

# Cambiamento climatico, il ruolo di Hera nell'Emilia - Romagna che si adatta

BOLOGNA - Una proposta, in questo senso, arriva dalla **prima puntata italiana**, da oggi navigabile online, del **webdoc Adaptation**, progetto di “constructive journalism” dedicato alle migliori esperienze di adattamento al cambiamento climatico. Affrontando il **caso emiliano-romagnolo** e la sua **situazione idrica**, Adaptation mette infatti in evidenza le tante eccellenze amministrative, industriali, scientifiche e civiche grazie alle quali questa regione - in controtendenza rispetto a gran parte del Paese - si sta adattando con efficacia a una delle sfide più decisive del nostro tempo. Cruciale, in tutto questo, **il ruolo di Hera**, secondo operatore a livello nazionale nel settore idrico.

## **Hera, l'invisibile industria che risponde ai bisogni di 3,5 milioni di abitanti**

Aperto le proprie porte alla squadra di Adaptation, Hera l'ha condotta alla scoperta di progetti, impianti, reti, laboratori, tecnologie e interventi infrastrutturali che qualificano la multiutility come attore decisivo per l'equilibrio idrico complessivo del territorio. Un servizio spesso invisibile ma fondamentale per preservare una risorsa così preziosa e renderla disponibile ogni giorno a oltre 3,5 milioni di persone. Fin dalla sua nascita, e anticipando così gli scenari odierni, **il Gruppo Hera ha infatti investito più di 100 milioni di euro all'anno in questo delicato settore**, riuscendo a mettere in sicurezza il servizio idrico integrato e a garantirne la continuità anche in situazioni particolarmente critiche. Tutto questo passa attraverso un modello di business resiliente e un forte radicamento territoriale, che invita cittadini e imprese all'uso responsabile e sostenibile della risorsa e nell'ambito del quale è proprio Hera, per prima, a dare l'esempio, con una politica di costante e progressiva contrazione dei consumi idrici delle proprie attività.

## **Potabilizzazione, distribuzione e depurazione, ma anche tecnologie all'avanguardia**

Fra lunghe sequenze di immagini immersive e le voci dei professionisti che ogni

giorno fanno la differenza sul campo, sono davvero tanti gli aspetti esplorati da Adaptation, a partire dal tema - oggi quantomai critico - dell'**acqua potabile**. Come emerge dal racconto, Hera ne garantisce non soltanto la qualità, attraverso impianti di potabilizzazione e laboratori di analisi assolutamente all'avanguardia, ma anche e soprattutto la disponibilità, attraverso un sistema di acquedotti vasti e interconnessi sempre più sensibili, gestiti anche da remoto attraverso il proprio centro di telecontrollo, unico in Europa, e ulteriormente monitorati da tecnologie avanzate, come quelle satellitari, per la ricerca e la costante riduzione delle perdite idriche.

***(comunicato Gruppo Hera)***