

Provincia di Alessandria

**Ordinanza n. 51 - Derivazione n. 3805 - Domanda (n.p.g. 19473 del 21/03/2016) della Ditta PCA PRODOTTI CHIMICI ALIMENTARI S.p.a. per l'autorizz. alla ric. e la conc.ne di derivazione da acque sotterranee ad uso produzione beni e servizi, raffreddamento e civile (antincendio) in Comune di Basaluzzo**

Il sottoscritto Ing. Claudio COFFANO - Dirigente della Direzione Ambiente;

OMISSIS

Premesso che:

- con Determinazione Dirigenziale n. 226/27228 del 03/03/2004, la Ditta PCA PRODOTTI CHIMICI ALIMENTARI S.p.a. è stata autorizzata provvisoriamente al prelievo di acqua tramite n. 4 pozzi, pratica Concessione Preferenziale n. 1643 - Codice Utenza AL 11043;
  - a causa di problemi di miscelazione della falda superficiale con quella profonda, è necessario chiudere del pozzo n. 4 della concessione sopracitata, attualmente utilizzato dalla Ditta suddetta, per uso produzione beni e servizi e per un volume massimo di mc 46.670 annui;
  - Inoltre, la Ditta PCA PRODOTTI CHIMICI ALIMENTARI S.p.a. ha necessità di ampliare l'azienda e incrementare i volumi di acqua emunta;
  - con domanda (n.p.g. 19473 del 21/03/2016) il Sig. Adriano Picchiò (omissis), Titolare della Ditta PCA PRODOTTI CHIMICI ALIMENTARI S.p.a. (P. Iva: 02339850352) ha richiesto l'autorizzazione alla ricerca e la concessione di derivazione da acque sotterranee tramite la trivellazione di un nuovo pozzo che andrà poi a sostituire il pozzo esistente n. 4 della citata concessione preferenziale, della profondità di 110 m., nella misura massima di 10 l/s e media di 5,92 l/s, per uso produzione beni e servizi, raffreddamento e civile (antincendio) per un volume massimo di 186.670 mc, effettuando il prelievo nel periodo dal 1 Gennaio al 31 Dicembre;
- Considerato che, ai sensi dell'art. 11 del D.P.G.R. n. 10/R del 29/07/2003, come modificato dal D.P.G.R. n. 2/R del 09/03/2015, risulta necessario dare notizia della domanda, affinché chiunque ne abbia titolo possa avanzare osservazioni e/o opposizioni oppure presentare eventuale domanda in concorrenza.

Ritenuto di adempiere a tale disposizione normativa tramite la pubblicazione di apposita ordinanza all'albo pretorio on-line del Comune interessato e sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte;

Considerato che la documentazione di cui sopra risulta agli atti.

Dato atto che:

- il presente provvedimento è conforme alle vigenti norme di Legge, allo Statuto ed ai Regolamenti;
- per la presente ordinanza è stata effettuata, ai sensi dell'art. 147 bis del D.Lgs. n. 267/2000, il controllo di regolarità amministrativa e, con la sua sottoscrizione, il rilascio del parere di regolarità tecnica;

ORDINA

- 1) che la domanda suindicata unitamente al progetto ed al presente atto siano depositati presso il Servizio Tutela e Valorizzazione Risorse Idriche della Provincia di Alessandria per la durata di giorni 15 consecutivi a decorrere dal 01/09/2016;
- 2) che copia della presente ordinanza venga pubblicata per 15 giorni consecutivi, a decorrere dalla data suddetta, all'Albo Pretorio on-line del Comune di Basaluzzo;
- 3) che copia della presente ordinanza venga trasmessa alla Ditta richiedente e, per l'espressione dell'eventuale parere, unitamente a copia del progetto della derivazione:
  - all'Autorità di Bacino Distrettuale del Fiume Po;

- alla Regione Piemonte, Direzione Competitività del Sistema Regionale, Settore Polizia Mineraria, Cave e Miniere;
- all'A.R.P.A. – Dipartimento Provinciale di Alessandria;
- all'A.T.O. n. 6 – Autorità D'Ambito Ottimale Alessandrino
- all'Azienda Sanitaria Locale AL - Servizio Igiene Pubblica – Alessandria;
- al Comune di Basaluzzo;

4) che gli Enti suddetti vengano invitati a rendere il proprio parere - ai sensi dell'art. 14, comma 5, del D.P.G.R. n. 10/R del 29/07/2003, come modificato dal D.P.G.R. n. 2/R del 09/03/2015 - entro la data della visita locale di istruttoria, (alla quale potrà intervenire chiunque vi abbia interesse), fissata per il giorno 14/10/2016 alle ore 12,00 con ritrovo nel luogo in cui verrà esercitata la derivazione. Entro tale data il Comune di Basaluzzo dovrà esprimere il proprio nulla osta, per quanto concerne il rilascio dell'eventuale permesso di costruire e la compatibilità urbanistica delle opere in progetto.

Eventuali domande che riguardino derivazioni tecnicamente incompatibili con quella prevista dalla domanda in oggetto, saranno accettate e dichiarate concorrenti, se presentate non oltre 40 (quaranta) giorni dalla data di pubblicazione sul BURP della presente ordinanza. Si avverte che nel caso di ammissione di ulteriori domande concorrenti, la visita locale di istruttoria potrà essere rinviata ad altra data;

5) che la documentazione relativa al progetto venga messa a disposizione di chiunque intenda prenderne visione nelle ore d'ufficio, al termine del periodo previsto per la presentazione di domande in concorrenza (40 giorni dalla data di pubblicazione sul BURP);

6) che un estratto della presente Ordinanza venga pubblicato sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte.

Le osservazioni e/o le opposizioni scritte potranno essere presentate non oltre 20 (venti) giorni dall'inizio della suaccennata pubblicazione a questo Servizio ovvero al Comune presso il quale viene affissa la presente ordinanza.

Il Comune di Basaluzzo dovrà restituire alla Provincia di Alessandria – Servizio Tutela e Valorizzazione Risorse Idriche – la presente Ordinanza, munita del referto di pubblicazione all'Albo Pretorio on-line; dovrà inoltre trasmettere le eventuali opposizioni e/o osservazioni pervenute entro venti giorni dall'inizio del periodo di pubblicazione.

I funzionari incaricati della visita sono autorizzati ad entrare nei fondi privati per procedere alle constatazioni di legge.

Ai sensi della L. n. 241/90 si comunica che Responsabile del Servizio e del Procedimento è il Dott. Marco Grassano.

La presente Ordinanza è custodita secondo i disposti del D. Lgs. n. 82 del 07/03/2005 e s.m.i.

L'esecuzione della presente Ordinanza è affidata al Servizio Tutela e Valorizzazione Risorse Idriche.

Il Dirigente - Direzione Ambiente Ing. Claudio Coffano