

Frascati crisi idrica, in arrivo le turnazioni notturne

Continua l'emergenza idrica a Frascati, previste da Acea turnazioni serali per il serbatoio di Vigna Ferri

Con una nota inviata all'Amministrazione comunale nella tarda serata di ieri, giovedì 10 agosto 2017, Acea Ato 2 ha comunicato che per il protrarsi della grave crisi idrica sarà costretta a regolare in chiusura il serbatoio di Vigna Ferri. L'interruzione del servizio è previsto tutti i giorni dalle 21,00 alle ore 6,00.

L'alimentazione idrica sarà sospesa nelle seguenti vie e zone limitrofe:

vicolo Prato della Corte, vicolo Grotte Maria, via Sulpicio Galba, viale Bruxelles, via Valle di Vermicino, via Valle di Sant'Ignazio, via Tuscolana, via Taddeo Kuntze, via San Matteo, via Prato della Corte, via Pio IX, via Namur, via Matteo Greuter, via Macchia dello Sterparo, via Luigi Vanvitelli, via Luigi Sebastiani, via Luigi Bartoli, via Lovanio, via Liegi, via Lazzaro Belli, via Gregorio Casinovi, via Giulio Bernaschi, via Galileo Galilei, via Fratelli Rojini, via Francesco Valentini, via Fontanile di San Matteo, via Fontanile del Piscaro, via Flaminio Ponzio, via Enrico Fermi, via Domenico Valenzani, via Domenico Cicinelli, via di Villa Senni, via di Salè, via di Grotte Maria, via del Torrione Micara, via del Tiroa Segno, via del Mascherino, via del Frantoio Romano, via dei Borsari, via Costanzo Montani, via Colle Pizzuto, via Colle Papa, via Cesare Minardi, via Cesare Crescenzi, via Cavalier d'Arpino, via Casal di Mario, via Carlo Lucidi, via Bel Poggio, via Anversa, via Antonio Manzi, via Alessandro Secchi, via Achille Giammarioli.



Le turnazioni potrebbero essere sospese nell'eventualità che Acea riscontrasse delle diminuzioni dei consumi tali da garantire la continuità delle erogazioni e il rinvaso del sistema di approvvigionamento. Il numero verde Acea per segnalazioni è 800 130 335.

L'Amministrazione comunale monitorerà continuamente la situazione, intervenendo con i vertici Acea qualora si creassero disagi non accettabili.

[Read More](#)