

ALLEGATO B



Decreto del Vicesindaco  
della Città Metropolitana

Allegato 7

n. 243 - 18867 del 21.07.2015

AREA EDILIZIA  
SERVIZIO EDILIZIA SCOLASTICA I

Il Dirigente del  
Servizio Presidente e Giunta  
Dr. Nicola TUTINO

I.T.C. "SOMMEILLER" - L.S. "FERRARIS"  
Torino  
Interventi di manutenzione straordinaria vari

## PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

UFFICI TECNICI DEL SERVIZIO EDILIZIA SCOLASTICA 1:

IL DIRIGENTE e RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

Arch. Claudio SCHIARI

PROGETTO ARCHITETTONICO:

Geom. Marco ZUCCO

COLLABORATORI:

Geom. Angelo MORREALE

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:

Geom. Marco PIA

CODICE EDIFICIO:

1001 - 1020

NOME FILE: \_\_\_\_\_

SCALA:

DATA: Novembre 2013

AGGIORNAMENTI:

1- giu. 2015 2- \_\_\_\_\_

REDATTO:

am/zm

VERIFICATO:

RB

OGGETTO:

ELENCO PREZZI UNITARI

TAVOLA N°:

AD.005



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 01.A02.C00. 005	Rimozione di infissi di qualsiasi natura, in qualunque piano di fabbricato, comprese la discesa o la salita dei materiali, lo sgombrò dei detriti, il trasporto e lo smaltimento degli stessi alle discariche, compreso la rimozione e l'accatastamento delle inferriate e dei vetri nel caso di serramenti, computando le superfici prima della demolizione Con una superficie di almeno m <sup>2</sup> 0,50 euro (undici/58)	m <sup>2</sup>	11,58
Nr. 2 01.A15.A10. 035	Posa in opera di vetri di qualunque dimensione su telai metallici od in legno, misurati in opera sul minimo rettangolo circoscritto, incluso il compenso per lo sfrido del materiale Vetri antisfondamento euro (trentasei/18)	m <sup>2</sup>	36,18
Nr. 3 01.A17.A80. 005	Falso telaio per il fissaggio dei serramenti alla muratura, dato in opera, misurato sullo sviluppo effettivo in legno di abete euro (quarantatuno/57)	m <sup>2</sup>	41,57
Nr. 4 01.A18.B05. 005	Serramenti metallici per porte interne di qualunque forma, tipo, dimensione e numero di battenti, realizzati con struttura in profilati tubolari di acciaio zincato e pannellature di rivestimento in acciaio zincato verniciato a fuoco od in acciaio inox, provvisti di oblo' vetrati circolari con vetro in cristallo temperato di spessore mm 5, completi di robusta ferramenta, ottomani ed ogni altro accessorio Con oblo' del diametro di cm 40 euro (duecentototatquattro/28)	m <sup>2</sup>	284,28
Nr. 5 01.A18.B10. 050	Serramenti metallici esterni, con apertura a vasistas o ad anta e ribalta con fermo normale, completi di telaio a taglio tecnico e vetro montato tipo camera bassoemissivo, per finestre, e portefinestre con marcatura CE (UNI EN 14351-1), con profili fermavetro, gocciolatoio, serratura, ferramenta e maniglia. Con trasmittanza termica complessiva Uw= =<2,0 e =>1,6 W/m <sup>2</sup> K (UNI EN ISO 10077-1) . In alluminio, ad un'anta, aventi superficie inferiore a m <sup>2</sup> 2,0 euro (trecentoventiquattro/80)	m <sup>2</sup>	324,80
Nr. 6 01.A18.B18. 005	Posa in opera di porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello Per qualsiasi spessore euro (quarantatre/10)	m <sup>2</sup>	43,10
Nr. 7 01.A18.B19. 005	Posa in opera di serramenti metallici completi di telaio e vetrata per finestre, e porte finestre, di qualsiasi dimensione e tipo di apertura In acciaio o in alluminio euro (quarantatuno/47)	m <sup>2</sup>	41,47
Nr. 8 01.A18.B40. 015	Cancellate, inferriate e simili, in elementi metallici, inclusa una ripresa di antiruggine. In ferro in profilati tubolari, con disegno semplice a linee diritte euro (nove/41)	kg	9,41
Nr. 9 01.A18.C00. 005	Posa in opera di manufatti in lamiera metallica. Serramenti in ferro di tipo industriale, cancelli, cancellate, inferriate, ringhiere e simili euro (uno/58)	kg	1,58
Nr. 10 01.A18.G10. 005	Posa di maniglione antipanico Con o senza funzionamento esterno euro (sessantatre/24)	cad	63,24
Nr. 11 01.A20.F70. 010	Verniciatura con smalto su coloritura esistente per superfici metalliche Di manufatti esterni, a due riprese euro (tredici/61)	m <sup>2</sup>	13,61
Nr. 12 01.P13.N50. 035	Porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello con isolante termico, idrofugo, completa di serratura e maniglia, controtelaio con zanche, cerniera con molla regolabile per la chiusura automatica e profilo di guarnizione antifumo; con certificato di omologazione per resistenza al fuoco nelle seguenti classi e misure REI 60 a due battenti cm 160x200 euro (millediciotto/51)	cad	1'018,51
Nr. 13 01.P13.N50. 045	idem c.s. ...battenti cm 200x200 euro (millecentoundici/50)	cad	1'111,50
Nr. 14 01.P14.C18.0 15	Maniglione antipanico con seroceo laterale, cilindro esterno con funzionamento dall'interno comprensivo di barra orizzontale in acciaio cromato Senza funzionamento dall'esterno euro (centodiciassette/28)	cad	117,28
Nr. 15 01.P14.C19.0 10	Maniglione antipanico con seroceo alto e basso, maniglia in acciaio con bloccaggio con chiave e cilindro esterno con funzionamento dall'interno con barra orizzontale in acciaio cromato Senza funzionamento dall'esterno euro (centonovantatuno/25)	cad	191,25
Nr. 16 01.P20.B00.0 10	Vetrare isolanti termoacustiche tipo vetrocamera formate da due lastre di vetro, normale o antisfondamento, e interposta intercapedine di mm 6-9-12 complete di profilati distanziatori, giunti elastici, sali disidratanti etc. i vetri antisfondamento sono costituiti da due lastre con interposta pellicola di polivinilbutirale vetro mm 4 + cristallo vetro mm 4; Ug= da 3,3 a 2,9 w/m <sup>2</sup> k e Rw= c.a 29dB euro (trentasette/55)	m <sup>2</sup>	37,55
Nr. 17 mercato02	oneri di sicurezza euro (cinquemila/00)	a corpo	5'000,00

Data, 07/11/2013

Il Tecnico  
Geom. Marco Zucco

La presente copia, composta di n. <sup>2</sup> .....  
fogli è conforme all'originale.

TORINO 29 LUG 2015



Il Dirigente del  
Servizio Presidente e Giunta  
Dr. Nicola TUTINO