



Direzione Reti e Impianti  
Struttura Territoriale Operativa Lecce  
Area Esercizio Territoriale

Alla c.a. del Sig. Sindaco del  
Comune di Ruffano

[segreteria.comune.ruffano@pec.rupar.puglia.it](mailto:segreteria.comune.ruffano@pec.rupar.puglia.it)

Egregio Sindaco,

alla vigilia della seconda estate consecutiva segnata dalla più severa crisi idrica da inizio millennio, Acquedotto Pugliese (AQP), in coerenza con la strategia condivisa con Regione Puglia e Autorità Idrica Pugliese (AIP), sta adottando tutte le soluzioni gestionali necessarie per continuare a offrire il miglior servizio alle comunità.

La Puglia è riuscita a superare il 2024 senza interruzioni al servizio, in controtendenza rispetto alle sofferenze registrate da ampie aree del Sud Italia. Un risultato frutto della tecnologia messa in campo da AQP, che oggi consente un risparmio idrico di oltre 100 milioni di metri cubi l'anno e un potenziale di riuso di oltre 60 milioni di metri cubi l'anno, e delle riduzioni di pressione avviate dal 21 ottobre scorso nel rispetto degli standard di qualità previsti dalla [Carta del servizio idrico integrato](#), misura che è necessario mantenere.

Le crisi idriche, tuttavia, storicamente hanno uno sviluppo biennale e il secondo anno è il più difficile, poiché le precipitazioni autunnali e invernali non riescono a coprire gli ammanchi precedenti. Ad oggi, infatti, la disponibilità idrica totale degli invasi, da cui AQP copre oltre la metà del fabbisogno, è inferiore del 42% rispetto ai valori medi storici. E la portata media delle sorgenti irpine, che pesano per un terzo sul mix di fonti, è in calo di oltre il 29%.

Nella contingenza, è necessario risparmiare più acqua possibile. Ogni goccia è fondamentale per superare la crisi idrica. Da quelle risparmiate da AQP con le innovazioni gestionali e infrastrutturali degli ultimi anni, a quelle che possono recuperare, con piccoli gesti quotidiani, i 4 milioni di cittadini serviti. Meno acqua sarà consumata, da tutti, più si allontanerà il rischio di inasprimento delle restrizioni. È il messaggio al centro della campagna ["Siamo in riserva"](#) che Acquedotto Pugliese rilancia da oggi per aumentare la consapevolezza sullo stato delle risorse e stimolare azioni concrete di risparmio idrico.

La campagna prevede una pianificazione multicanale online e offline e l'invio di un comunicato stampa che Le anticipo in allegato insieme alla creatività grafica. AQP ha inoltre predisposto una sezione dedicata sul proprio portale: [www.aqp.it/crisi-idrica](http://www.aqp.it/crisi-idrica).

Per un efficace contrasto alla crisi idrica è fondamentale, inoltre, che gli utenti si autotutelino con l'installazione di autoclavi. Nel rispetto degli standard della Carta del servizio, Acquedotto Pugliese garantisce una pressione minima di 0,5 atmosfere al contatore, sufficiente a raggiungere i 5 metri di altezza, quindi massimo il primo piano. Le abitazioni e i condomini dotati di idoneo impianto di accumulo e spinta, posizionato al piano terra (lo stesso del contatore) e con congrua capacità di riserva, riescono a garantirsi acqua anche ai piani alti: la pressione è ampiamente sufficiente a riempire il serbatoio e la pompa può spingere l'acqua senza problemi. Al contrario, chi non ha l'autoclave, o posiziona la cisterna ai piani alti, non è tutelato poiché l'acqua difficilmente raggiungerà quelle altezze. Sul sito di AQP è disponibile una [sezione dedicata ai consigli per l'impianto domestico](#).



