



Area Tutela ambientale – Pianificazione territoriale
U.O. Tutela ambientale, energia e fonti rinnovabili, pianificazione territoriale, rigenerazione urbana e paesaggio, sostenibilità ambientale, protezione civile

Provincia di Lodi - Via Fanfulla, 14 – 26900 Lodi
C.F. 92514470159
tel. 0371.442.1 fax 0371.416027

pec: provincia.lodi@pec.regione.lombardia.it

AREA TUTELA AMBIENTALE E PIANIFICAZIONE TERRITORIALE DELLA PROVINCIA DI LODI

AVVISO

DI DOMANDA DI CONCESSIONE DI PICCOLA DERIVAZIONE SOTTERRANEA AD USO POTABILE MEDIANTE N. 2 POZZI ESISTENTI IN COMUNE DI MONTANASO LOMBARDO (LO) RICHIESTA DA COMUNE DI LODI

AVVISO PUBBLICATO SU B.U.R.L. SERIE AVVISI E CONCORSI N. 7 - MERCOLEDÌ 12 FEBBRAIO 2025

Richiedente: Comune di Lodi.

Data presentazione domanda: 18/03/2021.

Dati della derivazione: derivazione sotterranea mediante n. 2 pozzi esistenti ubicati in Comune di Montanaso Lombardo (LO), su terreno identificato con estremi catastali foglio 7 mappale 3, per uso potabile.

Derivazione 1 (Pozzo 2 in relazione tecnica)
Portata media (l/s): 0,18
Portata massima (l/s): 5,50
Profondità 30 m
Coordinate geografiche UTM32 WGS84 X : 538364 Y : 5020024

Derivazione 2 (Pozzo 1 in relazione tecnica)
Portata media (l/s): 1,04
Portata massima (l/s): 10,00
Profondità 32,80 m
Coordinate geografiche UTM32 WGS84 X : 538252 Y : 5019996

Portata media complessiva 1,22 l/s, portata massima complessiva 15,50 l/s, volume derivabile annuo complessivo 5.600 mc.

Ufficio istruttore: Area Tutela ambientale – Pianificazione territoriale U.O. Tutela ambientale, energia e fonti rinnovabili, pianificazione territoriale, rigenerazione urbana e paesaggio, sostenibilità ambientale, protezione civile

Termine per la presentazione delle domande concorrenti: 30 giorni dalla pubblicazione su BURL.

Osservazioni od opposizioni: entro 60 gg da pubblicazione su BURL

Accesso agli atti: lunedì-venerdì, 9.00-12.00, previo appuntamento, presso Area Tutela ambientale – Pianificazione territoriale U.O. Tutela ambientale, energia e fonti rinnovabili, pianificazione territoriale, rigenerazione urbana e paesaggio, sostenibilità ambientale, protezione civile

Il responsabile del procedimento
Dott. Andrea Gavezzotti