



Gruppo per la Sostenibilità

Componenti del Gruppo:

- Binotto Lorenzo
- Cavedon Luca
- Fiocco Giannantonio
- Martini Germano
- Martini Luca





Gruppo per la Sostenibilità

Aree prese in considerazione:

- Acqua
- Rifiuti
- Comunità Energetiche
- Isole Ecologiche
- Aree Verdi







Acqua:

- Incontri con Amministrazione e VIACQUA
 - Infrastrutture idriche
 - Qualità dell'acqua erogata
 - Perdite nel sistema di erogazione
 - Analisi delle tariffe

• Rifiuti:

- Analisi delle tariffe
- Richiesta Incontri con Amministrazione

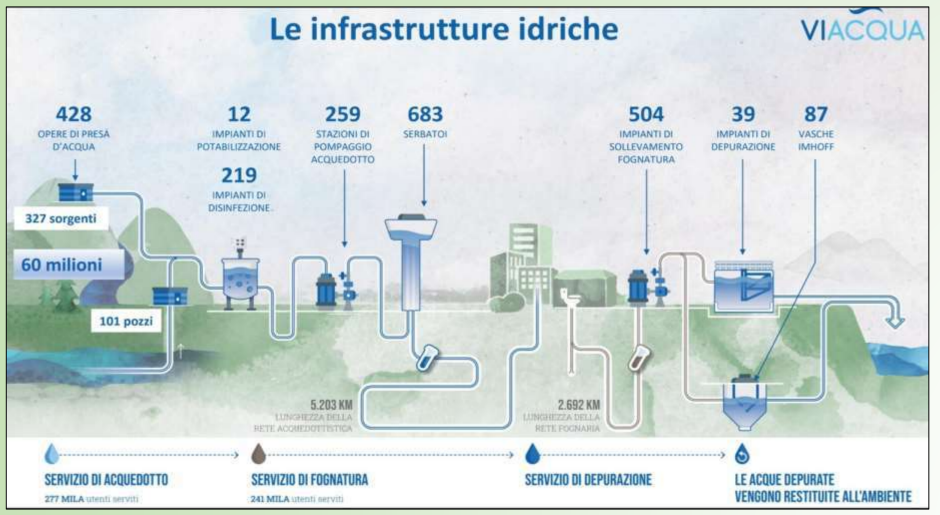
• Comunità Energetiche:

Approfondimenti e comprensione del progetto









- ViAcqua gestisce il servizio idrico integrato (acquedotto, fognatura e depurazione) in 67 comuni della provincia di Vicenza, tra cui Thiene.
- 544 mila abitanti.
- 100% capitale pubblico.
- 1.470 km² di territorio servito.

Qualità dell'acqua erogata



Link

L'attuazione del Piano di monitoraggio permette la verifica ed il controllo dei numerosi parametri chimici e microbiologici nei campioni d'acqua prelevati secondo i requisiti stabiliti dalle normative vigenti. Si tratta di controlli periodici, realizzati lungo tutta la filiera di distribuzione dell'acqua.

Tra il 2022 ed il 2023 nel territorio Comunale di Thiene sono stati eseguiti 62 campionamenti per un totale di 1.727 parametri analizzati.

Nel 2024, nel territorio comunale di Thiene, sono pianificati 39 campionamenti per il monitoraggio dei parametri previsti dal D.lgs 18/2023.

I dati sulla qualità dell'acqua erogata sono pubblicati semestralmente sul sito web: https://www.viacqua.it/it/clienti/acquedotto/qualita-dell-acqua

Progetto di riduzione delle perdite nella rete idrica.





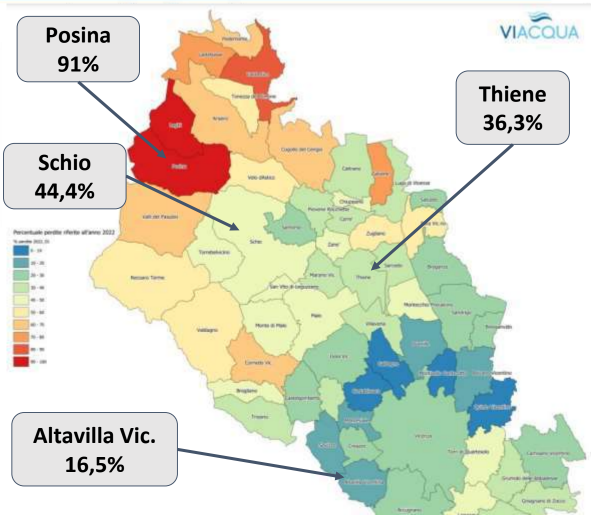
OBIETTIVI TECNICI DI VIACQUA SI VIACQUA

- Rete distrettualizzata₂₀₂₄= 630 km
 48% del valore target della rete 1.288 km
- Rete distrettualizzata₂₀₂₅ = 1.576 km 48% del valore target della rete 3.220 km
- Riduzione delle perdite del 35%
- Risparmio idrico 3,2 Mln m³ al 31/12/2025

VALORE DEL PROGETTO

Importo finanziato Ambito intervento 12.265.490 €

9.765.490 € 20 Comuni







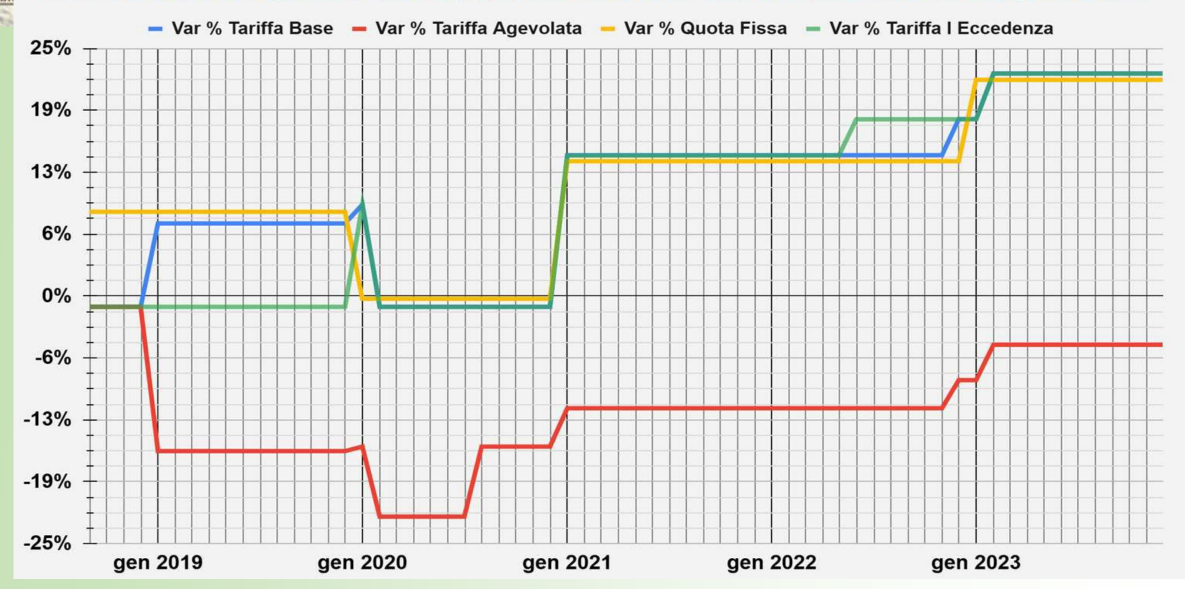








Tariffa Servizio Idrico Agevolata, Base e Quota Fissa - Valori della variazione percentuale rispetto gennaio 2019







Consiglio di Bacino 20 Dicembre 2023

VIACQUA S.p.A. - QUOTA VARIABILE

Tipologia d'uso	Sottotipologia	Fascia	Classe di consumo (m³/anno)	Quota Variabile 2024 (Euro/m³)
Residente * pro capite di tipo standard (3 componenti)	agevolata	0 - 72	0,577035	
	* pro capite di tipo standard (3	base	73 - 144	1,142481
		l° eccedenza	145 - 216	1,599129
		II° eccedenza	217 - 288	1,957083
	III° eccedenza	oltre 288	2,436199	



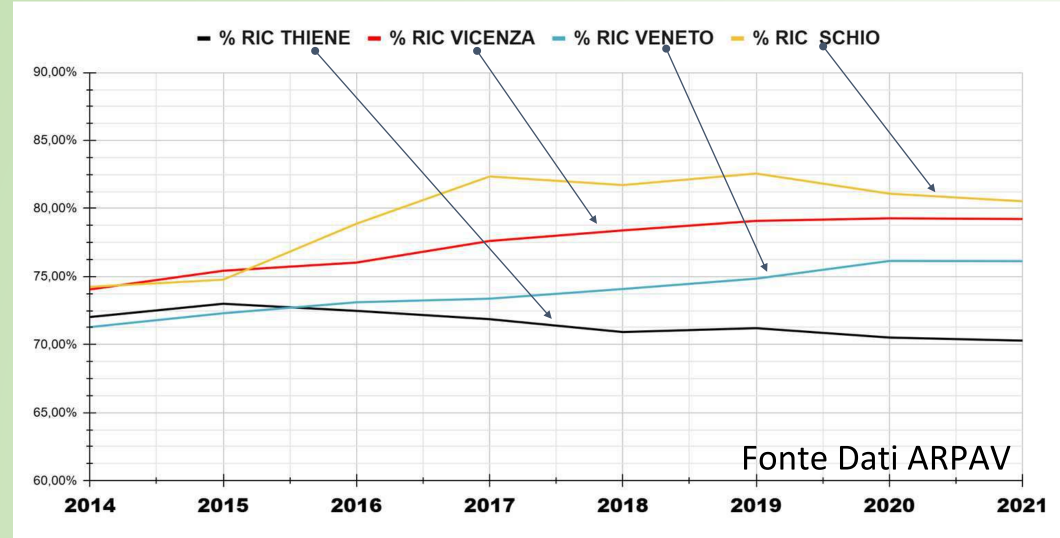


VIACQUA S.p.A Quota variabile acquedotto pro capite								
Numerosità effettiva componenti utenza (art. 3,4, lett. b) TICSI)	CLASSE DI CONSUMO							
N.	Agevolata (m3/anno)	Base (m3/anno)	I° eccedenza (m3/anno)	II° eccedenza (m3/anno)	IIIº eccedenza (m3/anno)			
1	0 - 24	25 - 48	49 - 72	72 - 96	oltre 96			
2	0 - 48	49 - 96	97 - 144	144 - 192	oltre 192			
3	0 - 72	73 - 144	145 - 216	217 - 288	oltre 288			
4	0 - 96	97 - 192	193 - 288	289 - 384	oltre 384			
5	0 - 120	121 - 240	241 - 360	360 - 480	oltre 480			
6	0 - 144	144 - 288	289 - 432	433 - 576	oltre 576			
7	0 - 168	169 - 336	337 - 504	504 - 672	oltre 672			
8	0 - 192	193 - 384	384 - 576	577 - 768	oltre 768			
9 e più	0 - 216	217 - 427	428 - 640	641 - 854	oltre 854			
Quota Variabile 2024 (Euro/m³)	0,577035	1,142481	1,599129	1,957083	2,436199			











Raccolta Rifiuti



L'Amministrazione Comunale ha organizzato un incontro con **AVA A**lto **V**icentino **A**mbiente e i Comitati di Quartiere, per avere uno scambio di opinioni e valutazioni sull'attuale gestione del servizio di raccolta dei Rifiuti.

L'incontro è programmato per il 2 dicembre prossimo presso il comune di Thiene.

ı cıttadını



CER - Comunità Energetiche Rinnovabili



A chi sono rivolte:



Le C.E.R. sono realtà costituite su base volontaria da cittadine/i, enti pubblici, associazioni e attività economiche (escluso le grandi imprese) per produrre e consumare in modo autonomo energia pulita, tramite la realizzazione di impianti per la produzione di energia rinnovabile (fotovoltaici, eolici o di altra natura).

• Come fare:

O Si può aderire alla Comunità Energetica Rinnovabile compilando il <u>modulo</u>, dove sono presenti tutte le informazioni per l'adesione.

Cosa si ottiene:

O I principali vantaggi che si ottengono nel far parte della C.E.R. sono sicuramente ricavi economici, grazie all'incentivo sull'energia condivisa riconosciuto, per 20 anni, dal Gestore dei Servizi Energetici (GSE), la riduzione delle emissioni di CO2.



CER - Comunità Energetiche Rinnovabili



La possibilità di aderire alla CER è offerta a tutti i cittadini. È possibile infatti essere un produttore di energia all'interno della CER, ma anche solo un semplice consumatore, senza obbligo di sostenere investimenti.

Il 18 novembre 2024 viene firmata, da parte dei 15 comuni aderenti, la costituzione della "Fondazione" che gestirà definitivamente l'attività della Comunità Energetica nel nostro territorio. Per i cittadini che vorranno partecipare alla CER come produttori (disponendo di un impianto fotovoltaico) è fondamentale che l'impianto entri in funzione dopo tale data.