

Provincia di Alessandria

Derivazione n. 3640 - Domanda (Prot. n. 34627 del 26/03/2012) della Ditta Scarabelli Angelo e Mario S.S. per la concessione di derivazione di acque sotterranee tramite un pozzo esistente ad uso agricolo (irriguo) in Comune di Isola Sant'Antonio.

Il sottoscritto Ing. Claudio COFFANO - Dirigente della Direzione Ambiente e Pianificazione;
(omissis)

Premesso che:

- con domanda (Prot. n. 34627 del 26/03/2012 e successive integrazioni del 13/07/2012) la Ditta Scarabelli Angelo e Mario S.S. (omissis) ha richiesto la concessione di derivazione di acque sotterranee, nella misura massima di 25,00 l/s e media di 3,00 l/s, tramite un pozzo esistente della profondità di m 10 dal piano campagna, sito su un fondo di proprietà, censito al N.C.T. del Comune di Isola Sant'Antonio al Foglio n. 11, Mappale n. 28, per uso agricolo (irrigazione a pioggia di ettari 6.11.00 di terreno);

- l'Autorità di Bacino ha espresso il nulla osta di competenza con nota n. 6000 (4.1) del 07/09/2012; Considerato che, ai sensi dell'art. 11 del D.P.G.R. 29/07/2003 n. 10/R, risulta necessario dare notizia della domanda affinché chiunque ne abbia titolo possa avanzare osservazioni e/o opposizioni.

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.

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 e presso il Comune di Isola Sant'Antonio per la durata di giorni 15 consecutivi a decorrere dal 19/10/2012, a disposizione di chiunque intenda prenderne visione nelle ore d'ufficio;

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 Isola Sant'Antonio;

3) che copia della presente ordinanza venga trasmessa:

- alla Ditta richiedente;

- all'A.R.P.A. – Dipartimento Provinciale di Alessandria;

- al Parco Fluviale del Po e dell'Orba – Casale Monferrato;

4) 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 giorni dall'inizio della suaccennata pubblicazione a questo Servizio ovvero al Comune presso il quale viene affissa la presente ordinanza.

La visita sopralluogo di cui al 4° comma, lettera f) del D.P.G.R. 29/07/2003 n. 10/R, alla quale potrà intervenire chiunque vi abbia interesse, è fissata per il giorno 20/11/2012 alle ore 11,00 con ritrovo nel luogo in cui verrà esercitata la derivazione.

Il Comune di Isola Sant'Antonio 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 restituire la domanda con relativi atti progettuali, nonché 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 legge 241/90 si comunica che Responsabile del Servizio è l'Ing. Claudio Coffano ed il Responsabile del Procedimento è il Geom. Irene Nani.

Si da atto che è avvenuta la registrazione della presente Ordinanza nel registro informatico del Servizio Tutela e Valorizzazione Risorse Idriche.

La presente Ordinanza viene redatta in n. 1 originale con firma digitale, per gli adempimenti di competenza, conservato agli atti della pratica presso il Servizio Tutela e Valorizzazione Risorse Idriche e trasmesso agli Enti di cui sopra ed alla Ditta richiedente.

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

Il Dirigente della Direzione Ambiente e Pianificazione
Claudio Coffano