

COMUNE DI BARDONECCHIA

Città Metropolitana di Torino

Lavoro:

Lavori di riqualificazione bocciofila La Pineta PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

Il progettista:

Luca Ballesio
architetto
studio di architettura

C.so Martiri della Libertà n. 43 -10073 - CIRIE' (TO)

C.F. BLL LCU 80T14 C722Q

e-mail: lucaballesio@gmail.com

tel. +39.011.92.03.614 fax. +39.011.92.56.176

Il Committente:

COMUNE DI BARDONECCHIA

Indirizzo:

Piazza de Gasperi 1
Bardonecchia (TO)

Timbro e firma:

Titolo:

Analisi Prezzi

File:

progetto definitivo_2018_04_18.dwg

Aggiornamenti:

Rev:

Data:

Livello progett.:

N° documento:

MUNICIPALE

AP

-

-

Data:

aprile 2018

Scala:

varia

Note:

ANALISI PREZZI										
PREZZIARIO REGIONE PIEMONTE AGGIORNATO ALL'ULTIMO SEMESTRE IN CORSO										
Articolo	Descrizione				u.m.	parziale quantità	totale quantità	prezzo Euro	totale Euro	
1)	NP 01 BA									
	Realizzazione di taglio nella parete esistente in legno per formazione nuovo varco per accesso locale anti bagno nuovo servizio igienico, compresa la rifilazione del teglio per posa controtelaio porta. Costo medio orario nr. 1 operaio 4°livello + nr. 1 operaio 2°livello									
	Costo medio orario nr. 1 operaio 4°livello									
	n°	lunghezza	larghezza	altezza						
	1	1,00	1,00	1,00		1,00				
					ORA	1,00	1,00	30,50	€ 30,50	
	Costo medio orario nr. 1 operaio 2°livello									
	n°	lunghezza	larghezza	altezza						
	1	1,00	1,00	1,00		1,00				
					ORA	1,00	1,00	26,83	€ 26,83	
	NP 01 BA	PREZZO MEDIO			ORA	0,00	0,00	28,66	€ 28,66	
2)	NP 02 BA									
	Realizzazione di scala in carpenteria metallica e legno come da disegno esecutivo allegato al progetto definitivo/esecutivo. Prezzo medio informativo desunto da numero 3 preventivi di mercato									
	vedi preventivo nr. 1 ditta C.B.F.									
	n°	lunghezza	larghezza	altezza						
	1	1,00	1,00	1,00		1,00				
					a corpo	1,00	1,00	6600,00	€ 6.600,00	
	vedi preventivo nr. 2 ditta STEEL di Bruno Livio									
	n°	lunghezza	larghezza	altezza						
	1	1,00	1,00	1,00		1,00				
					a corpo	1,00	1,00	5950,00	€ 5.950,00	
	vedi preventivo nr. 3 ditta T.I.V.									
	n°	lunghezza	larghezza	altezza						
	1	1,00	1,00	1,00		1,00				
					a corpo	1,00	1,00	7200,00	€ 7.200,00	
	NP 02 BA	PREZZO MEDIO			a corpo	2,00	2,00	28,66	€ 6.583,33	

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 NP-IE-001	<p>MANO D'OPERA NEL SETTORE IMPIANTISTICO - (Riferimento Unione Industriale di Torino) - OPERAIO SPECIALIZZATO V CATEGORIA - ottobre 2017 ricaricato del 24,3% per spese generali ed utili di impresa</p> <p>ELEMENTI: (L) mano d'opera settore impiantistico ottobre 2017 rif Unione Industriali di Torino op. spec. V cat. h</p>	1,000	26,39	26,39	
	Sommano euro			26,39	
	Spese Generali 13% euro			3,43	
	Sommano euro			29,82	
	Utilli Impresa 10% euro			2,98	
	T O T A L E euro / h			32,80	
Nr. 2 NP-IE-002	<p>Fornitura di proiettore Led 168W asimmetrico in classe di isolamento II, avente le seguenti caratteristiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Corpo: in alluminio pressofuso, con alettature di raffreddamento. - Riflettore: in PMMA ad alto rendimento resistente alle alte temperature e ai raggi UV. - Diffusore: vetro temperato sp. 5 mm resistente agli shock termici e agli urti. - Verniciatura: il ciclo di verniciatura standard a polvere è composto da una fase di pretrattamento superficiale del metallo e successiva verniciatura a mano singola con polvere poliestere, resistente alla corrosione, alle nebbie saline e stabilizzata ai raggi UV. <p>Sorgente luminosa: LED 15495lm-700mA-4000K-CRI 80</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dotazione: completo di staffa e goniometro con scala graduata per un corretto puntamento; connettore esterno per una rapida installazione. Sezionatore di sicurezza per interrompere l'alimentazione durante la manutenzione a richiesta. Guarnizione in gomma siliconica; viterie esterne in acc.inox.; valvola di ricircolo aria. Connettore rapido a perforazione d'isolante per una rapida installazione senza dover aprire l'apparecchio. Dispositivo di protezione conforme alla EN 61547 contro i fenomeni impulsivi atto a proteggere il modulo LED e il relativo alimentatore. - Verniciatura conforme alla norma UNI EN ISO 9227 Test di corrosione in atmosfera artificiale per ambienti aggressivi. - Classe di isolamento II - Fattore di potenza: >= 0,9 - Mantenimento del flusso luminoso al 80%: 80000h (L80B20) - Superficie di esposizione al vento: L:390cm² F:1420cm². - Completo di attacco palo diametro 60mm. color grafite <p>ELEMENTI: (L) Proiettore Led Asimmetrico 168W classe II modello Disano 1187 Rodio Led codice 414757-00 (prezzo di listino) cadauno (L) Accessorio per attacco a palo diametro 60mm. modello Disano 997915-00 (prezzo di listino) cadauno (L) sconto medio 30% (pr=367,00*0,3) %</p>	1,000	340,00	340,00	
		1,000	27,00	27,00	
		-1,000	110,10	-110,10	
	Sommano euro			256,90	
	Spese Generali 13% euro			33,40	
	Sommano euro			290,30	
	Utilli Impresa 10% euro			29,03	
	T O T A L E euro / cadauno			319,33	
	Data, 29/04/2018				
	Il Tecnico				
	----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- -----				
	A R I P O R T A R E				