

Unione Europea

REPUBBLICA ITALIANA

Regione Siciliana

Assessorato delle infrastrutture e della Mobilità

Dipartimento Regionale Tecnico

UFFICIO DEL GENIO CIVILE DI ENNA

L'Ingegnere Capo dell'Ufficio del Genio Civile di Enna:

VISTO il D.C.S. n. 714 del 21/04/2010 con il quale è stata assentita alla Ditta Pisciotta Calogero, Di Capo Giuseppa, Raspante Maria, Pisciotta Giacomo e Pisciotta Antonio, la concessione di derivare, da un pozzo (della resa di l/sec. 3,30 giusta misurazione di portata espletata in data 23/10/2012) sito nell'ambito della part. 69 del fog. 234, in c/da Rasalgone agro di P.ARMERINA, l/s. 2,172 di acqua corrispondenti a mc. 34.529 annui da prelevare nel periodo compreso dal 1 maggio al 31 ottobre di ogni anno, per irrigare Ha 21.72.22 circa di terreno proprio indicato con le relative particelle nel disciplinare n. 8224 di rep. del 30/11/2005;

VISTA La domanda 30/11/2012 della Società "Azienda Agricola Rasalgone di Pisciotta Calogero e C." (P.Iva 03199050828), corredata dal progetto a firma del Ing. Pisciotta Antonio, intesa ad ottenere, il trasferimento della titolarità dell'utenza idrica suindicata, nonchè la variazione e l'ampliamento della superficie irrigua richiedendo di potere derivare dallo stesso pozzo l/s. 2,64462 di acqua corrispondenti a mc. 34.243,74 annui da prelevare nello stesso periodo di ogni anno (maggio - ottobre), per irrigare Ha 26.44.62 circa di terreno proprio di cui Ha 21.54.02 facenti parte dell'originario piano irriguo ed Ha 4.90.60 come ampliamento;

VISTO Il Testo Unico di leggi 11/12/1933 n 1775 sulle acque e sugli impianti elettrici e s.m.i..

CONSIDERATO che:

- le variazioni di cui alla domanda sopraspecificata (maggiore utilizzazione delle acque ed aumento della superficie irrigua) rientrano tra le variazioni non sostanziali previste dal 2° comma dell' art. 49 del T.U. n.1775/1933 ;
- per i casi contemplati dal comma 2 del predetto art. 49, in armonia alle istruzioni sull' applicazione del citato T.U. n.1775/1933 sulle acque e sugli impianti elettrici di cui alla Circolare Ministeriale LL.PP. n. 11827 del 18/03/1936 (punto 47, lett. a), è omessa la pubblicazione dell' avviso relativo alla domanda suindicata sulla G.U.R.S. di Palermo .

ORDINA

La domanda pervenuta in data 30/11/2012, della Società "Azienda Agricola Rasalgone di Pisciotta Calogero e C." (P.Iva 03199050828) , con sede legale in Palermo nella Via Trentacoste n.31, rappresentata legalmente dal Sig. Pisciotta Calogero nato a Camporeale (PA) il 09/09/1932 e residente a Palermo in Via M.se di Villabianca n.98, sarà depositata unitamente agli atti di progetto presso l'Ufficio del Genio Civile di Enna per la durata di giorni **QUINDICI**, consecutivi a decorrere dal **26/08/2013**, restando a disposizione di chiunque intenda prenderne visione nelle ore di Ufficio a tutto il **14/09/2013**.

Copia della presente ordinanza, sarà affissa per lo stesso periodo, a decorrere dalla data suddetta, all'Albo Pretorio del Comune di P.ARMERINA.

Le eventuali opposizioni potranno essere presentate non oltre **VENTI** giorni dall'inizio della suaccennata pubblicazione, all'Ufficio del Genio Civile di Enna, ovvero all'Ufficio Comunale presso il quale viene affissa la presente ordinanza.

Copia della presente ordinanza sarà comunicata: all'Amministrazione Provinciale di Enna; alla Soprintendenza per i Beni Culturali ed Ambientali di Enna; all'Ispettorato Provinciale dell'Agricoltura di Enna; all' Ass.to dell' Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità - Servizio Osservatorio delle Acque di Palermo; e p.c. al Consorzio di Bonifica N°6 di Enna ed all' Ass.to dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità - Dipartimento dell' Acqua e dei Rifiuti - Servizio 10° Pianificazione, Regolazione ed uso delle acque di Palermo.

La visita di sopralluogo, di cui al primo comma dell'art. 8 del T.U. di legge 11/12/1933 n 1775 sulle acque e sugli impianti elettrici, è fissata sui luoghi per il giorno **15 ottobre 2013**, alle ore 9,00 - 9,30.

N. 264239 Enna, 05/08/2013

f.to IL DIRIGENTE TECNICO

CAPO U.O.9

(Dr. Geol. S.Sanfilippo)

f.to L' INGEGNERE CAPO

(Ing. Egidio Marchese)