

Provincia di Alessandria

Ordinanza n. 49-122135 - del 12/10/2011. Derivazione n. 949 - Emanuelli Emanuele Anselmo - Variante (subingresso e accorpamento) della conc. pref. di deriv. di acque sotterranee ad uso agricolo in Comune di Castelnuovo Scrivia ed Isola Sant'Antonio.

IL DIRIGENTE DI SETTORE

(omissis)

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 i Comuni di Castelnuovo Scrivia ed Isola Sant'Antonio per la durata di giorni 15 consecutivi a decorrere dal 26/10/2011, 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 Castelnuovo Scrivia ed Isola Sant'Antonio;

3) che copia della presente ordinanza venga trasmessa:

- all'Autorità di Bacino;
- alla Ditta richiedente;
- all'Ente Parco Fluviale del Po e dell'Orba;

4) che la presente Ordinanza venga pubblicato sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte.

Le osservazioni e/o le opposizioni scritte potranno essere presentate non oltre 5 giorni dalla fine della suaccennata pubblicazione a questo Servizio ovvero al Comune presso il quale viene affissa la presente ordinanza.

I Comuni di Castelnuovo Scrivia ed Isola Sant'Antonio dovranno restituire alla Provincia di Alessandria – Servizio Tutela e Valorizzazione Risorse Idriche – la presente Ordinanza, munita del referto di pubblicazione all'Albo Pretorio on-line; dovranno inoltre restituire la domanda con relativi atti progettuali, nonché le eventuali opposizioni e/o osservazioni pervenute entro 20 giorni dall'inizio del periodo di pubblicazione.

Ai sensi della legge 241/90 si comunica che Responsabile del Servizio è il Dott. Mario Gavazza ed il Responsabile del Procedimento è il Geom. Simona Squarzoni .

Il Dirigente Responsabile
(Direzione Ambiente e Pianificazione)
Claudio Coffano