

# CONSORZIO DI BONIFICA 1

## TRAPANI

### DETERMINA DEL DIRETTORE GENERALE

DETERMINA N° 7

del 25/01/2013

#### OGGETTO

Incameramento somme anticipate con fondi consortili per Liquidazione e pagamento in favore del personale dipendente degli oneri di progettazione ex art. 18 legge 109/1994 e ss.mm.ii. dei lavori di Interventi di ristrutturazione della rete irrigua a pelo libero esistente nel comprensorio alimentato dalla diga Trinità – Sostituzione di canalette pensili con rete tubata a pressione

L'anno **duemilatredici**, il giorno venticinque del mese di **gennaio**, nella sede periferica del Consorzio di Bonifica 1 Trapani, sito in Mazara del Vallo, il **Dott. Felice Crescente**, Direttore Generale;

VISTO il Regio Decreto del 13/02/1933, n° 215;

VISTE le Leggi Regionali 25/05/1995, n° 45 e 27/04/1999, n° 10;

VISTO il Decreto Presidenziale n. 156 del 23/05/1997, pubblicato sulla G.U.R.S. n° 49 del 06/09/1997, con il quale è stato costituito il Consorzio di Bonifica 1 - Trapani;

VISTA la deliberazione n° 29 del 14/02/1998 con cui è stato adottato lo Statuto consortile, successivamente modificato ed integrato, in ottemperanza alla delibera di Giunta Regionale n° 429 del 13/11/1998;

VISTA la nota prot. n° 115243 del 21/12/2009 con cui l'Assessorato Regionale Agricoltura e Foreste ha trasmesso, per i consequenziali adempimenti, copia della deliberazione della Giunta di Governo della Regione Siciliana n° 456 del 13/11/2009 con la quale la stessa ha espresso parere favorevole all'approvazione delle delibere n° 133 del 23/09/2008 e n. 161 del 17/11/2008, adottate da questo Ente, concernenti modifiche allo Statuto;

CONSIDERATO che la materia oggetto della presente determina rientra, così come previsto dallo Statuto Consortile, nelle competenze della Dirigenza;

VISTA la deliberazione n. 161 del 17/11/2008 approvata dalla Giunta di Governo Regionale con deliberazione n. 456 del 13/11/2009 notificata al Consorzio con nota del Dipartimento Interventi Infrastrutturali per l'agricoltura dell'Assessorato delle Politiche Agricole e Alimentari della Regione Siciliana prot.n. 115243 del 21/12/2009;

VISTO l'art.41 ter del vigente statuto consortile;

CONSIDERATI i lavori di "Interventi di ristrutturazione della rete irrigua a pelo libero esistente nel comprensorio alimentato dalla diga Trinità – Sostituzione di canalette pensili con rete tubata a pressione" sono in fase di consegna.

VISTO il provvedimento n. 2 del 15/01/2013 con il quale si è deliberato di liquidare in favore del personale dipendente degli oneri di progettazione ex art. 18 legge 109/1994 e ss.mm.ii. dei lavori di Interventi di ristrutturazione della rete irrigua a pelo libero esistente nel comprensorio alimentato dalla diga Trinità – Sostituzione di canalette pensili con rete tubata per un importo complessivo di € 9.882,21;

CONSIDERATO che il suddetto importo è stato anticipato con fondi consortili per cui occorre procedere al recupero del suddetto importo prelevando la somma dal conto corrente n. 878 ai lavori di cui trattasi dedicato;

Per tutto quanto sopra

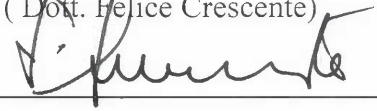
**d e t e r m i n a**

li procedere al recupero dell'importo di € 9.882,21, anticipato con fondi consortili, per la liquidazione in favore del personale dipendente degli oneri di progettazione ex art. 18 legge 109/1994 e ss.mm.ii. dei lavori di Interventi di ristrutturazione della rete irrigua a pelo libero esistente nel comprensorio alimentato dalla diga Trinità – Sostituzione di canalette pensili con rete tubata;

suddetto importo sarà prelevato dal relativo conto corrente n. 878.

Del che si è redatta la presente determina che, previa lettura e conforme, viene sottoscritta come appresso:

Il Direttore Generale  
(Dott. Felice Crescente)



---

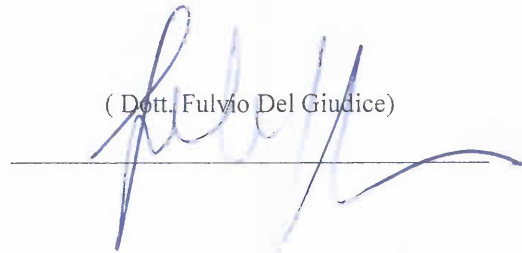
---

#### CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

Certifico io sottoscritto che la presente determina è stata pubblicata per copia, all'Albo Pretorio di questo Consorzio dal giorno 28/01/2013 al giorno 30/01/2013 ai sensi dell'art.18 dello Statuto consorziale.

Mazara del Vallo, 31/01/2013

(Dott. Fulvio Del Giudice)



---