



Unione Europea
REPUBBLICA ITALIANA
Regione Siciliana

Assessorato Infrastrutture e Mobilità
Dipartimento Tecnico
Ufficio Regionale del Genio Civile
Servizio di Agrigento

UO.3 Concessioni e Autorizzazioni: Acque- Impianti Elettrici

Ord. n. 40 del 21/09/2022

L'INGEGNERE CAPO

-Vista la domanda in data 14/03/2016 assunta al protocollo di quest' Ufficio al n.48350 della Ditta Girgenti Calogero Andrea nato a [REDACTED] il [REDACTED] C.F. [REDACTED] e residente a Villafranca Sicula in via [REDACTED] corredata dal progetto a firma del Geom. Per. Agr. Miceli Dima presentata ai sensi dell' art. 7 del R.D. 1775/1933, per la derivazione di l/sec.1,13 di acqua dal fiume Sosio Verdura con punti presa ricadenti in località Gristia del comune di Burgio in catasto fg. 2 part.lla 267 e località Pagano del comune di Caltabellotta, in catasto fg 21 par.lla 104, per irrigare ha 04.16.93 di terreni propri coltivati ad agrumeto;

-Visto il parere di compatibilità ai sensi dell'art. 7, comma 1 bis del R.D. 1775/1933 come sostituito dall'art.96 del D.lgs 152/2006 e ss.mm.ii, espresso dal Dipartimento Regionale dell'Acqua e dei Rifiuti – Serv. 3” Pianificazione, Regolazione ed Uso delle Acque”- UO. 2 Pianificazione delle Acque , in data 17/01/2017 con nota protocollo n.1793 Codice AG 2876 ;

-Vista la circolare del Ministero dei LL.PP. n°11827 del 18/03/1936 sulle istruzioni per l'applicazione del T.U.;

-Visto l'avviso relativo alla presentazione della domanda di concessione pubblicato nella GURS n.4 del 29/01/2021;

-Visto che nei trenta giorni successivi alla pubblicazione dell'avviso non sono pervenute domande concorrenti;

-Visto il T.U. di Leggi sulle acque pubbliche e su gli impianti elettrici approvato con R.D. 11 dicembre 1933 n. 1775;

-Visto il Decreto Legislativo 12 luglio 1993 n. 275 per il riordino in materia di concessioni di acque pubbliche, e s.m.i;

-Visto il P.R.G.A. approvato con D.P.R.S. n. 167 del 20/04/2012 e s.m.i;

-Considerato che l'area oggetto della derivazione non ricade in zona di protezione a tutela di risorse idropotabile;

-Visto il Decreto Legislativo 3 aprile 2006 n. 152;

-Ritenuto che in linea di massima la domanda è meritevole di essere ammessa in istruttoria.

ORDINA

Che la domanda di concessione presentata in data 14/03/2016 della Ditta Girgenti Calogero Andrea sopra specificata sia depositata, unitamente agli atti di progetto presso questo Ufficio per la durata di 15 giorni consecutivi a decorrere dal 05/10/2022 a disposizione di chiunque intenda prenderne visione nelle ore di ufficio. Una copia della presente Ordinanza sarà affissa per 15 giorni consecutivi all'Albo on-line dei Comuni di Burgio e di Caltabellotta nonché all'Albo on-line di quest'Ufficio. Le opposizioni potranno essere presentate non oltre venti giorni dall'inizio della suddetta pubblicazione a questo Ufficio, presso cui trovano depositati gli atti, ovvero agli uffici del Comune presso il quale viene pubblicata la presente Ordinanza.

Copia di quest'ultima sarà trasmessa al Dipartimento Regionale dell'Acqua e dei Rifiuti - Servizio 2 “Adempimenti in materia di ricerca, derivazione e utilizzo di acque pubbliche”- Palermo, All'Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia - Servizio 1 “Tutela delle Risorse Idriche” -Palermo, all'Ass.to Reg.le Territorio e Ambiente di Palermo, all'Isp.to Prov.le Agricoltura di Agrigento - Servizio VII, all'Isp.to Dipartimentale delle Foreste di Agrigento, al Consorzio di Bonifica 3 di Agrigento, all'A.T.I

AG9- Agrigento, alla Siciliacque S.p.A. Palermo, all'E.N.E.L. di Palermo, alla Soprintendenza ai Beni Culturali ed Ambientali di Agrigento, al Comune di Burgio e di Caltabellotta e alla Ditta interessata.

La visita del sopralluogo, di cui al primo capoverso dell'art. 8 del citato T.U. 11/12/1933 n. 1775, è fissata per il giorno **08/11/2022** con ritrovo alle ore 9,00 nei locali dell'Ufficio del Genio Civile di Agrigento.

*F.to La Funzionaria Direttiva
(Geom. Felicia Caldara)*

*F.to Il Dirigente UO.3
(Geol. Vito Capobianco)*

*F.to L'Ingegnere Capo
(Arch. Salvatore La Mendola)*