

Provincia di Milano

Comune di Milano

RICHIEDENTE

SO.GE.M.I. S.p.A.
Mercato Agroalimentare Milano

via C. Lombroso 54
20137, Milano (MI)

PROGETTISTA ARCHITETTONICO



Via Galvano Fiamma, 12
20129 Milano Italia
Tel. +39 02 45371134
MYGG@MYGG.IT

ARCHITETTO
ARCH. Yolanda Velasco
ORDINE DEGLI ARCHITETTI DI MILANO N° 14482

FIRMA

FIRMA

OGGETTO

Segnalazione Certificata Inizio Attività - Art. 23 DPR 380/2001

Intervento di demolizione totale di fabbricati esistenti

via C. Lombroso 99, Milano (Mi) 20137

ELABORATO

Computo Metrico Estimativo

DISEGNATO DA

DB

APPROVATO DA

YV

DATA

REVISIONE

DATA

17-01-2020

17-01-20

0

07-02-20

1

SCALA

1:100@A1

TAV. n°

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	LARGH.	LUNGH.	ALTEZZA/PESO	Q.TA'	PREZZO UNITARIO	% Inc.M.O.	IMPORTO TOT.
	APPRESTAMENTI - SICUREZZA								
	BARACCAMENTI								
A.00.00.0135	Monoblocco uso ufficio con servizio igienico (dimensioni esterne c.a. m. 5,00 x 2,40 x 2,90 h.) , costituito da pannelli in lamiera con interposto poliuretano e resine come colbente. Dotato di pavimento, tetto, porte, finestre, 1 wc, 1 doccia, 1 lavabo, boiler elettrico, impianto elettrico, trasportabile su autocarro, già finito, accoppiabile e sovrapponibile, escluso allacciamento idrico, elettrico e fognario (da quantificarsi a parte).								
	a) per il primo mese o frazione	cad				1	€ 603,00		€ 603,00
	b) per ogni mese o frazione di mese oltre il primo	cad				2	€ 118,00		€ 236,00
A.00.00.0180	RECINZIONI, ACCESSI E BARRIERE DI PROTEZIONE								
	Accesso carraio, costituito da portone a due battenti con tubolari metallici, compresi pilastri metallici di sostegno infissi in un getto di calcestruzzo, e chiusura a) in rete metallica, per il primo mese o frazione	m²				5	€ 91,00		€ 455,00
	b) in rete metallica, per ogni mese successivo o frazione di mese oltre il primo	m²				10	€ 4,25		€ 42,50
A.00.00.0185	Accesso pedonale, costituito da porta ad un'anta con telaio e controtelaio metallico saldato e chiusura a) in rete metallica, per il primo mese o frazione					2	€ 35,80		€ 71,60
	b) in rete metallica, per ogni mese successivo o frazione di mese oltre il primo					4	€ 4,25		€ 17,00
A.00.00.0190	New jersey in PVC, modulari componibili, altezza 60 cm, larghezza 60 cm, lunghezza 100 cm di colore rosso, bianco o giallo a) per il primo mese o frazione, compreso riempimento e svuotamento con acqua o sabbia b) per ogni mese successivo o frazione di mese oltre il primo	m m				30 60	€ 15,30 € 2,75		€ 459,00 € 165,00
	ILLUMINAZIONE DI CANTIERE								
A.00.00.0385	Apparecchi di illuminazione per cantiere, completi d'installazione b) fari alogeni, 1.000 W, stagni IP 65	cad				10	€ 94,50		€ 945,00
	IMPIANTI ELETTRICI DI CANTIERE								
A.00.00.0405	Quadri elettrici di cantiere (ASC) b) quadro generale di distribuzione, 6 prese (IP55)	cad				1	€ 1.490,00		€ 1.490,00
A.00.00.0415	Impianto elettrico di cantiere, completo di dispersore di terra, rete di collegamento equipotenziale (rete di terra), morsettiere e cavi, escluso quadri elettrici, misurato per m² di area cantiere. Sono compresi il progetto e le certificazioni a norma a) fino a 1.000 m² per il primo mese o frazione	m²				140	€ 12,30		€ 1.722,00
A.00.00.0420	Impianto di protezione contro le scariche atmosferiche, completo di organi di captazione ad asta, a fune o a maglia, compresi dispersori, eventuale progetto e certificazioni a norma di legge, misurato per m² di area cantiere a) fino a 1.000 m² per il primo mese o frazione	m²				140	€ 4,30		€ 602,00
	EQUIPAGGIAMENTO DI PRONTO SOCCORSO								
A.00.00.0455	Equipaggiamento di pronto soccorso completo di tutte le attrezzature mediche e dei medicinali richiesti dalla normativa vigente a) cassetta di pronto soccorso, dim. 23 x 23 x 12,5 cm	cad				1	€ 251,00		€ 251,00
	MEZZI ANTINCENDIO								
A.00.00.0460	Estintore a polvere da parete, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla, manometro a) con carica nominale da 6 Kg, per ogni mese	cad				10	€ 4,55		€ 45,50
A.00.00.0470	SEGNALETICA E CARTELLONISTICA DI SICUREZZA Segnali di pericolo in alluminio, su supporto triangolare a) distanza di lettura 4 m	cad				20	€ 2,30		€ 46,00
A.00.00.0475	Cartelli ausiliari su supporto rettangolare in alluminio a) distanza di lettura 4 m	cad				20	€ 1,55		€ 31,00
A.00.00.0480	Segnali di divieto su supporto quadrato in alluminio a) distanza di lettura 4 m	cad				20	€ 2,65		€ 53,00
A.00.00.0490	Segnali d'obbligo su supporto quadrato in alluminio a) distanza di lettura 4 m	cad				20	€ 2,75		€ 55,00
A.00.00.0495	Segnali di sicurezza su supporto rettangolare in alluminio a) distanza di lettura 4 m	cad				20	€ 2,65		€ 53,00
	TOTALE COSTI DELLA SICUREZZA								€ 7.342,60
1C.01.800.0030	Incapsulamento permanente di fibre d'amianto su manufatti in cemento amianto esposti agli agenti atmosferici, di buona consistenza, privi di rilevanti fessurazioni o sfaldamenti, realizzato mediante applicazione, a spruzzo a bassa pressione o ad airless, di mano di fondo con impregnante e consolidante a base di resine in emulsione acquosa e di mano a finire di prodotto colorato a base elastomerica acquosa ad elevata tenacità, impermeabilità, resistente alle intemperie, ai raggi U.V. E' compreso, inoltre, il rinforzo delle zone fessurate con rete in fibre sintetiche da applicare tra la prima e la seconda mano								
	tettoia in Eternit	m²				20	€ 7,82	42,07%	€ 156,40
1C.01.800.0040	Rimozione manto di copertura in lastre di cemento amianto già incapsulate. Compresi: l'incapsulamento delle zone di sovrapposizione, l'abbassamento, l'imballaggio con teli di polietilene, lo stoccaggio provvisorio in apposita area del cantiere, il carico e trasporto alle discariche. Sono esclusi gli oneri di smaltimento								
	tettoia in Eternit	m²				20	€ 14,40	71,11%	€ 288,00
	DEMOLIZIONI - RIMOZIONI								
1C.01.020.0020	DEMOLIZIONE DI FABBRICATI Demolizione totale o parziale di edificio, anche pericolante, di tipo industriale, con mezzi meccanici adeguati alla mole delle strutture da demolire, compreso il carico ed il trasporto alle discariche autorizzate calcolato vuoto per pieno comprese fondazioni								
	Corpo A (compreso piano interrato)	m³				2175			
	Corpo B	m³				685			
	Corpo C	m³				710			

[illegible]