

Provincia di Alessandria

Determinazione Dirigenziale n. 463 - 27605 - del 08/06/2023

Derivazione n. 3315 - Ditta GANDINI GIANMICHELE - Concessione preferenziale di derivazione di acque sotterranee ad uso agricolo in Comune di Alluvioni - Piovera .

IL DIRIGENTE DI SETTORE

(omissis)

DETERMINA

- di assentire, fatti salvi i diritti dei terzi ed ogni altra eventuale autorizzazione prescritta dalla legislazione vigente, la concessione preferenziale di derivazione di acque sotterranee tramite tre pozzi in falda superficiale (CODICI UNIVOCI AL P 04945 – AL P 02905 – AL P 02892) in Comune di Alluvioni - Piovera ad uso agricolo a favore della Ditta GANDINI GIANMICHELE. La concessione è accordata per anni trenta, successivi e continui, decorrenti dalla data della presente Determinazione Dirigenziale nella misura massima di 40 l/s, media di 7,5 l/s che serve per irrigare a scorrimento circa ettari 7,5 di terreni;
- di approvare il disciplinare di concessione preferenziale relativo alla derivazione in oggetto, alla cui osservanza è subordinato l'esercizio della medesima, regolarmente sottoscritto tra le parti in data 08/05/2023, costituente parte integrante della presente Determinazione Dirigenziale e conservato agli atti. Il concessionario si impegna, in particolare:
 - a corrispondere alla Regione Piemonte, di anno in anno anticipatamente, entro il 31 gennaio di ogni anno il canone stabilito nella misura di legge
 - ad applicare alle strutture esterne delle opere di captazione in modo inamovibile, visibile e riconoscibile, le targhe assegnate (CODICI UNIVOCI AL P 04945 – AL P 02905 – AL P 02892) ed a mantenerla in buono stato di conservazione

(omissis)

**IL DIRIGENTE
DIREZIONE AMBIENTE
ING. PAOLO PLATANIA**

Estratto del disciplinare:

Art. 5 – CONDIZIONI PARTICOLARI CUI DOVRA' SODDISFARE LA DERIVAZIONE

(omissis)

E' fatta salva per l'Amministrazione concedente, ai sensi del D.Lgs. n. 152/2006, la possibilità di rimodulare la portata assentita o di introdurre disposizioni che tengano conto della necessità di assicurare l'equilibrio tra i prelievi e la capacità di ricarica degli acquiferi, qualora se ne manifesti la necessità a seguito dell'adozione dei piani di tutela.