



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](mailto: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 INDUSTRIALE ED IGIENICO MEDIANTE N. 1 NUOVO POZZO IN COMUNE DI SAN FIORANO (LO) RICHIESTA DA AGRIPOWER S.P.A. C.F. 05469920960**

***PUBBLICATO SU BURL SERIE AVVISI E CONCORSI N. 17 - MERCOLEDÌ 23 APRILE 2025***

**Richiedente:** Agripower S.p.A. C.F. 05469920960

**Data presentazione domanda:** 10/09/2024.

**Dati della derivazione:** derivazione sotterranea mediante n. 1 nuovo pozzo ubicato in Comune di San Fiorano (LO), su terreno identificato con estremi catastali foglio 7 mappale 44, Coordinate UTM32 WGS84 9.704093 E - 45.131173 N per uso industriale ed igienico..

Uso igienico Portata media (L/s) 0,60 Portata massima (L/s) 0,60 Volume annuo: 365 mc

Uso industriale Portata media (L/s) 1,20 Portata massima (L/s) 1,20 Volume annuo: 7.635 mc

Portata media complessiva (L/s): 1,80

Portata massima complessiva (L/s): 1,20

Volume derivabile annuo di 8.000 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 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