

Provincia di Biella

Variante non sostanziale a concessione d'acqua sotterranea da falda superficiale, ad uso Agricolo, estratta mediante un pozzo in Comune di Roppolo e un pozzo in Comune di Viverone, assentita all'Azienda VISCHI Anna Maria con D.D. n. 233 del 09.02.204. PRAT. ROPPOLO2

Estratto della Determinazione Dirigenziale n. 233 del 09.02.2024

(omissis)

IL DIRIGENTE

dell'Area Tutela e Valorizzazione Ambientale

(omissis)

DETERMINA

Di approvare il disciplinare aggiuntivo di concessione sottoscritto in data 22 gennaio 2024 dal legale rappresentante dell'Azienda Vischi Anna Maria con sede in Reg. Moncanino 3 - 13883 Roppolo (BI) – (omissis), relativo alla variante non sostanziale alla derivazione d'acqua pubblica in oggetto, costituente parte integrante della presente determinazione e conservato agli atti dell'Amministrazione Provinciale di Biella.

Di assentire, in conformità agli articoli 27 e 27 bis del Regolamento Regionale 10/R/2003 e s.m.i., salvi i diritti di terzi e nei limiti della disponibilità dell'acqua, le opere in variante consistenti nella sostituzione del pozzo identificato dal codice R.O.C. BI-P-0369, ubicato al Fg. 24 - mapp. 5 N.C.T. del Comune di Roppolo, senza aumenti di portata o variazioni delle falde intercettate, con medesima destinazione d'uso e uguali volumi di prelievo.

Di rettificare la D.D. n° 4.332 del 08.10.2004 che, per mero errore di trascrizione, riporta che il pozzo identificato con il Codice R.O.C. BI-P-0830, è ubicato in Comune di Roppolo anziché in Comune di Viverone (località Bertignano), Fg. 16 - mapp. 55 N.C.T.

Di dare atto che il prelievo ha una portata di 1,3 l/s massimi e 0,04 l/s medi, pari a un volume complessivo di 1.261 mc/anno d'acqua sotterranea, ad uso "Agricolo" - mediante n° 2 pozzi in falda superficiale, identificati dai Codici R.O.C. BI-P-0369 - Fg. 24 - mapp. 5 N.C.T. del Comune di Roppolo e BI-P-0830 - Fg. 16 - mapp. 55 N.C.T. del Comune di Viverone (località Bertignano).

La durata della concessione è di 40 anni successivi e continui decorrenti dalla data di approvazione del disciplinare principale n° 1.333 di repertorio, assentito con D.D. n° 4.332/2004, con scadenza il 07.10.2044 (omissis).

Il Dirigente / Responsabile

Dr. Graziano STEVANIN

Estratto del Disciplinare aggiuntivo di concessione n. 3.310 di Repertorio
in data 22 gennaio 2024

Art. 2 – LUOGO E MODO DI PRESA DELL'ACQUA

Il richiedente, con nota registrata al protocollo provinciale n. 11.296 del 18.05.2023, ha comunicato che il pozzo targa R.O.C. BI-P-0369, evidenzia ammaloramento connesso alla scarsità d'acqua e che, in base a valutazioni tecniche, l'Azienda ha previsto la sostituzione dell'opera mediante sigillatura della stessa e perforazione di nuovo pozzo in posizione adiacente a quello preesistente, dando incarico di progettazione al Geologo Dr. Enrico Arese. Le opere in variante consistono nella sostituzione del pozzo secondo quanto previsto dall'art. 27 bis del D.P.G.R. 29 luglio 2003 n. 10/R, senza aumenti di portata o variazioni delle falde intercettate, con medesima destinazione d'uso e volumi di prelievo uguali a quello che verrà chiuso, secondo le linee Guida regionali. La perforazione del nuovo pozzo è stata effettuata nelle immediate vicinanze dal vecchio manufatto, con analoghe caratteristiche, meglio definite nella relazione tecnica finale a firma del Geol. Enrico Arese, contenente tavola grafica redatta ai sensi del D.P.G.R. 29 luglio 2003 n. 10/R e ss.mm.ii. I

lavori per la perforazione del pozzo hanno avuto inizio a seguito di comunicazione del 18.05.2023 e sono stati ultimati come risulta dalla Relazione Finale registrata al protocollo provinciale n° 19.455 del 05.09.2023. Il nuovo pozzo mantiene il medesimo Codice Univoco di Captazione: BI-P-0369 ed è situato sul Fg. 5 - mapp. 24 N.C.T. del Comune di Roppolo, coordinate WGS 426.606 m Est 5.030.360 m Nord, come indicato negli elaborati cartografici allegati alla relazione finale redatta dal tecnico incaricato. La trivellazione ha raggiunto la profondità di m. - 51. I filtri per l'ingresso dell'acqua nel pozzo sono stati posti da - 34 mt. fino a - 45 mt. e da - 48 mt. fino a - 51 mt. dal p.c..

Il pozzo potrà essere sfruttato mediante l'utilizzo di una pompa sommersa modello Panelli/F.B. S.r.l. tipo FB4 - 1814.

ART. 5 - IMPIANTO DI UTILIZZO

Il prelievo d'acqua dal nuovo pozzo avverrà mediante elettropompa con le seguenti caratteristiche tecniche: Portata: l/min 25 ÷ 100; Prevalenza: H (m) 87 ÷ 20; Potenza: kW 1.1 (Hp. 1.5).

Art. 6 - CONDIZIONI

Qualora le condizioni del presente disciplinare non coincidano, in tutto od in parte, a quanto effettivamente realizzato, potrà essere dichiarata la decadenza della concessione, restando salva ed impregiudicata ogni altra sanzione di Legge (omissis).

Il Responsabile del Procedimento
Geom. Dario ORFEI