

Padania Acque La sfida della sostenibilità

Il 'piano efficienza' da 23 milioni di euro

Il presidente Chizzoli all'evento di Anci Lombardia e Water Alliance con il ministro Salvini

■ **CREMONA** La gestione sostenibile dell'acqua in Lombardia è stata al centro del convegno promosso a Milano da Anci Lombardia e organizzato da AnciLab in collaborazione con Water Alliance - Acque di Lombardia. Un momento di confronto e approfondimento che ha coinvolto Padania Acque insieme alle altre dodici aziende pubbliche lombarde dell'idrico, le istituzioni e i comuni sui temi dell'innovazione e della sostenibilità. Focus dell'iniziativa, moderata da **Paolo Brambilla**, consigliere dell'ordine dei Giornalisti Lombardia, le strategie, le sfide e le prospettive per la tutela e la gestione della risorsa idrica, che si misura costantemente con le problematiche che i diversi attori del Servizio Idrico Integrato si trovano ad affrontare e superare grazie a un impegno congiunto e coordinato. Il convegno si è aperto con i saluti istituzionali e gli interventi di **Mauro Guerra** (presidente

Anci Lombardia), **Stefano Besseghini** (presidente Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente), **Massimo Sertori** (assessore regionale agli Enti locali, Risorse energetiche, Utilizzo risorsa idrica), **Raffaele Pini** (portavoce di Water Alliance - Acque di Lombardia e Presidente di Secam), **Elena Eva Maria Grandi** (assessore all'Ambiente e Verde del Comune di Milano), **Fabio Binelli** (coordinatore dipartimento Servizi Pubblici Locali - Ambiente - Politiche Agricole - Green Economy di Anci Lombardia), **Paolo Festa** (consigliere delegato all'Ambiente, Città metropolitana di Milano), **Cinzia Davoli** (responsabile Servizio Sviluppo Sostenibile e Sistemi di supporto alle decisioni, Area Ambiente e Tutela del Territorio, Città metropolitana di Milano) e **Alessio Zanzottera** (amministratore Unico di AnciLab). È intervenuto **Matteo Salvini**, vicepresidente del Consiglio



dei Ministri e ministro delle Infrastrutture e dei Trasporti: «Il ministero ha già finanziato 476 milioni di euro per progetti destinati a Regione Lombardia e circa 80 milioni di euro saranno a disposizione del sistema idrico lombardo» ha spiegato. A seguire i due talk tematici con i rappresentanti delle so-

cietà di Water Alliance. Il presidente di Padania Acque, **Cristian Chizzoli**, ha preso parte alla tavola rotonda dedicata all'innovazione del Servizio Idrico Integrato per parlare di Eco-efficienza, riduzione delle perdite idriche e risparmio di emissioni di CO2. «Un obiettivo che Padania Acque si impegna a raggiungere

anche con il progetto E.A.S.I. Efficientamento reti Acque-dottistiche tramite Sistema Integrato, del valore complessivo di oltre 23 milioni di euro, di cui 19 milioni da contributo Pnrr, che entro la fine del 2026 garantirà un incremento dell'efficienza e della sostenibilità del servizio in quanto determinerà il miglioramento dei

macro-indicatori di qualità tecnica relativi alle perdite idriche, alle interruzioni del servizio e alla qualità dell'acqua erogata, nonché l'aumento della resilienza dei sistemi idrici, il risparmio della risorsa acqua e la riduzione dei consumi energetici».

Chizzoli ha sottolineato come l'innovazione sia «un asset strategico» nei piani di investimento dei player del servizio idrico integrato: «La transizione digitale - ha concluso - è più di un miglioramento tecnico. È un percorso di cambiamenti qualitativi e richiede sia l'uso di nuove

tecnologie che un cambiamento di mentalità nell'intera organizzazione. La sponsorizzazione degli amministratori esecutivi, l'adozione di modelli organizzativi coerenti e l'assegnazione di risorse umane adeguate sono essenziali per il successo della digitalizzazione».