



**REGIONE TOSCANA**  
Giunta Regionale

**Direzione Difesa del Suolo e  
Protezione Civile**  
Genio Civile Valdarno Centrale e Tutela  
dell'Acqua

*INVIATA PER EMAIL*

**ALLA REDAZIONE RT - BURT**  
[redazione@regione.toscana.it](mailto:redazione@regione.toscana.it)

**ALLA REDAZIONE WEB RT**  
[redazioneweb@regione.toscana.it](mailto:redazioneweb@regione.toscana.it)

**OGGETTO: R.D. n. 1775/1933. Domanda di concessione per il prelievo di acque pubbliche nel Comune di Serravalle Pistoiese . Richiedente Vivai Piante Cioni Marino Pratica n. 33942 -**

Vivai Piante Cioni Marino con sede legale in Comune di Serravalle Pistoiese ,ha presentato domanda di Concessione, Prot. n. 305306 del 07/06/2018 , per utilizzare un prelievo medio annuo pari a 1,65 litri al secondo di acque superficiali (Fosso di Castelnuovo) in località Il Cassero del Comune di Serravalle Pistoiese per uso Agricolo , destinato alla irrigazione di una superficie pari a 58.000 mq.

Il Responsabile del Procedimento è il dott. Michele CARAMELLI.

La domanda e gli allegati tecnici relativi sono depositati, ai fini di eventuale visione, all'ufficio del Genio Civile Valdarno Centrale sito in Piazza della Resistenza 54 (sede di Pistoia).

Chiunque abbia interesse, può presentare in forma scritta all' ufficio suddetto, osservazioni, reclami o opposizioni entro 45 (quarantacinque) giorni dalla avvenuta presente pubblicazione.

La visita locale di istruttoria è prevista per il giorno .

La pubblicazione del presente avviso costituisce comunicazione di avvio del procedimento ai sensi e per gli effetti dell'art. 8 comma 3 della L. 241/90.

La conclusione del procedimento è prevista in 180 giorni dalla data di deposito dell'istanza, fatta salva la sospensione dei termini, per l'acquisizione di integrazioni documentali e/o pareri di altre Amministrazioni/Enti.

Il presente avviso è pubblicato per un periodo di 15 giorni consecutivi presso l'Albo Pretorio del Comune di Serravalle Pistoiese .

Si porgono distinti saluti.

**IL DIRIGENTE**  
**Marco MASI**