RISCHIO IDROPOTABILE

Cosa si intende per rischio idropotabile?

Per rischio idropotabile si intende la possibilità di riduzione o, nel peggiore dei casi, l'interruzione del servizio di distribuzione di acqua potabile. Si può manifestare nella riduzione della quantità e/o nel peggioramento della qualità dell'acqua erogata. Il caso più problematico del rischio idropotabile è rappresentato dalla sospensione del servizio.

I periodi siccitosi non possono essere evitati, e le riserve di acqua dolce non sono illimitate, pertanto bisogna imparare a non sprecare l'acqua. Oltre ad essere un comportamento sbagliato, tenere aperti i rubinetti inutilmente è antieconomico.

Per questo si consiglia di:

- ricordarsi di chiudere bene i rubinetti; un rubinetto che gocciola spreca diversi litri di acqua al giorno
- non lasciare scorrere l'acqua dal rubinetto quando ci si lava i denti
- quando si fa la doccia e ci si sta insaponando, l'acqua non serve e quindi si può chiudere
- non utilizzare lavatrici e/o lavastoviglie mezze vuote, ma aspettare di farle funzionare a pieno carico
- se si può, incanalare e raccogliere in botti o cisterne l'acqua piovana e usarla per annaffiare piante e giardino
- l'acqua utilizzata per lavare frutta e verdura può essere utilizzata per innaffiare le piante di casa
- controllare periodicamente l'impianto idrico di casa; se chiudendo tutti i rubinetti il contatore continua a girare vuol dire che probabilmente c'è una perdita nell'impianto

Il rischio idropotabile nel territorio di Ravenna

Il rischio di interruzione o di riduzione nell'erogazione della fornitura di acqua potabile nella rete acquedottistica presente nel territorio comunale di Ravenna (gestita da Hera) può essere legato a condizioni siccitose, maggiormente probabili nei mesi estivi in cui si registra una assenza prolungata di precipitazioni. L'impianto di potabilizzazione di via Bassette costituisce una risorsa idropotabile molto importante per il territorio ravennate, in particolar modo nei periodi di crisi idrica nel serbatoio di Ridracoli.

COSA FARE...

per risparmiare in assoluto l'acqua



SE IL CONTATORE GIRA CON I RUBINETTI
CHIUSI, SI È VERIFICATA UNA PERDITA
NELL'IMPIANTO IDRICO → In tal caso contatta un tecnico specializzato

per il suo uso durante una crisi idrica



SE SONO PREVISTE LIMITAZIONI D'USO, IM-PIEGA L'ACQUA SOLO PER SCOPI ESSEN-ZIALI-> Evita per esempio di innaffiare il giardino o lavare l'auto



USA SEMPRE LA LAVATRICE E LA LAVA-STOVIGLIE A PIENO CARICO→ Si risparmia acqua ed energia



PRIMA DELLA SOSPENSIONE DELL'ERO-GAZIONE, FA' UNA SCORTA MINIMA DI AC-QUA PER BAGNO E CUCINA→ È essenziale per affrontare il periodo di sospensione



UTILIZZA I SERBATOI A DUE PORTATE NEI SERVIZI IGIENICI→ Si risparmia fino al 60% di acqua rispetto ai serbatoi ad una portata



SPEGNI LO SCALDABAGNO ELETTRICO \rightarrow

Riattivalo solo dopo che è tornata l'erogazione per evitare danni alle resistenze di riscaldamento



QUANDO VAI IN FERIE O TI ASSENTI PER LUNGHI PERIODI DA CASA→ Chiudi il rubinetto centrale dell'acqua



PRIMA DI BERE L'ACQUA, CONTROLLA L'ODORE ED IL COLORE→ Se questi aspetti non ti sembrano normali, sterilizza o fai bollire l'acqua



INNAFFIA LE PIANTE AL MATTINO O AL TRAMONTO→ Ridurrai la quantità d'acqua evaporata a causa del riscaldamento del Sole



CHIUDI BENE I RUBINETTI QUANDO MAN-CA L' ACQUA-) Sia per evitare eventuali sprechi che per impedire allagamenti quando ricomincia l'erogazione