

Acque Bresciane S.r.l.



29 Novembre 2018

Giovanni Gardini – Direttore Risorse umane, organizzazione e sistemi e change management

Acque Bresciane si occupa della gestione del Servizio Idrico Integrato (captazione, adduzione e distribuzione di acqua ad usi civili, fognatura e depurazione delle acque reflue) nel territorio dei Comuni della Provincia di Brescia. La società ha ricevuto nell'ottobre 2016 il mandato alla gestione del Servizio idrico nell'intera provincia di Brescia. La società è operativa da maggio 2017.

Acque Bresciane, ad oggi, gestisce il servizio in 89 Comuni per oltre 500.000 abitanti serviti.

Acque Bresciane sviluppa il proprio servizio in modo sostenibile nel rispetto dell'economicità della gestione del servizio idrico integrato all'interno di un mercato regolato.



Gestioni (aggiornamento al 13/10/2018)

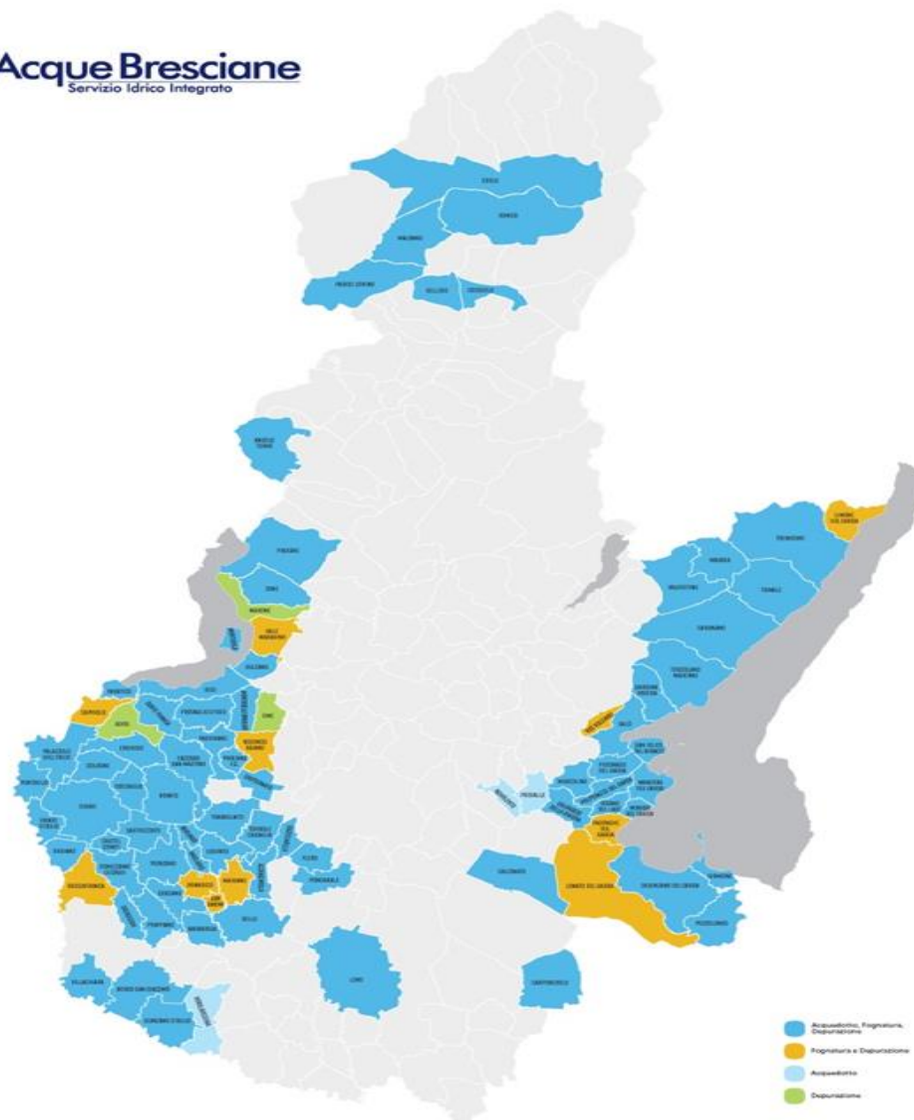
89 Comuni

500.000 Abitanti

244 Segmenti:

- 75 Comuni con “segmento acquedotto”
- 83 Comuni con “segmento fognatura”
- 86 Comuni con “segmento depurazione”

Acque Bresciane
Servizio Idrico Integrato



La nostra mission

La gestione sostenibile del ciclo idrico integrato, la difesa e la valorizzazione della risorsa, la qualità delle acque potabili, la raccolta e la gestione delle acque depurate costituiscono la mission principale di Acque Bresciane.

La nostra vision

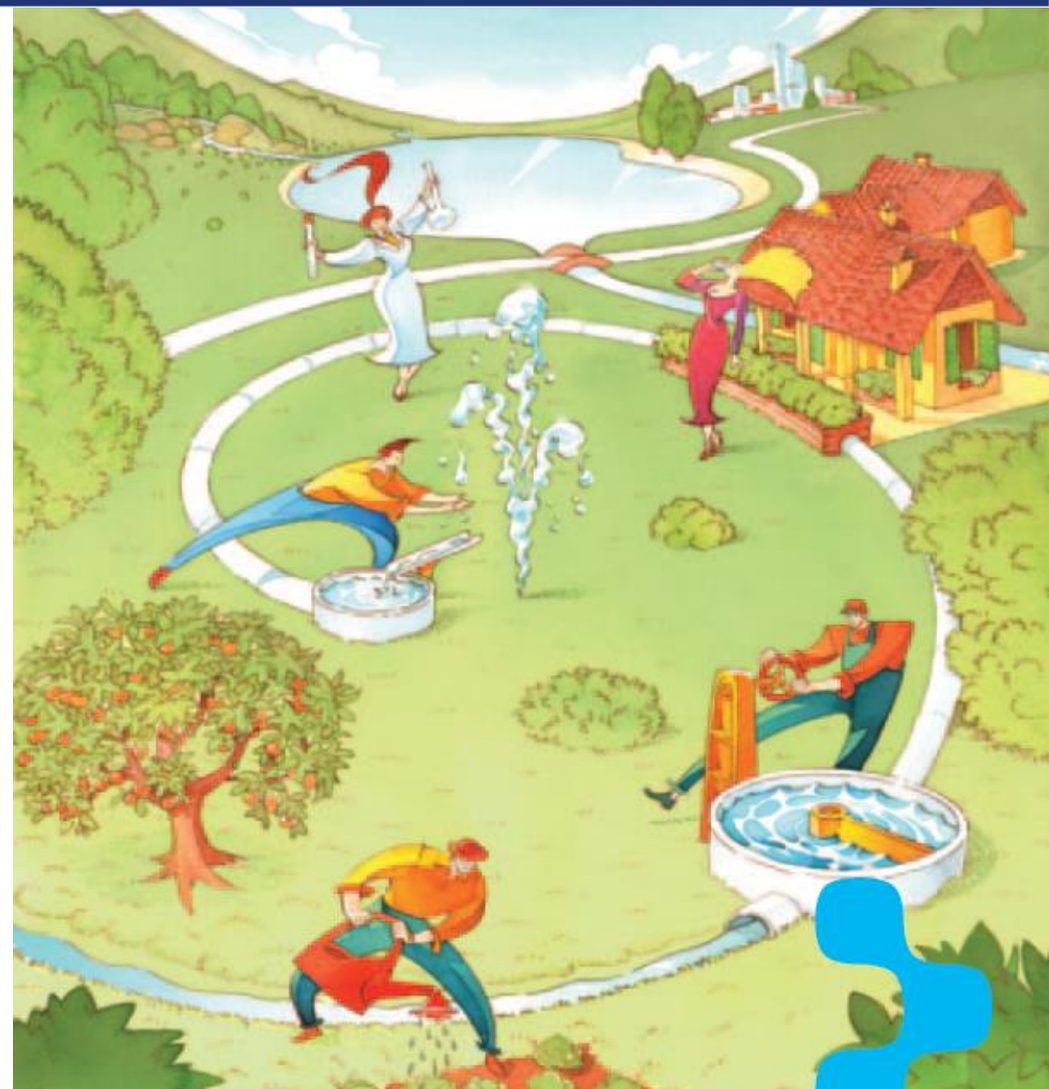
La gestione del ciclo idrico di Acque Bresciane vuole essere improntata all'innovazione e al futuro, per fornire ai cittadini acqua di qualità e reimmettere nell'ambiente acqua pulita riducendo al contempo gli sprechi.



**Sostenibilità, eccellenza
e innovazione**

I nostri Valori

- ✓ Sostenibilità
- ✓ Tutela delle risorse naturali
- ✓ Universalità
- ✓ Passione per il territorio
- ✓ Trasparenza
- ✓ Ascolto
- ✓ Coinvolgimento delle persone
- ✓ Eccellenza e innovazione



Passione per il territorio
e tutela
delle risorse naturali

✓ **70** milioni di fatturato

✓ **241** dipendenti

✓ **2.150** tonnellate dei fanghi di depurazione all'anno in uscita dagli impianti

✓ **2.209** chilometri di rete acquedotti

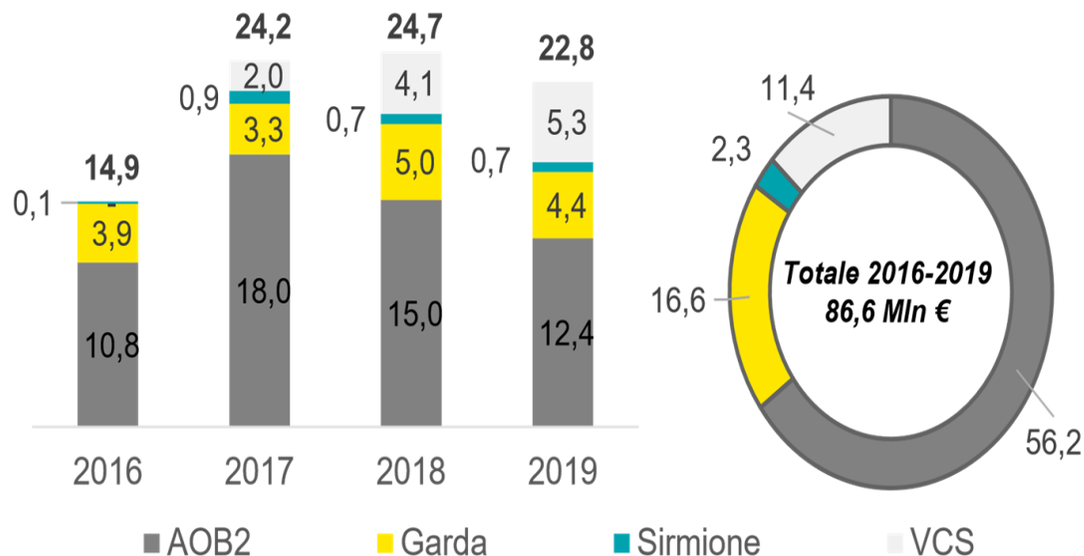
✓ **10.300** campionamenti annui

✓ **45.000.000** metri cubi di acqua potabile prelevata all'anno per l'adduzione

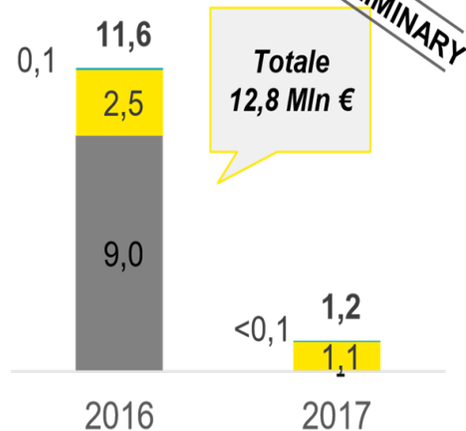


Alcuni numeri dell'Azienda - il piano investimenti e il depuratore del Garda

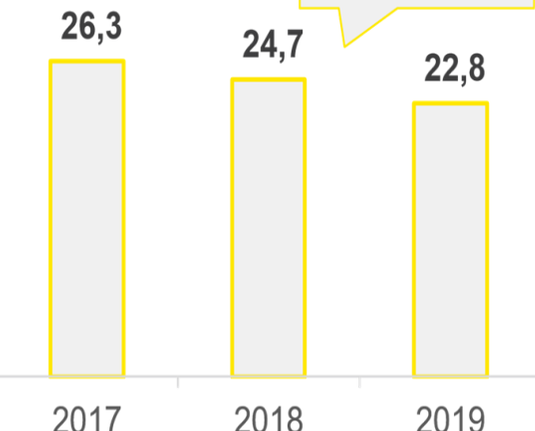
Investimenti da Cronoprogramma finanziati da tariffa (Mln €; 2016 – 2019)



Investimenti già effettuati (Mln €; 2016 – 2017)



Investimenti previsti Acque Bresciane (Mln €; 2017 – 2019)



save the date

Acque Bresciane
Servizio Idrico Integrato

Il ruolo attivo del Parlamento Europeo

NUOVO COLLETTORE DEL LAGO DI GARDA PER IL RISANAMENTO IDRICO E AMBIENTALE NEL COLLEGAMENTO LAGO DI GARDA, BACINO DEL PO E ADRIATICO

VENERDÌ 26 OTTOBRE ORE 14.30 Dogana Veneta
Piazz.ta A. Partenio 13, Lazise

PROGRAMMA

- 14.30 Registrazione
- 14.45 Saluto del sindaco di Lazise *Luca Sebastiano*
- 15.00 A introduzione della giornata, dedicata al nuovo collettore del Garda, *Michela Cimolini* di Azienda Gardesana Servizi presenterà il progetto della nuova infrastruttura
- 15.15 Intervento del presidente di Azienda Gardesana Servizi *Angelo Cresco*
- 15.30 Intervento del presidente di Garda Uno e Consigliere di amministrazione di Acque Bresciane *Marta Bocchio*
- 15.45 Intervento del relatore per il Parlamento Europeo per la macro strategia Adriatico-Ionica, Onorevole *Ana Jelicovic*
- 16.10 Intervento del capogruppo di Forza Italia al Parlamento Europeo, Onorevole *Elisabetta Gardini*
- 16.30 Intervento dell'Europarlamentare del PD, Onorevole *Luigi Morgano*
- 16.45 Intervento del rappresentante della Commissione per l'Ambiente, la Sanità pubblica all'Europarlamento, Onorevole *Damiano Zaffoni*
- 17.00 Intervengono:
Parlamentare di Forza Italia, Onorevole *Davide Sandini*
Parlamentare del PD, Onorevole *Alessia Rotto*
Parlamentare della Lega-Salvini, Onorevole *Vanja Verbusec*
Parlamentare della Lega-Salvini, Onorevole *Paolo Formentini*
Interventi dei rappresentanti delle istituzioni che desiderano partecipare alla discussione

La nozione di ramo d'azienda ed eventuali deroghe : ex art 2112 c.c. il ramo d'azienda è un articolazione funzionalmente autonoma di un'attività economica organizzata, identificata come tale dal cedente e dal cessionario al momento del trasferimento

- La Giurisprudenza della suprema Corte : l'autonomia del ramo deve essere apprezzabile obiettivamente, sia pure con interventi integrativi da parte del cessionario (Cass. N.1316/17); deve trattarsi di realtà produttiva autonoma e non anche di una struttura produttiva creata ad hoc nel trasferimento (cass. N. 21697 13.10.2009)
- I criteri di scelta dei lavoratori addetti al ramo: lavoratori stabilmente occupati sul ramo, dedicati pressochè totalmente; in caso di mansioni promiscue appartenenza va valutata con riferimento alla prevalenza
- Passaggio di asset e mancato passaggio del personale: un caso concreto e i rischi in campo: causa per accertare non genuinità dell'operazione, inadempimento delle parti, comportamento antisindacale ex art 28 L.300/70
- Possibile conservazione in capo alla cedente dei rapporti di lavoro, per attività aziendali non interessate dalla cessione: principio valido ma rischi connessi. Una soluzione individuata in sede di esame congiunto

- Una possibile deroga: differimento concordato in sede sindacale dei termini del passaggio di alcune risorse
- Art 47 3 c.L. 428/90: possibile effetto di sostituzione dei contratti collettivi applicabili all'impresa acquirente. Applicazione in peius di trattamenti economici e normativi ?
deroghe e confronto sindacale: l'importanza di un buon esame congiunto
L'importanza di un percorso di armonizzazione in caso di cambio di contratto
Come impostare un percorso di armonizzazione :
 - analisi dei diversi ccnl (ferie, orari, livelli, analisi trattamento economico derivante da nuovi minimi, trasferimento posiz previdenza complementare e ass. sanitaria, situazioni particolari)
 - Analisi dei diversi istituti aventi fonte in accordi di secondo livello: es. orari settimanali, pasto. La soluzione legata alla vigenza transitoria di alcuni accordi