

Servizio idrico, guasto alla condotta idrica in viale Epipoli: possibili cali di pressione a Siracusa

Un guasto improvviso alla condotta di distribuzione idrica DN600, ubicata in viale Epipoli a Siracusa, ha costretto Aretusacque a pianificare un intervento di riparazione per la giornata del 3 luglio 2026. La tubazione, del diametro di 600 millimetri, è interrata e serve la zona alimentata dal serbatoio di Bufaloro Basso.

Data la complessità dell'intervento, i tecnici dovranno procedere con lavori di scavo per individuare con precisione il punto di perdita prima di procedere alla riparazione. La natura dell'operazione non consente, al momento, di stabilire con esattezza i tempi di esecuzione né quelli necessari al pieno ripristino delle normali condizioni di pressione nella rete.

Nelle prossime 24 ore, Aretusacque avvierà una serie di manovre per innalzare il livello del serbatoio di accumulo, con l'obiettivo di limitare i disagi per i cittadini e garantire le condizioni di sicurezza operativa necessarie allo svolgimento dei lavori. Nonostante queste precauzioni, nelle ore immediatamente successive all'avaria potrebbe verificarsi un calo della pressione idrica, con ripercussioni soprattutto per le utenze situate ai piani alti degli edifici sprovvisti di autoclave.

Le zone potenzialmente interessate dai disagi sono viale Epipoli e il centro di Siracusa, con particolare riferimento a viale Tica, via Monteforte, via F. Accolla e le vie limitrofe. Aretusacque ha comunicato che gli aggiornamenti sull'andamento dei lavori saranno disponibili sul proprio portale istituzionale all'indirizzo

<https://www.aretusacque.a-acqua.it/news>.