



Dipartimento Mobilità e Trasporti

Direzione Programmazione e Attuazione dei Piani di Mobilità
Direttore Ing. Maurizio Viola (ad interim)

"Programma per lo sviluppo delle azioni del P.G.T.U. - primo e secondo stralcio"
approvati dal M.A.T.T.M. con Decreto Direttoriale n. 98/CLE del 20/04/2016
Programmi Operativi di Dettaglio (P.O.D.)

04 - PIAZZA PERIN DEL VAGA

PROGETTO ESECUTIVO

ANALISI DEI PREZZI

ROMA SERVIZI PER LA MOBILITA' S.R.L.
S.O. Ingegneria della Mobilità

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:
Ing. Alessandro Fuschiotto

RESPONSABILE DI COMMESSA:
Ing. Fabrizio Benvenuti

PROGETTISTA:
Arch. Pierfrancesco Canali

COORD. PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Arch. Laura La Bella

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
Coord.: Geom. Marcello Tamagnone
Ing. Alessandro Collalti
Geom. Paolo Ferlito
Arch. Laura La Bella
Arch. Alessandro Marconi
Designer Andrea Persano
Arch. Valentina Verrocchi
Arch. Floor Wolfswinkel



DATA:
FEBBRAIO 2018

SCALA:
-:---

ELABORATO: **AP 04 101** rev. **0**

REV.	DATA	AGGIORNAMENTI	REDATTO	COORDINATO	PROGETTATO	VALIDATO
0	28/02/2018	EMISSIONE	WOLFSWINKEL	TAMAGNONE	CANALI	FUSCHIOTTO
A						
B						
C						
D						

COD. COMMESSA: **RC - 1810 - 12**

COD. ELAB. **PET M02 AP 04 101** rev. **0**

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELLE VOCI E DEGLI ELEMENTI	Quantità	IMPORTI		R.
			unitario	TOTALE	
	R I P O R T O				
	<u>ANALISI DEI PREZZI</u>				
Nr. 1 P.A.001	Fornitura, trasporto e posa in opera di pavimentazione in monostrato vulcanico dell'Etna serie per esterni finitura antiscivolo (tipo bocciardato) con elementi di spessore 50 mm, ... esterni. Sono compresi tagli, sfridi ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. E L E M E N T I: (L) monostrato vulcanico 20x40 spessore 30 mm bocciardato m2 (L) operaio qualificato per posa in opera h (E) [A04.01.001.c] Autocarro ribaltabile da 14.000 kg con gru ora (E) [B01.05.032.c] Collocamento in opera con malta di calce e pozzolana di last ... m² (L) h	1,000 0,453 0,030 1,000 0,000	39,00 27,50 94,88 8,83 0,00	39,00 12,46 2,85 8,83 0,00	--- ---
	Sommano euro			63,14	
	Spese Generali 14.00% * (63.14) euro			8,84	
	Sommano euro			71,98	
	Utili Impresa 10% * (71.98) euro			7,20	
	T O T A L E euro / mq			79,18	
Nr. 2 P.A.003	Realizzazione di percorso in mattonelle di cemento LOGES in grado di orientare sia i disabili visivi che le persone normovedenti negli spazi urbani (marciapiedi, piazze, giardini, ... e pulitura finale Di dimensione 20 x 20 validi per : Segnale di attenzione / servizio; e segnale di arresto/pericolo: E L E M E N T I: (L) operaio specializzato ora (L) operaio qualificato ora (E) [B01.05.032.c] Collocamento in opera con malta di calce e pozzolana di last ... m² (L) piastrelle di ceramica 20x20 cadauno (E) [A04.01.001.c] Autocarro ribaltabile da 14.000 kg con gru ora	0,201 0,200 1,000 1,000 0,057	29,60 27,50 8,83 54,29 94,88	5,95 5,50 8,83 54,29 5,41	--- ---
	Sommano euro			79,98	
	Spese Generali 14.00% * (79.98) euro			11,20	
	Sommano euro			91,18	
	Utili Impresa 10% * (91.18) euro			9,12	
	T O T A L E euro / mq			100,30	
Nr. 3 P.A.086.b	Fornitura e posa in opera di canaletta in calcestruzzo polimerico con profili di protezione e griglie in ghisa sferoidale bloccate con viti in acciaio, conformi alle normative UNI ... ario a dare l'opera finita e funzionante, inclusi lo scavo, il rinterro, ed il rinfianco ed il magrone di allettamento. E L E M E N T I: (L) canaletta in cls polimerico m (E) [A02.01.010.b] Scavo a sezione obbligatoria eseguito con mini escavatore, del ... m³ (E) [A06.01.002.a] Conglomerato cementizio in opera eseguito secondo le prescri ... m³ (L) operaio specializzato h (L) operaio comune h	1,000 0,075 0,013 0,500 0,500	93,22 29,75 67,04 29,60 24,77	93,22 2,23 0,87 14,80 12,39	--- ---
	Sommano euro			123,51	
	Spese Generali 14.00% * (123.51) euro			17,29	
	Sommano euro			140,80	
	Utili Impresa 10% * (140.80) euro			14,08	
	T O T A L E euro / m			154,88	
Nr. 4 P.A.138	Fornitura e posa in opera di griglia a bocchetta per marciapiede realizzata in ghisa sferoidale EN-GJS-500-7, a norme UNI EN 1563:2004, con resistenza a rottura superiore a 250 KN ... tro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Lunghezza: 645 mm, Larghezza: 250 mm, Altezza: 250 mm. E L E M E N T I:				
	A R I P O R T A R E				

