

# CONSORZIO DI BONIFICA STORNARA E TARA TARANTO



## MANUTENZIONE STRAORDINARIA DEL CANALE DIFESA ADDUTTORE DELLA LAMA DI CASTELLANETA

### LIVELLO PROGETTUALE

- ☐ FATTIBILITÀ
- ☐ DEFINITIVO
- ☒ ESECUTIVO

DENOMINAZIONE:

**COMPUTO METRICO  
ESTIMATIVO**

ALLEGATO:

**7**

Taranto:

Scala:

Rev. n.

**Il Responsabile del Procedimento**

**Il Direttore Generale**  
*Dott. Angelo D'ANDRIA*

**Redatto dal**  
*SERVIZIO INGEGNERIA*

**Il Progettista**  
*Geom. Biagio ELEFANTE*

**I collaboratori**  
*Dott. Ing: Stefano CIRIELLO*  
*Dott. Ing. Andrea POLLIO*

# COMPUTO METRICO

**OGGETTO:** MANUTENZIONE STRAORDINARIA DEL CANALE DIFESA  
ADDUTTORE NELLA LAMA DI CASTELLANETA(TA)

**COMMITTENTE:** Consorzio di bonifica Stornara e Tara

Data, 13/10/2021

**IL TECNICO**

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>							
	<b>LAVORI A CORPO</b>							
1 E.001.022.a	Espurgo di materiali di qualsiasi natura e consistenza escluse le materie luride, anche in presenza d'acqua, in canali scoperti rivestiti compresa la configurazione del fondo e delle pareti, paleggio del materiale a uno o più sbracci, il tiro in alto, il deposito in cumuli sui cigli, il successivo trasporto a riempimento o in rilevato fino alla distanza media di m 50 oppure il trasporto fino al sito di carico sui mezzi di trasporto entro gli stessi limiti di distanza, eseguito con mezzi meccanici. espurgo di materiali per profondità da m 0 a 2 dal guado prg. 0,00 al ponte can.prg.1970,00 ml 1970,00x(7,00+8,00)/2x 0,50 dal ponte canale prg.1970,00 all'immissione nel tratto arginato della lama prg. 4000,00 ml 2030,00x(7,00+8,00)/2 x 0,5					7'387,50 7'612,50		
	SOMMANO mc					15'000,00	4,85	72'750,00
2 OI.002.014	Taglio raso terra di bassa macchia palustre, paglie e rovi, canne, tamerici, salici ed altri arbusti legnosi, eseguito in acqua o all'asciutto, compreso il trasporto, l'ammucchiamento e la bruciatura delle materie di risulta ove consentito con esclusione delle aree ricadenti nei territori dei parchi naturali e/o "Rete Natura 2000" nelle quali è necessario eseguire la trinciatura e /o triturazione del materiale di risulta. dal guado prg.0,00 al ponte can.prg.1970,00 ml.1970,00x 5,00 dal ponte canale prg.1970,00 all'immissione nel tratto arginato della lama prg.4000,00 ml.2030x 8,00 m					9'850,00 16'240,00		
	SOMMANO mq					26'090,00	1,38	36'004,20
3 E.001.031	Trasporto con qualunque mezzo a discarica autorizzata di materiale di risulta di qualunque natura e specie purché esente da amianto, anche se bagnato, fino ad una distanza di km 10, compreso il carico e lo scarico, lo spianamento e l'eventuale configurazione del materiale scaricato, con esclusione degli oneri di conferimento a discarica. si considera il 20% delle materie espurgate					3'000,00		
	SOMMANO mc					3'000,00	12,50	37'500,00
4 E.001.032	Maggior onere per il trasporto a discarica dei materiali di risulta per ogni km in più oltre i 10 previsti.  mc 3000,00x 15 km					45'000,00		
	SOMMANO mc/km					45'000,00	1,50	67'500,00
5 E.001.033.n	Smaltimento di materiale da demolizioni e rimozioni privo di ulteriori scorie e frammenti diversi. Il prezzo comprende tutti gli oneri, tasse e contributi da conferire alla discarica autorizzata. L'attestazione dello smaltimento dovrà necessariamente essere attestata a mezzo dell'apposito formulario di identificazione rifiuti (ex D.Lgs. 152/2006 e s.m.i.) debitamente compilato e firmato in ogni sua parte. La consegna del modulo da formulario alla Direzione Lavori risulterà evidenza oggettiva dello smaltimento avvenuto autorizzando la corresponsione degli oneri a seguire. Il trasportatore è pienamente responsabile della classificazione dichiarata. materiale proveniente dagli scavi, privo di impurità smaltito in centr i di recupero mc 15000x0.20					3'000,00		
	SOMMANO mc					3'000,00	18,80	56'400,00
6	Oneri per esecuzione di analisi dei rifiuti. materiale edile inerte in							
	<b>A R I P O R T A R E</b>							270'154,20

