

Ventidue aziende pubbliche tra Lombardia e Piemonte hanno lanciato una gara pubblica del valore di 139 milioni di euro

BrianzAcque fa rete per acquistare energia pulita per Monza e Brianza

L'ad e presidente Enrico Boerci «E' un'azione sinergica a vocazione green, volta a ridurre l'impatto ambientale e a generare economie di scala traducibili in risparmi per i gestori idrici e, in definitiva, per i cittadini e le imprese»

MONZA (cmz) Ventidue aziende pubbliche, un fabbisogno di quasi 1 milione di Megawattora per servire oltre 11 milioni di utenti. 10 delle 13 aziende di Water Alliance - Acque di Lombardia, e 11 delle 14 aziende di Utility Alliance del Piemonte, le due reti di aziende pubbliche che gestiscono il servizio idrico integrato di Lombardia e Piemonte, più il gestore del servizio idrico del Comune di Mortara, Asmia Srl, hanno lanciato una gara congiunta per un valore di quasi 139 milioni di euro da destinare alla fornitura di energia elettrica da sole fonti rinnovabili, per ridurre l'impatto ambientale e i costi di gestione.

Una rete di aziende pubbliche, della quale fa parte anche BrianzAcque, una rete sempre più grande e importante, pronta a fare sistema per fornire servizi sempre più efficienti ai cittadini e garantendo una migliore tutela dell'ambiente.

L'energia oggetto del bando servirà ad alimentare i depuratori, le stazioni di sollevamento acque reflue, gli impianti di sollevamento e trattamento acque potabili, gli impianti di protezione catodica e le sedi e gli uffici delle 22 aziende. Oltre a BrianzAcque, anche Gruppo Cap, Lario Reti Holding, Padania Acque, Sal (Società Acqua Lodigiana), Uniacque, MM, Alfa Como Acqua e Secam per la Lombardia;

Smat - Società Metropolitana Acque Torino, Acquedotto della Piana, Acquedotto Valtigione, Alegas (Amag Ambiente, Amag Reti Gas, Amag Reti Idriche, Amag), Acda - Azienda Cuneese dell'Acqua, Amc - Azienda Multiservizi Casalese, Amv - Azienda Multiservizi Valenzana, Ccam - Consorzio dei Comuni per l'Acquedotto del Monferrato, Sii - Servizio Idrico Integrato Biellese e Vercellese, Sisi - Società Intercomunale Servizi Idrici e Acea Pinerolese Industriale per il Piemonte. Quest'anno si è unita anche come partner, Asmia Srl, il gestore del servizio idrico integrato del Comune di Mortara.

Soddisfatto il presidente e amministratore delegato di BrianzAcque **Enrico Boerci**: «Il rinnovo della gara congiunta per l'acquisto di energia pulita con una platea di

aziende che, di anno in anno, diventa sempre più folta, è la conferma del valore di un'azione sinergica a vocazione green, volta a ridurre l'impatto ambientale e a generare economie di scala tra-

ducibili in risparmi per i gestori idrici e, in definitiva, per i cittadini e le imprese».

Gli ha fatto eco **Alessandro Russo**, presidente di Gruppo Cap e portavoce della Water Alliance Lombardia: «Il Green Deal e l'obiettivo di un'Europa a impatto climatico zero passano da iniziative come queste, che vedono 22 aziende fare rete e portare avanti una visione comune, incentrata sulla sostenibilità e su servizi innovativi per i cittadini come l'energia pulita. Prova ne è che, giunti al terzo anno consecutivo, la gara acquisisce sempre più rilevanza in termini economici e di numero di aziende coinvolte. Siamo un esempio virtuoso di come una *governance* pubblica, innovativa ed efficiente, adottando un modello di *procurement* altrettanto innovativo e sostenibile, possa generare valore sul piano economico, sociale e ambientale e fare la differenza. Fare una gara congiunta per 139 milioni di euro significa non solo aver dato vita a un'operazione di successo, ma è il

risultato del nostro impegno nella logica di sistema, della nostra capacità industriale, della nostra sensibilità alle esigenze di sviluppo sostenibile del territorio».

Il valore complessivo della gara è appunto pari a 138.879.408 euro, per una fornitura totale di energia elettrica per l'anno 2021 di 932.892 Megawattora. Lo scopo è soddisfare in ottica green il fabbisogno delle imprese coinvolte e ridurre al tempo stesso l'impatto ambientale, con

un evidente *saving* in termini economici e conseguentemente con ricadute positive sulle bollette: l'energia elettrica incide infatti per il 25% sui costi complessivi di gestione del servizio idrico, che si traduce in circa 12 euro all'anno per ogni utente servito. I benefici per l'ambiente sono evidenti: la for-

nitura di energia green prevista consentirà di tagliare di oltre 290 mila tonnellate le emissioni di CO2.



Enrico Boerci, presidente e amministratore delegato di BrianzAcque

La proprietà intellettuale è riconducibile alla fonte specificata in testa alla pagina. Il ritaglio stampa è da intendersi per uso privato

