



COMUNE DI RAVENNA

AREA INFRASTRUTTURE CIVILI

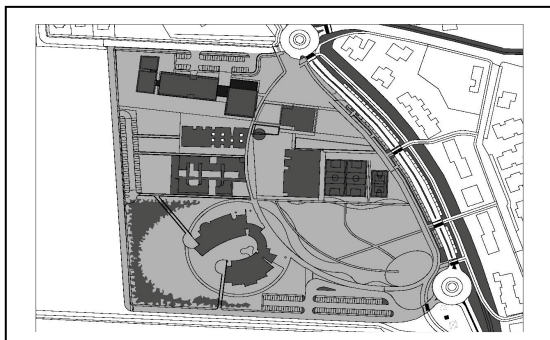
SERVIZIO EDILIZIA



Sistema di Qualità certificato per:  
Progettazione, programmazione,  
affidamento, direzione lavori  
dei lavori pubblici  
e delle manutenzioni ordinarie;  
gestione espropri.

## NUOVO POLO SCOLASTICO LIDO ADRIANO – RAVENNA

### PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO



Segretario Generale Dott. PAOLO NERI	Assessore ai LL.PP.: ROBERTO GIOVANNI FAGNANI	Sindaco MICHELE DE PASCALE
Capo Servizio: Ing. CLAUDIO BONDI	Capo Area: Ing. MASSIMO CAMPRINI	
Firme:		
<b>RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Claudio Bondi</b>		
PROGETTISTA COORDINATORE: Dott. Ing. Luca Leonelli		
COORD. SICUREZZA PROGETTAZIONE: dott. Ing. Luca Leonelli		
PROGETTISTA OPERE EDILI: dott. Ing. Alessandra Leda		
PROGETTISTA OPERE EDILI: Geom. Claudia Giuliani		
PROGETTISTA OPERE STRUTTURALI: dott. Ing. Alessandra Leda		
PROGETTISTA IMPIANTO ELETTRICO: P.I. Pietro Bezzi		
PROGETTISTA IMPIANTO TERMO-IDRAULICO: dott. Ing. Michela Marchetti		
ELABORAZIONE GRAFICA: dis. CLAUDIA MAJOLI		
1	REVISIONE ELABORATI	Leda/Giuliani Leda/Giuliani L. Leonelli 30/09/2016
0	EMISSIONE	Leda/Giuliani Leda/Giuliani L. Leonelli 15/12/2016
Rev.	Descrizione	Redatto: Controllato: Approvato: Data:

ELABORATO:

## COMPUTO METRICO

Codice Intervento: FASCICOLO: 2014/06.05/31	Codice Edificio: G421	Codice Fase: D/E	Codice Elaborato: CM
Scala: =	File: G421-2014/06.05/31-D/E-CM_R1	Data: 30 Settembre 2016	Revisione: R1

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>							
	<b><u>LAVORI A CORPO</u></b>							
	<b>OG1 - EDIFICI CIVILI E INDUSTRIALI (SpCat 1)</b>							
	<b>AREA ESTERNA (Cat 1)</b>							
	<b>REINTERRI (SbCat 2)</b>							
1 02.02.0010.0 01	<b>RINTERRI CON USO DI MEZZI MECCANICI. Rinterro o riempimen ... finita. Con materiale proveniente dagli scavi di cantiere.</b> Terreno di scavo fondazioni						3'350,00	
	SOMMANO...	mc					3'350,00	0,2656
2 02.02.0010.0 02	<b>RINTERRI CON USO DI MEZZI MECCANICI. Rinterro o riempimen ... a finita. Con terreno proveniente da scavi fuori cantiere.</b> rinterro per arrivare a quota +0.11		4075,00			0,150	611,25	
	SOMMANO...	mc					611,25	0,1050
	<b>COPERTURA (SbCat 18)</b>							
3 COP.03	<b>LINEA VITA</b>						1,00	
	SOMMANO...	a corpo					1,00	0,5263
	<b>FOGNATURA (SbCat 21)</b>							
4 02.01.0030	<b>SCAVO A SEZIONE OBBLIGATA CON USO DI MEZZI MECCANICI, FIN ... tre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.</b> ø315 ø250 ø160 ø125			105,98 331,18 66,10 73,80	0,945 0,750 0,750 0,375	0,900 0,900 0,900 0,700	90,14 223,55 44,62 19,37	
	SOMMANO...	mc					377,68	0,1081
5 18.04.0190	<b>SABBIA. Sabbia fine e asciutta per l'allettamento a prote ... anto occorre per dare il lavoro finito. Misurata in opera.</b> ø315 ø250 ø160 ø125			105,98 331,18 66,10 73,80 105,98 331,18 66,10 73,80	0,945 0,750 0,750 0,375  0,080 0,049 0,020 0,013	0,465 0,400 0,310 0,275  -8,48 -16,23 -1,32 -0,96	46,57 99,35 15,37 7,61  -8,48 -16,23 -1,32 -0,96	
	Sommano positivi...	mc					168,90	
	Sommano negativi...	mc					-26,99	
	SOMMANO...	mc					141,91	0,0953
6 02.02.0010.0 01	<b>RINTERRI CON USO DI MEZZI MECCANICI. Rinterro o riempimen ... finita. Con materiale proveniente dagli scavi di cantiere.</b> ø315 ø250 ø160 ø125			105,98 331,18 66,10 73,80	0,945 0,750 0,750 0,375	0,400 0,400 0,400 0,400	40,06 99,35 19,83 11,07	
	<b>A R I P O R T A R E</b>						170,31	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	R I P O R T O						170,31	
	SOMMANO...	mc					170,31	0,0135
7 14.01.0070.0 02	<b>PILETTA DI SCARICO. Piletta di scarico posta su pavimento ... voro finito e funzionante. Piletta a pavimento con sifone.</b>						11,00	
	SOMMANO...	cad					11,00	0,0278
8 18.02.0060.0 01	<b>TUBO IN PVC PER FOGNATURE SERIE SN 4. Tubo estruso con mi ... a premessa del presente capitolo. Diametro esterno mm 160.</b> ø160			66,10			66,10	
	SOMMANO...	m					66,10	0,0181
9 18.02.0060.0 03	<b>TUBO IN PVC PER FOGNATURE SERIE SN 4. Tubo estruso con mi ... a premessa del presente capitolo. Diametro esterno mm 250.</b> ø250			331,18			331,18	
	SOMMANO...	m					331,18	0,2197
10 18.02.0060.0 04	<b>TUBO IN PVC PER FOGNATURE SERIE SN 4. Tubo estruso con mi ... a premessa del presente capitolo. Diametro esterno mm 315.</b> ø315			105,98			105,98	
	SOMMANO...	m					105,98	0,0965
11 18.04.0010.0 01	<b>POZZETTO DI RACCORDO. Pozzetto prefabbricato in cemento v ... pera finita e funzionante. Dimensioni interne cm 40x40x40</b> Piede pluviali						21,00	
	SOMMANO...	cad					21,00	0,0290
12 18.04.0040.0 02	<b>POZZETTO PER CADITOIA STRADALE IN GHISA. Pozzetto in mura ... esclusa la caditoia in ghisa. Dimensioni interne cm 50x50.</b> pozzetto per cadotia stradale pozzetto per cadotia stradale						5,00 7,00	
	SOMMANO...	cad					12,00	0,0334
13 18.04.0050.0 03	<b>POZZETTO CON COPERCHIO O CADITOIA IN CALCESTRUZZO. Pozzet ... l'opera finita e funzionante. Dimensioni interne cm 60x60.</b> ispezione nera ispezionebianca						7,00 7,00	
	SOMMANO...	cad					14,00	0,0485
14 18.04.0050.0 04	<b>POZZETTO CON COPERCHIO O CADITOIA IN CALCESTRUZZO. Pozzet ... l'opera finita e funzionante. Dimensioni interne cm 70x70.</b> linea bianca						1,00	
	SOMMANO...	cad					1,00	0,0039
15 18.04.0050.0 04.A	<b>POZZETTO CON COPERCHIO O CADITOIA IN CALCESTRUZZO. Pozzet ... l'opera finita e funzionante. Dim.i interne cm 100x100.</b> allaccio nero						2,00	
	SOMMANO...	cad					2,00	0,0104
16 18.04.0060.0	<b>COMPENSO PER POZZETTI DI ALTEZZA SUPERIORE A CM 100. Comp ... ne superiore a cm 5. Delle dimensioni interne di cm 70x70.</b>							
	A R I P O R T A R E							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>							
04							3,00	
	SOMMANO...	dm					3,00	0,0006
17 18.04.0160.0 03	<b>GHISA SFEROIDALE PER CHIUSINI, CADITOIE E GRIGLIE. Chiusi ... lavoro finito. Chiusino con resistenza a rottura di t 40.</b> chiusini con telaio stradale come da prescrizione HERA - mis interna circa 100*100 caditoia in starda 50*50 caditoie area verde 50*50		3,00 5,00 7,00			80,000 29,000 29,000	240,00 145,00 203,00	
	SOMMANO...	kg					588,00	0,0515
18 18.04.0160.0 01	<b>GHISA SFEROIDALE PER CHIUSINI, CADITOIE E GRIGLIE. Chiusi ... avoro finito. Chiusino con resistenza a rottura di t 12,5.</b> area verde e camminamento		3,00			21,000	63,00	
	SOMMANO...	kg					63,00	0,0038
19 18.04.0030.0 02	<b>PROLUNGHE PER POZZETTI DI RACCORDO. Elemento prefabbricat ... pera finita e funzionante. Dimensioni interne cm 40x40x50.</b>						6,00	
	SOMMANO...	cad					6,00	0,0033
20 08.02.0010.0 05	<b>TUBAZIONI PER SCARICO IN POLIETILENE AD ALTA DENSITÀ, POS ... one a metro di tubazione posta in opera. D x s = 75 x 3,0.</b> tubo interno servizi		2,00     2,00	8,55 7,55 3,65 7,40 4,35 2,80			17,10 7,55 3,65 7,40 4,35 5,60	
	SOMMANO...	m					45,65	0,0310
21 08.02.0010.0 07	<b>TUBAZIONI PER SCARICO IN POLIETILENE AD ALTA DENSITÀ, POS ... ne a metro di tubazione posta in opera. D x s = 110 x 4,3.</b>			7,30 18,00 7,70			7,30 18,00 7,70	
	SOMMANO...	m					33,00	0,0340
22 08.03.0040.0 01	<b>TORRINO O CAMINO PER CANNE DI ESALAZIONE SEMPLICI E A DOP ... pleta e funzionante. Delle dimensioni interne di cm 20x20.</b> ventilazioni						11,00	
	SOMMANO...	cad					11,00	0,0149
23 08.02.0010.0 08	<b>TUBAZIONI PER SCARICO IN POLIETILENE AD ALTA DENSITÀ, POS ... ne a metro di tubazione posta in opera. D x s = 125 x 4,9.</b> ventilazione		11,00			8,000	88,00	
	SOMMANO...	m					88,00	0,1049
	<b>SISTEMAZIONE ESTERNA (SbCat 22)</b>							
24 19.02.0012	<b>FORMAZIONE DI RILEVATO CON MATERIALI INERTI DI RECUPERO, ... voro finito.Verrà computato il volume del rilevato finito.</b>							
	<b>A R I P O R T A R E</b>							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	R I P O R T O							
	rilevato fra parcheggio e marciapiede esistente			208,65			208,65	
	SOMMANO...	mc					208,65	0,0706
25 19.02.0060	<b>CONFIGURAZIONE DI SCARPATE, IN RILEVATO O IN TRINCEA. Con ... e compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.</b>			107,00	2,500		267,50	
	SOMMANO...	mq					267,50	0,0185
26 19.07.0210	<b>CORDONCINO PREFABBRICATO IN CEMENTO VIBRATO. Cordoncino p ... e compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.</b> perimetro parcheggio perimetro marciapiede scuola			41,80 278,00			41,80 278,00	
	SOMMANO...	m					319,80	0,1606
27 19.04.0030.0 01	<b>CONGLOMERATO BITUMINOSO (TAPPETINO). Conglomerato bitumin ... altro occorre per dare il lavoro finito. Per carreggiate.</b> tappetino parcheggio		1229,50			3,500	4'303,25	
	SOMMANO...	mqxcm					4'303,25	0,2491
28 19.04.0020.0 01	<b>CONGLOMERATO BITUMINOSO (BINDER). Conglomerato bituminoso ... altro occorre per dare il lavoro finito. Per carreggiate.</b> parcheggio		1229,50			10,000	12'295,00	
	SOMMANO...	mqxcm					12'295,00	0,6188
29 06.04.0470.0 02	<b>PAVIMENTAZIONE PER ESTERNI IN MASSELLI DI CLS, AUTOBLOCCA ... nita.</b> <b>È escluso il massetto di sottofondo. Spessore cm 6.</b> marciapiede (fino alla soletta computata a parte) marciapiede e zona antistante gli ingressi zona deposito bici (fino allo stabilizzato computato a parte)			278,00 161,40 23,50	1,400		389,20 161,40 47,00	
	SOMMANO...	mq	2,00				597,60	0,5023
30 19.03.0010.0 01	<b>CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER OPERE DI FONDAZIONE NON ARMAT ... di cemento e comunque con Rck non inferiore a Kg/cm<sup>2</sup> 150.</b> zona antistante gli ingressi			161,40		0,100	16,14	
	SOMMANO...	mc					16,14	0,0433
31 03.05.0030	<b>RETE IN ACCIAIO ELETTROSALDATA. Rete in acciaio elettrosa ... tre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.</b> rete con peso kg/m <sup>2</sup> 2.22 armatura muretti rec base verticale			137,65 137,65		0,900 1,600	123,89 220,24	
	SOMMANO...	kg					344,13	0,0152
32 19.02.0043	<b>SOTTOFONDAZIONE STRADALE CON MATERIALI INERTI, PROVENIENT ... ' compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.</b> deposito bici area parcheggio scarpate strato di 20 cm superficiale sopra al misto macerie		47,00 1196,00 2,00	3,40	18,000	0,150 0,300 0,300	7,05 358,80 36,72	
	SOMMANO...	mc					402,57	0,1886
	A R I P O R T A R E							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>							
33 18.04.0190	<b>SABBIA.</b> Sabbia fine e asciutta per l'allettamento a prote ... anto occorre per dare il lavoro finito. Misurata in opera. deposito bici			43,00		0,100	4,30	
	SOMMANO...	mc					4,30	0,0029
34 19.02.0050	<b>COMPATTAZIONE MECCANICA DEL PIANO DI POSA.</b> Compattazione ... osa. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito.						1'196,00	
	SOMMANO...	mq					1'196,00	0,0610
35 20.02.0640.A	<b>RECINZIONE IN RETE METALLICA</b> perimetro muretto rec			134,80		1,500	202,20	
	SOMMANO...	mq					202,20	0,1052
36 03.03.0130.0 01	<b>CASSEFORME.</b> Fornitura e realizzazione di casseforme e del ... tto contatto del getto. Per muri di sostegno e fondazioni. recinzione		2,00	137,65		0,900	247,77	
	SOMMANO...	mq					247,77	0,1470
37 03.03.0012.0 02	<b>CALCESTRUZZO STRUTTURALE DURABILE A PRESTAZIONE GARANTITA ... nita.</b> Sono escluse: le casseforme. C28/35 (Rck 35 N/mmq).		0,27	137,65			37,17	
	SOMMANO...	mc					37,17	0,1258
38 03.05.0020	<b>BARRE IN ACCIAIO B450C.</b> Barre in acciaio, controllato in ... tre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. barre ø8 kg/m 0.395 e staffe ø8 ogni 20 cm.						200,00	
	SOMMANO...	kg					200,00	0,0081
39 10.01.0060.A	<b>CANCELLO IN PROFILATO DI FERRO ZINCATO.</b> Cancel ... tre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.						1,00	
	SOMMANO...	cadauno					1,00	0,0260
40 19.02.0040	<b>FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO CON C ...</b> per dare il lavoro finito. Misurata a materiale costipato. Area stradale Area pk bici		1229,50 47,00			0,300 0,200	368,85 9,40	
	SOMMANO...	mc					378,25	0,5217
41 19.02.0090	<b>SABBIA DI CAVA O DI FIUME PULITA.</b> Sabbia di cava o di fiu ... ' compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Strato compattato da porre sotto las fondazione in misto granulare -Area pk Strato compattato da porre sotto las fondazione in misto granulare -Area bici		1229,50 47,00			0,300 0,150	368,85 7,05	
	SOMMANO...	mc					375,90	0,3326
42 GEOT	<b>GEOTESSUTO NON TESSUTO AGUGLIATO</b> per tutta la superficie del parcheggio						1'229,50	
	<b>A R I P O R T A R E</b>						1'229,50	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	R I P O R T O						1'229,50	
	SOMMANO...	m2					1'229,50	0,0999
	<b>OPERE A VERDE (SbCat 23)</b>							
43 20.01.0010.0 02	<b>TERRA DA COLTIVO.</b> Terra da coltivo, fornita, stesa e mode ... finito. <b>Stesa e modellazione eseguita con mezzo meccanico.</b> Area a verde per lo spessore di cm. 5		4370,00			0,050	218,50	
	SOMMANO...	mc					218,50	0,5675
44 20.01.0050.0 04	<b>FORMAZIONE DI PRATO TIPO "RUSTICO".</b> Formazione di prato t ... <b>riali ammandanti o a copertura. Per superfici oltre 500 Mq</b> Area a verde						4'370,00	
	SOMMANO...	mq					4'370,00	0,1984
	<b>CABINA TRASFORMAZIONE ENEL (SbCat 30)</b>							
45 A	<b>CABINA ENEL PREFABBRICATA</b>						1,00	
	SOMMANO...	cad.					1,00	0,5921
	<b>CORPO SCUOLA (Cat 2)</b> <b>MASSETTI E SOTTOFONDI (SbCat 7)</b>							
46 03.01.0030.0 03	<b>MASSETTO ISOLANTE.</b> Massetto isolante in conglomerato ceme ... <b>mento grigio per mc d'impasto e per spessori fino a cm 7.</b> Scuola MASSETTO IMPIANTI grafico sezione F-F		1084,26				1'084,26	
	SOMMANO...	mq					1'084,26	0,4654
47 03.01.0030.0 04	<b>COMPENSO MASSETTO ISOLANTE.</b> Massetto isolante in conglom ... <b>to e per spessori oltre cm 7 e per ogni centimetro in più.</b> Scuola MASSETTO IMPIANTI del grafico sez. F-F		1084,24			13,000	14'095,12	
	SOMMANO...	mq					14'095,12	0,6213
48 03.01.0051	<b>MASSETTO FIBRORINFORZATO.</b> Massetto fibrorinforzato (fibr ... <b>tre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.</b> Scuola MASSETTO IMPIANTI per 5 cm. grafico sez. F-F		1084,24				1'084,24	
	SOMMANO...	mq					1'084,24	0,8043
49 03.01.0052	<b>COMPENSO PER MASSETTO FIBRORINFORZATO.</b> Compenso per <b>massetto fibrorinforzato, per ogni centimetro in più.</b> Scuola MASSETTO IMPIANTI per altri 2 cm.		1084,24			3,000	3'252,72	
	SOMMANO...	mq					3'252,72	0,3189
50 06.04.0430.0 03	<b>BATTUTA O LISTELLO PER SEPARAZIONE DI PAVIMENTI.</b> <b>Battuta ... o occorre per dare l'opera finita. Di plastica da mm 25x5.</b> Aule corridoio atrio s. insegnanti		12,00 5,00 4,00 1,00	6,50 3,40 6,58 4,00			78,00 17,00 26,32 4,00	
	A R I P O R T A R E						125,32	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	R I P O R T O						125,32	
	SOMMANO...	m					125,32	0,0061
	<b>MURATURE (SbCat 8)</b>							
51 05.02.0020.0 01	<b>PICCOLA ORDITURA IN LEGNO. Travicelli, listelli e corrent ... altro occorre per dare l'opera finita. In legno di abete. SCUOLA</b>							
	<u>MURATURA TIPO A</u>							
	Listelli 12x6 cm verticali, i = 106 cm		45,05	2,52	0,120	0,060	0,82	
			26,65	0,86	0,120	0,060	0,17	
			3,77	0,86	0,120	0,060	0,02	
			3,16	0,86	0,120	0,060	0,02	
			37,31	0,86	0,120	0,060	0,23	
			19,34	1,46	0,120	0,060	0,20	
			5,42	2,44	0,120	0,060	0,10	
			3,54	0,71	0,120	0,060	0,02	
	Listelli 4x8 cm orizzontali, i = 58 cm		4,34	47,75	0,040	0,080	0,66	
			7,41	5,65	0,040	0,080	0,13	
			7,41	0,80	0,040	0,080	0,02	
			1,48	3,35	0,040	0,080	0,02	
			10,38	5,65	0,040	0,080	0,19	
			2,51	20,50	0,040	0,080	0,16	
			4,21	5,75	0,040	0,080	0,08	
			1,22	3,75	0,040	0,080	0,01	
	<u>MURATURA TIPO E</u>							
	Listelli 12x6 cm verticali, i = 106 cm		10,38	2,31	0,120	0,060	0,17	
	Listelli 4x8 cm orizzontali, i = 58 cm		3,98	11,00	0,040	0,080	0,14	
	SOMMANO...	mc					3,16	0,1299
52 03.02.0191.0 05	<b>MURATURA IN BLOCCHI DI LATERIZIO PORIZZATO CON ELEMENTI N ... lta cementizia dosata a q.li 3 di cemento bianco tipo 325. SCUOLA</b>							
	<u>MURATURA TIPO A</u>							
	<i>Fronte</i>			43,25	0,250	5,330	57,63	
	<i>aperture</i>		5,00	5,65	0,250	1,700	-12,01	
			3,00	0,80	0,250	0,800	-0,48	
				3,35	0,250	1,700	-1,42	
			2,00	0,80	0,250	1,700	-0,68	
	<i>Retro</i>			43,25	0,250	3,600	38,93	
	<i>aperture</i>		7,00	5,65	0,250	1,700	-16,81	
	<i>Lato Ovest</i>			18,90	0,250	4,265	20,15	
	<i>aperture</i>			2,40	0,250	2,700	-1,62	
	<i>Lato Est</i>			5,75	0,250	5,250	7,55	
				3,75	0,250	4,320	4,05	
	<i>Lati Interni</i>		2,00	2,75	0,250	6,100	8,39	
			2,00	2,50	0,250	4,210	5,26	
				6,58	0,250	1,730	2,85	
			2,00	0,60	0,250	4,430	1,33	
				6,58	0,250	2,630	4,33	
	<u>MURATURA TIPO B</u>							
	<i>Corridoio</i>			47,25	0,220	5,860	60,91	
	<i>Divisori aule</i>		5,00	8,05	0,220	5,750	50,92	
	<i>Divisori atrio</i>		4,00	6,10	0,220	5,795	31,11	
	<i>Ingresso aule</i>		7,00	0,90	0,220	6,040	8,37	
			7,00	0,90	0,220	5,680	7,87	
	<i>Ingresso scuola</i>		2,00	0,34	0,220	6,400	0,96	
				5,40	0,220	3,250	3,86	
	<u>MURATURA TIPO E</u>							
	A R I P O R T A R E						281,45	



Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	R I P O R T O						281,45	
53 03.02.0210.0 01	Lato Est aperture			9,40 1,20	0,250 0,250	4,720 2,100	11,09 -0,63	
	Sommano positivi...	mc					325,56	
	Sommano negativi...	mc					-33,65	
	SOMMANO...	mc					291,91	1,6713
	<b>MURATURA IN BLOCCHI FORATI IN LATERIZIO. Muratura in bloc</b>							
	<b>... malta cementizia dosata q.li 3 di cemento grigio tipo 325.</b>							
	<b>SCUOLA</b>							
	<b>MURATURA TIPO C</b>							
	Aula insegnanti			7,45 2,00	0,160 0,160	6,340 12,730	7,56 4,07	
	<b>MURATURA TIPO E</b>							
54 03.02.0110.0 01	Lato Est aperture			9,40 1,20	0,200 0,200	3,210 2,100	6,03 -0,50	
	Sommano positivi...	mc					17,66	
	Sommano negativi...	mc					-0,50	
	SOMMANO...	mc					17,16	0,0822
	<b>MURATURA DI MATTONI PIENI. Muratura di mattoni pieni e ma ...</b>							
	<b>Ita cementizia dosata a q.li 3 di cemento grigio tipo 325.</b>							
	<b>SCUOLA</b>							
	<b>MURATURA TIPO A</b>							
	Fronte aperture			47,75 5,00 3,00 1,00 2,00	0,120 5,65 0,120 0,120 0,120	3,610 2,560 1,660 2,560 2,560	20,69 -8,68 -0,48 -1,03 -0,49	
	Retro aperture			47,75 7,00	0,120 5,65	3,610 2,560	20,69 -12,15	
55 03.02.0160.0 01	Lato Ovest			20,50	0,120	3,610	8,88	
	Lato Est			5,75 3,75	0,120 0,120	3,610 3,610	2,49 1,62	
	Lati Interni			2,00 2,00 2,00	2,75 2,50 6,58	6,100 4,210 1,730	4,03 2,53 1,37	
				0,60 6,58	0,120 0,120	4,430 3,430	0,64 2,71	
	Sommano positivi...	mc					65,65	
	Sommano negativi...	mc					-22,83	
	SOMMANO...	mc					42,82	0,4491
	<b>COMPENSO PER LA FACCIAVISTA CON MATTONI DA</b>							
	<b>FACCIAVISTA. C ... cemento grigio tipo 325, con mattoni a facciavista</b>							
	<b>lisci.</b>							
56 MUR.02	<b>SCUOLA</b>							
	<b>MURATURA TIPO A</b>							
56 MUR.02	larghezza traliccio cm 8 - faccia a vista							
	A R I P O R T A R E							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	R I P O R T O							
	fronte		8,20	47,75	0,080		31,32	
	aperture		29,09	5,65	0,080		-13,15	
			11,32	0,80	0,080		-0,72	
			5,82	3,35	0,080		-1,56	
			11,64	0,80	0,080		-0,74	
	retro		8,20	47,75	0,080		31,32	
	aperture		40,73	5,65	0,080		-18,41	
	Lato ovest		8,20	20,50	0,080		13,45	
	Lato est		8,20	5,75	0,080		3,77	
			8,20	3,75	0,080		2,46	
	Lati interni		27,73	2,75	0,080		6,10	
			19,14	2,50	0,080		3,83	
	Ingresso retro		3,93	6,58	0,080		2,07	
			20,14	0,60	0,080		0,97	
	Ingresso fronte		7,80	6,58	0,080		4,11	
	larghezza traliccio cm 15							
	fronte		10,66	47,75	0,150		76,35	
	aperture		17,00	5,65	0,150		-14,41	
			4,80	0,80	0,150		-0,58	
			3,40	3,35	0,150		-1,71	
			6,80	0,80	0,150		-0,82	
	retro		7,20	47,75	0,150		51,57	
	aperture		23,80	5,65	0,150		-20,17	
	lato ovest		8,53	20,50	0,150		26,23	
	aperture		5,40	2,40	0,150		-1,94	
	lato est		10,50	5,75	0,150		9,06	
			8,64	3,75	0,150		4,86	
	lati interni		24,40	2,75	0,150		10,07	
			16,84	2,50	0,150		6,32	
	ingresso retro		3,46	6,58	0,150		3,42	
			17,80	0,60	0,150		1,60	
	ingresso fronte		5,26	6,58	0,150		5,19	
	<u>MURATURA TIPO B</u>							
	larghezza traliccio cm 10		14,65	47,25	0,100		69,22	
			71,88	8,05	0,100		57,86	
			57,95	6,10	0,100		35,35	
			105,70	0,90	0,100		9,51	
			99,40	0,90	0,100		8,95	
			32,00	0,34	0,100		1,09	
			8,13	5,40	0,100		4,39	
	<u>MURATURA TIPO C</u>							
	larghezza traliccio cm 8		15,85	7,45	0,080		9,45	
			31,83	2,00	0,080		5,09	
	<u>MURATURA TIPO E</u>							
	larghezza traliccio cm 15		4,62	11,00	0,150		7,62	
	larghezza traliccio cm 25		6,42	11,00	0,250		17,66	
	Sommano positivi...	m2					520,26	
	Sommano negativi...	m2					-74,21	
	SOMMANO...	m2					446,05	0,0836
	A R I P O R T A R E							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	R I P O R T O							
57 MUR.03	COLLEGAMENTO MURATURA - PILASTRI IN C.A. SCUOLA MURATURA TIPO A		341,12 230,40 102,36 84,00				341,12 230,40 102,36 84,00	
	MURATURA TIPO B		410,20				410,20	
	MURATURA TIPO E		88,32				88,32	
	SOMMANO... cadauno						1'256,40	0,3145
58 MUR.04	GRAFFAGGI PER FACCIA A VISTA. SCUOLA MURATURA TIPO A Collegamenti in parete 5/mq Vedi voce n° 55 [mq 356.69]		5,00				1'783,45	
	Collegamenti a passo 33 cm vicino agli spigoli (n. 14)		306,30				306,30	
	SOMMANO... cadauno						2'089,75	0,1691
	ISOLAMENTI TERMO ACUSTICI (SbCat 9)							
59 07.02.0440.0 01	ISOLANTI TERMICI IN FIBRE MINERALI. FIBRE DI MINERALI OTT ... nto altro occorre per dare l'opera finita. Spessore cm 3. SCUOLA MURATURA TIPO A Lana di Roccia sp = 4 cm							
	Fronte aperture		5,00 5,00	47,75 5,65 0,80 3,35		2,520 0,860 0,860 0,860	120,33 24,30 3,44 2,88	
	Retro		7,00	5,65		0,860	34,01	
	Lato Ovest			20,50		1,455	29,83	
	Lato Est			5,75 3,75		2,440 0,710	14,03 2,66	
	Lana di Roccia sp = 5 cm							
	Fronte aperture		5,00 3,00 2,00	43,25 5,65 0,80 3,35 0,80		3,210 1,700 0,800 1,700 1,700	138,83 -48,03 -1,92 -5,70 -2,72	
	Retro aperture		7,00	43,25 5,65		3,210 1,700	138,83 -67,24	
	Lato Ovest aperture			18,90 2,40		3,210 2,700	60,67 -6,48	
	Lato Est			9,50		3,210	30,50	
	Lati interni		2,00 2,00 2,00	2,75 2,50 6,58 0,60 6,58		6,100 4,210 1,730 4,430 2,630	33,55 21,05 11,38 5,32 17,31	
	A R I P O R T A R E						556,83	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>						556,83	
60 07.02.0440.0 02	<i>Lana di Roccia sp = 6 cm - Senza Lamina</i> Fronte			43,25		2,120	91,69	0,1365
	Lato Ovest			18,90		1,055	19,94	
	Lato Est			5,75 3,75		2,040 0,310	11,73 1,16	
	Lati Interni			6,58		2,630	17,31	
	<u>MURATURA TIPO E</u> <i>Lana di Roccia sp = 4 cm</i>			11,00		2,310	25,41	
	<i>Lana di Roccia sp = 6 cm - Senza Lamina</i>			9,40		1,510	14,19	
	Sommano positivi...	mq					870,35	
	Sommano negativi...	mq					-132,09	
	SOMMANO...	mq					738,26	
	<b>ISOLANTI TERMICI IN FIBRE MINERALI. FIBRE DI MINERALI</b>							
	<b>OTT ... ltro occorre per dare l'opera finita.</b>							
	<b>Per ogni cm in più.</b>							
	<b>SCUOLA</b>							
	<u>MURATURA TIPO A</u> <i>Lana di Roccia sp = 4 cm</i>							
	Fronte			47,75		2,520	120,33	
	aperture		5,00	5,65		0,860	24,30	
			5,00	0,80		0,860	3,44	
				3,35		0,860	2,88	
	Retro		7,00	5,65		0,860	34,01	
	Lato Ovest			20,50		1,455	29,83	
	Lato Est			5,75 3,75		2,440 0,710	14,03 2,66	
	<i>Lana di Roccia sp = 5 cm</i> Fronte		2,00	43,25		3,210	277,67	
	aperture		10,00	5,65		1,700	-96,05	
			6,00	0,80		0,800	-3,84	
			2,00	3,35		1,700	-11,39	
			4,00	0,80		1,700	-5,44	
	Retro		2,00	43,25		3,210	277,67	
	aperture		14,00	5,65		1,700	-134,47	
	Lato Ovest		2,00	18,90		3,210	121,34	
	aperture		2,00	2,40		2,700	-12,96	
	Lato Est		2,00	9,50		3,210	60,99	
	Lati interni		4,00	2,75		6,100	67,10	
			4,00	2,50		4,210	42,10	
			2,00	6,58		1,730	22,77	
			4,00	0,60		4,430	10,63	
			2,00	6,58		2,630	34,61	
	<i>Lana di Roccia sp = 6 cm - Senza Lamina</i> Fronte		3,00	43,25		2,120	275,07	
	Lato Ovest		3,00	18,90		1,055	59,82	
	Lato Est		3,00	5,75 3,75		2,040 0,310	35,19 3,49	
	Lati Interni		3,00	6,58		2,630	51,92	
	<b>A R I P O R T A R E</b>						1'307,70	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	R I P O R T O						1'307,70	
61 ISOL.03	<u>MURATURA TIPO E</u> <i>Lana di Roccia sp = 4 cm</i>			11,00		2,310	25,41	0,0421
	<i>Lana di Roccia sp = 6 cm - Senza Lamina</i>		3,00	9,40		1,510	42,58	
	Sommano positivi...	mq					1'639,84	
	Sommano negativi...	mq					-264,15	
	SOMMANO...	mq					1'375,69	
	<b>ISOLANTI TERMICI IN FIBRE MINERALI. PANNELLI SEMIRIGIDI CON LAMINA DI ALLUMINIO. Spessore cm 6.</b>							
	<u>SCUOLA</u> <u>MURATURA TIPO A</u> <i>Lana di Roccia sp = 6 cm - Con Lamina</i>							
	Fronte			47,75		6,130	292,71	
	aperture		5,00	5,65		1,700	-48,03	
			3,00	0,80		0,800	-1,92	
				3,35		1,700	-5,70	
			2,00	0,80		1,700	-2,72	
	Retro			47,75		4,000	191,00	
	aperture		7,00	5,65		1,700	-67,24	
	Lato Ovest			20,50		5,065	103,83	
	aperture			2,40		2,700	-6,48	
	Lato Est			5,75		6,050	34,79	
				3,75		4,320	16,20	
	Lati interni		2,00	2,75		6,100	33,55	
			2,00	2,50		4,210	21,05	
				6,58		1,730	11,38	
			2,00	0,60		4,430	5,32	
				6,58		3,430	22,57	
	<u>MURATURA TIPO E</u> <i>Lana di Roccia sp = 6 cm - Con Lamina</i>			11,00		2,310	25,41	
	Sommano positivi...	mq					757,81	0,1986
	Sommano negativi...	mq					-132,09	
	SOMMANO...	mq					625,72	
62 07.02.0480.0 01	<b>ISOLANTI TERMICI. POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO. [XPS – EN ... nto altro occorre per dare l'opera finita. Spessore cm 3.</b> Massetto Scuola grafico sez. F-F						1'084,24	
	SOMMANO...	mq					1'084,24	0,2736
63 07.02.0480.0 02	<b>COMPENSO ISOLANTI TERMICI. POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO XPS. Per ogni cm in più</b> Massetto Scuola n. 25 del grafico sez. F- F		1084,24			7,000	7'589,68	
	SOMMANO...	mq					7'589,68	0,4119
64 07.02.0620.0 01	<b>ISOLANTI TERMICI. VETRO CELLULARE. [CG – EN 13167].</b> <b>PANNE ... nto altro occorre per dare l'opera finita. Spessore cm 4.</b> Spiccatto delle murature interne Spiccatto delle murature interne Sotto soglia Muratura perimetrale Muratura perimetrale INTERNA		53,10   19,70 142,00 93,50		   0,500 0,500	    0,420	53,10 1,90 9,85 71,00 39,27	
	A R I P O R T A R E						175,12	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>						175,12	
65 07.02.0620.0 02	<b>SOMMANO...</b> <b>ISOLANTI TERMICI. VETRO CELLULARE. [CG - EN 13167].</b> <b>PANNE ... ltro occorre per dare l'opera finita.</b> <b>Per ogni cm in più.</b> Spiccato delle murature interne Spiccato delle murature interne Sotto soglia Muratura perimetrale Muratura perimetrale INTERNA	mq	53,10 1,90 19,70 142,00 93,50			6,000 6,000 0,500 0,500 0,420	318,60 11,40 9,85 71,00 39,27	0,1144
66 ISOL.01	<b>SOMMANO...</b> <b>ISOLANTI TERMICI IN FIBRE MINERALI. FIBRE DI MINERALI</b> <b>OTT ... nto altro occorre per dare l'opera finita.</b> <b>Spessore cm 5.</b> <b>SCUOLA</b> <b>COPERTURA</b> Doppio materassino sp=8cm	mq					450,12	0,0632
67 ISOL.02	<b>SOMMANO...</b> <b>ISOLANTI TERMICI IN FIBRE MINERALI. FIBRE DI MINERALI</b> <b>OTT ... ltro occorre per dare l'opera finita.</b> <b>Per ogni cm in più.</b> <b>SCUOLA</b> <b>COPERTURA</b> Vedi voce n° 66 [mq 2 635.86]	mq	2,00	24,20	54,460		2'635,86 2'635,86	0,7682
68 07.02.0460.0 01	<b>SOMMANO...</b> <b>ISOLANTI TERMICI. POLISTIRENE ESPANSO SINTERIZZATO.</b> <b>[EPS ... nto altro occorre per dare l'opera finita.</b> <b>Spessore cm 3.</b> Scuola finestre SE.01 SE.02 SE.03 SE.05 SE.04	mq	12,00 2,00 3,00 1,00 1,00		5,650 0,800 0,800 3,350 6,080	0,570 0,450 0,450 0,450 0,450	38,65 0,72 1,08 1,51 2,74	0,0074
69 07.02.0460.0 02	<b>SOMMANO...</b> <b>ISOLANTI TERMICI. POLISTIRENE ESPANSO SINTERIZZATO.</b> <b>[EPS ... ltro occorre per dare l'opera finita.</b> <b>Per ogni cm in più.</b> Scuola finestre SE.01 SE.02 SE.03 SE.05 SE.04	mq	12,00 2,00 3,00 1,00 1,00	7,00 7,00 7,00 7,00 7,00	5,650 0,800 0,800 3,350 6,080	0,570 0,450 0,450 0,450 0,450	270,52 5,04 7,56 10,55 19,15	0,0078
70 07.01.0021	<b>IMPERMEABILIZZAZIONI (SbCat 10)</b> <b>SCHERMO FRENO AL VAPORE.</b> <b>Membrana impermeabile, strato di ... tre compreso quanto altro occorre</b> <b>per dare l'opera finita.</b> <b>SCUOLA</b> <b>COPERTURA</b>	mq		24,20	54,460		1'317,93 1'317,93	0,2402
	<b>A R I P O R T A R E</b>							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>							
71 07.01.0300.0 01	<b>BARRIERA AL VAPORE O DI PROTEZIONE IN POLIETILENE DA MM 0 ... o occorre per dare l'opera finita. Sovrapposizione MODO 1. SCUOLA PAVIMENTO</b> Massetto Scuola n. 26 del grafico sez. F-F		1138,45				1'138,45	
	<b>COPERTURA</b> Vedi voce n° 70 [mq 1 317,93]						1'317,93	
	<b>SOMMANO...</b>	mq					2'456,38	0,1018
	<b>INTONACI (SbCat 11)</b>							
72 06.01.0210.0 01	<b>INTONACO GREZZO ESEGUITO ALL'INTERNO. Intonaco grezzo, ru ... orre per dare l'opera finita. Con malta comune o bastarda. SCUOLA WC E LOCALE PULIZIE</b>			29,70 11,12		2,200 2,200	65,34 24,46	
	<b>WC SALA INSEGNANTI</b>			8,02		2,200	17,64	
	<b>ANTIBAGNO SALA INSEGNANTI</b>			7,78		2,200	17,12	
	<b>WC DISABILI</b>			10,26		2,200	22,57	
	<b>SOMMANO...</b>	mq					147,13	0,0666
73 06.01.0270.0 01	<b>INTONACO PER USO CIVILE COSTITUITO DA RINZAFFO, ABBOZZO E ... nto occorre per dare l'opera finita. Eseguito all'interno. SCUOLA AULE A1, A2, A3, A4, A5 aperture compenso</b>		5,00 5,00 5,00	29,10 5,65		5,930 1,700	862,82 -48,03	
	<b>A6, A7, A8, A9, A10, A11, A12 aperture compenso</b>		7,00 7,00 7,00	29,10 5,65		4,730 1,700	963,50 -67,24	
	<b>CORRIDOIO E ATRIO aperture compenso aperture compenso</b>			172,00 5,40 2,60		5,480 2,700 2,700	942,56 -29,16 -7,02	
	<b>WC E LOCALE PULIZIE</b>			29,70 11,12		3,730 3,800	110,78 42,26	
	<b>SALA INSEGNANTI</b>			23,50		5,950	139,83	
	<b>WC SALA INSEGNANTI</b>			8,02		3,850	30,88	
	<b>ANTIBAGNO SALA INSEGNANTI</b>			7,78		3,770	29,33	
	<b>WC DISABILI</b>			10,26		3,620	37,14	
	<b>BUSSOLA</b>			6,08		6,560	39,88	
	<b>Sommano positivi...</b>	mq					3'258,98	
	<b>Sommano negativi...</b>	mq					-151,45	
	<b>SOMMANO...</b>	mq					3'107,53	2,0465
	<b>A R I P O R T A R E</b>							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>							
74 06.01.0270.0 02	<b>INTONACO PER USO CIVILE COSTITUITO DA RINZAFFO, ABBOZZO E ... nto occorre per dare l'opera finita. Eseguito all'esterno. SCUOLA RETRO</b>			6,08		0,820	4,99	0,0036
	SOMMANO...	mq					4,99	
	<b>RIVESTIMENTI (SbCat 12)</b>							
75 06.02.0090.0 02	<b>RIVESTIMENTO CON PIASTRELLE MONOCOTTURA - PASTA BIANCA. R ... ta. Piastrelle a tinta unita delle dimensioni di cm 20x20. SCUOLA ANTIBAGNO, WC, LOCALE PULIZIE E WC DISABILI</b> Vedi voce n° 72 [mq 147.13]						147,13	0,1581
	SOMMANO...	mq					147,13	
76 RIV.01	<b>PEZZI SPECIALI CERAMICI. SGUSCI SCUOLA WC E LOCALE PULIZIE</b>			29,70 11,12			29,70 11,12	0,0348
	<u>WC SALA INSEGNANTI</u>			8,02			8,02	
	<u>ANTIBAGNO SALA INSEGNANTI</u>			7,78			7,78	
	<u>WC DISABILI</u>			10,26			10,26	
	SOMMANO...	ml					66,88	
	<b>TINTEGGIATURE (SbCat 13)</b>							
77 12.01.0020.0 02	<b>TINTEGGIATURA A TEMPERA. Tinteggiatura a tempera, in tint ... a rullo su pareti e soffitti intonacati a civile e gesso. SCUOLA AULE</b> <i>A1, A2, A3, A4, A5</i> <i>aperture</i> compenso		5,00 <i>5,00</i> 5,00	29,10 <i>5,65</i>		4,430 <i>1,200</i>	644,57 <i>-33,90</i> 20,00	
	<i>A6, A7, A8, A9, A10, A11, A12</i> <i>aperture</i> compenso		7,00 <i>7,00</i> 7,00	29,10 <i>5,65</i>		3,230 <i>1,200</i>	657,95 <i>-47,46</i> 28,00	
	<u>CORRIDOIO E ATRIO</u> <i>aperture</i> compenso		<i>2,00</i> 2,00	172,00 <i>5,40</i>		3,980 <i>1,200</i>	684,56 <i>-12,96</i> 8,00	
	<u>WC E LOCALE PULIZIE</u>			29,70 11,12		3,730 3,800	110,78 42,26	
	<u>SALA INSEGNANTI</u>			23,50		5,950	139,83	
	<u>WC SALA INSEGNANTI</u>			8,02		3,850	30,88	
	<u>ANTIBAGNO SALA INSEGNANTI</u>			7,78		3,770	29,33	
	<u>WC DISABILI</u>			10,26		3,620	37,14	
	<u>BUSSOLA</u>			6,08		6,560	39,88	
	Sommano positivi...	mq					2'473,18	
	Sommano negativi...	mq					<i>-94,32</i>	
	<b>A R I P O R T A R E</b>						2'378,86	



Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>						2'378,86	
78 12.01.0130	SOMMANO...  <b>PITTURA CON SMALTO SINTETICO. Pittura con smalto sintetic ... tre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.</b> <b>SCUOLA</b> <u>AULE</u> A1, A2, A3, A4, A5 A6, A7, A8, A9, A10, A11, A12  <u>CORRIDOIO E ATRIO</u> aperture compenso	mq	5,00 7,00  2,00 2,00	29,10 29,10  172,00 5,40		1,500 1,500  1,500 1,500	218,25 305,55  258,00 -16,20 8,00	0,5016
	Sommano positivi... Sommano negativi...	mq mq					789,80 -16,20	
79 12.01.0050.0 02	<b>TINTEGGIATURA CON IDROPITTURA ACRILICA. Tinteggiatura con ... ra finita. A due strati di idropittura acrilica al quarzo.</b> <b>SCUOLA</b> <u>RETRO</u>	mq		6,08		0,820	4,99	
80 12.04.0040	SOMMANO...  <b>APPLICAZIONE DI UNA MANO DI FISSATIVO. Applicazione di una mano di fissativo.</b> <b>SCUOLA</b> <u>TINTEGGIATURA INTERNA</u> Vedi voce n° 77 [mq 2 378.86]  <u>SMALTO</u> Vedi voce n° 78 [mq 773.60]  <u>TINTEGGIATURA ESTERNA</u> Vedi voce n° 79 [mq 4.99]	mq					4,99	0,0013
	SOMMANO...	mq					3'157,45	0,1589
81 06.04.0120.0 03	<b>PAVIMENTI (SbCat 14)</b>  <b>PAVIMENTO IN GRES PORCELLANATO. Pavimento in gres porcell ... interni od esterni, opache, delle dimensioni di cm 30x30.</b> Scuola grafico sezione F-F	mq	1051,41				1'051,41	
82 06.03.0040.0 02	SOMMANO...  <b>LASTRE DI PIETRA DI TRANI PER MENSOLE, PEDATE, ETC.</b> <b>Lastr ... tro occorre per dare l'opera finita. Di spessore di cm 3.</b> Soglia ingresso scuola interno e uscita retro	mq					1'051,41	1,3105
	SOMMANO...	mq	2,00	5,50	0,430		4,73	
83 06.03.0040.0 03	SOMMANO...  <b>LASTRE DI PIETRA DI TRANI PER MENSOLE, PEDATE, ETC.</b> <b>Lastr ... ltro occorre per dare l'opera finita. Di spessore di cm 4.</b> US corridoio Ingresso bussola	mq					4,73	0,0159
	SOMMANO...	mq		2,60 6,08	0,410 0,410		1,07 2,49	
84	SOMMANO...  <b>BATTUTA O LISTELLO PER SEPARAZIONE DI PAVIMENTI.</b>	mq					3,56	0,0137
	<b>A R I P O R T A R E</b>							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>							
06.04.0430.0 01	<b>Battuta ... Itro occorre per dare l'opera finita. Di zinco da mm 30x3.</b> Corridoio/servizi Ingressi US				1,920 5,570 2,600		1,92 11,14 2,60	
	SOMMANO...	m					15,66	0,0013
85 06.04.0520	<b>ZOCCOLINO BATTISCOPA IN GRES PORCELLANATO. Zoccolino batt ... È compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.</b> Aule Ingresso Corridoio Corridoio		12,00 4,00	49,95 6,65 65,10 67,46			599,40 26,60 65,10 67,46	
	SOMMANO...	cad					758,56	0,1856
86 06.04.0120.0 01	<b>PAVIMENTO IN GRES PORCELLANATO. Pavimento in gres porcell ... i o esterni, opache, delle dimensioni di cm 10x20 e 20x20.</b> Servizi igienici alunni Bagno personale e insegnanti		14,10				50,65 14,10	
	SOMMANO...	mq					64,75	0,0755
87 H08.D05.A0 1	<b>Battiscopa PVC, scomparti 3, dimensioni mm 70x20</b>						70,00	
	SOMMANO...	m/mm					70,00	0,0238
	<b>CONTROSOFFITTI E PLACCAGGI (SbCat 15)</b>							
88 CONTR.01	<b>CONTROSOFFITTO FONOASSORBENTE IN LANA MINERALE REI 30 - POSA IN ADERENZA SCUOLA</b> <u>AULE</u> A1, A2, A3, A4, A5 travi in legno		5,00 10,00	9,02	52,122 0,240		260,61 -21,65	
	A6, A7, A8, A9, A10, A11, A12 travi in legno		7,00 14,00	8,21	52,173 0,240		365,21 -27,59	
	<u>ATRIO E CORRIDOIO</u> travi in legno		2,00	10,37	6,824 0,240		6,82 -4,98	
	<u>WC E LOCALE PULIZIE</u> travi in legno		2,00	8,34	51,632 0,240		51,63 -4,00	
	<u>SALA INSEGNANTI</u> travi in legno			7,60	32,681 0,240		32,68 -1,82	
	<u>WC SALA INSEGNANTI</u>				4,100		4,10	
	<u>ANTIBANGO SALA INS.</u>				3,856		3,86	
	<u>WC DISABILI</u>				6,385		6,39	
	<u>BUSSOLA</u> travi in legno		2,00	2,30	13,586 0,240		13,59 -1,10	
	Sommano positivi...	mq					744,89	
	Sommano negativi...	mq					-61,14	
	SOMMANO...	mq					683,75	0,6050
89	<b>CONTROSOFFITTO FONOASSORBENTE CON PANNELLI IN</b>							
	<b>A R I P O R T A R E</b>							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>							
CONTR.02	<b>MATERIALE DI FIBRA MINERALE - POSA PENDINATA</b> <b>SCUOLA</b> <u>CORRIDOIO E ATRIO</u>				97,000		97,00	
	<u>WC E LOCALE PULIZIE</u>				51,632		51,63	
	<u>SALA INSEGNANTI</u>				32,681		32,68	
	<u>WC SALA INSEGNANTI</u>				4,100		4,10	
	<u>ANTIBANGO SALA INS.</u>				3,856		3,86	
	<u>WC DISABILI</u>				6,385		6,39	
	SOMMANO...	mq					195,66	0,1630
90 CONTR.03	<b>CONTROSOFFITTO FONOASSORBENTE MONOLITICO IN</b> <b>MATERIALE DI FIBRA MINERALE - POSA PENDINATA</b> <b>SCUOLA</b> <u>CORRIDOIO E ATRIO</u>				102,350		102,35	
	SOMMANO...	mq					102,35	0,1041
91 PL.02	<b>PLACCAGGIO EI 30 CON LASTRE DI CALCIO SILICATO sp.9 mm</b> <b>SCUOLA</b> <u>CORRIDOIO E ATRIO</u> travi legno				210,120		210,12	
			23,00	4,69	0,240		-25,89	
	Sommano positivi...	mq					210,12	
	Sommano negativi...	mq					-25,89	
	SOMMANO...	mq					184,23	0,1630
	<b>OPERE DA LATTONIERE (SbCat 17)</b>							
92 LATT 03	<b>LAMIERA DI ALLUMINIO PREVERNICIATA PER LATTONERIE E</b> <b>IMBOTTE FINESTRE /PORTE</b> <b>SCUOLA</b> <u>LATTONERIA COPERTURA</u> GRONDA LAMIERINO CHIUSURA				56,030		84,05	
				1,50	0,75	104,430	78,32	
	<u>LATTONERIA INFISSI</u>							
	SE.01		12,00	5,65	0,900		61,02	
	SE.01		24,00	0,69			16,56	
	SE.01		12,00	5,65	0,230		15,59	
	SE.02		2,00	1,40			2,80	
	SE.02		2,00	1,70	0,410		1,39	
	SE.02		2,00	0,90	0,800		1,44	
	SE.03		3,00	0,64			1,92	
	SE.03		3,00	0,90			2,70	
	SE.03		3,00	0,40	0,800		0,96	
	SE.05		1,00	0,40	3,350		1,34	
	SE.05		1,00	1,40			1,40	
	SE.05		1,00	0,23	3,350		0,77	
	SE.06		1,00	0,90	1,200		1,08	
	SE.06		1,00	0,90	2,600		2,34	
	SE.04b		1,00	0,83	5,400		4,48	
	SE.04		1,00	0,88	6,080		5,35	
	SOMMANO...	mq					283,51	0,1549
	<b>COPERTURA (SbCat 18)</b>							
	<b>A R I P O R T A R E</b>							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>							
93 05.02.0020.0 01	<b>PICCOLA ORDITURA IN LEGNO. Travicelli, listelli e corrent ... altro occorre per dare l'opera finita. In legno di abete. SCUOLA</b> Doppio morale di chiusura manto di copertura		2,00	150,52	0,080	0,080	1,93	
	SOMMANO...	mc					1,93	0,0794
	<b>ASSISTENZA EDILE IMPIANTI (SbCat 36)</b>							
94 ASS 001	<b>ASSISTENZE MURARIE</b>						1,00	
	SOMMANO...	a corpo					1,00	0,4844
	<b>CORPO INGRESSO (Cat 3) MASSETTI E SOTTOFONDI (SbCat 7)</b>							
95 03.01.0030.0 03	<b>MASSETTO ISOLANTE. Massetto isolante in conglomerato ceme ... emento grigio per mc d'impasto e per spessori fino a cm 7.</b> Ingresso grafico sez. C-C		102,87				102,87	
	SOMMANO...	mq					102,87	0,0442
96 03.01.0030.0 04	<b>COMPENSO MASSETTO ISOLANTE. Massetto isolante in conglom ... to e per spessori oltre cm 7 e per ogni centimetro in più.</b> Ingresso grafico sez. C-C Locale tecnico soccorritore C.T.		102,87 4,45 14,82			13,000 20,000 20,000	1'337,31 89,00 296,40	
	SOMMANO...	mq					1'722,71	0,0759
97 03.01.0051	<b>MASSETTO FIBRORINFORZATO. Massetto fibrorinforzato (fibr ... tre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.</b> Ingresso grafico sez. C-C escluso C.T.		94,90				94,90	
	SOMMANO...	mq					94,90	0,0704
98 03.01.0052	<b>COMPENSO PER MASSETTO FIBRORINFORZATO. Compenso per massetto fibrorinforzato, per ogni centimetro in più.</b> Ingresso grafico sez. C-C		94,90			3,000	284,70	
	SOMMANO...	mq					284,70	0,0279
99 03.01.0030.0 09	<b>MASSETTO ISOLANTE. Massetto isolante in conglomerato ceme ... mento grigio per mc di impasto e per spessori fino a cm 7.</b> <b>INGRESSO</b> Massetto di pendenza			14,90	10,650		158,69	
	SOMMANO...	mq					158,69	0,0772
100 03.01.0030.0 10	<b>MASSETTO ISOLANTE. Massetto isolante in conglomerato ceme ... to e per spessori oltre cm 7 e per ogni centimetro in più.</b> <b>INGRESSO</b> Vedi voce n° 99 [mq 158.69]		4,50				714,11	
	SOMMANO...	mq					714,11	0,0195
	<b>MURATURE (SbCat 8)</b>							
	<b>A R I P O R T A R E</b>							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>							
101 05.02.0020.0 01	<b>PICCOLA ORDITURA IN LEGNO. Travicelli, listelli e corrent ... altro occorre per dare l'opera finita. In legno di abete.</b> <b>INGRESSO</b> <u>MURATURA TIPO A1</u> Listelli 12x6 cm verticali, i = 106 cm Listelli 4x8 cm orizzontali, i = 58 cm		19,72 5,00	1,45 10,45	0,120 0,040	0,060 0,080	0,21 0,17	
	SOMMANO...	mc					0,38	0,0156
102 03.02.0110.0 01	<b>MURATURA DI MATTONI PIENI. Muratura di mattoni pieni e ma ... Ita cementizia dosata a q.li 3 di cemento grigio tipo 325.</b> <b>INGRESSO</b> <u>MURATURA TIPO A1</u> <i>Fronte e Retro</i> <i>aperture Fronte</i>  <i>aperture Retro</i>		2,00   2,00	10,45 5,50 0,80 0,80 1,30 0,90	0,120 0,120 0,120 0,120 0,120 0,120	3,650 2,700 0,800 0,800 1,700 2,700	9,15 -1,78 -0,08 -0,15 -0,27 -0,29	
	Sommano positivi...	mc					9,15	
	Sommano negativi...	mc					-2,57	
	SOMMANO...	mc					6,58	0,0690
103 03.02.0160.0 01	<b>COMPENSO PER LA FACCIAVISTA CON MATTONI DA FACCIAVISTA. C ... cemento grigio tipo 325, con mattoni a facciavista lisci.</b> <b>INGRESSO</b> <u>MURATURA TIPO A1</u> Vedi voce n° 102 [mc 6.58]		8,33				54,81	
	SOMMANO...	mq					54,81	0,0342
104 03.02.0191.0 05	<b>MURATURA IN BLOCCHI DI LATERIZIO PORIZZATO CON ELEMENTI N ... Ita cementizia dosata a q.li 3 di cemento bianco tipo 325.</b> <b>INGRESSO</b> <u>MURATURA TIPO A1</u> <i>Fronte</i> <i>aperture</i>  <i>Retro</i> <i>aperture</i>  <u>MURATURA TIPO F</u> <i>Interno</i> <i>aperture</i>			9,45 5,50 0,80  9,45 0,80 1,30 0,90	0,250 0,250 0,250 0,250 0,250 0,250 0,300 0,300	4,650 2,700 0,800  4,650 0,800 1,700 2,700  3,650 2,100 1,100	10,99 -3,71 -0,16  10,99 -0,32 -0,55 -0,61  4,93 -1,13 -0,33	
	Sommano positivi...	mc					26,91	
	Sommano negativi...	mc					-6,81	
	SOMMANO...	mc					20,10	0,1151
105 03.02.0210.0 01	<b>MURATURA IN BLOCCHI FORATI IN LATERIZIO. Muratura in bloc ... malta cementizia dosata q.li 3 di cemento grigio tipo 325.</b> <b>INGRESSO</b> <u>MURATURA TIPO C</u>			3,80	0,160	3,650	2,22	
	SOMMANO...	mc					2,22	0,0106
	<b>A R I P O R T A R E</b>							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>							
106 03.02.0230.0 01	<b>MURATURA IN MATTONI FORATI IN LATERIZIO A 6 FORI.</b> <b>Muratur ... malta cementizia dosata q.li 3 di cemento grigio tipo 325.</b> <b>INGRESSO</b> <u>MURATURA TIPO D</u> <i>Blocchi cm 8</i>			3,30 1,70		3,650 3,650	12,05 6,21	
	SOMMANO...	mq					18,26	0,0129
107 MUR.01	<b>MURATURA IN BLOCCHI FORATI IN LATERIZIO REI 120.</b> <b>Muratur ... malta cementizia dosata q.li 3 di cemento grigio tipo 325.</b> <b>INGRESSO</b> <u>MURATURA TIPO C1</u>			6,40 1,50 0,90 1,50	0,160 0,160 0,160 0,160	3,650 3,650 2,100 2,100	3,74 0,88 -0,30 -0,50	
	<u>MURATURA TIPO F1</u>			9,55	0,300	3,650	10,46	
	Sommano positivi...	mc					15,08	
	Sommano negativi...	mc					-0,80	
	SOMMANO...	mc					14,28	0,0743
108 MUR.02	<b>TRALICCIO DI COLLEGAMENTO PER MURATURA.</b> <b>INGRESSO</b> <u>MURATURA TIPO A1</u> <i>larghezza traliccio cm 8 - faccia a vista</i> <i>aperture fronte</i>		16,59 6,14 1,82 3,64 3,86 6,14	10,45 5,50 0,80 0,80 1,30 0,90	0,080 0,080 0,080 0,080 0,080 0,080		13,87 -2,70 -0,12 -0,23 -0,40 -0,44	
	<i>aperture retro</i>							
	<i>larghezza traliccio cm 15</i> <i>aperture fronte</i>		18,60 5,40 1,60 3,20 3,40 5,40	10,45 5,50 0,80 0,80 1,30 0,90	0,150 0,150 0,150 0,150 0,150 0,150		29,16 -4,46 -0,19 -0,38 -0,66 -0,73	
	<i>aperture retro</i>							
	<u>MURATURA TIPO C</u> <i>larghezza traliccio cm 8</i>		9,13	3,80	0,080		2,78	
	<u>MURATURA TIPO C1</u> <i>larghezza traliccio cm 8</i> <i>aperture</i>		9,13 5,25	7,90 2,40	0,080 0,080		5,77 -1,01	
	<u>MURATURA TIPO F</u> <i>larghezza traliccio cm 18</i> <i>aperture</i>		9,13 10,50	4,50 0,90	0,180 0,180		7,40 -1,70	
	<u>MURATURA TIPO F1</u> <i>larghezza traliccio cm 18</i>		9,13	9,55	0,180		15,69	
	Sommano positivi...	m2					74,67	
	Sommano negativi...	m2					-13,02	
	SOMMANO...	m2					61,65	0,0116
109 MUR.03	<b>COLLEGAMENTO MURATURA - PILASTRI IN C.A.</b> <b>INGRESSO</b> <u>MURATURA TIPO A1</u>		102,72				102,72	
	<u>MURATURA TIPO F e F1</u>		73,00				73,00	
	<b>A R I P O R T A R E</b>						175,72	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>						175,72	
	SOMMANO...	cadauno					175,72	0,0440
110 MUR.04	<b>GRAFFAGGI PER FACCIA A VISTA. INGRESSO</b> <u>MURATURA TIPO A1</u> Collegamenti in parete 5/mq Vedi voce n° 103 [mq 54.81]		5,00				274,05	
	Collegamenti a passo 33 cm vicino agli spigoli (n. 4)		43,76				43,76	
	SOMMANO...	cadauno					317,81	0,0257
	<b>ISOLAMENTI TERMO ACUSTICI (SbCat 9)</b>							
111 07.02.0440.0 01	<b>ISOLANTI TERMICI IN FIBRE MINERALI. FIBRE DI MINERALI</b> <b>OTT ... nto altro occorre per dare l'opera finita.</b> <b>Spessore cm 3.</b> <b>INGRESSO</b> <u>MURATURA TIPO A1</u> <i>Lana di Roccia 4 cm</i>		2,00	10,45		1,450	30,31	
	<i>Lana di Roccia 5 cm</i>							
	Fronte			9,45		3,210	30,33	
	aperture			5,50		2,700	-14,85	
				0,80		0,800	-0,64	
	Retro			9,45		3,210	30,33	
	aperture		2,00	0,80		0,800	-1,28	
				1,30		1,700	-2,21	
				0,90		2,100	-1,89	
	<i>Lana di Roccia 6 cm - senza lamina</i>							
	Fronte e retro		2,00	10,45		1,450	30,31	
	Sommano positivi...	mq					121,28	
	Sommano negativi...	mq					-20,87	
	SOMMANO...	mq					100,41	0,0186
112 07.02.0440.0 02	<b>ISOLANTI TERMICI IN FIBRE MINERALI. FIBRE DI MINERALI</b> <b>OTT ... ltro occorre per dare l'opera finita.</b> <b>Per ogni cm in più.</b> <b>INGRESSO</b> <u>MURATURA TIPO A1</u> <i>Lana di Roccia 4 cm</i>		2,00	10,45		1,450	30,31	
	<i>Lana di Roccia 5 cm</i>							
	Fronte		2,00	9,45		3,210	60,67	
	aperture		2,00	5,50		2,700	-29,70	
			2,00	0,80		0,800	-1,28	
	Retro		2,00	9,45		3,210	60,67	
	aperture		4,00	0,80		0,800	-2,56	
			2,00	1,30		1,700	-4,42	
			2,00	0,90		2,100	-3,78	
	<i>Lana di Roccia 6 cm - senza lamina</i>							
	Fronte e retro		6,00	10,45		1,450	90,92	
	Sommano positivi...	mq					242,57	
	Sommano negativi...	mq					-41,74	
	SOMMANO...	mq					200,83	0,0061
113 ISOL.03	<b>ISOLANTI TERMICI IN FIBRE MINERALI. PANNELLI</b> <b>SEMIRIGIDI CON LAMINA DI ALLUMINIO. Spessore cm 6.</b>							
	<b>A R I P O R T A R E</b>							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>							
	<b>INGRESSO</b> <b>MURATURA TIPO A1</b> <i>Lana di Roccia 6 cm - con lamina</i> Fronte e retro <b>aperture fronte</b>  <b>aperture retro</b>		2,00	10,45		5,050	105,55	
				5,50		2,700	-14,85	
				0,80		0,800	-0,64	
			2,00	0,80		0,800	-1,28	
				1,30		1,700	-2,21	
				0,90		2,700	-2,43	
	Sommano positivi...	mq					105,55	
	Sommano negativi...	mq					-21,41	
	SOMMANO...	mq					84,14	0,0267
114 07.02.0480.0 01	<b>ISOLANTI TERMICI. POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO. [XPS – EN ... nto altro occorre per dare l'opera finita.</b> <b>Spessore cm 3.</b> Ingresso grafico sez. C-C						109,72	
	SOMMANO...	mq					109,72	0,0277
115 07.02.0480.0 02	<b>COMPENSO ISOLANTI TERMICI. POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO XPS. Per ogni cm in più</b> Ingresso grafico sez. C-C						109,72	
	SOMMANO...	mq					109,72	0,0060
116 07.02.0620.0 01	<b>ISOLANTI TERMICI. VETRO CELLULARE. [CG – EN 13167].</b> <b>PANNE ... nto altro occorre per dare l'opera finita.</b> <b>Spessore cm 4.</b> Perimetro esterno Murature interne Murature interne Murature interne		41,90 4,32 15,20 16,55			0,370 0,370 0,370 0,370	15,50 1,60 5,62 6,12	
	SOMMANO...	mq					28,84	0,0188
117 07.02.0620.0 02	<b>ISOLANTI TERMICI. VETRO CELLULARE. [CG – EN 13167].</b> <b>PANNE ... ltro occorre per dare l'opera finita.</b> <b>Per ogni cm in più.</b> Perimetro esterno Murature interne Murature interne Murature interne		15,50 1,60 5,62 6,12			1,000 1,000 1,000 1,000	15,50 1,60 5,62 6,12	
	SOMMANO...	mq					28,84	0,0041
118 07.02.0500.0 01	<b>ISOLANTI TERMICI. POLIURETANO ESPANSO. [PU – EN 13165]. P ... nto altro occorre per dare l'opera finita.</b> <b>Spessore cm 3.</b> <b>INGRESSO</b> <b>COPERTURA</b>			14,90	10,650		158,69	
	SOMMANO...	mq					158,69	0,0508
119 07.02.0500.0 02	<b>ISOLANTI TERMICI. POLIURETANO ESPANSO. [PU – EN 13165]. P ... ltro occorre per dare l'opera finita.</b> <b>Per ogni cm in più.</b> <b>INGRESSO</b> <b>COPERTURA</b> Vedi voce n° 118 [mq 158.69]		12,00				1'904,28	
	SOMMANO...	mq					1'904,28	0,1096
	<b>A R I P O R T A R E</b>							



Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>							
120 07.02.0460.0 01	<b>ISOLANTI TERMICI. POLISTIRENE ESPANSO SINTERIZZATO.</b> [EPS ... nto altro occorre per dare l'opera finita. Spessore cm 3. Ingresso SE.07		1,00		0,800	0,450	0,36	0,0001
	SOMMANO...	mq					0,36	
121 07.02.0460.0 02	<b>ISOLANTI TERMICI. POLISTIRENE ESPANSO SINTERIZZATO.</b> [EPS ... ltro occorre per dare l'opera finita. Per ogni cm in più. SE.07		1,00	17,00	0,800	0,450	6,12	0,0002
	SOMMANO...	mq					6,12	
	<b>IMPERMEABILIZZAZIONI (SbCat 10)</b>							
122 07.01.0021	<b>SCHERMO FRENO AL VAPORE.</b> Membrana impermeabile, strato di ... tre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. <u>INGRESSO</u> <u>COPERTURA</u>			14,90	10,650		158,69	0,0289
	SOMMANO...	mq					158,69	
123 07.01.0300.0 01	<b>BARRIERA AL VAPORE O DI PROTEZIONE IN POLIETILENE DA</b> <b>MM 0 ... o occorre per dare l'opera finita. Sovrapposizione MODO 1.</b> <u>INGRESSO</u> <u>PAVIMENTO</u> Ingresso grafico sez. C-C						109,72	0,0111
	<u>COPERTURA</u> Vedi voce n° 122 [mq 158.69]						158,69	
	SOMMANO...	mq					268,41	
124 07.01.0060.0 02	<b>MEMBRANA IMPERMEABILIZZANTE ELASTOPLASTOMERICA</b> <b>CON ARMATU ... nto altro occorre per dare l'opera finita . Spessore mm</b> <b>4.</b> <u>INGRESSO</u> Doppia Guaina Bituminosa		2,00	15,50	10,650		330,15	0,0756
	SOMMANO...	mq					330,15	
	<b>INTONACI (SbCat 11)</b>							
125 06.01.0210.0 01	<b>INTONACO GREZZO ESEGUITO ALL'INTERNO. Intonaco grezzo, ru</b> <b>... orre per dare l'opera finita. Con malta comune o bastarda.</b> <u>INGRESSO</u> <u>ANTIBAGNO</u>			10,60		2,200	23,32	0,0237
	<u>WC</u>			6,50		2,200	14,30	
	<u>WC DISABILI</u>			6,70		2,200	14,74	
	SOMMANO...	mq					52,36	
126 06.01.0270.0 01	<b>INTONACO PER USO CIVILE COSTITUITO DA RINZAFFO,</b> <b>ABBOZZO E ... nto occorre per dare l'opera finita. Eseguito all'interno.</b> <u>INGRESSO</u>							
	<b>A R I P O R T A R E</b>							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>							
127 06.01.0270.0 02	<u>LOCALE SOCCORRITORE</u>			9,00		3,250	29,25	
	<u>FILTRO</u>			9,40		3,250	30,55	
	<u>INGRESSO</u>			30,24		3,250	98,28	
	apertura			5,40		2,700	-14,58	
	compenso				4,000		4,00	
	<u>ANTIBAGNO</u>			10,60		1,050	11,13	
	<u>WC</u>			6,50		1,050	6,83	
	<u>WC DISABILI</u>			6,70		1,050	7,04	
	<u>UFFICIO</u>			13,00		3,250	42,25	
	<u>CT</u>			15,54		3,250	50,51	
	Sommano positivi...	mq					279,84	
	Sommano negativi...	mq					-14,58	
	SOMMANO...	mq					265,26	0,1747
127 06.01.0270.0 02	<b>INTONACO PER USO CIVILE COSTITUITO DA RINZAFFO, ABBOZZO E ... nto occorre per dare l'opera finita. Eseguito all'esterno.</b>							
	<u>INGRESSO</u>		2,00	1,60		3,250	10,40	
	<u>COLONNE</u>							
	<u>MURETTI</u>		2,00	10,35		1,300	26,91	
	SOMMANO...	mq					37,31	0,0267
<b>RIVESTIMENTI (SbCat 12)</b>								
128 06.02.0090.0 02	<b>RIVESTIMENTO CON PIASTRELLE MONOCOTTURA - PASTA BIANCA. R ... ta. Piastrelle a tinta unita delle dimensioni di cm 20x20.</b>							
	<u>INGRESSO</u>							
	<u>ANTIBAGNO, WC E WC DISABILI</u>							
	Vedi voce n° 125 [mq 52.36]						52,36	
	SOMMANO...	mq					52,36	0,0563
129 RIV.01	<b>PEZZI SPECIALI CERAMICI. SGUSCI</b>							
	<u>INGRESSO</u>							
	<u>ANTIBAGNO</u>			10,60			10,60	
	<u>WC</u>			6,50			6,50	
	<u>WC DISABILI</u>			6,70			6,70	
	SOMMANO...	ml					23,80	0,0124
<b>TINTEGGIATURE (SbCat 13)</b>								
130 12.01.0020.0 02	<b>TINTEGGIATURA A TEMPERA. Tinteggiatura a tempera, in tint ... a rullo su pareti e soffitti intonacati a civile e gesso.</b>							
	<u>INGRESSO</u>							
	<u>LOCALE SOCCORRITORE</u>			9,00		3,250	29,25	
	<u>FILTRO</u>			9,40		1,750	16,45	
	<u>INGRESSO</u>			30,24		1,750	52,92	
	apertura			5,40		1,200	-6,48	
	compenso				4,000		4,00	
	<b>A R I P O R T A R E</b>						96,14	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>						96,14	
131 12.01.0130	<u>ANTIBAGNO</u>			10,60		1,050	11,13	0,0451
	<u>WC</u>			6,50		1,050	6,83	
	<u>WC DISABILI</u>			6,70		1,050	7,04	
	<u>UFFICIO</u>			13,00		3,250	42,25	
	<u>CT</u>			15,54		3,250	50,51	
	Sommano positivi...	mq					220,38	
	Sommano negativi...	mq					-6,48	
	SOMMANO...	mq					213,90	
	<b>PITTURA CON SMALTO SINTETICO. Pittura con smalto sintetic ... tre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.</b>							
	<u>INGRESSO FILTRO</u>			9,40		1,500	14,10	
	<u>INGRESSO aperture compenso</u>			30,24 5,40	4,000	1,500 1,500	45,36 -8,10 4,00	
	Sommano positivi...	mq					63,46	
	Sommano negativi...	mq					-8,10	
	SOMMANO...	mq					55,36	0,0245
132 12.01.0050.0 02	<b>TINTEGGIATURA CON IDROPITTURA ACRILICA. Tinteggiatura con ... ra finita. A due strati di idropittura acrilica al quarzo.</b>							0,0100
	<u>INGRESSO COLONNE</u>		2,00	1,60		3,250	10,40	
	<u>MURETTI</u>		2,00	10,35		1,300	26,91	
	SOMMANO...	mq					37,31	
133 12.04.0040	<b>APPLICAZIONE DI UNA MANO DI FISSATIVO. Applicazione di una mano di fissativo.</b>							0,0154
	<u>INGRESSO TINTEGGIATURA INTERNA</u> Vedi voce n° 130 [mq 213.90]						213,90	
	<u>SMALTO</u> Vedi voce n° 131 [mq 55.36]						55,36	
	<u>TINTEGGIATURA ESTERNA</u> Vedi voce n° 132 [mq 37.31]						37,31	
	SOMMANO...	mq					306,57	
	<b>PAVIMENTI (SbCat 14)</b>							
134 06.04.0120.0 03	<b>PAVIMENTO IN GRES PORCELLANATO. Pavimento in gres porcell ... interni od esterni, opache, delle dimensioni di cm 30x30.</b> Ingresso escluso C.T grafico sez. C-C		76,02				76,02	0,0948
	SOMMANO...	mq					76,02	
135 06.04.0120.0 01	<b>PAVIMENTO IN GRES PORCELLANATO. Pavimento in gres porcell ... i o esterni, opache, delle dimensioni di cm 10x20 e 20x20.</b> Servizi igienici		12,03				12,03	
	<b>A R I P O R T A R E</b>						12,03	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>						12,03	
	SOMMANO...	mq					12,03	0,0140
136 06.04.0400.0 01	<b>PAVIMENTO A GETTO FINITO A BOCCIARDA. Pavimento a getto f</b> <b>... o altro occorre per dare l'opera finita. Di spessore cm 8.</b> Centrale T.						14,85	
	SOMMANO...	C					14,85	0,0147
137 06.03.0040.0 02	<b>LASTRE DI PIETRA DI TRANI PER MENSOLE, PEDATE, ETC.</b> <b>Lastr ... tro occorre per dare l'opera finita. Di spessore di cm 3.</b> Soglia ingresso SE.04.b Bancale SE.03 Bancale SE.08 Soglia SE.09 Bancale SI.01			5,48 0,86 1,36 0,96 0,86	0,430 0,550 0,550 0,550 0,400		2,36 0,95 0,75 0,53 0,34	
	SOMMANO...	mq					4,93	0,0166
138 06.04.0430.0 01	<b>BATTUTA O LISTELLO PER SEPARAZIONE DI PAVIMENTI.</b> <b>Battuta ... ltro occorre per dare l'opera finita. Di zinco da mm 30x3.</b> Soglia, porte interne P11, P05			9,40			9,40	
	SOMMANO...	m					9,40	0,0008
139 06.04.0520	<b>ZOCCOLINO BATTISCOPA IN GRES PORCELLANATO. Zoccolino</b> <b>batt ... È compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.</b> Ufficio Atrio			12,10 18,18			12,10 18,18	
	SOMMANO...	cad					30,28	0,0074
	<b>CONTROSOFFITTI E PLACCAGGI (SbCat 15)</b>							
140 CONTR.02	<b>CONTROSOFFITTO FONOASSORBENTE CON PANNELLI IN</b> <b>MATERIALE DI FIBRA MINERALE - POSA PENDINATA</b> <b>INGRESSO</b> <u>INGRESSO</u> <u>UFFICIO</u> <u>ANTIBAGNO</u> <u>WC</u> <u>WC DISABILI</u> <u>FILTRO</u>				55,740 10,260 6,600 2,630 2,800 4,800		55,74 10,26 6,60 2,63 2,80 4,80	
	SOMMANO...	mq					82,83	0,0690
	<b>OPERE DA LATTONIERE (SbCat 17)</b>							
141 LATT 03	<b>LAMIERA DI ALLUMINIO PREVERNICIATA PER LATTONERIE E</b> <b>IMBOTTE FINESTRE /PORTE</b> <b>INGRESSO</b> <u>LATTONERIA COPERTURA</u> LAMIERINO ROMPI GOCCIA  <u>LATTONERIA INFISSI</u> SE.04b SE.03		2,00 1,00 2,00	0,45 0,83 0,90	10,350 5,400 0,800		9,32 4,48 1,44	
	<b>A R I P O R T A R E</b>						15,24	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	R I P O R T O						15,24	
				0,90	0,800		0,72	
				0,80	0,400		0,32	
	SE.07		1,00	0,90	0,800		0,72	
				0,90	0,800		0,72	
				0,80	0,400		0,32	
	SE.08		1,00	1,30	0,400		0,52	
			1,00	1,36			1,36	
			1,00	0,90	1,300		1,17	
	SOMMANO...	mq					21,09	0,0115
	<b>CORPO SPOGLIATOI (Cat 4) MASSETTI E SOTTOFONDI (SbCat 7)</b>							
142 03.01.0030.0 09	<b>MASSETTO ISOLANTE. Massetto isolante in conglomerato ceme ... mento grigio per mc di impasto e per spessori fino a cm 7. SPOGLIATOI</b> Massetto di pendenza			10,55	23,470		247,61	
	SOMMANO...	mq					247,61	0,1205
143 03.01.0030.0 10	<b>MASSETTO ISOLANTE. Massetto isolante in conglomerato ceme ... to e per spessori oltre cm 7 e per ogni centimetro in più. SPOGLIATOI</b> Vedi voce n° 142 [mq 247.61]		7,00				1'733,27	
	SOMMANO...	mq					1'733,27	0,0473
144 03.01.0030.0 03	<b>MASSETTO ISOLANTE. Massetto isolante in conglomerato ceme ... emento grigio per mc d'impasto e per spessori fino a cm 7.</b> Spogliatoi n. 33 grafico sezione D-D		226,55				226,55	
	SOMMANO...	mq					226,55	0,0973
145 03.01.0030.0 04	<b>COMPENSO MASSETTO ISOLANTE. Massetto isolante in conglom ... to e per spessori oltre cm 7 e per ogni centimetro in più.</b> Spogliatoi sezione D-D Magazzini		226,55 40,00			13,000 6,000	2'945,15 240,00	
	SOMMANO...	mq					3'185,15	0,1404
146 03.01.0051	<b>MASSETTO FIBRORINFORZATO. Massetto fibrorinforzato (fibr ... tre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.</b> Spogliatoi sezione D-D escluso muri Magazzini per posa pavimento		186,55 40,00				186,55 40,00	
	SOMMANO...	mq					226,55	0,1680
147 03.01.0052	<b>COMPENSO PER MASSETTO FIBRORINFORZATO. Compenso per massetto fibrorinforzato, per ogni centimetro in più.</b> Spogliatoi sezione D-D escluso i magazzini		186,55			2,000	373,10	
	SOMMANO...	mq					373,10	0,0366
148 06.04.0430.0 03	<b>BATTUTA O LISTELLO PER SEPARAZIONE DI PAVIMENTI. Battuta ... o occorre per dare l'opera finita. Di plastica da mm 25x5.</b> separatore massetto impianti						25,00	
	SOMMANO...	m					25,00	0,0012
	A R I P O R T A R E							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>							
	<b>MURATURE (SbCat 8)</b>							
149 05.02.0020.0 01	<b>PICCOLA ORDITURA IN LEGNO. Travicelli, listelli e corrent ... altro occorre per dare l'opera finita. In legno di abete. SPOGLIATOI MURATURA TIPO A1</b> Listelli 12x6 cm verticali, i = 106 cm Listelli 4x8 cm orizzontali, i = 58 cm		36,98 2,50	1,45 39,20	0,120 0,040	0,060 0,080	0,39 0,31	
	SOMMANO...	mc					0,70	0,0288
150 03.02.0110.0 01	<b>MURATURA DI MATTONI PIENI. Muratura di mattoni pieni e ma ... Ita cementizia dosata a q.li 3 di cemento grigio tipo 325. SPOGLIATOI MURATURA TIPO A1</b> <i>Faccia a vista</i> <i>aperture</i>			39,20	0,120	3,650	17,17	
			4,00	2,00	0,120	0,800	-0,77	
			2,00	3,00	0,120	0,800	-0,58	
			4,00	1,50	0,120	0,800	-0,58	
				0,90	0,120	2,700	-0,29	
				1,20	0,120	2,700	-0,39	
	Sommano positivi...	mc					17,17	
	Sommano negativi...	mc					-2,61	
	SOMMANO...	mc					14,56	0,1527
151 03.02.0160.0 01	<b>COMPENSO PER LA FACCIAVISTA CON MATTONI DA FACCIAVISTA. C ... cemento grigio tipo 325, con mattoni a facciavista lisci. SPOGLIATOI MURATURA TIPO A1</b> Vedi voce n° 150 [mc 14.56]		8,33				121,28	
	SOMMANO...	mq					121,28	0,0758
152 03.02.0191.0 05	<b>MURATURA IN BLOCCHI DI LATERIZIO PORIZZATO CON ELEMENTI N ... Ita cementizia dosata a q.li 3 di cemento bianco tipo 325. SPOGLIATOI MURATURA TIPO A1</b> <i>Blocco sp = 25 cm</i> <i>aperture</i>			36,10	0,250	3,210	28,97	
			4,00	2,00	0,250	0,800	-1,60	
			2,00	3,00	0,250	0,800	-1,20	
			4,00	1,50	0,250	0,800	-1,20	
				0,90	0,250	2,700	-0,61	
				1,20	0,250	2,700	-0,81	
	<b>MURATURA TIPO F</b> <i>Blocco sp = 30 cm</i>		2,00	8,05	0,300	3,650	17,63	
	Sommano positivi...	mc					46,60	
	Sommano negativi...	mc					-5,42	
	SOMMANO...	mc					41,18	0,2358
153 03.02.0210.0 01	<b>MURATURA IN BLOCCHI FORATI IN LATERIZIO. Muratura in bloc ... malta cementizia dosata q.li 3 di cemento grigio tipo 325. SPOGLIATOI MURATURA TIPO C</b> <i>Corridoio</i> <i>Divisori spogliatoi</i>			41,00	0,160	3,650	23,94	
				7,55	0,160	3,650	4,41	
			2,00	8,45	0,160	3,650	9,87	
	SOMMANO...	mc					38,22	0,1830
	<b>A R I P O R T A R E</b>							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>							
154 03.02.0230.0 01	<b>MURATURA IN MATTONI FORATI IN LATERIZIO A 6 FORI.</b> <b>Muratur ... malta cementizia dosata q.li 3 di cemento grigio tipo 325.</b> <b>SPOGLIATOI</b> <u>MURATURA TIPO D</u>			5,18		3,650	18,91	
			2,00	1,00		3,650	7,30	
	SOMMANO...	mq					26,21	0,0186
155 MUR.01	<b>MURATURA IN BLOCCHI FORATI IN LATERIZIO REI 120.</b> <b>Muratur ... malta cementizia dosata q.li 3 di cemento grigio tipo 325.</b> <b>SPOGLIATOI</b> <u>MURATURA TIPO C1</u>		2,00	5,18	0,160	3,650	6,05	
	<u>MURATURA TIPO F1</u>			8,05	0,300	3,650	8,81	
	SOMMANO...	mc					14,86	0,0773
156 MUR.02	<b>TRALICCIO DI COLLEGAMENTO PER MURATURA.</b> <b>SPOGLIATOI</b> <u>MURATURA TIPO A1</u> <i>larghezza traliccio cm 8 - faccia a vista</i> <i>aperture</i>		8,30 7,27 3,64 7,27 6,14	39,20 2,00 3,00 1,50 2,10	0,080 0,080 0,080 0,080 0,080		26,03 -1,16 -0,87 -0,87 -1,03	
	<i>larghezza traliccio cm 15</i> <i>aperture</i>		6,42 6,40 3,20 6,40 5,40	39,20 2,00 3,00 1,50 2,10	0,150 0,150 0,150 0,150 0,150		37,75 -1,92 -1,44 -1,44 -1,70	
	<u>MURATURA TIPO C</u> <i>larghezza traliccio cm 8</i>		18,25 9,13 18,25	23,15 7,55 8,45	0,080 0,080 0,080		33,80 5,51 12,34	
	<u>MURATURA TIPO C1</u> <i>larghezza traliccio cm 8</i>		18,25	5,18	0,080		7,56	
	<u>MURATURA TIPO F</u> <i>larghezza traliccio cm 18</i>		14,60	8,05	0,180		21,16	
	<u>MURATURA TIPO F1</u> <i>larghezza traliccio cm 18</i>		7,30	8,05	0,180		10,58	
	Sommano positivi...	m2					154,73	
	Sommano negativi...	m2					-10,43	
	SOMMANO...	m2					144,30	0,0271
157 MUR.03	<b>COLLEGAMENTO MURATURA - PILASTRI IN C.A.</b> <b>SPOGLIATOI</b> <u>MURATURA TIPO A1</u>		179,76				179,76	
	<u>MURATURA TIPO F e F1</u>		87,60				87,60	
	SOMMANO...	cadauno					267,36	0,0669
158 MUR.04	<b>GRAFFAGGI PER FACCIA A VISTA.</b> <b>SPOGLIATOI</b> <u>MURATURA TIPO A1</u> Collegamenti in parete 5/mq Vedi voce n° 151 [mq 121.28]		5,00				606,40	
	Collegamenti a passo 33 cm vicino agli spigoli (n. 3)		65,64				65,64	
	<b>A R I P O R T A R E</b>						672,04	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	R I P O R T O						672,04	
	SOMMANO...	cadauno					672,04	0,0544
	<b>ISOLAMENTI TERMO ACUSTICI (SbCat 9)</b>							
159 07.02.0440.0 01	<b>ISOLANTI TERMICI IN FIBRE MINERALI. FIBRE DI MINERALI OTT ... nto altro occorre per dare l'opera finita. Spessore cm 3. SPOGLIATOI MURATURA TIPO A1 Lana di Roccia 4 cm</b>			39,20		1,450	56,84	
	Lana di Roccia 5 cm			36,10		3,210	115,88	
	aperture		4,00	2,00		0,800	-6,40	
			2,00	3,00		0,800	-4,80	
			4,00	1,50		0,800	-4,80	
				0,90		2,700	-2,43	
				1,20		2,700	-3,24	
	Lana di Roccia 6 cm - senza lamina			36,10		1,450	52,35	
	Sommano positivi...	mq					225,07	
	Sommano negativi...	mq					-21,67	
	SOMMANO...	mq					203,40	0,0376
160 07.02.0440.0 02	<b>ISOLANTI TERMICI IN FIBRE MINERALI. FIBRE DI MINERALI OTT ... ltro occorre per dare l'opera finita. Per ogni cm in più. SPOGLIATOI MURATURA TIPO A1 Lana di Roccia 4 cm</b>			39,20		1,450	56,84	
	Lana di Roccia 5 cm		2,00	36,10		3,210	231,76	
	aperture		8,00	2,00		0,800	-12,80	
			4,00	3,00		0,800	-9,60	
			8,00	1,50		0,800	-9,60	
			2,00	0,90		2,700	-4,86	
			2,00	1,20		2,700	-6,48	
	Lana di Roccia 6 cm - senza lamina		3,00	36,10		1,450	157,04	
	Sommano positivi...	mq					445,64	
	Sommano negativi...	mq					-43,34	
	SOMMANO...	mq					402,30	0,0123
161 ISOL.03	<b>ISOLANTI TERMICI IN FIBRE MINERALI. PANNELLI SEMIRIGIDI CON LAMINA DI ALLUMINIO. Spessore cm 6. SPOGLIATOI MURATURA TIPO A1 Lana di Roccia 6 cm - con lamina</b>			39,20		5,050	197,96	
	aperture		4,00	2,00		0,800	-6,40	
			2,00	3,00		0,800	-4,80	
			4,00	1,50		0,800	-4,80	
				0,90		2,700	-2,43	
				1,20		2,700	-3,24	
	Sommano positivi...	mq					197,96	
	Sommano negativi...	mq					-21,67	
	SOMMANO...	mq					176,29	0,0560
162 07.02.0500.0	<b>ISOLANTI TERMICI. POLIURETANO ESPANSO. [PU – EN 13165]. P ... nto altro occorre per dare l'opera finita.</b>							
	A R I P O R T A R E							



Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	R I P O R T O							
01	<b>Spessore cm 3.</b> <b>SPOGLIATOI</b> <b>COPERTURA</b>			10,55	23,470		247,61	
	SOMMANO...	mq					247,61	0,0793
163 07.02.0500.0 02	<b>ISOLANTI TERMICI. POLIURETANO ESPANSO. [PU – EN 13165]. P</b> <b>... ltro occorre per dare l'opera finita.</b> <b>Per ogni cm in più.</b> <b>SPOGLIATOI</b> <b>COPERTURA</b> Vedi voce n° 162 [mq 247.61]		12,00				2'971,32	
	SOMMANO...	mq					2'971,32	0,1710
164 07.02.0480.0 01	<b>ISOLANTI TERMICI. POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO. [XPS –</b> <b>EN ... nto altro occorre per dare l'opera finita.</b> <b>Spessore cm 3.</b> Spogliatoi sezione D-D						226,25	
	SOMMANO...	mq					226,25	0,0571
165 07.02.0480.0 02	<b>COMPENSO ISOLANTI TERMICI. POLISTIRENE ESPANSO</b> <b>ESTRUSO XPS. Per ogni cm in più</b> Spogliatoi		226,25			7,000	1'583,75	
	SOMMANO...	mq					1'583,75	0,0860
166 07.02.0620.0 01	<b>ISOLANTI TERMICI. VETRO CELLULARE. [CG – EN 13167].</b> <b>PANNE ... nto altro occorre per dare l'opera finita.</b> <b>Spessore cm 4.</b> Spiccatto perimetrale Spiccatto interno Bordatura Bordatura perimetrale		10,34 12,02 52,65 41,90			0,370 0,370	10,34 12,02 19,48 15,50	
	SOMMANO...	mq					57,34	0,0375
167 07.02.0620.0 02	<b>ISOLANTI TERMICI. VETRO CELLULARE. [CG – EN 13167].</b> <b>PANNE ... ltro occorre per dare l'opera finita.</b> <b>Per ogni cm in più.</b> Spiccatto perimetrale Spiccatto interno Bordatura		10,34 12,02 19,48			6,000 6,000 6,000	62,04 72,12 116,88	
	SOMMANO...	mq					251,04	0,0353
168 07.02.0460.0 01	<b>ISOLANTI TERMICI. POLISTIRENE ESPANSO SINTERIZZATO.</b> <b>[EPS ... nto altro occorre per dare l'opera finita.</b> <b>Spessore cm 3.</b> Spogliatoi SE.12 SE.13 SE.14		4,00 2,00 2,00		2,000 3,000 1,500	0,800 0,800 0,800	6,40 4,80 2,40	
	SOMMANO...	mq					13,60	0,0023
169 07.02.0460.0 02	<b>ISOLANTI TERMICI. POLISTIRENE ESPANSO SINTERIZZATO.</b> <b>[EPS ... ltro occorre per dare l'opera finita.</b> <b>Per ogni cm in più.</b> Spogliatoi SE.12 SE.13 SE.14		4,00 2,00 2,00	19,00 19,00 19,00	2,000 3,000 1,500	0,800 0,800 0,800	121,60 91,20 45,60	
	A R I P O R T A R E						258,40	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>						258,40	
	SOMMANO...	mq					258,40	0,0065
	<b>IMPERMEABILIZZAZIONI (SbCat 10)</b>							
170 07.01.0021	<b>SCHERMO FRENO AL VAPORE.</b> <b>Membrana impermeabile, strato di ... tre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.</b> <b>SPOGLIATOI</b> <b><u>COPERTURA</u></b>			10,55	23,470		247,61	
	SOMMANO...	mq					247,61	0,0451
171 07.01.0300.0 01	<b>BARRIERA AL VAPORE O DI PROTEZIONE IN POLIETILENE DA MM 0 ... o occorre per dare l'opera finita. Sovrapposizione MODO 1.</b> <b>SPOGLIATOI</b> <b><u>PAVIMENTO</u></b> Spogliatoi sezione D-D		248,88				248,88	
	<b><u>COPERTURA</u></b> Vedi voce n° 170 [mq 247.61]						247,61	
	SOMMANO...	mq					496,49	0,0206
172 07.01.0060.0 02	<b>MEMBRANA IMPERMEABILIZZANTE ELASTOPLASTOMERICA CON ARMATU ... nto altro occorre per dare l'opera finita . Spessore mm 4.</b> <b>SPOGLIATOI</b> Doppia Guaina Bituminosa		2,00	11,15	23,470		523,38	
	SOMMANO...	mq					523,38	0,1198
	<b>INTONACI (SbCat 11)</b>							
173 06.01.0210.0 01	<b>INTONACO GREZZO ESEGUITO ALL'INTERNO. Intonaco grezzo, ru ... orre per dare l'opera finita. Con malta comune o bastarda.</b> <b>SPOGLIATOI</b> <b><u>SPOGLIATOI ARBITRI</u></b>		2,00	18,90		2,200	83,16	
	<b><u>WC ARBITRI</u></b>		2,00	8,00		2,200	35,20	
	<b><u>SPOGLIATOI</u></b>		2,00	40,60		2,200	178,64	
	SOMMANO...	mq					297,00	0,1345
174 06.01.0270.0 01	<b>INTONACO PER USO CIVILE COSTITUITO DA RINZAFFO, ABBOZZO E ... nto occorre per dare l'opera finita. Eseguito all'interno.</b> <b>SPOGLIATOI</b> <b><u>CORRIDOIO</u></b>			61,10		3,250	198,58 61,33	
	<b><u>SPOGLIATOI ARBITRI</u></b>		2,00 2,00	18,90		1,050	39,69 29,42	
	<b><u>WC ARBITRI</u></b>		2,00 2,00	8,00		1,050	16,80 7,48	
	<b><u>SPOGLIATOI</u></b>		2,00 2,00	40,60		1,050	85,26 90,70	
	<b><u>MAGAZZINI</u></b>		2,00 2,00	17,71		3,250	115,12 38,08	
	SOMMANO...	mq					682,46	0,4494
	<b>A R I P O R T A R E</b>							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>							
175 06.01.0270.0 02	<b>INTONACO PER USO CIVILE COSTITUITO DA RINZAFFO, ABBOZZO E ... nto occorre per dare l'opera finita. Eseguito all'esterno.</b> <b>SPOGLIATOI</b> <b>MURETTI</b>			45,65		1,300	59,35	
	SOMMANO...	mq					59,35	0,0425
	<b>RIVESTIMENTI (SbCat 12)</b>							
176 06.02.0090.0 02	<b>RIVESTIMENTO CON PIASTRELLE MONOCOTTURA - PASTA BIANCA. R ... ta. Piastrelle a tinta unita delle dimensioni di cm 20x20.</b> <b>SPOGLIATOI</b> <b>SPOGLIATOI E WC</b> Vedi voce n° 173 [mq 297.00]						297,00	
	SOMMANO...	mq					297,00	0,3192
177 RIV.01	<b>PEZZI SPECIALI CERAMICI. SGUSCI</b> <b>SPOGLIATOI</b> <b>SPOGLIATOI ARBITRI</b>		2,00	18,90			37,80	
	<b>WC ARBITRI</b>		2,00	8,00			16,00	
	<b>SPOGLIATOI</b>		2,00	40,60			81,20	
	SOMMANO...	ml					135,00	0,0703
	<b>TINTEGGIATURE (SbCat 13)</b>							
178 12.01.0020.0 02	<b>TINTEGGIATURA A TEMPERA. Tinteggiatura a tempera, in tint ... a rullo su pareti e soffitti intonacati a civile e gesso.</b> <b>SPOGLIATOI</b> <b>SPOGLIATOI ARBITRI</b>		2,00 2,00	18,90		1,050	39,69 29,42	
	<b>WC ARBITRI</b>		2,00 2,00	8,00		1,050	16,80 7,48	
	<b>SPOGLIATOI</b>		2,00 2,00	40,60		1,050	85,26 90,70	
	<b>MAGAZZINI</b>		2,00 2,00	17,71		3,250	115,12 38,08	
	SOMMANO...	mq					422,55	0,0891
179 12.01.0130	<b>PITTURA CON SMALTO SINTETICO. Pittura con smalto sintetic ... tre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.</b> <b>SPOGLIATOI</b> <b>CORRIDOIO</b>			61,10		1,500	91,65	
	SOMMANO...	mq					91,65	0,0405
180 12.01.0050.0 02	<b>TINTEGGIATURA CON IDROPITTURA ACRILICA. Tinteggiatura con ... ra finita. A due strati di idropittura acrilica al quarzo.</b> <b>SPOGLIATOI</b> <b>MURETTI</b>			45,65		1,300	59,35	
	SOMMANO...	mq					59,35	0,0159
	<b>A R I P O R T A R E</b>							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>							
181 12.04.0040	<b>APPLICAZIONE DI UNA MANO DI FISSATIVO. Applicazione di una mano di fissativo.</b> <b>SPOGLIATOI</b> <b>TINTEGGIATURA INTERNA</b> Vedi voce n° 178 [mq 422.55]						422,55	
	<b>SMALTO</b> Vedi voce n° 179 [mq 91.65]						91,65	
	<b>TINTEGGIATURA ESTERNA</b> Vedi voce n° 180 [mq 59.35]						59,35	
	SOMMANO...	mq					573,55	0,0289
	<b>PAVIMENTI (SbCat 14)</b>							
182 06.04.0120.0 01	<b>PAVIMENTO IN GRES PORCELLANATO. Pavimento in gres porcell ...</b> <b>i o esterni, opache, delle dimensioni di cm 10x20 e 20x20.</b> Zona doccie atleti Zona doccie arbitri		29,62 36,90				29,62 36,90	
	SOMMANO...	mq					66,52	0,0775
183 06.04.0120.0 03	<b>PAVIMENTO IN GRES PORCELLANATO. Pavimento in gres porcell ...</b> <b>interni od esterni, opache, delle dimensioni di cm 30x30.</b> Corridoio Magazzini Spogliatoi atleti		38,02 60,40				61,33 38,02 60,40	
	SOMMANO...	mq					159,75	0,1991
184 06.04.0520	<b>ZOCCOLINO BATTISCOPA IN GRES PORCELLANATO. Zoccolino batt ...</b> <b>È compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.</b> Corridoio		57,40				57,40	
	SOMMANO...	cad					57,40	0,0140
185 06.04.0430.0 01	<b>BATTUTA O LISTELLO PER SEPARAZIONE DI PAVIMENTI.</b> <b>Battuta ... ltro occorre per dare l'opera finita. Di zinco da mm 30x3.</b> Soglie porte e cambio tipologia pavimento Soglie porte e cambio tipologia pavimento		4,80 7,20				4,80 7,20	
	SOMMANO...	m					12,00	0,0010
	<b>CONTROSOFFITTI E PLACCAGGI (SbCat 15)</b>							
186 CONTR.02	<b>CONTROSOFFITTO FONOASSORBENTE CON PANNELLI IN</b> <b>MATERIALE DI FIBRA MINERALE - POSA PENDINATA</b> <b>SPOGLIATOI</b> <b>CORRIDOIO</b>			61,10	61,330	1,750	106,93 61,33	
	SOMMANO...	mq					168,26	0,1401
	<b>OPERE DA LATTONIERE (SbCat 17)</b>							
187 LATT 03	<b>LAMIERA DI ALLUMINIO PREVERNICIATA PER LATTONERIE E</b> <b>IMBOTTE FINESTRE /PORTE</b> <b>SPOGLIATOI</b> <b>LATTONERIA COPERTURA</b> <b>LAMIERINO CHIUSURA</b>			0,45	40,000		18,00	
	<b>A R I P O R T A R E</b>						18,00	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	R I P O R T O						18,00	
	<u>LATTONERIA INFISSI</u>							
	SE.12		4,00	0,90	2,000		7,20	
			4,00	0,64			2,56	
			4,00	0,40	2,000		3,20	
	SE.14		3,00	0,90	1,500		4,05	
			3,00	0,64			1,92	
			3,00	0,40	1,500		1,80	
	SE.13		2,00	0,64			1,28	
			2,00	0,90	3,000		5,40	
			2,00	0,40	3,000		2,40	
	SE.15		12,00	1,02			12,24	
			12,00	0,82	4,500		44,28	
			12,00	0,51	4,500		27,54	
	SE.10		1,00	0,83	1,200		1,00	
	SOMMANO...	mq					132,87	0,0726
	<b>CORPO PALESTRA (Cat 5) MASSETTI E SOTTOFONDI (SbCat 7)</b>							
188 03.01.0030.0 03	<b>MASSETTO ISOLANTE. Massetto isolante in conglomerato ceme ... emento grigio per mc d'impasto e per spessori fino a cm 7.</b> Palestra e zona tribuna sezione D-D						740,80	
	SOMMANO...	mq					740,80	0,3180
189 03.01.0030.0 04	<b>COMPENSO MASSETTO ISOLANTE. Massetto isolante in conglom ... to e per spessori oltre cm 7 e per ogni centimetro in più.</b> Palestra e zona tribuna sezione D-D spessore cm. 16		740,80			11,000	8'148,80	
	SOMMANO...	mq					8'148,80	0,3592
190 03.01.0051	<b>MASSETTO FIBRORINFORZATO. Massetto fibrorinforzato (fibr ... tre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.</b> campo gioco e tribuna sezione D-D						740,80	
	SOMMANO...	mq					740,80	0,5495
191 03.01.0052	<b>COMPENSO PER MASSETTO FIBRORINFORZATO. Compenso per massetto fibrorinforzato, per ogni centimetro in più.</b> campo gioco e tribuna sezione D-D		740,80			3,000	2'222,40	
	SOMMANO...	mq					2'222,40	0,2179
192 MASS.01	<b>MAGGIORE ONERE PER MASSETTO PALESTRA Spessore cm. 4</b> Campo gioco e tribuna						740,80	
	SOMMANO...	mq					740,80	0,1350
193 07.02.0620.0 01	<b>ISOLANTI TERMICI. VETRO CELLULARE. [CG - EN 13167]. PANNI ... lro altro occorre per dare l'opera finita.</b> Spessore cm 4. Spiccato muratura palestra Spiccato muratura palestra		61,25	110,00		0,430	61,25 47,30	
	SOMMANO...	mq					108,55	0,0709
194 07.02.0620.0 02	<b>ISOLANTI TERMICI. VETRO CELLULARE. [CG - EN 13167]. PANNI ... lro occorre per dare l'opera finita.</b> Per ogni cm in più. Spiccato muratura palestra		61,25			6,000	367,50	
	A R I P O R T A R E						367,50	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>						367,50	
	Spiccato muratura palestra		47,30			6,000	283,80	
	SOMMANO...	mq					651,30	0,0915
	<b>MURATURE (SbCat 8)</b>							
195 05.02.0020.0 01	<b>PICCOLA ORDITURA IN LEGNO. Travicelli, listelli e corrent ... altro occorre per dare l'opera finita. In legno di abete. PALESTRA MURATURA TIPO G e G1</b> Listelli 12x6 cm verticali, i = 106 cm Listelli 4x8 cm orizzontali, i = 58 cm		9,91 1,81	1,05 10,50	0,120 0,040	0,060 0,080	0,07 0,06	
	<b>MURATURA TIPO H</b> Listelli 12x6 cm verticali, i = 106 cm Listelli 4x8 cm orizzontali, i = 58 cm		80,33 22,88 1,88 1,81	1,50 1,05 85,15 24,25	0,120 0,120 0,040 0,040	0,060 0,060 0,080 0,080	0,87 0,17 0,51 0,14	
	SOMMANO...	mc					1,82	0,0748
196 03.02.0110.0 01	<b>MURATURA DI MATTONI PIENI. Muratura di mattoni pieni e ma ... Ita cementizia dosata a q.li 3 di cemento grigio tipo 325. PALESTRA MURATURA TIPO H</b> perimetro aperture			85,15 1,20	0,120 0,120	3,610 2,700	36,89 -1,17	
	Sommano positivi...	mc					36,89	
	Sommano negativi...	mc					-1,17	
	SOMMANO...	mc					35,72	0,3746
197 03.02.0160.0 01	<b>COMPENSO PER LA FACCIAVISTA CON MATTONI DA FACCIAVISTA. C ... cemento grigio tipo 325, con mattoni a facciavista lisci. PALESTRA MURATURA TIPO H</b> perimetro aperture			85,15 1,20		3,610 2,700	307,39 -9,72	
	Sommano positivi...	mq					307,39	
	Sommano negativi...	mq					-9,72	
	SOMMANO...	mq					297,67	0,1859
198 03.02.0191.0 05	<b>MURATURA IN BLOCCHI DI LATERIZIO PORIZZATO CON ELEMENTI N ... Ita cementizia dosata a q.li 3 di cemento bianco tipo 325. PALESTRA MURATURA TIPO G e G1</b> Blocco termico sp = 25 cm aperture		2,00	6,40 1,20	0,250 0,250	3,650 2,100	5,84 -1,26	
	Blocco termico sp = 35 cm aperture			10,50 4,50	0,350 0,350	4,200 2,200	15,44 -3,47	
	<b>MURATURA TIPO H</b> Blocco termico sp = 35 cm aperture			20,78 20,78 17,53 27,23 11,00 3,00	0,350 0,350 0,350 0,350 0,350 0,350	6,750 3,540 7,920 7,920 2,200 2,700	49,09 25,75 48,59 75,48 -38,12 -3,40	
	Sommano positivi...	mc					220,19	
	<b>A R I P O R T A R E</b>						173,94	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>						173,94	
	Sommano negativi...	mc					-46,25	
	SOMMANO...	mc					173,94	0,9959
199 03.02.0210.0 01	<b>MURATURA IN BLOCCHI FORATI IN LATERIZIO. Muratura in bloc</b> <b>... malta cementizia dosata q.li 3 di cemento grigio tipo 325.</b> <b>PALESTRA</b> <b>MURATURA TIPO G e G1</b> <i>Blocco sp = 20 cm</i> <b>aperture</b>			10,50	0,200	3,650	7,67	
			2,00	1,20	0,200	2,100	-1,01	
	Sommano positivi...	mc					7,67	
	Sommano negativi...	mc					-1,01	
	SOMMANO...	mc					6,66	0,0319
200 MUR.01	<b>MURATURA IN BLOCCHI FORATI IN LATERIZIO REI 120.</b> <b>Muratur ... malta cementizia dosata q.li 3 di cemento grigio tipo 325.</b> <b>PALESTRA</b> <b>MURATURA TIPO G1</b> <i>Blocco sp = 25 cm</i>			4,10	0,250	3,650	3,74	
	SOMMANO...	mc					3,74	0,0195
201 MUR.02	<b>TRALICCIO DI COLLEGAMENTO PER MURATURA.</b> <b>PALESTRA</b> <b>MURATURA TIPO G e G1</b> <i>larghezza traliccio cm 25</i> <b>aperture</b>		7,30	6,40	0,250		11,68	
			8,40	10,50	0,250		22,05	
			8,40	1,20	0,250		-2,52	
			4,40	4,50	0,250		-4,95	
	<b>MURATURA TIPO H</b> <i>larghezza traliccio cm 8 - faccia a vista</i> <b>aperture</b>		8,20	85,15	0,080		55,86	
			18,41	1,20	0,080		-1,77	
	<i>larghezza traliccio cm 25</i>		6,75	23,18	0,250		39,12	
			3,54	23,18	0,250		20,51	
			15,84	20,73	0,250		82,09	
			15,84	31,23	0,250		123,67	
	<b>aperture</b>		48,40	4,50	0,250		-54,45	
			16,20	1,20	0,250		-4,86	
	Sommano positivi...	m2					354,98	
	Sommano negativi...	m2					-68,55	
	SOMMANO...	m2					286,43	0,0537
202 MUR.03	<b>COLLEGAMENTO MURATURA - PILASTRI IN C.A.</b> <b>PALESTRA</b> <b>MURATURA TIPO G e G1</b>		94,20				94,20	
	<b>MURATURA TIPO H</b>		783,00				783,00	
			410,64				410,64	
			1837,44				1'837,44	
	SOMMANO...	cadauno					3'125,28	0,7823
203 MUR.04	<b>GRAFFAGGI PER FACCIA A VISTA.</b> <b>PALESTRA</b> <b>MURATURA TIPO H</b> <i>larghezza traliccio cm 8 - faccia a vista</i> <b>aperture</b>		24,61	85,15			2'095,54	
			55,23	1,20			-66,28	
	Sommano positivi...	cadauno					2'095,54	
	<b>A R I P O R T A R E</b>						2'029,26	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	R I P O R T O						2'029,26	
	Sommano negativi...	cadauno					-66,28	
	SOMMANO...	cadauno					2'029,26	0,1642
	<b>ISOLAMENTI TERMO ACUSTICI (SbCat 9)</b>							
204 07.02.0440.0 01	<b>ISOLANTI TERMICI IN FIBRE MINERALI. FIBRE DI MINERALI</b> <b>OTT ... nto altro occorre per dare l'opera finita.</b> <b>Spessore cm 3.</b> <b>PALESTRA</b> <b>MURATURA TIPO G e G1</b> <i>lana di roccia sp = 4 cm</i>			10,50		1,050	11,03	
	<i>lana di roccia sp = 6 cm - senza lamina</i>			10,50		4,200	44,10	
	<i>aperture</i>			4,50		2,200	-9,90	
	<b>MURATURA TIPO H</b> <i>lana di roccia sp = 4 cm</i>			85,15		1,500	127,73	
				24,25		1,050	25,46	
	<i>lana di roccia sp = 5 cm</i>			20,78		3,210	66,70	
				17,53		3,210	56,27	
				27,23		3,210	87,41	
	<i>aperture</i>		3,00	1,20		2,700	-9,72	
	<i>lana di roccia sp = 6 cm - senza lamina</i>			20,78		3,540	73,56	
				20,78		3,540	73,56	
				17,53		4,710	82,57	
				27,23		4,710	128,25	
	<i>aperture</i>		11,00	4,50		2,200	-108,90	
	Sommano positivi...	mq					776,64	
	Sommano negativi...	mq					-128,52	
	SOMMANO...	mq					648,12	0,1198
205 07.02.0440.0 02	<b>ISOLANTI TERMICI IN FIBRE MINERALI. FIBRE DI MINERALI</b> <b>OTT ... ltro occorre per dare l'opera finita.</b> <b>Per ogni cm in più.</b> <b>PALESTRA</b> <b>MURATURA TIPO G e G1</b> <i>lana di roccia sp = 4 cm</i>			10,50		1,050	11,03	
	<i>lana di roccia sp = 6 cm - senza lamina</i>		3,00	10,50		4,200	132,30	
	<i>aperture</i>		3,00	4,50		2,200	-29,70	
	<b>MURATURA TIPO H</b> <i>lana di roccia sp = 4 cm</i>			85,15		1,500	127,73	
				24,25		1,050	25,46	
	<i>lana di roccia sp = 5 cm</i>		2,00	20,78		3,210	133,41	
			2,00	17,53		3,210	112,54	
			2,00	27,23		3,210	174,82	
	<i>aperture</i>		6,00	1,20		2,700	-19,44	
	<i>lana di roccia sp = 6 cm - senza lamina</i>		3,00	20,78		3,540	220,68	
			3,00	20,78		3,540	220,68	
			3,00	17,53		4,710	247,70	
			3,00	27,23		4,710	384,76	
	<i>aperture</i>		33,00	4,50		2,200	-326,70	
	Sommano positivi...	mq					1'791,11	
	Sommano negativi...	mq					-375,84	
	SOMMANO...	mq					1'415,27	0,0433
	A R I P O R T A R E							



Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>							
206 ISOL.03	<b>ISOLANTI TERMICI IN FIBRE MINERALI. PANNELLI SEMIRIGIDI CON LAMINA DI ALLUMINIO. Spessore cm 6.</b> <b>PALESTRA</b> <u>MURATURA TIPO G e G1</u> <i>lana di roccia sp = 6 cm - con lamina</i> <b>aperture</b>			10,50 <b>4,50</b>		6,000 <b>2,200</b>	63,00 <b>-9,90</b>	
	<u>MURATURA TIPO H</u> <i>lana di roccia sp = 6 cm - con lamina</i>			23,18 23,18 20,73 31,23		7,950 4,740 9,120 9,120	184,28 109,87 189,06 284,82	
	<b>aperture</b>		11,00 <b>3,00</b>	<b>4,50</b> <b>1,20</b>		<b>2,200</b> <b>2,700</b>	<b>-108,90</b> <b>-9,72</b>	
	Sommano positivi...	mq					831,03	
	Sommano negativi...	mq					-128,52	
	SOMMANO...	mq					702,51	0,2230
207 ISOL.01	<b>ISOLANTI TERMICI IN FIBRE MINERALI. FIBRE DI MINERALI OTT ... nto altro occorre per dare l'opera finita.</b> <b>Spessore cm 5.</b> <b>PALESTRA</b> <u>COPERTURA</u> Materassino sp=8cm			35,30	26,350		930,16	
	SOMMANO...	mq					930,16	0,2711
208 ISOL.02	<b>ISOLANTI TERMICI IN FIBRE MINERALI. FIBRE DI MINERALI OTT ... ltro occorre per dare l'opera finita.</b> <b>Per ogni cm in più.</b> <b>PALESTRA</b> <u>COPERTURA</u> Vedi voce n° 207 [mq 930.16]		3,00				2'790,48	
	SOMMANO...	mq					2'790,48	0,1230
209 07.02.0480.0 01	<b>ISOLANTI TERMICI. POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO. [XPS – EN ... nto altro occorre per dare l'opera finita.</b> <b>Spessore cm 3.</b> <b>PALESTRA</b> campo gioco e tribuna sezione D-D						740,80	
	SOMMANO...	mq					740,80	0,1869
210 07.02.0480.0 02	<b>COMPENSO ISOLANTI TERMICI. POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO XPS. Per ogni cm in più</b> <b>PALESTRA</b> campo gioco e tribuna sezione D-D		740,80			7,000	5'185,60	
	SOMMANO...	mq					5'185,60	0,2815
211 07.02.0620.0 01	<b>ISOLANTI TERMICI. VETRO CELLULARE. [CG – EN 13167].</b> <b>PANNE ... nto altro occorre per dare l'opera finita.</b> <b>Spessore cm 4.</b> <b>PALESTRA</b> Spiccato murature			110,00	0,600		66,00	
	SOMMANO...	mq					66,00	0,0431
212 07.02.0620.0 02	<b>ISOLANTI TERMICI. VETRO CELLULARE. [CG – EN 13167].</b> <b>PANNE ... ltro occorre per dare l'opera finita.</b> <b>Per ogni cm in più.</b>							
	<b>A R I P O R T A R E</b>							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>							
213 07.01.0021	<b>PALESTRA</b> Spiccato murature		60,80			6,000	364,80	
	SOMMANO...	mq					364,80	0,0512
	<b>IMPERMEABILIZZAZIONI (SbCat 10)</b>							
213 07.01.0021	<b>SCHERMO FRENO AL VAPORE.</b> Membrana impermeabile, strato di ... tre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.							
	<b>PALESTRA</b> <u>COPERTURA</u>			35,30	26,350		930,16	
	SOMMANO...	mq					930,16	0,1695
214 07.01.0300.0 01	<b>BARRIERA AL VAPORE O DI PROTEZIONE IN POLIETILENE DA MM 0 ... o occorre per dare l'opera finita. Sovrapposizione MODO 1.</b>							
	<b>PALESTRA</b> PAVIMENTO campo gioco e tribuna sezione D-D		814,88				814,88	
	<u>COPERTURA</u> Vedi voce n° 213 [mq 930.16]						930,16	
	SOMMANO...	mq					1'745,04	0,0723
	<b>INTONACI (SbCat 11)</b>							
215 06.01.0270.0 01	<b>INTONACO PER USO CIVILE COSTITUITO DA RINZAFFO, ABBOZZO E ... nto occorre per dare l'opera finita. Eseguito all'interno.</b>							
	<b>PALESTRA</b> <u>CAMPO DA GIOCO</u>		2,00	23,15		8,500	393,55	
	aperture		2,00	32,00		8,750	560,00	
	compenso		12,00	4,50		2,200	-118,80	
			12,00		4,000		48,00	
	Sommano positivi...	mq					1'001,55	
	Sommano negativi...	mq					-118,80	
	SOMMANO...	mq					882,75	0,5813
216 06.01.0270.0 02	<b>INTONACO PER USO CIVILE COSTITUITO DA RINZAFFO, ABBOZZO E ... nto occorre per dare l'opera finita. Eseguito all'esterno.</b>							
	<b>PALESTRA</b> <u>FACCIATA ESTERNA</u>			24,35		4,400	107,14	
				24,35		3,600	87,66	
				58,40		3,850	224,84	
				7,20		4,650	33,48	
	aperture		12,00	4,50		2,200	-118,80	
	compenso		12,00		4,000		48,00	
	Sommano positivi...	mq					501,12	
	Sommano negativi...	mq					-118,80	
	SOMMANO...	mq					382,32	0,2737
217 06.01.0550.0 01	<b>RETE IN POLIPROPILENE. Rete in polipropilene a maglia ret ... n polipropilene con maglia dimensioni mm 42 x mm 27 circa.</b>							
	<b>PALESTRA</b> <u>RETE PORTA INTONACO ESTERNA</u> Vedi voce n° 216 [mq 382.32]						382,32	
	SOMMANO...	mq					382,32	0,0667
	<b>A R I P O R T A R E</b>							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>							
	<b>TINTEGGIATURE (SbCat 13)</b>							
218 12.01.0020.0 02	<b>TINTEGGIATURA A TEMPERA. Tinteggiatura a tempera, in tint ... a rullo su pareti e soffitti intonacati a civile e gesso.</b> <b>PALESTRA</b> <b>CAMPO DA GIOCO</b>  <b>aperture</b> <b>compenso</b>		2,00 2,00 <b>12,00</b> 12,00	23,15 32,00 <b>4,50</b>		7,000 7,375 <b>2,200</b>	324,10 472,00 <b>-118,80</b> 48,00	
	Sommano positivi...	mq					844,10	
	Sommano negativi...	mq					<b>-118,80</b>	
	SOMMANO...	mq			4,000		725,30	0,1529
219 12.01.0130	<b>PITTURA CON SMALTO SINTETICO. Pittura con smalto sintetic ... tre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.</b> <b>PALESTRA</b> <b>CAMPO DA GIOCO</b>		2,00	55,15		1,500	165,45	
	SOMMANO...	mq					165,45	0,0732
220 12.01.0050.0 02	<b>TINTEGGIATURA CON IDROPITTURA ACRILICA. Tinteggiatura con ... ra finita. A due strati di idropittura acrilica al quarzo.</b> <b>PALESTRA</b> <b>ESTERNO</b> Vedi voce n° 216 [mq 382.32]						382,32	
	SOMMANO...	mq					382,32	0,1025
221 12.04.0040	<b>APPLICAZIONE DI UNA MANO DI FISSATIVO. Applicazione di una mano di fissativo.</b> <b>PALESTRA</b> <b>TINTEGGIATURA INTERNA</b> Vedi voce n° 218 [mq 725.30]  <b>SMALTO</b> Vedi voce n° 219 [mq 165.45]  <b>TINTEGGIATURA ESTERNA</b> Vedi voce n° 220 [mq 382.32]						725,30	
							165,45	
							382,32	
	SOMMANO...	mq					1'273,07	0,0641
	<b>PAVIMENTI (SbCat 14)</b>							
222 06.04.0340	<b>ZOCCOLINO BATTISCOPA IN VINILE. Zoccolino battiscopa, in ... È compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.</b> Campo gioco e tribuna		1095,80				1'095,80	
	SOMMANO...	m					1'095,80	0,0894
223 PAV.01	<b>PAVIMENTO SPORTIVO Spessore totale mm. 3 + sottofondo elastico</b> Campo gioco e area pubblico						741,00	
	SOMMANO...	mq					741,00	1,1378
224 06.03.0040.0 03	<b>LASTRE DI PIETRA DI TRANI PER MENSOLE, PEDATE, ETC.</b> <b>Lastre ... l'ro occorre per dare l'opera finita. Di spessore di cm 4.</b> <b>SOGLIE</b>		4,00	1,30	0,500		2,60	
	SOMMANO...	mq					2,60	0,0100
	<b>A R I P O R T A R E</b>							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>							
	<b>CONTROSOFFITTI E PLACCAGGI (SbCat 15)</b>							
225 PL.01	<b>PLACCAGGIO EI 30 CON DOPPIA LASTRA DI CEMENTO ALLEGGERITO FIBRORINFORZATO PALESTRA COPERTURA</b>			35,30	26,350		930,16	
	SOMMANO...	mq					930,16	0,7019
226 CONTR.01	<b>CONTROSOFFITTO FONOASSORBENTE IN LANA MINERALE REI 30 - POSA IN ADERENZA PALESTRA COPERTURA INTERNA travi in legno</b>			32,10	23,180		744,08	
			6,00	23,18	0,240		-33,38	
			22,00	5,32	0,160		-18,73	
			44,00	5,20	0,160		-36,61	
	Sommano positivi...	mq					744,08	
	Sommano negativi...	mq					-88,72	
	SOMMANO...	mq					655,36	0,5799
	<b>OPERE DA LATTONIERE (SbCat 17)</b>							
227 LATT 03	<b>LAMIERA DI ALLUMINIO PREVERNICIATA PER LATTONERIE E IMBOTTE FINESTRE /PORTE PALESTRA LATTONERIA COPERTURA GRONDA LAMIERINO CHIUSURA</b>		2,00	1,50	26,350		79,05	
			2,00	0,75	35,300		52,95	
	<b>LATTONERIA INFISSI</b>							
	SE.10		4,00	0,83	1,200		3,98	
	SE.15		6,05				6,05	
	SE.15		11,00	1,37	4,500		67,82	
	SOMMANO...	mq					209,85	0,1147
	<b>COPERTURA (SbCat 18)</b>							
228 COP.02	<b>PANNELLO SANDWICH IN LANA DI ROCCIA sp=10cm PALESTRA COPERTURA</b>			33,10	26,150		865,57	
	SOMMANO...	mq					865,57	1,0586
229 05.02.0020.0 01	<b>PICCOLA ORDITURA IN LEGNO. Travicelli, listelli e corrent ... altro occorre per dare l'opera finita. In legno di abete. PALESTRA morale di chiusura manto di copertura</b>		1,00	122,70	0,080	0,080	0,79	
	SOMMANO...	mc					0,79	0,0325
	<b>OG1 - EDIFICI CIVILI E INDUSTRIALI - STRUTTURE (SpCat 2) CORPO SCUOLA (Cat 2) SCAVI (SbCat 1)</b>							
230 02.01.0010	<b>SCAVO DI SBANCAMENTO CON USO DI MEZZI MECCANICI. Scavo di ... re compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. SCUOLA</b>							
	<b>A R I P O R T A R E</b>							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>							
231 03.03.0012.0 02	SCAVO MAGRO	mc			1336,000	1,140	1'523,04	0,1984
	SOMMANO...						1'523,04	
	<b>CALCESTRUZZI E ARMATURE (SbCat 3)</b>							
	<b>CALCESTRUZZO STRUTTURALE DURABILE A PRESTAZIONE</b>							
	<b>GARANTITA ... nita. Sono escluse: le casseforme. C28/35 (Rck 35 N/</b>							
	<b>mmq).</b>							
	<b>SCUOLA</b>				1192,000	0,400	476,80	
	<b>PLATEA</b>							
	TRAVI piano terra					43,000	43,00	
	TRAVI piano primo					16,000	16,00	
	TRAVI piano copertura					21,410	21,41	
	PILASTRI					32,230	32,23	
	SETTI CONTROTERRA			149,00	0,300	1,650	73,76	
			2,00	54,16	0,300	1,650	53,62	
			7,00	20,33	0,300	1,650	70,44	
232 03.03.0035.0 01	CORDOLO ESTRADOSSATO	mc		140,50	0,500	0,340	23,89	2,8512
	MARCIAPIEDE			140,50	1,500	0,150	31,61	
	SOMMANO...						842,76	
	<b>COMPENSO PER GETTI DI STRUTTURE ESEGUITI AL DI SOPRA</b>							
	<b>DELL ... solette e similari di spessore superiore o uguale a cm 15.</b>							
	<b>SCUOLA</b>							
	TRAVI piano terra					43,000	43,00	
	TRAVI piano primo					16,000	16,00	
	TRAVI piano copertura					21,410	21,41	
	PILASTRI					32,230	32,23	
	CORDOLO ESTRADOSSATO			140,50	0,500	0,340	23,89	
	MARCIAPIEDE			140,50	1,500	0,150	31,61	
	SOMMANO...						168,14	
	<b>COMPENSO PER GETTI DI STRUTTURE ESEGUITI AL DI SOPRA</b>							
	<b>DELL ... ettilinea o curva, di spessore superiore o uguale a cm 15.</b>							
233 03.03.0035.0 02	<b>SCUOLA</b>	mc						0,0937
	SETTI CONTROTERRA			149,00	0,300	1,650	73,76	
			2,00	54,16	0,300	1,650	53,62	
			7,00	20,33	0,300	1,650	70,44	
	SOMMANO...						197,82	
	<b>CASSEFORME. Fornitura e realizzazione di casseforme e del ... tto</b>							
	<b>contatto del getto. Per muri di sostegno e fondazioni.</b>							
	<b>SCUOLA</b>							
	<b>PLATEA</b>			155,20		0,400	62,08	
	SETTI CONTROTERRA		2,00	399,63		1,650	1'318,78	
	SOMMANO...						1'380,86	
	<b>CASSEFORME. Fornitura e realizzazione di casseforme e del ... fino ad</b>							
	<b>una luce di m. 10, pareti anche sottili e simili.</b>							
	<b>SCUOLA</b>							
235 03.03.0130.0 02		mq						0,8194
	<b>A R I P O R T A R E</b>							



Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	incid. %										
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso												
	R I P O R T O						29'699,99											
238 19.03.0010.0 03	MARCIAPIEDE Rete Els. Ø8/20x20	kg	13,00	140,50	1,500	0,395	1'082,20	1,3568										
	SOMMANO...						30'782,19											
	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER OPERE DI FONDAZIONE NON ARMAT ... di cemento e comunque con Rck non inferiore a Kg/cmq 250. MAGRO SCUOLA						1336,000		0,100	133,60								
SOMMANO...	133,60	0,4033																
SOLAI (SbCat 6)																		
239 ES.01	SOLAIO IN LATERO CEMENTO A PANNELLI PREFABBRICATI PREINTO ... nette fino a m 7,00. Altezza complessiva solaio H = 35 cm. SCUOLA SOLAIO IN LASTRE PREDALLE H=35 cm (4+24+7) Piano Terra		mq	10,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00		52,020 52,700 51,400 13,320 36,700 21,300 21,600 21,000 21,800	1,140	520,20 105,40 102,80 26,64 73,40 42,60 21,60 21,00 21,80	1,9475									
	SOMMANO...	935,44																
	PAVIMENTO AERATO ESEGUITO CON CASSERI MODULARI. Elementi modulari altezza cm 30-35. SCUOLA Piano Terra - Retro							13,320		13,32	0,0208							
	SOMMANO...	13,32																
	CORPO INGRESSO (Cat 3) SCAVI (SbCat 1)																	
	241 02.01.0010	SCAVO DI SBANCAMENTO CON USO DI MEZZI MECCANICI. Scavo di ... re compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. INGRESSO SCAVO MAGRO						mc				179,320	1,140	204,42	0,0266			
		SOMMANO...												204,42				
		CALCESTRUZZI E ARMATURE (SbCat 3)																
	242 03.03.0012.0 02	CALCESTRUZZO STRUTTURALE DURABILE A PRESTAZIONE GARANTITA ... nita. Sono escluse: le casseforme. C28/35 (Rck 35 N/ mmq). INGRESSO PLATEA										160,000	0,400	64,00				
		TRAVI Piano terra												12,310		12,31		
		TRAVI Piano copertura												15,000		15,00		
		PILASTRI												6,000		6,00		
		SETTI CONTROTERRA												48,33		0,300	1,650	23,92
		A R I P O R T A R E																

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>						121,23	
243 03.03.0035.0 01			2,00	9,85	0,300	1,650	9,75	0,4819
	CORDOLO ESTRADOSSATO			20,36	0,500	0,340	3,46	
	MARCIAPIEDE - Fronte			10,15	3,750	0,150	5,71	
	MARCIAPIEDE - Retro			10,15	1,500	0,150	2,28	
	SOMMANO...	mc					142,43	
	<b>COMPENSO PER GETTI DI STRUTTURE ESEGUITI AL DI SOPRA DELL' ... solette e similari di spessore superiore o uguale a cm 15. INGRESSO</b>							
	TRAVI Piano terra					12,310	12,31	
	TRAVI Piano copertura					15,000	15,00	
	PILASTRI					6,000	6,00	
	CORDOLO ESTRADOSSATO			20,36	0,500	0,340	3,46	
244 03.03.0035.0 02	MARCIAPIEDE - Fronte			10,15	3,750	0,150	5,71	0,0352
	MARCIAPIEDE - Retro			10,15	1,500	0,150	2,28	
	SOMMANO...	mc					44,76	
	<b>COMPENSO PER GETTI DI STRUTTURE ESEGUITI AL DI SOPRA DELL' ... ettilinea o curva, di spessore superiore o uguale a cm 15. INGRESSO</b>							
	SETTI CONTROTERRA			48,33	0,300	1,650	23,92	
			2,00	9,85	0,300	1,650	9,75	
	SOMMANO...	mc					33,67	
	<b>CASSEFORME. Fornitura e realizzazione di casseforme e del ... tto contatto del getto. Per muri di sostegno e fondazioni. INGRESSO</b>							
	PLATEA			51,53		0,400	20,61	
	SETTI CONTROTERRA		2,00	68,03		1,650	224,50	
245 03.03.0130.0 01	SOMMANO...	mq					245,11	0,1455
	<b>CASSEFORME. Fornitura e realizzazione di casseforme e del ... fino ad una luce di m. 10, pareti anche sottili e simili. INGRESSO</b>							
	TRAVI piano terra				105,000		105,00	
	TRAVI piano copertura				90,000		90,00	
	PILASTRI				52,600		52,60	
	CORDOLO ESTRADOSSATO		2,00	20,36		0,340	13,84	
				10,18		0,200	2,04	
	MARCIAPIEDE			10,15	5,250		53,29	
				20,30		0,150	3,05	
	SOMMANO...	mq					319,82	
246 03.03.0130.0 02	<b>CASSEFORME. Fornitura e realizzazione di casseforme e del ... fino ad una luce di m. 10, pareti anche sottili e simili. INGRESSO</b>							0,2488
	TRAVI piano terra				105,000		105,00	
	TRAVI piano copertura				90,000		90,00	
	PILASTRI				52,600		52,60	
	CORDOLO ESTRADOSSATO		2,00	20,36		0,340	13,84	
				10,18		0,200	2,04	
	MARCIAPIEDE			10,15	5,250		53,29	
				20,30		0,150	3,05	
247 03.05.0020	SOMMANO...	mq					319,82	
	<b>BARRE IN ACCIAIO B450C. Barre in acciaio, controllato in ... tre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. INGRESSO</b>							0,2488
	PLATEA							
	Distanziatori Ø10/100x200		80,00	1,66		0,617	81,94	
	Aggiuntivi Superiori Ø14		16,00	4,00		1,208	77,31	
			12,00	8,05		1,208	116,69	
	Forcelle Perimetrali Ø16/30		104,13	1,20		1,578	197,18	
	<b>A R I P O R T A R E</b>						473,12	



Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>						473,12	
	Focelle Interne Ø16/30		67,67	1,50		1,578	160,17	
	Correnti Perimetrali 2Ø16		67,67	2,10		1,578	224,24	
	Correnti Focelle Perimetrali 2Ø16		2,00	59,26		1,578	187,02	
	Correnti Focelle Interne 6Ø16		2,00	55,58		1,578	175,41	
			6,00	23,35		1,578	221,08	
	TRAVI piano terra					1302,000	1'302,00	
	TRAVI piano copertura					3210,000	3'210,00	
	PILASTRI					2580,000	2'580,00	
	SETTI CONTROTERRA							
	Spille 8Ø6/mq		8,00	0,43	112,250	0,222	85,72	
	Barre collegamento platea 2Ø10/20		680,30	1,20		0,617	503,69	
	Focelle Superiori Ø8/20		256,05	1,65		0,395	166,88	
			84,10	2,35		0,395	78,07	
	<i>Aggiuntivi in corrispondenza pilastri</i>							
	4 PIL. "A" - 6+6Ø20		48,00	2,85		2,466	337,35	
	4 PIL. "B" - 5+5Ø20		40,00	2,85		2,466	281,12	
	Staffe Ø8/20		66,00	1,82		0,395	47,45	
	Spille Ø8/20		33,00	0,63		0,395	8,21	
	Spille 2Ø8/20		66,00	0,63		0,395	16,42	
	<i>Aggiuntivi incroci ad angolo [n. 4]</i>							
	Forcelle 2Ø8/20		66,00	1,75		0,395	45,62	
	2+2Ø16		16,00	3,37		1,578	85,09	
	<i>Aggiuntivi incroci interni [n. 4]</i>							
	Staffe Ø8/20		32,40	1,22		0,395	15,61	
	2+2Ø16		16,00	3,37		1,578	85,09	
	CORDOLO ESTRADOSSATO							
	Correnti 5Ø16		5,00	23,41		1,578	184,70	
	Staffe Ø8/20		101,80	1,66		0,395	66,75	
	MARCIAPIEDE							
	Corrente Ø10			23,35		0,617	14,41	
	Collegamento 1Ø10/40		50,75	1,30		0,617	40,71	
	SOMMANO...	kg					10'595,93	0,4287
248 03.05.0030	<b>RETE IN ACCIAIO ELETTROSALDATA. Rete in acciaio elettrosa ... tre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.</b>							
	<b>INGRESSO</b>							
	PLATEA							
	Doppia rete els. Ø10/20x20		26,00		160,000	0,617	2'566,72	
	SETTI CONTROTERRA							
	Doppia rete els. Ø10/20x20		26,00	68,03	1,650	0,617	1'800,71	
	MARCIAPIEDE							
	Rete els. Ø8/20x20		13,00	10,15	5,250	0,395	273,63	
	SOMMANO...	kg					4'641,06	0,2046
249 19.03.0010.0 03	<b>CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER OPERE DI FONDAZIONE NON ARMAT ... di cemento e comunque con Rck non inferiore a Kg/cmq 250.</b>							
	<b>INGRESSO</b>							
	Magro				179,320	0,100	17,93	
	SOMMANO...	mc					17,93	0,0541
	<b>SOLAI (SbCat 6)</b>							
250	<b>SOLAIO IN LATERO CEMENTO A PANNELLI PREFABBRICATI</b>							
	<b>A R I P O R T A R E</b>							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>							
ES.01	<b>PREINTO ... nette fino a m 7,00. Altezza complessiva solaio H = 35 cm.</b> <b>INGRESSO</b> <i>SOLAIO IN LASTRE PREDALLE H=35 cm (4+24+7)</i> Solaio piano terra							
					3,760		3,76	
					20,550		20,55	
					3,660		3,66	
					7,550		7,55	
					41,280		41,28	
					7,360		7,36	
					4,520		4,52	
					24,700		24,70	
					4,400		4,40	
	SOMMANO...	mq					117,78	0,2452
251 ES.02	<b>SOLAIO IN LATERO CEMENTO A PANNELLI PREFABBRICATI</b> <b>PREINTO ... nette fino a m 7,00. Altezza complessiva solaio H = 40 cm.</b> <b>INGRESSO</b> <i>SOLAIO IN LASTRE PREDALLE H=40 cm (6+28+6)</i> Solaio piano copertura							
					0,820		0,82	
					3,690		3,69	
					0,870		0,87	
					4,050		4,05	
					18,360		18,36	
					4,330		4,33	
					8,400		8,40	
					38,130		38,13	
					8,990		8,99	
					4,920		4,92	
					22,320		22,32	
					5,260		5,26	
	SOMMANO...	mq					120,14	0,2814
252 ES.08	<b>PAVIMENTO AERATO ESEGUITO CON CASSERI MODULARI.</b> <b>Elementi modulari altezza cm 30-35.</b> <b>INGRESSO</b> Piano Terra							
					30,400		30,40	
	SOMMANO...	mq					30,40	0,0475
	<b>CORPO SPOGLIATOI (Cat 4)</b> <b>SCAVI (SbCat 1)</b>							
253 02.01.0010	<b>SCAVO DI SBANCAMENTO CON USO DI MEZZI MECCANICI.</b> Scavo di ... re compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. <b>SPOGLIATOI</b> SCAVO MAGRO							
					317,740	1,140	362,22	
	SOMMANO...	mc					362,22	0,0472
	<b>CALCESTRUZZI E ARMATURE (SbCat 3)</b>							
254 03.03.0012.0 02	<b>CALCESTRUZZO STRUTTURALE DURABILE A PRESTAZIONE</b> <b>GARANTITA ... nita. Sono escluse: le casseforme. C28/35 (Rck 35 N/</b> <b>mmq).</b> <b>SPOGLIATOI</b> PLATEA							
					275,000	0,400	110,00	
	TRAVI piano terra					15,100	15,10	
	TRAVI piano copertura					24,000	24,00	
	PILASTRI					7,400	7,40	
	<b>A R I P O R T A R E</b>						156,50	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	R I P O R T O						156,50	
255 03.03.0035.0 01	SETTI CONTROTERRA	mc	3,00	68,00	0,300	1,650	33,66	0,7862
				23,70	0,300	1,650	11,73	
				10,35	0,300	1,650	15,37	
	CORDOLO ESTRADOSSATO			42,50	0,500	0,340	7,23	
	MARCIAPIEDE			35,00	1,500	0,150	7,88	
	SOMMANO...						232,37	
	<b>COMPENSO PER GETTI DI STRUTTURE ESEGUITI AL DI SOPRA DELL' ... solette e similari di spessore superiore o uguale a cm 15. SPOGLIATOI</b>							
	TRAVI piano terra					15,100	15,10	
	TRAVI piano copertura					24,000	24,00	
	PILASTRI					7,400	7,40	
256 03.03.0035.0 02	CORDOLO ESTRADOSSATO	mc		42,50	0,500	0,340	7,23	0,0484
	MARCIAPIEDE			35,00	1,500	0,150	7,88	
	SOMMANO...						61,61	
	<b>COMPENSO PER GETTI DI STRUTTURE ESEGUITI AL DI SOPRA DELL' ... ettilinea o curva, di spessore superiore o uguale a cm 15. SPOGLIATOI</b>							
	SETTI CONTROTERRA		3,00	68,00	0,300	1,650	33,66	
				23,70	0,300	1,650	11,73	
				10,35	0,300	1,650	15,37	
	SOMMANO...						60,76	
	<b>CASSEFORME. Fornitura e realizzazione di casseforme e del ... tto contatto del getto. Per muri di sostegno e fondazioni. SPOGLIATOI</b>							
	PLATEA			72,30		0,400	28,92	
257 03.03.0130.0 01	SETTI CONTROTERRA	mq	2,00	68,00		1,650	224,40	0,2575
			2,00	23,70		1,650	78,21	
			6,00	10,35		1,650	102,47	
	SOMMANO...						434,00	
	<b>CASSEFORME. Fornitura e realizzazione di casseforme e del ... fino ad una luce di m. 10, pareti anche sottili e simili. SPOGLIATOI</b>							
	TRAVI piano terra				143,000		143,00	
	TRAVI piano copertura				151,000		151,00	
	PILASTRI				76,700		76,70	
	CORDOLO ESTRADOSSATO		2,00	42,50	0,200		8,50	
				42,50		0,340	28,90	
258 03.03.0130.0 02	MARCIAPIEDE	mq		35,00	1,500		52,50	0,3624
				35,00		0,150	5,25	
	SOMMANO...						465,85	
	<b>BARRE IN ACCIAIO B450C. Barre in acciaio, controllato in ... tre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. SPOGLIATOI</b>							
	PLATEA							
	Distanziatori Ø10/100x200		137,50	1,66		0,617	140,83	
	A R I P O R T A R E						140,83	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>						140,83	
	Forcelle Perimetrali Ø16/30		133,33	1,50		1,578	315,59	
	Focelle Interne Ø16/30		107,67	1,20		1,578	203,88	
	Correnti Perimetrali 2Ø16		182,50	2,10		1,578	604,77	
	Correnti Focelle Perimetrali 2Ø16		2,00	83,15		1,578	262,42	
	Correnti Focelle Interne 6Ø16		2,00	78,20		1,578	246,80	
			6,00	62,96		1,578	596,11	
	TRAVI piano terra					1770,000	1'770,00	
	TRAVI piano copertura					3972,000	3'972,00	
	PILASTRI					2760,000	2'760,00	
	SETTI CONTROTERRA							
	Spille 8Ø6/mq		8,00	0,43	202,538	0,222	154,67	
	Barre collegamento platea 2Ø10/20		1227,50	1,20		0,617	908,84	
	Focelle Superiori Ø8/20		212,50	2,35		0,395	197,25	
			401,25	1,65		0,395	261,51	
	<i>Aggiuntivi in corrispondenza pilastri</i>							
	12 PIL. "A" - 4+4Ø20		96,00	2,85		2,466	674,70	
	3 PIL. "B" - 4+4Ø16		24,00	2,85		1,578	107,94	
	Staffe Ø8/20		123,75	1,42		0,395	69,41	
	Spille Ø8/20		123,75	0,63		0,395	30,80	
	<i>Aggiuntivi incroci con travi piano terra (n. 9)</i>							
	2+2Ø16		36,00	3,37		1,578	191,44	
	Staffe Ø8/20		74,25	1,22		0,395	35,78	
	CORDOLO ESTRADOSSATO							
	Correnti 5Ø16		5,00	48,88		1,578	385,66	
	Staffe Ø8/20		212,50	1,66		0,395	139,34	
	MARCIAPIEDE							
	Corrente Ø10			40,25		0,617	24,83	
	Collegamento 1Ø10/40		87,50	1,30		0,617	70,18	
	SOMMANO...	kg					14'124,75	0,5715
260 03.05.0030	<b>RETE IN ACCIAIO ELETTROSALDATA. Rete in acciaio elettrosa ... tre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.</b> <b>SPOGLIATOI</b> PLATEA Doppi Rete Els. Ø10/20x20		26,00		275,000	0,617	4'411,55	
	SETTI CONTROTERRA Doppi Rete Els. Ø10/20x20		26,00	122,75	1,650	0,617	3'249,11	
	MARCIAPIEDE Rete Els. Ø8/20x20		13,00	35,00	1,500	0,395	269,59	
	SOMMANO...	kg					7'930,25	0,3496
261 19.03.0010.0 03	<b>CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER OPERE DI FONDAZIONE NON ARMAT ... di cemento e comunque con Rck non inferiore a Kg/cm<sup>2</sup></b> <b>250.</b> <b>SPOGLIATOI</b> Magro				317,740	0,100	31,77	
	SOMMANO...	mc					31,77	0,0959
	<b>SOLAI (SbCat 6)</b>							
262 ES.01	<b>SOLAIO IN LATERO CEMENTO A PANNELLI PREFABBRICATI PREINTO ... nette fino a m 7,00. Altezza complessiva solaio H = 35 cm.</b> <b>SPOGLIATOI</b> <b>SOLAIO IN LASTRE PREDALLE H=35 cm (4+24+7)</b>							
	<b>A R I P O R T A R E</b>							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>							
263 ES.07	Solaio piano terra		4,00		12,000		48,00	0,4384
			4,00		19,310		77,24	
			4,00		8,630		34,52	
			2,00		25,400		50,80	
	SOMMANO...	mq					210,56	
264 02.01.0010	<b>SOLAIO IN LATERO CEMENTO GETTATO IN OPERA. Solaio piano</b> <b>... tiva al netto degli appoggi. Per luci nette fino a m 7,00.</b> <b>SPOGLIATOI</b> <b>SOLAIO IN LATERO CEMENTO H=40cm (34+6)</b>							0,4051
	Solaio piano copertura		4,00		22,400		89,60	
			4,00		26,240		104,96	
	SOMMANO...	mq					194,56	
	<b>CORPO PALESTRA (Cat 5)</b> <b>SCAVI (SbCat 1)</b>							
264 02.01.0010	<b>SCAVO DI SBANCAMENTO CON USO DI MEZZI MECCANICI.</b> <b>Scavo di ... re compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.</b> <b>PALESTRA</b> <b>SCAVO MAGRO</b>				917,600	1,140	1'046,06	0,1363
	SOMMANO...	mc					1'046,06	
	<b>CALCESTRUZZI E ARMATURE (SbCat 3)</b>							
265 03.03.0012.0 02	<b>CALCESTRUZZO STRUTTURALE DURABILE A PRESTAZIONE</b> <b>GARANTITA ... nita. Sono escluse: le casseforme. C28/35 (Rck 35 N/</b> <b>mmq).</b> <b>PALESTRA</b> <b>PLATEA</b>				828,400	0,400	331,36	2,2577
	TRAVI C.A. piano terra					46,000	46,00	
	TRAVI C.A. piano primo					23,000	23,00	
	TRAVI C.A. piano copertura					23,000	23,00	
	PILASTRI					57,000	57,00	
	SETTI CONTROTERRA		5,00	112,00	0,400	1,650	73,92	
				23,60	0,400	1,650	77,88	
	CORDOLO ESTRADOSSATO			82,70	0,600	0,340	16,87	
	MARCIAPIEDE			81,30	1,500	0,150	18,29	
	SOMMANO...	mc					667,32	
266 03.03.0035.0 01	<b>COMPENSO PER GETTI DI STRUTTURE ESEGUITI AL DI SOPRA</b> <b>DELL ... solette e similari di spessore superiore o uguale a cm 15.</b> <b>PALESTRA</b> TRAVI C.A. piano terra					46,000	46,00	0,1447
	TRAVI C.A. piano primo					23,000	23,00	
	TRAVI C.A. piano copertura					23,000	23,00	
	PILASTRI					57,000	57,00	
	CORDOLO ESTRADOSSATO			82,70	0,600	0,340	16,87	
	MARCIAPIEDE			81,30	1,500	0,150	18,29	
	SOMMANO...	mc					184,16	
	<b>A R I P O R T A R E</b>							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>							
267 03.03.0035.0 02	<b>COMPENSO PER GETTI DI STRUTTURE ESEGUITI AL DI SOPRA DELL' ... ettilinea o curva, di spessore superiore o uguale a cm 15.</b> <b>PALESTRA</b> SETTI CONTROTERRA			112,00 23,60	0,400 0,400	1,650 1,650	73,92 77,88	
	SOMMANO...	mc	5,00				151,80	0,0719
268 03.03.0130.0 01	<b>CASSEFORME. Fornitura e realizzazione di casseforme e del ... tto contatto del getto. Per muri di sostegno e fondazioni.</b> <b>PALESTRA</b> PLATEA			116,60		0,400	46,64	
	SETTI CONTROTERRA		2,00 10,00	112,00 23,60		1,650 1,650	369,60 389,40	
	SOMMANO...	mq					805,64	0,4781
269 03.03.0130.0 02	<b>CASSEFORME. Fornitura e realizzazione di casseforme e del ... fino ad una luce di m. 10, pareti anche sottili e simili.</b> <b>PALESTRA</b> TRAVI C.A. Piano terra TRAVI C.A. Piano primo TRAVI C.A. Piano copertura				342,000 154,000 150,000		342,00 154,00 150,00	
	PILASTRI				377,000		377,00	
	CORDOLO ESTRADOSSATO			82,70 82,70	0,200		16,54 28,12	
	MARCIAPIEDE			81,30 81,30	1,500		121,95 12,20	
	SOMMANO...	mq					1'201,81	0,9350
270 03.05.0020	<b>BARRE IN ACCIAIO B450C. Barre in acciaio, controllato in ... tre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.</b> <b>PALESTRA</b> PLATEA Distanziatori Ø10/100x200 Forcelle perimetrali Ø16/30		414,20 107,67 281,00	1,66 1,30 1,60		0,617 1,578 1,578	424,23 220,87 709,47	
	Forcelle interne Ø16/30		393,33	2,20		1,578	1'365,48	
	Correnti perimetrali 2Ø16		2,00	134,09		1,578	423,19	
	Correnti forcelle perimetrali 2Ø16		2,00	128,80		1,578	406,49	
	Correnti forcelle interne 5Ø16		30,00	27,14		1,578	1'284,81	
	TRAVI C.A. piano terra					4770,000	4'770,00	
	TRAVI C.A. piano primo					3485,000	3'485,00	
	TRAVI C.A. piano copertura					2856,000	2'856,00	
	PILASTRI					10962,000	10'962,00	
	SETTI CONTROTERRA							
	Barre incrociate Ø12/20x20		26,00	230,00	1,650	0,888	8'761,90	
	Spille 8Ø8/mq		8,00	0,53	379,500	0,395	635,59	
	Barre Collegamento platea 2Ø12/20		2300,00	1,20		0,888	2'450,88	
	Forcelle superiori Ø8/20		398,50 751,50	2,45 1,75		0,395 0,395	385,65 519,47	
	Aggiuntivi in corrispondenza pilastri (n. 15)							
	5+5Ø16		150,00	2,85		1,578	674,60	
	Staffe Ø10/20		123,75	2,42		0,617	184,78	
	Spille 2Ø10/20		247,50	0,73		0,617	111,48	
	Aggiuntivi in corrispondenza incroci travi piano terra (n. 3*5)							
	<b>A R I P O R T A R E</b>						40'631,89	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>						40'631,89	
271 03.05.0030	2+2Ø16 Staffe Ø8/20		60,00 123,75	3,47 1,82		1,578 0,395	328,54 88,96	
	CORDOLO ESTRADOSSATO 5Ø16 correnti Staffe Ø8/20		5,00 413,50	95,11 1,76		1,578 0,395	750,42 287,47	
	MARCIAPIEDE Ø10 corrente Collegamento 1Ø10/40		203,25	93,50 1,40		0,617 0,617	57,69 175,57	
	SOMMANO...	kg					42'320,54	1,7123
	<b>RETE IN ACCIAIO ELETTROSALDATA. Rete in acciaio elettrosa ... tre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.</b>							
	<b>PALESTRA</b> PLATEA Doppia Rete Els. Ø10/20x20		26,00		828,400	0,617	13'289,19	
	MARCIAPIEDE Rete Els. Ø8/20x20		13,00	81,30	1,500	0,395	626,21	
	SOMMANO...	kg					13'915,40	0,6134
	<b>CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER OPERE DI FONDAZIONE NON ARMAT ... di cemento e comunque con Rck non inferiore a Kg/cmq 250.</b>							
	<b>PALESTRA</b> MAGRO				917,600	0,100	91,76	
272 19.03.0010.0 03	SOMMANO...	mc					91,76	0,2770
273 ES.01	<b>SOLAI (SbCat 6)</b>							
	<b>SOLAIO IN LATERO CEMENTO A PANNELLI PREFABBRICATI PREINTO ... nette fino a m 7,00. Altezza complessiva solaio H = 35 cm.</b>							
	<b>PALESTRA</b> SOLAIO IN LASTRE PREDALLE H=35 cm (4+24+7)							
	Solaio piano terra		4,00 4,00 8,00 8,00		28,000 27,720 26,900 26,640		112,00 110,88 215,20 213,12	
	SOMMANO...	mq					651,20	1,3557
	<b>OS6 - FINITURE DI OPERE GENERALI (SpCat 3)</b>							
	<b>CORPO SCUOLA (Cat 2)</b>							
	<b>SERRAMENTI (SbCat 16)</b>							
	<b>INFISSO PER FINESTRE E PORTE-FINESTRA DI ALLUMINIO. Infis ... ell'eventuale vetro. A battuta semplice ad una o più ante.</b>							
	Infissi aule SE.01		12,00	5,65		1,700	115,26	
274 09.03.0010.0 01	Infissi aule SE.02 SERVIZI IGIENICI		2,00	0,80		1,700	2,72	
	Infissi aule SE.03 SERVIZI IGIENICI		3,00	0,80		0,800	1,92	
	Infissi aule SE.04		1,00	6,08		2,700	16,42	
	Infissi aule SE.04.a		1,00	5,40		2,700	14,58	
	Infissi aule SE.04.b		1,00	5,40		2,700	14,58	
	Infissi aule SE.05		1,00	3,35		1,700	5,70	
	Infissi aule SE.06 U.S		1,00	2,60		2,700	7,02	
	Tamponamento cieco aule SE.01		12,00	5,85		0,410	28,78	
	Tamponamento cieco SE.02		2,00		0,800	0,450	0,72	
	Tamponamento cieco SE.03		3,00		0,800	0,450	1,08	
	Tamponamento cieco SE.05		1,00		3,350	0,450	1,51	
	<b>A R I P O R T A R E</b>						210,29	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>						210,29	
	SOMMANO...	mq					210,29	1,1931
275 09.03.0080.0 02	<b>TAMBURATURA DI PORTE. Tamburatura di porte di alluminio a ... to plastico a una faccia ad interposto materiale isolante.</b> SCUOLA SE.04 SCUOLA SE.04.a SCUOLA SE.04.b SCUOLA SE.06 Tamponamento cieco aule SE.01 Tamponamento cieco SE.02 Tamponamento cieco SE.03 Tamponamento cieco SE.05		4,50 4,50 4,50 1,64 12,00 2,00 3,00 1,00	5,14		0,410 0,450 0,450 0,450	4,50 4,50 4,50 1,64 25,29 0,72 1,08 1,51	
	SOMMANO...	mq					43,74	0,0763
276 INF.02	<b>MANIGLIONE ANTIPANICO A LEVA PER PORTE . Accessori per po ... niglione antipanico del tipo a leva come da abaco infissi.</b> Scuola SE.06-SE.04-SE.04.a-SE.04.b						4,00	
	SOMMANO...	cad					4,00	0,0396
277 09.03.0100	<b>COMPENSO PER MECCANISMO DI ANTA A RIBALTA. Compenso agli ... o realizzati con meccanismo di apertura ad ante a ribalta.</b> Scuola SE.01 Scuola SE.04 Scuola SE.04.a Scuola SE.04.b Scuola SE.02 Scuola SE.03 Scuola SE.05		96,00 7,00   4,00				96,00 7,00 3,00 4,00 4,00 3,00 4,00	
	SOMMANO...	cad					121,00	0,2488
278 09.01.0060.0 02	<b>PORTE IN LEGNO DI ABETE TAMBURATE LACCATE. Porte in legno ... standard (dimensioni luce netta da cm 110 a cm 180 x 210).</b> Aule P01						12,00	
	SOMMANO...	cad					12,00	0,1821
279 09.01.0110.0 02	<b>CONTROTELAI PER PORTE IN LEGNO. Controtelai in legno di A ... mpenso per ogni cm in più oltre i cm 8,6 e fino a cm 20,0.</b> Aule P01		12,00	16,00			192,00	
	SOMMANO...	cm					192,00	0,0207
280 09.01.0110.0 01	<b>CONTROTELAI PER PORTE IN LEGNO. Controtelai in legno di A ... pera finita. Per larghezza del controtelaio fino a cm 8,5.</b> Aule P01						12,00	
	SOMMANO...	cad					12,00	0,0215
281 09.01.0060.0 01	<b>PORTE IN LEGNO DI ABETE TAMBURATE LACCATE. Porte in legno ... misure standard (dimensioni luce netta cm 75-80-90 x 210).</b> Servizi igienici P02						4,00	
	SOMMANO...	cad					4,00	0,0372
282 09.01.0110.0 01	<b>CONTROTELAI PER PORTE IN LEGNO. Controtelai in legno di A ... pera finita. Per larghezza del controtelaio fino a cm 8,5.</b> P02						4,00	
	SOMMANO...	cad					4,00	0,0072
	<b>A R I P O R T A R E</b>							



Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>							
283 09.01.0110.0 02	<b>CONTROTELAI PER PORTE IN LEGNO. Controtelai in legno di A ...</b> <b>mpenso per ogni cm in più oltre i cm 8,6 e fino a cm 20,0.</b> P02	cm	4,00	16,00			64,00	0,0069
	SOMMANO...						64,00	
284 INF.01	<b>PORTA SCORREVOLE</b> P03 - P04	cadauno					2,00	0,0468
	SOMMANO...						2,00	
285 VE.01	<b>VETRATE TERMOACUSTICHE ISOLANTI TRASPARENTI. Vetrate</b> <b>term ... ma mq 0,40. Vetro camera mm 33.1 (Basso Emissivo)-15-33.1.</b> Scuola SE.01 SE.02 SE.03 SE.04 SE.04.a SE.04.b SE.05	mq	12,00 2,00 3,00	6,44 0,78 0,34 7,89 6,79 6,79 4,70			77,28 1,56 1,02 7,89 6,79 6,79 4,70	0,3091
	SOMMANO...						106,03	
286 INF.03	<b>SISTEMA OSCURANTE ESTERNO. Fornitura e posa in opera di o ...</b> <b>regola d'arte. Da computarsi su superfice di oscurazione.</b> Scuola SE.01	mq	12,00	5,65		1,700	115,26	0,6899
	SOMMANO...						115,26	
	<b>LAMIERA IN COPERTURA (SbCat 19)</b>							
287 COP.01	<b>MANTO DI COPERTURA CON LAMIERA DI ALLUMINIO</b> <b>PREVERNICATA</b> <b>SCUOLA</b> MANTO DI COPERTURA	mq		24,20	54,560		1'320,35	1,8177
	SOMMANO...						1'320,35	
	<b>LAMIERA IN FACCIATA (SbCat 20)</b>							
288 LAM.01	<b>RIVESTIMENTO DI FACCIATA IN LAMIERA DI ALLUMINIO</b> <b>SCUOLA</b> <u>MURATURA TIPO A</u> <i>Fronte</i> sopra aperture	mq		47,75 5,65 0,80 3,35		2,520 0,860 0,860 0,860	120,33 24,30 3,44 2,88	0,4400
	<i>Retro</i>		7,00	5,65		0,860	34,01	
	<i>Lato Ovest</i>			20,50		1,455	29,83	
	<i>Lato Est</i>			5,75 3,75		2,440 0,710	14,03 2,66	
	<u>MURATURA TIPO E</u>			11,00		2,310	25,41	
	SOMMANO...						256,89	
	<b>A R I P O R T A R E</b>							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>							
	<b>CORPO INGRESSO (Cat 3) SERRAMENTI (SbCat 16)</b>							
289 09.03.0010.0 01	<b>INFISSO PER FINESTRE E PORTE-FINESTRA DI ALLUMINIO. Infis</b> ... ell'eventuale vetro. A battuta semplice ad una o più ante. Infissi INGRESSO SE.03 Infissi SE.04.b Infissi SE.08 Infissi SE.07 Infissi SI.01 P.11		2,00 1,00 1,00 1,00 1,00 2,00	0,80 5,40 1,70 0,80 1,00 1,20		0,800 2,700 1,300 0,800 1,100 2,100	1,28 14,58 2,21 0,64 1,10 5,04	
	SOMMANO...	mq					24,85	0,1410
290 09.03.0080.0 02	<b>TAMBURATURA DI PORTE. Tamburatura di porte di alluminio a ... to</b> plastico a una faccia ad interposto materiale isolante. Infissi INGRESSO SE.04.b		4,50				4,50	
	SOMMANO...	mq					4,50	0,0078
291 16.02.0050.0 01	<b>PORTA TAGLIAFUOCO A DUE BATTENTI COSTRUITA SU</b> MISURA, DIM ... / 2600 x 2150 (mm). Quota fissa per ciascuna porta REI 60. Ingresso zona filtro P06						2,00	
	SOMMANO...	cad					2,00	0,0358
292 16.02.0010.0 03	<b>PORTA TAGLIAFUOCO AD UN BATTENTE IN MISURE</b> STANDARD. Port ... tto con il telaio: L x H (mm). REI 60 L x H = 1000 x 2150. Locale soccorritori P08.						1,00	
	SOMMANO...	cad					1,00	0,0125
293 16.02.0070.0 01	<b>ACCESSORI PER PORTE TAGLIAFUOCO. Accessori per porte anti ...</b> usi i collegamenti elettrici. Serratura con cilindro Yale. Porta zona filtro						1,00	
	SOMMANO...	cad					1,00	0,0007
294 16.02.0070.0 03	<b>ACCESSORI PER PORTE TAGLIAFUOCO. Accessori per porte anti ...</b> collegamenti elettrici. Maniglione antipanico tipo a leva. Ingresso zona filtro		4,00				4,00	
	SOMMANO...	cad					4,00	0,0206
295 16.02.0070.0 06	<b>ACCESSORI PER PORTE TAGLIAFUOCO. Accessori per porte anti ...</b> nete con fissaggio a parete e pulsante di sblocco manuale. Ingresso zona filtro		4,00				4,00	
	SOMMANO...	cad					4,00	0,0086
296 16.02.0070.0 12	<b>ACCESSORI PER PORTE TAGLIAFUOCO. Accessori per porte anti ...</b> elettrici. Oblò rettangolare REI 60 L x H mm 300 x mm 400. Ingresso zona filtro						2,00	
	SOMMANO...	cad					2,00	0,0090
297 INF.02	<b>MANIGLIONE ANTIPANICO A LEVA PER PORTE . Accessori per po</b> ... niglione antipanico del tipo a leva come da abaco infissi. Ingresso SE.04.b - P11						3,00	
	<b>A R I P O R T A R E</b>						3,00	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>						3,00	
298 09.03.0100	<b>SOMMANO...</b>  <b>COMPENSO PER MECCANISMO DI ANTA A RIBALTA. Compenso agli ... o realizzati con meccanismo di apertura ad ante a ribalta.</b> Ingresso SE.04.b Ingresso SE.03 Ingresso SE.08 Ingresso SE.12 Ingresso SE.13 Ingresso SE.14	cad					3,00	0,0297
							4,00	
			2,00				2,00	
			2,00				2,00	
			8,00				8,00	
			6,00				6,00	
			6,00				6,00	
	<b>SOMMANO...</b>	cad					28,00	0,0576
299 INF.01	<b>PORTA SCORREVOLE</b> Ingresso P10						1,00	
	<b>SOMMANO...</b>	cadauno					1,00	0,0234
300 09.01.0060.0 01	<b>PORTE IN LEGNO DI ABETE TAMBURATE LACCATE. Porte in legno ... misure standard (dimensioni luce netta cm 75-80-90 x 210).</b> Ingresso P07 Ingresso P09						2,00 1,00	
	<b>SOMMANO...</b>	cad					3,00	0,0279
301 09.01.0110.0 01	<b>CONTROTELAI PER PORTE IN LEGNO. Controtelai in legno di A ... pera finita. Per larghezza del controtelaio fino a cm 8,5.</b> P07 P09						2,00 1,00	
	<b>SOMMANO...</b>	cad					3,00	0,0054
302 09.01.0110.0 02	<b>CONTROTELAI PER PORTE IN LEGNO. Controtelai in legno di A ... mpenso per ogni cm in più oltre i cm 8,6 e fino a cm 20,0.</b> P07		2,00	16,00			32,00	
	<b>SOMMANO...</b>	cm					32,00	0,0035
303 VE.01	<b>VETRATE TERMOACUSTICHE ISOLANTI TRASPARENTI. Vetrate term ... ma mq 0,40. Vetro camera mm 33.1 (Basso Emissivo)-15-33.1.</b> Ingresso S3.03 SE.04.b SE.08		2,00	0,44 6,87 1,32			0,88 6,87 1,32	
	<b>SOMMANO...</b>	mq					9,07	0,0264
304 09.05.0060.0 16	<b>VETRATE TERMOACUSTICHE ISOLANTI. Vetrate termoacustiche ... orre. Misurazione minima mq 0,40. Vetro camera mm 6-12-6.</b> P11		2,00	0,75			1,50	
	<b>SOMMANO...</b>	mq					1,50	0,0020
305 10.01.0010.0 02	<b>ACCIAIO FE 00 UNI 7070-72. Acciaio FE 00 UNI 7070-72 pe ... pera finita. Per ringhiere, inferriate, cancelli e simili.</b> SE.08		1,00	2,21		23,000	50,83	
	<b>SOMMANO...</b>	kg					50,83	0,0118
	<b>LAMIERA IN FACCIATA (SbCat 20)</b>							
	<b>A R I P O R T A R E</b>							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>							
306 LAM.01	<b>RIVESTIMENTO DI FACCIATA IN LAMIERA DI ALLUMINIO INGRESSO MURATURA TIPO A1</b>		2,00	10,45		1,450	30,31	
	SOMMANO...	mq					30,31	0,0519
	<b>CORPO SPOGLIATOI (Cat 4) SERRAMENTI (SbCat 16)</b>							
307 09.03.0010.0 01	<b>INFISSE PER FINESTRE E PORTE-FINESTRA DI ALLUMINIO. Infis</b> ... ell'eventuale vetro. A battuta semplice ad una o più ante. Infissi SPOGLIATOI SE.11 Infissi SE.12 Infissi SE.13 Infissi SE.14 Infissi SE.09 (C.T. - Magazzino) Tamponamento SE.12 Tamponamento SE.13 Tamponamento SE.14		1,00 4,00 2,00 3,00 2,00 4,00 2,00 3,00	1,50 2,00 3,00 1,50 0,90		0,800 0,800 0,800 0,800 2,700 0,450 0,450 0,450	1,20 6,40 4,80 3,60 4,86 3,60 2,70 2,03	
	SOMMANO...	mq					29,19	0,1656
308 09.03.0080.0 02	<b>TAMBURATURA DI PORTE. Tamburatura di porte di alluminio a ... to</b> plastico a una faccia ad interposto materiale isolante. Tamponamento SE.12 Tamponamento SE.13 Tamponamento SE.14		4,00 2,00 3,00		1,850 2,700 1,350	0,450 0,450 0,450	3,33 2,43 1,82	
	SOMMANO...	mq					7,58	0,0132
309 16.02.0050.0 01	<b>PORTA TAGLIAFUOCO A DUE BATTENTI COSTRUITA SU</b> <b>MISURA, DIM ... / 2600 x 2150 (mm). Quota fissa per ciascuna porta REI</b> <b>60.</b> Magazzino /spogliatoi P13						2,00	
	SOMMANO...	cad					2,00	0,0358
310 INF.02	<b>MANIGLIONE ANTIPANICO A LEVA PER PORTE . Accessori per po</b> ... nigliore antipanico del tipo a leva come da abaco infissi. Spogliatoi P12- SE.10						3,00	
	SOMMANO...	cad					3,00	0,0297
311 09.01.0060.0 01	<b>PORTE IN LEGNO DI ABETE TAMBURATE LACCATE. Porte in</b> legno ... misure standard (dimensioni luce netta cm 75-80-90 x 210). Spogliatoio P02 Spogliatoio P14						4,00 2,00	
	SOMMANO...	cad					6,00	0,0557
312 09.01.0110.0 01	<b>CONTROTELAI PER PORTE IN LEGNO. Controtelai in legno di A ...</b> pera finita. Per larghezza del controtelaio fino a cm 8,5. Spogliatoio P02 Spogliatoio P14						4,00 2,00	
	SOMMANO...	cad					6,00	0,0108
313 09.01.0110.0 02	<b>CONTROTELAI PER PORTE IN LEGNO. Controtelai in legno di A ...</b> mpenso per ogni cm in più oltre i cm 8,6 e fino a cm 20,0. P02		4,00	16,00			64,00	
	<b>A R I P O R T A R E</b>						64,00	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>						64,00	
314 VE.01	SOMMANO... <b>VETRATE TERMOACUSTICHE ISOLANTI TRASPARENTI. Vetrate term ... ma mq 0,40. Vetro camera mm 33.1 (Basso Emissivo)-15-33.1.</b> Spogliatoi SE.10 Spogliatoi SE.12 Spogliatoi SE.13 Spogliatoi SE.14	cm					64,00	0,0069
			4,00	1,14			4,56	
			4,00	0,94			3,76	
			2,00	1,41			2,82	
			3,00	0,66			1,98	
	SOMMANO...	mq					13,12	0,0382
315 LAM.01	<b>LAMIERA IN FACCIATA (SbCat 20)</b> <b>RIVESTIMENTO DI FACCIATA IN LAMIERA DI ALLUMINIO SPOGLIATOI</b> <u>MURATURA TIPO A1</u>			39,20		1,450	56,84	
	SOMMANO...	mq					56,84	0,0974
316 09.03.0010.0 01	<b>CORPO PALESTRA (Cat 5)</b> <b>SERRAMENTI (SbCat 16)</b> <b>INFISSE PER FINESTRE E PORTE-FINESTRA DI ALLUMINIO. Infis</b> <b>... ell'eventuale vetro. A battuta semplice ad una o più ante.</b> Infissi PALESTRA SE.15 Infissi SE.10 Infissi P.12		12,00 4,00 2,00	4,50 1,20 1,20		2,200 2,700 2,100	118,80 12,96 5,04	
	SOMMANO...	mq					136,80	0,7761
317 09.03.0080.0 02	<b>TAMBURATURA DI PORTE. Tamburatura di porte di alluminio a ... to</b> <b>plastico a una faccia ad interposto materiale isolante.</b> Infissi PALESTRA SE.10		4,00	0,68			2,72	
	SOMMANO...	mq					2,72	0,0047
318 09.03.0110	<b>COMPENSO PER TRATTAMENTO SUPERFICIALE DELL'ALLUMINIO. Com ... ura al forno nei colori R.A.L. (mazzetta colori standard).</b> SCUOLA						178,20	
	SOMMANO...	mq					178,20	0,0580
319 09.03.0110	<b>COMPENSO PER TRATTAMENTO SUPERFICIALE DELL'ALLUMINIO. Com ... ura al forno nei colori R.A.L. (mazzetta colori standard).</b> INGRESSO						24,85	
	SOMMANO...	mq					24,85	0,0081
320 09.03.0110	<b>COMPENSO PER TRATTAMENTO SUPERFICIALE DELL'ALLUMINIO. Com ... ura al forno nei colori R.A.L. (mazzetta colori standard).</b> SPOGLIATOI						20,86	
	SOMMANO...	mq					20,86	0,0068
321 09.03.0110	<b>COMPENSO PER TRATTAMENTO SUPERFICIALE DELL'ALLUMINIO. Com ... ura al forno nei colori R.A.L. (mazzetta colori standard).</b>							
	<b>A R I P O R T A R E</b>							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>							
	PALESTRA						136,80	
	SOMMANO...	mq					136,80	0,0445
322 09.03.0120	<b>COMPENSO PER SISTEMA DI CHIUSURA A GIUNTO APERTO. Compens ... sura a giunto aperto con guarnizione centrale in "dutral". SCUOLA</b>						178,20	
	SOMMANO...	mq					178,20	0,0779
323 09.03.0120	<b>COMPENSO PER SISTEMA DI CHIUSURA A GIUNTO APERTO. Compens ... sura a giunto aperto con guarnizione centrale in "dutral". INGRESSO</b>						32,77	
	SOMMANO...	mq					32,77	0,0143
324 09.03.0120	<b>COMPENSO PER SISTEMA DI CHIUSURA A GIUNTO APERTO. Compens ... sura a giunto aperto con guarnizione centrale in "dutral". SPOGLIATOI</b>						18,43	
	SOMMANO...	mq					18,43	0,0081
325 09.03.0120	<b>COMPENSO PER SISTEMA DI CHIUSURA A GIUNTO APERTO. Compens ... sura a giunto aperto con guarnizione centrale in "dutral". PALESTRA</b>						131,76	
	SOMMANO...	mq					131,76	0,0576
326 INF.02	<b>MANIGLIONE ANTIPANICO A LEVA PER PORTE . Accessori per po ... nigliore antipanico del tipo a leva come da abaco infissi. Palestra SE.10</b>						3,00	
	SOMMANO...	cad					3,00	0,0297
327 09.03.0100	<b>COMPENSO PER MECCANISMO DI ANTA A RIBALTA. Compenso agli ... o realizzati con meccanismo di apertura ad ante a ribalta. Palestra SE.15</b>		48,00				48,00	
	SOMMANO...	cad					48,00	0,0987
328 VE.01	<b>VETRATE TERMOACUSTICHE ISOLANTI TRASPARENTI. Vetrate term ... ma mq 0,40. Vetro camera mm 33.1 (Basso Emissivo)-15-33.1. Palestra</b>		12,00	6,60			79,20	
	SOMMANO...	mq					79,20	0,2309
329 09.05.0060.0 16	<b>VETRATE TERMOACUSTICHE ISOLANTI. Vetrate termoacustiche ... orre. Misurazione minima mq 0,40. Vetro camera mm 6-12-6. P.12</b>		2,00	0,75			1,50	
	SOMMANO...	mq					1,50	0,0020
330 INF.04	<b>ATTUATORE ELETTRICO PER FINESTRE Infissi palestra (3 per ogni finestra + 2)</b>						35,00	
	SOMMANO...	cadauno					35,00	0,2277
	<b>LAMIERA IN COPERTURA (SbCat 19)</b>							
	<b>A R I P O R T A R E</b>							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>							
331 COP.01	<b>MANTO DI COPERTURA CON LAMIERA DI ALLUMINIO PREVERNICATA PALESTRA MANTO DI COPERTURA</b>			32,30	26,350		851,11	
	SOMMANO...	mq					851,11	1,1717
	<b>LAMIERA IN FACCIATA (SbCat 20)</b>							
332 LAM.01	<b>RIVESTIMENTO DI FACCIATA IN LAMIERA DI ALLUMINIO PALESTRA MURATURA TIPO G e G1</b>			10,50		1,050	11,03	
	<u>MURATURA TIPO H</u>			85,15 24,25		1,500 1,050	127,73 25,46	
	SOMMANO...	mq					164,22	0,2813
	<b>OS32 - STRUTTURE IN LEGNO (SpCat 4) CORPO SCUOLA (Cat 2) OPERE IN LEGNO (SbCat 4)</b>							
333 ES.03.1	<b>ELEMENTI VERTICALI E ORIZZONTALI IN LEGNO LAMELLARE GL24h ... eticolari, strutture curvilinee, telai spaziali e simili). SCUOLA</b>							
	Travi Principali		25,00	20,80	0,240	0,400	49,92	
	Travi Principali Sagomate in Esterno		25,00	3,36	0,240	0,240	4,84	
	SOMMANO...	mc					54,76	3,1921
334 ES.05	<b>TAVOLATO STRUTTURALE IN ABETE PER INTERNI. Fornitura in o ... Legno lamellare strutturale GL24h, spessore pari a 10 cm. SCUOLA</b>							
	Tavolato strutturale in legno di abete per interni			20,80	54,460	0,100	113,28	
	SOMMANO...	mc					113,28	3,0571
335 ES.06	<b>TAVOLATO STRUTTURALE IN LARICE PER ESTERNI. Fornitura in ... Legno lamellare strutturale GL24h, spessore pari a 10 cm. SCUOLA</b>							
	Tavolato strutturale in legno di larice per esterni			3,36 17,44	54,460 0,985	0,100 0,100	18,30 3,44	
	SOMMANO...	mc	2,00				21,74	0,7038
336 05.02.0050	<b>SPALMATURA DI IDONEO PRODOTTO IMPREGNANTE. Spalmatura di ... tezza. E' compreso quanto occorre per dare l'opera finita. SCUOLA</b>							
	Intradosso			20,80	54,460		1'132,77	
	Bordi laterali travi		48,00	20,80		0,400	399,36	
	SOMMANO...	mq					1'532,13	0,4304
337 05.02.0052	<b>SPALMATURA PRODOTTO IMPREGNANTE NATURALE IMPERMEABILIZZAN ... sione. E' compreso quanto occorre per dare l'opera finita. SCUOLA</b>							
	Intradosso			3,36 17,44	54,460 0,985		182,99 34,36	
	Bordi laterali travi		2,00	3,36			40,32	
	Morali di chiusura manto di copertura		50,00	150,52	0,400	0,240	60,21	
	<b>A R I P O R T A R E</b>						317,88	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>						317,88	
	SOMMANO...	mq					317,88	0,0745
	<b>CORPO PALESTRA (Cat 5)</b>							
338 ES.03.2	<b>ELEMENTI VERTICALI E ORIZZONTALI IN LEGNO LAMELLARE GL32h ... eticolari, strutture curvilinee, telai spaziali e simili). PALESTRA</b> Travi secondarie 16x36 cm		11,00	33,76	0,160	0,360	21,39	
	SOMMANO...	mc					21,39	1,4963
339 ES.04	<b>ELEMENTI VERTICALI E ORIZZONTALI IN LEGNO LAMELLARE GL32c ... eticolari, strutture curvilinee, telai spaziali e simili). PALESTRA</b> Travi Principali 24x192 cm		6,00	24,00	0,240	1,920	66,36	
	SOMMANO...	mc					66,36	3,2950
340 05.02.0050	<b>SPALMATURA DI IDONEO PRODOTTO IMPREGNANTE. Spalmatura di ... tezza. E' compreso quanto occorre per dare l'opera finita. PALESTRA</b> lati travi		12,00 22,00	24,00 33,76		1,920 0,360	552,96 267,38	
	SOMMANO...	mq					820,34	0,2305
341 05.02.0052	<b>SPALMATURA PRODOTTO IMPREGNANTE NATURALE IMPERMEABILIZZAN ... sione. E' compreso quanto occorre per dare l'opera finita. PALESTRA</b> lati travi		44,00	1,15		0,360	18,22	
	SOMMANO...	mq					18,22	0,0043
	<b>OS30 - IMPIANTI INTERNI ELETTRICI, TELEFONICI, RADIOTELEFONICI E TELEVISIVI (SpCat 5) AREA ESTERNA (Cat 1) IMPIANTO FOTOVOLTAICO (SbCat 26)</b>							
342 D	<b>IMPIANTOFOTOVOLTAICO 20 KW</b>					1,000	1,00	
	SOMMANO...	cad.					1,00	1,3158
	<b>IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE ESTERNO (SbCat 27)</b>							
343 E	<b>IMPIANTO LUCE ESTERNO</b>						1,00	
	SOMMANO...	cad.					1,00	0,3947
	<b>QUADRI ELETTRICI E DISTRIBUZIONE (SbCat 29)</b>							
344 Q1	<b>Q1 QUADRO CONTATORI</b>						1,00	
	SOMMANO...	cad.					1,00	0,0658
	<b>A R I P O R T A R E</b>							



Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>							
345 IE20	<b>LINEA QUADRO GENERALE</b>							
							1,00	
	SOMMANO...	a corpo					1,00	0,0428
	<b>CABINA TRASFORMAZIONE ENEL (SbCat 30)</b>							
346 A3	<b>Impianto elettrico centrale trasformazione</b>						1,00	
							1,00	0,0296
347 A1	<b>IMPIANTO TERRA CABINA</b>						1,00	
							1,00	0,0329
348 A3	<b>Impianto elettrico centrale trasformazione</b>						1,00	
							1,00	0,0296
	<b>CORPO SCUOLA (Cat 2) IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE ORDINARIA (SbCat 24)</b>							
349 01.01	<b>Fornitura e posa in opera di corpo illuminante tipo Noval ... -1 (CEI 34-21) CEI EN 62031 (34-118), CEI EN 62471 (76-9).</b>						52,00	
							52,00	0,4114
350 01.02	<b>Fornitura e posa in opera di corpo illuminante tipo Noval ... -1 (CEI 34-21) CEI EN 62031 (34-118), CEI EN 62471 (76-9).</b>						13,00	
							13,00	0,0941
351 01.03	<b>Fornitura e posa in opera di kit per fissaggio a plafone ... n lamiera di acciaio zincata. Dimensioni: H 40 mm L 590 mm</b>						1,00	
							1,00	0,0009
352 01.04	<b>Fornitura e posa in opera di strip LED flessibile tipo No ... alle norme: CEI EN 60598-1:2008 + A11:2009, IEC 60598-2-1.</b>						32,00	
							32,00	0,1474
353 01.05	<b>Fornitura e posa in opera di alimentatore LED a tensione ... dc, 220-240 V 50/60Hz; - potenza totale 100 W max; - IP20.</b>						32,00	
							32,00	0,0655
354 01.06	<b>Fornitura e posa in opera di profilo dissipante per insta ... o termoplastico incluse; - staffe di fissaggio in acciaio.</b>							
	<b>A R I P O R T A R E</b>							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>							
							50,00	
	SOMMANO...	cadauno					50,00	0,0526
355 01.07	<b>Fornitura e posa in opera di profilo dissipante per insta ... rmoplastico incluse; - n°4 staffe di fissaggio in acciaio.</b>						28,00	
	SOMMANO...	cadauno					28,00	0,0557
356 01.08	<b>Fornitura e posa in opera di lampada industriale tipo Pad ... e on-board; - normative di riferimento EN 60598, EN 62471.</b>						36,00	
	SOMMANO...	cadauno					36,00	1,3145
357 01.09	<b>Fornitura e posa in opera di kit per il montaggio a paret ... nte, anodizzato orientabile da 0° a 90° in 12 step da 7,5°</b>						36,00	
	SOMMANO...	cadauno					36,00	0,0272
358 01.10	<b>Fornitura e posa in opera di plafoniera Led tipo NOBILED ... ale 12W; - lumen nominali 1200 lm; - apertura fascio 120°.</b>						16,00	
	SOMMANO...	cadauno					16,00	0,0368
359 01.11	<b>Fornitura e posa in opera di plafoniera Led tipo NOBILED ... ale 22W; - lumen nominali 2200 lm; - apertura fascio 120°.</b>						15,00	
	SOMMANO...	cadauno					15,00	0,0395
360 01.12	<b>Fornitura e posa in opera di plafoniera stagna Led tipo N ... ale 48W; - lumen nominali 4600 lm; - apertura fascio 120°.</b>						23,00	
	SOMMANO...	cadauno					23,00	0,2043
361 IS6	<b>PUNTO ACCENSIONE CON REGOLAZIONE</b>						1,00	
	SOMMANO...	cad.					1,00	0,0071
	<b>IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA (SbCat 25)</b>							
362 02.01	<b>Centrale tipo INOTEC mod. CLS 24.1 POWER 48Ah o equivalen ... ore di 2 anni, e stampabile direttamente tramite software.</b>						2,00	
	SOMMANO...	cadauno					2,00	0,2368
363 02.02	<b>DPÜ, modulo per sorveglianza trifase predisposto per esse ... 'interno dei quadri elettrici con sistema di aggancio DIN.</b>						2,00	
	SOMMANO...	cadauno					2,00	0,0042
	<b>A R I P O R T A R E</b>							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>							
364 02.03	Lampada di sicurezza per montaggio a parete e soffitto ti ... nica LED con garanzia di 5 anni e potenza minore di 4Watt.						40,00	
	SOMMANO...	cadauno					40,00	0,1474
365 02.04	Lampada di sicurezza antipanico costruita in lamiera di a ... nica LED con garanzia di 5 anni e potenza minore di 4Watt.						3,00	
	SOMMANO...	cadauno					3,00	0,0070
366 02.05	Elettronica 24V DC per alimentazione apparecchio SN 9104. ... el circuito lampade secondo norme IEC 598-2-22 e EN 55015.						3,00	
	SOMMANO...	cadauno					3,00	0,0069
367 02.06	Lampada antipanico tipo INOTEC mod. SN 9107 LED o equival ... 0, Classe di isolamento: III SELV (corpo illuminante LED).						10,00	
	SOMMANO...	cadauno					10,00	0,0280
368 02.07	Elettronica d'alimentazione costante 2x2W. Power LED per ... el circuito lampade secondo norme IEC 598-2-22 e EN 55015.						10,00	
	SOMMANO...	cadauno					10,00	0,0260
369 02.08	Lampada per illuminazione di emergenza in acciaio inox ti ... nel circuito lampade secondo norme IEC 598-2-22 e EN 55015						12,00	
	SOMMANO...	cadauno					12,00	0,0845
370 02.09	Lampada di sicurezza per segnalazione vie di fuga tipo IN ... nica LED con garanzia di 5 anni e potenza minore di 4Watt.						8,00	
	SOMMANO...	cadauno					8,00	0,0318
371 02.10	Vetro acrilico tipo INOTEC serie Juwel o equivalente ad 1 ... ile ad una distanza massima di 22mt. secondo norma EN1838.						7,00	
	SOMMANO...	cadauno					7,00	0,0078
372 02.11	Vetro acrilico tipo INOTEC serie Juwel o equivalente a 2- ... bile ad una distanza massima di 30mt secondo norma EN1838.						1,00	
	SOMMANO...	cadauno					1,00	0,0013
373 02.12	Lampada di emergenza e segnalazione vie di fuga monofacci ... nica LED con garanzia di 5 anni e potenza minore di 4Watt.						4,00	
	SOMMANO...	cadauno					4,00	0,0234
	<b>A R I P O R T A R E</b>							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>							
	<b>IMPIANTI SPECIALI (SbCat 28)</b>							
374 CA01	<b>Cavi sicurezza e allarme FR20HR (tipo IB). 2X0.50 mmq.</b>			200,00			200,00	
	SOMMANO...	ML.					200,00	0,0031
375 CA02	<b>CENTRALE HONEYWELL VISTA 120-A 9-128 ZONE</b>						1,00	
	SOMMANO...	N.					1,00	0,0420
376 CA03	<b>CONSOLLE PER CENTRALE HONEYWELL TIPO AD-6164IT</b>						2,00	
	SOMMANO...	N.					2,00	0,0176
377 CA04	<b>CIRCUITO DI AMPLIFICAZIONE MPLEX IMQ-A II LIV TIPO AD4297</b>						1,00	
	SOMMANO...	N.					1,00	0,0065
378 CA05	<b>BATTERIA ERMETICA AL Pb 1.8Ah 12V</b>						1,00	
	SOMMANO...	N.					1,00	0,0008
379 CA06	<b>BATTERIA ERMETICA AL Pb 6Ah 12V</b>						1,00	
	SOMMANO...	N.					1,00	0,0010
380 CA08	<b>CAVO SCHERMATO 2X0.75+4X022 mmq</b>			20,00			20,00	
	SOMMANO...	ML.					20,00	0,0008
381 CA09	<b>Fornitura e posa in opera di rivelatore di presenza a dop ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte.TIPO AD7500SN-EU</b>						18,00	
	SOMMANO...	cad.					18,00	0,0900
382 CA10	<b>SIRENA DA INTERNO TIPO SEAT 12-48V 95 dB</b>						2,00	
	SOMMANO...	cad.					2,00	0,0036
383 CA11	<b>SIRENA EXT. ADEMCO AI-40 12V- 120dB</b>						1,00	
	SOMMANO...	cad.					1,00	0,0051
384 CA12	<b>Fornitura e posa in opera di contatto magnetico MPEXER a ... inito a perfetta regola d'arte. CONTATTO MAGNETICO MPEXER</b>						8,00	
	<b>A R I P O R T A R E</b>						8,00	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	R I P O R T O						8,00	
385 H44.C12.B0 1	Posto lavoro con 3 prese RJ45 e quota parte quadro	cad.					8,00	0,0103
							32,00	
							8,00	
							10,00	
386 IS5	PREDISPOSIZIONE LIM	cad.					50,00	0,2220
							1,00	
387 IS7	DISPOSITIVO ALLARME PER BAGNO DISABILI	cad.					1,00	0,0066
							1,00	
	QUADRI ELETTRICI E DISTRIBUZIONE (SbCat 29)	cad.					1,00	0,0038
388 H07.A20.C0 0	Cavidotto interrato in PVC diam. 1 x 100 - 125 mm	m					100,00	
							100,00	0,0329
389 H08.A05.A8 2	Canalina in pvc Bocchiotti TA 150x80	m					30,00	
							30,00	0,0287
390 H08.A05.A8 6	Canalina in pvc Bocchiotti TA 200x80	m					63,00	
							63,00	0,0690
391 H32.D01.A0 1	Punto lavoro completo IP 40 composto da 2 prese unel e 3 prese 2x10A	cad.					50,00	
							50,00	0,0807
392 Q5	Q5 QUADRO SCUOLA	cad.					1,00	
							1,00	0,1316
393 IE1	Impianto di intercollegamento di messa a terra	a corpo					1,00	
							1,00	0,0329
394 IE2	Fornitura e posa in opera di Impianto di sgancio	a corpo					1,00	
							1,00	0,0395
	A R I P O R T A R E							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>							
395 IE23	<b>LINEA Q GENERALE- Q 5 SCUOLA</b>						1,00	
	SOMMANO...	a corpo					1,00	0,0395
	<b>CORPO INGRESSO (Cat 3)</b>							
396 Q2	<b>Q2 QUADRO GENERALE</b>						1,00	
	SOMMANO...	cad.					1,00	0,0724
397 Q3	<b>Q3 QUADRO CENTRALE TERMICA</b>						1,00	
	SOMMANO...	cad.					1,00	0,1645
398 IE21	<b>LINEA Q GENERALE- Q 3 CENTRALE TERMICA</b>						1,00	
	SOMMANO...	a corpo					1,00	0,0395
	<b>CORPO PALESTRA (Cat 5)</b>							
399 Q4	<b>Q4 QUADRO PALESTRA</b>						1,00	
	SOMMANO...	cad.					1,00	0,1151
400 IE22	<b>LINEA Q GENERALE -Q4 PALESTRA</b>						1,00	
	SOMMANO...	a corpo					1,00	0,0263
	<b>OS28- IMPIANTI TERMICI E CONDIZIONAMENTO (SpCat 6) AREA ESTERNA (Cat 1) IMPIANTO A GAS METANO (SbCat 34)</b>							
401 TEA004	<b>TUBO POLIETILENE USO GAS METANO DN 50</b>						25,00	
	SOMMANO...	ml					25,00	0,0120
402 TEB036	<b>TUBO ACCIAIO ZINCATO FILETTATO D 1"1/2</b>						25,00	
	SOMMANO...	ml					25,00	0,0186
403 TEB037	<b>TUBO ACCIAIO ZINCATO FILETTATO D 3/4"</b>						5,00	
	SOMMANO...	ml					5,00	0,0020
404 TEC002	<b>VALVOLA A SFERA USO GAS METANO D 1"1/2</b>						2,00	
	SOMMANO...	cadauno					2,00	0,0027
	<b>A R I P O R T A R E</b>							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>							
405 TEC003	<b>VALVOLA A SFERA USO GAS METANO D 3/4"</b>						1,00	
	SOMMANO...	cadauno					1,00	0,0004
406 TEC009	<b>GIUNTO ANTIVIBRANTE IN ACCIAIO INOX D 2"</b>						1,00	
	SOMMANO...	cadauno					1,00	0,0011
407 TEC010	<b>GIUNTO ANTIVIBRANTE IN ACCIAIO INOX D 3/4"</b>						1,00	
	SOMMANO...	cadauno					1,00	0,0003
408 TEC012	<b>GIUNTO TRANSIZIONE DN 50</b>						2,00	
	SOMMANO...	cadauno					2,00	0,0044
409 TZA005	<b>COLORAZIONE TUBO GAS</b>						1,00	
	SOMMANO...	a corpo					1,00	0,0039
410 TZA003	<b>COLLEGAMENTO IMPIANTO GAS AL CONTATORE</b>						1,00	
	SOMMANO...	a corpo					1,00	0,0065
	<b>CORPO SCUOLA (Cat 2) CENTRALE TERMICA (SbCat 31)</b>							
411 TAA001	<b>POMPA DI CALORE</b>						1,00	
	SOMMANO...	a corpo					1,00	0,5705
412 TAA07	<b>CALDAIA MURALE</b>						1,00	
	SOMMANO...	a corpo					1,00	0,2147
413 TAD 0200	<b>Fornitura e posa in opera di collettore di centrale ( and ... ostegno in acciaio zincato verniciatoa pavimento e a muro.</b>						1,00	
	SOMMANO...	a corpo					1,00	0,0573
414 TAD 02005	<b>Fornitura e posa in opera di defangatore marca CALEFFI ar ... e bulloni, e coibentazione protetta con guaina ISOGENOPAK.</b>						1,00	
	SOMMANO...	cadauno					1,00	0,0039
415 TAD 01	<b>VASO DI ESPANSIONE A MEMBRANA LT 200</b>						1,00	
	<b>A R I P O R T A R E</b>						1,00	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>						1,00	
416 TAD 010	<b>VASO DI ESPANSIONE A MEMBRANA LT 12</b>	SOMMANO... cadauno					1,00	0,0102
							2,00	
417 TAB04	<b>Fornitura e posa in opera di gruppo di carico automatico ... D 1/2" e collegamento alla linea di alimentazione idrica.</b>	SOMMANO... cadauno					2,00	0,0023
							1,00	
418 TAD 02021	<b>TERMOMETRO 120°C</b>	SOMMANO... cadauno					1,00	0,0065
							4,00	
419 TAD 02022	<b>MANOMETRO</b>	SOMMANO... cadauno					4,00	0,0040
							1,00	
420 TAD 02023	<b>FILTRO Y</b>	SOMMANO... cadauno					1,00	0,0012
							2,00	
421 TBD 030	<b>Fornitura e posa in opera di tubazione in acciaio non leg ... tutta la raccorderia necessaria, tee, curve e riduzioni.</b>	SOMMANO... ml					2,00	0,0047
							40,00	
422 TBD 031	<b>Fornitura e posa in opera di tubazione in acciaio non leg ... tutta la raccorderia necessaria, tee, curve e riduzioni.</b>	SOMMANO... ml					40,00	0,0370
							10,00	
423 TEB021	<b>Fornitura e posa in opera di tubo in acciaio zincato file ... affe di sostegno, raccorderia, curve, tee, pezzi speciali.</b>	SOMMANO... ml					10,00	0,0087
							2,00	
424 TBD 087	<b>TUBO RAME ISOLATO D 33/35</b>	SOMMANO... ml					2,00	0,0016
							8,00	
425 TBD 088	<b>TUBO RAME ISOLATO D 25/28</b>	SOMMANO... ml					8,00	0,0099
							5,00	
426 TBD 089	<b>TUBO RAME ISOLATO D 19/22</b>	SOMMANO... ml					5,00	0,0052
							8,00	
	<b>A R I P O R T A R E</b>						8,00	



Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>						8,00	
427 TBD 092	<b>TUBO RAME ISOLATO D 12/14</b>	ml					8,00	0,0068
	SOMMANO...	ml					5,00	
							5,00	0,0019
428 TAD 094	<b>VALVOLA DI INTERCETTAZIONE D 2"</b>						6,00	
	SOMMANO...	cadauno					6,00	0,0115
429 TAD 093	<b>VALVOLA DI INTERCETTAZIONE D 1"1/2</b>						5,00	
	SOMMANO...	cadauno					5,00	0,0063
430 TAD 090	<b>VALVOLA DI INTERCETTAZIONE D 3/4"</b>						2,00	
	SOMMANO...	cadauno					2,00	0,0008
431 TEB020.1	<b>Fornitura e posa in opera di tubo in acciaio zincato file ... affe di sostegno, raccorderia, curve, tee, pezzi speciali.</b>						20,00	
	SOMMANO...	ml					20,00	0,0190
432 TEB022.1	<b>Fornitura e posa in opera di tubo in acciaio zincato file ... affe di sostegno, raccorderia, curve, tee, pezzi speciali.</b>						5,00	
	SOMMANO...	ml					5,00	0,0027
433 TBB 0010	<b>IMPIANTO A PANNELLI (SbCat 32)</b> <b>ELETTROPOMPA DI CIRCOLAZIONE</b>						1,00	
	SOMMANO...	cadauno					1,00	0,0640
434 TAH0083	<b>TERMOSTATO SICUREZZA</b>						1,00	
	SOMMANO...	cadauno					1,00	0,0020
435 TBB 0112	<b>Fornitura e posa in opera di valvola di non ritorno del diametro D 2" completa di attacchi filettati.</b>						2,00	
	SOMMANO...	cadauno					2,00	0,0034
436 TAD 094	<b>VALVOLA DI INTERCETTAZIONE D 2"</b>						3,00	
	SOMMANO...	cadauno					3,00	0,0057
	<b>A R I P O R T A R E</b>							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	R I P O R T O							
437 TAD 02004	Fornitura e posa in opera di separatore aria marca CALEFF ... e bulloni, e coibentazione protetta con guaina ISOGENOPAK.						2,00	
	SOMMANO...	cadauno					2,00	0,0588
438 TBD 027	Fornitura e posa in opera di tubazione in acciaio non leg ... , tutta la raccorderia necessaria, tee, curve e riduzioni.						3,00	
	SOMMANO...	ml					3,00	0,0090
439 TBD 029	Fornitura e posa in opera di tubazione in acciaio non leg ... , tutta la raccorderia necessaria, tee, curve e riduzioni.						8,00	
	SOMMANO...	ml					8,00	0,0201
440 TBD 032	Fornitura e posa in opera di tubazione in acciaio non leg ... , tutta la raccorderia necessaria, tee, curve e riduzioni.						60,00	
	SOMMANO...	ml					60,00	0,1312
441 TBD 033	TUBO ACCIAIO ISOLATO D 2"						40,00	
	SOMMANO...	ml					40,00	0,0321
442 TBD 034	TUBO ACCIAIO ISOLATO D 1"1/2						10,00	
	SOMMANO...	ml					10,00	0,0063
443 TBD 035	Fornitura e posa in opera di tubazione in acciaio non leg ... , tutta la raccorderia necessaria, tee, curve e riduzioni.						20,00	
	SOMMANO...	ml					20,00	0,0105
444 TBD 036	TUBO ACCIAIO ISOLATO D 1"						110,00	
	SOMMANO...	ml					110,00	0,0462
445 TCF008	COLLETTORE DI DISTRIBUZIONE PANNELLI A PAVIMENTO 9+9						1,00	
	SOMMANO...	cadauno					1,00	0,0260
446 TCF009	COLLETTORE DI DISTRIBUZIONE PANNELLI A PAVIMENTO 8+8						1,00	
	SOMMANO...	cadauno					1,00	0,0244
447 TCF012	COLLETTORE DI DISTRIBUZIONE PANNELLI A PAVIMENTO 7+7						2,00	
	SOMMANO...	cadauno					2,00	0,0451
	A R I P O R T A R E							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>							
448 TCF013	<b>COLLETTORE DI DISTRIBUZIONE PANNELLI A PAVIMENTO 6+6</b>						4,00	
	SOMMANO...	cadauno					4,00	0,0837
449 TCF019	<b>COLLETTORE DI DISTRIBUZIONE PANNELLI A PAVIMENTO 5+5</b>						2,00	
	SOMMANO...	cadauno					2,00	0,0303
450 TCG001	<b>TUBO POLIETILENE RETICOLATO</b>						4'850,00	
	SOMMANO...	ml					4'850,00	0,2393
451 TCH0030	<b>Fornitura e posa in opera di pannello isolante ProterRapi ... /m°C Resistenza al fuoco : Euroclasse E Confezione : 5 m²</b>						1'100,00	
	SOMMANO...	mq.					1'100,00	0,5410
452 TCH004	<b>BANDA PERIMETRALE</b>						700,00	
	SOMMANO...	ml					700,00	0,0302
453 TCH0040	<b>CURVE RIGIDE A 90</b>						130,00	
	SOMMANO...	cadauno					130,00	0,0047
454 TCH0041	<b>ISOLAMENTO TUBAZIONI</b>						15,00	
	SOMMANO...	mq.					15,00	0,0012
455 TCH0042	<b>GUAINA CORRUGATA SPEZZATA</b>						140,00	
	SOMMANO...	cadauno					140,00	0,0040
456 TCH005	<b>CLIPS UNCINATE</b>						2'425,00	
	SOMMANO...	cadauno					2'425,00	0,0104
457 TCH008	<b>FILM DI POLIETILENE</b>						1'320,00	
	SOMMANO...	mq.					1'320,00	0,0699
458 TCH006	<b>ADDITIVO TERMICO</b>						297,00	
	SOMMANO...	l					297,00	0,0425
	<b>APPARECCHIATURE CONTABILIZZAZIONE (SbCat 35)</b>							
	<b>A R I P O R T A R E</b>							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>							
459 TAH0007	<b>Fornitura e posa in opera di modem marca COSTER o similar ... 1 collegamento delle apparecchiature periferiche con C-Bus</b>						1,00	
	SOMMANO...	cadauno					1,00	0,0273
460 TAH0009	<b>Fornitura e posa in opera di regolatore comado cascata du ... zo di una sonda sul collettore o du 2 sinde sulle caldaie.</b>						1,00	
	SOMMANO...	cadauno					1,00	0,0437
461 TAH0010	<b>OTTIMIZZATORE CLIMATICO XSE600/S1</b>						2,00	
	SOMMANO...	cadauno					2,00	0,0431
462 TAH 117	<b>UNITA' CENTRALE DI VISUALIZZAZIONE TEMPERATURE AMBIENTE UMT 704</b>						1,00	
	SOMMANO...	cadauno					1,00	0,0378
463 TAH0011	<b>REGOLATORE UNIVERSALE DRU 418</b>						1,00	
	SOMMANO...	cadauno					1,00	0,0152
464 TAH0012	<b>Fornitura e posa in opera di unità comando on-off tempori ... 28 completo di ACB 400 PLUGHIN-IN per comunicazioni C-Bus</b>						1,00	
	SOMMANO...	cadauno					1,00	0,0080
465 TAH0013	<b>Fornitura e posa in opera di unità memorizzazione tempera ... 48 completo di ACB 400 PLUGHIN-IN per comunicazioni C-Bus</b>						1,00	
	SOMMANO...	cadauno					1,00	0,0141
466 TAH0008	<b>Fornitura e posa in opera di master con le unità periferiche marca COSTER o similare mod. UMT 704 completo di C-Bus</b>						1,00	
	SOMMANO...	cadauno					1,00	0,0378
467 TAH 1092	<b>Fornitura e posa in opera di valvola ad attuatore marca C ... ervomotore art. CLIN 318 e PLUG-IN PER COMUNICAZIONE C-Bus</b>						2,00	
	SOMMANO...	cadauno					2,00	0,0556
468 TAH 1093	<b>Fornitura e posa in opera di valvola ad attuatore marca C ... di servomotore art. CLIN 318 e -IN PER COMUNICAZIONE C-Bus</b>						1,00	
	SOMMANO...	cadauno					1,00	0,0177
469	<b>INSERITORE SEQUENZIALE DI POMPE IPG 318</b>							
	<b>A R I P O R T A R E</b>							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>							
TAH 106							2,00	
	SOMMANO...	cadauno					2,00	0,0180
470 TAH 1072	<b>SONDA ESTERNA SAE 001</b>						1,00	
	SOMMANO...	cadauno					1,00	0,0017
471 TAH 1070	<b>SONDA TEMPERATURA AD IMMERSIONE SIH 010</b>						4,00	
	SOMMANO...	cadauno					4,00	0,0105
472 TAH 1071	<b>SONDA TEMPERATURA A FILO SAF 010</b>						4,00	
	SOMMANO...	cadauno					4,00	0,0131
473 TAH 118	<b>REGOLATORE ELETTRONICO TEMPERATURA AMBIENTE RTB 040</b>						29,00	
	SOMMANO...	cadauno					29,00	0,2038
474 TAH119	<b>SERVOMOTORE PER VALVOLA SUL COLLETTORE SE1T24S</b>						122,00	
	SOMMANO...	cadauno					122,00	0,1524
	<b>CORPO PALESTRA (Cat 5) IMPIANTO A PANNELLI (SbCat 32)</b>							
475 TBB 0010	<b>ELETTROPOMPA DI CIRCOLAZIONE</b>						1,00	
	SOMMANO...	cadauno					1,00	0,0640
476 TAH0083	<b>TERMOSTATO SICUREZZA</b>						1,00	
	SOMMANO...	cadauno					1,00	0,0020
477 TAD 02004	<b>Fornitura e posa in opera di separatore aria marca CALEFF ... e bulloni, e coibentazione protetta con guaina ISOGENOPAK.</b>						2,00	
	SOMMANO...	cadauno					2,00	0,0588
478 TAD 094	<b>VALVOLA DI INTERCETTAZIONE D 2"</b>						3,00	
	SOMMANO...	cadauno					3,00	0,0057
479 TBB 0112	<b>Fornitura e posa in opera di valvola di non ritorno del diametro D 2" completa di attacchi filettati.</b>						2,00	
	SOMMANO...	cadauno					2,00	0,0034
	<b>A R I P O R T A R E</b>							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>							
480 TBD 029	Fornitura e posa in opera di tubazione in acciaio non leg ... , tutta la raccorderia necessaria, tee, curve e riduzioni.							
	SOMMANO...	ml					8,00	
							8,00	0,0201
481 TBD 032	Fornitura e posa in opera di tubazione in acciaio non leg ... , tutta la raccorderia necessaria, tee, curve e riduzioni.							
	SOMMANO...	ml					20,00	
							20,00	0,0437
482 TBD 033	<b>TUBO ACCIAIO ISOLATO D 2"</b>							
	SOMMANO...	ml					15,00	
							15,00	0,0120
483 TBD 034	<b>TUBO ACCIAIO ISOLATO D 1"1/2</b>							
	SOMMANO...	ml					10,00	
							10,00	0,0063
484 TBD 035	Fornitura e posa in opera di tubazione in acciaio non leg ... , tutta la raccorderia necessaria, tee, curve e riduzioni.							
	SOMMANO...	ml					5,00	
							5,00	0,0026
485 TBD 036	<b>TUBO ACCIAIO ISOLATO D 1"</b>							
	SOMMANO...	ml					90,00	
							90,00	0,0378
486 TBD 037	<b>TUBO ACCIAIO ISOLATO D 3/4"</b>							
	SOMMANO...	ml					10,00	
							10,00	0,0035
487 TCF006	<b>COLLETTORE DI DISTRIBUZIONE PANNELLI A PAVIMENTO 10+10</b>							
	SOMMANO...	cadauno					4,00	
							4,00	0,1122
488 TCF013	<b>COLLETTORE DI DISTRIBUZIONE PANNELLI A PAVIMENTO 6+6</b>							
	SOMMANO...	cadauno					2,00	
							2,00	0,0418
489 TCF019	<b>COLLETTORE DI DISTRIBUZIONE PANNELLI A PAVIMENTO 5+5</b>							
	SOMMANO...	cadauno					1,00	
							1,00	0,0152
490 TCG001	<b>TUBO POLIETILENE RETICOLATO</b>							
	SOMMANO...	ml					4'550,00	
							4'550,00	0,2245
	<b>A R I P O R T A R E</b>							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>							
491 TCH0030	<b>Fornitura e posa in opera di pannello isolante ProterRapi ... /m°C Resistenza al fuoco : Euroclasse E Confezione : 5 m²</b>						1'000,00	
	SOMMANO...	mq.					1'000,00	0,4918
492 TCH004	<b>BANDA PERIMETRALE</b>						300,00	
	SOMMANO...	ml					300,00	0,0129
493 TCH0040	<b>CURVE RIGIDE A 90</b>						114,00	
	SOMMANO...	cadauno					114,00	0,0041
494 TCH0041	<b>ISOLAMENTO TUBAZIONI</b>						10,00	
	SOMMANO...	mq.					10,00	0,0008
495 TCH0042	<b>GUAINA CORRUGATA SPEZZATA</b>						220,00	
	SOMMANO...	cadauno					220,00	0,0063
496 TCH005	<b>CLIPS UNCINATE</b>						2'275,00	
	SOMMANO...	cadauno					2'275,00	0,0097
497 TCH008	<b>FILM DI POLIETILENE</b>						1'200,00	
	SOMMANO...	mq.					1'200,00	0,0636
498 TCH006	<b>ADDITIVO TERMICO</b>						270,00	
	SOMMANO...	l					270,00	0,0386
	<b>OS3 - IMPIANTI IDRICO SANITARIO ED ANTINCENDIO (SpCat 7) CORPO SCUOLA (Cat 2) CENTRALE TERMICA (SbCat 31)</b>							
499 TAA03	<b>PRODUTTORE ACQUA CALDA SANITARIA</b>						1,00	
	SOMMANO...	a corpo					1,00	0,1846
500 TAA05	<b>ACCUMULATORE</b>						1,00	
	SOMMANO...	a corpo					1,00	0,1837
	<b>IMPIANTO IDRICO SANITARIO (SbCat 33)</b>							
	<b>A R I P O R T A R E</b>							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>							
501 TAD 0201	<b>Fornitura e posa in opera di collettore di centrale ( an ... ostegno in acciaio zincato verniciatoa pavimento e a muro.</b>						1,00	
	SOMMANO...	a corpo					1,00	0,0104
502 TDB003	<b>ELETTROPOMPA DI RICIRCOLO</b>						2,00	
	SOMMANO...	cadauno					2,00	0,0202
503 TDD005	<b>LAVABO A CANALE</b>						12,00	
	SOMMANO...	cadauno					12,00	0,1358
504 TDD006	<b>Fornitura e posa in opera di piatto doccia filo pavimento ... fonata, tubo di scarico sino a mt. 1,00 filo muro esterno.</b>						1,00	
	SOMMANO...	cadauno					1,00	0,0059
505 TDD010	<b>VASO</b>						16,00	
	SOMMANO...	cadauno					16,00	0,1187
506 TDD014	<b>LAVABO</b>						7,00	
	SOMMANO...	cadauno					7,00	0,0466
507 TDD002	<b>GRUPPO DOCCIA DA ESTERNO</b>						13,00	
	SOMMANO...	cadauno					13,00	0,0798
508 TDD012	<b>VASO PER DISABILI</b>						4,00	
	SOMMANO...	cadauno					4,00	0,0541
509 TDD013	<b>LAVABO PER DISABILI</b>						3,00	
	SOMMANO...	cadauno					3,00	0,0240
510 TDD0133	<b>PILETTA DI SCARICO A PAVIMENTO</b>						11,00	
	SOMMANO...	cadauno					11,00	0,0243
511 TDD022	<b>CANALETTA SCARICO DOCCIE</b>						12,00	
	SOMMANO...	cadauno					12,00	0,1296
512	<b>RUBINETTO CON PORTAGOMMA</b>							
	<b>A R I P O R T A R E</b>							



Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>							
TDH004							8,00	
	SOMMANO...	cadauno					8,00	0,0044
513 TDF002	<b>SEDILE DOCCIA RIBALTABILE</b>						1,00	
	SOMMANO...	cadauno					1,00	0,0075
514 TDF005	<b>CORRIMANO cm. 150</b>						5,00	
	SOMMANO...	cadauno					5,00	0,0117
515 TDF004	<b>CORRIMANO cm. 90</b>						7,00	
	SOMMANO...	cadauno					7,00	0,0113
516 TDG0053	<b>COLLETTORE DI DISTRIBUZIONE IDRICA 13+6</b>						2,00	
	SOMMANO...	cadauno					2,00	0,0167
517 TDG0054	<b>COLLETTORE DI DISTRIBUZIONE IDRICA 11+9</b>						2,00	
	SOMMANO...	cadauno					2,00	0,0174
518 TDG0052	<b>COLLETTORE DI DISTRIBUZIONE IDRICA 6+3</b>						1,00	
	SOMMANO...	cadauno					1,00	0,0046
519 TDG0055	<b>COLLETTORE DI DISTRIBUZIONE IDRICA 7+4</b>						1,00	
	SOMMANO...	cadauno					1,00	0,0053
520 TDG0056	<b>COLLETTORE DI DISTRIBUZIONE IDRICA 6+2</b>						1,00	
	SOMMANO...	cadauno					1,00	0,0070
521 TDM012	<b>TUBO MULTISTRATO D 16X2</b>						550,00	
	SOMMANO...	ml					550,00	0,0344
522 TEB020.2	<b>Fornitura e posa in opera di tubo in acciaio zincato file ... affe di sostegno, raccorderia, curve, tee, pezzi speciali.</b>						15,00	
	SOMMANO...	ml					15,00	0,0142
523 TEB022.2	<b>Fornitura e posa in opera di tubo in acciaio zincato file ... affe di sostegno, raccorderia, curve, tee, pezzi speciali.</b>						10,00	
	<b>A R I P O R T A R E</b>						10,00	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	R I P O R T O						10,00	
524 TEB031	SOMMANO... <b>TUBO ACCIAIO ZINCATO FILETTATO COIBENTATO D 1"1/2</b>	ml					10,00	0,0055
							50,00	
525 TEB032	SOMMANO... <b>TUBO ACCIAIO ZINCATO FILETTATO COIBENTATO D 1"1/4</b>	ml					50,00	0,0476
							150,00	
526 TEB033	SOMMANO... <b>TUBO ACCIAIO ZINCATO FILETTATO COIBENTATO D 1"</b>	ml					150,00	0,1235
							3,00	
527 TEB034	SOMMANO... <b>TUBO ACCIAIO ZINCATO FILETTATO COIBENTATO D 3/4"</b>	ml					3,00	0,0020
							115,00	
528 TEB035	SOMMANO... <b>TUBO ACCIAIO ZINCATO FILETTATO COIBENTATO D 1/2"</b>	ml					115,00	0,0572
							45,00	
529 TDL003	SOMMANO... <b>TUBAZIONE IN POLIETILENE AD PN 16 DN 50</b>	ml					45,00	0,0183
							25,00	
530 TBB 0113	SOMMANO... <b>Fornitura e posa in opera di valvola di non ritorno del diametro D 1"1/2 completa di attacchi filettati.</b>	ml					25,00	0,0176
							2,00	
531 TBB 0114	SOMMANO... <b>Fornitura e posa in opera di valvola di non ritorno del diametro D 1" completa di attacchi filettati.</b>	cadauno					2,00	0,0024
							2,00	
532 TBB 0116	SOMMANO... <b>Fornitura e posa in opera di valvola di non ritorno del diametro D 3/4" completa di attacchi filettati.</b>	cadauno					2,00	0,0015
							1,00	
533 TDN003	SOMMANO... <b>Fornitura e posa in opera di tubo di VENTILAZIONE del dia ... RIZZATE, braghe, e staffe di sostegno in acciaio zincato.</b>	cadauno					1,00	0,0006
							6,00	
534 TEA 001	SOMMANO... <b>Fornitura e posa in opera di n.1 aspiratore centrifugo da ... o per dare il lavoro finito e funzionante a regola d'arte.</b>	ml					6,00	0,0023
							3,00	
	A R I P O R T A R E						3,00	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	R I P O R T O						3,00	
535 TF 002	SOMMANO... <b>PROTEZIONE TUBAZIONI TRATTO ESTERNO</b>	a corpo					3,00	0,0312
							1,00	
536 TZA004	SOMMANO... <b>COLLEGAMENTO IMPIANTO IDRICO AL CONTATORE</b>	a corpo					1,00	0,0065
							1,00	
	SOMMANO... <b>ONERI PER LA SICUREZZA (SpCat 8) ONERI PER LA SICUREZZA (Cat 6) ONERI PER LA SICUREZZA (SbCat 37)</b>	a corpo					1,00	0,0052
537 S1.01.0010.0 01	<b>PONTEGGI IN ELEMENTI PREFABBRICATI A CAVALLETTI.</b> Costo di ... l'intera durata dei lavori, per il primo mese o frazione. Ponteggio esterno Ponteggio interno palestra			112,00		7,500	2'048,00 840,00	
	SOMMANO...	mq					2'888,00	0,7315
538 S1.01.0010.0 02	<b>PONTEGGI IN ELEMENTI PREFABBRICATI A CAVALLETTI.</b> Costo di ... intera durata dei lavori, per ogni mese in più o frazione. Per 19 mesi di durata del cantiere		28800,00				28'800,00	
	SOMMANO...	mq					28'800,00	0,6537
539 S1.01.0090	<b>TRABATTELLO IN METALLO.</b> Costo di utilizzo, per la sicurezz ... posto in opera, per l'intera durata della fase di lavoro.						3,00	
	SOMMANO...	cad					3,00	0,0215
540 S1.03.0010.0 01	<b>NUCLEO ABITATIVO PER SERVIZI DI CANTIERE.</b> Costo di utilizz ... vo per servizi di cantiere, per il primo mese o frazione. Spogliatoio Mensa						1,00 1,00	
	SOMMANO...	mese					2,00	0,0180
541 S1.03.0010.0 02	<b>NUCLEO ABITATIVO PER SERVIZI DI CANTIERE.</b> Costo di utilizz ... per servizi di cantiere, per ogni mese in più o frazione. Spogliatoio e mensa		38,00				38,00	
	SOMMANO...	mese					38,00	0,1350
542 S1.03.0030.0 01	<b>NUCLEO ABITATIVO PER SERVIZI DI CANTIERE.</b> Costo di utilizz ... ivo per servizi di cantiere, per il primo mese o frazione. Ufficio						1,00	
	SOMMANO...	mese					1,00	0,0087
543 S1.03.0030.0 02	<b>NUCLEO ABITATIVO PER SERVIZI DI CANTIERE.</b> Costo di utilizz ... per servizi di cantiere, per ogni mese in più o frazione. Ufficio		19,00				19,00	
	SOMMANO...	mese					19,00	0,0630
	A R I P O R T A R E							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	R I P O R T O							
544 S1.03.0050.0 01	NUCLEO ABITATIVO PER SERVIZI IGIENICI COMUNI.Costo di uti ... per servizi igienici comuni, per il primo mese o frazione. Servizi igienici						1,00	
	SOMMANO...	mese					1,00	0,0089
545 S1.03.0050.0 02	NUCLEO ABITATIVO PER SERVIZI IGIENICI COMUNI.Costo di uti ... servizi igienici comuni, per ogni mese in più o frazione. Servizi igienici		19,00				19,00	
	SOMMANO...	mese					19,00	0,0662
546 S1.03.0100.0 01	BOX IN LAMIERA, LUNGHEZZA M 5,20.Costo di utilizzo, per 1 ... lavoratori. Box in lamiera, per il primo mese o frazione. Magazzino						1,00	
	SOMMANO...	mese					1,00	0,0034
547 S1.03.0100.0 02	BOX IN LAMIERA, LUNGHEZZA M 5,20.Costo di utilizzo, per 1 ... voratori. Box in lamiera, per ogni mese in più o frazione. Magazzino		19,00				19,00	
	SOMMANO...	mese					19,00	0,0293
548 S1.04.0010	RECINZIONE PROVVISORIA CON RETE DI POLIETILENE. Costo di ... ri, al fine di garantire la sicurezza del luogo di lavoro. Per tutto il perimetro dell'area di cantiere escluso il fronte strada			258,00		2,000	516,00	
	SOMMANO...	mq					516,00	0,2115
549 S1.04.0040	CANCELLO IN PANNELLI DI LAMIERA ZINCATA ONDULATA PER RECI ... ri, al fine di garantire la sicurezza del luogo di lavoro. Cancelli per l'accesso all'area		2,00	7,00		2,000	28,00	
	SOMMANO...	mq					28,00	0,0222
550 S1.04.0060	NASTRO SEGNALETICO.Costo di utilizzo, per la sicurezza de ... n opera, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Per bandellare il bordo di scavo ed eventuali aree di lavoro						1'000,00	
	SOMMANO...	m					1'000,00	0,0089
551 S2.01.0040.0 01	RETE DI SICUREZZA.Costo di utilizzo, per la sicurezza dei ... lavoratori. Rete collocata ad una altezza da terra di m 2. Palestra						767,00	
	SOMMANO...	mq					767,00	0,3305
552 S2.01.0040.0 02	RETE DI SICUREZZA.Costo di utilizzo, per la sicurezza dei ... altezza superiore a m 2, per ogni metro in più o frazione. Interna alla palestra		3068,00				3'068,00	
	SOMMANO...	m					3'068,00	0,1776
553 S2.02.0010.0 01	ELMETTO DI SICUREZZACosto di utilizzo, per la sicurezza d ... i garantire la sicurezza dei lavoratori. Modello standard.		4800,00				4'800,00	
	SOMMANO...	giorno					4'800,00	0,0047
	A R I P O R T A R E							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>							
554 S2.02.0030.0 01	<b>OCCHIALI PROTETTIVI.</b> Costo di utilizzo di occhiali protett ... oratori. Per lavori intermittenti, con protezione ridotta.		1200,00				1'200,00	
	SOMMANO...	giorno					1'200,00	0,0016
555 S2.02.0060.0 01	<b>MASCHERA DI PROTEZIONE DALLE POLVERI.</b> Costo di utilizzo, p ... tire la sicurezza dei lavoratori. Senza valvola (monouso).		1800,00				1'800,00	
	SOMMANO...	giorno					1'800,00	0,0077
556 S2.02.0100.0 02	<b>GUANTI DI PROTEZIONE TERMICA.</b> Costo di utilizzo, per la si ... nte anche alla foratura, con protezione termica fino 100°.		3000,00				3'000,00	
	SOMMANO...	giorno					3'000,00	0,0158
557 S2.02.0180	<b>GILET AD ALTA VISIBILITÀ.</b> Costo di utilizzo, per la sicure ... ferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.							
	SOMMANO...	giorno					0,00	0,0000
558 S2.02.0210.0 01	<b>CUFFIA ANTIRUMORE.</b> Costo di utilizzo, per la sicurezza dei ... ire la sicurezza dei lavoratori. Con archetto telescopico.							
	SOMMANO...	giorno					0,00	0,0000
559 S2.02.0230.0 02	<b>IMBRACATURA ANTICADUTA.</b> Costo di utilizzo, per la sicurezz ... ntire la sicurezza dei lavoratori. A due punti di attacco.		180,00				180,00	
	SOMMANO...	giorno					180,00	0,0024
560 S2.02.0240	<b>CORDA D'ANCORAGGIO.</b> Costo di utilizzo, per la sicurezza de ... ferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.		180,00				180,00	
	SOMMANO...	giorno					180,00	0,0007
561 S2.02.0250	<b>PINZA DI ANCORAGGIO.</b> Costo di utilizzo, per la sicurezza d ... ferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.		180,00				180,00	
	SOMMANO...	giorno					180,00	0,0007
562 S2.02.0260	<b>FUNE DI SICUREZZA.</b> Costo di utilizzo, per la sicurezza dei ... ferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.		180,00				180,00	
	SOMMANO...	giorno					180,00	0,0031
563 S2.02.0180	<b>GILET AD ALTA VISIBILITÀ.</b> Costo di utilizzo, per la sicure ... ferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Per movieri		360,00				360,00	
	SOMMANO...	giorno					360,00	0,0004
	<b>A R I P O R T A R E</b>							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	incid. %
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
	<b>R I P O R T O</b>							
564 S2.02.0210.0 01	<b>CUFFIA ANTIRUMORE.</b> Costo di utilizzo, per la sicurezza dei ... ire la sicurezza dei lavoratori. Con archetto telescopico.		1080,00				1'080,00	
	SOMMANO...	giorno					1'080,00	0,0018
565 S3.01.0010.0 01	<b>IMPIANTO DI TERRA.</b> Costo di utilizzo, per la sicurezza dei ... ura in opera dell'impianto base, per la durata dei lavori.						1,00	
	SOMMANO...	a corpo					1,00	0,0064
566 S3.01.0010.0 02	<b>IMPIANTO DI TERRA.</b> Costo di utilizzo, per la sicurezza dei ... ori. Per ogni dispersore in più, per la durata dei lavori. Considerati n. 8 dispersori						6,00	
	SOMMANO...	cad					6,00	0,0023
567 S3.01.0010.0 03	<b>IMPIANTO DI TERRA.</b> Costo di utilizzo, per la sicurezza dei ... egamento ad una massa metallica, per la durata dei lavori.						4,00	
	SOMMANO...	cad					4,00	0,0022
568 S4.01.0010.0 01	<b>SEGNALI INDICANTI DIVERSI PITTOGRAMMI.</b> Costo di utilizzo, ... nio, con lato cm 60,00, oppure cm 90,00, oppure cm 120,00. Segnaletica su strada composta da cartelli di avvertimento e di obbligo		2400,00				2'400,00	
	SOMMANO...	giorno					2'400,00	0,0103
569 S4.01.0020.0 01	<b>SEGNALETICA DA CANTIERE.</b> Costo di utilizzo, per la sicurez ... affigurazioni, in PVC rigido, dimensioni cm 50,00 x 70,00. Segnaletica di cantiere : obbligo e avvertimento		2400,00				2'400,00	
	SOMMANO...	giorno					2'400,00	0,0071
570 S4.01.0020.0 02	<b>SEGNALETICA DA CANTIERE.</b> Costo di utilizzo, per la sicurez ... ffigurazioni, in PVC rigido, dimensioni cm 100,00 x 140,00 Cartellone riepilogativo dell'appalto						600,00	
	SOMMANO...	giorno					600,00	0,0024
571 S4.05.0010.0 05	<b>ESTINTORE PORTATILE IN POLVERE.</b> Costo di utilizzo, per la ... za dei lavoratori. Da Kg. 6, per il primo mese o frazione. Da posizionare:tre distribuiti lungo la costruzione e uno in prossimità delle baracche						4,00	
	SOMMANO...	mese					4,00	0,0001
572 S4.05.0010.0 06	<b>ESTINTORE PORTATILE IN POLVERE.</b> Costo di utilizzo, per la ... dei lavoratori. Da Kg. 6, per ogni mese in più o frazione.		76,00				76,00	
	SOMMANO...	mese					76,00	0,0002
573 S4.05.0030	<b>COPERTA ANTIFIAMMA.</b> Costo di utilizzo, per la sicurezza de ... lavoratori. Delle dimensioni di mm 1200 x 1800 – UNI 1869. In baracca spogliatoio						1,00	
	SOMMANO...	mese					1,00	0,0000
	<b>A R I P O R T A R E</b>							









