

Allegato D)



Deliberazione della Giunta Provinciale

ALLEGATO 5
10 SET. 2013

n. 626-3h00h in data

AREA EDILIZIA
SERVIZIO EDILIZIA SCOLASTICA 1

Il Dirigente del
Servizio Presidente e Giunta
Dr. Nicola TUFINO

I.P. A. STEINER

SUCCURSALE di Via Monginevro 291/293, TORINO

LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA
PALESTRA

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO
ARCHITETTONICO

UFFICI TECNICI DEL SERVIZIO EDILIZIA SCOLASTICA 1:

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

Ing. Roberto BERTORA

PROGETTO ARCHITETTONICO:

Arch. Marco ROSSO

COLLABORATORI:

Geom. Matteo CINAT

CODICE EDIFICIO: 1110

NOME FILE: EADEP004.dwg

SCALA: -----

DATA: SETTEMBRE 2013

AGGIORNAMENTI:

REDATTO:

C.M

VERIFICATO:

M.R.

OGGETTO:

ELENCO PREZZI UNITARI

TAVOLA N°:

AD.004

Num.Ord TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 01.A02.B85. 005	DEMOLIZIONE E RIMOZIONE DI STRUTTURE METALLICHE DI QUALSIASI NATURA, DI TUBAZIONI METALLICHE, DICOMPONENTI D'IMPIANTI TECNOLOGICI E RELATIVI ELEMENTI PROVVISORIALI METALLICI DI FISSAGGIO, DI QUADRI ELETTRICI E SCHERMATURE DI PROTEZIONE ALLE APPARECCHIATURE ELETTRICHE, COMPRESO LO SGOMBERO DEI DETRITI CON CARICO E TRASPORTO ALLE PUBBLICHE DISCARICHE. SpCap 1 - overflow euro (uno/93)	Kg	1,93
Nr. 2 01.A02.C00. 005	RIMOZIONE DI INFISSI DI QUALSIASI NATURA, IN QUALUNQUE PIANO DI FABBRICATO, COMPRESO LA DISCESA O LA SALITA DEI MATERIALI, LO SGOMBRO DEI DETRITI, IL TRASPORTO DEGLI STESSI ALLE DISCARICHE, COMPRESO LA RIMOZIONE E L'ACCATASTAMENTO DEI VETRI NEL CASO DI SERRAMENTI, COMPUTANDO LE SUPERFICI PRIMA DELLA DEMOLIZIONE CON UNA SUPERFICIE DI ALMENO m ² 0,50 SpCap 1 - overflow euro (undici/58)	m ²	11,58
Nr. 3 01.A11.A40. 005	SOTTOFONDO PER PAVIMENTI DI SPESSORE FINO A cm 15 FORMATO CON CALCESTRUZZO CEMENTIZIO AVENTE RESI-STENZA CARATTERISTICA DI kg/cm ² DI 150, PER OGNI cm DI SPESSORE E PER SUPERFICI DI ALMENO m ² 0,20 SpCap 1 - overflow euro (tre/19)	m ²	3,19
Nr. 4 01.A12.B75. 005	POSA IN OPERA DI PAVIMENTO O RIVESTIMENTO ESEGUITO IN PIASTRELLE DI GRES CERAMICO FINE PORCELLANATO, ANCHE CON FASCIA LUNGO IL PERIMETRO ODISPOSTO A DISEGNI, REALIZZATA MEDIANTE L'USO DI SPECIALE ADESIVO IN POLVERE A BASE CEMENTIZIA PER PIASTRELLE CERAMICHE, APPLICATO CON SPATOLA DENTATA PER UNO SPESSORE DI mm 2-5, ADDIZIONATO CON MALTA A BASE DI RESINE SINTETICHE ED IDROFOBANTI PER LA FORMAZIONE E SIGILLATURA DELLE FUGHE (mm 0-5), COMPRESA OGNI OPERA ACCESSORIA PER LA FORMAZIONE DEI GIUNTI DI DILATAZIONE ED ESCLUSO IL SOTTOFONDO O IL RINZAFFO PER UNA SUPERFICIE DI ALMENO m ² 0,20 SpCap 1 - overflow euro (ventiotto/88)	m ²	28,88
Nr. 5 01.A02.B20. 015	TAGLIO A SEZIONE OBBLIGATA ESEGUITO A MANO PERFORMAZIONE DI VANI, PASSATE, SEDI DI PILASTRI O TRAVI, SEDI DI CASSONI PER PERSIANE AVVOLGIBILI E SERRANDE ETC IN QUALUNQUE PIANO DI FABBRICATO, COMPRESA LA SALITA O DISCESA A TERRA DEI MATERIALI, LO SGOMBERO DEI DETRITI, IL LORO TRASPORTO ALLE DISCARICHE, COMPUTANDO I VOLUMI PRIMA DELLA DEMOLIZIONE ESEGUITO SU CALCESTRUZZO ARMATO, PER SEZIONI NON INFERIORI A m ² 0,25. SpCap 1 - overflow euro (ottocentotrentacinque/57)	m ³	835,57
Nr. 6 18.A04.D08. 005	Pareti in mattoni forati, spessore di una testa (cm 12 - 13), con malta comune o di cemento: SpCap 1 - overflow euro (ventisei/60)	m ²	26,60
Nr. 7 01.A17.B30. 005	POSA IN OPERA DI SERRAMENTI PER FINESTRE, PORTE-BALCONE ED INVETRIATE PER QUALSIASI SPESSORE, DI QUALUNQUE FORMA, DIMENSIONE E NUMERO DI BATTENTI IN QUALSIASI LEGNAME SpCap 1 - overflow euro (trentasci/71)	m ²	36,71
Nr. 8 N.P.1	Fornitura e posa di parete di tamponamento realizzata in pannelli di gesso rivestito sp. 10 mm e sovrapposta lastra in gesso fibrato ad alta durezza superficiale sp. 12.5 mm, struttura portante a passo 40 cm in acciaio zincato da 75 mm, fissaggio mediante viti autofilettanti, compresa la stuccatura e la rasatura, esclusa la tinteggiatura SpCap 1 - overflow euro (cinquanta/00)	m2	50,00
Nr. 9 N.P.2	Fornitura e posa di lastre di copertura grecate sp. 100 mm composte da supporti metallici in lamiera di acciaio zincato e preverniciato poliestere su due lati compreso film di protezione adesivo in pvc sul lato esterno, con interposto isolante in schiuma poliuretanicca densità 40 kg/mc SpCap 1 - overflow euro (cinquanta/00)	m2	50,00
Nr. 10 N.P.3	Fornitura e posa di serramenti in alluminio anodizzato preverniciato a taglio termico sp. 65 mm, con vetrata termoisolante bassoemissiva di sp. 36 mm (66.2/16 Argon/44.2) con inserita pellicola colorata, a scelta D.L., compreso l'imbotte in lamiera con risvolto in facciata. SpCap 1 - overflow euro (quattrocentoquaranta/00)	m2	440,00
Nr. 11 N.P.4	Fornitura e posa di serramenti in alluminio anodizzato preverniciato a taglio termico sp. 65 mm, con vetrata termoisolante bassoemissiva di sp. 36 mm (66.2/16 Argon/44.2), compreso l'imbotte in lamiera con risvolto in facciata. SpCap 1 - overflow euro (quattrocentotrenta/00)	m2	430,00
Nr. 12 01.A20.E30. 005	TINTA ALL'ACQUA (IDROPITTURA) A BASE DI RESINE SINTETICHE, CON UN TENORE DI RESINE NON INFERIORE AL 30%, LAVABILE, AD UNA O PIU' TINTE A PIU' RIPRESE SU FONDI GIA' PREPARATI SU INTONACI INTERNI SpCap 1 - overflow euro (quattro/20)	m ²	4,20

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 13 N.P.5	Fornitura e posa di pannelli a vista, composti da supporti metallici in lamiera di acciaio zincato e preverniciato poliestere su due lati con film di protezione adesivo in pvc sul lato esterno a finitura micronervata, con interposto isolamento in schiuma poliuretana autocostinguente densità 40 kg/mc, sp. 100 mm, compresa la fornitura e la posa dei lamierini di finitura degli spigoli, di base e sullo scalino posto ad h 2,20m colore a scelta D.L. SpCap 1 - overflow euro (sessanta/00)	m2	60,00
Nr. 14 01.P07.B45.0 05	PROVVISTA DI PIASTRELLE PER PAVIMENTI E RIVESTIMENTI IN GRES CERAMICO FINE PORCELLANATO, OTTENUTO DA IMPASTO DI ARGILLE NOBILI, DI TIPO OMOGENEO A TUTTO SPESSORE, PRIVO DI TRATTAMENTO SUPERFICIALE, INASSORBENTE, ANTIGELIVO, ALTAMENTE RESISTENTE AGLI ATTACCHI FISICI E CHIMICI, CONSUPERFICIE A VISTA TIPO NATURALE O TIPO ANTISDRUCCIOLO NEI FORMATI 20X20 - 30X30 - 40X40 SpCap 1 - overflow euro (ventiquattro/28)	m ²	24,28
Nr. 15 01.A20.F95. 005	PROTEZIONE DI MANUFATTI METALLICI E SIMILARI REALIZZATA MEDIANTE TRATTAMENTI RIPETUTI A BASE DI VERNICI INTUMESCENTI DI TIPO APPROVATO E CERTIFICATO PER LA CLASSE REI 120, APPLICATE A PENNELLO OD A SPRUZZO SUL SUPPORTO PREVENTIVAMENTE TRATTATO CON PRIMER, COMPRESA OGNI OPERA ACCESSORIA A TRE O PIU' RIPRESE DISTANZIATE NEL TEMPO, IN MISURA NON INFERIORE A 2 kg/m ² SpCap 1 - overflow euro (ventitre/30)	m ²	23,30
Nr. 16 N.P.6	Fornitura e posa di controsoffitto costituito da pannelli metallici precoibentati tipo sandwich sp. 5 cm con interposta lana minerale ad alta densità (80-100 kg/mc), avente supporto metallico lato interno forato, compresa la struttura di fissaggio superiore in acciaio ad "L" SpCap 1 - overflow euro (quarantaotto/00)	m2	48,00
Nr. 17 01.P09.A06. 020	pannello in polistirene espanso sintetizzato (EPS), esenti da CFC o HCFC, resistenza a compressione pari a 100 kpa e densità compresa tra 18-28 kg/m ³ (secondo la norma UNI EN 13163), euroclasse E di resistenza al fuoco, marchiatura CE, lambda pari a 0,035 W/mK. Per isolamento termico di pareti e solai spessore 60 mm SpCap 1 - overflow euro (tre/58)	m ²	3,58
Nr. 18 01.P18.A70. 020	Serizzo antigorio in lastre dello spessore di cm 3 SpCap 1 - overflow euro (ottanta/99)	m ²	80,99
Nr. 19 01.A12.H20. 005	Posa in opera di lastre in pietra o in marmo, la cui provvista sia compensata al metro quadrato, per colonne, pilastri, architravi, stipiti, davanzali, cornici, balconi, zoccoli, gradini, traverse, montanti, piccoli rivestimenti, ecc., incluse le eventuali graffi per l'ancoraggio, l'imbottitura della pietra contro le superfici di appoggio e la sigillatura dei giunti di qualunque dimensione e spessore, per quantitativi di almeno m ² 1 SpCap 1 - overflow euro (ottantaquattro/72)	m ²	84,72
Nr. 20 01.P09.C75.0 10	Lastre costituite da una matrice di calcio silicato additivato con fibre naturali selezionate, esenti da amianto e da altre fibre inorganiche o altre sostanze nocive spessore mm 20 - REI 180 classe 0 SpCap 1 - overflow euro (ventisette/89)	m ²	27,89
Nr. 21 01.A09.B22. 005	Posa a secco di manti sintetici in PVC, comprendente l'ispezione e preparazione della superficie da impermeabilizzare, taglio dei teli e adattamento alle dimensioni dell'area, posa del manto sintetico, saldatura con solvente o aria calda, sigillatura, avvolgimento corpi fuori uscenti e finitura bocchettoni pluviali Per impermeabilizzazione di coperture, fondazioni, opere interrato, bacini, vasche, piscine, parcheggi, viadotti etc. SpCap 1 - overflow euro (nove/54)	m ²	9,54
Nr. 22 01.P11.E60.0 05	Pavimento vinilico con strato d'usura in PVC senza cariche, strato intermedio in tessuto di fibra di vetro e strato inferiore in PVC Spessore mm 2 - (con strato d'usura mm 0.7) SpCap 1 - overflow euro (venticinque/71)	m ²	25,71
Nr. 23 01.A12.E20. 005	Posa in opera di pavimentazione in materiale vinil - omogeneo, di qualsiasi spessore Fornito in teli flessibili SpCap 1 - overflow euro (quindici/58)	m ²	15,58
Nr. 24 01.P10.F45.0 35	Manto sintetico in PVC per impermeabilizzazione, di tipo spalmato e posato a secco, con ritiro massimo in opera dello 0,5%, stabilizzato ai raggi ultravioletti, armato con rete in fibra di poliestere Per parcheggi, rampe, viadotti-spessore mm 2 SpCap 1 - overflow euro (ventidue/06)	m ²	22,06
Nr. 25 01.A01.B10. 025	Scavo di materiali di qualsiasi natura, per ripristini o risanamenti per una profondità massima di cm 60, compreso l'eventuale dissodamento e/o disfacimento della pavimentazione bituminosa, l'accumulo, il carico ed il trasporto alla discarica del materiale, per profondità fino a Cm 35 eseguito a macchina SpCap 1 - overflow		

La presente copia, composta di n. fogli è conforme all'originale.

TORINO

7 NOV 2013



Il Dirigente (de)
Servizio Presidente e C.
Dr. Nicola TUTINO