



Comune di LABICO

Provincia Roma

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI
Interventi per l'abbattimento delle barriere architettoniche Stadio Franco Caponera

COMMITTENTE
IMPRESA

Comune di Labico

CONTRATTO
N° Repertorio
Registrato il
presso
al n.
Mod.
Volume
Foglio

del

PROGETTISTA

IL TECNICO
arch. Pasquale Alison

Data

07/12/2024



M = Lav. a Misura - C = Lav. a Corpo - E = Economia

Numero e codice	Descrizione	MISURE				Quantità	Prezzo (€)	Totale (€)
		N° parti	Lungh.	Largh.	Alt./Pesi			
1 NP001 (C)	Mappa tattile per non vedenti, sia per interno che esterno. Dimensioni 300x200 mm. Sommano (cad)	1,000				1,00		
						1,00	€ 1.500,00	€ 1.500,00
2 NP002 (C)	Fornitura e posa in opera di leggio in acciaio inox per mappa tattile 300x200 mm Sommano (cad)	1,000				1,00		
						1,00	€ 600,00	€ 600,00
3 B1.05.39.h (C)	Pavimento con superficie a rilievo per percorsi tattili costituito da gomma sintetica non rigenerata al 100% composta da una mescola omogenea calandrata vulcanizzata, ottenuta con l'aggiunta di cariche minerali, stabilizzanti e pigmenti coloranti, superficie in rilievi antiscivolo e scanalature a sezione trapezoidale di dimensioni variabili, posto in opera con collante poliuretano su pavimento esistente: per esterno: indicazione direzione rettilinea, in teli di larghezza 59 cm per lunghezza massima di 13 m, in gomma scannellata con passi differenti, con spessore base 2,5 mm, spessore rilievo 2,5 mm indicazione direzione rettilinea, in teli di larghezza 59 cm per lunghezza massima di 13 m Sommano (m)	30,000				30,00		
						30,00	€ 118,26	€ 3.547,80
4 B1.05.39.i (C)	Pavimento con superficie a rilievo per percorsi tattili costituito da gomma sintetica non rigenerata al 100% composta da una mescola omogenea calandrata vulcanizzata, ottenuta con l'aggiunta di cariche minerali, stabilizzanti e pigmenti coloranti, superficie in rilievi antiscivolo e scanalature a sezione trapezoidale di dimensioni variabili, posto in opera con collante poliuretano su pavimento esistente: per esterno: indicazione di svolta ad "L", piastra 60 x 60 cm, divisa in quarto di cerchio con gomma scannellata e la restante parte con gomma a bolli a calotta emisferica, spessore base 2,5 mm, spessore rilievo scannellato 2,5 mm, spessore rilievo bolli 5 mm indicazione di svolta ad "L", piastra 60 x 60 cm Sommano (cad)	2,000				2,00		
						2,00	€ 88,91	€ 177,82
5 B1.05.39.j (C)	Pavimento con superficie a rilievo per percorsi tattili costituito da gomma sintetica non rigenerata al 100% composta da una mescola omogenea calandrata vulcanizzata, ottenuta con l'aggiunta di cariche minerali, stabilizzanti e pigmenti coloranti, superficie in rilievi antiscivolo e scanalature a sezione trapezoidale di dimensioni variabili, posto in opera con collante poliuretano su pavimento esistente: per esterno: indicazione incrocio a "T", piastra 60 x 60 cm, in gomma spessore rilievo 0,9 mm, spessore base 2 mm indicazione incrocio a "T", piastra 60 x 60 cm Sommano (cad)	4,000				4,00		
						4,00	€ 66,96	€ 267,84

Numero e codice	Descrizione	MISURE				Quantità	Prezzo (€)	Totale (€)
		N° parti	Lungh.	Largh.	Alt./Pesi			
6 B1.05.39.k (C)	<p>Pavimento con superficie a rilievo per percorsi tattili costituito da gomma sintetica non rigenerata al 100% composta da una miscela omogenea calandrata vulcanizzata, ottenuta con l'aggiunta di cariche minerali, stabilizzanti e pigmenti coloranti, superficie in rilievi antiscivolo e scanalature a sezione trapezoidale di dimensioni variabili, posto in opera con collante poliuretano su pavimento esistente: per esterno: indicazione di servizio, piastra 60 x 60 cm, in gomma scannellata fine, spessore base 2,5 mm, spessore rilievo 1 mm</p> <p>indicazione di servizio, piastra 40 x 60 cm</p> <p style="text-align: right;">Sommano (cad)</p>	2,000				2,00		
						2,00	€ 48,95	€ 97,90
7 B1.05.39.m (C)	<p>Pavimento con superficie a rilievo per percorsi tattili costituito da gomma sintetica non rigenerata al 100% composta da una miscela omogenea calandrata vulcanizzata, ottenuta con l'aggiunta di cariche minerali, stabilizzanti e pigmenti coloranti, superficie in rilievi antiscivolo e scanalature a sezione trapezoidale di dimensioni variabili, posto in opera con collante poliuretano su pavimento esistente: per esterno: indicazione di pericolo valicabile, piastra 40 x 60 cm, in gomma composta da due zone, scannellato fine, spessore base 2,5 mm, rilievo 1 mm, e bollo a calotta emisferica, spessore base 2,5 mm, rilievo 5 mm</p> <p>indicazione di pericolo valicabile, piastra 40 x 60 cm</p> <p style="text-align: right;">Sommano (cad)</p>	12,000				12,00		
						12,00	€ 126,60	€ 1.519,20
8 A2.01.1.b. (C)	<p>Scavo a sezione aperta per sbancamento e splattamento in rocce di qualsiasi natura e consistenza (argille sciolte e con resistenza inferiore a 8 N/mm² compatte, sabbie, ghiaie, pozzolane, lapilli, tufi ecc.) compreso il taglio e la rimozione di radici, ceppaie, pietre e trovanti di roccia e muratura di volume fino a 0,50 mc sia in asciutto che in bagnato, anche in presenza di acqua stabilizzantesi nel cavo fino all'altezza di 0,20 m esclusa l'acqua proveniente da falda, compreso e compensato l'onere per il rispetto di costruzioni sotterranee preesistenti da mantenere quali fogne, condutture in genere, cavi, ecc., inoltre, lo spianamento e la configurazione del fondo, anche se a gradoni, l'eventuale profilatura di pareti, scarpate e cigli, l'eventuale tiro in alto sull'orlo del cavo e comunque in posizione di sicurezza: eseguito con mezzi meccanici, compreso il carico sui mezzi di trasporto</p> <p>Oper per la realizzazione di pavimentazione per le percorrenze (connessione tra rampa, ingresso e servizi) (Lu=35*2,5+60*3,5)</p> <p style="text-align: right;">Sommano (mc)</p>		297,500		0,300	89,25		
						89,25	€ 9,10	€ 812,18
9 A6.03.1.a (C)	<p>Casseforme rette per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compresi armo, disarmante disarmo, opere di puntellatura e sostegno fino ad un'altezza di 4 m dal piano di appoggio; eseguite a regola d'arte e misurate secondo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo: per plinti di fondazione, per fondazioni rettilinee continue (travi rovesce, murature di sotterraneo)</p> <p>Oper per la realizzazione di pavimentazione per le percorrenze (connessione tra rampa, ingresso e servizi) (Lu=35+35+2,5+2,5+60+60+3,5+3,5)</p>		202,000		0,300	60,60		

Numero e codice	Descrizione	MISURE				Quantità	Prezzo (€)	Totale (€)
		N° parti	Lungh.	Largh.	Alt./Pesi			
	Sommano (mq)					60,60	€ 28,56	€ 1.730,74
10 B1.05.4. (C)	Sottofondo di marciapiede pista ciclabile e/o vialetto pedonale eseguito con misto di cava stabilizzato con il 6% in peso di cemento tipo 32.5, dello spessore finito di 10 cm, compresa rullatura. Oper per la realizzazione di pavimentazione per le percorrenze (connessione tra rampa, ingresso e servizi) (Lu=35*2,5+60*3,5)		297,500			297,50		
	Sommano (mq)					297,50	€ 10,57	€ 3.144,58
11 A6.02.2 (C)	Rete in acciaio elettrosaldato a maglia quadra di qualsiasi dimensione per armature di conglomerato cementizio lavorata e tagliata a misura, posta in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature, ecc., diametro tondino da 4 mm a 12 mm Oper per la realizzazione di pavimentazione per le percorrenze (connessione tra rampa, ingresso e servizi) (Lu=35*2,5+60*3,5)		297,500		3,000	892,50		
	Sommano (kg)					892,50	€ 2,79	€ 2.490,08
12 A7.03.03 (C)	Massetto di sabbia e cemento nelle proporzioni di kg 350 di cemento 32.5 per mc di sabbia dato in opera ben costipato e livellato per uno spessore finito pari a circa 6 cm Oper per la realizzazione di pavimentazione per le percorrenze (connessione tra rampa, ingresso e servizi) (Lu=35*2,5+60*3,5)		297,500			297,50		
	Sommano (mq)					297,50	€ 29,19	€ 8.684,03
13 A14.01.1.b. (C)	Pavimento a getto costituito da uno strato di malta cementizia a 500 kg di cemento tipo 32.5 per 1,00 mc di sabbia, dello spessore di 2 cm, battuto, suddiviso in riquadri, lisciato superiormente con malta di cemento tipo 32.5 dello spessore di 5 mm e rifinito a bocciarda, gettato su un massetto di sottofondo di conglomerato cementizio dosato a 300 kg di cemento tipo 32.5 dello spessore di: dello spessore di 10 cm Oper per la realizzazione di pavimentazione per le percorrenze (connessione tra rampa, ingresso e servizi) (Lu=35*2,5+60*3,5)		297,500			297,50		
	Sommano (mq)					297,50	€ 46,25	€ 13.759,38
14 A14.01.41.a .1 (C)	Pavimento sintetico prefabbricato per uso esterno gomma al poliisoprene, calandrata, vulcanizzata, in teli continui di altezza 122 ÷ 180 cm, posato in opera mediante incollaggio su sottofondo predisposto: idoneo per rettilinei, pedane di salto, impianti esterni scolastici ed amatoriali: colori blu, verde, grigio, spessore 6 mm (peso 6,4 kg/mq) Oper per la realizzazione di pavimentazione per le percorrenze (connessione tra rampa, ingresso e servizi) (Lu=35*2,5+60*3,5)		297,500			297,50		

Numero e codice	Descrizione	MISURE				Quantità	Prezzo (€)	Totale (€)
		N° parti	Lungh.	Largh.	Alt./Pesi			
	Sommano (mq)					297,50	€ 58,37	€ 17.365,08
15 A2.02.35 (C)	Trasporto a rifiuto di materiale di risulta dagli scavi, effettuata con autocarri, con portata superiore a 50 q, compreso l'onere per trasporti fino a 10 km. Trasporto a rifiuto di materiale proveniente da lavori di movimento terra effettuata con autocarri, con portata superiore a 50 q, compreso lo spandimento del materiale ed esclusi gli eventuali oneri di scarica autorizzata.							
	Voce 10 (Lu=35*2,5+60*3,5)		297,500		0,300	89,25		
	Sommano (mc)					89,25	€ 8,50	€ 758,63
16 NP005 (C)	Fornitura e posa in opera di rampa in acciaio zincato completa di corrimano							
	Rampa ultimo tratto discesa per eccessiva pendenza	9,000				9,00		
	Sommano (m)					9,00	€ 700,00	€ 6.300,00
	Totale							€ 62.755,26

Il Progettista
arch. Pasquale Alison