



PROVINCIA DI LECCE

Servizio Tutela Ambientale e Transizione Ecologica

Protocollo n°
Risposta a nota n°
Allegati:
Resp. del procedimento: Rag.ra Graziana De Pascali
Funzionario istruttore:
Telefono: 0832/683761
PEC: ambiente@cert.provincia.le.it

Lecce, data del protocollo

ECOM Servizi Ambientali s.r.l.
francescoligori@pec.epap.it
commerciale@ecomambiente.com
massimo.coriano@libero.it

Trasmessa con PEC

OGGETTO: Istanza di utilizzo a soli fini di monitoraggio del pozzo autorizzato con D.D. 1689 del 11/12/2017
Riferimenti catastali: Comune di Galatina – località “Zona Industriale” Foglio 74 P.IIa 546
Riferimento pratica da citare nelle comunicazioni successive: 6763
Comunicazioni

Con Determinazione Dirigenziale n. 1689 del 11/12/2017, lo scrivente Servizio ha rilasciato autorizzazione alla ricerca per la realizzazione a fini diversi, di un pozzo **in Comune di Galatina – località “Zona Industriale” Foglio 74 P.IIa 546.**

Dalla documentazione agli atti, il predetto pozzo risulta realizzato entro i termini di validità della citata D.D. 1689/2017, mentre non risulta mai pervenuta la successiva istanza di concessione.

Con successive note acquisite rispettivamente al protocollo provinciale con i numeri 14337 del 03/04/2025 e 16830 del 22/04/2025, la Ecom Servizi Ambientali srl ha comunicato che il predetto pozzo, per la sua posizione, risulterebbe estremamente utile per le finalità di monitoraggio dell’acquifero profondo di cui al piano di monitoraggio attualmente in fase di discussione nell’ambito del procedimento di PAUR ex art. 27 bis del D.Lgs 152/06.

Tanto premesso, atteso che l’art. 6 comma 2 della L.R. 18/99 stabilisce espressamente che “i pozzi da destinarsi, esclusivamente, a scopo di studio per il monitoraggio qualitativo della falda non sono soggetti a concessione”, con la presente si comunica **nulla-osta all’inserimento del predetto pozzo nel piano di monitoraggio attualmente in discussione.**

Resta fermo il divieto di utilizzare il pozzo di cui in oggetto per qualunque finalità diversa da quella prevista dal piano di monitoraggio.

Il Dirigente del Servizio

Ing. Fernando Moschettini