



COMUNE DI CAPACCIO PAESTUM

Provincia di Salerno
AREA LL.PP.

PROGRAMMA DI RIGENERAZIONE URBANA RELATIVAMENTE AI LAVORI DI RECUPERO
DELL'IMMOBILE CONFISCATO ALLA CRIMINALITA' ORGANIZZATA IN LOC. CAPACCIO
SCALO E DELL'IMMOBILE DEGRADATO IN LOC. GROMOLA DA DESTINARE A EDILIZIA
RESIDENZIALE SOCIALE E SERVIZI

Sindaco
Avv. Alfieri Francesco

PROGETTO DI FATTIBILITA'
TECNICA ED ECONOMICA

Progetto approvato con:
☐ Delibera di Consiglio Comunale
☐ Delibera di Giunta Comunale
☐ Determinazione Dirigenziale

n. _____ del ____/____/____

Rup: Ing. Giovanni Vito Bello

Progettista: Ing. Federica Turi



Federica Turi

Elaborato

TAV.

4.4

Oggetto dell'elaborato

All. C
Stima dei Costi della Sicurezza

Scale

COMPUTO METRICO

OGGETTO: PROGRAMMA DI RIGENERAZIONE URBANA RELATIVAMENTE AI LAVORI DI RECUPERO DELL'IMMOBILE CONFISCATO ALLA CRIMINALITÀ ORGANIZZATA IN LOC. CAPACCIO SCALO E DELL'IMMOBILE DEGRADATO IN LOC. GROMOLA DA DESTINARE A EDILIZIA RESIDENZIALE SOCIALE E SERVIZI

COMMITTENTE: Comune di Capaccio Paestum

Capaccio Paestum, _____

IL TECNICO

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							
	<u>LAVORI A MISURA</u>							
1 CAM23_P01 .010.030.A	Recinzione provvisoria modulare a pannelli ad alta visibilità Recinzione provvisoria modulare a pannelli ad alta visibilità con maglia di dimensioni non inferiore a 20 mm di la ... inali, compreso lo smontaggio a fine lavoro. Peso totale medio non inferiore a 20 kg/ m² Moduli di altezza pari a 2,00 m Fabbricato A Recinzione cantiere Fabbricato A *(lung.=75+75+50+50) Fabbricato B Recinzione cantiere Fabbricato B *(lung.=35+20+35+20) Capaccio Scalo Recinzione cantiere Capaccio Scalo *(lung.=20+10) Spazi esterni Recinzione cantiere spazi esterni		250,00		2,000	500,00		
			110,00		2,000	220,00		
			30,00		2,000	60,00		
			300,00		2,000	600,00		
	SOMMANO mq					1'380,00	21,07	29'076,60
2 CAM23_P01 .050.050.A	Monoblocco prefabbricato (2 vasi) - Nolo per i mesi successivi al primo Monoblocco prefabbricato per bagni, costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tampona ... rie e scalda acqua, su basamento preddisposto. Montaggio e nolo per il 1° mese da cm 315 x 240 x 240 con vasi alla turca Bagni di cantiere Fabbricato A Bagni di cantiere Fabbricato B Bagni di cantiere Fabbricato Capaccio Scalo					1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO cad					3,00	307,68	923,04
3 CAM23_P01 .050.050.B	Monoblocco prefabbricato (2 vasi) - Nolo per i mesi successivi al primo Monoblocco prefabbricato per bagni, costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tampona ... lda acqua, su basamento preddisposto. Montaggio e nolo per il 1° mese da cm 340 x 240 x 240 con vasi a sedere e cassette Bagni di cantiere Fabbricato A Bagni di cantiere Fabbricato B Bagni di cantiere Fabbricato Capaccio Scalo					6,00 6,00 3,00		
	SOMMANO cad					15,00	321,84	4'827,60
4 CAM23_P01 .050.090.A	Monoblocco prefabbricato - Montaggio e nolo per il 1° mese Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, uffici e locali infermeria: costituito da struttura in acciaio ... terno semivetrato (esclusi gli arredi). Montaggio e nolo per il 1° mese dimensioni 450 x240 cm con altezza pari a 240 cm Fabbricato A Fabbricato B Fabbricato Capaccio Scalo					1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO cad					3,00	523,37	1'570,11
5 CAM23_P01 .050.100.A	Monoblocco prefabbricato - Nolo per i mesi successivi al primo Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, uffici e locali infermeria, costituito da struttura in acc ... sivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio dimensioni 450 x240 cm con altezza pari a 240 cm Fabbricato A Fabbricato B Fabbricato Capaccio Scalo					6,00 6,00 3,00		
	SOMMANO cad/30gg					15,00	382,58	5'738,70
6 CAM23_P01	Presegnale di cantiere mobile Presegnale di cantiere mobile, fondo giallo, formato dalla composizione di tre cartelli, in lamiera di acciaio							
	A R I P O R T A R E							42'136,05

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							42'136,05
.060.040.A	spessore 10/10 mm con rifrangenza class ... iale lampeggianti di diametro 230 mm; costo di utilizzo della segnalazione completa per un mese Di dimensioni 90x250 cm					4,00		
	SOMMANO cad/30gg					4,00	47,26	189,04
7 CAM23_P01 .060.010.F	Cartello di forma triangolare Cartello di forma triangolare, fondo giallo, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm; costo di utilizzo del segnale per un mese Di lato 120 cm, rifrangenza classe II					6,00		
	SOMMANO cad/30gg					6,00	21,13	126,78
8 CAM23_P01 .060.020.D	Cartello di forma circolare Cartello di forma triangolare, fondo giallo, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm; costo di utilizzo del segnale per un mese Di lato 60 cm, rifrangenza classe II					6,00		
	SOMMANO cad/30gg					6,00	25,24	151,44
9 CAM23_P01 .060.030.A	Cartello di forma rettangolare Cartello di forma rettangolare, fondo giallo in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm con rifrangenza classe I; costo di utilizzo del segnale per un mese: Di dimensioni 90x135 cm					6,00		
	SOMMANO cad/30gg					6,00	25,38	152,28
10 CAM23_P01 .030.040.B	Sistema anticaduta a norma UNI EN 360 Sistema anticaduta a norma UNI EN 360 di tipo retrattile con sistema di aggancio posto sopra l'operatore ed angolo di spostamento laterale < 3 ... o , moschettone automatico secondo UNI EN 362, freno di caduta con arresto pari a 50/60cm Lunghezza del cavo pari a 10 m Fabbricato A DPI Fabbricato B DPI					20,00 10,00		
	SOMMANO cad/30gg					30,00	12,80	384,00
11 CAM23_P01 .030.070.C	Cordino di ancoraggio a norma UNI EN 354 Cordino di ancoraggio a norma UNI EN 354 composto da un cavo in poliammide a fili colorati a tre trefoli di diametro non inferiore a12 mm ad estremità impiombate Lunghezza m 1,8 Fabbricato A DPI Fabbricato B DPI					20,00 10,00		
	SOMMANO cad/30gg					30,00	0,67	20,10
12 CAM23_P01 .040.010.E	Estintore a polvere Estintore a polvere, omologato secondo DM del 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica e sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno Da 4 kg, classe 8A 55BC Fabbricato A Fabbricato B Fabbricato Capaccio Scalo					4,00 2,00 1,00		
	SOMMANO cad/30gg					7,00	4,85	33,95
	Parziale LAVORI A MISURA euro							43'193,64
	T O T A L E euro							43'193,64
	A R I P O R T A R E							43'193,64

