



# Comune di LABICO

Provincia di Roma

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI

Interventi per l'abbattimento delle barriere architettoniche Fontanone/Mattatoio

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 B1.10.1. (C)	Segnaletica stradale di qualunque tipo, con vernice spartitraffico rifrangente, nei colori: bianco o giallo, esclusa la segnaletica di attraversamento pedonale misurata per l'effettivo sviluppo di superficie trattata nella quantità non inferiore a 1 Kg./mq compreso ogni altro onere per l'esecuzione.							
			6,000	2,000		12,00		
	<b>Sommano (mq)</b>					<b>12,00</b>	<b>€ 6,70</b>	<b>€ 80,40</b>
2 NP001 (C)	Mappa tattile per non vedenti, sia per interno che esterno. Dimensioni 300x200 mm.							
			1,000			1,00		
	<b>Sommano (cad)</b>					<b>1,00</b>	<b>€ 1.500,00</b>	<b>€ 1.500,00</b>
3 NP002 (C)	Fornitura e posa in opera di leggjo in acciaio inox per mappa tattile 300x200 mm							
			1,000			1,00		
	<b>Sommano (cad)</b>					<b>1,00</b>	<b>€ 600,00</b>	<b>€ 600,00</b>
4 H.02.110.b (C)	FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO Completo di tappo di chiusura superiore in materiale plastico. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS. - DEL DIAMETRO DI 60 MM Del peso non inferiore a 4,20 kg/ml.							
			3,000			3,00		
	<b>Sommano (ml)</b>					<b>3,00</b>	<b>€ 7,95</b>	<b>€ 23,85</b>
5 H.02.400.a (C)	POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI Di qualsiasi altezza e dimensione, eseguita con fondazioni in calcestruzzo di dimensioni idonee a garantire la perfetta stabilità in rapporto al tipo di segnale e alla natura dei terreni, compreso ogni altro onere per dare il lavoro completo e a perfetta regola d'arte. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera. Il prezzo si intende per ogni sostegno o eventuale controventatura. - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3							
			1,000			1,00		
	<b>Sommano (cad)</b>					<b>1,00</b>	<b>€ 67,53</b>	<b>€ 67,53</b>
6 H.02.135.b (C)	FORNITURA DI GRUPPO DI AGGANCIAMENTO PER SOSTEGNO TUBOLARE Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS. - DIAMETRO MM 60 Fornitura del gruppo di aggancio costituito da due reggette in acciaio e relativa bulloneria in acciaio inox idoneo per sostegni tubolari.							
			1,000			1,00		

Numero e codice	Descrizione	MISURE				Quantità	Prezzo (€)	Totale (€)
		N° parti	Lungh.	Largh.	Alt./Pesi			
	<b>Sommano (cad)</b>					1,00	€ 3,05	€ 3,05
<b>7</b> <b>H.02.300.1.</b> <b>a</b> <b>(C)</b>	PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO Fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalatori in lamiera di alluminio, conformi alla Direttiva Ministeriale 4867/RU del 05/08/2013. I pannelli dovranno avere classe prestazionale minima per la spinta del vento pari a WL7. I pannelli dovranno essere marcati CE ai sensi della UNI EN 12899 -1. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS. CON PELLICOLA DI CLASSE RA1 Ai sensi della UNI EN 12899 -1 corrispondente al "Livello Prestazionale Inferiore" indicato dalla UNI 11480. La pellicola dovrà inoltre essere marcata CE: - se con tecnologia a microsferi, ai sensi della UNI EN 12899 -1; - se con tecnologia a microprismi, ai sensi della UNI 11480 da parte degli Organismi europei preposti, di opportuni Benestare Tecnici Europei o Valutazioni Tecniche Europee (ETA) di pertinenza, che ne definiscono le prestazioni. - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE							
	<b>Sommano (m²)</b>		0,600	0,400		0,24		
						<b>0,24</b>	<b>€ 213,78</b>	<b>€ 51,31</b>
<b>8</b> <b>B1.05.39.h</b> <b>(C)</b>	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 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		20,000			20,00		
	<b>Sommano (m)</b>					<b>20,00</b>	<b>€ 118,26</b>	<b>€ 2.365,20</b>
<b>9</b> <b>B1.05.39.i</b> <b>(C)</b>	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 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		2,000			2,00		
	<b>Sommano (cad)</b>					<b>2,00</b>	<b>€ 88,91</b>	<b>€ 177,82</b>
<b>10</b> <b>B1.05.39.j</b> <b>(C)</b>	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							

Numero e codice	Descrizione	MISURE				Quantità	Prezzo (€)	Totale (€)
		N° parti	Lungh.	Largh.	Alt./Pesi			
	<p>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</p> <p>indicazione incrocio a "T", piastra 60 x 60 cm</p> <p style="text-align: right;"><b>Sommano (cad)</b></p>		1,000			1,00		
						1,00	€ 66,96	€ 66,96
<b>11</b> <b>B1.05.39.k</b> (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;"><b>Sommano (cad)</b></p>		1,000			1,00		
						1,00	€ 48,95	€ 48,95
<b>12</b> <b>B1.05.39.m</b> (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 semisferica, 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;"><b>Sommano (cad)</b></p>		2,000			2,00		
						2,00	€ 126,60	€ 253,20
<b>13</b> <b>A2.01.1.b.</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/mm<sup>2</sup> 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>Per pavimento (Lu=10*10+5*15)</p> <p style="text-align: right;"><b>Sommano (mc)</b></p>		175,000		0,200	35,00		
						35,00	€ 9,10	€ 318,50
<b>14</b> <b>A6.03.1.a</b> (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</p>							



Numero e codice	Descrizione	MISURE				Quantità	Prezzo (€)	Totale (€)
		N° parti	Lungh.	Largh.	Alt./Pesi			
20 B1.06.7.a. (C)	Cigli per marciapiedi in calcestruzzo vibro compresso , con cemento tipo 42.5 ed inerti di cava o di fiume, vagliati e lavati, smussati nello spigolo in vista ed opportunamente sagomati, forniti e posti in opera su sottostante cordolo di fondazione (non compreso nel prezzo) compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte, misurato secondo l'asse del ciglio, levigato sul piano e costa, retti con opportuna ingallettatura: della sezione di 10 x 20 cm  (Lu=10+10+10+15+15+5+5)		70,000			70,00		
	<b>Sommano (m)</b>					<b>70,00</b>	<b>€ 13,58</b>	<b>€ 950,60</b>
	<b>Totale</b>							<b>€ 36.930,21</b>

Il Progettista  
arch. Pasquale Alison