

# CITTÀ DI ALBENGA

## Ripartizione IV

Settore Lavori Pubblici e Progettazione

Albenga, 30 MAR 2015

## **AVVISO PUBBLICO**

OGGETTO: RIMOZIONE MATERIALE INERTE SITO IN VIA AL PIEMONTE DERIVANTE DALL'ESCAVAZIONE DEI RII E FOSSI SCOLANTI DELLA PIANA INGAUNA DURANTE GLI EVENTI DEL NOVEMBRE 2014

#### IL DIRIGENTE

In esecuzione alla Delibera di Giunta Comunale n° 77 del 26.03.2015.

## PREMESSO CHE:

- nel mese di novembre 2014 il territorio del Comune di Albenga è stato colpito da eventi atmosferici che hanno determinato più volte lo stato di "allerta 2", e che tali eventi hanno provocato in più casi esondazioni dei rii e apporto abbondante di detriti e terra all'interno dei relativi alvei;
- durante le operazioni di pulizia, effettuate con l'intervento di personale e mezzi dell'Esercito Italiano sono stati scavati i tracciati di alcuni rii e fossi della rete scolante della Piana albenganese ed il materiale inerte di risulta è stato depositato "temporaneamente" presso l'area di proprietà comunale sita in Via Piemonte vicino allo Stadio A.Riva;
- il materiale di che trattasi è di circa 2000 mc e risulta prevalentemente formato da terre e rocce, lo stesso è stato analizzato da laboratorio specializzato rilevando che lo stesso risulta idoneo, ai sensi dell'allegato 5 parte IV del Dlgs. 152/2006, al reimpiego previa semplice attività di vagliatura per l'eliminazione del materiale vegetale;

### COMUNICA CHE

le imprese e/o i privati interessati potranno far pervenire al Comune di Albenga entro e non oltre il 10 aprile 2015 alla mail protocollo@pec.comune.albenga.sv.it propria proposta che, in cambio del materiale inerte depositato, dovrà provvedere a proprio carico gli oneri per la formulazione del progetto di riutilizzo ai sensi dell' art. 184bis del D.Lgs. 152/06 e DGR 1423/2013 e dello smaltimento del materiale vegetale o misto derivante dalla vagliatura dello stesso.

Per eventuali chiarimenti contattare il Geom. Graziano FLOCCIA (graziano.floccia@comune.albenga.sv.it oppure 0182 562229.

Distinti Saluti.