

Gori: chiusura notturna del flusso idrico in alcuni comuni

Nell'ambito delle attività messe in campo per preservare le infrastrutture idriche dai possibili danni conseguenti ai forti abbassamenti della temperatura, la GORI informa che verrà effettuata una chiusura del flusso idrico dalle ore 21:00 di stasera, fino a domani mattina martedì 27 febbraio, ore 07:00 per i seguenti comuni:

- **Bracigliano:** tutto il territorio.
- **Pimonte:** tutto il territorio.
- **Fisciano:** Frazione Carpineto; Frazione Lancusi; Frazione Penta; Frazione Soccorso; Via Giovanni Paolo II; SS. [88](#); [Via Consortile](#); Via Mandrizzo; Via Polcareccia; Via Delle Industrie; Via Cervito; Via Faraldo e relative Traverse.
- **Massa Lubrense:** località Termini; Località S.Agata; Località Deserto; Località Torca; Località Santa Maria della Neve; località Tore di Caso; località Monticchio; località Metrano; località Nastro Verde.
- **Vico Equense:** località Moiano compreso Via R.Bosco dal bivio Faito fino a via San Bartolomeo; località Seiano centro; via Savarese; via Chiesa; via Punta la Guardia.
- **Pollena Trocchia:** Via Kennedy; Via Gramsci; Via Foscolo; Via Togliatti; Via Cavalieri Vittorio Veneto; Via Manzoni; Via Alveo Pollena; Via Cappelli; Via Carcavone; Via Ippolito; Via Filosa; Via Monaco Filosa; Via Ciriello; Via Massaro Via Lagno; Via Orto; Via pennino; Via Leopardi; Via San Martino; Via Rampa Lieto; Via Duca della Regina; Via Carotenuto; Via Caracciolo; Via Alveo caracciolo; Via Vigna; Via Trinchera; Rione de Matteis..
- **Sant'Anastasia:** Via Primicerio e traverse; Via Casa

Miranda; Via Zazzera Madonnelle; Via Zazzera Lo Pepe;
Via Padre e Pio; Via Via Murillo di Trocchia; Via Largo
Donna Regina, Via Donizzetti.

- **San Sebastiano al Vesuvio:** Via panoramica Fellapane e
Traverse; Via Plinio e Traverse; Via Degli Ulivi e
Traverse; Via Vesuvio e Traverse; , Via Palmieri e
Traverse; Via Regina Margherita; Via Roma; Via Conte
Piromallo; Via falconi e Traverse; Via Matteotti e
Traverse, Via Libertà, Via B.Buozzi e Traverse; Via
Delle Acacie e Traverse;

Si fa presente, inoltre, che nella sezione Video del sito
www.goriacqua.com e sul canale Youtube "GORI spa" è presente
un video-tutorial utile per la protezione dei misuratori dal
gelo.