

Provincia di Alessandria

**Determinazione Dirigenziale n. 425/107436 del 14/11/2013. Derivazione n. 914 - Ditta Silcam Srl - Concessione preferenziale di derivazione di acque sotterranee ad uso civile in Comune di Casale Monferrato.**

IL DIRIGENTE DI SETTORE

(omissis)

*Determina*

di assentire, fatti salvi i diritti dei terzi ed ogni altra eventuale autorizzazione prescritta dalla legislazione vigente, alla Ditta Silcam Srl, (P. IVA 00331840066), con sede legale in Comune di Casale Monferrato – Via Grandi n. 53/55, nella persona del Sig. Falco Farotto (omissis) in qualità di Legale Rappresentante, la concessione preferenziale di derivazione di acque sotterranee, tramite un pozzo in Comune di Casale Monferrato, ad uso civile (scorta antincendio). La concessione è accordata per anni trenta, successivi e continui, decorrenti dalla data della presente Determinazione Dirigenziale, nella misura massima di 83 l/s, media di 0,08 l/s, per un volume medio annuo di 2.390;

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 22/10/2013, 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 alla struttura esterna dell' opera di captazione in modo inamovibile, visibile e riconoscibile, la targa assegnata (Codice Univoco AL P 00137) ed a mantenerla in buono stato di conservazione.

(omissis)

Il Dirigente Direzione  
Ambiente e pianificazione  
Claudio Coffano

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.