



Acea Acqua
Presentazione ai soci pubblici di Rivieracqua
18 Dicembre 2024

Overview Gruppo Acea



51%

Roma Capitale

23%

Suez

19%

Mercato

6%

Gruppo Caltagirone

Acqua



Italia:

Primo operatore in Italia per servizi idrici

~10 M

Abitanti serviti in Lazio, Toscana, Umbria, Campania, Molise e Sicilia

Estero:

3 società operative nei servizi idrici

~10 M

Abitanti serviti in America Latina

Reti elettriche



Uno dei principali distributori di energia sul mercato italiano

~1.7 M

POD a Roma, la principale rete di distribuzione urbana in Europa (>32.000 km)

Ingegneria



Tra i principali operatori di ingegneria, con 4 società

400+

Ingegneri specializzati

Commerciale



Uno dei principali player nazionali nel mercato energetico

~1.5 M

clienti

Ambiente



Primario operatore per la gestione dei rifiuti in Italia

~1.8 Mton

Rifiuti trattati



Dati anno 2023

Overview Acea Acqua

Acea Acqua è una società del Gruppo Acea, leader nazionale nella gestione dei servizi idrici integrati. Con una presenza consolidata in Europa e Sud America, si pone come punto di riferimento per l'innovazione, la ricerca e lo sviluppo nel settore idrico.

Anno di riferimento 2023



■ Presenza Acea ■ Prospect

	ITALIA	ESTERO
RAB	~4.6 BE	-
Ricavi	~1.4 BE	~97 M€
EBITDA	~750 M€	~30 M€
CAPEX	~700 M€	2
Dipendenti	~5,400	~2,380
		Concessioni

Servizio Idrico Integrato

Potabilizzazione dell'acqua
1+ 8 m3 di acqua depurata prelevata e immessa

Adduzione e Distribuzione
56.000+ km di rete di distribuzione delle acque potabili

Controllo qualità acqua
~1.8 M parametri analizzati sull'acqua potabile

Raccolta Acque Reflue
23.000+ km di rete fognaria

Depurazione Acqua
~900 mln mc di acque depurate
~160 kton di fanghi prodotti

Re-introduzione nell'ambiente
360 Impianti di trattamento delle acque reflue per il riuso

+ Bonifiche

Acqua Fluviale
Bonifica delle acque fluviali (es. Riduzione inquinamento del 30% nel fiume Sarno)

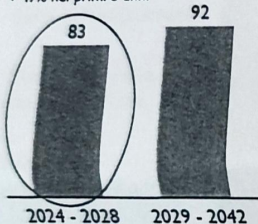
+ Acque Industriali

Impianti Industriali
Progettazione e gestione impianti industriali di trattamento delle acque (10+ impianti)

Investimenti sul territorio dell'ATO Ovest Imperia

Investimenti programmati
(mln €)

+ 47% nei primi 5 anni

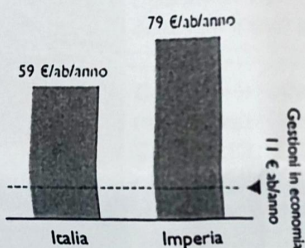


► ca. € 175 mln di investimenti previsti nel periodo 2024-2042

► ca. € 29 mln ammessi a finanziamento PNRR, con completamento entro il 2026, di cui:

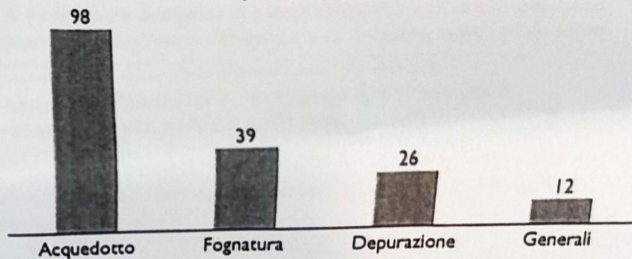
- € 14,9 mln Master plan Roja
- ca. € 14,3 mln per riduzione perdite e distrettualizzazione

Confronto investimenti pro-capite (€/ab/anno)



► Gli investimenti pro-capite previsti per l'ATO Ovest di Imperia nei primi cinque anni di gestione (79 €/ab/anno) sono superiori alla media nazionale degli altri operatori industriali (59 €/ab/anno) e alla media nazionale degli investimenti delle gestioni in economia (11 €/ab/anno)

Suddivisione investimenti per comparto (mln €)



- **Acquedotto:** attività di ingegnerizzazione delle reti, bonifica delle infrastrutture ammalorate e campagna di sostituzione dei contatori
- **Fognatura:** attività di sostituzione e ricostruzione di reti fognarie e impianti di sollevamento, adeguamento degli scaricatori esistenti, implementazione di sistemi informativi di fognatura
- **Depurazione:** attività di revamping e potenziamento degli impianti finalizzata al miglioramento della qualità dell'acqua depurata. Monitoraggio di parametri di processo attraverso implementazione di telecontrollo
- **Generali di natura trasversale ai comparti del sistema idrico integrato:** interventi trasversali volti al miglioramento dell'intera gestione del SII

Acea per lo sviluppo del Sistema Idrico Integrato nell'ATO Ovest Imperia

Ammodernamento delle infrastrutture

Riduzione delle perdite idriche

Supporto finanziario e investimenti

Gestione integrata e sostenibile

Innovazione e digitalizzazione

L'attenzione per i cittadini



Consolidata capacità di realizzare progetti di rinnovamento e interconnessione delle reti e degli impianti per migliorare l'efficienza e la resilienza delle infrastrutture

Competenze altamente specialistiche e tecnologie avanzate per il monitoraggio e la riduzione delle perdite nelle reti

Collaborazione con partner finanziari per aumentare la capacità di realizzare investimenti infrastrutturali e tecnologici

Soluzioni per la gestione completa del ciclo idrico, dalla captazione alla depurazione, con un approccio volto a garantire la circolarità della risorsa ed il suo utilizzo sostenibile

Tecnologie digitali e soluzioni innovative nel settore idrico per ottimizzare la gestione della risorsa idrica

Servizi di customer care avanzati per migliorare la percezione del servizio idrico tra i cittadini e per garantire trasparenza e qualità delle informazioni