



CITTA' DI BARLETTA

Medaglia d'oro al Valor Militare e al Merito Civile

Città della Disfida

SETTORE MANUTENZIONI

U.T.C. - SERVIZIO MANUTENZIONI

INTERVENTO DI RECUPERO E RIQUALIFICAZIONE DEL PATRIMONIO INFRASTRUTTURALE DEGLI ISTITUTI SCOLASTICI PUGLIESI – DELIBERA CIPE N. 79/2012. **LAVORI DI ADEGUAMENTO SCUOLA MATERNA COLLODI DI VIA MANZONI E SCUOLA ELEMENTARE FRAGGIANNI DI VIA TIMAVO.**

IMPORTO COMPLESSIVO € 300.000 – CUP: H96J15000410001

PROGETTO ESECUTIVO

ELENCO PREZZI UNITARI DEI COSTI DELLA SICUREZZA

EX D. TO LGS 81/2008

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

GEOM. RUGGIERO LEONE

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO (RESPONSABILE DEI LAVORI)

IL FUNZIONARIO P.O. DEL SERVIZIO MANUTENZIONI

ING. VITO VACCA

IL DIRIGENTE DEL SETTORE MANUTENZIONI

DOTT. SSA ROSA DI PALMA

BARLETTA, li DICEMBRE 2015



COMUNE di BARLETTA
Prov. di Barletta-Andria-Trani

pag. 1

ELENCO PREZZI

costi della sicurezza

OGGETTO: Intervento di recupero e riqualificazione del patrimonio infrastrutturale degli istituti scolastici pugliesi - Delibera CIPE n. 79/2012. Lavori di adeguamento scuola dell'infanzia Collodi in via Manzoni e scuola elementare Fraggianni in via Timavo.

COMMITTENTE: COMUNE DI BARLETTA - SETTORE MANUTENZIONI

BARLETTA, 29/12/2015

IL TECNICO

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 "S 01.003"	Tappi acustici Ultra - Tech di concezione avanzata che permettono di migliorare la qualità del suono percepito quando si indossano (voce umana). Gli Ultra - Tech non sono concepiti per una attenuazione elevata, ma per essere usati in presenza di rumore moderato. Attenuazione: si attivano oltre i 63 HZ; a 1.000 HZ si ha una attenuazione pari a 18,7 dB; a 8.000 HZ si ha una attenuazione pari a 27,3 dB. Per ogni coppia euro (ventisette virgola ottantatre)	"coppia"	27.83
Nr. 2 "S 01.005"	"Cuffie auricolari con cuscinetti in resina vinilica, leggere ed efficienti. Sono dotate di cinghia regolabile. Attenuazione media: a 2.000 HZ pari a 30 dB, tipo 3M, Twin Mark, Peltor o simile. Per ogni cuffia" euro (trentacinque virgola quarantadue)	"cad"	35.42
Nr. 3 "S 01.007"	"Occhiali protettivi ad ampia visuale. Ottimo adattamento al volto. Rivestimento in vetro carbonio UV400 resistente ai graffi, tipo Uvex o simile. Per ogni occhiale" euro (ventiquattro)	"cad"	24.00
Nr. 4 "S 01.014"	"Visiera integrale leggera per la protezione contro gli schizzi provenienti dalle lavorazioni. Per ogni schermo" euro (quarantacinque virgola cinquantaquattro)	"cad"	45.54
Nr. 5 "S 01.015"	"Caschi di sicurezza con elevata resistenza agli urti, costruiti in ABS, tipo Terano o simile. Per ogni casco" euro (diciassette virgola zerootto)	"cad"	17.08
Nr. 6 "S 01.020"	"Fascia antisudore in pelle. Per ogni fascia" euro (quindici virgola diciotto)	"cad"	15.18
Nr. 7 "S 01.021"	"Mascherina usa e getta, efficace contro polveri fini inferiori a 0,5 micron. Capacità filtrante P1., tipo 3M, Moldex, Willson o simile. Per ogni mascherina" euro (due virgola cinquantanove)	"cad"	2.59
Nr. 8 "S 01.022"	"Mascherina per polveri fini e liquidi nebulizzanti. Capacità filtrante P2, tipo 3M, Moldex, Willson o simile, tipo 3M, Moldex, Willson o simile. Per ogni mascherina" euro (tre virgola sessantasette)	"cad"	3.67
Nr. 9 "S 01.033"	"Guanti con rivestimento in gomma di lattice a due immersioni, rivestiti con neoprene. Resistenti allo strappo, alla fessurazione, agli oli, ai grassi e alle sostanze chimiche e detergenti, tipo Ansell Edmont o simile. Per ogni paio" euro (tre virgola sedici)	"Paio"	3.16
Nr. 10 "S 01.035"	"Guanti in PVC leggeri con rivestimento liscio per protezione da acidi organici ed inorganici. Per rischio meccanico" euro (sei virgola trentatre)	"Paio"	6.33
Nr. 11 "S 01.051"	"Scarpe antinfortunistiche basse in pelle ruvida con suola in poliuretano a doppia densità, suola antinfortunistica. Con marcatura CE-SIP. Per ogni paio di scarpe" euro (cinquantasette)	"Paio"	57.00
Nr. 12 "S 01.060"	"Imbracatura anticaduta con trattenuta dorsale, attacco sternale con moschettone e cintura di posizionamento sul lavoro incorporata, tipo Koala 1 simile. Per ogni imbracatura" euro (duecentoventisette virgola sei)	"cad"	227.60
Nr. 13 "S 01.062"	"Cintura di sicurezza per posizionamento sul lavoro. Idonea per lavori di guarda fili e montapali, tipo Koala 1 o simile. Per ogni cintura" euro (centoventisei virgola cinque)	"cad"	126.50
Nr. 14 "S 01.065"	"Ginocchiere protettive sagomate in gomma durevole, rivestite con tessuto antiscivolo, per proteggere le articolazioni delle ginocchia. Per ogni ginocchiera" euro (ventidue virgola settantasette)	"cad"	22.77
Nr. 15 "S 02.003"	"Segnali informativi di forma rettangolare delle dimensioni di 400x400mm. Per lato. In alluminio luminescente di mm.1,1 di spessore." euro (trentasei virgola sette)	"cad"	36.70
Nr. 16 "S 02.004"	"Segnali informativi di forma quadrata delle dimensioni di 200mm. per lato. Realizzati in alluminio dello spessore di mm.1,5. Resistenti agli agenti atmosferici, adatti per uso interno ed esterno." euro (nove virgola uno)	"cad"	9.10
Nr. 17 "S 02.006b"	"Segnali luminescenti con scritta, realizzata su lastra in PVC rigido con spessore di mm. 1,1. Delle dimensioni di mm.375x175" euro (ventiquattro virgola sessantasette)	"cad"	24.67
Nr. 18 "S 02.007"	"Segnali con scritta di pericolo, realizzati in alluminio, con spessore di 0,5mm. Dimensioni mm.350x125." euro (undici virgola trentadue)	"cad"	11.32
Nr. 19 "S 02.008a"	"Segnali di divieto di forma quadrata, costruiti in polipropilene serigrafato. Resistenti agli agenti atmosferici, adatti per uso interno ed esterno. Delle dimensioni di mm.200 per lato" euro (quindici virgola due)	"cad"	15.20
Nr. 20	Kit in conformità al D.M. 388 ALL. 2, indicato per luoghi di lavoro con meno di tre lavoratori. La dotazione è costituita da: 1 copia del		

