino <b>a 999999</b>	2,143859	0,214435	0,643307	3,00160
					1	
	Quota Fissa	Unica	52,09	17,36	34,73	104,1
	Quula i issa	Ullica	02,00	17,50	34,75	104,1
Sotto-tipologia	Quota variabile/fis	sa Scaglione	Acquedotto	Fognatura	Depurazione	SII
a) uso domestico - uso condominiale	Quota variabile	Fino a 999999	0,913988	0,214435	0,643307	1,7717
y duo comestico de condenimie	Garage Vallabile	1110 2 303003	0,010000	0,214100	0,010001	
	Quota Fissa	Unica	15,45	5,15	10,30	30,90
Sotto-tipologia	Quota variabile/fis	sa Scaglione	Acquedotto	Fognatura	Depurazione	SII
a) uso domestico – Altro 1	Quota variabile	Fino <b>a 60</b>	0,594502	0,214435	0,643307	1,452244
Uso domestico residente Comuni Montani		Fino <b>a 180</b>	0,743127	0,214435	0,643307	1,600869
		Fino <b>a 999999</b>	1,337629	0,214435	0,643307	2,19537
			-			
	Quota Fissa	Unica	15,45	5,15	10,30	30,90
			r			7,699,7
Sotto-tipologia	Quota variabile/fis	THE RESERVE AND ADDRESS OF THE PARTY AND	Acquedotto		Depurazione	SII
o) uso industriale	Quota variabile	Fino <b>a 999999</b>	2,519076	0,214435	0,643307	3,376818
	Quota Fissa	Unica	70,94	23,65	47,29	141,87
	Quota i issa	Ullica	10,04	20,00	41,20)	141,01
Sotto-tipologia	Quota variabile/fis	sa Scaglione	Acquedotto	Fognatura	Denurazione	SII
uso artigianale e commerciale	Quota variabile	Fino a 999999	2.193572	0,214435	0,643307	3,051314
, 355 3713	Guota remesio		-105010	WEST SEC	2(2)2222	
			.			
			i l			
	Quota Fissa	Unica	52,09	17,36	34,73	104,19
Sotto-tipologia	Quota variabile/fis:	sa Scaglione	Acquedotto	Fognatura	Depurazione 📗	SII
d) uso agricolo e zootecnico	Quota variabile	Fino <b>a 999999</b>	0,913988	0	0	0,913988
					1	
			20.00	0.00	0.00	00.00
	Quota Fissa	Unica	30,90	0,00	0,00	30,90
0.000	0.00		A	The second		All
Sotto-tipologia	Quota variabile/fis:		Acquedetto			SII
uso pubblico non disalimentabile	Quota <b>variabile</b>	Fino a 999999	0,913988	0,214435	0,643307	1,77173
) uso pubblico disalimentabile						
	Quota Fissa	Unica	24,38	8.13	16,26	48,77
	paravior i rood	ртпои	2,1000	7,10	10,80	19/11
Sotto-tipologia	Quota variabile/fiss	sa Scaglione	Acquedotto	Fognatura	Depurazione	SII
n) Altri usi (categoria residuale)	Quota variabile	Fino a 999999		Januara		
Jalegoria non ulinzzala al momenio	1	1	1			
Salegoria non utilizzata ai momento						
Categoria n <b>on utilizzata al momento</b>						
zalegona non utilizzat <b>a a</b> i momento						

Data: 20/06/2019

## Pareri di Regolarità ai sensi dell'art. 49, comma 1, D.Lgs. 18.08.2000 n. 267

## Parere di regolarità tecnico - amministrativa

Visto con parere: FAVOREVOLE

K   In	IL DIRIGENTE NG. CORRADO ROSSI	FIRMA  Can L Zon
	Parere di	legittimità
	Visto con parere:	FAVOREVOLE
_	DIRETTORE GENERALE CH. TOMMASO DI BIASE	FIRMA Munic / line
	Parere di rego	larità contabile
	Visto con parere:	FAVOREVOLE
		FIRMA
Visto pe	r la copertura finanziaria ai sensi 	dell'art. 151, comma 4, D.Lgs. n. 267/2000  FIRMA

ESTENSORE: ING. CORRADO ROSSI Canal Zami



DI QUANTO SOPRA È STATO REDATTO IL PRESENTE VERBALE CHE, PREVIA LETTURA E CONFERMA, VIENE SOTTOSCRITTO.

IL PRESIDENTE / `AVV. DANIELA VALENZA

IL SEGRETARIO
DOTT. FABRIZIO BERNARDINI

DELLA SUESTESA DELIBERAZIONE E' STATA INIZIATA LA PUBBLICAZIONE IL GIORNO 2 1 GIU. 2019
AI SENSI E PER GLI EFFETTI DEL COMBINATO DISPOSTO DI CUI ALL'ART. 124 COMMA 2 DEL D.LGS.
18.8.2000, N. 267.

IL SEGRETARIO DOTT. FABRIZIO BERNARDINI

SI ATTESTA CHE LA PRESENTE DELIBERAZIONE, VIENE PUBBLICATA AI SENSI DELL'ART. 32 DELLA L. 69/2009 SULL'ALBO PRETORIO ON-LINE DELL'ENTE REGIONALE PER IL SERVIZIO IDRICO INTEGRATO (E.R.S.I.) PER GIORNI QUINDICI DAL 2 1 GIU. 2019 AL 0 6 LUG. 2019 ...

L'ADDETTO