



Comune di Napoli
Data: 27/12/2022, IG/2022/0002757

COMUNE DI NAPOLI
Area Trasformazione del Territorio
Servizio Valorizzazione della Città Storica - Sito UNESCO
GRANDE PROGETTO CENTRO STORICO DI NAPOLI

POR CAMPANIA FESR 2014/2020
Asse VI - Priorità di investimento 6c - Obiettivo Specifici 6.7
Azioni 6.7.1 e 6.8.3

INTEVENTO N° 15
Chiesa di Santa Croce e Purgatorio al Mercato
Riqualificazione e Adeguamento Funzionale

CUP : B68I14000010006


Il Responsabile del Procedimento
arch. Luca D'Angelo

CIG : 884533160D

Gruppo di Progettazione			PROGETTO ESECUTIVO		
architettura PETROCELLI arch. GIANLUCA - CAPOGRUPPO MANDATARIO DI MARTINO arch. ALESSANDRO - giovane professionista			Titolo PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO Stima dei Costi della Sicurezza ed Analisi N.P.		
impianti CRISCUOLO ing. GAETANO			Scala		
restauro Di MARTINO GIUSEPPE S.A.S. dott.ssa Ungaro Giulia			Dimensione		
geologo TROISI GIUSEPPE			Nome File	GP15-PE-SIC-rel-003	
			Aggiornamento	ottobre 2022	
CODICE PROGETTO	FASE	CATEGORIA ELABORATO	TIPO ELABORATO	NUMERAZIONE	REVISIONE
GP 15	PE	SIC	REL	003	03

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							
	LAVORI A MISURA							
1 P.01.010.030 .a	Recinzione provvisoria modulare a pannelli ad alta visibilità con maglia di dimensioni non inferiore a 20 mm di larghezza e non inferiore a 50 mm di altezza, con irrigidimenti nervati e paletti di sostegno composti da tubolari metallici zincati di diametro non inferiore a 40 mm, completa con blocchi di cls di base, morsetti di collegamento ed elementi cernierati per modulo porta e terminali, compreso lo smontaggio a fine lavoro. Peso totale medio non inferiore a 20 kg/ m² Moduli di altezza pari a 2,00 m Recinzione Area Cantiere -ponteggio su prospetto Posteriore - Accesso ai terrazzi in sicurezza Si stima un mese di utilizzo Per lavorazioni temporanee esterno edificio (ripristino bocche di aerazione) *(lung.=2+4+2)		14,00		2,000	28,00		
			8,00			8,00		
	SOMMANO mq					36,00	21,07	758,52
2 P.01.010.060 .a	Recinzione provvisoria di aree di cantiere con rete in polietilene ad alta densità di peso non inferiore a 220 gr/m² indeformabile di color arancio brillante a maglie ovoidali, resistenza a trazione non inferiore a 1100 kg/m sostenuta da appositi paletti zincati infissi nel terreno ad una distanza non superiore a 1,5 m compreso lo smontaggio a fine lavoro. Altezza pari a m 1,00 Ingresso ed area Cantiere *(lung.=4+18+4)		26,00			26,00		
	SOMMANO mq					26,00	17,28	449,28
3 P.01.050.010 .a	Monoblocco prefabbricato per bagni - Montaggio e nolo per il 1° mese Monoblocco prefabbricato per bagni, costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato , impianto elettrico canalizzato rispondente alla L 46/90, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente con vasi, finestrino a wasistas e lavabo, completo di rubinetterie e scaldacqua, su basamento predisposto. Montaggio e nolo per il 1° mese da cm 120 x 120 Apprestamenti Cantiere					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	78,38	78,38
4 P.01.050.020 .a	Monoblocco prefabbricato per bagni - Nolo per i mesi successivi al primo Monoblocco prefabbricato per bagni, costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato , impianto elettrico canalizzato rispondente alla L 46/90, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente con vasi, finestrino a wasistas e lavabo, completo di rubinetterie e scaldacqua, su basamento predisposto. Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio da cm 120 x 120 Si prevedono 6 mesi di utilizzo					5,00		
	SOMMANO cad/ 30gg					5,00	28,65	143,25
5 P.01.040.010 .p	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							
	A R I P O R T A R E							1'429,43

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'429,43
6 N.P. SIC.01	ritorno Da 12 kg, classe 43 A 183BC Per qualsiasi eventuale tipo incendio (classi A,B e C)					6,00		
	SOMMANO cad/ 30gg					6,00	7,36	44,16
	Impianto Elettrico di Cantiere rispondente al D.L 37/08 e s.m.i. comprendente : quadro ASC per cantieri già preassemblato e certificato da 6 prese IP55 tipo trifase, con relativi conduttori, canalizzazioni e collegamenti elettrici, compreso impianto di terra e quanto necessario per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte, comprensivo di dichiarazioni di conformità. Eseguito da personale specializzato con rilascio di certificazione di conformità alla normativa vigente in materia. Impianto Elettrico Cantiere					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	390,40	390,40
7 NP.SIC.02	Addetto alla Mansione (Il Prezzo Unitario è la media dei costi di Manodopera Edile indicati sulla Tabella dei prezzi del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti della Campania relativamente al bimestre Settembre/Ottobre 2019 Riunioni di coordinamentotra il CSE ed il responsabile della sicurezza delle imprese al fine di trasmettere agli addetti ai lavori le informazioni realtive al protocollo di sicurezza da seguire: Procedure da adottare per il corretto utilizzo dei dispositivi DPI e per le norme di sicurezza contenute nel PSC. Riunione da tenere all'inizio dei lavori e all'inizio di una nuova fase operativa					6,00		
	SOMMANO ora					6,00	40,03	240,18
	Addetto alla Mansione (Il Prezzo Unitario è la media dei costi di Manodopera Edile indicati sulla Tabella dei prezzi del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti della Campania relativamente al bimestre Settembre/Ottobre 2019 Addetto alla sicurezza - controllo viabilità su piazza mezzi per carico e scarico Si prevede un tempo di 15 min x entrata ed uscita automezzi * (par.ug.=4*,25*7)	7,00				7,00		
	SOMMANO ora					7,00	40,03	280,21
9 P.01.060.010 .a	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 I Segnaletica di sicurezza *(par.ug.=2*6)	12,00				12,00		
	SOMMANO cad/ 30gg					12,00	4,29	51,48
	Cartello di forma circolare, segnalante divieti o obblighi, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm; costo di utilizzo del segnale per un mese: Di diametro 60 cm, rifrangenza classe I Segnaletica di sicurezza *(par.ug.=2*6)	12,00				12,00		
	SOMMANO cad/ 30gg					12,00	5,79	69,48
11 P.01.030.030 .a	Sistema di protezione anticaduta realizzato con funi di trattenuta ed ancoraggi fissi in acciaio, a norma UNI EN 795 per cinture di sicurezza; previa verifica e collaudo dei componenti secondo l'uso Montaggio di piastra per superfici orizzontali con asta ed anello Per lavorazioni in copertura (manutenzione, sostituzioni pluviali, etc.)					2,00		
	A R I P O R T A R E					2,00		2'505,34

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					2,00		2'505,34
	SOMMANO cad					2,00	35,31	70,62
12 P.01.030.070 .c	Cordino di ancoraggio a norma UNI EN 354 composto da un cavo in poliammide a fili colorati a tre trefoli di diametro non inferiore a 12 mm ad estremità impiombate Lunghezza m 1,8 Vedi voce n° 11 [cad 2.00]					2,00		
	SOMMANO cad/ 30gg					2,00	0,67	1,34
13 P.01.030.010 .a	Parapetto laterale di protezione antiscaduta - mensole con blocco a vite Parapetto laterale di protezione antiscaduta costituito da aste metalliche verticali, montate ad interasse non inferiore a cm 180 e altezza utile non inferiore a cm 100; dotate di piastra metallica fissata con tasselli ad espansione nella quantità e dimensione richieste dall'impiego, traverse e elemento fermapiè. Valutata al metro lineare di parapetto Per delimitazioni orizzontali o scale nolo per il 1° mese o frazione Per lavorazioni in copertura - perimetro torrione *(lung.=5,4+4,5+4,15+3,7+1,25+,85) Per lavorazioni di impermeabilizzazione su strutture adiacenti * (lung.=6,4+3,4)		19,85			19,85		
			9,80			9,80		
	SOMMANO m					29,65	10,48	310,73
	Parziale LAVORI A MISURA euro							2'888,03
	T O T A L E euro							2'888,03
	Napoli, 28/10/2022							
	Il Tecnico							
								
	A R I P O R T A R E							