

# COMUNE DI TRIESTE

Interventi per il miglioramento sismico e l'adeguamento alle norme di prevenzione incendi del complesso scolastico di via Tigor n. 3 - Via Colonna n. 1 - Via della Madonna del Mare n. 11 a Trieste

CODICE OPERA: 22106

CUP: F92C22000090006 - CIG: 918668002A

Perizia suppletiva e di variante n.1

QR SIC  
PSV1

QUADRO DI RAFFRONTO DELLA SICUREZZA

PROGETTISTA:

arch. MATTEO DE PAOLI  
matteo.depaoli@bdpstudio.it



bdp studio

di Ing. G. Basilisco e Arch. M De Paoli s.r.l.s.  
Via della Cassa di Risparmio 11, 34121 Trieste  
PEC: bdpstudio@pec.it  
mail: info@bdpstudio.it

REFERENTE PRATICA:

geom. Denis Fontanot

COMMITTENTE:

Comune di Trieste  
Piazza Unità d'Italia n. 4  
34121 Trieste (TS)

NOME FILE:

2024\_001\_Via Tigor n. 3\_PSV n. 1\_Quadro di Raffronto Sicurezza

REV.	DATA	DESCRIZIONE	RESP.
PSV1	15/10/2024	EMISSIONE	arch. Matteo De Paoli

N.	Codice, Descrizione, U.M.	Prezzo	Quantità	Importo	Differenze		
					Quantità	in più	in meno
Lavori a misura							
1	99.1.AB1.02 CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO Fornitura e posa in opera di cassetta di pronto soccorso rispondente all'art. 29 del D.P.R. 303/56 e art. 1 D.M. 28/07/58 contenente: 1 flacone di sapone liquido, 1 flacone di disinfettante da 250 cc, 1 pomata per scottature, 1 confezione da 8 bende garza assortite, 10 garze sterili 10x10 cm, 1 flacone di pomata antistaminica, 1 paio di forbici, 5 sacchetti di cotone da 50 g, 5 garze sterili 18x40 cm, 2 confezioni da 2 paia di guanti in vinile, 2 flaconi di acqua ossigenata, 1 flacone di clorossidante elettrolitico, 1 pinzetta sterile da 13 cm, 1 pinzetta sterile da 9 cm, 2 rochetti di cerotto da 2,5 cm per 5 m, 2 confezioni da 20 cerotti 2x7 cm, 2 lacci emostatici, 1 confezione di ghiaccio istantaneo, 5 sacchetti di polietilene monouso, 1 termometro clinico, 4 teli triangolari 96x96x136 cm, 1 bisturi monouso sterile, 1 bacinella reniforme, 4 stecche per frattura, 1 confezione da 10 siringhe sterili da 10 cc, 2 mascherine con visiera, 1 confezione di benda tubolare a rete, 1 coperta isotermica oro/argento, 1 apribocca, 1 cannula e 1 elenco del contenuto. cad	96,94 96,94	20,00 0,00	1.938,80 0,00	---	1.938,80	-100,000 %
99.1.AH2.03 RECINZIONE DI CANTIERE CON RETE METALLICA ELETTROSALDATA E TUBI SU PLINTI PREFABBRICATI Esecuzione di recinzione di cantiere alta 200 cm, eseguita con tubi da ponteggio infissi su plinti di calcestruzzo prefabbricati e rete metallica elettrosaldata. Compreso il fissaggio della reti ai tubi, lo smontaggio e il ripristino dell'area interessata dalla recinzione.							
2	99.1.AH2.03/A Prezzo primo mese m²	6,50 6,50	125,00 125,00	812,50 812,50	---	---	---
3	99.1.AH2.03/B Prezzo per ogni mese e frazione di mese successivo al primo m² .mese	1,94 1,94	2.375,00 2.375,00	4.607,50 4.607,50	---	---	---
99.1.AH2.04 ACCESSO DI CANTIERE A 1 O 2 BATTENTI CON RETE METALLICA ELETTROSALDATA Esecuzione di accesso di cantiere a 1 o 2 battenti, eseguito con telaio in tubi da ponteggio controventati e chiusura con rete metallica elettrosaldata. Compreso il fissaggio della rete al telaio e lo smontaggio.							
4	99.1.AH2.04/A Prezzo primo mese m²	7,90 7,90	8,00 8,00	63,20 63,20	---	---	---
5	99.1.AH2.04/B Prezzo per ogni mese e frazione di mese successivo al primo m² .mese	2,75	152,00	418,00	---	---	---

N.	Codice, Descrizione, U.M.	Prezzo	Quantità	Importo	Differenze		
					Quantità	in più	in meno
							%
6	99.1.MH2.01 CARTELLO IN LAMIERA CON SEGNALE STRADALE Fornitura e posa in opera di cartello con segnale stradale in lamiera d'acciaio di spessore 1 mm con dimensioni, figure e caratteristiche tecniche conformi al Nuovo Codice della Strada (D.Lgs. 30/04/93 n. 285) e al regolamento di attuazione (D.P.R. 16/12/92 n. 495), con attacchi universali a corsoio saldati sul retro e struttura di sostegno.	2,75	152,00	418,00	0,00	---	---
	99.1.MH2.01/B Formato medio cad.mese						
	99.1.QX1.01 ESTINTORE PORTATILE A POLVERE Fornitura e posa in opera di estintore portatile a polvere, avente costruzione, dispositivi di sicurezza, indicatori di pressione, supporti, contrassegni, colore e omologazione rispondenti al D.M. 20/12/82. Adatti allo spegnimento di fuochi di Classe A, B, C, capacità minima di estinzione indicata nei sottoarticoli, completi di dichiarazione di conformità al documento di omologazione emesso da parte del M.I., rilasciato dal Costruttore, di staffa per montaggio a parete e cartello di segnalazione; compresa la manutenzione periodica prevista dalla legge.	4,74 4,74	180,00 200,00	853,20 948,00	20,00	94,80	11,111 %
	99.1.XB1.02 BOX DI CANTIERE USO SPOGLIATOIO DIM. 2,4x5,4x2,4 m Fornitura e posa in opera di box di cantiere uso spogliatoio realizzato da struttura di base, sollevata da terra e in elevato con profilati di acciaio pressopiegati, copertura e tamponamento con pannello sandwich costituito da lamiera interna ed esterna e coibente centrale (minimo 40 mm), divisori interni a pannello sandwich, infissi in alluminio, pavimento in legno rivestito in PVC, completo di impianti elettrico, idrico e fognario, termico (radiatore elettrico), dotato di 6 armadietti a due scomparti e 6 seggiole. Dimensioni orientative 2,4x5,4x2,4 m compreso trasporto, montaggio, smontaggio e formazione della base in cls armata di appoggio.	6,26 6,26	80,00 80,00	500,80 500,80	0,00	---	---
8	99.1.XB1.02/A Prezzo primo mese cad	611,13 611,13	1,00 1,00	611,13 611,13	0,00	---	---
	99.1.XB1.02/B Prezzo per ogni mese e frazione di mese successivo al primo cad.mese	228,92 228,92	19,00 19,00	4.349,48 4.349,48	0,00	---	---

N.	Codice, Descrizione, U.M.	Prezzo	Quantità	Importo	Differenze			
					Quantità	in più	in meno	%
10	99.1.XB1.05/A BOX DI CANTIERE USO SERVIZI IGIENICO SANITARI DIM. 2,4x2,7x2,4 m Fornitura e posa in opera di box di cantiere uso servizi igienico sanitari realizzato da struttura di base, sollevata da terra e in elevato con profilati di acciaio pressopiegati, copertura e tamponamento con pannello sandwich costituito da lamiera interna ed esterna e coibente centrale (minimo 40 mm), divisori interni a pannello sandwich, infissi in alluminio, pavimento in legno rivestito in PVC, completo di impianti elettrico, idrico (acqua calda e fredda) e fognario, termico (radiatore elettrico), dotato di una doccia, un WC, un lavabo, boiler elettrico ed accessori. Dimensioni orientative 2,4x2,7x2,4 m compreso trasporto, montaggio, smontaggio e formazione della base in cls armata di appoggio.							
		Elemento 1	1,00	553,40				
		Elemento 2	1,00	553,40	0,00	---	---	---
11	99.1.XB1.05/B Prezzo per ogni mese e frazione di mese successivo al primo cad.mese							
		Elemento 1	19,00	4.435,55				
		Elemento 2	19,00	4.435,55	0,00	---	---	---
12	99.1.XB1.06/A BOX DI CANTIERE USO MENSA Fornitura e posa in opera di box di cantiere uso mensa realizzato da struttura di base, sollevata da terra e in elevato con profilati di acciaio pressopiegati, copertura e tamponamento con pannello sandwich costituito da lamiera interna ed esterna e coibente centrale, divisori interni a pannello sandwich, infissi in alluminio, pavimento in legno rivestito in PVC, completo di impianti elettrico, idrico (acqua calda e fredda) e fognario, termico (radiatore elettrico), dotato di scaldavivande, tavoli e sedie. Dimensioni orientative 2,4x6,4x2,4 m compreso trasporto, montaggio, smontaggio e formazione della base in cls armata di appoggio.							
		Elemento 1	---	---				
		Elemento 2	1,00	640,03	1,00	640,03	---	100,000 %
13	99.1.XB1.06/B Prezzo per ogni mese e frazione di mese successivo al primo cad.mese							
		Elemento 1	---	---				
		Elemento 2	19,00	5.121,07	19,00	5.121,07	---	100,000 %
	99.1.XB1.08 BOX DI CANTIERE USO UFFICIO RIUNIONI Fornitura e posa in opera di box di cantiere uso ufficio riunioni realizzato da struttura di base, sollevata da terra e in elevato con profilati di acciaio pressopiegati, copertura e tamponamento con pannello sandwich costituito da lamiera interna ed esterna e coibente centrale, divisori interni a pannello sandwich, infissi in alluminio, pavimento in legno rivestito in PVC, completo di impianto elettrico e termico (radiatore elettrico), dotato di scrivania, 6 sedie, mobili e accessori vari. Dimensioni orientative							

N.	Codice, Descrizione, U.M.	Prezzo	Quantità	Importo	Differenze			
					Quantità	in più	in meno	%
	<b>2,4x6,4x2,4 m compreso trasporto, montaggio, smontaggio e formazione della base in cls armata di appoggio.</b>							
14	99.1.XB1.08/A Prezzo primo mese cad	619,49 619,49	1,00 1,00	619,49 619,49	0,00	---	---	---
15	99.1.XB1.08/B Prezzo per ogni mese e frazione di mese successivo al primo cad.mese	225,78 225,78	19,00 19,00	4.289,82 4.289,82	0,00	---	---	---
16	99.2.OZ1.04 COLLEGAMENTO A TERRA DI PONTEGGIO Realizzazione di collegamento a terra di ponteggio per impianto di protezione contro le scariche atmosferiche (da effettuare ogni 25 m di sviluppo in pianta del ponteggio con un minimo di due calate alle estremità), eseguito con conduttore isolato di rame da 35 mm² collegato a dispersore in acciaio zincato di lunghezza 2,5 m infisso nel terreno. Prezzo per ogni calata. a corpo	98,87 98,87	15,00 15,00	1.483,05 1.483,05	0,00	---	---	---
17	99.2.QZ1.03 ILLUMINAZIONE CON LAMPADA PORTATILE DA 200 W Realizzazione di illuminazione ottenuta con lampada portatile, conforme alla norma CEI 34-34, di potenza 200 W con grado di protezione IP65. cad.mese	7,85	80,00	628,00	80,00	628,00	---	100,000 %
18	99.2.QZ1.04 ILLUMINAZIONE FISSA A BASSISSIMA TENSIONE Esecuzione di illuminazione fissa a bassissima tensione (24 V) ottenuta tramite trasformatore di sicurezza (SELV) di segnalazione di recinzioni e ponteggi, realizzata con cavo per posa mobile e faretti da 60 W con grado di protezione IP65 posti a intervalli di 5 m. m.mese	26,88 26,88	20,00 0,00	537,60 0,00	-20,00	---	537,60	-100,000 %
19	99.2.QZ1.07/A Da 8 W cad.mese	8,37	200,00	1.674,00				

N.	Codice, Descrizione, U.M.	Prezzo	Quantità	Importo	Differenze		
					Quantità	in più	in meno
							%
	99.3.AH2.02 PUNTELLATURA COMPLESSA DI SOLAI CON TUBOLARI METALLICI Esecuzione di puntellatura complessa per murature, solai, volte ed archi eseguita con struttura in tubolari metallici e tavole di legno di adeguato spessore, compreso trasporto, montaggio, smontaggio e allontanamento.	8,37	200,00	1.674,00	0,00	---	---
20	99.3.AH2.02/A Fino a 3 m dal piano di calpestio m² .mese	5,88	336,00	1.975,68			
	Elemento 1	5,88	3.597,80	21.155,06	3.261,80	19.179,38	970,774 %
21	99.3.AH2.02/B Da 3 m a 5 m dal piano di calpestio m² .mese	7,92	336,00	2.661,12			
	Elemento 1	7,92	3.597,80	28.494,58	3.261,80	25.833,46	970,774 %
	99.3.AH2.04 MANTOVANA PARASASSI Esecuzione di mantovana parasassi eseguita con struttura a tubi e giunti o prefabbricata e tavole di legno di spessore 4 cm, compreso trasporto, montaggio, smontaggio e allontanamento.						
22	99.3.AH2.04/B Sporgenza 1,5 m m.mese	5,20	30,00	156,00			
	Elemento 1	5,20	300,00	1.560,00	270,00	1.404,00	900,000 %
	99.3.AH2.07 PARAPETTO DI PROTEZIONE CON TUBI DA PONTEGGIO Esecuzione di parapetto di protezione del bordo degli scavi di altezza 1 m, eseguito con tubi da ponteggio di infissi nel terreno e controventati e da due correnti orizzontali di legno dello spessore di 2,5 cm; compreso montaggio e smontaggio.						
23	99.3.AH2.07/A Prezzo primo mese m	4,34	60,00	260,40			
	Elemento 1	4,34	60,00	260,40	0,00	---	---
24	99.3.AH2.07/B Prezzo per ogni mese e frazione di mese successivo al primo m.mese	1,39	120,00	166,80			
	Elemento 1	1,39	120,00	166,80	0,00	---	---
	99.3.AH2.13 PARAPETTO PROVVISORIO PER COPERTURE INCLINATE SU PARETI VERTICALI Esecuzione di parapetto provvisorio, da montare lungo il perimetro di coperture inclinate su pareti						

N.	Codice, Descrizione, U.M.	Prezzo	Quantità	Importo	Differenze			
					Quantità	in più	in meno	%
	verticali, costituito da aste metalliche ancorate al supporto con tasselli ad espansione da 2,5 kN montate ad interasse di 180 cm, dotato di tavole fermapiede e di due correnti di legno, di cui quello superiore ad un'altezza di 100 cm dal piano da proteggere. Compreso il montaggio, lo smontaggio e il nolo dell'autopiattaforma.							
25	99.3.AH2.13/A Prezzo primo mese m	21,58 21,58	11,00 11,00	237,38 237,38	0,00	---	---	---
26	99.3.AH2.13/B Prezzo per ogni mese e frazione di mese successivo al primo m.mese	3,97 3,97	11,00 11,00	43,67 43,67	0,00	---	---	---
	99.3.AH2.14 PONTEGGIO A TUBI E GIUNTI PER MANUTENZIONE Esecuzione di ponteggio costituito da struttura a tubi e giunti per manutenzione, dotato di impalcato realizzato con tavolati in legno, di tavola fermapiede, di due correnti di cui quello superiore ad un'altezza di 100 cm dal piano da proteggere e di controventatura. Compreso il montaggio e lo smontaggio.							
27	99.3.AH2.14/A Prezzo primo mese m²	15,61 15,61	1.350,00 7.298,96	21.073,50 113.936,77	5.948,96	92.863,27	---	440,664 %
28	99.3.AH2.14/B Prezzo per ogni mese e frazione di mese successivo al primo m² .mese	5,05 5,05	18.900,00 829,08	95.445,00 4.186,85	-18.070,92	---	91.258,15	-95,613 %
	99.3.AH2.15 PONTEGGIO A TELAI PREFABBRICATI PER COSTRUZIONE Esecuzione di ponteggio costituito da struttura a telai prefabbricati per costruzione, dotato di impalcato realizzato con tavolati in legno o metallici, di tavola fermapiede, di due correnti di cui quello superiore ad un'altezza di 100 cm dal piano da proteggere e di controventatura. Compreso il montaggio e lo smontaggio.							
29	99.3.AH2.15/A Prezzo primo mese m²	14,15	205,00	2.900,75	205,00	2.900,75	---	100,000 %
30	99.3.AH2.15/B Prezzo per ogni mese e frazione di mese successivo al primo							

N.	Codice, Descrizione, U.M.	Prezzo	Quantità	Importo	Differenze			
					Quantità	in più	in meno	%
	m².mese  99.3.AI1.01 SBATACCHIATURA DI SCAVI DI SBANCAMENTO IN TERRENI DI NORMALE CONSISTENZA Esecuzione di sbatacchiatura di scavi di sbancamento in terreni di normale consistenza eseguiti con legname di adeguato spessore, compresi tagli e sfridi, montaggio, smontaggio e allontanamento.	--- 4,98	--- 3.895,00	--- 19.397,10		19.397,10	---	100,000 %
31	99.3.AI1.01/A Fino a 2 m m²  Elemento 1 Elemento 2	24,04 24,04	130,00 0,00	3.125,20 0,00		---	3.125,20	-100,000 %
	99.3.AI1.01 SBATACCHIATURA DI SCAVI DI SBANCAMENTO IN TERRENI DI NORMALE CONSISTENZA Esecuzione di sbatacchiatura di scavi di sbancamento in terreni di normale consistenza eseguiti con legname di adeguato spessore, compresi tagli e sfridi, montaggio, smontaggio e allontanamento.							
32	99.3.AI1.01/B Da 2 m a 4 m m²  Elemento 1 Elemento 2	--- 39,36	--- 158,24	--- 6.228,33		6.228,33	---	100,000 %
33	99.3.JH2.02 LINEA DI ANCORAGGIO SU STRUTTURE DI DIFFICILE ACCESSO Esecuzione di linea di ancoraggio per imbracature di sicurezza realizzata, su strutture di difficile accesso, mediante autopiatteforma con aste in acciaio zincate a caldo ancorate alla copertura con piastra e tasselli, poste a una distanza reciproca di 4 metri, cavo metallico di diametro 8 mm teso tra le aste e tenditore (secondo norma UNI EN 795). Compreso il montaggio, lo smontaggio e il noleggio a caldo dell'autopiatteforma. m.mese  Elemento 1 Elemento 2	35,08 35,08	36,00 36,00	1.262,88 1.262,88		---	---	---
	99.3.JN6.01 RETE DI SICUREZZA Fornitura e posa in opera di rete di sicurezza per lavori di prefabbricazione di dimensioni 10x10 m, in maglia di nylon da 3 cm di lato e treccia da 3 mm, completa di fune perimetrale da 18 mm, ancorata ai pilastri con cavi metallici e con cravatte metalliche. Compreso il montaggio e lo smontaggio.							
34	99.3.JN6.01/A Prezzo primo mese m²  Elemento 1 Elemento 2	3,99 3,99	336,00 7,20	1.340,64 28,73		---	1.311,91	-97,857 %
35	99.3.JN6.01/B Prezzo per ogni mese o frazione di mese successivo al primo							



N.	Codice, Descrizione, U.M.	Prezzo	Quantità	Importo	Differenze		
					Quantità	in più	in meno
							%
	m².mese						
36	99.3.TN6.01 PROTEZIONE DALLA DIFFUSIONE DI PARTICELLE MINUTE CON RETE TIPO ZANZARIERA Fornitura e posa in opera di protezione contro il diffondersi di particelle minute realizzata tramite l'applicazione su ponteggi di facciata di rete tipo zanzariera. m²	2,34 2,34	336,00 136,80	786,24 320,11	-199,20	---	466,13 -59,286 %
37	99.3.TN6.02 PROTEZIONE DA POLVERI CON TELO IN MATERIALE PLASTICO Fornitura e posa in opera di protezione contro il diffondersi di polveri realizzata tramite l'applicazione su ponteggi di facciata di telo di materiale plastico. m²	3,58 3,58	400,00 198,10	1.432,00 709,20	-201,90	---	722,80 -50,475 %
38	99.5.AA3.01 REDAZIONE DEL PIANO OPERATIVO DI SICUREZZA (POS) DELL'IMPRESA APPALTATRICE Compenso per la redazione del piano operativo di sicurezza (POS) dell'Impresa Appaltatrice in relazione al singolo cantiere interessato, quale piano complementare di dettaglio del Piano di Sicurezza e Coordinamento (PSC) allegato al contratto. cad	4,21 4,21	6.000,00 829,08	25.260,00 3.490,43	-5.170,92	---	21.769,57 -86,182 %
39	99.5.AA3.02 REDAZIONE DEL PIANO OPERATIVO DI SICUREZZA (POS) DI IMPRESA SUBAPPALTATRICE Compenso per la redazione del piano operativo di sicurezza (POS) di Impresa Subappaltatrice in relazione alle specifiche lavorazioni da svolgere in modo coordinato nel cantiere organizzato dall'Appaltatore principale. cad	1.166,03 1.166,03	1,00 0,00	1.166,03 0,00	-1,00	---	1.166,03 -100,000 %
40	99.5.AA3.03 REDAZIONE DEL PROGRAMMA DELLE DEMOLIZIONI Compenso per la redazione del programma delle demolizioni nel caso di interventi estesi (art. 72 D.P.R. 164/56). cad	499,71 499,71	3,00 0,00	1.499,13 0,00	-3,00	---	1.499,13 -100,000 %
41	99.5.AA3.07 SOVRAPPREZZO AL PONTEGGIO PER REDAZIONE DEL PROGETTO DA PARTE DI TECNICO ABILITATO Sovrapprezzo al prezzo del ponteggio per compensare la redazione del progetto del ponteggio di altezza superiore ai 20 m, o di forme dagli schemi di montaggio previsti dall'autorizzazione ministeriale, redatto ai sensi dell'Art. 32 del DPR 164/56 da ingegnere o architetto abilitati.	416,42 416,42	1,00 0,00	416,42 0,00	-1,00	---	416,42 -100,000 %

N.	Codice, Descrizione, U.M.	Prezzo	Quantità	Importo	Differenze			
					Quantità	in più	in meno	%
	m²							
42	99.5.AA3.09 SOVRAPPREZZO AL PONTEGGIO PER VERIFICA INIZIALE PRIMA DEL MONTAGGIO Sovrapprezzo al prezzo del ponteggio per compensare la verifica preliminare effettuata dal Responsabile del Cantiere ai sensi della Circolare n. 46 del 11/7/00 del Ministero del Lavoro, compresa la compilazione della scheda di verifica e sua custodia nella baracca di cantiere assieme al libretto del ponteggio. m²	1,16 1,16	1.350,00 0,00	1.566,00 0,00	-1.350,00	---	1.566,00	-100,000 %
43	99.5.AA3.10 SOVRAPPREZZO AL PONTEGGIO PER VERIFICA PERIODICA MENSILE Sovrapprezzo al prezzo del ponteggio, per ogni mese oltre il primo, per compensare la verifica mensile periodica effettuata dal Responsabile del Cantiere ai sensi della Circolare n. 46 del 11/7/00 del Ministero del Lavoro, compresa la compilazione della scheda di verifica e sua custodia nella baracca di cantiere assieme al libretto del ponteggio. m².mese	0,51 0,51	1.350,00 0,00	688,50 0,00	-1.350,00	---	688,50	-100,000 %
	99.5.AA3.11 DOCUMENTAZIONE DELL'IMPIANTO ELETTRICO DI CANTIERE Compenso per la predisposizione della documentazione dell'impianto elettrico di cantiere secondo norme CEI di settore, predisposizione della dichiarazione di conformità ai sensi della legge 46/90 completa di allegati obbligatori e suo deposito presso Enti di controllo ed ISPESL, compresa una copia da conservare nella baracca di cantiere.	0,07 0,07	25.650,00 0,00	1.795,50 0,00	-25.650,00	---	1.795,50	-100,000 %
44	99.5.AA3.11/B Potenza installata da 11 kW a 30 kW cad							
45	99.5.AA3.13 RAPPORTO DI VALUTAZIONE DEL RISCHIO RUMORE Compenso per la redazione del rapporto di valutazione del rischio rumore, di cui all'art. 40 del D.Lgs. n. 277/91, eseguita secondo quanto disposto dall'art. 16 del D.Lgs. n. 494/96 e senza indagine fonometrica. cad	639,69 639,69	1,00 0,00	639,69 0,00	-1,00	---	639,69	-100,000 %
	B1.1.010.40 TRABATTELLO LEGGERO Nolo di trabatello leggero completo di tutti gli accessori.							
46	B1.1.010.40/B Altezza 4-8 m ora	249,86 249,86	1,00 0,00	249,86 0,00	-1,00	---	249,86	-100,000 %

N.	Codice, Descrizione, U.M.	Prezzo	Quantità	Importo	Differenze			
					Quantità	in più	in meno	
47	NP.02 AGGIORNAMENTO ONERI SICUREZZA - PREZZO RIFERITO ESCLUSIVAMENTE PER LA DEMOLIZIONE DI INTONACI VEDI VOCE NP.ED.04 - E NON PRESENTE NEI PREZZI IN GARA a corpo	---	---	---	276,00	494,04	---	100,000 %
		1,79	276,00	494,04				
48	NP.03 RIMOZIONE PAVIMENTO IN VINILAMIANTO Esecuzione di rimozione di pavimenti in vinilamianto, eseguito all'interno di struttura di confinamento, previa preparazione delle superfici da ... te sia in sede preventiva che all'atto della restituzione degli ambienti bonificati nonché delle analisi (MOCF) e (SEM). a corpo	---	---	---	1,00	3.586,73	---	100,000 %
		3.586,73	1,00	3.586,73				
49	NP.05 RIMOZIONE TUBAZIONI IN AMIANTO Esecuzione di rimozione di tubazioni contenenti amianto, previa preparazione delle superfici da rimuovere mediante spruzzo a pompa a bassa pressione ... scarica. Risulta compreso l'onere per il confinamento del cantiere eseguito con teli di polietilene colore bianco latte. a corpo	---	---	---	1,00	23.099,31	---	100,000 %
		23.099,31	1,00	23.099,31				
50	NP.08 NUOVI ATTRAVERSAMENTI PEDONALI E AREE DIPINTE Attraversamenti pedonali, zebbrate, aree dipinte a pieno. a corpo	---	---	---	1,00	424,31	---	100,000 %
		424,31	1,00	424,31				
51	NP.11 PASSERELLA E RAMPA IN LEGNAME Esecuzione di passerella costituita da tavole accostate, per una larghezza totale di 100 cm, unite da listelli trasversali chiodati, da disporre su fori finestra per trasporto materiali di demolizione e costruzione. cad	---	---	---	1,00	828,91	---	100,000 %
		828,91	1,00	828,91				
		---	---	---	7,00	7.593,39	---	100,000 %
		1.084,77	7,00	7.593,39				
				190.995,16 272.160,75				
Totale LAVORI A MISURA Elemento 1 Elemento 2					210.316,88	-129.151,29		