

Provincia di Alessandria

**Determinazione Dirigenziale n. 259- 16040 - del 05/04/2023**

**Derivazione n. 2394- Ditta Gaggio Riccardo - 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 5 pozzi in falda superficiale (CODICI UNIVOCI AL P 02881 – AL P 01331 – AL P 01332 – AL P 01334 – AL P 01364) in Comune di Alluvioni - Piovera ad uso agricolo a favore della Ditta GAGGIO RICCARDO. La concessione è accordata per anni trenta, successivi e continui, decorrenti dalla data della presente Determinazione Dirigenziale nella misura massima di 50 l/s, media di 5,8 l/s per irrigare a pioggia circa ettari 12 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 15/03/2023, 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 02881 – AL P 01331 – AL P 01332 – AL P 01334 – AL P 01364) ed a mantenerle 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.