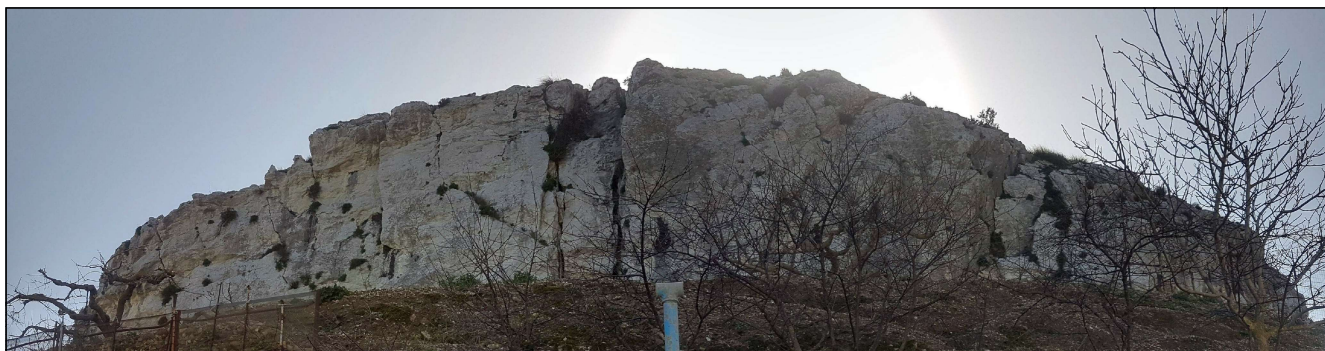




REGIONE SICILIA

Comune di Marineo

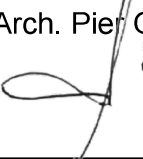



Città Metropolitana di Palermo



Oggetto: “CONSOLIDAMENTO COSTONE PROSPICIENTE LA VIA CORLEONE”
- CIG: 78044850C4 - CUP: G93B18000690001

ELABORATO

Tavola E.05 <i>Rev.1</i>	PROGETTO DEFINITIVO ED ESECUTIVO	Scala disegno -----
	Quadro economico	Data Aprile 2022

COMMITTENTE Comune di Marineo Arch. Pier Giuseppe Sciortino  	PROGETTISTA Ing. Vincenzo Timotini  
DIRETTORE DEI LAVORI	IMPRESA ESECUTRICE

Approvazioni

COMUNE DI MARINEO
CITTA' METROPOLITANA DI PALERMO
"CONSOLIDAMENTO COSTONE PROSPICIENTE LA VIA CORLEONE" – CIG: 78044850C4 – CUP:
G93B18000690001 –

QUADRO ECONOMICO		
A	LAVORI	
A.1	Importo lavori a base d'asta soggetti a ribasso	346.193,17 €
A.2	Oneri della sicurezza non soggetti a ribasso	21.116,10
A.3	Incidenza manodopera	62.394,41
A	Importo complessivo dei lavori	367.309,27 €
B	SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE	
B.1	IVA sui lavori	22% 80.808,04 €
B.2	progettazione definitiva-esecutiva, rilievo e CSP (al netto del ribasso d'asta)	30.082,66 €
B.3	Competenze tecniche per studio geologico ed indagini geognostiche (al netto ribassod'asta)	8.741,67 €
B.4	Competenze tecniche per Direzione lavori	18.829,30 €
B.5	Competenze tecniche per coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione	9.351,38 €
B.6	Competenze tecniche per Collaudo Statico	7.433,87 €
B.7	Spese tecniche per incentivo di cui all'art. 113 del codice	2,00% 7.346,19 €
B.8	Oneri di conferimento a discarica IVA compresa	6.500,00 €
B.9	Prove di laboratorio IVA compresa (prove sui tiranti e sui materiali)	12.769,17 €
B.10	CNPAIA 4% su B.2; B.4; B.5; B.6	4% 2.627,89 €
B.11	IVA al 22% su B.3	22% 1.923,17 €
B.12	IVA al 22% su: B.2; B.4; B.5; B.6 e B.10	22% 15.031,52 €
B.13	Contributo ANAC	375,00 €
B.14	Imprevisti e arrotondamenti	24.443,81 €
B.15	IVA su Imprevisti e arrotondamenti	22% 5.377,64 €
B	Totale Somme a disposizione dell'Amministrazione	231.641,30 €
	Sommano A+B	598.950,57 €
	finanziamento	598.950,57 €

San Cipirello, aprile 2022

il progettista
 (ing. Vincenzo Timotini)

