

AUTORITÀ D'AMBITO n°1

Verbano Cusio Ossola e Pianura Novarese

Relazione tecnico-gestionale relativa all'erogazione del servizio idrico integrato Anno 2021

Relazione del Direttore dell'A.A.T.O. n. 1 "Verbano Cusio Ossola e Pianura Novarese"



<u>Data:</u>	<u>Autore:</u>
	Direttore
Novembre 2022	Ing. Paolo Cerruti



SOMMARIO

	SA	
2. INQUAD	RAMENTO GENERALE	5
	IONI	
	JAZIONE IN PIEMONTE	
3.2. SITU	JAZIONE NELL'AMBITO N.1 PIEMONTE	8
3.2.1.	Caratteristiche dimensionali del servizio idrico integrato nell'ATO 1	11
	DEL CONTESTO	
	UA NOVARA.VCO	
	ABLU	
	DELLE COMPONENTI TARIFFARIE	
	UTTURA DEL BILANCIO	
5.1.1.	ACQUA NOVARA.VCO	
	IDRABLU S.P.A	
	SIZIONE DEL VINCOLO AI RICAVI GARANTITO (VRG)	
-	UA NOVARA.VCO SPA	
	ABLU S.P.A.	
	COMPARATIVA DEI COSTI DI GESTIONE	
	E CONFRONTO DELLA SPESA MEDIA ANNUA SOSTENUTA DALLE FAMIGLIE	
	ARIFFE APPLICATE SU SCALA NAZIONALE	
	ARIFFE APPLICATE IN REGIONE PIEMONTEICOLAZIONE TARIFFARIA ATO 1 PIEMONTE, ANNUALITÀ 2020	
	ICOLAZIONE TARIFFARIA ATO I PIEMONTE, ANNUALITA 2020INFRASTRUTTURALI DEL SERVIZIO QUALITA' TECNICA ED INVESTIMENTI	
	ESTIMENTI SUL TERRITORIO DELL'ATO 1	
9.1. INVI	INVESTIMENTI ACQUA NOVARA.VCO	
, , _ , _ ,	nenti anno 2020	
	nenti anno 2019	
	nenti anno 2018	
	nenti anno 2017	
9.1.2.	INVESTIMENTI IDRABLU	
,	nenti anno 2020	
	nenti anno 2019	
	nenti anno 2018	
	nenti anno 2017	
	TÀ CONTRATTUALE	
•	ESI DATI QUALITÀ ANNO 2018 E 2019 – ACQUA NOVARA. VCO SPA	
	ESI DATI QUALITÀ ANNO 2019 E 2018 – IDRABLU	
	"RIPARTIZIONE GESTIONALE DEL TERRITORIO DELL'AMBITO OTTIMALE N.1	
ALLEGATO 2	"ELENCO OPERE REALIZZATE DA ACQUA NOVARA.VCO SPA – ANNO 2020" ER	RORE. IL
SEGNALIBRO	NON È DEFINITO.	
Riferim	enti bibliografici:	è definito.



1. PREMESSA

La presente relazione è finalizzata ad illustrare e valutare i risultati della gestione del Servizio Idrico Integrato (SII) nell'Ambito Territoriale Ottimale n.1 del Verbano Cusio Ossola e Pianura Novarese.

La relazione propone l'inquadramento dei soggetti operanti, a vario titolo, nel territorio dell'ambito, la sintesi del conto economico fornendo un aggiornamento delle principali grandezze tecniche ed i risultati economici e patrimoniali ottenuti nel corso degli anni con focus sull'ultimo esercizio. La stessa prosegue analizzando la suddivisione delle entrate del gettito tariffario nonché lo stato di attuazione del programma degli interventi realizzati dai singoli gestori oltre al raggiungimento degli obiettivi fissati nel Piano d'Ambito.

Un capitolo specifico affronta la questione tariffaria, illustrando le tariffe applicate negli ultimi anni compreso l'anno 2020, con l'obiettivo di fornire un quadro esaustivo del costo del servizio idrico in ambito Piemontese e nel territorio di competenza.

Ulteriore capitolo affronta poi la qualità tecnica: ARERA, con delibera 27 dicembre 2017, n. 917/2017/R/idr e relativi Allegati ha introdotto un sistema di indicatori composto da:

- prerequisiti, condizioni qualitative minime che i gestori devono raggiungere ai fini della valutazione del loro livello tecnico;
- indicatori ai quali sono associati standard specifici di qualità, ovvero riferiti alla singola prestazione da garantire al singolo utente finale.

In funzione del livello di partenza di ciascun macro-indicatore, a ciascuna gestione viene attribuita una classe di appartenenza, a cui è associato un obiettivo di miglioramento o mantenimento di qualità tecnica, che il gestore è tenuto a conseguire.



2. INQUADRAMENTO GENERALE

Il Servizio Idrico Integrato (SII) in Italia ha conosciuto a partire dall'emanazione della legge 36/94, (c.d. "Legge Galli"), un processo di profonda trasformazione, che ha interessato buona parte del paese, del territorio Piemontese ed in modo significativo le Province del Verbano Cusio Ossola e Novara.

Numerosi sono stati i cambiamenti sia in termini di perimetro gestionale del servizio idrico integrato (da ricordare il processo di convergenza delle numerose gestioni preesistenti nel territorio di competenza dell'ATO - oltre 100 tra gestioni comunali, consorzi e società) che in termini di vigilanza e regolazione tecnica/economica.

Il sistema delle regole vigenti deriva dalla lettura combinata di diversi atti normativi di carattere sia settoriale, in materia di servizi idrici, sia generale, con particolare riferimento alla disciplina in materia di servizi pubblici locali, di appalti pubblici, di partecipazioni societarie delle pubbliche amministrazioni. A tale complesso di norme si aggiungono recenti interventi normativi finalizzati a favorire l'accelerazione degli investimenti pubblici in tema di infrastrutture idriche.

- Decreto Legislativo 3 aprile 2006, n. 152 "Norme in materia ambientale";
- Decreto 20 luglio 2012 del Presidente del Consiglio dei Ministri "Individuazione delle funzioni dell'Autorità per l'energia elettrica ed il gas attinenti alla regolazione e al controllo dei servizi idrici";
- Decreto-legge 13 agosto 2011, n. 138, art. 3-bis "Ambiti territoriali e criteri di organizzazione dello svolgimento dei servizi pubblici locali";
- Decreto Legislativo 19 agosto 2016, n. 175, "Testo unico in materia di società a partecipazione pubblica"
- Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50, "Codice dei contratti pubblici";
- Legge 28 dicembre 2015, n. 221, Capo VIII, art. 58, "Fondo di garanzia delle opere idriche", e art. 60 "Tariffa sociale del servizio idrico integrato";
- Legge 27 dicembre 2017, n. 205, art. 1 comma 516 e ss.9 "Piano nazionale di interventi nel settore idrico".

Soggetti istituzionali coinvolti nel sistema idrico italiano:

Periodo	Dipendenza	Organismo
Fino al 1993		CIP (Comitato Interministeriale Prezzi)
	Ministeri vari	CIPE (Comitato Interministeriale per la Programmazione Economica)
DAL 1994 al 2011	Ministero dei lavori pubblici Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio	Comitato per la vigilanza sull'uso delle risorse idriche (Co.Vi.ri) istituito dalla Legee 36/94 Commissione Nazionale di Vigilanza sulle Risorse Idriche istituita dalla Legge n. 77 del 24 giugno 2009 Agenzia nazionale per la regolazione e la vigilanza in materia di acqua, istituita con decreto-legge 13 maggio 2011, n. 70 (soppressa con decreto-legge 6 dicembre 2011, n. 201)



DAL 2012	Autorità indipendente	Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente, ARERA (già AEEGSI)
ad OGGI	Autorita mulpendente	Autorità di Regolazione per Effergia Reti e Ambiente, ARERA (gia AEEGSI)

Uno dei cambiamenti più incisivi è stato quello della metodologia tariffaria. In questi anni si è passati da una regolamentazione prevista da un decreto Ministeriale (Ministero dei lavori pubblici), il Metodo Normalizzato (D.M. 1 agosto 1996 "Metodo normalizzato per definire le componenti di costo e determinare la tariffa di riferimento"), che ha dettato le norme sulla tariffazione del servizio idrico integrato dal 1996 al 2011, all'attuale regolamentazione tariffaria definita dall'ARERA. Mentre il Metodo normalizzato è rimasto invariato dal 1996 al 2011, nel periodo dal 2012 al 2017 l'Autorità nazionale ha emanato tre metodi tariffari e un provvedimento di aggiornamento biennale 2018-2019. Attualmente risulta vigente il Metodo tariffario (MTI-3) previsto per il quadriennio 2020-2023.

Organismi/Autorità di determinazione dei prezzi (tassa), tariffa del SII:

Periodo	Dipendenza	Organismo
Fino al	N diminto mi vo mi	CIP (Comitato Interministeriale Prezzi).
1994	Ministeri vari	II DPR n. 373/1994 sopprime il Comitato
		CIPE (Comitato Interministeriale per la Programmazione Economica).
Dal 1994	Ministeri vari	Limitatamente per quelle gestioni che operavano di fatto in mancanza
al 2011		dell'attuazione della legge Galli. Un ruolo di controllo era affidato anche
		alle Camere di commercio.
		Autorità d'Ambito territoriali (ATO):
DAL 1996	Ministero	Limitatamente per quelle gestioni che operavano in attuazione della
al 2011	dell'Ambiente	legge Galli
		Metodo Normalizzato - DM 1 agosto 1996
		Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente (ARERA):
DAL 2012		Metodo Tariffario Transitorio (MTT) 2012-2013
ad OGGI	Autorità indipendente	Metodo Tariffario Idrico (MTI) 2014-2015
		Metodo Tariffario Idrico 2 (MTI-2) 2016-2019
		Metodo Tariffario Idrico 3 (MTI-3) 2020-2023

Il quadro del nuovo assetto viene inoltre aggiornato con le disposizioni introdotte con il Decreto "Sblocca Italia" del 12 settembre 2014, n. 133.

Detto decreto ha previsto un rilevante intervento legislativo sul D.lgs. 152/2006 (Codice dell'Ambiente) dopo l'esito del referendum del 2011. La prima innovazione di rilievo è attinente alla partecipazione obbligatoria degli enti locali agli Enti d'ambito (definito Ente di governo dell'Ambito c.d EgAto), con contestuale riassetto della governance, individuando ruoli e responsabilità dei soggetti coinvolti (art.172). Ripristina inoltre il principio



dell'unicità della gestione con l'unica eccezione per gli ambiti regionali e per gli enti locali montani con meno di mille abitanti (D.Lgs. 152/2006 art. 147 comma 2 lettera b));

Unitamente al superamento di tutte le situazioni non a norma è stata prevista una deroga per i gestori diversi dall'affidatario di ambito che esercitano il servizio sulla base di un affidamento conforme alla normativa a suo tempo vigente. In tali casi, il subentro è rimandato "alla data di scadenza prevista nel contratto di servizio o negli altri atti che regolano il rapporto".

Tale ultimo scenario rappresenta lo stato di fatto presente nel territorio dell'ATO 1 "Verbano Cusio Ossola e Pianura Novarese" avendo l'Autorità d'Ambito stabilito, precedentemente al dl "*Sblocca Italia*", determinato la scadenza delle gestioni affidatarie al 31.12.2026 (Acqua Novara.VCO SpA e Idrablu SpA).

3. LE GESTIONI

3.1. SITUAZIONE IN PIEMONTE

Fonte: Relazione REOPEN: "Monitoraggio Idrico-2020 Piemonte"

La L.R. 20 gennaio 1997, n. 13 ha individuato 6 ATO di estensione provinciale o sovra-provinciale (art. 2) e istituito le Autorità d'Ambito (art.4), ovvero Conferenze dei rappresentanti degli enti locali (comuni, comunità montane, province) appartenenti ad ogni ambito, costituite attraverso la sottoscrizione di una convenzione, mediante le quali sono esercitate le funzioni di organizzazione del SII. Nonostante abbiano mantenuto la desueta denominazione le Autorità d'Ambito sono da considerarsi a tutti gli effetti Enti di governo degli ATO piemontesi (Circolare del Presidente della Giunta regionale 16 marzo 2015, n. 2/AMB).

Il modello industriale caratterizza la gestione del servizio idrico integrato in tutti gli ATO piemontesi. A fronte di una diffusa integrazione verticale, spicca l'elevato grado di aggregazione orizzontale negli ATO 1 e 3 dove, sebbene siano presenti più gestori, oltre il 90% della popolazione è comunque servita da un unico operatore. La tabella che segue riassume il quadro della rilevazione, evidenziando per ciascun ATO, oltre al numero dei gestori, la percentuale di popolazione servita da gestori industriali del servizio idrico integrato.

ATO	N. Gestori	% pop. servita
ATO 1- VCO e Novarese	2*	99,2%
ATO 2-Biellese-Casalese-Vercellese	5*	98%
ATO 3-Torinese	2	99%
ATO 4- Cuneese	9	85%
ATO 5- Astigiano e Monferrato	4	99%
ATO 6- Alessandrino	3	91%

Fonte: elaborazioni ReOPEN SPL su dati Osservatorio regionale dei servizi idrici integrati, 2019

^{*}Dato aggiornato al 01.01.2021



3.2. SITUAZIONE NELL'AMBITO N.1 PIEMONTE

L'individuazione delle tipologie gestionali risulta distinto tra gestioni conformi alle norme sull'affidamento del servizio idrico integrato di cui all'art. 150 del D.Lgs. 152/2006, e gestioni fondate su titoli diversi. Questo criterio viene utilizzato al fine di evidenziare concretamente lo stato di attuazione della riforma Galli.

Basandosi sui criteri appena descritti, le gestioni e i gestori (intesi come soggetti titolati alla emissione all'utenza finale della bolletta per l'insieme dei servizi idrici) sono identificabili in:

- Gestioni ex D.Lgs. 152/2006: sono le gestioni che eserciscono il servizio idrico integrato in forza di una convenzione di affidamento conforme ai criteri di cui all'art. 150 del D.Lgs. 152/2006.
- Gestioni in economia: gestioni operate direttamente dalle Amministrazioni comunali.
- *Altre Gestioni:* gestioni che eserciscono il SII sulla base di presupposti normativi diversi dalle Gestioni ex D.Lgs.152/2006. Rientrano tra queste gli affidamenti salvaguardati ai sensi della Legge Galli.

A partire dal 01.01.2021 non esistono, nel territorio dell'ATO1, soggetti Gestori salvaguardati.

Il "Gestore" rappresenta il soggetto che fornisce il servizio di acquedotto e che pertanto ha titolo all'emissione della bolletta per il complesso dei servizi idrici erogati all'utenza finale.

Sulla base di quanto descritto è stata individuata la geografia completa delle gestioni attualmente operanti nell'ATO1. La tabella sottostante presenta un quadro di sintesi delle tipologia di affidamento esistenti. Emerge una copertura quasi integrale 99,2% per l'affidamento diretto c.d. *in house*, mentre la gestione in economia risulta una modalità residuale.

La Tabella Situazione gestioni idriche sull'ATO1, % abitanti serviti 2021

Tipologia gestione	Affidamenti	Comuni serviti	% Pop. Servita
Gestioni ex d.lgs. 152/2006	2	151	99,2%
		9	
Gestioni in economia	9	(di cui 2 ad esclusione del	0,8%
		servizio di depurazione)	

Nel dettaglio, la situazione gestionale al 31.12.2020 vede quali Gestori operanti sul territorio dell'Ambito n.1 "Verbano Cusio Ossola e Pianura Novarese":

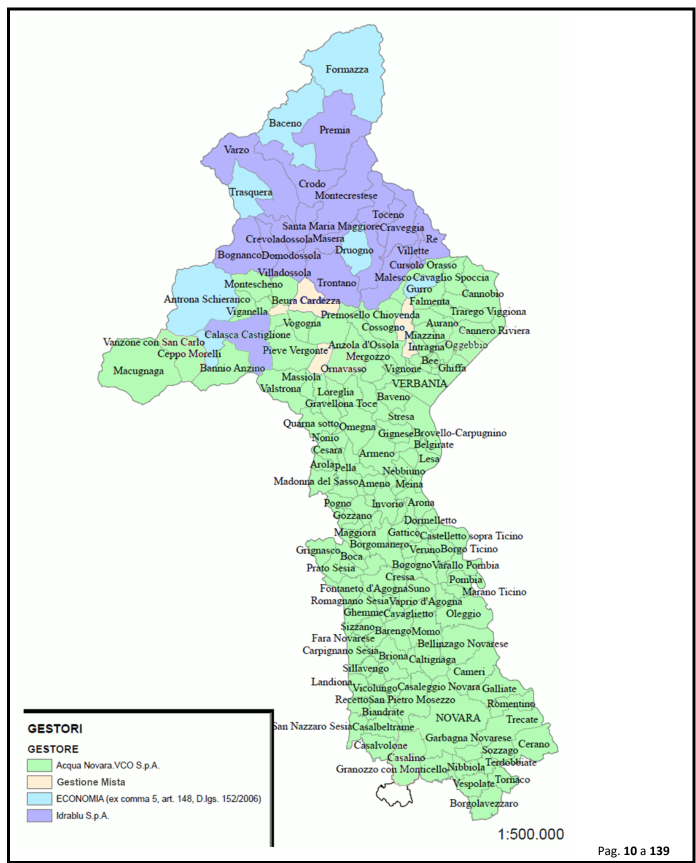
Acqua Novara.VCO S.p.A. opera attualmente in 137 Comuni nelle province di Novara e del Verbano Cusio Ossola, in 133 dei quali la gestione riguarda l'intero servizio idrico per un bacino di complessivo pari a circa 474.000 abitanti residenti.

Idrablu S.p.A., fornisce l'intero servizio idrico in 16 Comuni della provincia del VCO ubicati nell'alta/media Valle Ossola compreso il Comune di Domodossola per un bacino di utenza pari a circa 39.000 abitanti residenti oltre al servizio di acquedotto e fognatura nei Comuni di Beura Cardezza e Pallanzeno.



Occorre inoltre segnalare che i comuni di Antrona Schieranco, Anzola d'Ossola, Baceno, Druogno, Formazza, Gurro, Miazzina, Trasquera e Vanzone con S. Carlo in quanto appartenenti a comunità montane con popolazione inferiore a 1000 abitanti continuano a gestire il servizio in economia (ex art. 148, co. 5, del d.lgs. 152/2006). Anzola d'Ossola e Miazzina gestiscono in economia con esclusione del servizio di collettamento e depurazione gestito da Acqua Novara.VCO.







3.2.1. Caratteristiche dimensionali del servizio idrico integrato nell'ATO 1

La tabella seguente riporta i principali dati dimensionali riguardanti la gestione d'Ambito del servizio erogato.

	U.M.	ANNO 2021	ANNO 2020	ANNO 2019	ANNO 2018	ANNO 2017	ANNO 2016	ANNO 2015		
SERVIZIO ACQUEDOTTO										
Numero di comuni serviti	-	151	150	150	152	151	148	146		
Popolazione residente servita	-	513.155	511.209	512.232	512.543	492.667	494.992	491.684		
Volume di acqua fatturato	m3	41.892.650	41.621.827	46.037.615	46.121.660	40.436.686	38.906.695	39.280.270		
Utenze totali	-	208.937	204.514	204.023	202.486	197.091	194.050	191.497		
Popolazione fluttuante	-	67.920	67.920	68.366	51.145	62.455	81.720	81.720		
Superficie	km ²	3.145	3.092	3.092	3.057	3.019	3.308	2.833		
Lunghezza rete (L)	km	4.546	4.434	4.332	4.184	4.029	3.922	3.930		
			SERVIZIO I	FOGNATUR	A					
Numero di comuni serviti	-	151	151	151	154	153	150	148		
Popolazione residente servita	-	506.191	510.212	508.090	504.915	436.373	438.204	433.478		
Lunghezza rete fognaria	km	2.816	3.471	2.929	2.876	2.970	2.915	2.266		
Popolazione fluttuante	-	67.629	67.635	67.979	68.212	61.983	74.571	74.571		
Superficie	km ²	3.145	3.145	3.145	3.145	3.107	3.220	2.919		
		;	SERVIZIO D	EPURAZIO	NE					
Numero di comuni serviti	-	153	153	153	156	156	154	154		
Popolazione residente servita	-	509.350	510.994	515.892	480.482	444.348	461.226	461.656		
Popolazione fluttuante	-	67.629	67.634	67.978	68.177	60.744	60.728	60.728		
Superficie	km ²	3.149	3.149	3.149	3.149	73.974	72.313	2.316		
Abitanti Equivalenti serviti da depurazione	A.E.	490.123	499.116	598.990	-	583.394	612.572	-		

ENERGIA ELETTRICA	U.M.	ANNO 2021	ANNO 2020	ANNO 2019	ANNO 2018	ANNO 2017	ANNO 2016	ANNO 2015
Consumo di energia elettrica	kwh	56.301.413	54.533.496	55.003.700	56.168.798	54.029.581	53.715.129	55.184.288
Costo medio della fornitura elettrica	Euro/kwh	0,13951	0,16747	0,162	0,146	0,146	0,162	0,167

Impianti di depurazione > 2000 a.e.	24 (5 con trattamento secondario e 19
impianti di depurazione > 2000 a.e.	con trattamento terziario)

Impianti di depurazione < 2000 a.e					
Gestore	n° impianti	Carico Totale trattato			



	Imhoff	Primario	Secondario	Imhoff	Primario	Secondario
Acqua Novara.VCO S.p.A.	88	34	40	21.245	19.740	29.480
IDRABLU S.p.A.	29	-	14	12.100	-	139.513
TOTALE	102	34	54			

4. ANALISI DEL CONTESTO

4.1. ACQUA NOVARA.VCO

SERVIZIO ACQUEDOTTO

	U.M.	ANVCO 2021	ANNO 2020	ANNO 2019	ANNO 2018	ANNO 2017	ANNO 2016	ANNO 2015
Numero di comuni serviti	-	133	132	132	134	133	132	130
Popolazione residente nei comuni serviti	-	474.112	472.044	472.819	472.819	452.747	456.847	453.283
Volume di acqua fatturato	m3	38.465.096	38.191.847	42.659.741	42.631.516	36.718.930	35.483.978	35.841.804
Utenze totali	-	184.905	180.501	180.046	178.487	173.032	171.181	168.527
Popolazione fluttuante	-	66.229	66.229	66.229	48.690	60.000	60.000	60.000
Superficie	km^2	2.337	2.284	2.284	2.249	2.211	2.551	2.076
Lunghezza rete (L)	km	3.964	3.853	3.751	3.603	3.449	3.370	3.304
SERVIZIO FOGNATURA								
Numero di comuni serviti	-	133	133	133	136	135	134	132
Popolazione residente nei comuni serviti	-	474.112	477.148	473.833	472.830	404.130	407.897	402.915
Lunghezza rete fognaria	km	2.633	3.289	2.746	2.693	2.789	2.760	2.112
Popolazione fluttuante	-	66.229	66.229	66.229	66.299	60.000	60.000	60.000
Superficie	km^2	2.337	2.337	2.337	2.337	2.299	2.463	2.162
SERVIZIO DEPURAZIONE								
Numero di comuni serviti	-	137	137	137	140	140	139	139
Popolazione residente nei comuni serviti	-	477.412	480.502	481.648	478.534	442.400	446.655	447.085
Popolazione fluttuante	-	66.229	66.229	66.229	48.690	60.000	60.000	60.000
Superficie	km ²	2.405	2.405	2.405	2.405	2.405	2.364	2.316
Abitanti Equivalenti serviti da depurazione	A.E.	480.004	480.004	579.152	n.d.	583.394	612.572	

ENERGIA ELETTRICA	U.M.	ANNO 2021	ANNO 2020	ANNO 2019	ANNO 2018	ANNO 2017	ANNO 2016	ANNO 2015
Consumo di energia elettrica	kwh	53.688.347	51.984.724	52.337.089	53.233.779	51.021.419	51.067.589	52.416.407
Costo medio della fornitura elett.	Euro/kwh	0,13834	0,16709	0,147	0,1444	0,1441	0,1610	0,1662



Volumi acquedotto fatturati per uso civile:

Le tabelle seguenti non comprendono i volumi relativi alla vendita del servizio all'ingrosso oltre al servizio per utenze "Pozzo privati" per le quali risulta reso il solo servizio di fognatura e depurazione.

Tipologia	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Usi domestici residenti, m ³	27.245.154	27.070.456	26.881.377	26.202.201	24.981.445	25.797.329
Usi domestici non residenti, m ³	1.343.440	1.409.078	1.497.694	1.485.821	1.452.810	1.516.337
Usi non domestici, m ³	6.394.446	6.211.470	6.136.355	6.091.165	5.661.749	5.885.450
Usi pubblici, m ³	1.839.770	1.868.083	1.773.025	1.730.667	1.697.229	1.586.453
Usi agricoli, m ³	467.332	518.900	451.455	443.453	396.777	437.922
Forfait, m ³	398.788	385.200	338.405	338.405	338.405	555.742
Consumo m³/anno x ab. res.	9.4	92	92	01	77	70.0
	84	83	82	81	76	78,9
Consumo l/ab/g x ab. res.	229	228	226	221	209	216
Consumo m ³ /anno x utente	226	225	223	218	212	212

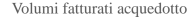
Tipologia	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Usi domestici residenti, m ³	25.500.524	25.896.999	26.720.832	26.620.251	27.431.424	27.422.701
Usi domestici non residenti, m ³	1.535.163	1.668.245	1.716.378	1.744.116	1.875.298	2.016.133
Usi non domestici, m ³	5.786.335	6.194.327	6.413.460	6.355.867	6.144.787	5.767.836
Usi pubblici, m ³	1.521.592	1.646.903	1.654.013	1.920.153	1.888.298	1.861.193
Usi agricoli, m ³	456.713	491.905	496.619	464.093	446.608	479.178
Forfait, m ³	613.405	813.737	762.925	784.512	539.879	518.752
Consumo m³/anno x ab. res.	78,3	81,1	80,0	80,1	81,2	80,3
Concumo l/ah/a v ah roc	21/	222	210	220	222	220

Consumo m³/anno x ab. res.	78,3	81,1	80,0	80,1	81,2	80,3
Consumo l/ab/g x ab. res.	214	222	219	220	222	220
Consumo m3/anno x utente	207	212	212	210	212	206

Volumi attività produttive:

Tipologia	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Produttivi m ³	3.302.501	3.281.536	3.410.714	3.510.310	3.534.679	3.735.878	3.634.427	3.627.207	3.562.582







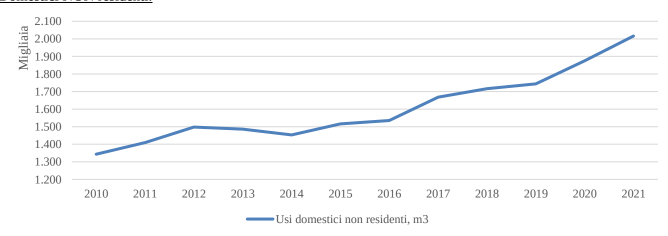
Dai grafici seguenti la distribuzione dei consumi in relazione alle tipologie di utenza:

Domestici residenti:

Andamento dei consumi per tipologia d'utenza

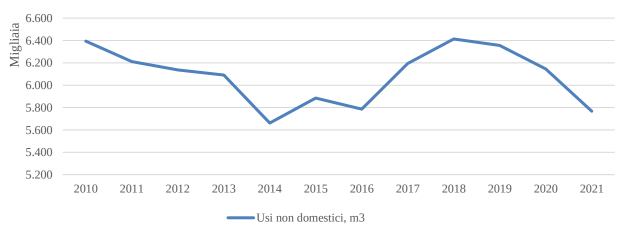


Domestici NON residenti:

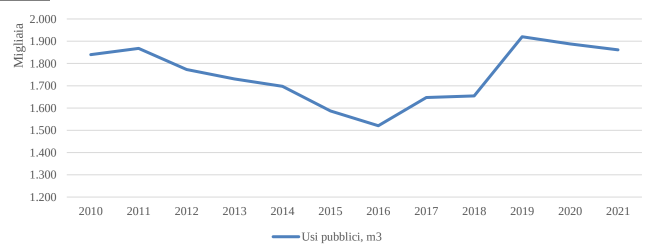




NON Domestico:



Pubblico:

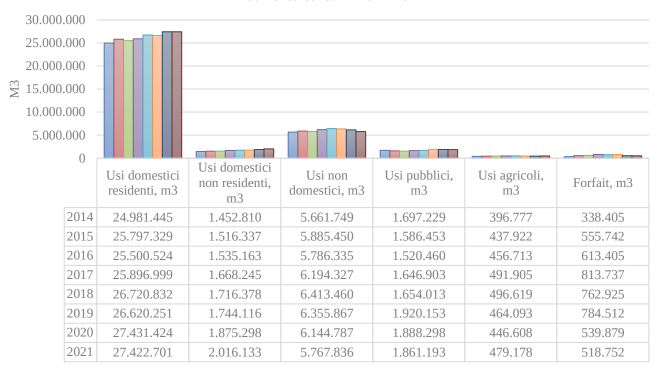


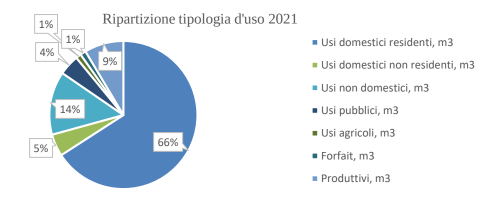




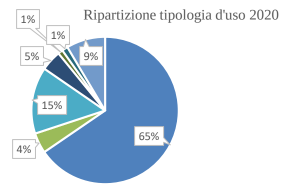


Andamento consumi 2014-2021









- Usi domestici residenti, m3
- Usi domestici non residenti, m3
- Usi non domestici, m3
- Usi pubblici, m3
- Usi agricoli, m3
- Forfait, m3
- Produttivi, m3



Tipologia Utenza			RICAVI	RICAVI	RICAVI	Quota fissa	Quota fissa	Quota fissa
Tipologia Otenza			Acquedotto	Fognatura	Depurazione	Acquedotto	Fognatura	Depurazione
	m3	Euro	Euro	Euro	Euro	Euro	Euro	Euro
Uso Domestico residente	27.422.701	€ 39.730.525	€ 16.660.404	€ 5.325.906	€ 13.335.926	€ 2.306.639	€ 426.870	€ 1.674.779
Uso Domestico Non residente	2.016.133	€ 3.974.175	€ 1.969.527	€ 351.625	€ 880.874	€ 395.920	€ 97.020	€ 279.210
Uso Non Domestico	4.931.915	€ 10.044.218	€ 6.385.219	€ 866.293	€ 2.167.526	€ 274.616	€ 145.641	€ 204.924
Uso pubblico non disalimentabile	1.428.629	€ 1.700.897	€ 911.016	€ 212.696	€ 538.001	€ 16.539	€ 8.121	€ 14.524
Uso pubblico disalimentabile	432.564	€ 541.321	€ 261.282	€ 65.710	€ 166.430	€ 21.579	€ 9.539	€ 16.781
Uso Agricolo	479.178	€ 222.713	€ 218.188	€ 0	€ 0	€ 4.525	€ 0	€ 0
Varie	835.921	€ 1.325.857	€ 1.213.723	€ 19.316	€ 49.012	€ 30.993	€ 5.318	€ 7.495
Forfait	518.752	€ 704.603	-	-	-	€ 357.865	€ 103.137	€ 243.601
Totale complessivo	38.065.793	58.244.310	27.619.359	6.841.544	17.137.770	3.408.676	795.646	2.441.315

Tipologia Utenza	Numero unità abitative o n. concessione	Consumo / unità abitativa	Spesa/ unità abitativa	
	<i>n</i> .	m3	Euro	
Uso Domestico residente	216.826	126	€ 183	
Uso Domestico Non residente	36.048	56	€ 110	
Uso Non Domestico	22.209	222	€ 452	
Uso pubblico non disalimentabile	1.116	1.280	€ 1.524	
Uso pubblico disalimentabile	1.443	300	€ 375	
Uso Agricolo	729	657	€ 306	
Varie	2.520	332	€ 526	
Forfait	4.405	-	€ 160	
Totale complessivo	285.296	133	204 €	



Tipologia Utenza			RICAVI	RICAVI	RICAVI	Quota fissa	Quota fissa	Quota fissa
Tipologia Otenza			Acquedotto	Fognatura	Depurazione	Acquedotto	Fognatura	Depurazione
	m3	Euro	Euro	Euro	Euro	Euro	Euro	Euro
Uso Domestico residente	27.431.424	€ 38.606.944	€ 16.117.850	€ 5.215.387	€ 13.033.180	€ 2.221.128	€ 410.687	€ 1.608.713
Uso Domestico Non residente	1.875.298	€ 3.468.964	€ 1.768.436	€ 279.948	€ 698.740	€ 369.395	€ 91.175	€ 261.270
Uso Non Domestico	4.904.957	€ 9.727.814	€ 6.144.086	€ 849.925	€ 2.123.718	€ 268.311	€ 142.045	€ 199.729
Uso pubblico non disalimentabile	1.402.645	€ 1.601.143	€ 848.121	€ 202.186	€ 511.691	€ 16.588	€ 8.027	€ 14.530
Uso pubblico disalimentabile	485.653	€ 593.893	€ 289.045	€ 75.275	€ 190.602	€ 18.168	€ 7.572	€ 13.231
Uso Agricolo	446.608	€ 202.201	€ 197.952	€ 0	€ 0	€ 4.249	€ 0	€ 0
Varie	1.239.830	€ 1.538.497	€ 1.169.931	€ 99.577	€ 226.253	€ 29.744	€ 5.390	€ 7.602
Forfait	539.879	€ 685.960				€ 350.923	€ 95.206	€ 239.830
Totale complessivo	38.326.294	56.425.416	26.535.421	6.722.298	16.784.184	3.278.506	760.102	2.344.905

Tipologia Utenza	Numero unità abitative o n. concessione	Consumo / unità abitativa	Spesa/ unità abitativa
	n.	m3	Euro
Uso Domestico residente	214.757	128	180
Uso Domestico Non residente	34.635	54	100
Uso Non Domestico	22.319	220	436
Uso pubblico non disalimentabile	1.125	1.247	1.423
Uso pubblico disalimentabile	1.259	386	472
Uso Agricolo	704	634	287
Varie	2.485	499	619
Forfait	4394	-	156
Totale complessivo	281.678	134	200



Tipologia Utenza			RICAVI	RICAVI	RICAVI	Quota fissa	Quota fissa	Quota fissa
Tipologia Otenza			Acquedotto	Fognatura	Depurazione	Acquedotto	Fognatura	Depurazione
	m3	Euro	Euro	Euro	Euro	Euro	Euro	Euro
Domestico residente	26.620.251	35.218.080	14.509.533	4.769.546	11.916.658	2.106.948	389.967	1.525.428
Domestico non residente	1.744.116	3.214.030	1.548.506	282.141	704.786	347.653	85.615	245.329
Non Domestico- Art. Comm.	5.647.299	10.701.244	6.844.968	929.846	2.326.201	264.587	139.431	196.211
Domestico altri usi	1.013.773	632.602	157	165.891	466.555	0	0	0
Non Domestico-agricolo	464.093	199.606	195.635	0	0	3.971	0	0
Non Domestico-Altri usi	95.934	144.947	124.247	1.294	3.291	16.115	0	0
Non Domestico-industriale	613.123	849.372	842.795	834	2.121	3.617	2	3
Pubb. Disalimentabile	0	4.116	0	0	0	4.116	0	0
Pubb. Non Disalimentabile	1.920.153	2.187.465	1.124.619	280.328	710.969	31.951	14.231	25.368
Forfait	784.512	673.467	-	-	-	344.388	93.418	235.661
Totale complessivo	38.903.254	53.824.928	25.190.460	6.429.880	16.130.581	3.123.344	722.663	2.227.999

Tipologia Utenza	Numero unità abitative o n. concessione	Consumo / unità abitativa	Spesa/ unità abitativa
	n.	m3	Euro
Domestico altri usi			
Domestico non residente	34.301	51	94
Domestico residente	214.281	124	164
Non Domestico- Art. Comm.	23.171	244	462
Non Domestico-agricolo	692	671	289
Non Domestico-Altri usi	1.407	68	103
Non Domestico-industriale	315	1.944	2.693
Pubb. Disalimentabile	289	0	14
Pubb. Non Disalimentabile	2.307	832	948
Forfait		-	-
Totale complessivo	276.764	134	192



Tipologia Utenza			RICAVI	RICAVI	RICAVI	Quota fissa	Quota fissa	Quota fissa
Tipologia Otenza	VOLUMI	RICAVI	Acquedotto	Fognatura	Depurazione	Acquedotto	Fognatura	Depurazione
	m3	Euro	Euro	Euro	Euro	Euro	Euro	Euro
Uso Domestico residente	26.720.832	€ 36.381.827	€ 15.010.684	€ 4.922.785	€ 12.301.113	€ 2.160.940	€ 399.250	€ 1.587.055
Uso Domestico Non residente	1.716.378	€ 3.273.123	€ 1.577.797	€ 284.992	€ 712.321	€ 355.870	€ 87.422	€ 254.720
Uso Non Domestico	6.413.460	€ 12.173.641	€ 8.096.014	€ 979.822	€ 2.451.061	€ 294.180	€ 145.262	€ 207.303
Uso pubblico	1.654.013	€ 1.790.124	€ 832.061	€ 254.083	€ 644.671	€ 25.365	€ 11.783	€ 22.161
Uso Agricolo	496.619	€ 219.663	€ 215.136	€ 0	€ 0	€ 4.526	€ 0	€ 0
Varie	1.077.929	710.592	€ 0	185.432	518.035	6.611	168	346
Forfait	762.925	€ 709.271	€ 0	€ 0	€ 0	€ 362.467	€ 98.724	€ 248.405
Totale complessivo	38.842.156	55.258.241	25.731.691	6.627.113	16.627.201	3.209.959	742.610	2.319.991

Tipologia Utenza	Numero unità abitative o n. concessione	Consumo / unità abitativa	Spesa/ unità abitativa
	n.	m3	Euro
Uso Domestico residente	219.167	122	166
Uso Domestico Non residente	36.291	47	90
Uso Non Domestico	26.267	244	463
Uso pubblico	1.752	944	1.022
Uso Agricolo	790	629	278
Varie	5.709	189	124
Forfait	-	-	-
Totale complessivo	289,976	134	191



Tipologia Utenza			RICAVI	RICAVI	RICAVI	Quota fissa	Quota fissa	Quota fissa
Tipologia Ctenza			Acquedotto	Fognatura	Depurazione	Acquedotto	Fognatura	Depurazione
	m^3	Euro	Euro	Euro	Euro	Euro	Euro	Euro
Uso Domestico residente	25.896.999	€ 35.879.702	€ 14.114.978	€ 4.268.092	€ 10.789.565	€ 2.952.552	€ 1.049.397	€ 2.705.119
Uso Domestico Non residente	1.668.232	€ 3.612.063	€ 1.339.470	€ 205.480	€ 519.995	€ 979.380	€ 158.684	€ 409.054
Uso Non Domestico	6.194.327	€ 12.049.267	€ 7.064.830	€ 866.853	€ 2.197.073	€ 1.117.216	€ 224.523	€ 578.772
Uso pubblico	1.646.903	€ 2.209.740	€ 927.244	€ 327.832	€ 843.622	€ 50.690	€ 16.868	€ 43.483
Uso Agricolo	491.905	227.932	211.055 €	-	-	16.877 €	-	-
Varie	2.646.502	€ 1.681.159	-	-	-	-	-	-
Forfait	813.737	756.509				384.613 €	105.094 €	266.802 €
Totale complessivo	39.358.605	56.416.372	23.657.577	5.668.257	14.350.255	5.501.328	1.554.566	4.003.230

Tipologia Utenza	Numero unità abitative o n. concessione	Consumo / unità abitativa	Spesa/ unità abitativa
	n.	m^3	Euro
Uso Domestico residente	208.914	124	172 €
Uso Domestico Non residente	35.833	47	101 €
Uso Non Domestico	25.737	241	468 €
Uso pubblico	1.780	925	1.241 €
Uso Agricolo	757	650	301 €
Varie	5.845	453	288 €
Forfait	-		
Totale complessivo	278.866	141	202



Tipologia Utenza			RICAVI Acquedotto	RICAVI Fognatura	RICAVI Depurazione	Quota fissa Acquedotto	Quota fissa Fognatura	Quota fissa Depurazione
	m^3	Euro	Euro	Euro	Euro	Euro	Euro	Euro
Uso Domestico residente	25.500.524	34.578.781	13.435.588	4.129.479	10.441.207	2.894.531 €	1.027.870 €	2.650.105 €
Uso Domestico Non residente	1.535.163	3.329.455	1.189.071 €	182.680 €	461.962 €	947.166 €	153.263 €	395.313 €
Uso Non Domestico	5.786.335	11.092.340	6.340.672 €	810.221 €	2.051.706 €	1.102.355 €	219.418 €	567.967 €
Uso pubblico	1.521.592	2.020.901	840.311 €	301.262 €	774.804 €	46.385 €	16.279 €	41.860 €
Uso Agricolo	456.713	208.435	192.319 €	-	-	16.116 €	-	-
Varie	2.860.480	1.798.880	-	-	-	-	-	-
Forfait	613.405	540.335				275.856 €	74.947 €	189.531 €
Totale complessivo	38.274.212	53.569.125 €	21.997.960	5.423.643	13.729.679	5.282.408	1.491.779	3.844.776

Tipologia Utenza	Numero UTENZE	Numero unità abitative o n. concessione	Consumo annuo / utente	Consumo / unità abitativa	Spesa annua / utente	Spesa / unità abitativa
	n.	n.	m^3	m^3	Euro	Euro
Uso Domestico residente	122.878	208.806	208	122	281 €	166 €
Uso Domestico Non residente	31.963	35.138	48	44	104 €	95 €
Uso Non Domestico	24.093	25.750	240	225	460 €	431 €
Uso pubblico	1.649	1.727	923	881	1.226 €	1.170 €
Uso Agricolo	764	770	598	593	273 €	271 €
Forfait	3.588	-	171	-	151 €	-
Totale complessivo	184.935	272.191				



Ripartizione delle Utenze a forfait nelle diverse tipologie attive dal 2021 al 2016.

FORFAIT 2021	Numero UTENZE	Quota fissa Acquedotto	Quota fissa Fognatura	Quota fissa Depurazione	Spesa annua/ utente
	n.	Euro	Euro	Euro	Euro
Agricoli forfait	38	€ 4.134	-	-	€ 109
Domestici non residenti forfait	2427	€ 204.553	€ 53.752	€ 147.112	€ 167
Domestici residenti forfait	1774	€ 119.907	€ 44.087	€ 82.277	€ 139
Non domestici forfait	166	€ 29.270	€ 5.298	€ 14.212	€ 294
Totale complessivo	4405	357.864 €	103.138 €	243.601 €	€ 160

FORFAIT 2020	Numero UTENZE	Quota fissa Acquedotto	Quota fissa Fognatura	Quota fissa Depurazione	Spesa annua/ utente
	n.	Euro	Euro	Euro	Euro
Agricoli forfait	42	€ 3.883	-	-	€ 92
Domestici non residenti forfait	2418	€ 205.222	€ 51.012	€ 149.031	€ 168
Domestici residenti forfait	1772	€ 113.384	€ 39.388	€ 77.034	€ 130
Non domestici forfait	162	€ 28.434	€ 4.807	€ 13.766	€ 290
Totale complessivo	4394	€ 350.923	€ 95.206	€ 239.830	€ 156

FORFAIT 2019	Numero UTENZE	Quota fissa Acquedotto	Quota fissa Fognatura	Quota fissa Depurazione	Spesa annua/ utente
	<i>n</i> .	Euro	Euro	Euro	Euro
Agricoli forfait	41	3.691 €	-	-	90 €
Domestici non residenti forfait	2504	201.822 €	50.305 €	146.976 €	159 €
Domestici residenti forfait	1799	109.793 €	38.226 €	74.826 €	124 €
Non domestici forfait	175	29.082 €	4.886 €	13.860 €	273 €
Totale complessivo	4.519	344.388 €	93.418 €	235.661 €	145 €

FORFAIT 2018	Numero UTENZE	Quota fissa Acquedotto	Quota fissa Fognatura	Quota fissa Depurazione	Spesa annua/ utente
	n.	Euro	Euro	Euro	Euro
Agricoli forfait	42	3.885 €	-	-	92 €
Domestici non residenti forfait	2577	212.480 €	53.097 €	155.175 €	163 €
Domestici residenti forfait	1832	114.717 €	40.253 €	77.922 €	127 €



Non domestici forfait	183	31.385 €	5.374 €	15.308 €	285 €
Totale complessivo	4.634	362.467 €	98.724 €	248.405 €	153 €

FORFAIT 2017	Numero UTENZE	Quota fissa Acquedotto	Quota fissa Fognatura	Quota fissa Depurazione	Spesa annua/ utente
	n.	Euro	Euro	Euro	Euro
Agricoli forfait	42	4.012 €	-	-	96 €
Domestici non residenti forfait	2.665	227.124 €	57.162 €	167.256 €	169 €
Domestici residenti forfait	1.851	120.157 €	42.167 €	83.014 €	133 €
Non domestici forfait	190	33.320 €	5.765 €	16.533 €	293 €
Totale complessivo	4.748	384.613 €	105.094 €	266.802 €	159 €

FORFAIT 2016	Numero UTENZE	Quota fissa Acquedotto	Quota fissa Fognatura	Quota fissa Depurazione	Spesa annua/ utente
	n.	Euro	Euro	Euro	Euro
Agricoli forfait	24	2.550 €	-	-	106 €
Domestici non residenti forfait	2.011	167.774 €	39.611 €	115.918€	161 €
Domestici residenti forfait	1.415	90.006 €	31.131 €	61.391 €	129 €
Non domestici forfait	138	15.526 €	4.206 €	12.223 €	232 €
Totale complessivo	3.588	275.856 €	74.947 €	189.531 €	151 €

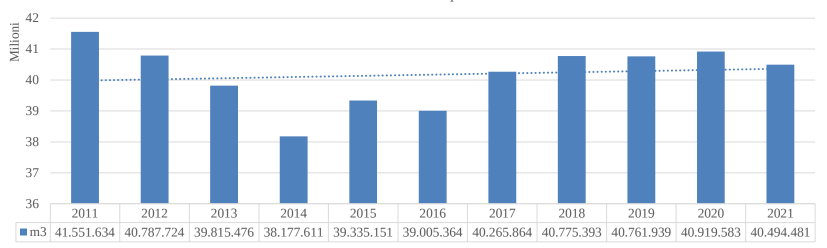
Calcolo dei Volumi equivalenti:

Si riporta di seguito il calcolo del volume equivalente, il metodo pesa i volumi non standard, ovvero ai quali non si applica l'intera tariffa del servizio idrico integrato, in proporzione all'incidenza della tariffa media realmente applicata (ricavi / volumi registrati) sulla tariffa media di riferimento per la tipologia di utenza in esame.

Volumi	Consuntivo							
equivalenti	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
m^3	38.177.611	39.335.151	39.005.364	40.253.515	40.893.591	40.826.698	40.927.664	40.494.481



Andamento Volumi equivalenti



Calcolo Volumi Equivalenti anno 2021:

Tipologia utenti	RICAVI TOTALI	VOLUMI TOTALI	Tariffa media	Peso relativo al volume	Volume equivalente
	Euro	m3	Euro/m³		m3
Totale civile SII	57.539.707	37.547.041	1,53	100%	€ 37.547.041
Forfait	704.603	518.752	-	100%	518.752
Consorzio dell'acqua potabile di ARA (Grignasco)	6.685	7.402	0,73	48%	3.524
Pozzi privati	312.879	450.679	0,73	48%	214.533
Idrablu	51.933	86.832	0,52	34%	29.667
Miazzina	11.400	22.428	0,52	34%	7.663
Anzola d'Ossola (ruolo 2019)	16.843	34.861	0,52	34%	11.911
Produttivi	3.307.135	3.562.582	0,93	61%	2.161.391
Totale SII	61.951.185	42,230,577	1,53		40.494.481



Calcolo Volumi Equivalenti anno 2020:

Tipologia utenti	RICAVI TOTALI	VOLUMI TOTALI	Tariffa media	Peso relativo al volume	Volume equivalente
	Euro	m3	Euro/m³		m3
Totale civile SII	37.786.415	55.477.001	1,47	100%	37.786.415
Forfait	539.879	685.960	-	100%	539.879
Consorzio dell'acqua potabile di ARA (Grignasco)	8.163	7.044	0,708	48,3%	3.945
Società dell'Acqua Potabile	392.736	320.681	0,708	48,3%	189.803
Società dell'Acqua Potabile	132.274	16.062	0,121	8,3%	10.961
Pozzi privati	370.596	262.456	0,708	48,3%	179.103
Idrablu	85.156	49.652	0,508	34,7%	29.537
Miazzina	22.428	11.400	0,508	34,7%	7.779
Anzola d'Ossola (ruolo 2019)	34.861	16.843	0,508	34,7%	12.092
Produttivi	3.627.207	3.178.060	0,884	60,3%	2.160.068
Totale SII	42.999.715	60.025.159	1,47		40.919.583

Calcolo Volumi Equivalenti anno 2019:

Tipologia utenti	RICAVI TOTALI	VOLUMI TOTALI	Tariffa media	Peso relativo al volume	Volume equivalente
	Euro	m3	Euro/m³		m3
Totale civile SII	37.104.480	€ 52.514.303	1,40	100%	37.104.480
Forfait	724.413	€ 673.467	-	100%	724.413
Consorzio dell'acqua potabile di ARA (Grignasco)	7.890	€ 6.511	0,67	47,9%	3.778
Pozzi privati	429.688	€ 289.266	0,67	47,9%	205.736
Comune Cannobio	391.020	€ 302.474	0,67	47,9%	187.221
Comune S.Pietro Mosezzo	28.621	€ 19.267	0,67	47,9%	13.704
Vari (Anzola, Beura, Miazzina, Pallanzeno)	141.206	€ 76.251	0,48	34,4%	48.524
Produttivi	3.634.427	€ 3.478.585	0,96	68,1%	2.474.084
Totale SII	42.521.844	€ 57.360.124	1,40		40.761.939

Calcolo Volumi Equivalenti anno 2018:



Tipologia utenti	RICAVI TOTALI	VOLUMI TOTALI	Tariffa media	Peso relativo al volume	Volume equivalente
	Euro	m3	Euro/m³		m3
Totale civile SII	37.001.939	€ 53.845.767	1,44	100%	37.001.939
Forfait	762.925	€ 709.271	-	100%	762.925
Consorzio dell'acqua potabile di ARA (Grignasco)	8.770	€ 6.071	0,12	8,0%	704
Pozzi privati	353.063	€ 227.047	0,78	53,8%	189.958
Comune Cannobio	410.000	€ 283.834	0,78	53,8%	220.591
Comune S.Pietro Mosezzo	176.500	€ 122.187	0,78	53,8%	94.962
Vari (Anzola, Beura, Miazzina, Pallanzeno)	128.934	€ 64.064	0,56	38,8%	49.981
Produttivi	3.762.103	€ 3.545.524	0,94	65,2%	2.454.333
Totale SII	42.604.234	€ 58.803.765	1,44		40.775.393

Nel 2018 l'incremento lo si può ricondurre principalmente all'acquisizione da parte di Acqua Novara. VCO della gestione del servizio di acquedotto nel Comune di Trecate (NO).

Calcolo Volumi Equivalenti anno 2017:

Tipologia utenti	RICAVI TOTALI	VOLUMI TOTALI	Tariffa media	Peso relativo al volume	Volume equivalente
	Euro	m3	Euro/m³		m3
Totale civile SII	35.898.049	€ 53.939.842	1,49	100,0%	35.898.049
Forfait	813.737	€ 756.509	-	100,0%	813.737
Consorzio dell'acqua potabile di ARA (Grignasco)	8.770	€ 6.816	0,12	8%	682
Pozzi privati	437.302	€ 322.394	0,78	52,8%	228.129
Comune Cannobio	375.711	€ 292.003	0,78	52,8%	195.999
Comune S.Pietro Mosezzo	175.589	€ 136.468	0,78	52,8%	91.600
Comune Trecate	1.520.489	€ 851.474	0,56	38,0%	571.498
Vari (Anzola, Beura, Miazzina, Pallanzeno)	129.416	€ 72.472	0,56	38,0%	48.643
Produttivi	3.534.679	€ 3.601.839	1,02	69,2%	2.417.528
Totale SII	42.893.742	€ 59.979.817	1,49		40.265.864



4.2. IDRABLU

Idrablu S.p.A. fornisce dal 1 luglio 2010 il servizio in 17 Comuni della provincia del VCO ubicati nell'alta/media Valle Ossola.

Inoltre la Conferenza d'Ambito con atto n.172 del 28 marzo 2014 affida la gestione del servizio idrico integrato nel Comune di Beura Cardezza alla Società Idrablu SpA limitatamente al segmento acquedottistico e fognario. Tale provvedimento è diventato efficace a partire dall'01.01.2015.

SERVIZIO ACQUEDOTTO

,	U.M.	ANNO 2021	ANNO 2020	ANNO 2019	ANNO 2018	ANNO 2017	ANNO 2016	ANNO 2015	
Numero di comuni serviti	-	18	18	18	18	18	16	16	
Popolazione residente servita	-	39.165	39.165	39.413	39.724	39.920	38.145	38.401	
Volume di acqua fatturato	m3	3.447.720	3.429.980	3.377.874	3.490.144	3.717.756	3.422.717	3.438.466	
Utenze totali	-	24.013	24.013	23.977	23.999	24.059	22.869	22.970	
Popolazione fluttuante	-	1.691	1.691	2.137	2.455	2.455	21.720	21.720	
Superficie	km ²	808	808	808	808	808	757	757	
Lunghezza rete (L)	km	581	581	581	581	580	552	626	
SERVIZIO FOGNATURA	SERVIZIO FOGNATURA								
Numero di comuni serviti	-	18	18	18	18	18	16	16	
Popolazione residente servita	-	32.004	33.064	34.257	32.085	32.243	30.307	30.563	
Lunghezza rete fognaria	km	183	183	183	183	181	155	154	
Popolazione fluttuante	-	1.371	1.406	1.750	1.983	1.983	14.571	14.571	
Superficie	km ²	808	808	808	808	808	757	757	
SERVIZIO DEPURAZIONE	•								
Numero di comuni serviti	-	16	16	16	16	16	15	15	
Popolazione residente servita	-	31.863	30.492	34.244	29.972	30.134	29.942	30.198	
Popolazione fluttuante	-	1.366	1.405	1.749	1.948	1.948	14.571	14.571	
Superficie	km ²	744	744	744	744	744	728	728	
Abitanti Equivalenti serviti da depurazione	A.E.	19.163	19.112	19.838	n.d.	71.569	69.949	-	

ENERGIA ELETTRICA	U.M.	ANNO 2021	ANNO 2020	ANNO 2019	ANNO 2018	ANNO 2017	ANNO 2016	ANNO 2015
Consumo di energia elettrica	kwh	2.613.066	2.548.772	2.666.611	2.935.019	3.008.162	2.647.540	2.767.881
Costo medio della fornitura elettrica	Euro/kwh	0.1637	0,1753	0,1762	0,1770	0,1740	0,1810	0,1750



Tipologia	2021	2020	2019	2018	2017
Usi domestici residenti, m ³	1.573.937	1.599.460	1.558.885	1.559.253	1.666.249
Usi domestici non residenti, m ³	135.509	137.587	118.198	113.209	123.236
Usi non domestici, m ³	252.969	244.579	292.924	371.633	431.427
Usi agricoli, m ³	36.864	38.583	40.821	23.419	38.721
Uso pubblico non disalimentabile, m ³	99.513	93.551	86.118	32.442	-
Uso pubblico disalimentabile, m ³	59.541	60.354	68.143	132.277	-
Altri usi, m ³	22.013	19.904	18.293	10.370	170.787
Forfait, m ³	1.157.362	1.171.898	1.193.712	1.226.090	1.282.460
Consumo per ab residente m3/anno	85	86	85	87	93

Consumo per ab. residente, m3/anno	85	86	85	87	93
Consumo per residente, l/ab/g	234	235	233	239	255

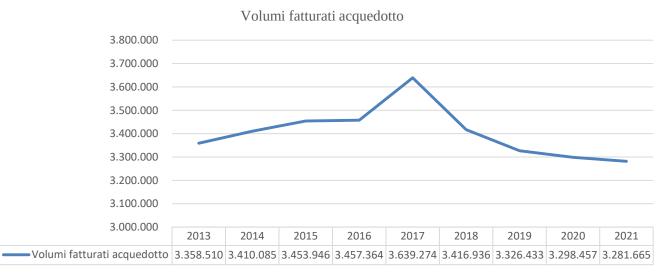
Tipologia	2016 2015 20		2014	2013
Usi domestici residenti, m ³	1.512.499	1.543.571	1.443.887	1.493.766
Usi domestici non residenti, m ³	108.766	95.537	87.403	38.272
Usi non domestici, m ³	300.196	292.589	271.103	257.810
Usi agricoli, m ³	34.213	30.628	58.912	21.453
Altri usi, m ³	158.796	148.727	183.697	182.126
Forfait, m ³	1.342.894	1.342.894	1.365.083	1.365.083

Consumo per ab. residente, m³/anno	90	90	92	91
Consumo per residente, l/ab/g	246	248	251	248

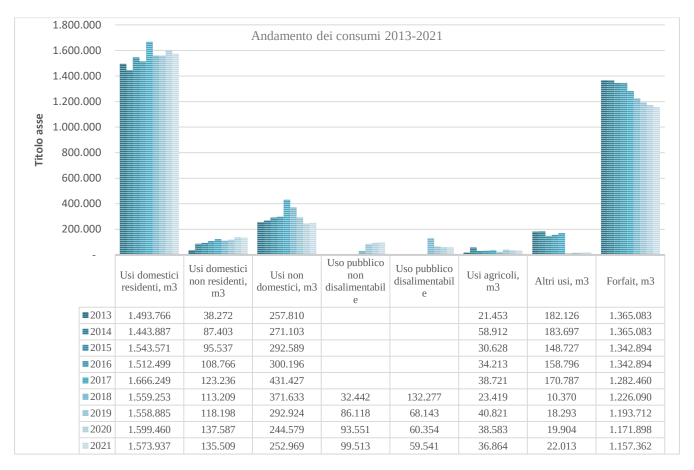
Volumi attività produttive:

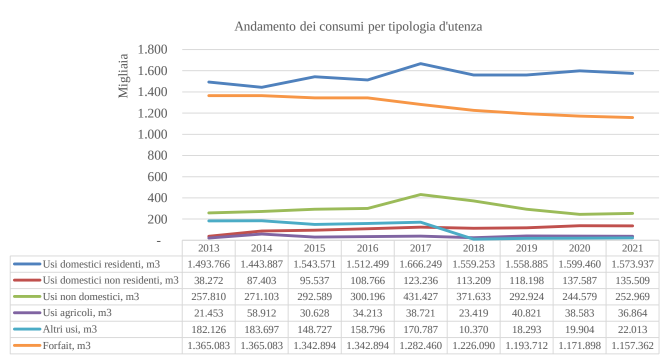
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Produttivi, m ³	0	0	0	0	0	0	0	0	0

In relazione ai dati forniti non si registrano utenze industriali attive.







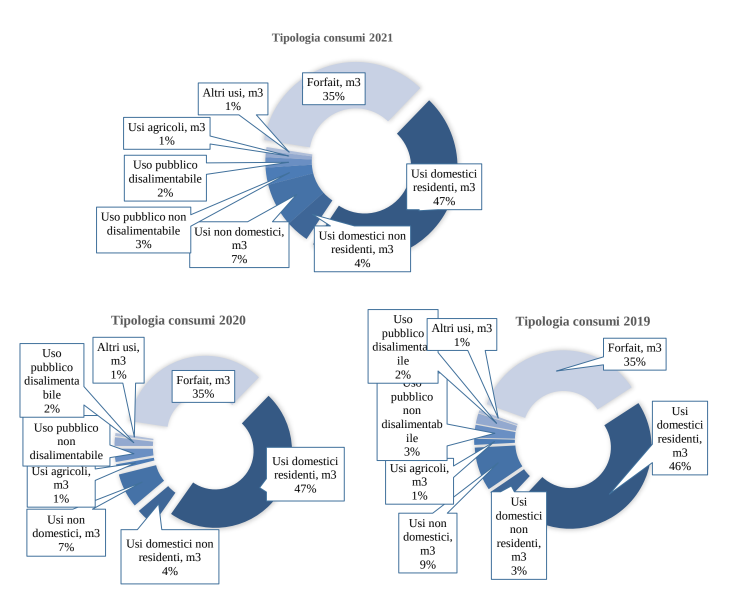




L'andamento dei consumi fatturati nel corso del 2021 risulta pressocché invariato rispetto al 2020.

Resta evidente che il dato risulta condizionato dalle numerose utenze a forfait, dunque prive di misuratore, che rappresentano ancora nel 2021 circa il 30% (erano 30,7% nel 2019 e 31,6% nel 2018) del numero complessivo delle unità abitative (n. quote fisse applicate nel corso dell'anno) presenti nel perimetro di gestione.

Da segnalare che nel corso dell'anno 2017 si registra un incremento dei volumi, pari a circa il 5% rispetto al 2016. A tal proposito occorre tuttavia ricordare che la Società ha acquisito i Comuni di Pallanzeno (segmento acquedotto e fognatura) e Calasca Castiglione (S.I.I.).





				2021					
Tipologia Utenza	Numero unità abitative	TOTALE VOLUMI	TOTALE RICAVI	Quota variabile ACQU.	Quota variabile FOGN.	Quota variabile DEP.	Quota fissa ACQU.	Quota fissa FOG.	Quota fissa DEP.
Uso Domestico residente	16.048	1.573.937	2.246.794 €	€ 915.971	€ 305.255	€ 732.020	€ 141.323	€ 31.950	€ 120.276
Uso Domestico Non residente	4.720	135.509	327.439 €	€ 135.872	€ 23.304	€ 58.099	€ 57.458	€ 15.780	€ 36.926
Uso Non Domestico	1.290	252.969	535.457 €	€ 345.050	€ 42.558	€ 101.257	€ 21.385	€ 9.143	€ 16.065
Uso pubblico non disalimentabile	86	99.513	131.243 €	€ 54.934	€ 20.683	€ 52.339	€ 1.423	€ 641	€ 1.223
Uso pubblico disalimentabile	201	59.541	67.053 €	€ 32.666	€ 7.978	€ 20.145	€ 3.337	€ 1.053	€ 1.874
Uso Agricolo	102	36.864	18.554 €	€ 17.876	€ 0	€ 0	€ 679	€ 0	€ 0
Varie	342	22.013	47.371 €	€ 24.185	€ 3.297	€ 8.299	€ 8.204	€ 1.225	€ 2.161
Forfait	9.675	1.157.362	1.655.831 €	-	-	-	€ 908.811	€ 221.971	€ 525.048
Totale complessivo	32.464	3.337.709 €	5.029.741 €	1.526.553 €	403.075 €	972.158 €	1.142.619€	281.763 €	703.573 €

		2021			
Tipologia Utenza	Numero unità abitative	TOTALE VOLUMI	TOTALE RICAVI	Spesa annua/ utente	Tariffa media €/m3
Uso Domestico residente	16.048	1.573.937	€ 2.540.344	€ 140	1,43 €
Uso Domestico Non residente	4.720	135.509	€ 437.603	€ 69	2,42 €
Uso Non Domestico	1.290	252.969	€ 582.049	€ 415	2,12€
Uso pubblico non disalimentabile	86	99.513	€ 134.529	€ 1.526	1,32 €
Uso pubblico disalimentabile	201	59.541	€ 73.318	€ 334	1,13 €
Uso Agricolo	102	36.864	€ 19.233	€ 182	0,50€
Varie	342	22.013	€ 58.958	€ 139	2,15 €
Forfait	9.675	1.171.898	€ 1.655.831	€ 171	1,41 €
Totale complessivo	32.464	3.352.245	5.501.864	€ 155	1,50 €



				2020					
Tipologia Utenza	Numero unità abitative	TOTALE VOLUMI	TOTALE RICAVI	Quota variabile ACQU.	Quota variabile FOGN.	Quota variabile DEP.	Quota fissa ACQU.	Quota fissa FOG.	Quota fissa DEP.
Uso Domestico residente	16.171	1.599.460	2.180.553 €	882.042 €	298.910€	716.622 €	136.234 €	30.800 €	115.945 €
Uso Domestico Non residente	4.720	137.587	314.062 €	132.575	21.667 €	53.627 €	55.388 €	15.210 €	35.595 €
Uso Non Domestico	1.290	244.579	499.996 €	321.413 €	39.080 €	94.584 €	20.618 €	8.814€	15.486 €
Uso Agricolo	102	38.583	18.658 €	18.003 €	0 €	0 €	655 €		
Uso pubblico non disalimentabile	86	93.551	119.149 €	49.787 €	18.749 €	47.445 €	1.371 €	618 €	1.179€
Uso pubblico disalimentabile	201	60.354	64.066 €	31.911 €	7.422 €	18.694 €	3.217 €	1.015 €	1.806 €
Varie	342	19.904	42.487 €	21.852 €	2.724 €	6.784 €	7.881 €	1.173 €	2.073 €
Forfait	9.795	1.171.898	1.623.631 €				888.231 €	218.321 €	517.080 €
Totale complessivo	32.707	3.365.916	4.862.602 €	1.457.585 €	388.552 €	937.756 €	1.113.595 €	275.951 €	689.164 €

		2020			
Tipologia Utenza	Numero unità abitative	TOTALE VOLUMI	TOTALE RICAVI	Spesa annua/ utente	Tariffa media €/m3
Uso Domestico residente	16.171	1.599.460	2.180.553 €	€ 135	1,36 €
Uso Domestico Non residente	4.720	137.587	314.062 €	€ 67	2,28 €
Uso Non Domestico	1.290	244.579	499.996 €	€ 388	2,04 €
Uso Agricolo	102	38.583	18.658 €	€ 183	0,48 €
Uso pubblico non disalimentabile	86	93.551	119.149€	-	-
Uso pubblico disalimentabile	201	60.354	64.066 €	-	-
Varie	342	19.904	42.487 €	€ 124	2,13 €
Forfait	9.795	1.171.898	1.623.631 €	€ 166	1,39 €
Totale complessivo	32.707	3.365.916	4.862.602 €	€ 149	1,44 €



				2019					
Tipologia Utenza	Numero unità abitative	TOTALE VOLUMI	TOTALE RICAVI	Quota variabile ACQU.	Quota variabile FOGN.	Quota variabile DEP.	Quota fissa ACQU.	Quota fissa FOG.	Quota fissa DEP.
Uso Domestico residente	16.171	1.558.885	1.976.567 €	774.559 €	272.848 €	656.388 €	131.503 €	29.656 €	111.612 €
Uso Domestico Non residente	4.425	118.198	266.415 €	108.449 €	17.961 €	44.800 €	49.735 €	13.590 €	31.881 €
Uso Non Domestico	1.280	292.924	562.300 €	377.733 €	43.644 €	102.380 €	19.596 €	4.326 €	14.621 €
Uso Agricolo	104	40.821	18.898 €	18.261 €	0 €	0 €	637 €		
Uso pubblico non disalimentabile	85	86.118	105.969 €	43.886 €	16.735 €	42.347 €	1.300 €	585 €	1.116€
Uso pubblico disalimentabile	202	68.143	67.824 €	34.536 €	7.806 €	19.701 €	3.097 €	939 €	1.745 €
Varie	213	18.293	32.732 €	15.094 €	2.284 €	5.710 €	7.210 €	570 €	1.864 €
Forfait	9.974	1.193.712	1.585.543 €				865.920 €	213.462 €	506.161 €
Totale complessivo	32.454	3.377.094	4.616.246 €	1.372.518 €	361.278 €	871.326 €	1.078.998 €	263.128 €	668.999 €

		2019			
Tipologia Utenza	Numero unità abitative	TOTALE VOLUMI	TOTALE RICAVI	Spesa annua/ utente	Tariffa media €/m3
Uso Domestico residente	16.171	1.558.885	1.976.567 €	€ 122	1,27 €
Uso Domestico Non residente	4.425	118.198	266.415 €	€ 60	2,25 €
Uso Non Domestico	1.280	292.924	562.300 €	€ 439	1,92 €
Uso Agricolo	104	40.821	18.898 €	€ 182	0,46 €
Uso pubblico non disalimentabile	85	86.118	105.969 €	-	-
Uso pubblico disalimentabile	202	68.143	67.824 €	-	-
Varie	213	18.293	32.732 €	€ 154	1,79 €
Forfait	9.974	1.193.712	1.585.543 €	€ 159	1,33 €
Totale complessivo	32.454	3.377.094	4.616.246 €	€ 142	1,37 €



				2018					
Tipologia Utenza	Numero unità abitative	TOTALE VOLUMI	TOTALE RICAVI	RICAVI Acquedotto	RICAVI Fognatura	RICAVI Depurazione	Quota fissa Acquedotto	Quota fissa Fognatura	Quota fissa Depurazione
Uso Domestico residente	16.239	1.559.253	1.931.377 €	758.115	264.199	636.455	128.987	29.056	114.566
Uso Domestico Non residente	4.295	113.209	234.528 €	101.258	12.214	30.507	47.155	12.782	30.613
Uso Non Domestico	1.269	371.633	693.960 €	447.351	61.075	144.060	18.960	8.206	14.307
Uso Agricolo	102	23.419	10.727 €	10.115	-	-	612	-	-
Uso pubblico non disalimentabile	80	32.442	40.620 €	16.137	6.165	15.600	1.193	512	1.013
Uso pubblico disalimentabile	212	132.277	83.000 €	65.647	3.279	8.125	3.175	964	1.810
Varie	205	10.370	20.131 €	10.087	1.158	2.901	3.045	1.038	1.902
Forfait	10.336	1.226.090	1.615.041 €	-	-	-	879.206	217.745	518.091
Totale complessivo	32.738	3.468.693	4.629.384	1.408.710	348.090	837.648	1.082.332	270.303	682.301

		2018			
Tipologia Utenza	Numero unità abitative	TOTALE VOLUMI	TOTALE RICAVI	Spesa annua/ u. ab.	Tariffa media €/m3
Uso Domestico residente	16.239	1.559.253	1.931.377 €	€ 119	1,24 €
Uso Domestico Non residente	4.295	113.209	234.528 €	€ 55	2,07 €
Uso Non Domestico	1.269	371.633	693.960 €	€ 547	1,87 €
Uso Agricolo	102	23.419	10.727 €	€ 105	0,46 €
Uso pubblico non disalimentabile	80	32.442	40.620 €	-	-
Uso pubblico disalimentabile	212	132.277	83.000 €	-	-
Varie	205	10.370	20.131 €	€ 98	1,94 €
Forfait	10.336	1.226.090	1.615.041 €	€ 156	1,32 €
Totale complessivo	32.738	3.468.693	4.629.384	€ 141	1,33 €

Pag. **36** a **139**



				2017					
Tipologia Utenza	Numero unità abitative	TOTALE VOLUMI	TOTALE RICAVI	RICAVI Acquedotto	RICAVI Fognatura	RICAVI Depurazione	Quota fissa Acquedotto	Quota fissa Fognatura	Quota fissa Depurazione
Uso Domestico residente	16.333	1.666.249	2.043.772 €	688.707	240.940	587.187	204.266	02.120	220.552
Uso Domestico Non residente	3.611	123.236	160.003 €	55.409	240.340	307.107	104.594	92.120	230.552
Uso Non Domestico	1.409	431.427	764.833 €	425.078			57.821		
Uso Agricolo	101	38.721	15.846 €	13.829			2.017		
Varie	258	170.787	96.303 €	81.312	65.911	167.562	14.991	13.593	34.868
Forfait	10.838	1.282.460	1.693.708 €				927.309	226.323	540.076
Totale complessivo	32.550	3.712.880	4.774.465	1.264.335	306.851	754.749	1.310.998	332.036	805.496

		2017			
Tipologia Utenza	Numero unità abitative	TOTALE VOLUMI	TOTALE RICAVI	Spesa annua/ u. ab.	Tariffa media €/m3
Uso Domestico residente	16.333	1.666.249	2.043.772 €	€ 125	1,23€
Uso Domestico Non residente	3.611	123.236	160.003 €	€ 44	1,30€
Uso Non Domestico	1.409	431.427	764.833 €	€ 543	1,77€
Uso Agricolo	101	38.721	15.846 €	€ 157	0,41€
Varie	258	170.787	96.303 €	€ 373	0,56€
Forfait	10.838	1.282.460	1.693.708 €	€ 156	1,32€
Totale complessivo	32.550	3.712.880	4.774.465	€ 147	1,29€



FORFAIT 2021	Numero UTENZE	Quota fissa Acquedotto	Quota fissa Fognatura	Quota fissa Depurazione	Spesa annua/ utente
	n.	Euro	Euro	Euro	Euro
Uso Domestico residente	3.970	350.562 €	112.358 €	221.801 €	€ 172
Uso Domestico Non residente	5.073	482.102 €	93.048 €	270.407 €	€ 167
Uso Agricolo	47	7.013 €	0 €	0 €	€ 149
Uso pubblico disalimentabile	43	7.194 €	2.213 €	4.380 €	€ 321
Uso pubblico non disalimentabile	18	3.441 €	1.169 €	2.326 €	€ 385
Uso artigianale e commerciale	524	58.499 €	13.184 €	26.134 €	€ 187
	9.675	€ 908.811	€ 221.971	€ 525,048	€ 171

FORFAIT 2020	Numero UTENZE	Quota fissa Acquedotto	Quota fissa Fognatura	Quota fissa Depurazione	Spesa annua/ utente
	n.	Euro	Euro	Euro	Euro
Uso Domestico residente	3.992	341.023 €	109.943 €	216.997 €	€ 167
Uso Domestico Non residente	5.157	472.378 €	92.191 €	267.981 €	€ 161
Uso Agricolo	48	6.856 €	0 €	0 €	€ 143
Uso pubblico disalimentabile	44	6.918 €	2.123 €	4.206 €	€ 298
Uso pubblico non disalimentabile	18	3.444 €	1.177 €	2.343 €	€ 385
Uso artigianale e commerciale	535	57.612 €	12.885 €	25.553 €	€ 179
	9.794	888,231	218.321	517.080	166

FORFAIT 2019	Numero UTENZE	Quota fissa Acquedotto	Quota fissa Fognatura	Quota fissa Depurazione	Spesa annua/ utente
	n.	Euro	Euro	Euro	Euro
Uso Domestico residente	4.061	331.895 €	106.716€	210.578 €	€ 160
Uso Domestico Non residente	5.255	461.068 €	90.741 €	263.862 €	€ 155
Uso Agricolo	49	6.677 €	0 €	0 €	€ 136
Uso pubblico disalimentabile	42	6.306 €	2.051 €	4.061 €	€ 296
Uso pubblico non disalimentabile	20	3.539 €	1.218 €	2.424 €	€ 359
Uso artigianale e commerciale	547	56.436 €	12.737 €	25.236 €	€ 173
	9.974	865,920	213,463	506,161	159

FORFAIT 2018	Numero UTENZE	Quota fissa Acquedotto	Quota fissa Fognatura	Quota fissa Depurazione	Spesa annua/ utente
	n.	Euro	Euro	Euro	Euro
Uso Domestico residente	4.132	331.413	106.429	210.122	€ 157
Uso Domestico Non residente	5.504	471.684	94.423	274.535	€ 153
Uso Agricolo	52	6.811	0	0	€ 131
Uso pubblico disalimentabile	86	12.584	4.339	8.587	€ 296
Uso artigianale e commerciale	562	56.714	12.554	24.847	€ 167
	10.336	879.206	217.745	518.091	156



FORFAIT 2017	Numero UTENZE	Quota fissa Acquedotto	Quota fissa Fognatura	Quota fissa Depurazione	Spesa annua/ utente
	n.	Euro	Euro	Euro	Euro
Uso Domestico residente	4.179	336.635	107.498	212.176	€ 157
Uso Domestico Non residente	5.900	506.602	99.880	290.457	€ 152
Non domestico forfait /Altri usi	706	77.087	18.945	37.443	€ 189
Uso Agricolo	53	6.985	0	0	€ 132
	10.838	927.309	226.323	540.076	156



5. ANALISI DELLE COMPONENTI TARIFFARIE

5.1. STRUTTURA DEL BILANCIO

Si analizza nel seguito le principali voci di bilancio per l'annualità 2021 a confronto con gli anni precedenti.

I dati economici nel seguito riportati risultano rilevabili dai documenti contabili (conto economico in forma scalare, stato patrimoniale, nota integrativa, schemi a sezioni contrapposte) certificati da Acqua Novara. VCO SpA e Idrablu SpA nei rispettivi Bilanci consuntivi approvati.

5.1.1. ACQUA NOVARA.VCO

Elaborazione delle componenti di costo dei bilanci consuntivi dal 2021 al 2012.

1	Ricavi da tariffa SII	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012
1A	Ricavi da Tariffa	€ 62.558.639	€ 60.240.057	€ 57.151.242	€ 58.585.348	€ 59.833.765	€ 57.056.591	€ 57.241.748	€ 52.500.110	€ 51.718.126	€ 50.319.074
	variazioni annuali	3,849%	5,405%	-2,448%	-2,086%	4,867%	-0,323%	9,0%	1,5%	2,8%	4,5%
	Costo medio al m ³	€ 1,541	€ 1,472	€ 1,402	€ 1,437	€ 1,486	€ 1,463	€ 1,455	€ 1,375	€ 1,30	€ 1,23
		4,662%	4,999%	-2,416%	-3,310%	1,585%	0,5%	5,8%	5,9%	5,3%	6,5%
	Incidenza procapite	131,95	127,62	120,87	124,14	132,16	124,89	126,28	115,95	114,83	111,73
	Incidenza utente	338,33	333,74	317,43	328,23	345,80	333,31	339,66	315,64	310,94	302,39
	Incidenza Km rete acquedotto	15.781,70	15.634,59	15.236,27	16.260,16	17.348,15	16.542,94	16.596,62	15.221,84	14.995,11	14.589,47
1B	Altri Ricavi (al netto delle rettifiche anni prec.)	€ 10.093.967	€ 8.194.382	€ 11.555.924	€ 9.320.271	€ 10.344.630	€ 12.091.704	€ 12.038.207	€ 12.775.970	€ 8.047.020	€ 7.252.118

2	Costi di produzione	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012
	Costi della produzione	€ 47.644.434	€ 46.664.455	€ 47.678.928	€ 45.438.049	€ 44.703.012	€ 43.836.257	€ 46.066.547	€ 45.326.335	€ 41.207.909	€ 40.647.337
	Incidenza procapite	100,49	98,86	100,84	96,28	98,74	95,95	96,71	101,74	91,50	90,25
	Incidenza utente	257,67	258,53	264,82	254,57	258,35	256,08	273,35	272,51	247,75	244,26
	Incidenza vol. equ.	1,17	1,14	1,17	1,11	1,11	1,12	1,17	1,19	1,03	1,00
	Incidenza Km rete acquedotto	12.019,28	12.111,20	12.710,99	12.611,17	12.961,15	12709,85	13356,49	13141,88	11947,78	11785,25
	di cui										
2A1	Energia Elettrica	€ 7.428.099	€ 8.686.455	€ 8.516.699	€ 7.688.321	€ 7.466.132	€ 8.300.731	€ 8.787.124	€ 9.758.088	€ 9.258.347	€ 8.998.897
	Incidenza procapite	15,67	18,40	18,01	16,29	16,49	18,17	19,39	21,55	20,56	19,98
	Incidenza vol. equ.	0,18	0,21	0,21	0,19	0,19	0,21	0,22	0,26	0,23	0,22
	Incidenza Kwh	0,143	0,167	0,163	0,144	0,146	0,164	0,168			
	Kwh	51.984.723	51.984.724	52.337.089	53.233.779	51.021.419	50.629.235	52.416.407			
2A2	Costo personale	€ 14.715.270	€ 13.971.744	€ 13.588.971	€ 13.659.036	€ 14.359.039	€ 13.586.136	€ 13.443.132	€ 13.103.217	€ 12.791.082	€ 12.796.471
	Incidenza procapite	31,04	29,60	28,74	28,94	31,72	29,74	29,66	28,94	28,40	28,41
	Incidenza vol. equ.	0,36	0,34	0,33	0,33	0,36	0,35	0,34	0,34	0,32	0,31
2A3	Mutui	€ 3.712.087	€ 3.344.207	€ 4.544.772	€ 4.957.240	€ 5.423.376	€ 5.639.983	€ 7.732.221	€ 7.644.447	€ 8.065.118	€ 8.065.693
	Incidenza procapite	7,83	7,08	9,61	10,50	11,98	12,35	17,06	16,88	17,91	17,91
	Incidenza vol. equ.	0,09	0,08	0,11	0,12	0,13	0,14	0,20	0,20	0,20	0,20
2A4	Contributi (CM, Aeegsi, ATO)	€ 2.077.933	€ 1.953.294	€ 2.043.985	€ 1.975.654	€ 2.031.539	€ 1.939.723	€ 1.965.539	€ 1.878.204	€ 1.841.449	€ 1.793.171
	Incidenza procapite	4,38	4,14	4,32	4,19	4,49	4,25	4,34	4,15	4,09	3,98
	Incidenza vol. equ.	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,04
2A	Totale	€ 27.933.389	€ 27.955.700	€ 28.694.427	€ 28.280.251	€ 29.280.086	€ 29.466.573	€ 31.928.016	€ 32.383.956	€ 31.955.996	€ 31.654.232
	Incidenza procapite	58,92	59,22	60,69	59,92	64,67	64,50	70,44	71,52	70,95	70,28



	Incidenza vol. equ.	0,69	0,68	0,70	0,69	0,73	0,76	0,81	0,85	0,80	0,78
2B	Costi operativi (Altri) Incidenza procapite	€ 19.711.045 41,57	€ 18.708.755 39,63	€ 18.984.501 40,15	€ 17.157.798 36,36	€ 15.422.926 34,07	€ 14.369.684 31,45	€ 14.138.531 31,19	€ 12.942.379 28,58	€ 9.251.913 20,54	€ 8.993.105 19,97
	Incidenza vol. equ.	0,49	0,46	0,47	0,42	0,38	0,37	0,36	0,34	0,23	0,22
3	Ammortamento	2021	2019	2019	2018	€ 2.017	€ 2.016	€ 2.015	€ 2.014	€ 2.013	€ 2.012
	a) immateriale - b) materiale	€ 16.026.179	€ 13.996.010	€ 14.761.256	€ 15.402.107	€ 15.068.743	€ 14.111.637	€ 12.658.165	€ 11.694.934	€ 9.640.370	€ 9.167.117
	Incidenza procapite	33,80	29,65	31,22	32,64	33,28	30,89	27,93	25,83	21,41	20,35
	Incidenza vol. equ.	0,39	0,34	0,36	0,38	0,37	0,36	0,32	0,31	0,24	0,22

	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012
Abitanti residenti	474.112	472.044	472.819	471.944	452.747	456.847	453.283	452.795	450.376	450.376
Volumi equivalenti m3	40.601.722	40.927.664	40.761.939	40.775.393	40.265.864	39.005.361	39.335.151	38.177.611	39.815.476	40.787.724

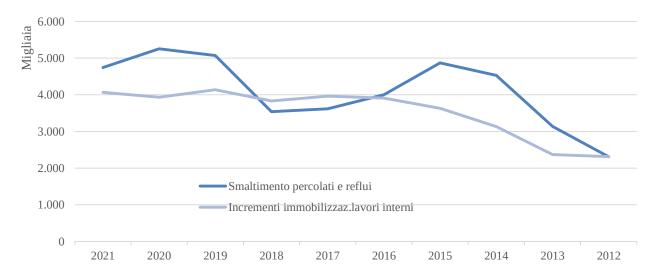


I ricavi da tariffa di cui alla voce *IA* della tabella precedente costituiscono il corrispettivo derivante esclusivamente dall'erogazione del servizio di acquedotto, fognatura e depurazione. Gli stessi variano in ragione del moltiplicatore tariffario Teta (positivo nel 2021: 2,85%) nonché dei volumi fatturati (decremento pari a: - 0,78% volume equivalente).

La voce $Altri\ ricavi - 1B$ comprende principalmente ricavi derivanti da incrementi delle immobilizzazioni per lavori interni, dal trattamento dei percolati e bottini e da sopravvenienze attive, come di seguito riportati:

Altri ricavi – 1B	2021	2020	2019	2018	2017	2016
Incrementi immobilizzazioni lavori interni	4.064.956	3.930.493	4.137.273	3.833.326	3.959.882	3.910.108
Incrementi per mano d'opera	2.359.387	2.026.393	1.951.324	1.644.078	2.012.963	2.156.889
Incrementi per materiali	1.705.569	1.904.100	2.185.949	2.189.248	1.946.363	1.751.619
Incrementi per uso autoveicoli		0	0	0	556	1.600
Smaltimento percolati e reflui	4.743.929	5.251.166	5.068.071	3.539.867	3.618.516	4.000.609
Sopravvenienze attive	412	-	26.926	53.689	257.234	1.189.222

Nel grafico seguenti si evidenzia l'andamento dei ricavi riferibili al trattamento dei percolati/reflui e all'incremento delle immobilizzazioni per lavori effettuati con personale interno.

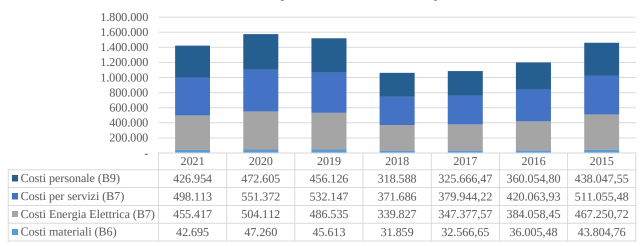


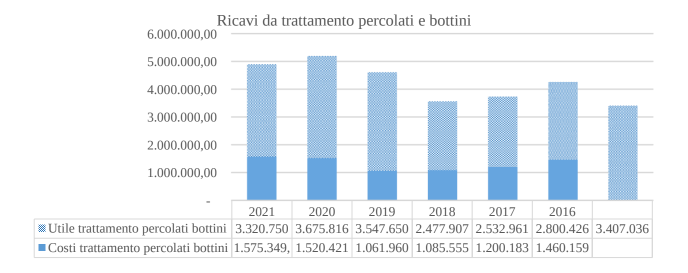
L'attività di trattamento di percolati da discarica e di rifiuti liquidi o bottini rientra tra le altre attività attinenti ai servizi idrici, diverse da quelle comprese nel SII.

Tale condizione presuppone che l'utile derivante da tale attività, come definito dal metodo tariffario vigente, contribuisca al contenimento tariffario nonché alla copertura dei costi di investimento.



Costi trattamento percolati, bottini, rifiuti liquidi





Nel corso del 2021 l'attività di trattamento dei percolati e bottini ha contribuito al contenimento tariffario per un importo pari a circa 1,66 M€ che corrisponde a circa 3,5 € per abitante.



I Costi operativi

I costi operativi risultano riconducibili alla classe B) del conto economico che comprende tutti i costi di competenza dell'esercizio sostenuti dall'impresa per svolgere la propria attività caratteristica, in particolare si identificano le voci di seguito riportate:

Ai fine del riconoscimento tariffario i costi operativi risultano così identificabili:

Descrizione voce CE	2021	2020	2019	2018	2017
B11 - variaz. rimanenze di mat.prime, sussid., di consumo, merci	216.992 €	- 29.971 €	- 131.259 €	- 216.544 €	- 70.837 €
B14 - oneri diversi di gestione	893.053 €	817.554 €	669.929 €	697.913 €	548.694 €
B6 - per materie prime, sussidiarie, di consumo e merci	3.633.906 €	4.095.772 €	4.398.801 €	4.337.068 €	3.927.210 €
B7 - per servizi	23.152.645 €	23.239.568 €	23.411.631 €	20.858.688 €	19.124.212 €
B8 - per godimento beni di terzi	5.032.568 €	4.569.788 €	5.740.855 €	6.101.888 €	6.814.694 €
B9 - per personale	14.715.270 €	13.971.744 €	13.588.971 €	13.659.036 €	14.359.039 €
Totale	47.644.434 €	46.664.455 €	47.678.928 €	45.438.049 €	44.703.012 €

Nel dettaglio:

ter dettagno.					
Descrizione voce CE	2021	2020	2019	2018	2017
Oneri diversi di gestione					
B14	893.053 €	817.554 €	669.929 €	697.913 €	548.694 €
Accantonamento rischi oneri diversi gestione	108.958 €	96.208 €	147.625 €	141.362 €	87.002 €
Contributi Associativi	46.402 €	45.983 €	51.697 €	50.377 €	47.144 €
Costi indeducibili	663 €	296 €	1.422 €	974 €	1.909 €
Imposte e tasse diverse	311.003 €	399.911 €	376.314 €	242.979 €	231.969 €
Indennizzi delibera 655/2015	46.530 €	4.530 €	5.310 €	5.250 €	6.720 €
Liberalità	184.659 €	225.534 €	178.983 €	155.764 €	59.565 €
Minusvalenze su alienazione beni mobili	4.466 €	- €	3.440 €	- €	7.454 €
Penalità e multe	22.932 €	21.362 €	21.335 €	27.923 €	19.227 €
Rettifiche elementi contrattuali prec.es.	140.270 €	12.363 €	- 175.103 €	43.576 €	8.795 €



Descrizione voce CE	2021	2020	2019	2018	2017
Risarcimento danni a terzi	27.170 €	11.367 €	58.906 €	29.708 €	78.909 €
Godimento beni di terzi					
B8	5.032.568 €	4.569.788 €	5.740.855 €	6.101.888 €	6.814.694 €
Accantonamento rischi per godimento beni terzi	93.274 €	8.531 €	8.711 €	9.113 €	18.703 €
Canone uso acque pubbliche	241.897 €	155.676 €	160.683 €	171.229 €	160.453 €
Canoni leasing				- €	2.737 €
Diritti di attraversamento	442.625 €	428.389 €	427.555 €	434.663 €	383.715 €
Locazioni	105.569 €	133.231 €	135.157 €	73.038 €	67.682 €
Noleggi	340.675 €	303.271 €	288.465 €	290.183 €	265.900 €
Rettifiche elementi contrattuali prec.esercizio	-131.930 €	3.076 €	11.440 €	16.485 €	334.650 €
Rimborso mutui EE.LL.	3.624.701 €	3.256.821 €	4.425.054 €	4.820.340 €	5.278.100 €
Rimborso mutui società patrimoniali	87.386 €	87.386 €	119.718 €	136.900 €	145.276 €
Servizi su noleggi	228.371 €	193.407 €	164.072 €	149.937 €	157.478 €
Materie prime, sussidiarie, di consumo e merci					
B6	3.633.906 €	4.095.772 €	4.398.801 €	4.337.068 €	3.927.210 €
Acquisto carburanti e lubrificanti	233.814 €	185.512 €	220.917 €	226.450 €	231.173 €
Altri acquisti	270.064 €	323.979 €	146.146 €	217.011 €	205.994 €
Materiali per impianti e reti	1.886.456 €	2.314.391 €	2.895.162 €	2.869.480 €	2.525.015 €
Prodotti chimici e biologici	1.211.877 €	1.223.648 €	1.098.650 €	975.153 €	933.518 €
Vestiario sicurezza	31.695 €	48.242 €	37.926 €	48.974 €	31.510 €
Personale					
В9	14.715.270 €	13.971.744 €	13.588.971 €	13.659.036 €	14.359.039 €
a) salari e stipendi	10.585.530 €	10.132.253 €	9.852.067 €	9.828.184 €	9.917.257 €
b) oneri sociali	3.341.078 €	3.187.310 €	3.090.934 €	3.173.238 €	3.188.662 €
c) trattamento di fine rapporto	718.318 €	637.024 €	631.120 €	647.037 €	635.872 €
e) altri costi	70.344 €	15.157 €	14.850 €	10.577 €	617.248 €
Servizi					
B7	23.152.645 €	23.239.568 €	23.411.631 €	20.858.688 €	19.124.212 €
Accantonamenti rischi per servizi	70.010 €	88.223 €	93.721 €	125.363 €	52.590 €
-					



Descrizione voce CE	2021	2020	2019	2018	2017
Altri costi amministratori	23.851 €	23.891 €	38.638 €	37.647 €	30.084 €
Analisi chimiche	314.819 €	309.338 €	381.552 €	242.008 €	197.059 €
Compensi amministratori	109.200 €	109.474 €	108.838 €	107.296 €	104.150 €
Compensi organi di controllo	142.560 €	138.827 €	140.907 €	159.633 €	161.039 €
Consulenze professionali	1.268.728 €	1.231.634 €	1.184.855 €	1.040.119€	763.588 €
Contributi ad altri Enti / associativi	18.964 €	18.796 €	19.323 €	19.689 €	19.454 €
Contributi comunità montane	1.797.333 €	1.672.694 €	1.765.840 €	1.713.870 €	1.770.906 €
Contributi cooperazione internazionale					
Contributi LR 24/10/2002	22.142 €	26.575 €	17.113 €	18.753 €	22.336 €
Contributo Autorità d'Ambito	280.600 €	280.600 €	278.145 €	261.784 €	260.633 €
Costi per altri servizi	345.482 €	292.858 €	249.055 €	264.979 €	282.593 €
Costi per il personale	541.307 €	499.054 €	548.509 €	531.072 €	487.718€
Costi per servizi bancari e postali	212.451 €	197.367 €	192.228 €	205.528 €	201.890 €
Costi pubblicitari	5.718 €	7.391 €	10.223 €	14.287 €	21.365 €
Energia elettrica - Acqua Novara.VCO	7.428.099 €	8.686.455 €	8.516.699 €	7.688.321 €	7.466.132 €
Energia elettrica - Acque Nord					
Lettura contatori	417.740 €	330.051 €	235.224 €	298.346 €	300.981 €
Manutenzione ordinaria beni	3.144.401 €	2.269.719 €	2.769.972 €	2.461.231 €	2.456.610 €
Premi assicurativi	439.875 €	432.851 €	419.676 €	406.096 €	513.267 €
Prestazioni contratto servizio controllate					
Prestazioni varie da controllate					
Prestazioni varie di terzi	2.142.703 €	1.979.525 €	1.756.468 €	1.383.256 €	1.212.093 €
Rettifiche elementi contrattuali prec.esercizio	- 79.739 €	- 31.285 €	- 58.857 €	34.145 €	47.889 €
Smaltimenti	3.814.695 €	4.076.479 €	4.107.862 €	3.212.553 €	2.170.397 €
Stampa e invio bollette	257.166 €	225.754 €	224.379 €	241.875 €	238.084 €
Utenze	434.540 €	373.297 €	411.261 €	390.837 €	343.354 €
Variaz. rimanenze di mat.prime, sussid., di consumo, merci					
B11	216.992 €	- 29.971 €	- 131.259 €	- 216.544 €	- 70.837 €
Variaz. rimanenze di mat.prime, sussid., di consumo, merci	216.992 €	- 29.971 €	- 131.259 €	- 216.544 €	- 70.837 €



Descrizione voce CE		2021	2020	2019	2018	2017
	Totale 4'	7.644.434 €	46.664.455 €	47.678.928 €	45.438.049 €	44.703.012 €

Canone di concessione

Descrizione voce CE	2021	2020	2019	2018	2017
per godimento beni di terzi					
B8	3.712.087 €	3.344.207 €	4.544.772 €	4.957.240 €	5.423.376 €
Rimborso mutui EE.LL.	3.624.701 €	3.256.821 €	4.425.054 €	4.820.340 €	5.278.100 €
Rimborso mutui società patrimoniali	87.386 €	87.386 €	119.718 €	136.900 €	145.276 €
per servizi					
B7	2.077.933 €	1.953.294 €	2.043.985 €	1.975.654 €	2.031.539 €
Contributi comunità montane	1.797.333 €	1.672.694 €	1.765.840 €	1.713.870 €	1.770.906 €
Contributo Autorità d'Ambito	280.600 €	280.600 €	278.145 €	261.784 €	260.633 €
Totale complessivo	5.790.020 €	5.297.501 €	6.588.757 €	6.932.894 €	7.454.915 €

Le informazioni raccolte permettono di approfondire alcune analisi relative alle singole componenti dei costi della produzione. In particolare, si osserva che la voce *Costi della produzione* incide, per l'anno 2021, per circa il 65,4% sui costi di gestione. Si sottolinea che in tale voce sono contabilizzati, tra gli altri, i costi afferenti allo smaltimento dei fanghi effettuato da terzi, consulenze professionali, rimborso mutui, energia elettrica, costo del personale (i cui trend sono riportati nel seguito). Ai costi operativi (pari nel 2021 ad euro 47.644.434) si sommano gli ammortamenti (21%), imposte (3%), oneri-proventi finanziari (1%).

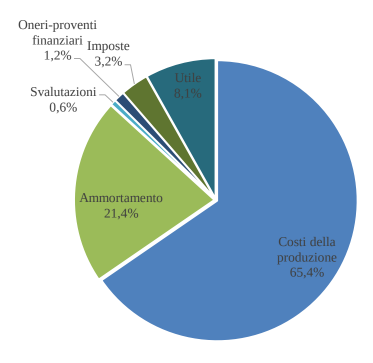
Componenti di costo	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012
Costo operativo (al netto dei canoni di concessione)	€ 41.854.414	€ 41.366.954	€ 41.090.171	€ 38.505.155	€ 37.248.097	€ 36.514.072	€ 36.514.072	€ 36.331.067	€ 35.628.896	€ 35.175.186
Canone di concessione	€ 5.790.020	€ 5.297.501	€ 6.588.757	€ 6.932.894	€ 7.454.915	€ 7.579.706	€ 9.697.760	€ 9.522.651	€ 9.906.567	€ 9.858.864
Costo della Produzione	€ 47.644.434	€ 46.664.455	€ 47.678.928	€ 45.438.049	€ 44.703.012	€ 44.093.778	€ 46.211.832	€ 45.853.718	€ 45.535.463	€ 45.034.050
Incidenza procapite	€ 100,49	€ 98,86	€ 100,84	€ 96,28	€ 98,74	€ 96,52	€ 101,95	€ 101,27	€ 101,11	€ 99,99
Incidenza vol. equ.	€ 1,17	€ 1,14	€ 1,17	€ 1,11	€ 1,11	€ 1,13	€ 1,17	€ 1,20	€ 1,14	€ 1,10



Componenti di costo	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012
Incidenza Km rete acqu.	€ 12.019	€ 12.111	€ 12.711	€ 12.611	€ 12.961	€ 13.084	-	-	-	-
Ammortamento	€ 15.562.247	€ 13.675.400	€ 14.713.589	€ 14.739.006	€ 14.565.827	€ 13.594.964	€ 12.208.460	€ 11.396.470	€ 8.937.550	€ 8.453.219
Svalutazioni	€ 463.932	€ 320.610	€ 47.667	€ 663.101	€ 502.916	€ 516.673	€ 449.705	€ 298.464	€ 702.820	€ 713.898
Incidenza procapite	€ 33,80	€ 29,65	€ 31,22	€ 32,64	€ 33,28	€ 30,89	€ 27,93	€ 25,83	€ 21,41	€ 20,35
Oneri finanziari	€ 1.026.175	€ 877.348	€ 1.068.868	€ 1.168.672	€ 1.242.223	€ 1.253.765	€ 4.707.652	€ 2.804.021	€ 2.359.679	€ 2.228.978
Proventi finanziari	€ 136.600	€ 323.148	€ 854.745	€ 850.075	€ 680.561	€ 806.386	€ 736.640	€ 800.714	€ 841.014	-
Incidenza procapite	€ 1,88	€ 1,17	€ 0,45	€ 0,68	€ 1,24	€ 0,98	€ 8,76	€ 4,42	€ 3,37	€ 4,95
Incidenza vol. equ.	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,10	0,05	0,04	0,05
Partite straordinarie	-	-	-	-	-	-	-	€ 2.107.159	-€ 196.569	-€ 1.318.024
Incidenza procapite	-	-	-	-	-	-	-	€ 4,65	-€ 0,44	-€ 2,93
Imposte	€ 2.344.335	€ 2.171.738	€ 2.183.067	€ 2.134.050	€ 3.021.046	€ 3.221.027	€ 2.931.799	€ 2.025.502	€ 1.509.384	€ 1.196.748
Incidenza procapite	4,94	€ 4,60	€ 4,62	€ 4,52	€ 6,67	€ 7,05	€ 6,47	€ 4,47	€ 3,35	€ 2,66
Incidenza vol. equ.	€ 0,06	€ 0,05	€ 0,05	€ 0,05	€ 0,08	€ 0,08	€ 0,07	€ 0,05	€ 0,04	€ 0,03
Utile	€ 5.929.859	€ 5.299.423	€ 5.062.447	€ 4.822.352	€ 6.875.505	€ 7.266.047	€ 3.653.414	€ 2.066.506	€ 1.739.715	€ 2.363.706
Incidenza procapite	12,51	€ 11,23	€ 10,71	€ 10,22	€ 15,19	€ 15,90	€ 8,06	€ 4,56	€ 3,86	€ 5,25



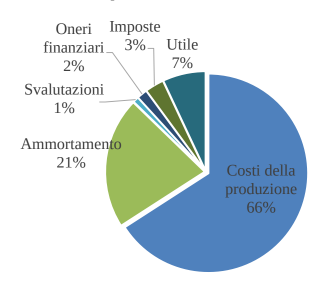
Composizione dei costi totali 2021



Composizione dei costi totali 2020

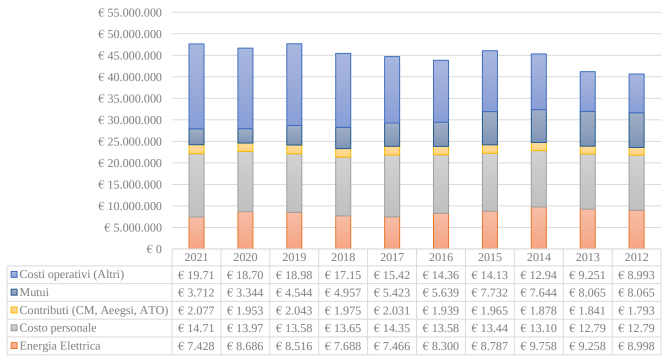
Imposte Oneri 3% finanziari 2% Svalutazioni 0% Ammortamento 21% Costi della produzio ne 67%

Composizione dei costi totali 2019



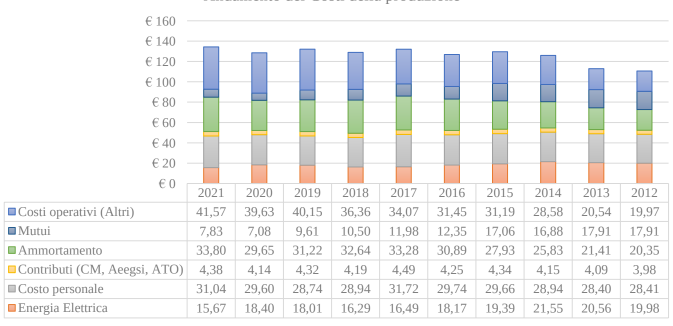






Incidenza pro-capite:

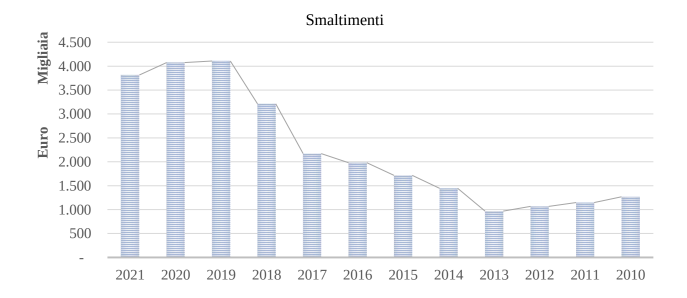
Andamento dei Costi della produzione



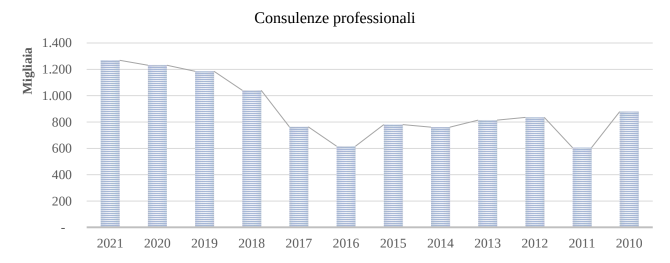


Per quanto riguarda l'andamento dei costi si registra nel corso del 2021 un leggero decremento dei costi relativi alla gestione degli smaltimenti fanghi. Nel biennio 2018-2019 l'onere di smaltimento dei fanghi da depurazione si è duplicato (+28/ nel 2019 e +48% nel 2018). Tale situazione, come già ricordato nelle precedenti edizioni, risulta conseguente alla sentenza n.1782 del 20 luglio 2018, con la quale il TAR Lombardia ha bloccato i conferimenti di fanghi in agricoltura. I gestori degli impianti di conferimento lombardi, cui vengono avviati i fanghi di una parte significativa di quelli prodotti nell'ATO 1, hanno interrotto l'accettazione dei fanghi stessi. Solo all'esito dell'emanazione del D.L.109 del 28 settembre 2018, nonché ad un serie di Ordinanze emanate dal Presidente della Giunta della Regione Piemonte la questione è parzialmente rientrata, ancorché con tariffe maggiorate.

Nel seguito l'andamento dei costi di smaltimento fanghi negli ultimi anni.

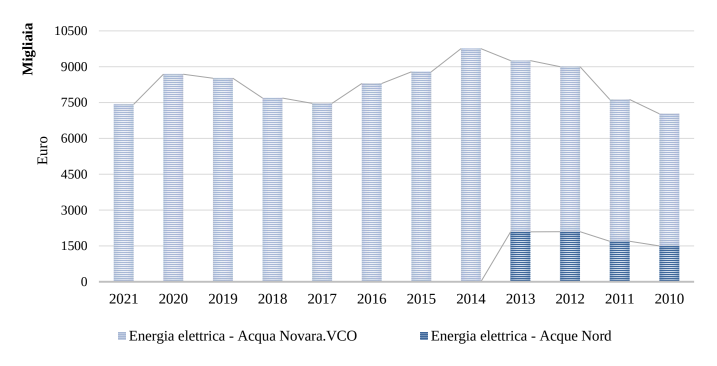


Andamento del costo per consulenze professionali Acqua Novara. VCO dal 2010 al 2021.





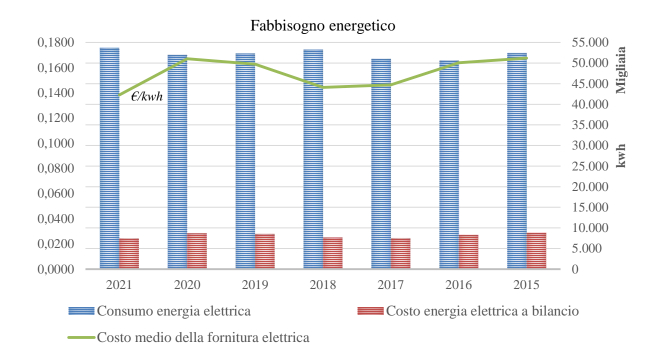
Andamento del costo dell'Energia Elettrica di Acqua Novara. VCO dal 2010 al 2021.



Di seguito l'andamento del fabbisogno energetico (kwh):

		2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015
Consumo energia elettrica	kwh	53.688.347	51.984.724	52.337.089	53.277.545	51.021.419	50.629.235	52.416.407
Costo energia elettrica a bilancio	Euro	7.427.067	8.686.455	8.516.699	7.688.321	7.466.133	8.300.731	8.787.124
Costo medio della fornitura elettrica	Euro/kwh	0,1383	0,1671	0,1627	0,1443	0,1463	0,1640	0,1676



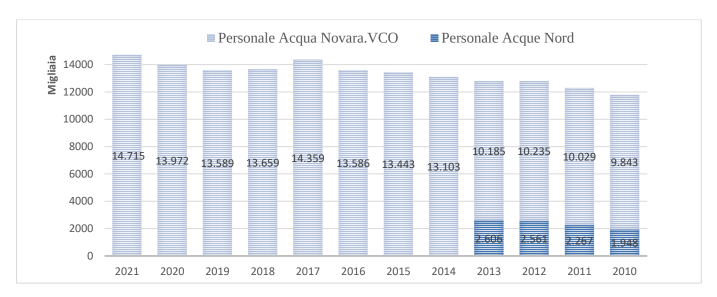


Andamento del rimborso rate riconosciute agli EE.LL. soci ed alle Società patrimoniali dal 2010 al 2021.



Andamento del costo del Personale di Acqua Novara. VCO dal 2010 al 2021.







5.1.2. <u>IDRABLU S.P.A.</u>

Dati di riferimento:

	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015
Abitanti residenti	39.043	39.165	39.413	39.724	39.920	38.145	38.401

Volumi equivalenti	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015
m^3	3.266.772	3.298.457	3.326.433	3.416.936	3.639.274	3.457.364	3.438.466
Consumo	2.109.409	2.126.560	2.132.720	2.190.846	2.356.814	2.114.470	2.111.052
forfait	1.157.362	1.171.898	1.193.712	1.226.090	1.282.460	1.342.894	1.342.894

Il dato del Volume complessivo risulta per circa il 30% stimato parametricamente in relazione alla tipologia d'uso in quanto riconducibile ad utenze prive di misuratore. Risulta tuttavia un dato indicativo in quanto non tiene conto delle presenze fluttuanti e/o delle specificità territoriali.

Ciò premesso occorre tenere conto delle limitazioni che possono derivare dall'analisi dell'incidenza dei ricavi/costi su tale volume.

Elaborazione delle componenti di costo previste dal metodo tariffario in relazione ai dati di Bilancio consuntivo approvato per le annualità dal 2021 al 2010.

Ricavi da tariffa SII	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010
Ricavi da Tariffa (lordo FoNi)	€ 5.029.741	€ 4.862.602	€ 4.616.246	€ 4.629.384	€ 4.774.465	€ 4.536.682	€ 4.365.092	€ 4.080.251	€ 4.024.934	€ 4.019.475	€ 3.818.926	€ 3.564.731
variazioni annuali	3,4%	5,3%	-0,3%	-3,0%	5,2%	3,9%	7,0%	1,4%	0,1%	5,3%	7,1%	
Costo medio al m ³	€ 1,54	€ 1,47	€ 1,39	€ 1,35	€ 1,31	€ 1,33	€ 1,26	€ 1,197	€ 1,198	€ 1,19	€ 1,16	€ 1,09
Variazione tariffaria	4,4%	6,2%	2,4%	3,3%	-1,0%	4,9%	5,6%	-0,2%	0,5%	2,4%	7,1%	
Incidenza Km rete acquedotto	8.635,16	8.369,37	7.945,35	7.967,96	8.231,84	8.233,54	6.972,99	6.733,09				
Altri Ricavi	€ 539.494	€ 417.530	€ 511.955	€ 392.387	€ 480.682	€ 379.050	€ 388.827	€ 282.435	€ 185.855	€ 329.058	€ 290.166	€ 585.090
Costi operativi	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010
	€ 3.207.045	€ 3.110.635	€ 2.881.467	€ 2.953.637	€ 3.133.733	€ 2.824.537	€ 2.710.358	€ 2.864.511	€ 2.907.575	€ 2.919.734	€ 2.693.993	€ 2.811.541
Incidenza procapite	82,14	79,42	73,11	74,35	78,50	74,05	70,58	77,32	78,48	78,81	72,72	62,41
Incidenza vol. equ.	0,98	0,94	0,87	0,86	0,86	0,83	0,78	0,84	0,87	0,87	0,82	0,71
Incidenza Km rete acquedotto	5505,92	5353,93	4959,50	5083,71	5402,99	5126,20	4329,65	4726,92				
di cui												
Energia Elettrica	427.701	446.928	470.068	520.665	523.012	478.341	484.410	477.558	520.918	507.166	€ 450.278	€ 418.320
Incidenza procapite	10,95	11,41	11,93	13,11	13,10	12,54	12,61	12,89	14,06	13,69	12,15	11,27
Incidenza vol. equ.	0,13	0,14	0,14	0,15	0,14	0,14	0,14	0,14	0,16	0,15	0,14	0,13
Incidenza Kwh	0,164	0,175	0,176	0,177	0,174	0,181	0,175	0,169				
Kwh	2.613.066	2.548.772	2.666.611	2.935.019	3.008.162	2.647.540	2.767.881	2.817.585				
Costo personale	969.632	979.140	946.946	1.006.208	1.043.875	1.042.562	982.829	862.990	856.496	906.835	€ 922.543	€ 927.972
Incidenza procapite	24,83	25,00	24,03	25,33	26,15	27,33	25,59	23,29	23,12	24,48	24,90	25,00
Incidenza vol. equ.	0,30	0,30	0,28	0,29	0,29	0,30	0,28	0,25	0,26	0,27	0,28	0,28
Altri costi operativi	1.809.712	1.684.567	1.464.453	1.426.764	1.566.846	1.303.634	1.243.120	1.523.962	1.530.162	1.505.733	€ 1.321.171	€ 1.465.249
Incidenza procapite	46,35	43,01	37,16	35,92	39,25	34,18	32,37	41,13	41,30	40,64	35,66	39,47
Incidenza vol. equ.	0,55	0,51	0,44	0,42	0,43	0,38	0,36	0,45	0,46	0,45	0,40	0,45



Canone di concessione	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010
Mutui	646.228	646.597	657.676	665.839	621.352	690.908	642.357	623.058	640.892	642.859	654.014	739.651
Incidenza procapite	16,55	16,51	16,69	16,76	15,56	18,11	16,73	16,82	17,30	17,35	17,65	19,93
Incidenza vol. equ.	0,20	0,20	0,20	0,19	0,17	0,20	0,19	0,18	0,19	0,19	0,20	0,23
Contributi (CM, Aeegsi, ATO)	214.817	209.426	202.132	198.415	199.588	187.040	175.190	173.400	173.131	177.149	134.481	156.600
Incidenza procapite	5,50	5,35	5,13	4,99	5,00	4,90	4,56	4,68	4,67	4,78	3,63	4,22
Incidenza vol. equ.	0,07	0,06	0,06	0,06	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,04	0,05
Totale	861.046	856.024	859.809	864.254	820.940	877.948	817.547	796.458	814.023	820.008	788.495	896.251
Incidenza procapite	22,05	21,86	21,82	21,76	20,56	23,02	21,29	21,50	21,97	22,13	21,28	24,15
Incidenza vol. equ.	0,26	0,26	0,26	0,25	0,23	0,26	0,24	0,23	0,24	0,24	0,24	0,27

Ammortamento e svalutazioni	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010
a) immateriale - b) materiale	533.009	506.786	489.399	443.829	397.066	363.450	330.232	298.503	230.715	279.204	394.282	264.778
Incidenza procapite	13,65	12,94	12,42	11,17	9,95	9,53	8,60	8,06	6,23	7,54	10,64	7,13
Incidenza vol. equ.	0,16	0,15	0,15	0,13	0,11	0,11	0,10	0,09	0,07	0,08	0,12	0,08

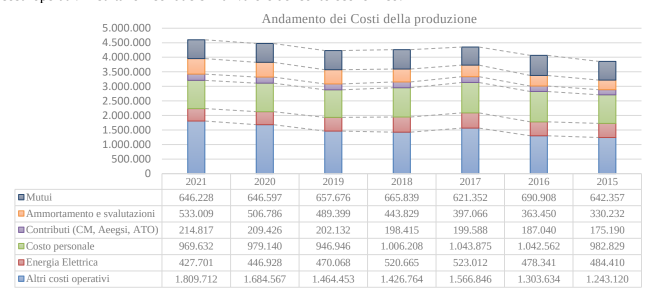
Componenti di costo	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010
Costi della produzione	€ 3.207.045	€ 3.110.635	€ 2.881.467	€ 2.953.637	€ 3.133.733	€ 2.824.537	€ 2.710.358	€ 2.864.511	€ 2.907.575	€ 2.919.734	€ 2.693.993	€ 2.811.541
Incidenza procapite	€ 82,14	€ 79,42	€ 73,11	€ 74,35	€ 78,50	€ 74,05	€ 70,58	€ 77,32	€ 78,48	€ 78,81	€ 72,72	€ 75,74
Oneri locali	€ 861.046	€ 856.024	€ 859.809	€ 864.254	€ 820.940	€ 877.948	€ 817.547	€ 796.458	€ 814.023	€ 820.008	€ 788.495	€ 896.251
Incidenza procapite	€ 22,05	€ 21,86	€ 21,82	€ 21,76	€ 20,56	€ 23,02	€ 21,29	€ 21,50	€ 21,97	€ 22,13	€ 21,28	€ 24,15
COSTI OPERATIVI	€ 4.068.091	€ 3.966.658	€ 3.741.276	€ 3.817.891	€ 3.954.672	€ 3.702.485	€ 3.527.905	€ 3.660.969	€ 3.721.598	€ 3.739.742	€ 3.482.488	€ 3.707.792
Incidenza procapite	€ 104,20	€ 101,28	€ 94,92	€ 96,11	€ 99,06	€ 97,06	€ 91,87	€ 98,82	€ 100,45	€ 100,94	€ 94,00	€ 99,89
Incidenza vol. equ.	€ 1,25	€ 1,20	€ 1,12	€ 1,12	€ 1,09	€ 1,08	€ 1,02	€ 1,07	€ 1,11	€ 1,11	€ 1,06	€ 1,13
Incidenza Km rete acquedotto	€ 6.984,18	€ 6.827,29	€ 6.439,37	€ 6.571,24	€ 6.818,40	€ 6.719,57	€ 5.635,63	€ 6.041,20	€-	€ -	€-	€ -
Ammortamento	€ 448.793	€ 419.521	€ 443.821	€ 400.494	€ 354.033	€ 321.845	€ 288.500	€ 241.504	€ 215.135	€ 216.845	€ 308.017	€ 264.778
Incidenza procapite	€ 84.216	€ 10,71	€ 11,26	€ 10,08	€ 8,87	€ 8,44	€ 7,51	€ 6,52	€ 5,81	€ 5,85	€ 8,31	€ 7,13
Incidenza vol. equ.	€ 13,65	€ 0,13	€ 0,13	€ 0,12	€ 0,10	€ 0,09	€ 0,08	€ 0,07	€ 0,06	€ 0,06	€ 0,09	€ 0,08
Svalutazione	€ 0,14	€ 87.265	€ 45.578	€ 43.335	€ 43.033	€ 41.605	€ 41.732	€ 56.999	€ 15.580	€ 62.359	€ 86.265	€ -
Oneri finanziari	68.951	€ 80.661	€ 86.441	€ 95.619	€ 77.965	€ 77.394	€ 97.676	€ -	€-	€ -	€-	€ -
Proventi finanziari	-€ 48.022	€ 30	-€ 2.895	-€ 1.173	-€ 3.012	-€ 1.632	-€ 18.226	€ 116.486	€ 84.877	€ 51.313	€-	€ -
Incidenza procapite	€ 0,54	€ 2,06	€ 2,12	€ 2,38	€ 1,88	€ 1,99	€ 2,07	€ 3,14	€ 2,29	€ 1,39	€-	€ -
Incidenza vol. equ.	€ 0,01	€ 0,02	€ 0,03	€ 0,03	€ 0,02	€ 0,02	€ 0,02	€ 0,03	€ 0,03	€ 0,02	€-	€ -
Imposte	€ 120.883	€ 96.508	€ 75.033	€ 66.870	€ 99.667	€ 110.195	€ 151.664	€ 136.532	€ 92.949	€ 150.470	€-	€ -
Incidenza procapite	€ 3,10	€ 2,46	€ 1,90	€ 1,68	€ 2,50	€ 2,89	€ 3,95	€ 3,69	€ 2,51	€ 4,06	€-	€ -
Incidenza vol. equ.	€ 0,04	€ 0,03	€ 0,02	€ 0,02	€ 0,03	€ 0,03	€ 0,04	€ 0,04	€ 0,03	€ 0,04	€-	€ -
Utile	€ 318.399	€ 256.116	€ 172.068	€ 152.608	€ 174.656	€ 177.074	€ 299.450	€ 162.635	€ 76.951	€ 130.924	€-	€ -
Incidenza procapite	€ 8,16	€ 6,54	€ 4,37	€ 3,84	€ 4,38	€ 4,64	€ 7,80	€ 4,39	€ 2,08	€ 3,53	€-	€ -
Incidenza vol. equ.	€ 0,10	€ 0,08	€ 0,05	€ 0,04	€ 0,05	€ 0,05	€ 0,09	€ 0,05	€ 0,02	€ 0,04	€-	€ -



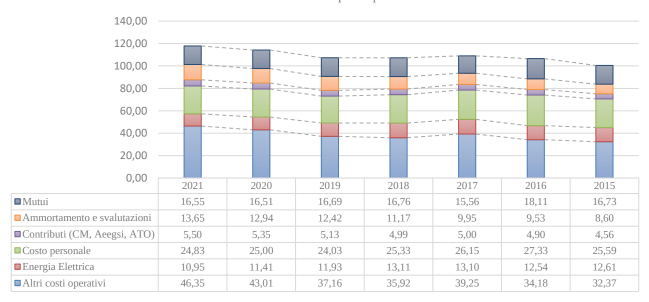
I ricavi da tariffa di cui alla tabella precedente costituiscono i corrispettivi derivanti esclusivamente dall'erogazione del servizio di acquedotto, fognatura e depurazione <u>comprensivi dunque della componente FoNI quale anticipazione per la realizzazione di nuovi interventi</u>. Nella voce *Altri ricavi* (sezione - Ricavi da tariffa SII nella tabella precedente) sono ricompresi principalmente ricavi derivanti da incrementi delle immobilizzazioni per lavori interni per un importo, nel 2021, pari ad € 104.182,50 (era € 90.648 nel 2020, € 104.537 nel 2019, € 92.529 nel 2018, € 161.078 nel 2017, € 108.519 nel 2016).

<u>I Costi</u>

I costi operativi risultano riconducibili al valore del conto economico:



Andamento dei Costi della produzione pro capite

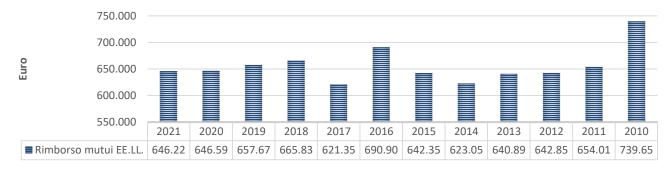




Andamento del costo dell'Energia Elettrica dal 2010 al 2021:



Andamento del rimborso rate riconosciute agli EE.LL. dal 2010 al 2021:



Andamento del costo del personale dal 2010 al 2021:

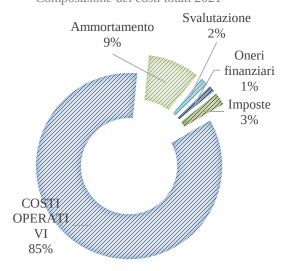
Nella spesa del personale sono state considerate tutte le componenti e trattamenti aventi carattere fisso e continuativo.



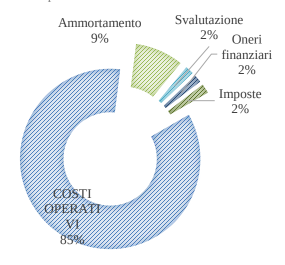
I costi operativi pari ad Euro \in 4.068.091 (erano \in 3.966.658 nel 2020, \in 3.741.276 nel 2019, \in 3.817.891 nel 2018) costituiscono il 85% dei costi totali ad essi si sommano gli ammortamenti (9%), gli oneri finanziari (1%), svalutazioni (2%) e imposte (3%):



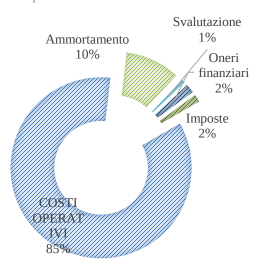
Composizione dei costi totali 2021



Composizione dei costi totali 2020



Composizione dei costi totali 2019



Composizione dei costi totali 2018





6. COMPOSIZIONE DEL VINCOLO AI RICAVI GARANTITO (VRG)

Nell'ordinamento italiano la tariffa del servizio idrico integrato costituisce il corrispettivo del servizio e, come già chiarito nella parte introduttiva, segue una logica ex post che prevede il riconoscimento di costi consuntivati sulla base del principio del full cost recovery, facendo riferimento ai valori derivanti dall'ultimo bilancio approvato (ossia il bilancio risalente a due anni prima).

Come già anticipato, l'ARERA (già Aeegsi), con la deliberazione n. 585/2012/R/IDR ha approvato il Metodo tariffario transitorio (MTT) destinato a trovare applicazione per il biennio 2012-2013, successivamente con deliberazione n. 643/2013/R/Idr ha approvato il Metodo Tariffario Idrico (MTI) per gli anni (2014-2015), con deliberazione n.664/2015/R/Idr ha approvato il Metodo Tariffario Idrico per il secondo periodo di regolazione (MTI-2) per gli anni (2016-2019) e con deliberazione n.580/2019/R/Idr ha approvato il Metodo Tariffario Idrico per il terzo periodo di regolazione (MTI-3) per gli anni (2020-2023).

Nelle metodologie sopra richiamate le grandezze di riferimento sono sempre il Vincolo dei Ricavi Garantiti (**VRG**), ovvero la somma massima riconosciuta al gestore per la copertura dei costi operativi e di investimento, e il **9** (teta), che rappresenta il moltiplicatore da applicare alla tariffa di riferimento per realizzare la copertura del VRG nel periodo di riferimento.

Il modello matematico risulta così composto:

$$VRG^{a} = Capex^{a} + FoNI^{a} + Opex^{a} + ERC^{a} + Rc_{TOT}^{a}$$

Dove:

- La componente Capex rappresenta i costi delle immobilizzazioni ed è costituita da oneri finanziari, oneri fiscali e ammortamenti;
- La componente FoNI include: le componenti riscosse a titolo di anticipazione per il finanziamento di nuovi investimenti; l'ammortamento sui contributi a fondo perduto; le componenti riscosse a titolo di eccedenza del costo per l'uso di infrastrutture di terzi (queste ultime non presenti nel nostro contesto).
- La componente Opex distinta tra
 - costi operativi endogeni/efficientabili Open_{end}. I costi operati endogeni includono: la
 componente di costo calcolata ai fini della determinazione tariffaria 2014 e i costi operativi di
 piano (Op_{new}) rivisti competente a seguito di una modifica del perimetro gestionale o delle attività
 svolte dall'operatore;
 - costi operativi aggiornabili Opex_{al}. I costi operativi aggiornabili comprendono i costi dell'energia elettrica, i costi degli acquisti all'ingrosso, nonché le spese di funzionamento dell'Ente di governo dell'ambito e Autorità, oneri di morosità e oneri locali).

Componenti di costo introdotti con deliberazione n. 643/2013/R/Idr

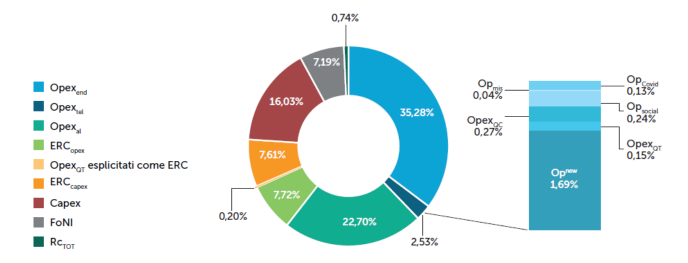
- ERC è la componente a copertura dei costi ambientali e della risorsa;
- Rc è la componente a conguaglio relativa al vincolo ai ricavi garantiti con un riconoscimento riferito ai due anni precedenti (ad esempio, per le tariffe 2020 si considerano i conguagli per l'anno 2018)



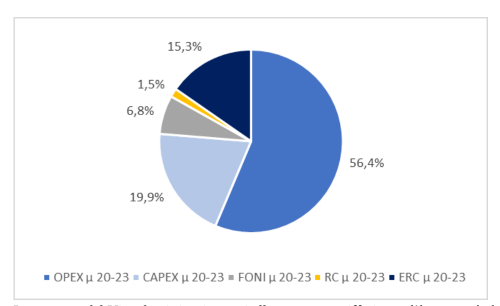
Le proposte tariffarie trasmesse ad ARERA ai sensi della delibera 580/2019/R/idr (riguardano un campione composto da 84 gestioni che servono complessivamente 36.817.534 abitanti), portano a quantificare, per l'anno 2020, un VRG complessivo pari a 5,9 miliardi di euro ripoartito secondo le seguenti componenti:

- il 60,5% dei costi ritenuti ammissibili a fini tariffari è destinato alla copertura dei costi operativi, distinti tra:
- costi operativi endogeni efficientabili Opexend (35,3%);
- costi operativi aggiornabili45 Opexal (22,7%);
- costi operativi associati a specifiche finalità Opextel (2,5%) riconosciuti su specifica istanza del soggetto competente. In particolare, si tratta di:
- costi operativi di piano rivisti dal soggetto competente a seguito di un cambiamento sistematico (Opnew);
- oneri aggiuntivi riconducibili agli obiettivi di qualità tecnica ai sensi della delibera 917/2017/R/idr (OpexQT, per la parte non esplicitata come ERC);
- oneri relativi all'adeguamento agli standard di qualità contrattuale introdotti con le delibere 655/2015/R/idr e 547/2019/R/idr (OpexQC);
- oneri di cui alla componente Opsocial, derivanti dall'eventuale erogazione del bonus idrico integrativo, destinato ad agevolazioni ulteriori rispetto a quelle minime previste dalla regolazione di settore di cui alla delibera 21 dicembre 2017, 897/2017/R/idr, nonché oneri legati agli interventi di limitazione associabili ai casi di cui al comma 7.3, lettera A) dell'allegato A alla delibera 16 luglio 2019, 311/2019/R/idr46;
- oneri aggiuntivi per favorire l'implementazione delle misure tese a rendere gli utenti maggiormente consapevoli dei propri consumi e per consentire le procedure di limitazione in caso di morosità e di disalimentazione selettiva della fornitura, ove ne ricorrano i presupposti (Opmis);
- oneri di cui alla delibera 235/2020/R/idr, relativi alla sola annualità 2020, connessi all'emergenza epidemiologica da Covid-19, se non già inclusi in altre componenti di costo (OpCovid) e riportati al netto di eventuali minori costi conseguenti anche alle iniziative adottate per il contrasto alla diffusione del virus;
- il 7,9% del VRG afferisce ai costi ambientali e della risorsa ERC, specificatamente riferiti ai costi operativi (un'esigua parte dei quali, pari allo 0,2%, è riferibile agli OpexQT esplicitati come ERC);
- il 23,6% del VRG è finalizzato alla copertura dei costi delle immobilizzazioni che, sulla base di quanto previsto nell'allegato A alla delibera 580/2019/R/idr, sono distinti nelle componenti Capex (16%) ed ERCcapex (7,6%), cui si aggiunge una quota del 7,2% a sostegno degli interventi prioritari individuati nel territorio di pertinenza (FoNI);
- lo 0,7% del VRG è destinato al recupero (in sede di conguaglio) degli scostamenti rispetto ai dati effettivamente registrati con riferimento a talune variabili.





Fonte: ARERA, elaborazione su dati dei gestori.

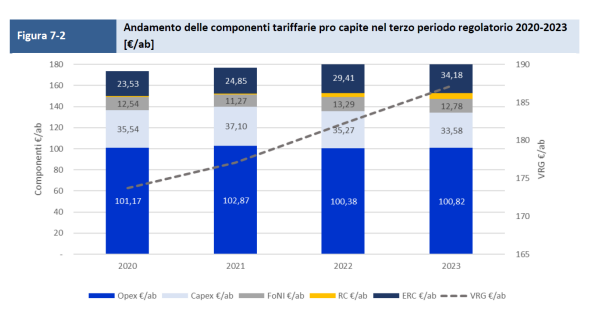


La struttura del Vincolo ai ricavi sottesi alle proposte tariffarie per l'intero periodo regolatorio 2020-2023 risulta così ripartito: (*Estrazione BlueBook 2020*).

Andamento delle componenti tariffarie pro capite nel terzo periodo regolatorio 2020-2023 [€/ab]

ANNI	OPEX	CAPEX	FONI	RC	ERC	VRG
	€/ab	€/ab	€/ab	€/ab	€/ab	€/ab
2020	101,17	35,54	12,54	0,96	23,53	173,74
2021	102,87	37,1	11,27	0,98	24,85	177,08
2022	100,38	35,27	13,29	3,83	29,41	182,18
2023	100,82	33,58	12,78	5,81	34,18	187,17



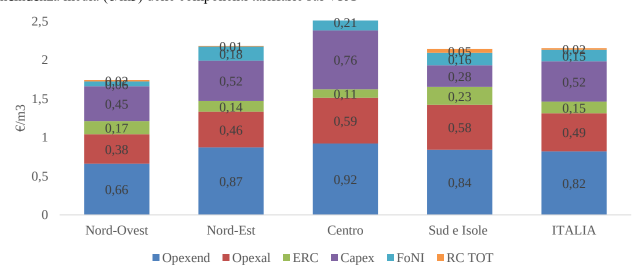


Fonte: Utilitatis su dati gestori

Serie prospettica terzo periodo regolatorio delle componenti tariffarie − Indicatore metro cubo [€/mc]

ANNI	OPEX	CAPEX	FONI	RC	ERC	VRG
	€/m³	€/m³	€/m³	€/m³	€/m³	€/m³
2020	1,31	0,46	0,15	0,01	0,3	2,23
2021	1,33	0,48	0,14	0,01	0,31	2,28
2022	1,29	0,45	0,18	0,05	0,37	2,34
2023	1,3	0,42	0,17	0,08	0,44	2,4

Incindenza media (€/m3) delle componenti tariffarie sul VRG



Fonte: ARERA, elaborazione su dati dei gestori

Nel capitolo seguente dati riguardanti i gestori operanti nell'ATO1.



6.1. ACQUA NOVARA.VCO SPA

Nel seguito si riporta l'analisi della composizione del Vincolo ai Ricavi di Acqua Novara. VCO SpA calcolato con riferimento ai parametri definiti dal Metodo Tariffario Idrico vigente nel corso delle annualità di riferimento.

Le voci di costo riferibili all'anno 2021 sono determinate, ai fini tariffari, sulla base del Bilancio consuntivo riferito all'anno 2019.

Con il nuovo metodo tariffario MTI-2 (2016-2019) è stata introdotta la componente a copertura dei costi ambientali e della risorsa (ERC) che assorbe parte dei costi inizialmente ricompresi nei costi operativi endogeni oltre alle voci di costo riguardanti i contributi alle Unioni Montane e i canoni di derivazione. Tale criterio risuslta confermato nel successivo MTI-3.

La nuova distribuzione risulta così articolata:

	2021	2020	2019	2018	2017	2016
Costi operativi endogeni	€ 19.651.231	€ 19.896.618	€ 18.439.711	€ 18.406.360	€ 17.320.853	€ 17.858.446
Costi operativi esogeni	€ 13.744.896	€ 13.197.906	€ 12.495.453	€ 13.416.263	€ 15.101.643	€ 16.130.678
Costi energia elettrica	€ 8.610.240	€ 7.842.849	€ 7.518.396	€ 8.350.477	€ 8.778.337	€ 9.641.262
mutui e altri corrispettivi dei proprietari	€ 3.946.603	€ 4.181.721	€ 4.550.894	€ 4.920.712	€ 5.929.887	€ 6.124.532
Spese funzionamento ATO	€ 281.205	€ 267.046	€ 262.457	€ 253.463	€ 248.039	€ 251.953
Contributo AEEG	€ 16.231	€ 16.350	€ 16.816	€ 16.383	€ 15.069	€ 14.341
Morosità	€ 852.130	€ 855.167	€ 115.931	€-	€ 110.770	€ 79.068
Altri oneri locali (TOSAP, COSAP, TARSU. IMU)	€ 38.488	€ 34.773	€ 30.959	€ 25.167	€ 19.541	€ 19.521
ERC	€ 13.202.073	€ 11.453.380	€ 9.392.671	€ 9.322.945	€ 8.669.764	€ 7.830.254
di cui						
Contributi a comunità montane	€ 1.765.840	€ 1.713.870	€1.770.906	€ 1.687.770	€ 1.717.252	€ 1.575.003
Canoni per restituzione acque	€ 160.683	€ 171.229	€160.453	€ 140.512	€ 132.042	€ 124.311
FoNI	€ 3.045.349	€ 4.483.568	€ 2.280.371	€ 1.916.234	€ 1.217.129	€ 1.100.118
CAPEX	€ 17.857.434	€ 17.505.754	€ 19.213.739	€ 17.604.482	€ 14.913.651	€ 14.442.496
Ammortamento	€ 11.086.794	€ 10.421.455	€ 11.221.468	€ 9.853.105	€ 7.806.448	€ 7.707.590
Oneri finanziari	€ 1.772.034	€ 1.859.264	€ 2.065.549	€ 2.035.710	€ 4.964.044	€ 4.681.721
Oneri Fiscali	€ 4.998.607	€ 5.225.035	€ 5.926.723	€ 5.715.667	€ 2.143.159	€ 2.053.185
Rc TOT	€ 2.444.281	-€ 1.252.455	-€ 1.527.673	€ 409.583	€ 6.600.000	€ 3.500.000

La seguente tabella illustra, per gli anni dal 2021 al 2016 le componenti di costo assoluto per unità di metro cubo equivalente erogato.



Il valore del VRG (ϵ/m^3) sotto riportato <u>non rappresenta il costo di un metro cubo di acqua erogata</u> ma il costo di tutte le attività erogate dal gestore rapportato al volume equivalente, non riconducibili quindi al solo SII.

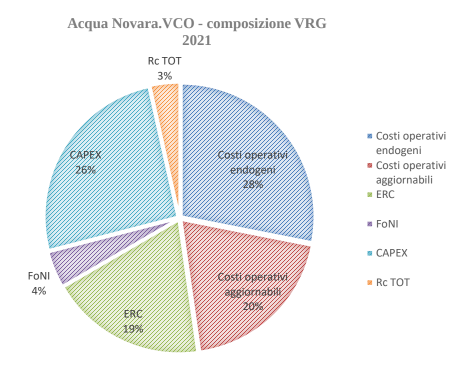
	2021	2020	2019	2018	2017	2016
OPEX	€ 0,823	€ 0,809	€ 0,758	€ 0,784	€ 0,805	€ 0,888
Costi operativi endogeni	€ 0,484	€ 0,486	€ 0,452	€ 0,451	€ 0,430	€ 0,474
Costi operativi aggiornabili	€ 0,339	€ 0,322	€ 0,307	€ 0,333	€ 0,375	€ 0,414
Costi energia elettrica	€ 0,212	€ 0,192	€ 0,184	€ 0,205	€ 0,218	€ 0,247
mutui e altri corrispettivi dei proprietari	€ 0,097	€ 0,102	€ 0,111	€ 0,121	€ 0,147	€ 0,157
Spese funzionamento ATO	€ 0,007	€ 0,007	€ 0,006	€ 0,006	€ 0,006	€ 0,006
Contributo AEEG	€ 0,000	€ 0,000	€ 0,000	€ 0,000	€ 0,000	€ 0,000
Morosità	€ 0,021	€ 0,021	€ 0,003	€-	€ 0,003	€ 0,002
Altri oneri locali (TOSAP, COSAP, TARSU. IMU)	€ 0,001	€ 0,001	€ 0,001	€ 0,001	€ 0,000	€ 0,001
ERC	€ 0,325	€ 0,280	€ 0,230	€ 0,229	€ 0,215	€ 0,195
FoNI	€ 0,075	€ 0,110	€ 0,056	€ 0,047	€ 0,030	€ 0,028
CAPEX	€ 0,440	€ 0,428	€ 0,471	€ 0,432	€ 0,370	€ 0,370
Ammortamento	€ 0,273	€ 0,255	€ 0,275	€ 0,242	€ 0,194	€ 0,198
Oneri finanziari	€ 0,044	€ 0,045	€ 0,051	€ 0,050	€ 0,123	€ 0,120
Oneri Fiscali	€ 0,123	€ 0,128	€ 0,145	€ 0,140	€ 0,053	€ 0,053
Rc TOT	€ 0,060	-€ 0,031	-€ 0,037	€ 0,010	€ 0,164	€ 0,090
VRG	€ 1,723	€ 1,595	€ 1,479	€ 1,502	€ 1,585	€ 1,570

La seguente tabella illustra, per gli anni dal 2021 al2016, le componenti del VRG per abitante residente.

	2021	2020	2019	2018	2017	2016
OPEX	70,4	70,1	65,4	€ 67,3	€ 71,7	74,40 €
Costi operativi endogeni	€ 41,4	€ 42,1	€ 39,0	€ 38,9	€ 38,3	€ 39,09
Costi operativi aggiornabili	€ 29,0	€ 28,0	€ 26,4	€ 28,4	€ 33,4	€ 35,31
Costi energia elettrica	€ 18,2	€ 16,6	€ 15,9	€ 17,7	€ 19,4	€ 21,1
mutui e altri corrispettivi dei proprietari	€ 8,3	€ 8,9	€ 9,6	€ 10,4	€ 13,1	€ 13,4
Spese funzionamento ATO	€ 0,6	€ 0,6	€ 0,6	€ 0,5	€ 0,5	€ 0,6
Contributo AEEG	€ 0,0	€ 0,0	€ 0,0	€ 0,0	€ 0,03	€ 0,03
Morosità	€ 1,8	€ 1,8	€ 0,2	€-	€ 0,2	€ 0,2
Altri oneri locali (TOSAP, COSAP, TARSU. IMU)	€ 0,1	€ 0,1	€ 0,1	€ 0,1	€ 0,0	€ 0,0
ERC	€ 27,8	€ 24,3	€ 19,9	€ 19,7	€ 19,1	€ 17,1
FoNI	€ 6,4	€ 9,5	€ 4,8	€ 4,1	€ 2,7	€ 2,4
CAPEX	€ 37,7	€ 37,1	€ 40,6	€ 37,2	€ 32,9	€ 31,6
Ammortamento	€ 23,4	€ 22,1	€ 23,7	€ 20,8	€ 17,2	€ 16,9
Oneri finanziari	€ 3,7	€ 3,9	€ 4,4	€ 4,3	€ 11,0	€ 10,2
Oneri Fiscali	€ 10,5	€ 11,1	€ 12,5	€ 12,1	€ 4,7	€ 4,5
Rc TOT	€ 5,2	-€ 2,7	-€ 3,2	€ 0,9	€ 14,6	€ 7,7
VRG	147,5	138,3	€ 127,5	€ 129,2	€ 141,0	€ 133,22



Incidenza in termini percentuale, anno 2021:



La componente Capex (composta dai costi di ammortamento, finanziari e fiscali) unitamente al FoNI (Fondo nuovi investmenti) e alla componente ERC_{capex} rappresentano lo sviluppo infrastrutturale ovvero i costi destinati al mantenimento e all'ammodernamento delle infrastrutture di cui si dirà in seguito.

La metodologia introdotta da ARERA oltre ad individuare la componente di ricavo (VRG), essenziale per il mantenimento dell'equilibrio economico finanziario, indica il valore degli Asset idrici (*Capitale Investito Netto immobilizzato*) quale parametro utilizzato ai fini della determinazione della quota di ammortamento, dell'onere finanziario e degli oneri fiscali sulla base di variabili commisurate a parametri di mercato.

La capacità di un gestore del Servizio Idrico di generare un cash flow da destinare al finanziamento degli investimenti è il risultato di un meccanismo di remunerazione basato sui costi di ammortamento degli investimenti effettuati, progressivamente rivalutati per tenere conto dell'inflazione, e sul rendimento degli investimenti, calcolato a partire dal capitale investito netto.

Il capitale investito netto del gestore del SII (CIN) è pari a: $CIN = IMN + CCN + LIC - Facc - FoNI_{non\ inv.}$ dove:

- IMN è il valore netto delle immobilizzazioni del gestore del SII;
- CCN è la quota a compensazione del capitale circolante netto;
- LIC è il valore delle immobilizzazioni in corso del gestore del SII;



- FAcc è pari alla somma dei seguenti fondi accantonamento, come risultante dal bilancio dell'anno (a 2) del gestore del SII, dedotti gli accantonamenti e le rettifiche in eccesso rispetto all'applicazione di norme tributarie come risultanti dal bilancio del gestore del SII:
 - a) fondi per trattamento di fine rapporto;
 - b) fondi per trattamento di quiescenza;
 - c) fondi rischi e oneri;
 - d) fondo per il ripristino dei beni di terzi;
 - e) fondi per il finanziamento di tariffe sociali o di solidarietà.
- FoNI non inv è la quota parte di FoNI non ancora investita.

Analisi della composizione del Capitale Investito Netto:

Composizione Capitale Investito	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015
Immobilizzazioni Lorde	395.908.338	377.618.057	351.878.118	336.411.083	233.058.227	218.555.539	181.478.526
Fondo Ammortamento	232.791.687	216.790.348	197.592.117	185.889.337	99.684.141	90.896.900	68.830.187
Immobilizzazioni Nette	163.116.651	160.827.709	154.286.001	150.521.746	133.374.087	127.658.638	112.648.339
Capitale Circolante Netto	11.572.595	10.851.310	11.264.879	10.441.939	10.616.484	9.564.220	9.475.735
Lavori in corso di Immobilizzazione	8.084.035	7.736.095	4.647.295	4.163.860	4.732.704	5.292.090	19.163.382
Fondo Accantonamenti	3.468.690	3.651.124	3.695.656	3.187.964	3.530.521	4.279.182	3.599.161
Capitale Investito Netto - CIN	179.304.591	175.763.990	166.502.519	161.939.581	145.192.754	138.235.766	137.688.295

Analisi della composizione del Capitale Investito Netto e incidenza dello stesso per abitante (€/ab.)

manist della composizione dei capitale investito i vetto è incidenza della stesso per della composizione											
Composizione Capitale Investito	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013		
Immobilizzazioni Lorde	835	800	744	713	515	478	400	370	229		
Fondo Ammortamento	491	459	418	394	220	199	152	134	76		
Immobilizzazioni Nette	344	341	326	319	295	279	249	236	154		
Capitale Circolante Netto	24	23	24	22	23	21	21	20	19		
Lavori in corso di Immobilizzazione	17	16	10	9	10	12	42	38	28		
Fondo Accantonamenti	7	8	8	7	8	9	8	7	8		
Capitale Investito Netto - CIN	378	372	352	343	321	303	304	286	193		

L'analisi effettuata evidenzia un costante incremento degli *asset* derivante i) dalla realizzazione degli investimenti previsti dalla programmazione annuale ii) dall'acquisizione tramite fusione per incorporazione delle società Patrimoniali. Tale valore risulta in linea con i valori medi su scala Nazionale, macro-area Nord.



Nel seguito il valore delle immobilizzazioni del gestore del SII finanziate sia da tariffa che da Fondi Pubblici e Contributi. Tale ultima opzione (CIN_{fp}) include oltre i contributi a fondo perduto di origine propriamente pubblica (provenienti da Stato, Regione, etc.) anche quelli di origine tariffaria alimentati dalla componente FoNI (Fondo Nuovi Investimenti).

	2021		2020		2019		2018		2017	
	Euro	€/ab								
CIN _{fp}	30.164.047	64	28.749.252	61	27.261.608	58	26.382.478	56	21.885.506	48
CIN	179.304.591	378	175.763.990	372	166.502.519	352	161.939.581	343	145.192.754	321
CIN - CIN _{fp}	149.140.544	315	147.014.737	311	139.240.911	294	135.557.103	287	123.307.248	272

Il Capitale Investito Netto ed il Capitale Investito Netto da contributo determinano, secondo il metodo tariffario vigente, il livello di copertura del costo del capitale in termini di oneri finanziari e fiscali.



6.2. IDRABLU S.P.A.

Analisi della composizione del Vincolo ai Ricavi di Idrablu SpA calcolato sulla base del Metodo Tariffario Idrico per il secondo periodo di regolazione 2016-2019 e, per il biennio 2020-2021, in relazione al MTI-3.

Le voci di costo sono state determinate, ai fini tariffari, sulla base del Bilancio consuntivo dell'anno n-2. Per l'anno 2021 dunque il bilancio di riferimento è il 2019.

Componenti Tariffari	2021	2020	2019	2018	2017	2016
Costi operativi endogeni (efficientabili)	2.107.718 €	2.036.604 €	1.601.566 €	€ 1.626.040	€ 1.527.446	€ 1.629.730
Costi operativi esogeni	1.347.108 €	1.315.248 €	1.339.667 €	€ 1.256.514	€ 1.296.143	€ 1.237.474
Costi energia elettrica	481.279 €	485.119 €	526.673 €	€ 464.365	€ 483.926	€ 479.943
Mutui e altri corrispettivi dei proprietari	646.228 €	646.597 €	657.675 €	€ 665.839	€ 667.643	€ 656.314
Spese funzionamento ATO	63.782 €	60.677 €	54.942 €	€ 51.385	€ 53.373	€ 49.980
Contributo AEEG	1.358 €	1.319 €	1.377 €	€ 1.296	€ 1.157	€ 1.070
Morosità	104.953 €	71.944 €	38.304 €	€ 47.619	€ 74.813	€ 46.187
Altri oneri locali (TOSAP, COSAP, TARSU. IMU)	511 €	869 €	864 €	€ 11.256	€ 949	€ 3.979
Costi all'ingrosso	48.995 €	48.723 €	59.831 €	€ 14.755	€ 14.283	ϵo
FoNI	614.770 €	497.437 €	634.542 €	€ 479.244	€ 590.105	€ 642.844
ERC	515.220 €	565.215 €	904.976 €	€ 835.778	€ 798.343	€ 680.390
Contributi a comunità montane	137.664 €	139.003 €	145.028 €	€ 137.000	€ 122.857	€ 119.689
Canoni per restituzione acque	47.177 €	49.041 €	77.646 €	€ 40.951	€ 39.278	€ 38.726
CAPEX	553.739 €	555.011 €	494.935 €	€ 424.323	€ 476.555	€ 405.869
Ammortamento	305.815 €	289.131 €	219.108 €	€ 173.052	€ 218.141	€ 186.540
Oneri finanziari	183.122 €	196.844 €	204.063 €	€ 185.569	€ 181.876	€ 153.316
Oneri Fiscali	64.802 €	69.037 €	71.763 €	€ 65.703	€ 76.538	€ 66.013
Rc TOT	0 €	10.759 €	-26.555 €	€ 14.435	€ 8.360	€ 0

La seguente tabella illustra, per gli anni dal 2021 al 2016 le componenti di costo assoluto per unità di metro cubo equivalente erogato.

Il valore del VRG (€/m³) sotto riportato <u>non rappresenta il costo di un metro cubo di acqua erogata</u> ma il costo di tutte le attività erogate dal gestore, non riconducibili quindi al solo SII, rapportato al volume equivalente.

			, 11			
Componenti Tariffari	2021	2020	2019	2018	2017	2016
Costi oper. endogeni (efficientabili)	€ 0,631	€ 0,605	€ 0,474	€ 0,469	€ 0,411	€ 0,476
Costi oper. esogeni	€ 0,404	€ 0,391	€ 0,397	€ 0,362	€ 0,349	€ 0,362
Costi energia elettrica	€ 0,144	€ 0,144	€ 0,156	€ 0,134	€ 0,130	€ 0,140
Mutui e altri corrispettivi dei proprietari	€ 0,194	€ 0,192	€ 0,195	€ 0,192	€ 0,180	€ 0,192
Spese funzionamento ATO	€ 0,0191	€ 0,0180	€ 0,0163	€ 0,0148	€ 0,0144	€ 0,0146
Contributo AEEG	€ 0,0004	€ 0,0004	€ 0,0004	€ 0,0004	€ 0,0003	€ 0,0003
Morosità	€ 0,031	€ 0,021	€ 0,011	€ 0,014	€ 0,020	€ 0,013
Altri oneri locali (TOSAP, COSAP, TARSU. IMU)	€ 0,000	€ 0,000	€ 0,000	€ 0,003	€ 0,000	€ 0,001



Componenti Ta	riffari	2021	2020	2019	2018	2017	2016
Contributo in	conto esercizio	€ 0,015	€ 0,014	€ 0,018	€ 0,004	€ 0,004	€ -
FoNI		€ 0,184	€ 0,148	€ 0,188	€ 0,138	€ 0,159	€ 0,188
ERC		€ 0,154	€ 0,168	€ 0,268	€ 0,241	€ 0,215	€ 0,197
Contributi a con	nunità montane	€ 0,041	€ 0,041	€ 0,043	€ 0,039	€ 0,033	€ 0,035
Canoni per res	stituzione acque	€ 0,014	€ 0,015	€ 0,023	€ 0,012	€ 0,011	€ 0,011
CAPEX		€ 0,166	€ 0,165	€ 0,147	€ 0,122	€ 0,128	€ 0,119
	Ammortamento	€ 0,092	€ 0,086	€ 0,065	€ 0,050	€ 0,059	€ 0,055
	Oneri finanziari	€ 0,055	€ 0,058	€ 0,060	€ 0,053	€ 0,049	€ 0,045
	Oneri Fiscali	€ 0,019	€ 0,021	€ 0,021	€ 0,019	€ 0,021	€ 0,019
Rc TOT		€ -	€ 0,003	-€ 0,008	€ 0,004	€ 0,002	€ -

Vincolo ai Ricavi del Gestore \mathfrak{E} 1,540 \mathfrak{E} 1,480 \mathfrak{E} 1,465 \mathfrak{E} 1,337 \mathfrak{E} 1,265 \mathfrak{E} 1,341

La seguente tabella illustra per gli anni dal 2021 al 2016 le componenti del VRG per abitante residente.

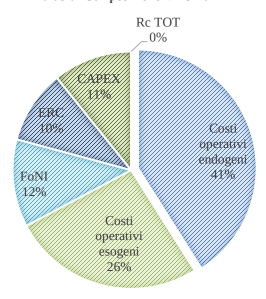
Componenti Tariffari	2021	2020	2019	2018	2017	2016
Costi oper. endogeni (efficientabili)	€ 54,0	€ 52,0	€ 40,6	€ 40,9	€ 38,3	€ 42,7
Costi oper. esogeni	€ 34,5	€ 33,6	€ 34,0	€ 31,6	€ 32,5	€ 32,4
Costi energia elettrica	€ 12,3	€ 12,4	€ 13,4	€ 11,7	€ 12,1	€ 12,6
Mutui e altri corrispettivi dei proprietari	€ 16,6	€ 16,5	€ 16,7	€ 16,8	€ 16,7	€ 17,2
Spese funzionamento ATO	€ 1,6	€ 1,5	€ 1,4	€ 1,3	€ 1,3	€ 1,3
Contributo AEEG	€ 0,0	€ 0,0	€ 0,0	€ 0,0	€ 0,0	€ 0,0
Morosità	€ 2,7	€ 1,8	€ 1,0	€ 1,2	€ 1,9	€ 1,2
Altri oneri locali (TOSAP, COSAP, TARSU. IMU)	€ 0,0	€ 0,0	€ 0,0	€ 0,3	€ 0,0	€ 0,1
Contributo in conto esercizio	€ 1,3	€ 1,2	€ 1,5	€ 0,4	€ 0,4	€ -
FoNI	€ 15,7	€ 12,7	€ 16,1	€ 12,1	€ 14,8	€ 16,9
ERC	€ 13,2	€ 14,4	€ 23,0	€ 21,0	€ 20,0	€ 17,8
Contributi a comunità montane	€ 3,5	€ 3,5	€ 3,7	€ 3,4	€ 3,1	€ 3,1
Canoni per restituzione acque	€ 1,2	€ 1,3	€ 2,0	€ 1,0	€ 1,0	€ 1,0
CAPEX	€ 14,2	€ 14,2	€ 12,6	€ 10,7	€ 11,9	€ 10,6
Ammortamento	€ 7,8	€ 7,4	€ 5,6	€ 4,4	€ 5,5	€ 4,9
Oneri finanziari	€ 4,7	€ 5,0	€ 5,2	€ 4,7	€ 4,6	€ 4,0
Oneri Fiscali	€ 1,7	€ 1,8	€ 1,8	€ 1,7	€ 1,9	€ 1,7
Rc TOT	€ -	€ 0,3	-€ 0,7	€ 0,4	€ 0,2	€-

Vincolo ai Ricavi del Gestore \mathfrak{E} 131,6 \mathfrak{E} 127,2 \mathfrak{E} 125,6 \mathfrak{E} 116,7 \mathfrak{E} 117,7 \mathfrak{E} 120,4

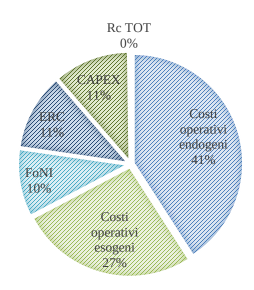


Composizione percentuale del vincolo ai ricavi del gestore per gli anni 2020 - 2017:

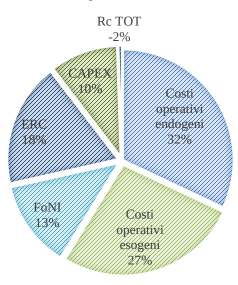
Idrablu-Composizione VRG 2021



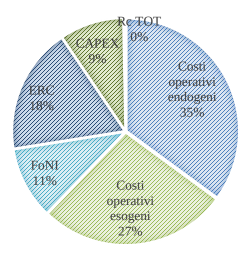
Idrablu- Composizione VRG 2020



Idrablu- Composizione VRG 2019



Idrablu- Composizione VRG 2018



La metodologia introdotta da ARERA oltre ad individuare la componente di ricavo (VRG), essenziale per il mantenimento dell'equilibrio economico finanziario, indica il valore degli Asset idrici (Capitale Investito Netto



immobilizzato) quale parametro utilizzato ai fini della determinazione della quota di ammortamento, dell'onere finanziario e degli oneri fiscali sulla base di variabili commisurate a parametri di mercato.

Analisi della composizione del Capitale Investito Netto:

Composizione Capitale Investito	2021	2020	2019	2018	2017	2010	2015
Immobilizzazioni Lorde	17.025.314	16.200.201	14.912.034	13.973.157	13.445.909	12.422.034	11.298.483
Fondo Ammortamento	10.147.954	9.664.689	9.229.729	8.929.883	8.677.480	8.424.727	8.339.550
Immobilizzazioni Nette (IMN)	6.877.360	6.535.511	5.682.305	5.043.274	4.768.429	3.997.308	2.958.933
Capitale Circolante Netto	806.580	786.670	897.458	863.806	813.538	732.517	934.302
Lavori in corso di		154.210	364,179	269.581	75,446	79.112	191.045
Immobilizzazione	205.849	134.210	304.179	209.361	73.440	79.112	191.043
Fondo Accantonamenti	337.857	381.622	367.800	420.085	359.880	344.042	431.832
CITAL C. A. A. T	= ==1 000						

CIN - Capitale Investito Netto	7.551.932	7.094.769	6.576.143	5.756.575	5.283.271	4.464.895	3.652.448
--------------------------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

Analisi della composizione del Capitale Investito Netto e incidenza dello stesso per abitante (€/ab.)

						,		
Composizione Capitale Investito	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014
Immobilizzazioni Lorde	436	414	378	352	336	326	294	290
Fondo Ammortamento	260	247	234	225	217	221	217	218
Immobilizzazioni Nette	176	167	144	127	119	105	77	73
Capitale Circolante Netto	21	20	23	22	20	19	24	20
Lavori in corso di Immobilizzazione	5	4	9	7	2	2	5	0
Fondo Accantonamenti	9	10	9	11	9	9	11	12

CIN - Capitale Investito Netto [€/ab.]	193	180	167	145	132	117	95	81

L'analisi effettuata evidenzia un costante incremento degli *asset* derivante dalla realizzazione degli investimenti previsti dalla programmazione annuale. Occorre tuttavia evidenziare che tale valore risulta largamente inferiore rispetto alla media su scala Nazionale, area Nord.

Nel seguito il valore delle immobilizzazioni del gestore del SII finanziate a fondo perduto con contributi pubblici e/o componente tariffaria FoNi (CIN fondo perduto):

	2021		2020		2019		2018		2017		2016	
	Euro	€/ab	Euro	€/ab.								
CIN _{fp}	2.736.158	70	2.249.881	57	1.812.347	46	1.395.092	35	879.663	22	666.796	17
CIN	7.537.957	193	7.084.457	181	6.576.143	167	5.756.575	145	5.283.271	321	4.464.895	117
CIN - CIN _{fp}	4.801.799	123	4.834.576	123	4.763.796	121	4.361.483	110	4.403.608	272	3.798.099	100

Il Capitale Investito Netto (CIN) ed il Capitale Investito Netto da contributo (CIN_{fp}) determinano, in relazione alle vigenti disposizioni regolatorie ARERA, il livello di copertura del costo del capitale espresso come oneri finanziari e fiscali.



7. ANALISI COMPARATIVA DEI COSTI DI GESTIONE

Quadro di sintesi delle componenti di costo relative ai bilanci consuntivi per le annualità 2021- 2016, confronto tra i Gestori d'Ambito:

Come già evidenziato nel corso della presente relazione i dati economici risultano riferibili ai documenti contabili (conto economico in forma scalare, stato patrimoniale, nota integrativa, schemi a sezioni contrapposte) certificati da Acqua Novara.VCO SpA e Idrablu SpA nei rispettivi progetti di bilancio approvati.

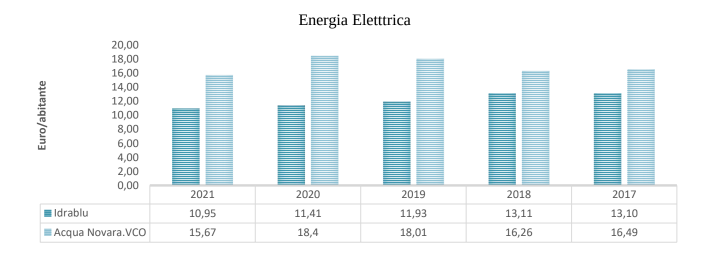
Componenti di costo [€/ab.]	202	21	202	20	20	19	20	18	20	17	20	16
	ANVCO	Idrablu										
Costi operativi	88,28	82,14	87,63	79,42	86,9	73,11	81,44	74,35	82,27	78,5	79,93	74,05
di cui												
Energia Elettrica	15,67	10,95	18,4	11,41	18,01	11,93	16,26	13,11	16,49	13,10	18,17	12,54
Costo personale	31,04	24,83	29,6	25	28,74	24,03	28,89	25,33	31,72	26,15	29,74	27,33
Smaltimento fanghi	8,05	5,20	8,64	5,35	8,69	4,9	6,81	3,67	4,79	2,4	4,18	2,91
Oneri locali	12,21	22,05	11,22	21,86	13,94	21,82	14,66	21,76	16,47	20,56	16,59	23,02
Mutui EE.LL	7,83	16,55	7,08	16,51	9,61	16,69	10,48	16,76	11,98	15,56	12,35	18,11
Contributi (U.M., ATO, ARERA)	4,38	5,50	4,14	5,35	4,32	5,13	4,18	4,99	4,49	5	4,25	4,90
Totale Costo operativo	100,49	104,20	98,85	101,28	100,84	94,79	96,10	96,11	98,74	99,06	96,52	97,06
Ammortamento	33,80	13,65	29,65	12,94	31,22	12,42	32,57	10,08	33,28	8,87	30,89	9,53
Proventi e oneri finanziari	1,88	0,54	1,17	2,06	0,45	2,12	0,67	2,38	1,24	1,88	0,98	1,99
Imposte	4,94	3,10	4,6	2,46	4,62	1,9	4,51	1,47	6,67	2,5	7,05	2,89
TOTALE Componenti di costo [€/ab.]	141,12	121,48	134,27	118,74	137,13	111,23	133,85	110,04	139,93	112,31	135,44	111,47

I dati sopra riportati, elaborati dai rispettivi bilanci consuntivi, rappresentano le principali voci di costo relative alla gestione del servizio idrico integrato. Dal confronto tra le gestioni d'Ambito emerge che il costo complessivo di gestione risulta maggiore in Acqua Novara. VCO 141,12€/ab contro 121,48 registrato per la società Idrablu SpA. Tale scostamento deriva principalmente dal valore degli ammortamenti (33,80 €/ab. Acqua Novara. VCO contro 13,65 €/ab di Idrablu) e in misura ridotta dalle componenti di costo relative all'energia elettrica e al personale.

Il diverso valore degli ammortamenti (materiali, immateriali) derivano da una diversa capitalizzazione delle Società e da un differente livello annuo di investimento. (vd. capitolo 7). Nel seguito una rappresentazione grafica di quanto sinteticamente rappresentato.

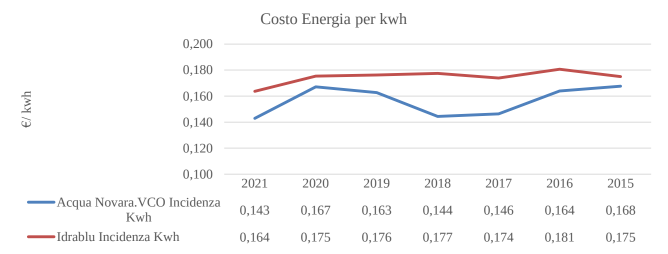












Nei grafici che precedono si evidenziano le variazione annuali dei consumi di energia elettrica in termini di kilowattora consumato ed il costo unitario annuo per ogni *kilowattora* di energia consumata.

Acqua Novara.VCO	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015
Energia Elettrica	7.428.099	8.686.455	8.516.699	7.688.321	7.466.132	8.300.731	8.787.124
Incidenza procapite	15,67	18,40	18,01	16,29	16,49	18,17	19,39
Incidenza vol. equ.	0,18	0,21	0,21	0,19	0,19	0,21	0,22
Incidenza Kwh	0,143	0,167	0,163	0,144	0,146	0,164	0,168
Kwh	51.984.723	51.984.724	52.337.089	53.233.779	51.021.419	50.629.235	52.416.407

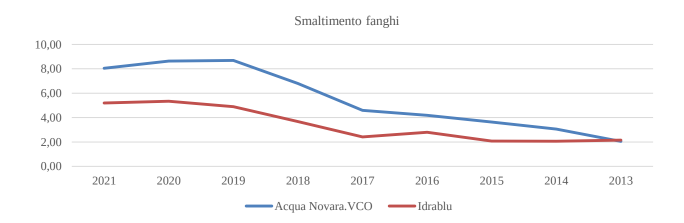
Idrablu	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015
Energia Elettrica	427.701	446.928	470.068	520.665	523.012	478.341	484.410
Incidenza procapite	10,95	11,41	11,93	13,11	13,10	12,54	12,61
Incidenza vol. equ.	0,13	0,14	0,14	0,15	0,14	0,14	0,14
Incidenza Kwh	0,164	0,175	0,176	0,177	0,174	0,181	0,175
Kwh	2.613.066	2.548.772	2.666.611	2.935.019	3.008.162	2.647.540	2.767.881

L'incidenza dei costi di smaltimento dei fanghi di depurazione vengono appresso rappresentati. A tal proposito occorre richiamare quanto riportato nel precedente capitolo 4.

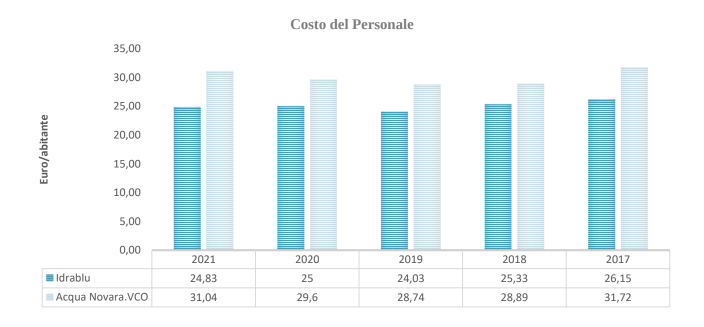
Acqua Novara.VCO	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014
Smaltimenti	3.814.695	4.076.479	4.107.862	€ 3.212.553	€ 2.170.397	€ 1.978.723	€ 1.717.524	€ 1.444.463
Incidenza procapite	8,05	8,64	8,69	6,81	4,59	4,18	3,63	3,06
Incidenza vol. equ.	0,094	0,100	0,101	0,08	0,05	0,05	0,04	0,04
Incremento annuo	-6,4%	-0,8%	28%	48,0%	9,7%	15,2%	18,9%	49,2%



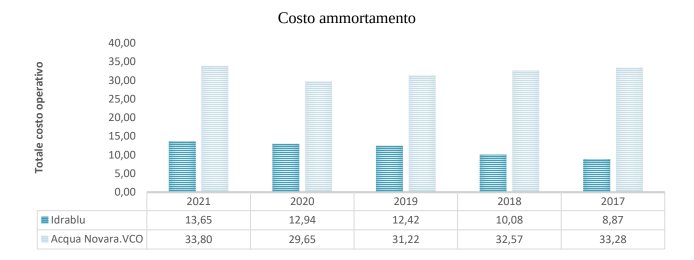
Idrablu	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014
Smaltimenti	202.901	209.348	193.082	145.980	95.843	111.023	82.364	81.692
Incidenza procapite	5,20	5,35	4,90	3,675	2,413	2,795	2,073	2,06
Incidenza vol. equ.	0,062	0,063	0,058	0,004	0,002	0,003	0,002	0,002
Incremento annuo	-3,1%	8,4%	32,3%	52,3%	-13,7%	34,8%	0,8%	-4,5%



Il Costo del personale rappresenta una delle principali voci di costo e dipende dal grado di internalizzazione dei servizi e dalla tipologia di attività erogata.



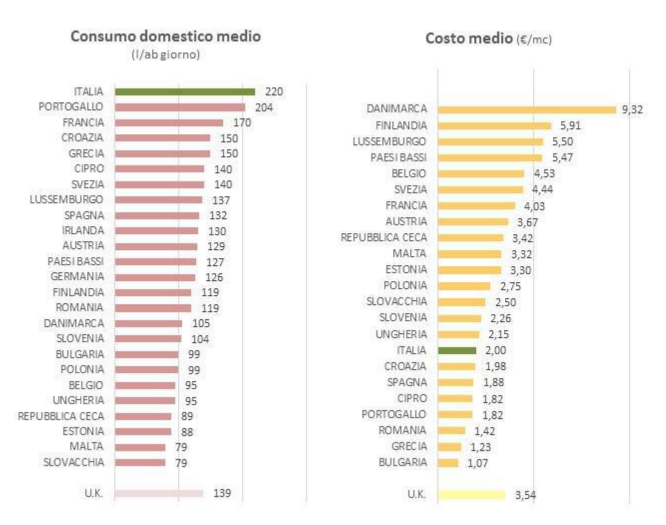






8. ANALISI E CONFRONTO DELLA SPESA MEDIA ANNUA SOSTENUTA DALLE FAMIGLIE

8.1. LE TARIFFE APPLICATE SU SCALA NAZIONALE



Fonte: Elaborazioni Utilitatis su dati da report EurEau 2020

Con riferimento a un campione di 84 gestori che servono 36.817.534 abitanti, dei quali 46 operatori, che servono una popolazione di 20.272.870, si rileva che, a livello nazionale, la variazione media dei corrispettivi applicati all'utenza, rispetto all'anno precedente, risulta pari all'1,97%. (Fonte: Bleu Book 2021)

Sulla base delle informazioni fornite ai fini della determinazione delle tariffe per l'aggiornamento tariffario, si rileva che per l'annualità 2020 la spesa media annua, comprensiva di IVA al 10%, risulta a livello nazionale pari a 323 euro/anno, con grandi differenze tra le varie aree geografiche.



Tabella 8-2	Corrispettivo annuale per il SII, utenza di 3 componenti, consumo di 150mc/anno [€ - Anno 2020]									
Area	Min [€]	Max [€]	Tariffa media ponderata [€]	IVA 10% [€]	Spesa [€]					
Nord	111	398	253	25	278					
Centro	244	526	356	36	392					
Sud	244	512	311	31	342					
Media	111	526	294	29	323					

Fonte: Elaborazioni Utilitatis su proposte tariffarie Del. 580/2019/R/idr e siti web di gestori ed EGA.

8.2. LE TARIFFE APPLICATE IN REGIONE PIEMONTE

Tariffe in vigore in Piemonte nel corso dell'anno 2021:

Per l'ATO 1 tariffa unica dei Gestori Acqua Novara. VCO e Idrablu S.p.A.;

Per l'ATO 2 tariffe applicate nel Comune di Vercelli (Atena. S.p.A);

Per l'ATO 3 tariffe applicate nel Comune di Torino (SMAT SpA);

Per l'ATO 4 tariffe applicate nel Comune di Cuneo (ACDA S.p.A.);

Per l'ATO 5 tariffe applicate nel Comune di Asti (A.S.P. S.p.A);

Per l'ATO 6 tariffe applicate nel Comune di Alessandria. (AMAG).

TARIFFE 2021		Spesa annua								
TAKIFFE 2021	50 mc	100 mc	150mc	200 mc	250 mc	500 mc				
ATO1 (Acqua Novara.VCO)	70,97	127,79	210,53	300,50	401,31	1074,15				
ATO1 (Idrablu)	72,08	131,43	218,88	313,92	420,34	1132,71				
ATO2 (Vercelli)	97,79	176,91	278,46	409,29	540,11	1258,92				
ATO3 (Torino)	86,75	164,38	256,81	367,01	486,99	1358,17				
ATO4 (Cuneo)	105,99	185,85	273,50	371,89	492,16	1325,03				
ATO5 (Asti)	107,64	227,69	370,50	513,30	656,11	1370,13				
ATO6 (Alessandria)	92,19	167,64	246,97	338,84	434,45	987,45				

Le tariffe sono al netto dell'IVA.

TARIFFE 2021	Corrispettivo Unitario medio									
IAKIFFE 2021	50 mc	100 mc	150mc	200 mc	250 mc	500 mc				
ATO1 (Acqua Novara.VCO)	1,419	1,278	1,404	1,503	1,605	2,148				
ATO1 (Idrablu)	1,442	1,314	1,459	1,570	1,681	2,265				
ATO2 (Vercelli)	1,956	1,769	1,856	2,046	2,160	2,518				
ATO3 (Torino)	1,735	1,644	1,712	1,835	1,948	2,716				
ATO4 (Cuneo)	2,120	1,859	1,823	1,859	1,969	2,650				
ATO5 (Asti)	2,153	2,277	2,470	2,567	2,624	2,740				
ATO6 (Alessandria)	1,844	1,676	1,646	1,694	1,738	1,975				

Le tariffe sono al netto dell'IVA.



8.3. ARTICOLAZIONE TARIFFARIA ATO 1 PIEMONTE, ANNUALITÀ 2021

ACQUA NOVARA.VCO

Servizio acquedotto, fognatura e depurazione

Ambito tariffario "N	ormale"		UTENZA D	OMESTICA	UTENZA DIVERSA	DAL DOMEST	ICO	
Quota variabile	acquedo	tto	Residente	NON Residente	Produttivo industriale, artigianale e commerciale, altri usi	Agricolo e zootecnico	Pubblico	
	classe di consumo (mc)		€/m3	€/m3	€/m3	€/m3	€/m3	
	da	а						
Tariffa agevolata	0	55	0,26476	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
Tariffa base	56	100	0,52951	n.a.	n.a.	n.a.		
I eccedenza	101	180	0,92152	0,92152	0,92152		0,52951	
II eccedenza	181	300	1,28288	1,2473	1,28288	0,46076	0,32931	
III eccedenza	> 3	300	1,55483	1,55483	1,55483			
Quota variabile fogna	atura							
Tariffa fognatura			0,20559	0,20559	0,20559	n.a.	0,20559	
Quota variabile depu	razione							
Tariffa depurazione			0,52277	0,52277	0,52277	n.a.	0,52277	
			Qı	uota fissa [euro]			
Quota fissa acquedot	to		10,71	11,39	12,43	6,04	15,53	
Quota fissa fognatura	l		2,07	3,10	7,25	n.a.	8,28	
Quota fissa depurazio	ne		8,28	9,32	10,35	n.a.	15,53	

Ambito tariffario "M	Iarginalità"		UTENZA DOM	IESTICA	UTENZA DIVERSA	DAL DOM	ESTICO	
Quota variabile acquedotto			Residente	NON Residente	Produttivo industriale, artigianale e commerciale, altri usi	Agricolo e zootecnico	Pubblico	
	classe di consumo (mc)		€/m3	€/m3	€/m3	€/m3	€/m3	
	da	a						
Tariffa agevolata	0	55	0,15350	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
Tariffa base	56	100	0,30700	n.a.	n.a.	n.a.		
I eccedenza	101	180	0,53681	0,53681	0,53681		0,30700	
II eccedenza	181	300	0,74757	0,74757	0,74757	0,26840	0,30700	
III eccedenza	> 300		0,90503	0,90503	0,90503			
Quota variabile fogn	atura							
Tariffa fognatura			0,20559	0,20559	0,20559	n.a.	0,20559	
Quota variabile depu	ırazione							
Tariffa depurazione			0,52277	0,52277	0,52277	n.a.	0,52277	
Quota fissa [euro]								
Quota fissa acquedotto		7,25	8,28	8,28	6,21	14,10		
Quota fissa fognatura		•	2,07	3,10	6,21	n.a.	6,04	
Quota fissa depurazio	ne		6,21	7,25	8,28	n.a.	14,10	



IDRABLU

Ambito tariff	ario "Normale	**	UTENZA D	OMESTICA	UTENZA DIVE	RSA DAL DON	MESTICO
Quota variabile acquedotto				NON Residente	Produttivo industriale, artigianale e commerciale, altri usi	Agricolo e zootecnico	Pubblico
classe di consumo (mc)			€/m3	€/m3	€/m3	€/m3	€/m3
	da	a	C/1113	C/III3	C/III3	C/III3	C/IIIS
Tariffa agevolata	0	55	0,266324	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
Tariffa base	56	100	0,532649	n.a.	n.a.	n.a.	
I eccedenza	101	180	0,947369	0,947369	0,947369		0.5226
II eccedenza	181	300	1,313125	1,313125	1,313125	0,4737	0,5326
III eccedenza	> 3	800	1,5978	1,5978	1,5978		
Quota variab	ile fognatura						
Tariffa fognatu	ıra		0,2092	0,2092	0,2092	n.a.	0,2092
Quota variabi	ile depurazion	e					
Tariffa depurazione		0,5294	0,5294	0,5294	n.a.	0,5294	
Quota fissa [Euro]							
	uota fissa acquedotto		8,55	11,76	16,03	6,41	14,50
Quota fissa fog	Quota fissa fognatura			4,28	8,55	n.a.	6,21
Quota fissa de	purazione		8,55	10,15	14,96	n.a.	14,50

Ambito tariffa	ario "Margina	lità"	UTENZA D	OMESTICA	UTENZA DIVE	RSA DAL DON	MESTICO
Quota variabile acquedotto		bile acquedotto		NON Residente	Produttivo industriale, artigianale e commerciale, altri usi	Agricolo e zootecnico	Pubblico
classe di consumo (mc)			€/m3	€/m3	€/m3	€/m3	€/m3
	da	a	C/III3	C/IIIS	C/III3	C/IIIS	C/IIIS
Tariffa agevolata	0	55	0,2147	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
Tariffa base	56	100	0,4293	n.a.	n.a.	n.a.	
I eccedenza	101	180	0,8208	0,8208	0,8208		0,4293
II eccedenza	181	300	1,1905	1,1905	1,1905	0,4104	
III eccedenza	> 3	800	1,4825	1,4825	1,4825		
Quota variabi	ile fognatura						
Tariffa fognatu	ıra		0,2092	0,2092	0,2092	n.a.	0,2092
Quota variabi	ile depurazion	e					
Tariffa depura	Tariffa depurazione		0,5294	0,5294	0,5294	n.a.	0,5294
Quota fissa [Euro]							
Quota fissa acquedotto			6,95	9,62	12,83	6,41	14,96
Quota fissa fog	Quota fissa fognatura			3,21	6,41	n.a.	6,41
Quota fissa de	purazione		6,41	8,55	9,62	n.a.	14,96



Complessivamente una utenza domestica residente costituita da 3 componenti con un consumo annuo di 150 m3 ha speso nel 2021 mediamente 241 euro (<u>iva compresa</u>), 234 euro nel 2020, 222 euro nel 2019, 223 euro nel 2018, 219 euro nel 2017 ed euro 216 nel 2016.

Scomposizione spesa SII 2021 (consumo 150 mc)

Gestore	Quota Fissa	Acquedotto	Fognatura	Depurazione	IVA 10%	TOTALE	
Gestore	Euro/anno						
Acqua Novara. VCO	21,06	84,47	30,84	78,42	21,48	236	
Idrablu	19,96	89,20	32,56	82,38	22,41	247	
Media	20,51	86,83	31,70	80,40	21,94	241	

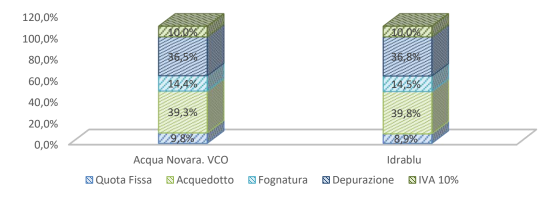
Scomposizione spesa SII 2021 (consumo 150 mc)

Gestore	Quota Fissa	Acquedotto	Fognatura	Depurazione	IVA 10%	TOTALE
Gestore	Euro/anno					
Acqua Novara. VCO	20,48	82,12	29,99	76,25	20,88	230
Idrablu	19,24	85,99	31,38	79,42	21,60	238
Media	19,86	84,05	30,68	77,83	21,24	234

La scomposizione tra le diverse componenti tariffarie (quota fissa, acquedotto, fognatura, depurazione, iva) a seguito della nuova struttura tariffaria (attiva dal 2018) risulta così rappresentata:

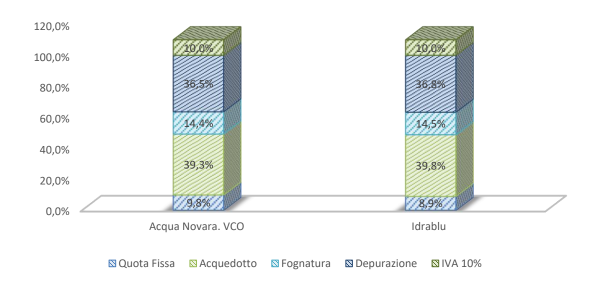
Gestore	Quota Fissa	Acquedotto	Fognatura	Depurazione	IVA 10%
Acqua Novara. VCO	9,8%	39,3%	14,4%	36,5%	10,0%
Idrablu	8,9%	39,8%	14,5%	36,8%	10,0%
media	9,4%	39,6%	14,4%	36,6%	10,0%

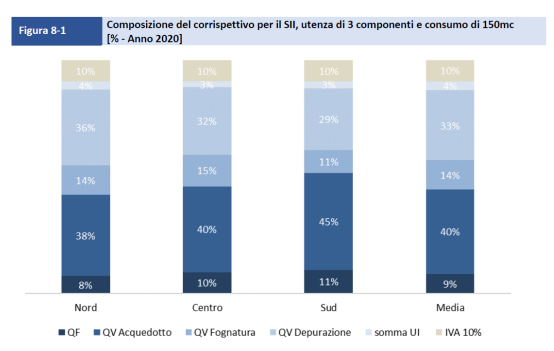
Scomposizione spesa SII 2021, utenza di e componenti e consumo di 150 mc





Scomposizione spesa SII 2020, utenza di e componenti e consumo di 150 mc





Fonte: Elaborazioni Utilitatis su proposte tariffarie Del. 580/2019/R/idr e siti web di gestori ed EGA.



9. ASPETTI INFRASTRUTTURALI DEL SERVIZIO QUALITA' TECNICA ED INVESTIMENTI

Fonti: Relazione Annuale Arera sullo Stato dei Servizi del 31 marzo 2019 e Relazione Monitor Idrico Piemonte 2020 di Reopen SPL

Dal 1° gennaio 2018 è vigente una specifica regolazione in materia di qualità tecnica del servizio idrico integrato (RQTI), introdotta dall'Autorità di regolazione per energia, reti e ambiente con la delibera del 27 dicembre 2017 n.917/2017/R/idr, che persegue il raggiungimento di livelli minimi di servizio.

Il sistema di indicatori è composto da:

- prerequisiti, condizioni qualitative minime che i gestori devono raggiungere ai fini della valutazione del loro livello tecnico:
- indicatori ai quali sono associati standard specifici di qualità, ovvero riferiti alla singola prestazione da garantire al singolo utente finale

In funzione del livello di partenza di ciascun macro-indicatore, ARERA attribuisce a ciascuna gestione la classe di appartenenza a cui è associato un obiettivo di miglioramento o mantenimento di qualità tecnica che il gestore è tenuto a conseguire.

Dall'analisi delle delibere ARERA relative all'aggiornamento del moltiplicatore tariffario 2018-2019 è stato possibile reperire, per ciascun gestore, le informazioni in merito ai prerequisiti, ai macro-indicatori di qualità tecnica, alla classe di appartenenza e all'obiettivo da conseguire. Si precisa che il gestore è ammesso al meccanismo incentivante per i soli standard generali che non rilevano criticità relative ai prerequisiti.

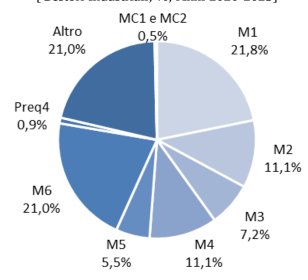
Nel dettaglio, i macro-indicatori sono finalizzati al perseguimento dei seguenti obiettivi:

- 1. MACRO-INDICATORE M1: contenimento delle perdite idriche nelle reti e impianti di acquedotto;
- 2. **MACRO-INDICATORE M2**: contenimento della continuità del servizio idropotabile, sulla base della misura della frequenza delle interruzioni del servizio;
- 3. MACRO-INDICATORE M3: adeguatezza della qualità dell'acqua erogata;
- 4. **MACRO-INDICATORE M4**: minimizzazione dell'impatto ambientale derivante dal convogliamento delle acque reflue, misurata sulla base del grado di adeguatezza del sistema fognario;
- 5. **MACRO-INDICATORE M5**: minimizzazione dell'impatto ambientale collegato allo smaltimento dei fanghi derivanti dalla depurazione delle acque reflue;
- 6. **MACRO-INDICATORE M6**: minimizzazione dell'impatto ambientale associato allo smaltimento dei reflui in uscita dai trattamenti depurativi.

L'introduzione da parte di ARERA di standard di qualità tecnica ha portato ad un adeguamento delle pianificazioni esistenti, per allineare gli investimenti necessari agli obiettivi di qualità. Dalla relazione ARERA sui Piani degli Interventi (PdI) trasmessi per il biennio 2018-2019, si evince una prevalenza di investimenti destinati alla riduzione delle perdite (M1), pari a 1,2 miliardi (circa il 24,4% del totale), seguiti da investimenti per il miglioramento della qualità dell'acqua depurata (M6) e per l'adeguamento del sistema fognario (M4) (rispettivamente 18,3% e 14,6%). A livello di servizio, il fabbisogno d'investimento risulta equamente distribuito tra il servizio di acquedotto (2,5 Mld euro) e quello della raccolta e trattamento dei reflui (2,8 Mld euro).

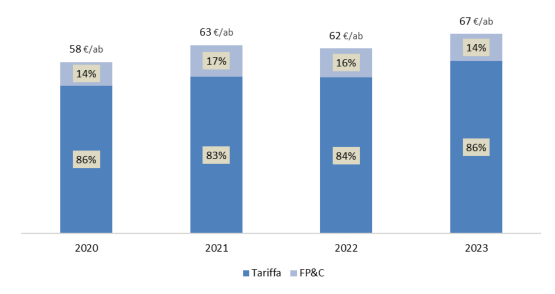


Destinazione degli investimenti programmati per macro indicatore dei gestori industriali [Gestori Industriali; %; Anni 2020-2023]



Fonte Utilitatis

Per effetto della qualità tecnica di ARERA la programmazione degli interventi ricadenti nel periodo regolatorio vede un trend crescente che segna un incremento nel quadriennio del 16%, portando il valore degli investimenti pro capite da 58€/ab a 67 €/ab



Fonte Utilitatis



In ambito Europeo l'Italia è tra i paesi che investono meno per il settore idrico. I gestori industriali in Italia arrivano a sostenera una spesa per investimenti mediamente pari a 46 €/ab annui, seppure con diversa variabilità a seconda dell'area geografica di riferimento con prelievi di acqua ad uso potabile di circa il doppio della media UE (due volte la Francia e quasi tre volte la Germania). Le gestioni in economia investono annualmente circa 8 €/ab. La media europea in termini di investimenti è invece di 90 euro *pro capite*.

9.1. INVESTIMENTI SUL TERRITORIO DELL'ATO 1

L'introduzione della regolazione della qualità del servizio prevede che ogni intervento realizzato o programmato venga ricondotto al miglioramento di un macro indicatore come specificati nei capitoli precedenti.

Nel territorio dell'ATO1 corso del 2021 sono state realizzate opere per un importo complessivo pari a € 22.188.583 come rappresentato nelle seguente tabelle.

Servizio	Realizzati	Incidenza pro- capite	Programmati	Incidenza pro-capite
Acquedotto	€ 8.867.648	€ 17,3	€ 9.322.371	€ 18,2
Fognatura	€ 6.616.684	€ 12,9	€ 6.257.220	€ 12,2
Depurazione	€ 3.939.000	€ 7,7	€ 4.721.994	€ 9,2
SII Altro	€ 2.765.251	€ 5,4	€ 1.715.147	€ 3,3
TOTALE	€ 22.188.583	€ 43,2	€ 22.016.732	€ 42,9

Servizio	Realizzati	Incidenza pro- capite	Programmati	Incidenza pro- capite
Acqua Novara.VCO	€ 20.571.553	€ 43,4	€ 20.506.253	€ 43,3
Idrablu	€ 1.617.030	€ 41,4	€ 1.510.480	€ 38,7
TOTALE	€ 22.188.583	€ 43,2	€ 22.016.733	€ 42,9

Nel corso degli anni precedenti gli investimenti complessivamente realizzati nel perimetro gestito da Acqua Novara. VCO e Idrablu risultano rappresentati nelle seguente tabelle.

Servizio	Realizzati	Incidenza pro- capite	Programmati	Incidenza pro-capite
Acquedotto	€ 8.580.253	€ 17	€ 11.768.513	€ 23
Fognatura	€ 4.754.167	€ 9	€ 5.984.813	€ 12
Depurazione	€ 2.686.059	€ 5	€ 2.608.603	€ 5
SII Altro	€ 2.840.780	€ 6	€ 2.786.175	€ 5
TOTALE	€ 18.861.258	€ 36,9	€ 23.148.104	€ 45,3



Servizio	Realizzati	Incidenza pro- capite	Programmati	Incidenza pro- capite
Acqua Novara.VCO	€ 17.624.841	€ 37,0	€ 20.257.790	€ 43,0
Idrablu	€ 1.236.417	€ 31,6	€ 2.890.314	€ 73,8
TOTALE	€ 18.861.258	€ 36,9	€ 23.148.104	€ 45,3

Nel territorio dell'ATO1 corso del 2019 sono state realizzate opere per un importo complessivo pari a € 19.181.518 come rappresentato nelle seguente tabelle.

Servizio	Realizzati	Incidenza pro- capite	Programmati	Incidenza pro-capite
Acquedotto	€ 9.232.910	€ 18	€ 8.792.103	€17
Fognatura	€ 4.704.249	€9	€ 4.954.045	€ 10
Depurazione	€ 2.773.399	€ 5	€ 1.903.871	€ 4
SII Altro	€ 2.470.960	€ 5	€ 288.350	€1
TOTALE	€ 19.181.518	€37	€ 15.938.369	€ 31

Servizio	Realizzati	Incidenza pro- capite	Programmati	Incidenza pro-capite
Acqua Novara.VCO	€ 18.310.502	€ 38,7	€ 14.194.469	€ 30
Idrablu	€ 871.016	€ 22	€ 1.273.997	€ 43
TOTALE	€ 19.181.518	€ 37	€ 15.468.466	€ 30

Andamento investimenti 2016-2021





9.1.1. <u>INVESTIMENTI ACQUA NOVARA.VCO</u>

<u>Investimenti anno 2021</u>

Nel seguito si rappresentano gli investimenti come da programmazione (MTI-3 2020-2023) a confronto con quelli effettivamente realizzati, conclusi e capitalizzati nell'anno 2021 (bilancio consuntivo 2021):

Servizio	Importo speso 2021	Contributi	Incidenza pro- capite	Programmati	Contributi	Incidenza pro- capite
Acquedotto*	7.848.348 €	924.173 €	€ 16,6	8.554.251 €	727.000 €	€ 18
Fognatura*	6.321.375 €	1.054.426 €	€ 13,3	5.679.860 €	1.045.000 €	€ 12
Depurazione	3.636.579 €	150.000 €	€ 7,7	4.621.994 €	150.000 €	€ 10
SII Altro	2.765.251 €		€ 5,8	1.650.147 €		€3
TOTALE	20.571.553 €	2.128.599 €	€ 43,4	20.506.253 €	1.922.000	€ 43,3

^{*}Conteggiati al lordo degli allacci a carico utenti

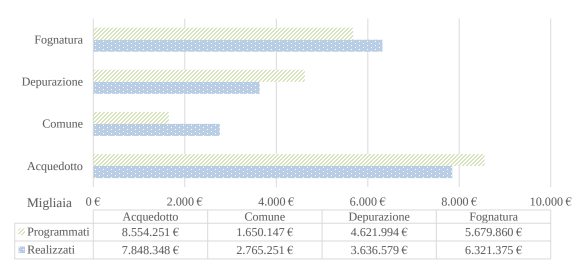
Di seguito si analizzano gli investimenti a livello assoluto e pro-capite che il gestore ha programmato per l'anno 2021 ed effettivamente realizzato in relazione a ciascun macro-indicatore.

Servizio	Programmati	Contributi pubblici	Contributi utente	Incidenza pro- capite
M1	4.560.499 €	177.000 €	200.000,00 €	€ 9,6
M2	3.204.357 €	- €	150.000,00€	€ 6,8
M3	1.759.395 €	- €	200.000,00 €	€ 3,7
M4a	3.627.076 €	150.000 €	25.000,00 €	€ 7,7
M4b	441.048 €	- €	- €	€ 0,9
M5	2.007.730 €	720.000 €	150.000,00 €	€ 4,2
M6	4.191.000 €	150.000 €	- €	€ 8,8
Preq4	56.000 €	- €	- €	€ 0,1
SII Altro	659.147 €	- €	- €	€ 1,4
TOTALE	20.506.253 €	1.197.000 €	€ 725.000	€ 43,3

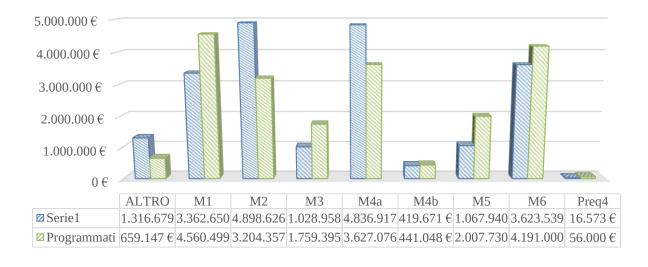
Servizio	Realizzati	Contributi pubblici	Contributi utente	Incidenza pro- capite
M1	3.362.650 €	209.000 €	126.042 €	€ 7,1
M2	4.898.626 €	16.402 €	192.259 €	€ 10,3
M3	1.028.958 €	0 €	380.470 €	€ 2,2
M4a	4.836.917 €	391.802 €	58.279 €	€ 10,2
M4b	419.671 €	- €	- €	€ 0,9
M5	1.067.940 €	315.114€	289.231 €	€ 2,3
M6	3.623.539 €	150.000 €	- €	€ 7,6
Preq4	16.573 €	- €	- €	€ 0,03
SII Altro	1.316.679 €	- €	- €	€ 2,8
TOTALE	20.571.553 €	1.082.318 €	1.046.281 €	€ 43,4



Investimenti 2021

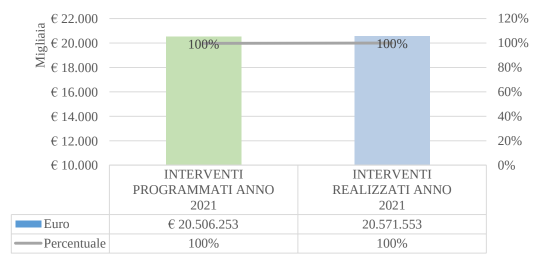


Investimenti 2021









Investimenti anno 2020

Nel seguito si rappresentano gli investimenti come da programmazione (MTI-3 2020-2023) a confronto con quelli effettivamente realizzati, conclusi e capitalizzati relativi all'anno 2020 (bilancio consuntivo 2020):

Servizio	Importo speso 2020	Contributi	Incidenza pro- capite	Programmati	Contributi	Incidenza pro- capite
Acquedotto*	€ 7.804.083	€ 560.663	€ 17	€ 9.920.559	€ 550.000	€ 21
Fognatura*	€ 4.555.404	€ 934.388	€ 10	€ 5.162.453	€ 1.037.064	€ 11
Depurazione	€ 2.433.851		€5	€ 2.388.603		€5
SII Altro	€ 2.831.503		€6	€ 2.786.175		€6
TOTALE	€ 17.624.841		€ 37	€ 20.257.790		€ 43

^{*}Conteggiati al lordo degli allacci a carico utenti

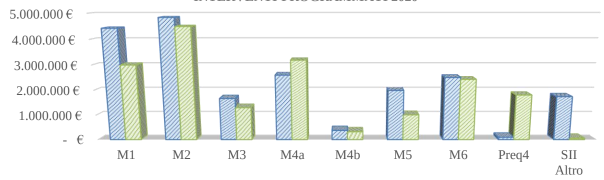
Di seguito si analizzano gli investimenti a livello assoluto e pro-capite che il gestore ha programmato per l'anno 2020 ed effettivamente realizzato in relazione a ciascun macro-indicatore.

Servizio	Programmati	Contributi pubblici	Contributi utente	Incidenza pro- capite
M1	4.426.951 €	- €	200.000,00 €	€ 9,4
M2	4.839.521 €	- €	150.000,00 €	€ 10,3
M3	1.669.115 €	- €	200.000,00 €	€ 3,5
M4a	2.601.534 €	- €	25.000,00 €	€ 5,5
M4b	376.725 €	- €	- €	€ 0,8
M5	1.994.174 €	257.632,71 €	150.000,00 €	€ 4,2
M6	2.508.623 €	604.431,76 €	- €	€ 5,3
Preq4	95.000 €	- €	- €	€ 0,2
SII Altro	1.746.147 €	- €	- €	€ 3,7
TOTALE	€ 20.257.790	€ 862.064	€ 725.000	€ 42,9



Servizio	Realizzati	Realizzati Contributi pubblici Contributi t		Incidenza pro- capite
M1	2.999.418 €	- €	€ 544.000	€ 6,4
M2	4.495.946 €	- €	€ 189.500	€ 9,5
M3	1.303.261 €	- €	- €	€ 2,8
M4a	3.191.857 €	- €	- €	€ 6,8
M4b	324.946 €	- €	- €	€ 0,7
M5	1.012.960 €	- €	- €	€ 2,1
M6	2.433.281 €	625.958 €	- €	€ 5,2
Preq4	1.810.922 €	- €	- €	€ 3,8
SII Altro	52.249 €	- €	- €	€ 0,1
TOTALE	€ 17.624.841	€ 625.958	€ 733.500	€ 37,3

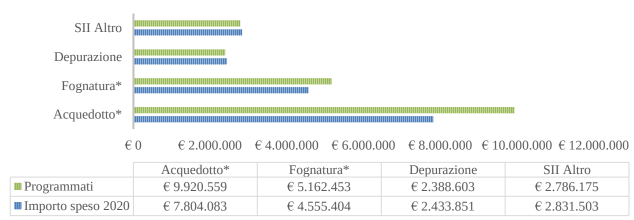
INTERVENTI PROGRAMMATI 2020



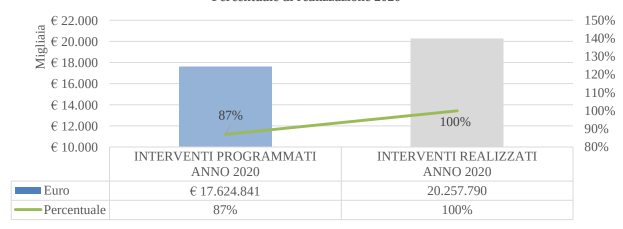
	M1	M2	M3	M4a	M4b	M5	M6	Preq4	SII Altro
■ Programmati	4.426.951	4.839.521	1.669.115	2.601.534	376.725 €	1.994.174	2.508.623	95.000€	1.746.147
■ Realizzati	2.999.418	4.495.946	1.303.261	3.191.857	324.946 €	1.012.960	2.433.281	1.810.922	52.249 €



INTERVENTI REALIZZATI 2020



Percentuale di realizzazione 2020



Nel seguito si riportano gli interventi avviati e conclusi nel corso del 2020, quelli derivanti da immobilizzazione in corso al 31.12.2019 (Euro 2.384.802,14) e fatture emesse nel corso dell'anno (Euro 1.380.306).

Tipologia cespite	Entrati in esercizio da costi dell'anno	Entrati in esercizio da LIC anni precedenti	Totale complessivo
Migliorie allacci fognatura di terzi	50.285 €	4.399 €	54.684 €
Migliorie beni di terzi	2.650 €		2.650 €
Migliorie derivazioni di terzi	471.093 €	28.436 €	499.529 €
Migliorie fabbricati strumentali	87.484 €		87.484 €
Migliorie gruppo contatore di terzi	921.474 €	1.186 €	922.660 €
Migliorie impianti depurazione	82.648 €	83.852 €	166.500 €
Migliorie impianti di depurazione di terzi	2.013.482 €		2.013.482 €
Migliorie impianti di sollevamento di terzi	470.733 €		470.733 €



Migliorie impianti processo di terzi	234.169 €		234.169 €
Migliorie impianti sollevamento	0 €		0 €
Migliorie misuratori di terzi	38.058 €		38.058 €
Migliorie pozzi di terzi	554.013 €	62.147 €	616.160 €
Migliorie rete fognaria di terzi	1.990.047 €	208.474 €	2.198.521 €
Migliorie rete idrica adduzione di terzi	77.183 €		77.183 €
Migliorie rete idrica distribuzione di terzi	2.173.798 €	600.467 €	2.774.264 €
Migliorie serbatoi di terzi	456.304 €		456.304 €
Migliorie sorgenti di terzi	89.312 €		89.312 €
Migliorie stazioni di rilancio di terzi	111.087 €		111.087 €
Migliorie telecontrollo	197.118 €		197.118 €
Nuova rete fognaria	472.939 €	200.525 €	673.465 €
Nuova rete idrica distribuzione	366.674 €	204.596 €	571.270 €
Nuove derivazioni	177.855 €	52.246 €	230.101 €
Nuovi allacci fognatura	155.199 €	69.594 €	224.793 €
Nuovi fabbricati strumentali	884.776 €	760.909 €	1.645.685 €
Nuovi impianti di depurazione	7.109 €	101.667 €	108.775 €
Nuovi impianti processo	234.591 €		234.591 €
Nuovi misuratori	42.168 €		42.168 €
Nuovi pozzi	532 €		532 €
Nuovi serbatoi		3.083 €	3.083 €
Nuovo gruppo contatore	158.007 €	3.221 €	161.228 €
Nuovo software	435.606 €		435.606 €
Nuovo telecontrollo	111.970 €		111.970 €
Fatture capitalizzate			1.380.306 €
Totale complessivo			16.833.472 €

Nel seguito si riportano gli interventi avviati e conclusi nel corso del 2020, avviati ed in corso di realizzazione al 31.12.2020 (LIC), alle infrastrutture acquistate da Società dell'Acqua Potabile (gestione Cannobio) e fatture emesse nel corso dell'anno. Nel corso del 2020 risultano pertanto avviate opere per Euro 17.624.841.

Etichette di riga	Entrati in esercizio da costi dell'anno	Importi a LIC da costi dell'anno	Anticipazione fornitori	Totale complessivo
Migliorie allacci fognatura di terzi	50.285 €	5.311 €		55.596 €
Migliorie beni di terzi	2.650 €			2.650 €
Migliorie derivazioni di terzi	471.093 €	8.057 €		479.151 €
Migliorie fabbricati strumentali	87.484 €			87.484 €
Migliorie gruppo contatore di terzi	921.474 €	2.413 €		923.887 €

Pag. **93** a **139**



Etichette di riga	Entrati in esercizio da costi dell'anno	Importi a LIC da costi dell'anno	Anticipazione fornitori	Totale complessivo
Migliorie impianti depurazione	82.648 €	92.656 €		175.304 €
Migliorie impianti di depurazione di terzi	2.013.482 €	246.733 €		2.260.215 €
Migliorie impianti di sollevamento di terzi	470.733 €	333.349 €		804.081 €
Migliorie impianti processo di terzi	234.169 €	23.577 €		257.746 €
Migliorie impianti sollevamento	0 €			0 €
Migliorie misuratori di terzi	38.058 €			38.058 €
Migliorie pozzi di terzi	554.013 €	109.764 €		663.777 €
Migliorie rete fognaria di terzi	1.990.047 €	319.636 €		2.309.683 €
Migliorie rete idrica adduzione di terzi	77.183 €			77.183 €
Migliorie rete idrica distribuzione di terzi	2.173.798 €	202.227 €		2.376.024 €
Migliorie serbatoi di terzi	456.304 €	177.070 €		633.374 €
Migliorie sorgenti di terzi	89.312 €	224.807 €		314.118 €
Migliorie stazioni di rilancio di terzi	111.087 €	19.453 €		130.540 €
Migliorie telecontrollo	197.118 €			197.118 €
Nuova rete fognaria	472.939 €	415.057 €		887.997 €
Nuova rete idrica adduzione		17.325 €		17.325 €
Nuova rete idrica distribuzione	366.674 €	20.660 €		387.335 €
Nuove derivazioni	177.855 €	7.078 €		184.933 €
Nuovi allacci fognatura	155.199 €	14.614 €		169.813 €
Nuovi fabbricati strumentali	884.776 €			884.776 €
Nuovi impianti di depurazione	7.109 €	25.663 €		32.772 €
Nuovi impianti di sollevamento		3.684 €		3.684 €
Nuovi impianti processo	234.591 €	13.111 €		247.702 €
Nuovi misuratori	42.168 €			42.168 €
Nuovi pozzi	532 €	15.088 €		15.620 €
Nuovi serbatoi		362.646 €		362.646 €
Nuovo gruppo contatore	158.007 €	7.269 €		165.276 €
Nuovo software	435.606 €			435.606 €
Nuovo telecontrollo	111.970 €			111.970 €
Altro (Società dell'Acqua Potabile)			508.922 €	508.922 €
Fatture capitalizzate				1.380.306 €
Totale complessivo	13.068.364 €	2.667.248 €	508.922 €	17.624.841 €

Investimenti anno 2019

Nel seguito si rappresentano i cespiti come da programmazione (MTI-2 agg.2018-2019) a confronto con quelli effettivamente realizzati, conclusi e capitalizzati relativi all'anno 2019 (bilancio consuntivo 2019):

Servizio	Realizzati	Contributi pubblici	Contributi utente	Incidenza pro- capite	Programmati	Contributi pubblici	Contributi utente	Incidenza pro-capite
Acquedotto	8.741.050 €	·	675.658 €	€ 18	€ 7.280.703		€ 544.000	€ 15



Fognatura	4.588.788 €	712.795 €	337.619 €	€ 10	€ 4.899.045		€ 189.500	€ 10
Depurazione	2.561.732 €			€5	€ 1.773.871	€ 400.000		€ 4
SII Altro	2.418.932 €			€5	€ 240.850			€1
TOTALE	18.310.502 €	712.795	1.013.277	€ 38	€ 14.194.469	€ 400.000	€ 733.500	€ 30

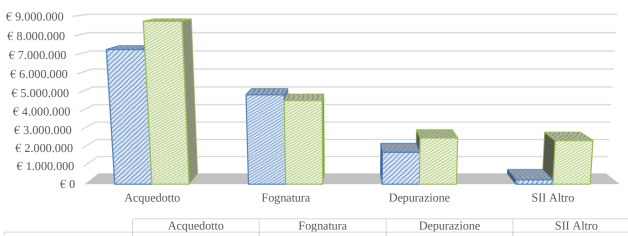
^{*}Conteggiati al lordo degli allacci a carico utenti

Nel corso del 2019 la Società Acqua Novara. VCO ha acquisito il ramo idrico della Società IRETI operante nel Comune di San Pietro Mosezzo per un valore in cespiti pari ad Euro 4.912, così ripartiti:

Reti di distribuzione san Pietro Mosezzo	2.350
Gruppi di misura San Pietro Mosezzo	43
Impianti di depurazione San Pietro Mosezzo	2.519

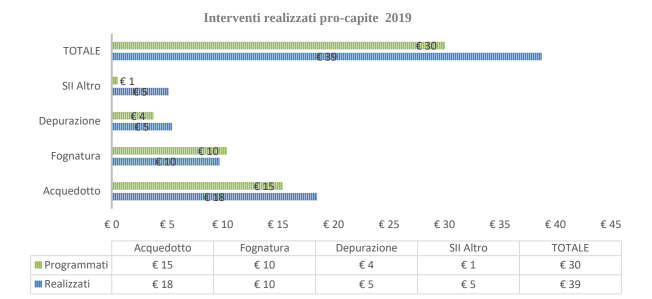
4.912 €

Interventi anno 2019



	Acquedotto	Fognatura	Depurazione	SII Altro
■ Interventi Programmati	€ 7.280.703	€ 4.899.045	€ 1.773.871	€ 240.850
■ Interventi Consuntivati	€8.741.050	€4.588.788	€2.561.732	€2.418.932





Nel seguito si riportano gli interventi avviati e conclusi nel corso del 2019, quelli derivanti da immobilizzazione in corso al 31.12.2018 (Euro 2.801.870), le infrastrutture acquistate da Ireti (Euro 4.911) e fatture emesse nel corso dell'anno (Euro 1.149.828).

Tipologia cespite	Totale complessivo
Migliorie allacci fognatura di terzi	40.440 €
Migliorie beni di terzi	45.175 €
Migliorie derivazioni di terzi	497.698 €
Migliorie fabbricati strumentali	186.074 €
Migliorie gruppo contatore di terzi	972.265 €
Migliorie impianti depurazione	566.147 €
Migliorie impianti di depurazione di terzi	2.109.674 €
Migliorie impianti di sollevamento di terzi	546.439 €
Migliorie impianti processo di terzi	179.356 €
Migliorie misuratori di terzi	60.882 €
Migliorie pozzi di terzi	675.579 €
Migliorie rete fognaria di terzi	1.742.526 €
Migliorie rete idrica adduzione di terzi	1.299 €
Migliorie rete idrica distribuzione di terzi	2.078.047 €
Migliorie serbatoi di terzi	560.002 €
Migliorie sorgenti di terzi	175.799 €
Migliorie stazioni di rilancio di terzi	90.724 €
Migliorie telecontrollo	157.819 €
Nuova rete fognaria	2.338.627 €
Nuova rete idrica distribuzione	357.450 €



Tipologia cespite	Totale complessivo
Nuove derivazioni	231.388 €
Nuove sorgenti	164 €
Nuovi allacci fognatura	155.500 €
Nuovi impianti di depurazione	194.790 €
Nuovi impianti di sollevamento	225.513 €
Nuovi impianti processo	75.819 €
Nuovi misuratori	70.196 €
Nuovi pozzi	4.110 €
Nuovo gruppo contatore	219.392 €
Nuovo software	307.568 €
Nuovo telecontrollo	193.681 €
Fatture capitalizzate	1.479.828 €
Acquisizione cespiti 2019 San Pietro Mosezzo (Ireti)	4.911 €
Totale complessivo	16.544.883 €

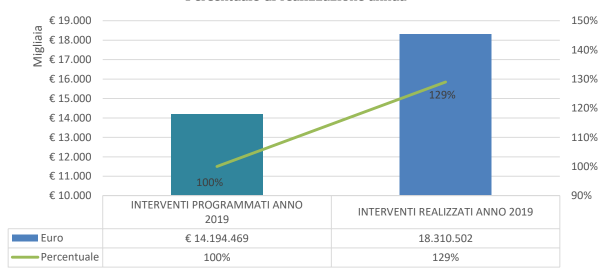
Nel seguito si riportano gli interventi avviati e conclusi nel corso del 2019, avviati ed in corso di realizzazione al 31.12.2019 (LIC), alle infrastrutture acquistate da Ireti (Euro 4.911) e fatture emesse nel corso dell'anno (Euro 1.149.828). Nel corso del 2019 risultano pertanto avviate opere per Euro 18.310.502.

Tipologia cespite	Totale complessivo
Migliorie allacci fognatura di terzi	44.839 €
Migliorie beni di terzi	45.175 €
Migliorie derivazioni di terzi	534.769 €
Migliorie fabbricati strumentali	186.074 €
Migliorie gruppo contatore di terzi	973.380 €
Migliorie impianti depurazione	291.524 €
Migliorie impianti di depurazione di terzi	2.192.947 €
Migliorie impianti di sollevamento di terzi	572.132 €
Migliorie impianti processo di terzi	304.595 €
Migliorie misuratori di terzi	60.882 €
Migliorie pozzi di terzi	604.161 €
Migliorie rete fognaria di terzi	1.841.076 €
Migliorie rete idrica adduzione di terzi	1.299 €
Migliorie rete idrica distribuzione di terzi	2.357.293 €
Migliorie serbatoi di terzi	622.457 €
Migliorie sorgenti di terzi	205.123 €
Migliorie stazioni di rilancio di terzi	90.724 €
Migliorie telecontrollo	157.819 €
Nuova rete fognaria	1.410.042 €
Nuova rete idrica distribuzione	436.953 €
Nuove derivazioni	281.920 €



Tipologia cespite	Totale complessivo
Nuove sorgenti	164 €
Nuovi allacci fognatura	223.446 €
Nuovi impianti di depurazione	146.027 €
Nuovi impianti di sollevamento	284.035 €
Nuovi impianti processo	110.413 €
Nuovi misuratori	70.196 €
Nuovi pozzi	21.262 €
Nuovo gruppo contatore	277.243 €
Nuovo software	307.568 €
Nuovo telecontrollo	193.681 €
Nuova rete idrica adduzione	21.162 €
Nuovi serbatoi	1.265.772 €
Nuovi fabbricati strumentali	704.773 €
Fatture capitalizzate	1.479.828 €
Acquisizione cespiti 2019 San Pietro Mosezzo (Ireti)	4.911 €
Totale complessivo	18.310.502 €





Investimenti anno 2018

Nel seguito si rappresentano i cespiti come da programmazione (MTI-2 agg.2018-2019) a confronto con quelli effettivamente realizzati, conclusi e capitalizzati relativi all'anno 2018 (bilancio consuntivo 2018):



Servizio	Realizzati	Contributi pubblici	Contributi utente	Incidenza pro-capite	Programmati	Contributi pubblici	Contributi utente	Incidenza pro-capite
Acquedotto	€ 8.237.102	€ 53.747	€ 721.004	€17	€ 8.849.231		€ 544.000	€ 19
Fognatura	€ 4.586.345	€ 40.801	€ 298.547	€ 10	€ 5.123.911	€ 253.931	€ 189.500	€11
Depurazione	€ 3.044.458	€ 339.433		€6	€ 2.232.978	€ 339.433		€5
SII Altro	€ 2.310.006			€ 5	€ 1.343.790			€3
TOTALE	€ 18.177.911	€ 433.981	€ 1.019.551	€ 38	€ 17.549.909	€ 593.364	€ 733.500	€ 37

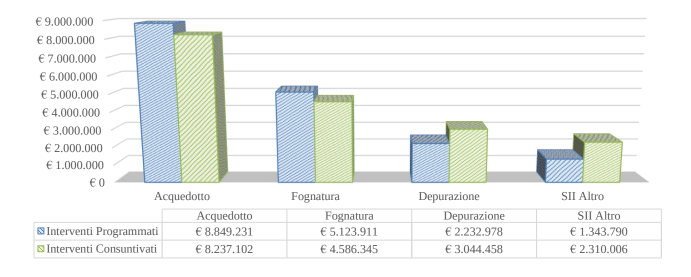
^{*}Conteggiati al lordo degli allacci a carico utenti

Nel corso del 2018 la Società Acqua Novara. VCO ha acquisito il ramo idrico della Società SPT per un valore in cespiti pari ad Euro 1.596.245, così ripartiti:

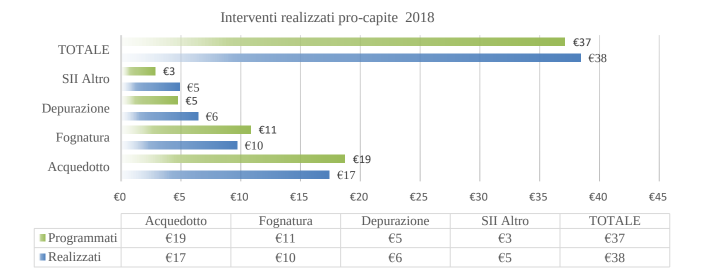
Trecate - Pozzi	239.797 €
Trecate - Derivazioni	386.203 €
Trecate - Rete Distribuzione	644.849 €
Trecate - Misuratori	17.081 €
Trecate - Automezzi	6.378 €
Trecate - Fognatura	301.931 €
Trecate - Monitoraggio	7 €

1.596.245 €

Interventi 2018







Nel seguito si riportano gli interventi avviati e conclusi nel corso del 2018, avviati ed in corso di realizzazione al 31.12.2018 (LIC). Nel corso del 2018 risultano pertanto avviate opere per Euro 16.581.665.

Tipologia cespite	Interventi in corso 2018 LIC	Interventi 2018 conclusi	Totale complessivo
Migliorie allacci fognatura di terzi (Manutenzione allacci fognatura)		58.561 €	58.561 €
Migliorie beni di terzi		967 €	967 €
Migliorie derivazioni di terzi (Manutenzione allacci acquedotto)	797 €	425.664 €	426.461 €
Migliorie fabbricati strumentali		672.717 €	672.717 €
Migliorie gruppo contatore di terzi	99 €	1.107.828 €	1.107.927 €
Migliorie impianti depurazione	151.091 €	52.201 €	203.293 €
Migliorie impianti di depurazione di terzi	797 €	1.935.156 €	1.935.953 €
Migliorie impianti di sollevamento di terzi	38.655 €	513.959 €	552.614 €
Migliorie impianti processo di terzi	98.935 €	139.936 €	238.871 €
Migliorie misuratori di terzi		30.309 €	30.309 €
Migliorie pozzi di terzi	126.405 €	586.963 €	713.368 €
Migliorie rete fognaria di terzi	257.060 €	1.710.394 €	1.967.453 €
Migliorie rete idrica adduzione di terzi		17.997 €	17.997 €
Migliorie rete idrica distribuzione di terzi	436.409 €	1.480.741 €	1.917.150 €
Migliorie serbatoi di terzi	14.128 €	454.722 €	468.849 €
Migliorie sorgenti di terzi	19.760 €	158.458 €	178.218 €
Migliorie stazioni di rilancio di terzi		65.839 €	65.839 €



Tipologia cespite	Interventi in corso 2018 LIC	Interventi 2018 conclusi	Totale complessivo
Migliorie telecontrollo		157.099 €	157.099 €
Nuova rete fognaria	1.651.451 €	381.758 €	2.033.209 €
Nuova rete idrica adduzione	10.960 €		10.960 €
Nuova rete idrica distribuzione	88.558 €	685.598 €	774.156 €
Nuove derivazioni (allacci acquedotto)	2.337 €	220.651 €	222.988 €
Nuove sorgenti	4.191 €		4.191 €
Nuovi allacci fognatura (allacci fognatura)	1.850 €	178.051 €	179.902 €
Nuovi fabbricati strumentali	39.385 €	4.936 €	44.321 €
Nuovi impianti di depurazione	34.937 €	1.238 €	36.175 €
Nuovi impianti di sollevamento	9.713 €		9.713 €
Nuovi impianti processo	51.793 €	16.047 €	67.840 €
Nuovi misuratori		92.521 €	92.521 €
Nuovi pozzi	67.832 €	1.884 €	69.717 €
Nuovi serbatoi	650.138 €		650.138 €
Nuovo gruppo contatore	5.457 €	192.928 €	198.385 €
Nuovo software		1.140.233 €	1.140.233 €
Nuovo telecontrollo		333.572 €	333.572 €
Totale complessivo	3.762.738 €	12.818.927 €	16.581.665 €

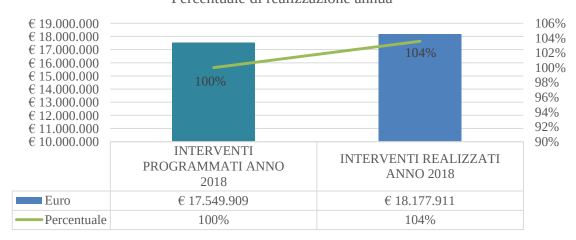
Tipologia cespite	Totale complessivo
Capitalizzazione consulenze tecniche	389.678 €
Capitalizzazione nuove opere	3.860.905 €
Capitalizzazioni manutenzioni Straordinarie	6.907.885 €
Capitalizzazioni prestazioni Varie e spurghi	1.589.870 €
Incremento Materiali	2.189.248 €
Incremento mano d'opera	1.644.078 €
Totale complessivo	16.581.665 €

Codice cespite	Tipologia cespite	Vita Utile	Totale complessivo
3	Fabbricati industriali	40	255.348
4	Costruzioni leggere	40	- €
5	Condutture e opere idrauliche fisse	40	5.023.792 €
6	Serbatoi	50	454.722 €
7	Impianti di trattamento	12	2.144.578 €
8	Impianti di sollevamento e pompaggio	8	579.799 €
			Pag. 101 a 139



	Totale comples	sivo	16.581.665 €
00	Immobilizzazioni in corso	0	3.762.738 €
17	Avviamenti, capitalizzazioni della concessione, ecc.	0	- €
16	Altre immobilizzazioni materiali e immateriali (al netto categoria successiva)	7	1.338.821€
15	Studi, ricerche, brevetti, diritti di utilizzazione	5	224.684 €
14	Autoveicoli	5	- €
13	Telecontrollo e teletrasmissione	8	490.671 €
12	Laboratori	10	- €
11	Altri impianti	20	- €
10	Gruppi di misura elettronici	15	- €
9	Gruppi di misura meccanici	15	1.423.585 €

Percentuale di realizzazione annua



Nel seguito le capitalizzazioni derivanti dalla programmazione 2018 oltre a giroconti da immobilizzazione in corso al 31.12.2017 (LIC 2017) alle infrastrutture acquistate da SPT (Euro 1.596.245) e fatture emesse nel corso dell'anno (Euro 1.337.854):

Tipologia cespite	Cespiti 2018	LIC 2017 girato a cespite	Totale Capitalizzato 2018
Migliorie allacci fognatura di terzi	58.561 €	25.460 €	84.021 €
Migliorie beni di terzi	967 €	7.200 €	8.167 €
Migliorie derivazioni di terzi	425.664 €	25.798 €	451.462 €
Migliorie fabbricati strumentali	672.717 €	169.827 €	842.544 €
Migliorie gruppo contatore di terzi	1.107.828 €	49.808 €	1.157.635 €
Migliorie impianti depurazione	52.201 €	412.235 €	464.436 €
Migliorie impianti di depurazione di terzi	1.935.156 €	245.621 €	2.180.777 €
Migliorie impianti di sollevamento di terzi	513.959 €	398 €	514.357 €
Migliorie impianti processo di terzi	139.936 €		139.936 €
Migliorie misuratori di terzi	30.309 €	2.092 €	32.400 €
Migliorie pozzi di terzi	586.963 €	54.624 €	641.587 €
Migliorie rete fognaria di terzi	1.710.394 €	59.726 €	1.770.120 €



Tipologia cespite	Cespiti 2018	LIC 2017 girato a cespite	Totale Capitalizzato 2018
Migliorie rete idrica adduzione di terzi	17.997 €	187.551 €	205.548 €
Migliorie rete idrica distribuzione di terzi	1.480.741 €	218.418 €	1.699.159 €
Migliorie serbatoi di terzi	454.722 €	105.479 €	560.201 €
Migliorie sorgenti di terzi	158.458 €	5.063 €	163.521 €
Migliorie stazioni di rilancio di terzi	65.839 €		65.839 €
Migliorie telecontrollo	157.099 €		157.099 €
Nuova rete fognaria	381.758 €	658.131 €	1.039.889 €
Nuova rete idrica adduzione			
Nuova rete idrica distribuzione	685.598 €	348.054 €	1.033.652 €
Nuove derivazioni	220.651 €	28.381 €	249.031 €
Nuove sorgenti			
Nuovi allacci fognatura	178.051 €	35.672 €	213.723 €
Nuovi fabbricati strumentali	4.936 €		4.936 €
Nuovi impianti di depurazione	1.238 €		1.238 €
Nuovi impianti di sollevamento			
Nuovi impianti processo	16.047 €	27.593 €	43.640 €
Nuovi misuratori	92.521 €	7.700 €	100.221 €
Nuovi pozzi	1.884 €		1.884 €
Nuovi serbatoi			
Nuovo gruppo contatore	192.928 €	1.921 €	194.849 €
Nuovo software	1.140.233 €		1140233,2
Nuovo telecontrollo	333.572 €		333.572 €
Capitalizzato acquisizione SPT	1.596.245 €		1.596.245 €
Totale complessivo	14.415.172 €	2.676.750 €	17.091.922 €



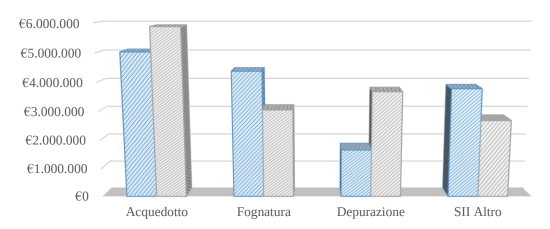
Investimenti anno 2017

Nella tabella che segue si rappresentano gli interventi avviati e/o conclusi nel corso del 2017 al netto dei contributi per la realizzazione di allacci a carico utenti:

Servizio	Percentuale incidenza del servizio	Interventi capitalizzati	Incidenza pro- capite	Programmati	Incidenza pro-capite
Acquedotto*	38%	€ 6.110.955	€ 13	€ 5.027.000	€ 11
Fognatura*	20%	€ 3.055.434	€7	€ 4.377.000	€ 10
Depurazione	24%	€ 3.679.765	€8	€ 1.656.000	€ 4
SII Altro	18%	€ 2.447.528	€6	€ 3.781.000	€8
TOTALE	100%	€ 15.293.682	€ 34	€ 14.841.000	€ 33

^{*}Conteggiati al lordo degli allacci a carico utenti

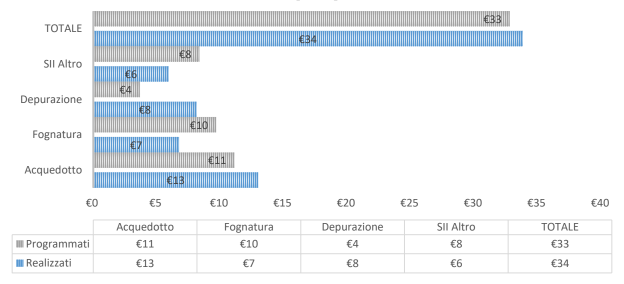




	Acquedotto	Fognatura	Depurazione	SII Altro
■ Interventi Programmati	€5.027.000	€4.377.000	€1.656.000	€3.781.000
☐ Interventi Consuntivati ☐	€5.872.000	€3.055.434	€3.679.765	€2.686.483







Nel seguito si riportano, con riferimento a diversi criteri di raggruppamento, gli interventi avviati e conclusi nel corso del 2017, avviati ed in corso di realizzazione al 31.12.2017 e quelli conclusi nel medesimo anno ma riconducibili a programmazioni precedenti.

Tipologia cespite	LIC 2016 girato a cespite 2017	LIC 2017	Interventi avviati e conclusi 2017	Totale complessivo
Migliorie allacci fognatura di terzi	112 €	25.140 €	136.101 €	161.353 €
Migliorie beni di terzi			24.095 €	24.095 €
Migliorie derivazioni di terzi	594 €	19.838 €	542.357 €	562.789 €
Migliorie fabbricati strumentali	7.829 €	156.827 €	225.589 €	390.245 €
Migliorie gruppo contatore di terzi	4.057 €	49.651 €	1.205.626 €	1.259.334 €
Migliorie impianti depurazione	244.301 €	307.838 €	1.552.226 €	2.104.365 €
Migliorie impianti di depurazione di terzi	53.258 €	161.711 €	182.361 €	397.330 €
Migliorie impianti di sollevamento di terzi	262.525 €	398 €	495.850 €	758.772 €
Migliorie impianti processo			69.559 €	69.559 €
Migliorie impianti processo di terzi			99.165 €	99.165 €
Migliorie impianti sollevamento			35.485 €	35.485 €
Migliorie misuratori			316 €	316€
Migliorie misuratori di terzi		2.092 €	20.053 €	22.144 €
Migliorie pozzi			44.549 €	44.549 €
Migliorie pozzi di terzi		26.598 €	291.057 €	317.656 €



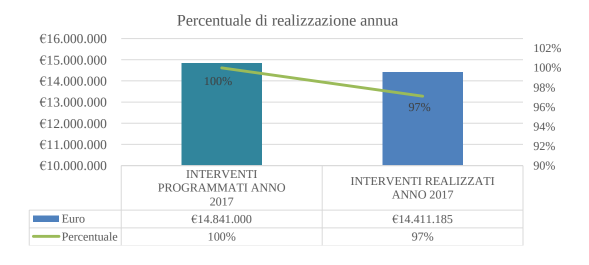
Tipologia cespite	LIC 2016 girato a cespite 2017	LIC 2017	Interventi avviati e conclusi 2017	Totale complessivo
Migliorie rete fognaria di terzi	883.580 €	182.559 €	2.480.246 €	3.546.385 €
Migliorie rete idrica adduzione di terzi	4.927 €	166.109 €	4.430 €	175.466 €
Migliorie rete idrica distribuzione di terzi	173.917 €	184.910 €	1.326.684 €	1.685.511 €
Migliorie serbatoi			30.500 €	30.500 €
Migliorie serbatoi di terzi	426 €	2.385 €	426.398 €	429.209 €
Migliorie sorgenti			7.235 €	7.235 €
Migliorie sorgenti di terzi		16.726 €	63.538 €	80.264 €
Migliorie stazioni di rilancio			12.555 €	12.555 €
Migliorie stazioni di rilancio di terzi			44.327 €	44.327 €
Migliorie telecontrollo			130.085 €	130.085 €
Nuova rete fognaria	277.741 €	541.065 €	288.234 €	1.107.040 €
Nuova rete idrica adduzione		24.952 €		24.952 €
Nuova rete idrica distribuzione	147.759 €	420.542 €	464.511 €	1.032.811 €
Nuove derivazioni	13.789 €	20.358 €	219.763 €	253.909 €
Nuovi allacci fognatura	970 €	29.165 €	163.530 €	193.665 €
Nuovi fabbricati strumentali		16.751 €		16.751 €
Nuovi impianti di depurazione		146.039 €	24.966 €	171.005 €
Nuovi impianti di sollevamento	36.805 €	19.886 €	10.091 €	66.781 €
Nuovi impianti processo	13.718 €	35.494 €	24.280 €	73.492 €
Nuovi misuratori		7.700 €	105.630 €	113.331 €
Nuovi pozzi		34.368 €	52.021 €	86.389 €
Nuovi serbatoi		26.295 €	778 €	27.072 €
Nuovo gruppo contatore	3.882 €	1.678 €	174.244 €	179.804 €
Nuovo software			359.410 €	359.410 €
Nuovo telecontrollo			446.269 €	446.269 €
Totale complessivo	2.130.189 €	2.627.072 €	11.784.113 €	16.541.374 €

Descrizione centro di costo	Interventi anni precedenti	LIC 2017	Interventi avviati e conclusi 2017	Totale complessivo
Amministratore delegato	7.829 €	16.751 €	259.249 €	283.829 €
Analisi qualità ambiente		156.827 €		156.827 €
Depuratori centro	28.820 €		503.913 €	532.734 €



Descrizione centro di costo	Interventi anni precedenti	LIC 2017	Interventi avviati e conclusi 2017	Totale complessivo
Depuratori nord			677.399 €	677.399 €
Depuratori sud			372.170 €	372.170 €
Impianti centro			662.368 €	662.368 €
Impianti nord			356.414 €	356.414 €
Impianti sud		2.098 €	264.266 €	266.365 €
Ingegneria	1.649.252 €	2.246.449 €	3.696.991 €	7.592.693 €
Responsabile progetti speciali	38.268 €			38.268 €
Responsabile impianti e reti		47.237 €	911.935 €	959.172 €
Responsabile telecontrollo		4.969 €	784.902 €	789.871 €
Reti centro	13.434 €	74.475 €	956.136 €	1.044.045 €
Reti nord	115.783 €	36.676 €	1.474.205 €	1.626.665 €
Reti sud	276.802 €	16.039 €	864.163 €	1.157.003 €
Sicurezza		25.551 €		25.551 €
Totale complessivo	2.130.189 €	2.627.072 €	11.784.113 €	16.541.374 €

Etichette di riga	Interventi anni precedenti	LIC 2017	Interventi avviati e conclusi 2017	Totale complessivo
Automezzi		281 €	275 €	556 €
Capitalizzazioni	2.130.189 €			2.130.189 €
Manodopera Aziendale		409.854 €	1.603.109 €	2.012.963 €
Materiali		220.160 €	1.726.202 €	1.946.363 €
Prestazioni di Terzi		1.996.778 €	8.453.802 €	10.450.579 €
Varie			724 €	724 €
Totale complessivo	2.130.189 €	2.627.072 €	11.784.113 €	16.541.374 €





9.1.2. INVESTIMENTI IDRABLU

Investimenti anno 2021

Nel seguito si rappresentano gli investimenti come da programmazione (MTI-3 2020-2023) a confronto con quelli effettivamente realizzati, conclusi e capitalizzati nell'anno 2021 (bilancio consuntivo 2021):

Servizio	Importo speso 2021	Contributi	Incidenza pro-capite	Programmati	Contributi	Incidenza pro-capite
Acquedotto*	1.019.300 €	28.768 €	€ 26,11	768.120 €	20.000 €	€ 19,67
Fognatura*	295.309 €	9.991 €	€ 7,56	577.360 €		€ 14,79
Depurazione	302.421 €		€ 7,75	100.000 €		€ 2,56
SII Altro	0 €		€ 0,00	65.000 €		€ 1,66
TOTALE	1.617.031 €	38.759 €	41 €	1.510.480 €	20.000 €	39 €

^{*}Conteggiati al lordo degli allacci a carico utenti

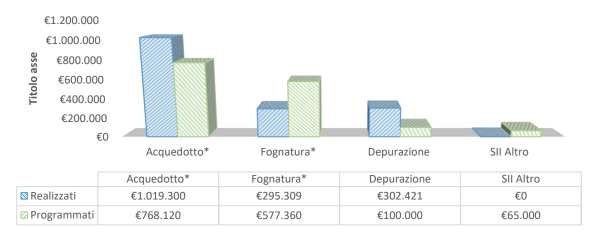
Di seguito si analizzano gli investimenti a livello assoluto e pro-capite che il gestore ha programmato per l'anno 2021 ed effettivamente realizzato in relazione a ciascun macro-indicatore.

Servizio	Programmati	Contributi pubblici	Contributi utente	Incidenza pro-capite
M1	-			-
M2	768.120 €		20.000 €	€ 19,67
M3	-			-
M4a	577.360 €			€ 14,79
M6	100.000 €			€ 2,56
Preq1	45.000 €			€ 1,15
Preq4	20.000 €			€ 0,51
Altro	-			-
TOTALE	1.510.480 €		20.000 €	€ 38,69

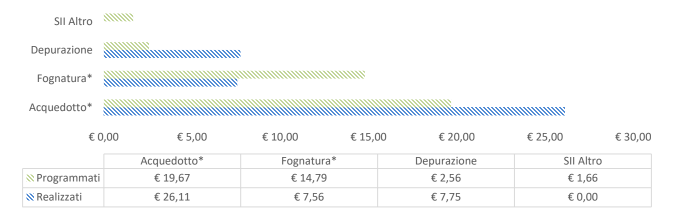
Servizio	Realizzati	Contributi pubblici / FoNi	Contributi utente	Incidenza pro-capite
M1	1.889€	-	-	€ 0,05
M2	933.043 €	372.149 €	17.056 €	€ 23,90
M3	612 €	-	-	€ 0,02
M4a	295.309 €	132.483 €	9.991 €	€ 7,56
M6	302.421 €	137.184 €	-	€ 7,75
Preq1	29.482 €	11.712 €	11.712 €	€ 0,76
Preq4	3.230 €	-	-	€ 0,08
Altro	51.044 €	-	-	€ 1,31
TOTALE	1.617.031 €	653.528 €	38.759 €	€ 43,40



Interventi anno 2021



Interventi realizzati pro-capite 2021



Codice	Descrizione intervento	Comune	Consuntivo al 31/12/2021	Interventi in corso 2021	Entrato in esercizio
INV- 2	Collegamento acquedotto di valle ed acquedotto di domodossola	Domodossola, crevoladossola	€ 511.574	€ 511.574	-
INV- 11	Fognatura quarata	Trontano	€ 90.966	€ 90.966	-
INV- 12	Fognatura beura centro	Beura cardezza	€ 0		
INV - 13	Fognatura pinone	Crevoladossola	€ 12.064	€ 12.064	-
INV- 15	Migliorie pozzi e sorgenti	Comuni vari	€ 7.672		€ 7.672
	sostituzione elettropompa pozzo hermitage	Craveggia			
	sostituzione elettropompa case lazzaro	Domodossola			
INV - 16	Migliorie Serbatoi	Comuni vari	€ 8.330		€ 8.330
	rifacimento quadro elettrico serbatoio valbondone	Craveggia			



Codice	Descrizione intervento	Comune	Consuntivo al 31/12/2021	Interventi in corso 2021	Entrato in esercizio
	185236 riparazione serbatoio loc. Anzuno	Domodossola			
	185238 riparazione serbatoio loc. Buttogno	Sm maggiore			
INV - 17	Migliorie reti acquedotto	Comuni vari	€ 393.375	€ 112.189	€ 281.186
	185880 sostituzione 250 mt rete via rosmini	Domodossola			
	182426 sostituzione 6 mt rete via mazzini	Crevoladossola			
	182732 sostituzione 8 mt rete via la jazza	Sm maggiore			
	182773 sostituzione 6 mt rete S.P.73	Crodo			
	182791 sostituzione 6 mt rete via chavez	Crevoladossola			
	182826 sostituzione 6 mt via verdi	Trontano			
	181909 sostituzione 245 mt rete via strada vecchia	Trontano			
	179865 sostituzione 270 mt rete frazioni dissimo/folsogno	Re			
	182860 sostituzione 6 mt Rete via lincio	Varzo			
	185551 sostituzione 300 mt rete frazione porta	Varzo			
	182820 sostituzione 80 mt rete località pineta	Sm maggiore			
	182821 sostituzione 10 mt rete via santa rita zornasco	rnasco Malesco			
	179572 sostituzione 25 mt rete via alla stazione				
	182988 sostituzione 6 mt rete piazza chiesa				
	179574 sostituzione 25 mt rete località uriezzo	Premia			
	179651 sostituzione 6 mt rete via cavour	Sm maggiore			
	185230 spostamento condotta località Meis	Re			
	185229 ricostruzione pozzetto di manovra	Varzo			
	185234 sostituzione 12 mt rete località londrago	Villette			
	185228 sostituzione 12 mt rete via valle antigorio	Crevoladossola			
	185877 sostituzione 50 mt rete località olgia	Re			
	185795 ripristini definitivi per riparazione rete in varie vie	Domodossola, crevoladossola			
	185789 ripristini definitivi via strada vecchia, via donizatti, via ferraris	Trontano			
	185582 sostituzione 6 mt rete via ferraris	Trontano			
	185598 sostituzione 6 mt rete via cadorna	Sm maggiore			
	185577 sostituzione 6 mt rete località la Rondola	Crodo			
	185742 sostituzione 200 mt rete frazione motto	Domodossola			
	185793 sostituzione 32 mt via dalla chiesa	Domodossola			
	185954 sostituzione 6 mt rete via dalla chiesa	Domodossola			
INV - 19	Nuovi allacci acquedotto	Comuni vari	€ 12.092		€ 12.092
INV- 20	Nuovi allacci fognatura	Comuni vari	€ 6.452		€ 6.452
INV- 21	Migliorie reti fognarie	Comuni vari	€ 185.827		€ 185.827
	estensione rete fognaria 152 mt località pineta	Sm maggiore			
	181387 sostituzione 30 mt rete via meis dissimo	Re			

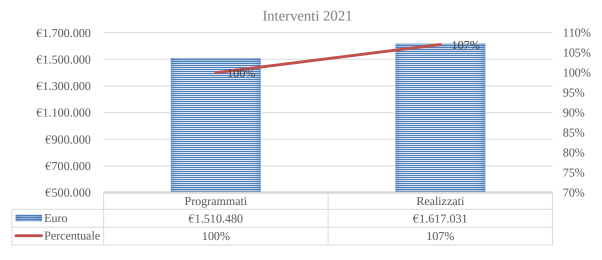


Codice	Descrizione intervento	Comune	Consuntivo al 31/12/2021	Interventi in corso 2021	Entrato in esercizio
	181498 sostituzione 10 mt rete frazione altreggiolo	Varzo			
	181465 sostituzione 20 mt rete via dei monti loc. crana	Sm maggiore			
	181463 sostituzione 6 mt rete via simonis	Sm maggiore			
	184552/184557 sostituzione 48 mt rete via stazione	Malesco			
	modifiche impianto elettrico stazione di sollevamento via garibaldi	Crevoladossola			
	184598 sostituzione 25 mt rete via superiore	Toceno			
	184550 sostituzione 6 mt rete via colloria	Pallanzeno			
	184555 sostituzione 12 mt rete via alneda	Varzo			
	184520 modifiche impianto elettrico stazione di sollevamento	Beura cardezza			
	184607 modifiche impianto elettrico stazione di sollevamento	Vogogna			
	179772 sostituzione 10 mt rete SP 71 via dresco	Montecrestese			
	184629 sostituzione 10 mt rete via casetti caddo	Crevoladossola			
	184695 sostituzione 20 mt rete via benefattori/via pietro bona	Toceno			
	184674 sostituzione 6 mt rete località villa dell'oro	Crevoladossola			
	184682 sostituzione 6 mt rete località cravegna cistellina	Crodo			
	184653 sosituzione 220 mt rete frazione piedilago	Premia			
	184777 sostituzione 24 mt rete frazione vigna	Montecrestese			
	181819/184823 sostituzione 6 mt rete via pellanda	Crodo			
	184782 sostituzione 30 mt rete località spagna	Varzo			
	184774 sostituzione 8 mt rete via alla stazione	Re			
	184911 sostituzione 8 mt rete via arvogno	Toceno			
INV - 24	Migliorie impianti di depurazione	Comuni vari	€ 302.421		€ 377.204
	adeguamento spogliatoi Domo 1	Domodossola			
	migliorie impianti di depurazione cicli alternati campaglia	Varzo			
	181312 fornitura software IFEO per sistema intelligenza artificiale impianto Domo 2	Domodossola			
	adeguemento impianto ellettrico impianto Domo 2	Domodossola			
	181378 fornitura e posa n.4 elettropompe sezione filtrazione impianto Domo 2	Domodossola			
	manutenzione impianto elettrico depuratore di Calice	Domosossola			
	181433 lavori di rifacimento recinzione impianto Domo	Domodossola			
	181426 lavori di rifacimento vasca raschietti impianto Domo 2	Domodossola			
	179616 lavori di riqualificazione mediante sostituzione del sistema di areazione di diffusione aria Rencio	Crodo			
	fornitura elettrosoffiante depuratore di colombetti	Calasca castiglione			



Codice	Descrizione intervento	Comune	Consuntivo al 31/12/2021	Interventi in corso 2021	Entrato in esercizio
	Fornitura e posa nuova canalina per bacino pioggia impianto depurazione Domo 2	Domodossola			
	Fornitura e posa inverter soffiante Domo 2 Inverter Parker P5.10G 45 kW 90 A 400 V – 480 V	Domodossola			
	185050 posa recinzione e messa in sicurezza area impianto campaglia	Varzo			
	185053 posa recinzione e messa in sicurezza area impianto rencio	Crodo			
	185054 costruzione platea di scarico percolati Domo 2	Domodossola			
	185062 posa nuova griglia impianto campaglia	Varzo			
INV -25	Sostituzione contatori e nuovi contatori su utenze non misurate	Comuni vari	€ 19.299		€ 19.299
INV - 25A	Sostituzione contatori e nuovi contatori su utenze non misurate (pagati da utente)	Comuni vari	€ 10.183		€ 10.183
INV - 27	Aree salva guardia	Comuni vari	€ 612		€ 612
INV - 33	Acquisto attrezzature ufficio		€ 3.230		€ 3.230
	acquisto fotocopiatrice				
	acquisto cassettiere ufficio				
INV - 35	Acquisto attrezzature acquedotto	Domodossola	€ 1.889		€ 1.889
	acquisto foratubi				
INV - 38	Acquisto automezzi aziendali		€ 51.044		€ 51.044
	acquisto panda 4x4				
	Renault Kango				
	Citroen Berlingo				
	Citroen Berlingo				
	acquisto panda 4x4				

Totale complessivo



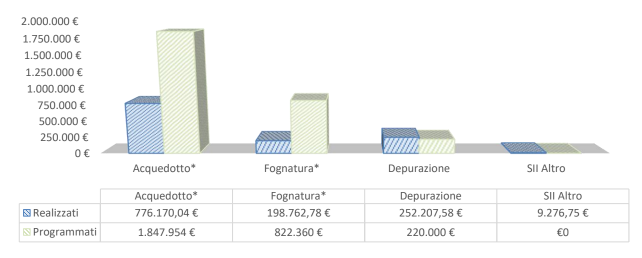


Investimenti anno 2020

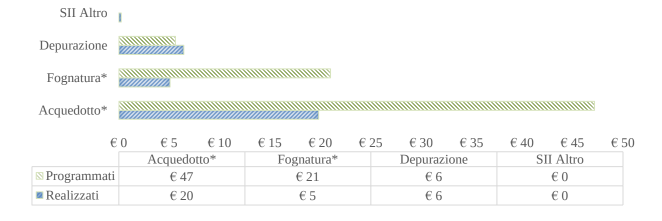
Servizio	Realizzati	Incidenza pro-capite	Programmati	Incidenza pro-capite	Pecentuale incidenza del servizio
Acquedotto*	776.170,04 €	€ 20	1.847.954 €	€ 47	63,9%
Fognatura*	198.762,78 €	€ 5	822.360 €	€ 21	28,5%
Depurazione	252.207,58 €	€6	220.000 €	€6	7,6%
SII Altro	9.276,75 €	€0	0 €	€0	0,0%
TOTALE	€ 1.236.417	€ 31,6	€ 2.890.314	€ 73,8	100%

^{*}Conteggiati al lordo degli allacci a carico utenti





Interventi realizzati pro-capite 2020

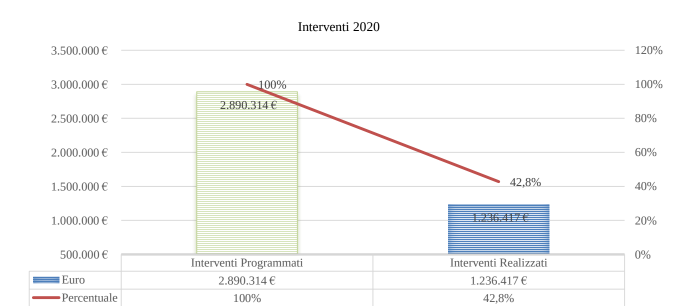




Titolo Intervento pianificato	Località interessata/e intervento	Previsione 2020 Euro	Interventi 2020 conclusi	Interventi in corso 2020 LIC	Contributi
Collegamento acquedotto di valle ed acquedotto di Domodossola	Domodossola, Crevoladossola	€ 1.094.312	€ 0	€ 203.165	
Collettore fognario sm2 (Via Trieste-Via Torino)	S.M. Maggiore		€ 0		
Fognatura abitato Coggia e collegamento a frazione Castello Varzo	Varzo	€ 217.360	€ 0		
Realizzazione fognatura Rione Badulerio	Domodossola		€ 0		
Collettore fognario sm14 (via Pineta)	S.M. Maggiore	€ 90.000	€ 0		
Collettore fognario sm13	S.M. Maggiore		€ 0		
Fognatura Quarata	Trontano	€ 80.000	€ 0		
Fognatura Beura centro	Beura Cardezza	€ 150.000	€ 0	€ 17.992	
Fognatura Pinone	Crevoladossola	€ 140.000	€ 0		
Depuratore pioda rozzaro	Premia	€ 120.000	€ 0		
Migliorie pozzi e sorgenti	Comuni vari	€ 30.000	€ 30.224		
Migliorie serbatoi	Comuni vari	€ 20.000	€ 16.170		
Migliorie reti acquedotto	Comuni vari	€ 250.000	€ 467.815		
Nuovi allacci acquedotto	Comuni vari	€ 10.000	€ 11.140		€ 19.080
Nuovi allacci fognatura	Comuni vari	€ 10.000	€ 6.853		€ 9.663
Migliorie reti fognarie	Comuni vari	€ 70.000	€ 173.918		
Migliorie impianti di depurazione cicli alternati Meis	Re		€ 0		
Migliorie impianti di depurazione	Comuni vari	€ 100.000	€ 167.848	€ 58.880	
Migliorie impianti di depurazione cicli alternati Masera Colonia	Masera		€ 5.200		
Sostituzione contatori e nuovi contatori su utenze non misurate	Comuni vari	€ 204.942	€ 19.421		
Sostituzione contatori e nuovi contatori su utenze non misurate (pagati da utente)	Comuni vari		€ 2.967		€ 4.200
Telecontrollo bacini comuni vari	Comuni vari		€ 12.543		
Aree salva guardia	Comuni vari	€ 28.700	€ 10.200		
Posa misuratori reti di adduzione			€ 0		
Acquisto software			€ 1.690		
Acquisto attrezzature ufficio			€ 4.157		
Acquisto attrezzature depurazione			€ 0		
Acquisto attrezzature acquedotto	Domodossola		€ 2.525		
Ristrutturazione uffici nuova sede	Domodossola		€ 3.430		
Migliorie impianti di depurazione cicli Crodo	Crodo		€ 20.280		



Titolo Intervento pianificato	Località interessata/e intervento	Previsione 2020 Euro	Interventi 2020 conclusi	Interventi in corso 2020 LIC	Contributi
TOTALE		€ 1.890.314	€ 956.380	€ 280.037	€ 32.943



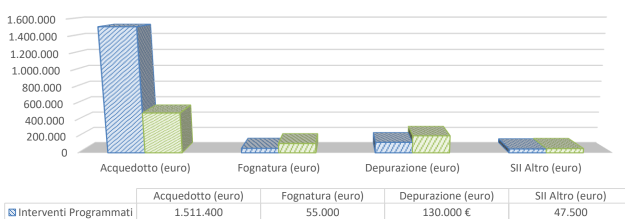


Investimenti anno 2019

Servizio	Realizzati	Incidenza pro-capite	Programmati	Incidenza pro-capite	Pecentuale incidenza del servizio
Acquedotto*	491.860 €	€ 12,5	1.511.400 €	€ 38	86,6%
Fognatura*	115.461€	€ 2,9	55.000 €	€1	3,1%
Depurazione	211.667 €	€ 5,4	130.000 €	€ 3	7,6%
SII Altro	52.028 €	€ 1,3	47.500 €	€1	2,7%
TOTALE	€ 871.016	€ 22,10	€ 1.743.900	€ 43	100%

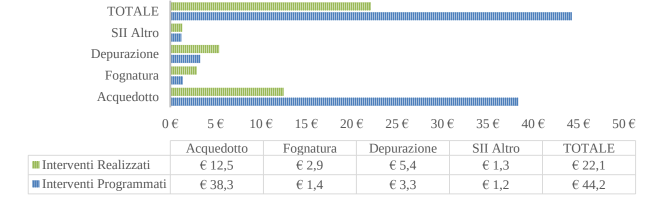
^{*}Conteggiati al lordo degli allacci a carico utenti

Interventi Programmati 2019



	Acquedotto (euro)	Fognatura (euro)	Depurazione (euro)	SII Altro (euro)
■ Interventi Programmati	1.511.400	55.000	130.000 €	47.500
☑ Interventi Consuntivi	491.860	115.461	211.667	52.028

Interventi realizzati pro-capite 2019



Nel seguito si riportano gli interventi avviati e conclusi nel corso del 2019, avviati ed in corso di realizzazione al 31.12.2019. Nel corso del 2019 risultano pertanto avviate opere per Euro 871.016.

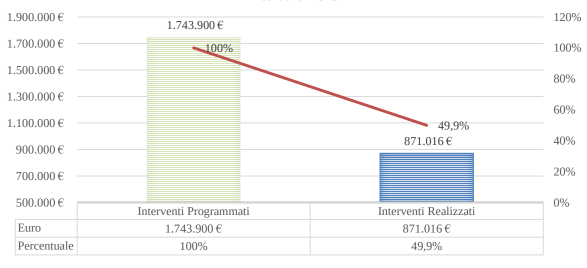


Titolo Intervento pianificato	Località interessata/e intervento	Previsione 2019 Euro	Interventi in corso 2019 LIC	Interventi 2019 conclusi	di cui Contributi
collegamento acquedotto di valle ed	Domodossola,	1.161.400 €	74.018 €		
acquedotto di Domodossola	Crevoladossola		71.010 0		
Nuova tubazione Ranco Rivoira	Masera	150.000 €			
Collegamento bacino Besso-Altoggio	Montecrestese	60.000 €			
Collettore fognario via Pineta	Santa Maria Maggiore	90.000 €			
Fognatura Quarata	Trontano		21.411 €		
Depuratore Pioda Rozzaro	Premia		18.928 €		
Migliorie pozzi e sorgenti	Domdossola, Malesco, S.M.Maggiore, Beura, Craveggia	10.000 €		44.405 €	
Migliorie serbatoi	Comuni vari	10.000 €		23.960 €	
Migliorie reti acquedotto	Comuni vari	70.000 €		292.925 €	
Nuovi allacci acquedotto	Comuni vari	20.000 €		5.902 €	11.814 €
Nuovi allacci fognatura	Comuni vari	30.000 €		4.379 €	7.649 €
Migliorie reti fognarie	Comuni vari	55.000 €		115.461 €	
Migliorie impianti di depurazione	Comuni vari	40.000 €	26.051 €	83.804 €	
Migliorie cicli alternati Masera	Masera			61.474 €	
Sostituzione contatori e nuovi contatori su utenze non misurate	Comuni forfait			41.171 €	7.505 €
Telecontrollo bacini comuni vari	Comuni Idrablu *			4.079 €	
Aree di salvaguardia	Comuni vari			5.100 €	
Rilievi, cartografia e modellazione reti acquedotto	Comuni vari	47.500 €			
Acquisto software	Comuni vari			8.600 €	
Acquisto attrezzature ufficio	Comuni vari			250 €	
Acquisto attrezzature acquedotto	Comuni vari			2.145 €	
Ristrutturazione sede				36.954 €	
TOTALE	CMM.	1.743.900 €	140.408 €	730.609 €	26.968 €

^{*} Villette, Re, Malesco, Craveggia, Toceno, S.M.Maggiore, Varzo, Montecrestese, Masera, Trontano, Crodo, Crevoladossola.



Interventi 2019

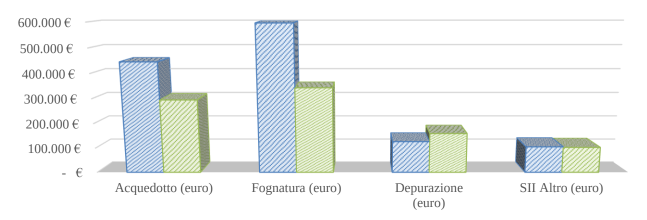


Investimenti anno 2018

Servizio	Realizzati	Incidenza pro-capite	Programmati	Incidenza pro-capite	Pecentuale incidenza del servizio
Acquedotto*	294.885 €	€ 7,4	445.793 €	€11	34%
Fognatura*	343.627 €	€ 8,7	596.627 €	€ 15	38%
Depurazione	159.515 €	€ 4,0	126.494 €	€3	17%
SII Altro	102.732 €	€ 2,6	105.083 €	€ 3	11%
TOTALE	€ 900.759	€ 22,7	€ 1.273.997	€ 32	100%

^{*}Conteggiati al lordo degli allacci a carico utenti

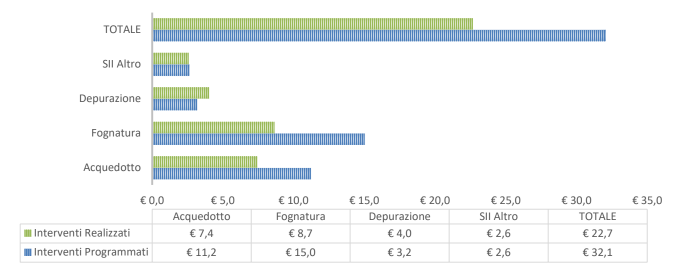
Interventi Programmati 2018



	Acquedotto (euro)	Fognatura (euro)	Depurazione (euro)	SII Altro (euro)
■ Interventi Programmati	445.793 €	596.627 €	126.494 €	105.083 €
■ Interventi Consuntivi	294.885 €	343.627 €	159.515 €	102.732 €



Interventi realizzati pro-capite 2018



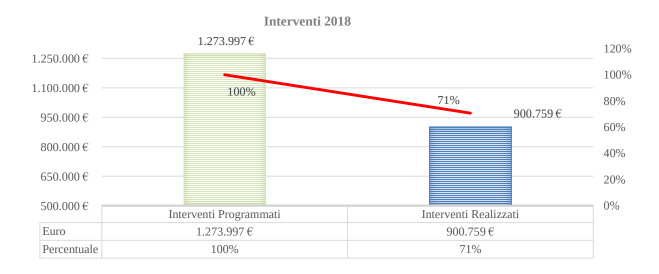
Nel seguito si riportano gli interventi avviati e conclusi nel corso del 2018, avviati ed in corso di realizzazione al 31.12.2018. Nel corso del 2018 risultano pertanto avviate opere per Euro 900.759.

Titolo Intervento pianificato	Località interessata/e intervento	Previsione 2018 Euro	Interventi in corso 2018 LIC	Interventi 2018 conclusi	di cui Contributi
Nuovo serbatoio di accumulo in località santa elisabetta	Masera	28.930 €		18.716€	
Collegamento acquedotto di valle ed acquedotto di Domodossola	Domodossola, Crevoladossola	38.600 €	31.670 €		
Collegamento collettore fognario Altoggio Naviledo	Montecrestese	184.320 €		145.206 €	
Fognatura abitato Coggia	Varzo	241.000 €	800 €		
Realizzazione fognatura Badulerio	Domodossola	61.307 €		33.782 €	
Migliorie pozzi e sorgenti	Domdossola, Malesco, S.M.Maggiore, Beura, Craveggia	10.000 €		44.157 €	
Migliorie serbatoi	Comuni vari	10.000 €		54.431 €	
Migliorie reti acquedotto	Comuni vari	70.000 €	23.693 €	60.087 €	
Nuovi allacci acquedotto	Comuni vari	20.000 €		9.779 €	17.337 €
Nuovi allacci fognatura	Comuni vari	30.000 €		10.533 €	11.688 €
Migliorie reti fognarie	Comuni vari	80.000 €		153.306 €	
Migliorie impianto depurazione (cicli alternati Meis)	Re	46.494 €		28.296 €	
Migliorie impianti di depurazione	Comuni vari	80.000 €		109.682 €	
Migliorie cicli alternati Masera	Masera		21.537 €		



Titolo Intervento pianificato	Località interessata/e intervento	Previsione 2018 Euro	Interventi in corso 2018 LIC	Interventi 2018 conclusi	di cui Contributi
Sostituzione contatori e nuovi contatori su utenze non misurate	Comuni forfait	268.263 €		43.751 €	11.788,16
Telecontrollo bacini comuni vari	Comuni Idrablu	13.583 €		10.200 €	
Aree di salvaguardia	Comuni vari	44.000 €		10.200 €	
Rilievi, cartografia e modellazione reti acquedotto	Comuni vari	36.100 €			
Rilievi, cartografia e modellazione reti fognatura	Comuni vari	11.400 €			
Posa misuratori reti di adduzione	Comuni vari			8.600 €	
Acquisto software	Comuni vari			33.450 €	
Acquisto attrezzature ufficio	Comuni vari			1.068 €	
Acquisto attrezzature depurazione	Comuni vari			772 €	
Acquisto attrezzature acquedotto	Comuni vari			3.505 €	
Ristrutturazione sede			43.538 €		
TOTALE		1.273.996 €	121.238 €	779.521 €	40.813 €

^{*}Villette, Re, Malesco, Craveggia, Toceno, S.M.Maggiore, Varzo, Montecrestese, Masera, Trontano, Crodo, Crevoladossola





Nel seguito le capitalizzazioni derivanti dalla programmazione 2018 oltre a giroconti da immobilizzazione in corso al 31.12.2017 (LIC 2017):

Titolo Intervento pianificato	Località interessata/e intervento	Previsione 2018	Cespiti 2018	LIC 2017 girato a cespite	Totale Capitalizzato 2018
nuovo serbatoio di accumulo in località santa elisabetta	Masera	28.930 €	18.716€	222.770 €	241.486 €
collegamento acquedotto di valle ed acquedotto di Domodossola	Domodossola, Crevoladossola	38.600 €		9.320 €	9.320 €
collegamento collettore fognario Altoggio Naviledo	Montecrestese	184.320 €	145.206 €	44.255 €	189.461 €
Fognatura abitato Coggia	Varzo	241.000 €			0 €
Realizzazione fognatura Badulerio	Domodossola	61.307 €	33.782 €		33.782 €
Migliorie pozzi e sorgenti	Domdossola, Malesco, S.M.Maggiore, Beura, Craveggia	10.000 €	44.157 €		44.157 €
Migliorie serbatoi	Comuni vari	10.000 €	54.431 €		54.431 €
Migliorie reti acquedotto	Comuni vari	70.000 €	60.087 €		60.087 €
Nuovi allacci acquedotto	Comuni vari	20.000 €	9.779 €		9.779€
Nuovi allacci fognatura	Comuni vari	30.000 €	10.533 €		10.533 €
Migliorie reti fognarie	Comuni vari	80.000 €	153.306 €		153.306 €
Migliorie impianto depurazione (cicli alternati Meis)	Re	46.494 €	28.296 €	43.506 €	71.802 €
Migliorie impianti di depurazione	Comuni vari	80.000 €	109.682 €	12.013 €	121.695 €
Migliorie cicli alternati Masera	Masera				0 €
Sostituzione contatori e nuovi contatori su utenze non misurate	Comuni forfait	268.263 €	43.751 €		43.751 €
Telecontrollo bacini comuni vari	Comuni Idrablu	13.583 €	10.200 €		10.200 €
Aree di salvaguardia	Comuni vari	44.000 €	10.200 €		10.200 €
Rilievi, cartografia e modellazione reti acquedotto	Comuni vari	36.100 €			0 €
Rilievi, cartografia e modellazione reti fognatura	Comuni vari	11.400 €			0 €
Posa misuratori reti di adduzione	Comuni vari		8.600 €		8.600 €
Acquisto software	Comuni vari		33.450 €		33.450 €
Acquisto attrezzature ufficio	Comuni vari		1.068 €		1.068 €
Acquisto attrezzature depurazione	Comuni vari		772 €		772 €
Acquisto attrezzature acquedotto	Comuni vari		3.505 €		3.505 €
Ristrutturazione sede					0 €
TOTALE		1.273.996 €	779.521 €	331.864 €	1.111.385 €

^{*} Villette, Re, Malesco, Craveggia, Toceno, S.M.Maggiore, Varzo, Montecrestese, Masera, Trontano, Crodo, Crevoladossola



Nel seguito le capitalizzazioni derivanti dalla programmazione 2018 oltre a giroconti da immobilizzazione in corso al 31.12.2017 (LIC 2017):

Titolo Intervento pianificato	Località interessata/e intervento	Previsione 2018	Cespiti 2018	LIC 2017 girato a cespite	Totale Capitalizzato 2018
nuovo serbatoio di accumulo in località santa elisabetta	Masera	28.930 €	18.716€	222.770 €	241.486 €
collegamento acquedotto di valle ed acquedotto di Domodossola	Domodossola, Crevoladossola	38.600 €		9.320 €	9.320 €
collegamento collettore fognario Altoggio Naviledo	Montecrestese	184.320 €	145.206 €	44.255 €	189.461 €
Fognatura abitato Coggia	Varzo	241.000 €			0 €
Realizzazione fognatura Badulerio	Domodossola	61.307 €	33.782 €		33.782 €
Migliorie pozzi e sorgenti	Domdossola, Malesco, S.M.Maggiore, Beura, Craveggia	10.000 €	44.157 €		44.157 €
Migliorie serbatoi	Comuni vari	10.000 €	54.431 €		54.431 €
Migliorie reti acquedotto	Comuni vari	70.000 €	60.087 €		60.087 €
Nuovi allacci acquedotto	Comuni vari	20.000 €	9.779 €		9.779 €
Nuovi allacci fognatura	Comuni vari	30.000 €	10.533 €		10.533 €
Migliorie reti fognarie	Comuni vari	80.000 €	153.306 €		153.306 €
Migliorie impianto depurazione (cicli alternati Meis)	Re	46.494 €	28.296 €	43.506 €	71.802 €
Migliorie impianti di depurazione	Comuni vari	80.000 €	109.682 €	12.013 €	121.695 €
Migliorie cicli alternati Masera	Masera				0 €
Sostituzione contatori e nuovi contatori su utenze non misurate	Comuni forfait	268.263 €	43.751 €		43.751 €
Telecontrollo bacini comuni vari	Comuni Idrablu*	13.583 €	10.200 €		10.200 €
Aree di salvaguardia	Comuni vari	44.000 €	10.200 €		10.200 €
Rilievi, cartografia e modellazione reti acquedotto	Comuni vari	36.100 €			0 €
Rilievi, cartografia e modellazione reti fognatura	Comuni vari	11.400 €			0 €
Posa misuratori reti di adduzione	Comuni vari		8.600 €		8.600 €
Acquisto software	Comuni vari		33.450 €		33.450 €
Acquisto attrezzature ufficio	Comuni vari		1.068 €		1.068 €
Acquisto attrezzature depurazione	Comuni vari		772 €		772 €
Acquisto attrezzature acquedotto	Comuni vari		3.505 €		3.505 €
Ristrutturazione sede					0 €
TOTALE		1.273.996 €	779.521 €	331.864 €	1.111.385 €

^{*}Villette, Re, Malesco, Craveggia, Toceno, S.M.Maggiore, Varzo, Montecrestese, Masera, Trontano, Crodo, Crevoladossola



Investimenti anno 2017

Servizio	Realizzati	Incidenza pro- capite	Programmati	Incidenza pro- capite	Pecentuale incidenza del servizio
Acquedotto*	€ 452.452	€ 11	€ 960.000	€ 24	44%
Fognatura*	€ 340.465	€9	€ 110.000	€3	33%
Depurazione	€ 237.469	€6	€ 80.000	€2	23%
SII Altro	€ 5.895	€0	- €	€0	1%
TOTALE	€ 1.036.281	€ 26	€ 1.150.000	€ 29	100%

Intoniont:	60,000	Previsione 2017	Consuntivo 2017	
Interventi	Comune	Euro	Euro	
Nuovo serbatoio in località S.Maria Elisabetta	Masera			
Collegamento acquedotto di valle ed acquedotto di	Domodossola	600.000		
Domodossola	Crevoladossola	600.000	-	
Collegamento collettore fognario Altoggio Naviledo	Montecrestese		8.280	
Collettore fognario sm2 (via Trieste-Via Torino)	Santa Maria Maggiore		59.511,11	
Fognatura abitato Coggia	Varzo			
Realizzazione Fognatura Rione Badulerio	Domodossola		34.894,89	
Migliorie pozzi e sorgenti	Comuni vari	10.000	27.377,06	
Migliorie serbatoi	Comuni vari	10.000	14.695,89	
Migliorie reti acquedotto	Comuni vari	70.000	118.530,18	
Migliorie reti fognarie	Comuni vari	80.000	334.341,65	
Migliorie impianto depurazione (cicli alternati Domo 2)	Domodossola			
Migliorie impianto depurazione Meis (cicli alternati)	Re		43.506,30	
Migliorie impianti depurazione	Comuni vari	80.000	193.963,56	
Sostituzione contatori e nuovi contatori su utenze non	Comuni vari	200.000	55.233	
misurate	Comunivan	200.000	55.255	
Telecontrollo bacini comuni vari	Comuni vari		2.491,16	
Aree di salvaguardia	Comuni vari		-	
Rilievi, cartografia e modellazione reti	Comuni vari	50.000	5.000	
Attrezzature		-	5.895	
TOTALE		1.150.000	936.938	

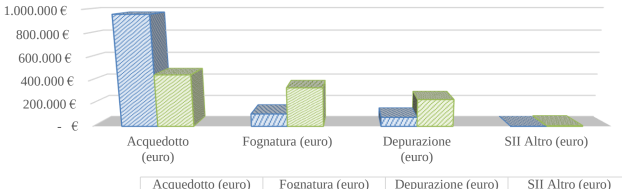
Allacciamenti + contatori carico utenti	Comuni vari	50.000	34.308
2% UM	Comuni vari	80.900	65.046



Demontol and the territory	C	Previsione	N/-4	Manodopera	Prestazioni	Consuntivo al
Descrizione intervento	Comune	2017	Materiali	aziendale	di servizi	31/12/2017
nuovo serbatoio di accumulo in località s.maria elisabetta	Masera	€-			€ 208.254	€ 208.254
collegamento acquedotto di valle ed acquedotto di Domodossola	Domodossola, crevoladossola	€ 600.000				€ -
collegamento collettore fognario Altoggio Naviledo	Montecrestese	€-			€ 8.280	€ 8.280
collettore fognario sm2 (Via Trieste- Via Torino)	S.m. Maggiore	€-			€ 59.511	€ 59.511
realizzazione fognatura Rione Badulerio	Domodossola	€-			€ 34.895	€ 34.895
migliorie pozzi e sorgenti	Comuni vari	€ 10.000		€ 2.226	€ 25.151	€ 27.377
migliorie serbatoi	Comuni vari	€ 10.000		€ 216	€ 14.480	€ 14.696
migliorie reti acquedotto	Comuni vari	€ 70.000	€ 3.757	€ 7.334	€ 107.440	€ 118.530
migliorie reti fognarie	Comuni vari	€ 80.000		€ 7.179	€ 217.163	€ 224.342
migliorie impianti di depurazione cicli alternati Meis	Re	€-			€ 43.506	€ 43.506
migliorie impianti di depurazione	Comuni vari	€ 80.000		€ 6.261	€ 187.703	€ 193.964
sostituzione contatori e nuovi contatori su utenze non misurate	Comuni vari	€ 200.000	€ 2.592	€ 9.720	€ 42.921	€ 55.233
telecontrollo bacini comuni vari	Comuni vari	€-			€ 2.491	€ 2.491
rilievi, cartografia digitale e modellazione reti	Comuni vari	€ 50.000			€ 5.000	€ 5.000
attrezzature	Domodossola				€ 5.895	€ 5.895
Totale		€ 1.100.000	€ 6.349	€ 32.936	€ 962.689	€ 1.001.974
Opere a carico utente:						
nuovi allacci acquedotto	Comuni vari	€ 20.000		€ 6.436	€ 2.639	€ 9.075
nuovi allacci fognatura	Comuni vari	€ 30.000		€ 180	€ 13.258	€ 13.438
sostituzione contatori e nuovi contatori su utenze non misurate	izione contatori e nuovi		€ 2.656	€ 9.140	€ -	€ 11.795
TOTALE		€ 50.000	€ 2.656	€ 15.756	€ 15.897	€ 34.308

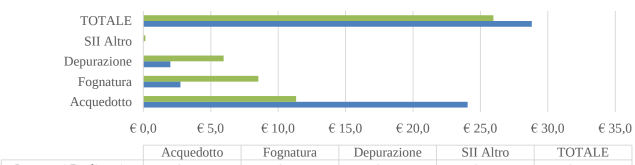


Interventi 2017



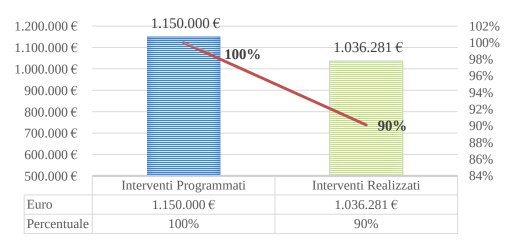
	Acquedotto (euro)	Fognatura (euro)	Depurazione (euro)	SII Altro (euro)
■ Interventi Programmati	960.000 €	110.000 €	80.000 €	- €
■ Interventi Consuntivi	452.452 €	340.465 €	237.469 €	5.895 €

Interventi pro-capite 2017



	Acquedotto	Fognatura	Depurazione	SII Altro	TOTALE
■ Interventi Realizzati	€ 11,3	€ 8,5	€ 5,9	€ 0,1	€ 26,0
■ Interventi Programmati	€ 24,0	€ 2,8	€ 2,0	€ 0,0	€ 28,8

Interventi 2017





10. QUALITÀ CONTRATTUALE

La qualità contrattuale è costituita da macro-indicatori individuati suddividendo diversi indicatori semplici di qualità di cui alle seguenti tabelle in modo da definire un percorso articolato in target evolutivi rispetto al livello di partenza di ciascuna gestione.

Macro-indicatori	Indicatori semplici
MC1 – Avvio e cessazione del rapporto contrattuale	1. Tempo di preventivazione per l'allacciamento idrico senza sopralluogo (articolo 5 RQSII) 2. Tempo di preventivazione per l'allacciamento fognario senza sopralluogo (articolo 6 RQSII) 3. Tempo di preventivazione per l'allacciamento idrico con sopralluogo (articolo 5 RQSII) 4. Tempo di preventivazione per l'allacciamento idrico con sopralluogo (articolo 5 RQSII) 5. Tempo di preventivazione per l'allacciamento fognario con sopralluogo (articolo 6 RQSII) 6. Tempo di preventivazione per lavori con sopralluogo (articolo 19 RQSII) 7. Tempo di esecuzione dell'allacciamento idrico che comporta l'esecuzione di lavoro semplice (articolo 8 RQSII) 8. Tempo di esecuzione dell'allacciamento fognario che comporta l'esecuzione di lavoro semplice (articolo 9 RQSII) 9. Tempo di esecuzione di lavori semplici (articolo 23 RQSII) 10. Tempo di esecuzione dell'allacciamento idrico complesso (articolo 8 RQSII) 11. Tempo di esecuzione dell'allacciamento fognario complesso (articolo 9 RQSII) 12. Tempo di esecuzione dell'allacciamento fognario complesso (articolo 9 RQSII) 13. Tempo di attivazione della fornitura (articolo 10 RQSII) 14. Tempo di riattivazione ovvero di subentro nella fornitura senza modifiche alla portata del misuratore (articolo 11 RQSII) 15. Tempo di riattivazione ovvero di subentro nella fornitura con modifiche alla portata del misuratore (articolo 11 RQSII) 16. Tempo di riattivazione della fornitura in seguito a morosità (articolo 12 RQSII) 17. Tempo di disattivazione della fornitura (articolo 14 RQSII) 18. Tempo di esecuzione della voltura (articolo 17 RQSII)
MC2 – Gestione del rapporto contrattuale e accessibilità al servizio	19. Tempo massimo per l'appuntamento concordato (articolo 24 RQSII) 20. Preavviso minimo per la disdetta dell'appuntamento concordato (articolo 25 RQSII) 21. Fascia di puntualità per gli appuntamenti concordati (articolo 26 RQSII) 22. Tempo di intervento per la verifica del misuratore (articolo 28 RQSII) 23. Tempo di comunicazione dell'esito della verifica del misuratore effettuata in loco (articolo 29 RQSII) 24. Tempo di comunicazione dell'esito della verifica del misuratore effettuata in laboratorio (articolo 29 RQSII) 25. Tempo di sostituzione del misuratore malfunzionante (articolo 30 RQSII) 26. Tempo di intervento per la verifica del livello di pressione (articolo 31 RQSII) 27. Tempo di comunicazione dell'esito della verifica del livello di pressione (articolo 32 RQSII) 28. Tempo di arrivo sul luogo di chiamata per pronto intervento (articolo 33 RQSII) 29. Tempo per l'emissione della fattura (articolo 36 RQSII)



Macro-indicatori	Indicatori semplici					
	30. Tempo di rettifica di fatturazione (articolo 43 RQSII)					
	31. Tempo per la risposta a reclami (articolo 46 RQSII)					
	32. Tempo per la risposta motivata a richieste scritte di informazioni (articolo 47 RQSII)					
	33. Tempo per la risposta a richieste scritte di rettifica di fatturazione (articolo 48 RQSII)					
	34. Tempo per l'inoltro della richiesta ricevuta dall'utente finale al gestore del servizio di					
	fognatura e/o depurazione (articolo 64 RQSII)					
	35. Tempo per l'inoltro all'utente finale della comunicazione ricevuta dal gestore del servizio					
	di fognatura e/o depurazione (articolo 65 RQSII)					
	36. Tempo per la comunicazione dell'avvenuta attivazione, riattivazione, subentro, cessazione,					
	voltura (articolo 66 RQSII)					
	37. Tempo massimo di attesa agli sportelli (articolo 53 RQSII)					
	38. Tempo medio di attesa agli sportelli (articolo 53 RQSII)					
	39. Accessibilità al servizio telefonico (AS) (articolo 57 RQSII)					
	40. Tempo medio di attesa per il servizio telefonico (TMA) (articolo 58 RQSII)					
	41. Livello del servizio telefonico (LS) (articolo 59 RQSII)					
	42. Tempo di risposta alla chiamata per pronto intervento (articolo 62 RQSII)					

Per ciascuno dei macro-indicatori (MC1 e MC2), gli obiettivi annuali sono divisi in due categorie: mantenimento e miglioramento. Gli obiettivi di miglioramento (B, C) sono ripartiti in classi, con valori differenziati in base alle *performance* registrate nell'anno precedente, che per ciascuna annualità costituisce il livello di partenza. I dati rilevati nel corso del 2018 costituiscono la base di definizione del target per l'anno 2020

Macro-indicatore	ID Classe	Classe	Obiettivo
1.004	A	MC1 > 98%	Mantenimento
MC1 - Avvio e cessazione del rapporto contrattuale	В	90% < MC1 ≤ 98%	+ 1%
dei rapporto comitattuate	С	MC1 ≤ 90%	+ 3%
MC2 - Gestione del	A	MC2 > 95%	Mantenimento
rapporto contrattuale e	В	90% < MC2 ≤ 95%	+ 1%
accessibilità al servizio	C	MC2 ≤ 90%	+ 3%

Nel seguito si riporta per i due Gestori Acqua Novara. Vco ed Idrablu:

- una sintesi dei principali indicatori prestazionali previsti dalla Carta di Servizi e dal Regolamento d'utenza, con precisazione, per singola prestazione, del numero di richieste registrate nel corso dell'anno nonché del numero di prestazioni fuori standard e del numero di rimborsi automatici riconosciuti agli utenti finali;
- la tabella con l'individuazione dei due macroindicatori MC1 ed MC2 con i rispettivi obiettivi per l'anno 2020.



10.1. SINTESI DATI QUALITÀ ANNO 2020 e 2021 – ACQUA NOVARA.VCO SPA

			202	20			2021		
Indicatore (Uso Civile Domestico)	Standard carta servizi	N° Fuori standard	N° prestazioni richieste	Tempo medio effettivo	N° indennizzi automatici	N° Fuori standard	N° prestazioni richieste	Tempo medio effettivo	N° indennizzi automatici
Fascia puntualità appuntamenti	3 ore	50	3385	3,14	44	114	4215	9,52	101
Tempo di arrivo sul luogo di chiamata per pronto intervento	3 ore	279	5759	1,13	-	119	2710	1,04	-
Tempo di attivazione fornitura	5 gg	3	1415	2,11	3	178	1169	2,83	39
Tempo per la riattivazione fornitura senza modifiche alla portata misuratore	5 gg	-	612	0,04	-	33	1015	0,66	8
Tempo disattivazione della fornitura	7 gg	5	1611	3,14	5	111	1643	3,78	23
Tempo di preventivazione per allaccio idrico senza sopralluogo	10 gg	-	2	0,5	-	17	54	14,44	17
Tempo di preventivazione per allaccio idrico con sopralluogo	20 gg	2	681	8,37	2	130	888	11,75	114
Tempo di preventivazione per allaccio fognario senza sopralluogo	10 gg	-	-	-	1	7	19	16,94	7
Tempo di preventivazione per allaccio fognario con sopralluogo	20 gg	1	327	8,71	1	52	319	13,2	49
Tempo di esecuzione allaccio idrico (lavoro semplice)	15 gg	1	66	4,28	1	85	285	11,34	42
Tempo di esecuzione allaccio idrico complesso	30 gg	4	130	7,66	-	49	265	12,43	-



	Standard		202	20			2021		
Indicatore (Uso Civile Domestico)	carta servizi	N° Fuori standard	N° prestazioni richieste	Tempo medio effettivo	N° indennizzi automatici	N° Fuori standard	N° prestazioni richieste	Tempo medio effettivo	N° indennizzi automatici
Tempo intervento verifica del contatore	10 gg	-	93	4,35	-	2	84	4,28	-
Verifica del livello di pressione	10 gg	-	15	3,56	-	-	22	3,62	-
Tempo per risposta a reclami	30 gg	6	178	9,95	6	17	246	15,17	16
Tempo attesa max agli sportelli (Novara)	60 min	158	11125	8,15	1	283	12526	9,48	-

^{*} superamento tempo medio

Indicatore (Uso	Standard		202	20			2021		
diverso dal Domestico)	carta servizi	N° Fuori standard	N° prestazioni richieste	Tempo medio effettivo	N° indennizzi automatici	N° Fuori standard	N° prestazioni richieste	Tempo medio effettivo	N° indennizzi automatici
Fascia puntualità appuntamenti	3 ore	12	722	3,58	7	27	861	5,12	24
Tempo di arrivo sul luogo di chiamata per pronto intervento	3 ore	18	585	0,98	-	114	1377	2,37	-
Tempo di attivazione fornitura	5 gg	3	376	1,82	2	61	367	3,72	13
Tempo per la riattivazione fornitura senza modifiche alla portata misuratore	5 gg	-	101	0,05	-	13	186	0,8	-
Tempo disattivazione della fornitura	7 gg	1	319	3,1	1	23	336	3,9	5
Tempo di preventivazione per allaccio idrico senza sopralluogo	10 gg	-	-	-	-	-	15	1,53	-
Tempo di preventivazione per allaccio idrico con sopralluogo	20 gg	-	252	8,14	-	18	203	10,42	15



Indicatore (Uso	Standard		2020				2021		
diverso dal Domestico)	carta servizi	N° Fuori standard	N° prestazioni richieste	Tempo medio effettivo	N° indennizzi automatici	N° Fuori standard	N° prestazioni richieste	Tempo medio effettivo	N° indennizzi automatici
Tempo di preventivazione per allaccio fognario senza sopralluogo	10 gg	-	-	-	-	-	4	16,94	-
Tempo di preventivazione per allaccio fognario con sopralluogo	20 gg	1	80	7,37	1	10	59	11,58	9
Tempo di esecuzione allaccio idrico (lavoro semplice)	15 gg	-	30	3,22	-	6	28	18,22	4
Tempo di esecuzione allaccio idrico complesso	30 gg	7	86	9,05	-	9	59	11,49	-
Tempo intervento verifica del contatore	10 gg	1	10	3,89	1	-	7	4,29	-
Verifica del livello di pressione	10 gg	1	2	4	1	-	3	2,67	-
Tempo per risposta a reclami	30 gg	-	47	10,12	-	11	103	16,97	10

^{*} superamento tempo medio

Valori M	Iacro-Indicatori 2021	Classe di partenza	Obiettivo 2022
MC1	95,815%	В	96,815%
MC2	94,650%	В	mantenimento



10.2. SINTESI DATI QUALITÀ ANNO 2020 e 2021 – IDRABLU

			202	20			202	21	
Indicatore (Uso Civile Domestico)	Standard carta servizi	N° Fuori standard	N° prestazioni richieste	Tempo medio effettivo	N° indennizzi automatici	N° Fuori standard	N° prestazioni richieste	Tempo medio effettivo	N° indennizzi automatici
Fascia puntualità appuntamenti	3 ore	92	704	0	-	183	953	2,56	-
Tempo di arrivo sul luogo di chiamata per pronto intervento	3 ore	4	71	1,38	-	4	68	2,01	-
Tempo di attivazione fornitura	5 gg	7	124	0,64	1	6	176	1,42	1
Tempo per la riattivazione fornitura senza modifiche alla portata misuratore	5 gg	29	124	3,66	18	16	116	2,47	6
Tempo disattivazione della fornitura	7 gg	45	182	3,67	13	40	339	1,76	6
Tempo di preventivazione per allaccio idrico senza sopralluogo	10 gg	-	-	-	-	-	-	-	-
Tempo di preventivazione per allaccio idrico con sopralluogo	20 gg	28	123	8,45	-	40	169	11,39	3
Tempo di preventivazione per allaccio fognario senza sopralluogo	10 gg	-	•	-	-	-	-	-	-
Tempo di preventivazione per allaccio fognario con sopralluogo	20 gg	1	8	10	-	1	50	12,77	1
Tempo di esecuzione allaccio idrico	15 gg	3	102	1,08	1	2	148	0,7	1



			202	20			202	21	
Indicatore (Uso Civile Domestico)	Standard carta servizi	N° Fuori standard	N° prestazioni richieste	Tempo medio effettivo	N° indennizzi automatici	N° Fuori standard	N° prestazioni richieste	Tempo medio effettivo	N° indennizzi automatici
(lavoro semplice)									
Tempo di esecuzione allaccio idrico complesso	30 gg	-	-	-	-	-	-	-	-
Tempo intervento verifica del contatore	10 gg	-	1	3	-	-	-	-	-
Verifica del livello di pressione	10 gg	-	1	3	-	-	-	-	-
Tempo per risposta a reclami	30 gg	-	10	3,8	-	-	21	6,9	-
Tempo attesa max agli sportelli	60 min	133	3134	95,75	-	46	2833	15,28	-

			202	0		2021			
Indicatore (Uso diverso dal Domestico)	Standard carta servizi	N° Fuori standard	N° prestazioni richieste	Tempo medio effettivo	N° indennizzi	N° Fuori standard	N° prestazioni richieste	Tempo medio effettivo	N° indennizzi
Fascia puntualità appuntamenti	3 ore	7	223	3,58	0	21	300	2,64	-
Tempo di arrivo sul luogo di chiamata per pronto intervento	3 ore	-	-	-	-	-	-	-	-
Tempo di attivazione fornitura	5 gg	5	37	3	3	6	47	5,76	1
Tempo per la riattivazione fornitura senza modifiche alla portata misuratore	5 gg	3	17	3,71	3	6	34	3,23	3
Tempo disattivazione della fornitura	7 gg	5	35	5,12	3	9	47	3,29	2
Tempo di preventivazione per allaccio idrico senza sopralluogo	10 gg	-	-	-	-	-	-	-	
Tempo di preventivazione per	20 gg	8	54	8,02	-	1	58	9,52	-



			202	0			202	1	
Indicatore (Uso diverso dal Domestico)	Standard carta servizi	N° Fuori standard	N° prestazioni richieste	Tempo medio effettivo	N° indennizzi	N° Fuori standard	N° prestazioni richieste	Tempo medio effettivo	N° indennizzi
allaccio idrico con sopralluogo									
Tempo di preventivazione per allaccio fognario senza sopralluogo	10 gg	-	-	-	-	-	-	-	-
Tempo di preventivazione per allaccio fognario con sopralluogo	20 gg	-	10	9	-	1	8	9,29	1
Tempo di esecuzione allaccio idrico (lavoro semplice)	15 gg	1	23	2,59	1	4	31	11,33	3
Tempo di esecuzione allaccio idrico complesso	30 gg	-	-	-	-	-	-	-	-
Tempo intervento verifica del contatore	10 gg	-	-	-	-	-	-	-	-
Verifica del livello di pressione	10 gg	-	-	-	-	-	-	-	-
Tempo per risposta a reclami	30 gg	1	23	7,5	1	-	14	3,43	-

Valori Macro-Indi	catori 2021	Classe di partenza	Obiettivo 2022
MC1	98,549%	A	mantenimento
MC2	98,054%	A	mantenimento



ALLEGATO 1 "RIPARTIZIONE GESTIONALE DEL TERRITORIO DELL'AMBITO OTTIMALE N.1 AL 31/12/2021"



Allegato 1 – Ripartizione gestionale nell'Ambito Ottimale n.1

	GESTORE	GESTORE	GESTORE
COMUNE	ACQUEDOTTO	FOGNATURA	DEPURAZIONE
Agrate Conturbia	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Ameno	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Armeno	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Arona	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Barengo	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Bellinzago Novarese	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Biandrate	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Boca	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Bogogno	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Bolzano Novarese	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Borgolavezzaro	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Borgomanero	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Borgo Ticino	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Briga Novarese	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Briona	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Caltignaga	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Cameri	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Carpignano Sesia	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Casalbeltrame	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Casaleggio Novara	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Casalino	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Casalvolone	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Castellazzo Novarese	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Castelletto sopra Ticino	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Cavaglietto	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Cavaglio d'Agogna	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Cavallirio	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Cerano	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Colazza	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Comignago	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Cressa	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Cureggio	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Divignano	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Dormelletto	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Fara Novarese	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Fontaneto d'Agogna	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Galliate	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Garbagna Novarese	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Gargallo	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Gattico	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Ghemme	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO



COMUNE	GESTORE	GESTORE	GESTORE
COMUNE	ACQUEDOTTO	FOGNATURA	DEPURAZIONE
Gozzano	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Granozzo con Monticello	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Grignasco	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Invorio	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Landiona	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Lesa	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Maggiora	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Mandello Vitta	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Marano Ticino	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Massino Visconti	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Meina	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Mezzomerico	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Miasino	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Momo	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Nebbiuno	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Nibbiola	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Novara	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Oleggio	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Oleggio Castello	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Orta San Giulio	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Paruzzaro	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Pella	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Pettenasco	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Pisano	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Pogno	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Pombia	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Prato Sesia	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Recetto	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Romagnano Sesia	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Romentino	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
San Maurizio d'Opaglio	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
San Nazzaro Sesia	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
San Pietro Mosezzo	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Sillavengo	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Sizzano	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Soriso	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Sozzago	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Suno	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Terdobbiate	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Tornaco	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Trecate	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO ¹	Acqua Novara.VCO



ACQUEDOTTO FOGNATURA DEPURAZIONE (aprio d'Agogna Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO (arallo Pombia Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO (eruno Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO (espolate Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO (icolungo Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO
Garallo Pombia Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO Geruno Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO Gespolate Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO Gicolungo Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO
arallo PombiaAcqua Novara.VCOAcqua Novara.VCOAcqua Novara.VCOferunoAcqua Novara.VCOAcqua Novara.VCOAcqua Novara.VCOfespolateAcqua Novara.VCOAcqua Novara.VCOAcqua Novara.VCOficolungoAcqua Novara.VCOAcqua Novara.VCOAcqua Novara.VCO
fespolate Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO ficolungo Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO
icolungo Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO
ECONOMIA ECONOMIA ECONOMIA
ntrona Schieranco (ex comma 5, art. 148) (ex comma 5, art. 148) (ex comma 5, art. 148)
ECONOMIA ECONOMIA
nzola d'Ossola (ex comma 5, art. 148) Acqua Novara.VCO
rizzano Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO
rola Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO
urano Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO
ECONOMIA ECONOMIA ECONOMIA
aceno (ex comma 5, art. 148) (ex comma 5, art. 148) (ex comma 5, art. 148)
annio Anzino Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO
aveno Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO
ee Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO
elgirate Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO
eura Cardezza IDRABLU IDRABLU Acqua Novara.VCO
ognanco IDRABLU IDRABLU IDRABLU
orgomezzavalle Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO
rovello Carpugnino Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO
alasca Castiglione IDRABLU IDRABLU IDRABLU
ambiasca Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO
annero Riviera Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO
annobio Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO
aprezzo Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO
Sasale Corte Cerro Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO
Lavaglio Spoccia Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO
Jeppo Morelli Acqua Novara. VCO Acqua Novara. VCO Acqua Novara. VCO
esara Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO
Ossogno Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO
raveggia IDRABLU IDRABLU IDRABLU
revoladossola IDRABLU IDRABLU IDRABLU
rodo IDRABLU IDRABLU IDRABLU
tursolo Orasso Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO
omodossola IDRABLU IDRABLU IDRABLU
ECONOMIA ECONOMIA ECONOMIA
(ex comma 5, art. 148) (ex comma 5, art. 148) (ex comma 5, art. 148)
almenta Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO Acqua Novara.VCO



COMUNE	GESTORE	GESTORE	GESTORE
	ACQUEDOTTO	FOGNATURA	DEPURAZIONE
Formazza	ECONOMIA	ECONOMIA	ECONOMIA
	(ex comma 5, art. 148)	(ex comma 5, art. 148)	(ex comma 5, art. 148)
Germagno	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Ghiffa	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Gignese	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Gravellona Toce	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Gurro	ECONOMIA	ECONOMIA	ECONOMIA
	(ex comma 5, art. 148)	(ex comma 5, art. 148)	(ex comma 5, art. 148)
Intragna	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Loreglia	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Macugnaga	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Madonna del Sasso	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Malesco	IDRABLU	IDRABLU	IDRABLU
Masera	IDRABLU	IDRABLU	IDRABLU
Massiola	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Mergozzo	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Miazzina	ECONOMIA	ECONOMIA	Acqua Novara.VCO
WHAZZINA	(ex comma 5, art. 148)	(ex comma 5, art. 148)	Acqua Novara. VCO
Montecrestese	IDRABLU	IDRABLU	IDRABLU
Montescheno	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Nonio	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Oggebbio	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Omegna	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Ornavasso	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Pallanzeno	IDRABLU	IDRABLU	Acqua Novara.VCO
Piedimulera	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Pieve Vergonte	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Premeno	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Premia	IDRABLU	IDRABLU	IDRABLU
Premosello Chiovenda	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Quarna sopra	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Quarna sotto	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Re	IDRABLU	IDRABLU	IDRABLU
San Bernardino Verbano	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Santa Maria Maggiore	IDRABLU	IDRABLU	IDRABLU
Stresa	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Toceno	IDRABLU	IDRABLU	IDRABLU
Trarego Viggiona	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Trasquera	ECONOMIA	ECONOMIA	ECONOMIA
	(ex comma 5, art. 148)	(ex comma 5, art. 148)	(ex comma 5, art. 148)
Trontano	IDRABLU	IDRABLU	IDRABLU
Valstrona	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO



COMUNE	GESTORE ACQUEDOTTO	GESTORE FOGNATURA	GESTORE DEPURAZIONE
Vanzone con San Carlo	ECONOMIA	ECONOMIA	ECONOMIA
	(ex comma 5, art. 148)	(ex comma 5, art. 148)	(ex comma 5, art. 148)
Varzo	IDRABLU	IDRABLU	IDRABLU
Verbania	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Vignone	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Villadossola	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO
Villette	IDRABLU	IDRABLU	IDRABLU
Vogogna	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO	Acqua Novara.VCO