



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 D'ACQUA PUBBLICA
SOTTERRANEA IN COMUNE DI LODI (LO) MEDIANTE 1 NUOVO POZZO DI PRESA E 1
NUOVO POZZO DI RESA PER USO SCAMBIO TERMICO RICHIESTO DA FONDAZIONE
STEFANO ED ANGELA DANELLI ONLUS**

PUBBLICATO SU BURL SERIE AVVISI E CONCORSI N. 10 - MERCOLEDÌ 05 MARZO 2025

Richiedente: Fondazione Stefano ed Angela Danelli Onlus C.F. 92510050153

Data presentazione domanda: 09/01/2025.

Dati della derivazione: derivazione sotterranea per uso scambio termico mediante:

1 nuovo pozzo di presa ubicato in Comune di Lodi (LO), su terreno identificato con estremi catastali foglio 58 mappale 278, Coordinate UTM32 WGS84 X : 539.974,3 Y :5.016.669,6. Portata media pari a 7,73 l/s, portata massima pari a 12 l/s, volume derivabile annuo di 146.995 m3.

1 nuovo pozzo di resa ubicato in Comune di Lodi (LO), su terreno identificato con estremi catastali foglio 58 mappale 278, Coordinate UTM32 WGS84 X: 538.975,8; Y: 5.016.652,0. Portata media pari a 7,73 l/s, portata massima pari a 12 l/s, volume derivabile annuo di 146.995 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