

ELENCO PREZZI

OGGETTO: INTERVENTI FINALIZZATI ALLA PREVENZIONE E RIDUZIONE DEL RISCHIO CONNESSO ALLA VULNERABILITA' DEGLI ELEMENTI ANCHE NON STRUTTURALI NELL'ISTITUTO SCOLASTICO "GIOVANNI PAOLO II" IN CORSO GARIBALDI.

COMMITTENTE: Comune di Serracapriola

Serracapriola, 25/09/2014

IL TECNICO
Studio Associato degli Architetti Valente e Borrelli

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 A3.026	Rete elettrosaldata in acciaio qualità B450 A o B450 C prodotto da azienda in possesso di Attestato di Qualificazione rilasciato dal Servizio Tecnico Centrale della Presidenza del Consiglio Superiore dei LL.PP. a maglia quadra di qualsiasi dimensione per armature di calcestruzzo prelaborata e pretagliata a misura, posta in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature, ecc euro (uno/55)	kg	1,55
Nr. 2 A6.011 a	Muratura in mattoni e malta dello spessore superiore ad una testa, retta o curva ed a qualsiasi altezza, compresi oneri e magisteri per l'esecuzione di ammorsature, spigoli, riseghe, ecc., e quanto altro si renda necessario a realizzare l'opera a perfetta regola d'arte: con mattoni pieni comuni euro (trecentoventitre/16)	m3	323,16
Nr. 3 A7.017	Manto di copertura a tegole in cemento colorato, disposto su piani predisposti, compreso murature accessorie di colmi, diagonali, filari saltuari e rasatura perimetrale euro (ventiquattro/89)	m2	24,89
Nr. 4 B1.002 a	Intonaco grezzo, rustico o frattazzato, costituito da un primo strato di rinzaffo e da un secondo strato tirato in piano a frattazzo rustico, applicato con predisposte guide. Per esterni su pareti verticali: con malta di grassello di calce e sabbia composta da 500 kg di grassello di calce per 1,00 m³ di sabbia euro (diciassette/77)	m2	17,77
Nr. 5 B2.001	Massetto di sottofondo a base di legante idraulico a presa normale ed inerti di granulometria 0-8 mm, ad asciugamento veloce (quattro giorni) e a ritiro controllato, con resistenza a compressione 40 N/mm² (a 28 gg), pedonabile dopo 12 ore, dello spessore non inferiore a 4 cm euro (diciannove/86)	m2	19,86
Nr. 6 B2.002	Massetto di sottofondo di malta di cemento tipo 32.5 R dosato a 300 kg per 1,00 m³ di sabbia per piano di posa di pavimentazioni sottili (linoleum, gomma, piastrelle resilienti, ecc.) dello spessore non inferiore a 3 cm dato in opera battuto, livellato e liscio euro (sedici/23)	m2	16,23
Nr. 7 C1.106 d	Canali di gronda, converse e scossaline montate in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte con esclusione delle sole cicogne di sostegno per i canali di gronda. Sviluppo fino a 50 cm: in acciaio zincato preverniciato da 8/10 euro (ventinove/43)	m	29,43
Nr. 8 C1.113 d	Discendenti montati in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte con esclusione dei soli collari di sostegno: in acciaio zincato preverniciato da 8/10 euro (ventuno/73)	m	21,73
Nr. 9 D1.022	Spicconatura e scrostamento di intonaco a vivo di muro, di spessore fino a 3 cm, compreso l'onere di esecuzione anche a piccole zone, la spazzolatura delle superfici e l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio del materiale di risulta euro (quindici/38)	m2	15,38
Nr. 10 D1.029	Demolizione di pavimento in mattoni, marmette, ecc., compreso il sottofondo dello spessore fino a 5 cm, anche con eventuale recupero parziale del materiale da riutilizzare e l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio del materiale di risulta euro (dieci/77)	m2	10,77
Nr. 11 D1.065 b	Smontaggio del solo manto di copertura a tetto comprendente la cernita del materiale riutilizzabile e l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio: con tegole marsigliesi o in cemento euro (nove/57)	m2	9,57
Nr. 12 D1.116	Trasporto a discarica controllata di materiali di risulta, provenienti da demolizioni, con autocarro di portata fino a 50 q, compresi carico, viaggio di andata e ritorno e scarico con esclusione degli oneri di discarica euro (quarantasette/19)	m3	47,19
Nr. 13 D1.125 a	Compenso alle discariche autorizzate per conferimento di materiale di risulta proveniente da demolizioni: rifiuti assimilabili agli urbani euro (dieci/70)	m3	10,70
Nr. 14 D2.024 a	Ripresa di murature mediante sostituzione parziale del materiale con metodo scuci-cuci, comprendente demolizione in breccia nella zona di intervento, ricostruzione della muratura e sua forzatura mediante inserimento di cunei di legno da sostituire a ritiro avvenuto con elementi murari allettati con malta abbastanza fluida, compresa la fornitura del materiale ed ogni onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte secondo le seguenti tipologie di murature: ricostruzione della muratura in mattoni: mattoni pieni euro (settecentoventisette/96)	m3	727,96
Nr. 15 M1.038 a	Ponteggi con sistema a telaio realizzati in tubolari metallici, con altezze anche oltre i 20 m, prodotti da azienda in possesso di autorizzazione ministeriale ed eseguiti con l'impiego di tubi di diametro 48 mm e spessore pari a 2,9 mm, in acciaio zincato o verniciato, compresi progetto e relazione tecnica (quando necessari), pezzi speciali, doppio parapetto, protezioni usuali eseguite secondo le norme di sicurezza vigenti in materia, mantovane, ancoraggi ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte con esclusione dei piani di lavoro da contabilizzarsi a parte. Valutati a m² di proiezione prospettica di facciata: a□montaggio comprensivo di trasporto, approvvigionamento, scarico avvicinamento e tiro in alto dei materiali, per i primi 6 mesi euro (otto/12)	m2	8,12

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 16 M1.038 c	Idem come alla voce M1.038, smontaggio a fine lavoro compreso calo in basso, accantonamento provvisorio, carico e trasporto di allontanamento dal cantiere euro (due/94)	m2	2,94
Nr. 17 M1.055 a	Recinzione provvisoria modulare a pannelli ad alta visibilità con maglia di dimensioni non inferiore a 20 mm di larghezza e non inferiore a 50 mm di altezza, con irrigidimenti nervati e paletti di sostegno composti da tubolari metallici zincati di diametro non inferiore a 40 mm, completa con blocchi di cls di base, morsetti di collegamento ed elementi cernierati per modulo porta e terminali, dal peso totale medio non inferiore a 20 kg/m ² , con moduli di altezza pari a m 2,00: montaggio per nolo. euro (tre/20)	m2	3,20
Nr. 18 M1.055 b	Idem come alla voce M1.055, nolo, per tutta la durata dei lavori euro (zero/47)	m2	0,47
Nr. 19 M1.136 d	Dispositivi per la prevenzione da cadute, dotati di marchio di conformità CE ai sensi del D.Lgs. 10/1997: imbracatura di sicurezza a norma UNI EN 361 e 358 ad alta resistenza. euro (undici/19)	cad/30g	11,19
Nr. 20 M1.136 i	Dispositivi per la prevenzione da cadute, dotati di marchio di conformità CE ai sensi del D.Lgs. 10/1997: assorbitore di energia UNI EN 355 con fune e moschettone per sistemi ad attacco dorsale. euro (sei/78)	cad/30g	6,78
Nr. 21 M1.137 b	Dispositivi per la protezione del capo, dotati di marchio di conformità CE ai sensi del D.Lgs. 10/1997, con fasce antisudore e dispositivi laterali per l'inserimento delle cuffie antirumore e delle visiere: in PEHD dielettrico peso pari a 370 g e bardatura tessile euro (zero/50)	cad/30g	0,50
Nr. 22 M1.138 a	Dispositivi per la protezione del volto, dotati di marchio di conformità CE ai sensi del D.Lgs. 475/92, con visiera ribaltabile, resistente agli urti ed alle abrasioni, conformi alle norme EN 166: visiera per elmetto con attacchi universali euro (uno/21)	cad/30g	1,21
Nr. 23 M1.139 c	Dispositivi per la protezione degli occhi, dotati di marchio di conformità CE ai sensi del D.Lgs. 10/1997, con stanghette regolabili, lenti in policarbonato antiurto ed antigraffio, ripari laterali e sopraccigliari: occhiali antiappannanti, astine regolabili, EN 166 classe ottica 1 euro (zero/96)	cad/30g	0,96
Nr. 24 M1.140 c	Dispositivi per la protezione dell'udito, dotati di marchio di conformità CE ai sensi del D.Lgs. 10/1997, costruiti secondo norma UNI EN 352: inserti con cordoncino con tappi modellabili ipoallergici, SNR 33 db, valutati a coppia euro (zero/14)	cad/30g	0,14
Nr. 25 M1.141 b	Dispositivi per la protezione delle vie respiratorie, dotati di marchio di conformità CE ai sensi del D.Lgs. 10/1997, costruiti secondo norma UNI EN 149, con linguetta stringinaso e bardatura nucale: facciale filtrante per polveri solide anche nocive, classe FFP1 euro (zero/62)	cad/30g	0,62
Nr. 26 M1.145 e	Dispositivi per la protezione delle mani, dotati di marchio di conformità CE ai sensi del DLgs 10/1997: crosta e cotone EN 420, 388 euro (uno/28)	cad/30g	1,28
Nr. 27 M1.146 d	Dispositivi per la protezione dei piedi, dotati di marchio di conformità CE ai sensi del DLgs. 10/1997: scarpa alta di sicurezza EN 345 S1P euro (sette/87)	cad/30g	7,87
Nr. 28 M1.154 a	Specialità medicinale conformi al DM 388 del15/02/2003 per interventi di pronto soccorso su luogo di lavoro: valigetta per cantieri mobili fino a 6 addetti euro (tre/22)	cad/30g	3,22
Nr. 29 NP 1	Ricostruzione volumetrica, previa rimozione delle parti ammalorate, del calcestruzzo realizzata a cazzuola o a spruzzo con intonacatrice per spessori di circa 3-3,5 cm per strato, fresco su fresco, mediante applicazione di malta a ritiro controllato, fibrorinforzata, a media resistenza, a base di cemento, aggregati selezionati speciali resine sintetiche e microsilicati. Il prodotto deve rispondere ai requisiti minimi richiesti dalla EN 1504-3 per le malte strutturali di classe R3. Per assicurare una espansione dell'aria durante i primi giorni di stagionatura, il prodotto può essere miscelato, durante la fase di preparazione. L'applicazione dovrà avvenire su superfici ruvide e precedentemente saturate con acqua. Fornito e posto in opera a regola d'arte. euro (cinquantatre/41)	m2	53,41
Nr. 30 NP 2	Trattamento protettivo ricalcinizzante dei ferri d'armatura, messi a nudo dalle precedenti operazioni di demolizione del copriferro e perfettamente ripuliti dalla ruggine con sabbiatura o pulizia meccanica, mediante applicazione a pennello di due mani di malta cementizia anticorrosiva bicomponente atta a riportare il PH al di sopra di 12, livello minimo per garantire la non corrosione del ferro. Il prodotto deve rispondere ai requisiti minimi richiesti dalla EN 1504-7. Fornito e posto in opera a regola d'arte. euro (dodici/88)	m	12,88

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 31 NP 3	Fornitura e posa in opera certificata, di membrana minerale eco-compatibile flessibile ad elevata adesione e durabilità di sottofondi prima della posa con adesivi di ceramica e pietre naturali, monocomponente a reologia variabile. Impermeabilizzazione del sottofondo nel quale inglobare rete di armatura antialcalina resistente a maglia 10x10 mm euro (trentacinque/33)	m2	35,33
Nr. 32 NP 4	Fornitura e posa in opera di piastrella a doppio strato composta da conglomerato di cemento vibrato e pressato con presse da 800 ton. Nel suo spessore, la mattonella è composta per 7/8mm mm da cemento bianco ad alta resistenza, polvere di marmo ed inerti di marmi pregiati selezionati; i restanti 20 mm corrispondono ad un impasto di sabbie silicee e cemento ad alta resistenza. La superficie viene levigata a mola 220 nel rispetto delle norme, garantendo l'antisdrucchiolo R9. Rispetta le norme DIN 18500 e DIN 51130. Dimensioni 25 x 25 cm, spessore 20 a 30 mm, poste in opera su letto di malta bastarda previo spolvero di cemento tipo 32.5 R, giunti connessi con cemento grigio, compresi tagli, sfridi e pulitura finale. euro (cinquantasette/72)	m2	57,72
Nr. 33 NP 5	Posa in opera di piastrella a doppio strato composta da conglomerato di cemento vibrato e pressato con presse da 800 ton. Nel suo spessore, la mattonella è composta per 7/8mm mm da cemento bianco ad alta resistenza, polvere di marmo ed inerti di marmi pregiati selezionati; i restanti 20 mm corrispondono ad un impasto di sabbie silicee e cemento ad alta resistenza. La superficie viene levigata a mola 220 nel rispetto delle norme, garantendo l'antisdrucchiolo R9. Rispetta le norme DIN 18500 e DIN 51130. Dimensioni 25 x 25 cm, spessore 20 a 30 mm, poste in opera su letto di malta bastarda previo spolvero di cemento tipo 32.5 R, giunti connessi con cemento grigio, compresi tagli, sfridi e pulitura finale. euro (diciannove/77)	m2	19,77
Serracapriola, 25/09/2014			
Il Tecnico Studio Associato degli Architetti Valente e Borrelli			

