



## Più che positivo il bilancio di sostenibilità di **Acque Bresciane**

**ROVATO** (vsf) Dati positivi dal punto di vista ambientale, sociale ed economico finanziario nel quinto bilancio di sostenibilità di **Acque Bresciane**, società che gestisce il Servizio Idrico Integrato, presentato martedì.

Il risultato d'esercizio chiude in positivo per 4,3 milioni di euro, a fronte di investimenti complessivi per oltre 43 milioni di euro (contro i 24 milioni del 2019), ossia 86 euro per ciascun cittadino dei Comuni gestiti (quasi il doppio della media italiana, ferma a 49 euro). La società è riuscita a generare un valore economico di oltre 98 milioni di euro e più di 77 sono stati distribuiti al territorio. In crescita anche il numero dei dipendenti, passati dai 263 del 2019 ai 296 del 2021. Sono inoltre raddoppiate le ore di formazione (da 3mila a 6mila). **Acque Bresciane** serve 96 Comuni per almeno un segmento; nel 2021 si sono registrate due new entry, Limone sul Garda e Verolanuova, cui, pochi giorni fa si è aggiunto Roncadelle per la rete acquedottistica.

Dal punto di vista della sicurezza dell'ac-

qua, per oltre 80 mila abitanti (Chiari, Lograto, Maclodio e Pisogne) sono già stati redatti (in collaborazione con il Comune interessato ed enti di controllo come ATS, ARPA, Istituto Superiore di Sanità e con l'Università di Milano Bicocca) i Piani di Sicurezza dell'acqua (PSA) e altri sono in corso e si chiuderanno nel 2022. Su tutta la rete vengono eseguiti migliaia di campionamenti, sia per l'idrico che per le acque depurate.

«Nel 2021 abbiamo raggiunto al 100% 15 obiettivi su 20, a riprova della serietà delle sfide che ci siamo posti», ha commentato **Francesco Esposto**, responsabile di Sostenibilità e Innovazione.

Dal punto di vista ambientale l'impegno di **Acque Bresciane** passa dalla riduzione dei rifiuti, in particolare dei fanghi frutto dei processi di depurazione, dalla riduzione degli imballaggi in plastica, dall'impiego di energie rinnovabili e dalla riduzione della propria impronta carbonica, oltre al riuso delle acque affinate.