



PROVINCIA
DI LODI

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 ED ALTRO USO MEDIANTE N. 1 POZZO ESISTENTE IN COMUNE DI COMAZZO
(LO) RICHIESTA DA MAINETTI DI TAVERNA GIOVANNA
P.IVA 09076640151.

PUBBLICATO SU BURL SERIE AVVISI E CONCORSI N. 25 - MERCOLEDÌ 18 GIUGNO 2025

Richiedente: Mainetti di Taverna Giovanna P.Iva 09076640151

Data presentazione domanda: 04/03/2025.

Dati della derivazione: derivazione sotterranea mediante n. 1 pozzo esistente ubicato in Comune di Comazzo (LO), su terreno identificato con estremi catastali foglio 2 mappale 3, Coordinate UTM32 WGS84 534.733 X, 5.035.036 Y, per uso potabile e altro uso (lavaggio pavimenti e ambienti del macello).

Usò potabile: Portata media pari a 0,0081 l/s (moduli 0,000081), portata massima pari a 2,5 l/s, volume derivabile annuo di 255 m³ (72 m³ servizi igienici macello + 183 m³ abitazione).

Altri usi: Portata media pari a 0,0061 l/s (moduli 0,000061), portata massima pari a 2,5 l/s, volume derivabile annuo di 193 m³.

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 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