



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](mailto:provincia.lodi@pec.regione.lombardia.it)

### AVVISO

**DI DOMANDA DI VARIANTE NON SOSTANZIALE DELLA CONCESSIONE DI PICCOLA  
DERIVAZIONE SOTTERRANEA AD USO ANTINCENDIO LO03051552025 MEDIANTE N. 1  
POZZO IN COMUNE DI CODOGNO (LO) RICHIESTA DA GGM AMBIENTE SRL C.F.  
05185260964.**

**PUBBLICATO SU BURL SERIE AVVISI E CONCORSI N. 42 - MERCOLEDÌ 15 OTTOBRE 2025**

**Richiedente:** GGM AMBIENTE S.R.L. C.F. 05185260964.

**Data presentazione domanda:** 24/09/2025.

**Dati della derivazione:** derivazione sotterranea mediante n. 1 pozzo esistente, di cui alla concessione rilasciata con determinazione dirigenziale della Provincia di Lodi n. 1457 del 09/12/2024 ubicato in Comune di Codogno (LO), su terreno identificato con estremi catastali foglio 21 mappale 90, per uso antincendio.

La variante consiste nelle seguenti modifiche: portata media da 0,0008 l/s a 0,0079 l/s, portata massima invariata pari a 7 l/s, volume derivabile annuo da 25 a 250 m<sup>3</sup>.

**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