

SITUAZIONE DI SICCIÀ NELLA PROVINCIA DI BERGAMO E GESTIONE DELLA RISORSA IDRICA

Bergamo, 10 marzo 2023 – La piovosità media dell'anno 2022 è stata di soli 587 mm, contro una piovosità media, in Lombardia, di 1.250 mm (periodo 2014 – 2021, secondo i dati storici ARPA Lombardia). Il primo trimestre 2023 non evidenzia una inversione di tendenza nelle precipitazioni. Nella Provincia di Bergamo le fonti, e in particolare le sorgenti che non sono ricaricate dalle piogge, stanno progressivamente diminuendo la loro produttività, e hanno raggiunto il flusso di base.

Si intensificano gli interventi di **Uniacque** per fronteggiare la situazione di deficit idrico già in essere nel territorio bergamasco e che vede:

- portata dimezzata in particolare per le sorgenti minori di Val Brembana e media Val Seriana (Zona 1, Oneta- Frazione Chignolo e Vertova);
- situazione di carico periodico del serbatoio Fusellina con autobotti a Valbrembilla;
- situazioni di attenzione per alcuni comuni della Zona 2 (Gorlago, Ranzanico, Sovere e Trescore Balneario);
- situazione in peggioramento in Zona 7 per le frazioni di Nese e Olera di Alzano, con livello di attenzione elevato, con attingimenti anormalmente alti e possibili criticità a breve.

In particolare, il gestore della rete idrica integrata della Provincia di Bergamo comunica che sono al lavoro per individuare operativamente tutte le **azioni di mitigazione e di utilizzo cautelativo delle risorse idriche**.

Tra le attività in corso, Uniacque segnala il **monitoraggio e controllo sistematico delle fonti a mezzo telecontrollo** e il **potenziamento della sussidiarietà tra le diverse zone di gestione**.

A questo proposito, sono già stati individuati e attuati diversi interventi su impianti e reti dei comuni gestiti per la **“ripartizione” ottimale della risorsa**, soprattutto nelle zone montane, dove le piccole sorgenti presentano le maggiori sofferenze legate alle generalmente ridotte dimensioni del bacino di ricarica.

Sono, inoltre, in corso **indagini aggiuntive sugli acquedotti per la ricerca delle perdite occulte**, iniziando dalle zone ritenute più critiche non tanto e non solo per il livello delle perdite fisiologiche, ma per la indisponibilità della risorsa, quando anche una piccola perdita può fare la differenza.

Sono stati svolti corsi di formazione al personale aziendale Uniacque per aumentare il numero di risorse in grado di svolgere, autonomamente, l'attività di base per la ricerca delle perdite.

Sono in corso di richiesta a Regione Lombardia finanziamenti per gli **interventi di interconnessione delle reti** e per la raccolta di **nuove fonti** che, in altre circostanze, avrebbero avuto un minore interesse acquedottistico.

Uniacque rende inoltre noto di aver **inviato richiesta di emissione di ordinanza di contenimento dei consumi idrici**, con due diversi livelli di severità, alle **frazioni dei seguenti comuni**:

- Località Bello Loco (Albino)
- Frazione Monte Nese – Olera (Alzano Lombardo)
- Località Foppi (Gandellino)
- Frazioni Trevasco, S. Vito, Lonno (Nembro)
- Frazione Chignolo (Oneta)
- Parte centrale del Comune di Valbrembilla

Sono **36 gli altri Comuni della Provincia di Bergamo** che presentano un livello di attenzione elevato per attingimenti anormalmente alti e possibili criticità a breve:

- Ambivere
- Barzana
- Caprino Bergamasco
- Casnigo
- Castione Della Presolana
- Cazzano Sant'Andrea
- Cene
- Cerete
- Cisano Bergamasco
- Clusone
- Colzate
- Dossena
- Fino Del Monte
- Fiorano Al Serio
- Gandino
- Gazzaniga
- Gorlago
- Gorno
- Leffe
- Onore
- Palazzago
- Parre
- Peia
- Piario
- Ponte Nossa
- Pontida

- Premolo
- Ranzanico
- Roncola
- Rovetta
- Serina
- Sovere
- Torre De' Busi
- Trescore Balneario
- Vertova
- Villa D'Ogna

In relazione all'evolversi della situazione di emergenza idrica e ai fini di fornire alla stampa una comunicazione puntuale e tempestiva, Uniacque comunica che a partire da oggi è nuovamente attiva la sezione **News Emergenza Idrica sul sito Uniacque**:

<https://www.uniacque.bg.it/lazienda/comunicazione/eventi/News-emergenza-idrica/>

Uniacque invita tutti gli utenti di tutto il territorio della provincia di Bergamo ad evitare sprechi d'acqua e consumi non indispensabili e ricorda che [il decalogo completo per l'utilizzo consapevole della risorsa idrica è disponibile sul sito Uniacque](#).

Uniacque

UNIACQUE Spa è una società totalmente pubblica costituita il 20 marzo 2006 per la gestione in house del servizio idrico integrato sul territorio della provincia di Bergamo. Il modello di riferimento è quello di una società nella quale l'ente o gli enti pubblici soci esercitano su di essa un controllo analogo a quello esercitato sui propri servizi e la stessa società realizza la parte più importante della propria attività con l'ente/enti che la controllano, nel rispetto dei principi di trasparenza, responsabilità e partecipazione. Con 420 dipendenti, 213 comuni serviti dall'acquedotto, 214 comuni serviti dalla depurazione, 211 comuni serviti dalla fognatura, Uniacque raggiunge le case di 1 milione di abitanti. Uniacque ha adottato un modello organizzativo integrato per la qualità, l'ambiente e la sicurezza secondo le norme ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001 e ISO/IEC 17025.

Informazioni stampa

Antonio Sarti Deponti

ufficio.stampa@uniacque.bg.it

Moma Comunicazione

Virginia Coletta - 392 96.72.555

ufficiostampa@momacomunicazione.it