

LISTA DELLE VOCI DI PREZZO PIU' SIGNIFICATIVE

importo base gara: € 323.880,17

N° ordine	Codice articolo	Descrizione dell' articolo	U.M.	Quantità prevista in computo	Importi in progetto	
					Unitario	Totale di computo
1	T.02.01.04	perimetrazione e impregnazione aree di bonifica non confinate: realizzazione di perimetrazione con barriere o arginelli atti ad impedire la tracimazione dell' acqua al di fuori dell' area di bonifica, e impregnazione del terreno al fine di trasformare una matrice polverulenta e facilmente aerodispersibile in matrice umida o fangosa. L' impregnazione del terreno deve avvenire in modo progressivo controllando il flusso del liquido che dovrà essere regolato in modo tale da non costituire un significativo impatto meccanico con la superficie del terreno. L' impregnazione deve interessare tutto il materiale contaminato e consentire l' asportazione di uno strato sottostante per uno spessore di cm.10, e dovrà essere assicurata per tutto il tempo della rimozione. Prezzo comprensivo del consumo di acqua e materiali vari.per uno spessore di cm 25	mq	2.216,74	€ 10,10	€ 22.389,07
2	T.02.01.06	perimetrazione e impregnazione aree di bonifica non confinate: realizzazione di perimetrazione con barriere o arginelli atti ad impedire la tracimazione dell' acqua al di fuori dell' area di bonifica, e impregnazione del terreno al fine di trasformare una matrice polverulenta e facilmente aerodispersibile in matrice umida o fangosa. L' impregnazione del terreno deve avvenire in modo progressivo controllando il flusso del liquido che dovrà essere regolato in modo tale da non costituire un significativo impatto meccanico con la superficie del terreno. L' impregnazione deve interessare tutto il materiale contaminato e consentire l' asportazione di uno strato sottostante per uno spessore di cm.10, e dovrà essere assicurata per tutto il tempo della rimozione. Prezzo comprensivo del consumo di acqua e materiali vari.per uno spessore di cm 35	mq	631,67	€ 14,04	€ 8.868,65
3	T.03.01.03	scavo di materiali di qualsiasi natura, per ripristini o risanamenti per una profondità massima di cm. 60, compreso l' eventuale dissodamento e/o disfacimento della pavimentazione bituminosa e l' accumulo in cantiere, per profondità' fino a cm 25 eseguito a mano	mq	2.216,74	€ 26,40	€ 58.521,94

LISTA DELLE VOCI DI PREZZO PIU' SIGNIFICATIVE

importo base gara:	€	323.880,17
--------------------	---	------------

4	T.03.01.05	scavo di materiali di quasisi natura, per ripristini o risanamenti per una profondita' massima di cm. 60, compreso l' eventuale dissodamento e/o disfacimento della pavimentazione bituminosa e l' accumulo in cantiere, per profondita' fino a cm 35 eseguito a mano	mq	631,67	€	32,70	€	20.655,61
5	T.04.01.01	insaccamento materiale asportato da aree non confinate, in doppio sacco di ridotta capacita' (20 Kg) di cui quello interno in materiale plastico trasparente (polipropilene) ed esterno opaco, sigillato con nastro adesivo a garanzia della perfetta tenuta, e successivo inserimento in big bags di rafia polipropilenica con doppio strato interno, dimensioni standard 90 x 90 x 120 con portata massima di Kg 1500 e fattore di rischio 5/1, con maniglioni standard per il sollevamento, fondo chiuso e apertura a caramella. I big bags non devono essere riempiti per più di metà della capienza massima, devono essere contrassegnati con le etichette previste per l' amianto e nel caso non vengano immediatamente trasportati a discarica devono essere accatastati all' interno del cantiere in area apposita di stoccaggio provvisorio. Per ogni mc di materiale asportato, compresa fornitura sacchi, big bags e nastro adesivo	mc	775,26	€	152,57	€	118.281,42
TOTALE VOCI DI PREZZO PIU' SIGNIFICATIVE							€	228.716,68

* Sono riportate quali voci più significative le principali lavorazioni previste in computo e caratterizzanti l' opera

Casale Monferrato, 20 gennaio 2007

IL PROGETTISTA
(Arch. Piercarla Coggiola)

IL PROGETTISTA
(Geom. Roberto Martinotti)

IL DIRIGENTE
(Ing. Ferdinando Albertazzi)

IL RESPONSABILE di PROCEDIMENTO
(Arch. Piercarla Coggiola)