



PROVINCIA
DI CHIETI

Provincia di Chieti

Settore 5

Edilizia Scolastica e Provinciale, Difesa del Suolo, Protezione Civile, Sicurezza sui Luoghi di Lavoro, Servizio Sismico Territoriale

SERVIZIO EDILIZIA SCOLASTICA E PROVINCIALE

PROGETTO DEFINITIVO- ESECUTIVO

OGGETTO:

**LAVORI DI MIGLIORAMENTO SISMICO DEL LICEO
SCIENTIFICO "F.MASCI" DI CHIETI"**

PAR-FAS Abruzzo 2007/2013 - Linea di Azione II.1.1°

ELABORATO:

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

DIRIGENTE:

ING. CARLO CRISTINI

IL RESPONSABILE UNICO DEL
PROCEDIMENTO:

ARCH. FRANCESCO FARAONE

IL PROGETTISTA:

ING. VANIA PATERRA _____

SCALA:

ELABORATO:

R.03

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
1	E.01.60.20	<p>oe - Opere edili</p> <p>DEMOLIZIONE DI MURATURA, ANCHE VOLTATA, DI SPESSORE SUPERIORE AD UNA TESTA, ESEGUITA CON ATTREZZI ELETTROMECCANICI Demolizione di muratura, anche voltata, di spessore superiore ad una testa, eseguita con l'ausilio di attrezzi elettromeccanici, senza che venga compromessa la stabilità di strutture o partizioni limitrofe. Compreso l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio in prossimità del cantiere, in attesa del trasporto allo scarico; escluso carico, trasporto e scarico a discarica controllata</p> <p>a) Demolizione di muratura, anche voltata, di spessore superiore ad una testa, eseguita con l'ausilio di attrezzi elettromecc..... attesa del trasporto allo scarico; escluso carico, trasporto e scarico a discarica controllata: muratura in mattoni o tufo per inserimento architrave</p> <p>Intervento C1 4,75 x 0,40 x 0,30</p> <p>Intervento C2 7,75 x 0,40 x 0,30</p>					
			m ³	1,50	€ 82,13	€	123,20
2	E.01.90.10	<p>SPICCONATURA DI INTONACO A VIVO DI MURO FINO A 5 CM DI SPESSORE Spicconatura di intonaco a vivo di muro, di spessore fino a 5 cm, compreso l'onere di esecuzione anche a piccole zone e spazzolatura delle superfici. Compreso l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico; escluso carico, trasporto e scarico a discarica controllata</p> <p>a) Spicconatura di intonaco a vivo di muro, di spessore fino a 5 cm, compreso l'onere di esecuzione anche a piccole zone e sp..... di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico; escluso carico, trasporto e scarico a discarica controllata</p> <p>Piano terra intervento B1 2 x 0,50 x 4,5</p> <p>Piano terra intervento A1</p> <p>A Riportare:</p>					
				4,50		€	123,20

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:		4,50			€ 123,20
		2 x 0,40 x 4,5		3,60			
		Piano Primo intervento A7-scalinata					
		2 x 0,50 x 4,65		4,65			
		Piano Primo intervento A8-scalinata					
		2 x 0,40 x 4,65		3,72			
		Chiusura nicchie					
		Piano Primo intervento B1					
		1,4 x 4,65		6,51			
		2 x 1,40 x 0,25		0,70			
		2,00 x 4,65 x 0,25		2,33			
		Piano primo Intervento B2					
		1,40 x 4,65		6,51			
		2 x 1,40 x 0,25		0,70			
		2,00 x 4,65 x 0,25		2,33			
		Piano primo Intervento B3					
		1,40 x 4,65		6,51			
		2 x 1,40 x 0,25		0,70			
		2,00 x 4,65 x 0,25		2,33			
		Piano primo Intervento B4					
		1,40 x 4,65		6,51			
		2 x 1,40 x 0,25		0,70			
		2,00 x 4,65 x 0,25		2,33			
		Piano primo Intervento B5					
		1,40 x 4,65		6,51			
		2 x 1,40 x 0,25		0,70			
		2,00 x 4,65 x 0,25		2,33			
		Piano primo Intervento B6					
		2,80 x 2,85		7,98			
		2 x 2,80 x 0,60		3,36			
		2,00 x 2,85 x 0,60		3,42			
		Piano primo Intervento B7					
		1,35 x 4,00		5,40			
		2 x 1,35 x 0,45		1,22			
		2,00 x 4,00 x 0,45		3,60			
		Piano primo Intervento B8					
		1,40 x 4,65		6,51			
		2 x 1,40 x 0,40		1,12			
		2,00 x 4,00 x 0,40		3,20			
		Piano primo Intervento B9					
		1,35 x 4,65		6,28			
		2 x 1,35 x 0,45		1,22			
		2,00 x 4,00 x 0,45		3,60			
		A Riportare:		111,08			€ 123,20

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:		111,08			€ 123,20
		Piano primo Intervento B10					
		1,40 x 4,10		5,74			
		2 x 1,40 x 0,30		0,84			
		2,00 x 4,10 x 0,30		2,46			
		Piano primo Intervento B11					
		1,65 x 4,70		7,76			
		2 x 1,65 x 0,22		0,73			
		2,00 x 4,70 x 0,22		2,07			
		Piano primo Intervento B12					
		0,82 x 4,70		3,85			
		2 x 0,82 x 0,30		0,49			
		2,00 x 4,70 x 0,30		2,82			
		Piano primo Intervento B13					
		1,40 x 4,70		6,58			
		2 x 1,40 x 0,30		0,84			
		2,00 x 4,70 x 0,30		2,82			
		Piano primo Intervento B14					
		1,55 x 3,70		5,74			
		2 x 1,55 x 0,30		0,93			
		2,00 x 1,55 x 0,30		0,93			
		Piano secondo Intervento B1					
		1,40 x 5,35		7,49			
		2 x 1,40 x 0,25		0,70			
		2 x 5,35 x 0,25		2,68			
		Piano secondo Intervento B2					
		1,40 x 5,35		7,49			
		2 x 1,40 x 0,25		0,70			
		2 x 5,35 x 0,25		2,68			
		Piano secondo Intervento B3					
		1,40 x 5,30		7,42			
		2 x 1,40 x 0,25		0,70			
		2 x 5,30 x 0,25		2,65			
		Piano secondo Intervento B4					
		1,40 x 5,30		7,42			
		2 x 1,40 x 0,25		0,70			
		2 x 5,30 x 0,25		2,65			
		Piano secondo Intervento B5					
		1,40 x 5,30		7,42			
		2 x 1,40 x 0,25		0,70			
		2 x 5,30 x 0,25		2,65			
		Piano secondo Intervento B6					
		1,40 x 5,30		7,42			
		A Riportare:		217,15			€ 123,20

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:		217,15			€ 123,20
		2 x 1,40 x 0,25		0,70			
		2 x 5,30 x 0,25		2,65			
		Piano secondo Intervento B7					
		2,30 x 3,00		6,90			
		2 x 2,30 x 0,60		2,76			
		2 x 3,00 x 0,60		3,60			
		Piano secondo Intervento B8					
		1,40 x 5,30		7,42			
		2 x 1,40 x 0,25		0,70			
		2 x 5,30 x 0,25		2,65			
		Piano secondo Intervento B9					
		1,40 x 5,30		7,42			
		2 x 1,40 x 0,34		0,95			
		2 x 5,30 x 0,34		3,60			
		Piano secondo Intervento B10					
		1,40 x 5,30		7,42			
		2 x 1,40 x 0,45		1,26			
		2 x 5,30 x 0,45		4,77			
		Piano secondo Intervento B11					
		2,15 x 5,30		11,40			
		2 x 2,15 x 0,45		1,94			
		2 x 5,30 x 0,45		4,77			
		Piano Secondo interventi intonaco armato					
		Intervento A6					
		2 x 5,25 x 5,30		55,65			
		Intervento A7					
		2 x 5,25 x 5,30		55,65			
		Piano primo					
		Intervento A1					
		9 x 4,65		41,85			
		Intervento A2					
		13,3 x 4,65		61,85			
		Intervento A3					
		11 x 4,65		51,15			
		Intervento A4					
		5 x 4,1		20,50			
		Intervento A5					
		5 x 4,70		23,50			
		Intervento A6					
		13,30 x 4,65		61,85			
		Secondo Piano					
		Intervento A1					
		A Riportare:		660,06			€ 123,20

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:		660,06			€ 123,20
		9 x 5,3		47,70			
		Intervento A2					
		13,45 x 5,3		71,29			
		Intervento A3					
		5,15 x 5,3		27,30			
		Intervento A4					
		5,15 x 5,3		27,30			
		Intervento A5					
		13,45 x 5,30		71,29			
			m ²	<u>904,94</u>	€ 8,57		€ 7.755,34
3	E.01.100.40	DEMOLIZIONE DI PAVIMENTO IN PIASTRELLE DI CERAMICA, COMPRESO IL SOTTOFONDO, POSTO IN OPERA A MEZZO DI MALTA O COLLA Demolizione di pavimento in piastrelle di ceramica, compreso il sottofondo, posto in opera a mezzo di malta o colla. Compreso il calo in basso e l'avvicinamento a luogo di deposito provvisorio a) Demolizione di pavimento in piastrelle di ceramica Piano terra intervento B1 0,87 x 0,50 Piano terra intervento A1 0,87 x 0,40 Primo impalcato (misure in mq) Locale n. 1 vano scala 1,96 locale 2 11,94 locale 3 26,15 locale 4 27,41 locale 5 20,57 locale 6 20,14 locale 7 22,44 locale 8 12,33 locale 9					
		A Riportare:		143,73			€ 7.878,54

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:		143,73			€ 7.878,54
		24,94		24,94			
		locale 10					
		31,40		31,40			
		locale 11					
		29,90		29,90			
		locale 12					
		16,10		16,10			
		locale 13					
		28		28,00			
		Secondo impalcato					
		Locale n. 1 vano scala					
		1,96 x 0,1		0,20			
		locale 2					
		12,10 x 0,1		1,21			
		locale 3					
		48,30 x 0,1		4,83			
		locale 4					
		43,60 x 0,1		4,36			
		locale 5					
		22,84 x 0,1		2,28			
		locale 6					
		12,33 x 0,1		1,23			
		locale 7					
		26,26 x 0,1		2,63			
		locale 8					
		97,40 x 0,1		9,74			
		locale 9					
		87,50 x 0,1		8,75			
		locale 10					
		88,12 x 0,1		8,81			
		locale 11					
		66,84 x 0,1		6,68			
		locale 12					
		19,70		19,70			
		locale 13					
		17,20		17,20			
		locale 14					
		19,70		19,70			
		locale 15					
		18,70		18,70			
		Terzo impalcato					
		Locale n. 1 vano scala					
		A Riportare:		400,09			€ 7.878,54

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:		400,09			€ 7.878,54
		1,96		1,96			
		locale 2					
		33,60		33,60			
		locale 3					
		28,35		28,35			
		locale 4					
		43,58		43,58			
		locale 5					
		22,84		22,84			
		locale 6					
		12,33		12,33			
		locale 7					
		26,25		26,25			
		locale 8					
		97,50		97,50			
		locale 9					
		92		92,00			
		locale 10					
		92		92,00			
		locale 11					
		68,50		68,50			
		locale 12					
		62,10		62,10			
		locale 13					
		62		62,00			
		locale 14					
		88,60		88,60			
		locale 15					
		88,60		88,60			
			m ²	<u>1.220,30</u>	€ 15,71		€ 19.170,91
4	E.01.100.200	RIMOZIONE ZOCCOLINO BATTISCOPA IN GRES O DI MAIOLICA O MARMO Rimozione zoccolino battiscopa in gres o di maiolica o marmo, compresi eventuale calo in basso, avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico a) Rimozione zoccolino battiscopa in gres o di maiolica o marmo, compresi eventuale calo in basso, avvicinamento al luogo dirmo, compresi eventuale calo in basso, avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico					
		A Riportare:					€ 27.049,45

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:					€ 27.049,45
		Piano terra intervento B1					
		2 x 0,50		1,00			
		Piano terra intervento A1					
		2 x 0,40		0,80			
		Primo impalcato (misure in mq)					
		Locale n. 1 vano scala					
		2,8		2,80			
		locale 2					
		15,05		15,05			
		locale 3					
		20,6		20,60			
		locale 4					
		26,7		26,70			
		locale 5					
		22,9		22,90			
		locale 6					
		20,04		20,04			
		locale 7					
		19,1		19,10			
		locale 8					
		15,2		15,20			
		locale 9					
		20		20,00			
		locale 10					
		31,9		31,90			
		locale 11					
		22,80		22,80			
		locale 12					
		18		18,00			
		locale 13					
		21,9		21,90			
		Secondo impalcato					
		Locale n. 1 vano scala					
		2,80 x 0,1		0,28			
		locale 2					
		15,10 x 0,1		1,51			
		locale 3					
		28,90 x 0,1		2,89			
		locale 4					
		27,10 x 0,1		2,71			
		locale 5					
		19,20 x 0,1		1,92			
		A Riportare:		268,10			€ 27.049,45

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:		268,10			€ 27.049,45
		locale 6					
		15,20 x 0,1		1,52			
		locale 7					
		20,50 x 0,1		2,05			
		locale 8					
		82,90 x 0,1		8,29			
		locale 9					
		40,50 x 0,1		4,05			
		locale 10					
		40,57 x 0,1		4,06			
		locale 11					
		36,73 x 0,1		3,67			
		locale 12					
		17,90 x 0,1		1,79			
		locale 13					
		16,90 x 0,1		1,69			
		locale 14					
		17,90		17,90			
		locale 15					
		17,40		17,40			
		terzo impalcato					
		Locale n. 1 vano scala					
		2,80		2,80			
		locale 2					
		23,30		23,30			
		locale 3					
		21,30		21,30			
		locale 4					
		27,10		27,10			
		locale 5					
		19,20		19,20			
		locale 6					
		15,20		15,20			
		locale 7					
		20,50		20,50			
		locale 8					
		83		83,00			
		locale 9					
		41,30		41,30			
		locale 10					
		41,30		41,30			
		locale 11					
		A Riportare:		625,52			€ 27.049,45

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:		625,52			€ 27.049,45
		36,90		36,90			
		locale 12					
		34,40		34,40			
		locale 13					
		34,80		34,80			
		locale 14					
		40,26		40,26			
		locale 15					
		40,26		40,26			
		Piano Secondo					
		Intervento D1					
		6,30		6,30			
		Intervento D2					
		21,70		21,70			
		Intervento D3					
		5,25		5,25			
		Intervento D4					
		5,25		5,25			
		Piano primo					
		Intervento A1					
		9		9,00			
		Intervento A2					
		13,3		13,30			
		Intervento A3					
		11		11,00			
		Intervento A4					
		5		5,00			
		Intervento A5					
		5		5,00			
		Intervento A6					
		13,30		13,30			
		Secondo Piano					
		Intervento A1					
		9		9,00			
		Intervento A2					
		13,45		13,45			
		Intervento A3					
		5,15		5,15			
		Intervento A4					
		5,15		5,15			
		Intervento A5					
		13,45		13,45			
		A Riportare:		953,44			€ 27.049,45

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:		953,44			€ 27.049,45
			m	953,44	€ 1,38		€ 1.315,75
5	E.01.110.10	<p>DEMOLIZIONE DI SOLAI IN LATERIZIO E CEMENTO ARMATO, SIA ORIZZONTALI CHE INCLINATI COMPRESSE LE OPERE A SBALZO Demolizione di solai in laterizio e cemento armato, sia orizzontali che inclinati comprese le opere a sbalzo, escluso pavimento e sottofondo, compreso l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico, ed il calo in basso dei materiali di risulta.</p> <p>b) Demolizione di solai in laterizio e cemento armato, sia orizzontali che inclinati comprese le opere a sbalzo: spessore 20 cm compresa la caldaia</p> <p>Locali sottotetto</p> <p>Locale n. 1 vano scala</p> <p>26,10</p> <p>locale 2</p> <p>13,60</p> <p>locale 3</p> <p>50</p> <p>locale 4</p> <p>44</p> <p>locale 5</p> <p>25</p> <p>locale 6</p> <p>13</p> <p>locale 7</p> <p>27</p> <p>locale 8</p> <p>99,85</p> <p>locale 9</p> <p>93</p> <p>locale 10</p> <p>93</p> <p>locale 11</p> <p>70,10</p> <p>locale 12</p> <p>132,10</p> <p>locale 13</p> <p>93</p> <p>locale 14</p> <p align="right">A Riportare:</p>		26,10			
				779,75			€ 28.365,20

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:		779,75			€ 28.365,20
		93		93,00			
			m ²	872,75	€ 25,14		€ 21.940,94
6	E.01.120.10	<p>DEMOLIZIONE DI CONTROSOFFITTI IN GENERE, SIA ORIZZONTALI CHE CENTINATI, COMPLETI DI STRUTTURA PORTANTE</p> <p>Demolizione di controsoffitti in genere, sia orizzontali che centinati, completi di struttura portante, compreso l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico, ed escluso il solo calo in basso:</p> <p>a) Demolizione di controsoffitti in genere, sia orizzontali che centinati, completi di struttura portante, compreso l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico, ed escluso il solo calo in basso: per controsoffitti in tavelle di laterizio</p> <p>Piano primo</p> <p>locale 8</p> <p>97,40</p> <p>locale 9</p> <p>87,50</p> <p>locale 18</p> <p>88,90</p> <p>locale 19</p> <p>88,20</p>					
			m ²	362,00	€ 6,91		€ 2.501,42
7	E.01.130.30	<p>SMONTAGGIO DEL SOLO MANTO DI COPERTURA A TETTO</p> <p>Smontaggio del solo manto di copertura a tetto comprendente la cernita del materiale riutilizzabile e il calo in basso e avvicinamento al luogo di deposito provvisorio.</p> <p>c) Smontaggio del solo manto di copertura a tetto comprendente la cernita del materiale riutilizzabile e il calo in basso e avvicinamento al luogo di deposito provvisorio. con tegole e coppi in laterizio</p> <p>Locali sottotetto</p> <p>Locale n. 1 vano scala</p> <p>26,10</p> <p>locale 2</p>					
		A Riportare:		26,10			€ 52.807,56

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:		26,10			€ 52.807,56
		13,60		13,60			
		locale 3					
		50		50,00			
		locale 4					
		44		44,00			
		locale 5					
		25		25,00			
		locale 6					
		13		13,00			
		locale 7					
		27		27,00			
		locale 8					
		99,85		99,85			
		locale 9					
		93		93,00			
		locale 10					
		93		93,00			
		locale 11					
		70,10		70,10			
		locale 12					
		132,10		132,10			
		locale 13					
		93		93,00			
		locale 14					
		93		93,00			
			m ²	<u>872,75</u>	€ 11,06		€ 9.652,62
8	E.01.130.70	RIMOZIONE DI MANTI IMPERMEABILI SU SUPERFICI ORIZZONTALI Rimozione di manti impermeabili su superfici orizzontali o inclinate, a qualsiasi altezza, compreso , il calo in basso e avvicinamento al luogo di deposito provvisorio. b) Rimozione di manti impermeabili bituminosi a doppio strato Locali sottotetto Locale n. 1 vano scala 26,10 locale 2 13,60 locale 3 50 locale 4 44 A Riportare:		133,70		€ 62.460,18	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:		133,70			€ 62.460,18
		locale 5					
		25		25,00			
		locale 6					
		13		13,00			
		locale 7					
		27		27,00			
		locale 8					
		99,85		99,85			
		locale 9					
		93		93,00			
		locale 10					
		93		93,00			
		locale 11					
		70,10		70,10			
		locale 12					
		132,10		132,10			
		locale 13					
		93		93,00			
		locale 14					
		93		93,00			
			m²	<u>872,75</u>	€ 5,54		€ 4.835,04
9	E.01.200.10	<p>TRASPORTO A RIFIUTO DI MATERIALE PROVENIENTE DA LAVORI DI MOVIMENTO TERRA EFFETTUATA CON AUTOCARRI, CON PORTATA SUPERIORE A 50 Q</p> <p>Trasporto a rifiuto di materiale di risulta proveniente da movimenti terra o da demolizioni effettuato con autocarri, compresi carico, scarico e viaggio di ritorno con portata superiore a 50 q, esclusi gli eventuali oneri di discarica</p> <p>a) Trasporto a rifiuto di materiale di risulta proveniente da movimenti terra o da demolizioni effettuato con autocarri, comp.....rico e viaggio di ritorno con portata superiore a 50 q, esclusi gli eventuali oneri di discarica per trasporti fino a 10 km</p> <p>spicconatura intonaco 1242,90 x 0,02</p> <p>pavimenti e sottofondo 1223,56 x 0,11</p> <p>zoccolino battiscopa 961,56 x 0,08</p>		236,37			€ 67.295,22
		A Riportare:		236,37			€ 67.295,22

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:		236,37			€ 67.295,22
		solaio					
		872,75 x 0,2		174,55			
		svuotamento volte					
		296,93 x 0,30		89,08			
		controsoffitti					
		362 x 0,10		36,20			
			m ³	<u>536,20</u>	€ 6,22		€ 3.335,16
10	E.01.210.20	<p>COMPENSO PER IL CONFERIMENTO DI MATERIA DI RISULTA PROVENIENTE DA DEMOLIZIONI PER RIFIUTI INERTI PRESSO IMPIANTI DI RECUPERO ED EVENTUALMENTE C/O LE DISCARICHE AUTORIZZATE</p> <p>Compenso per il conferimento di materia di risulta proveniente da demolizioni per rifiuti inerti presso impianti di recupero ed eventualmente c/o le discariche autorizzate e comprensivo di tutti gli oneri, tasse e contributi. L'attestazione dello smaltimento dovrà essere attestato a mezzo dell'apposito formulario di identificazione rifiuti debitamente compilato e firmato in ogni sua parte. La quarta copia del formulario completa della sottoscrizione del soggetto autorizzato al recupero /smaltimento dei rifiuti una volta restituita all'impresa produttrice del rifiuto e da questa trasmessa in copia a committente tramite la D.L. autorizzerà la corresponsione degli oneri.</p> <p>r) Compenso per il conferimento di materia di risulta proveniente da demolizioni per rifiuti inerti. C.E.R 17 03 02 - Miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce 17 03 01</p> <p>manto impermeabile 4 mm</p> <p>1,65 x 4</p>					
			t	<u>6,60</u>	€ 18,99		€ 125,33
11	E.01.210.20	<p>COMPENSO PER IL CONFERIMENTO DI MATERIA DI RISULTA PROVENIENTE DA DEMOLIZIONI PER RIFIUTI INERTI PRESSO IMPIANTI DI RECUPERO ED EVENTUALMENTE C/O LE DISCARICHE AUTORIZZATE</p> <p>Compenso per il conferimento di</p> <p align="right">A Riportare:</p>					€ 70.755,71

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:					€ 70.755,71
		materia di risulta proveniente da demolizioni per rifiuti inerti presso impianti di recupero ed eventualmente c/o le discariche autorizzate e comprensivo di tutti gli oneri, tasse e contributi. L'attestazione dello smaltimento dovrà essere attestato a mezzo dell'apposito formulario di identificazione rifiuti debitamente compilato e firmato in ogni sua parte. La quarta copia del formulario completa della sottoscrizione del soggetto autorizzato al recupero /smaltimento dei rifiuti una volta restituita all'impresa produttrice del rifiuto e da questa trasmessa in copia a committente tramite la D.L. autorizzerà la corresponsione degli oneri.					
		z) Compenso per il conferimento di materia di risulta proveniente da demolizioni per rifiuti inerti. C.E.R 17.09.04 -Rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi di quelli di cui alle voci 17 09 01 - 17 09 02 e 17 09 03					
		spicconatura intonaco 1,65 x 1242,90 x 0,02		41,02			
		pavimenti e sottofondo 1,65 x 1223,56 x 0,11		222,08			
		zoccolino battiscopa 1,65 x 961,56 x 0,08		126,93			
		soffitto 1,65 x 872,75 x 0,2		288,01			
		svuotamento volte 1,65 x 296,93 x 0,3		146,98			
		controsoffitti 1,65 x 362 x 0,10		59,73			
			t	<u>884,75</u>	€ 18,99		€ 16.801,40
12	E.04.60.50	TAVOLAME IN LEGNO LAMELLARE PER IMPIEGO STRUTTURALE, FORNITO E POSTO IN OPERA, PER APPOGGIO DEL MANTO DI TEGOLE. Tavolame in legno lamellare per impiego strutturale, fornito e posto in opera, per appoggio del manto di tegole. E' compresa la necessaria chiodatura e gli sfridi. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.					
		a) Tavolame in legno lamellare per					
		A Riportare:					€ 87.557,11

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:					€ 87.557,11
		impiego strutturale, fornito e posto in opera, per appoggio del manto di tegole. E' compre.....ridi. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Tavolame in legno lamellare per impiego strutturale					
		Locali sottotetto					
		Locale n. 1 vano scala					
		26,10 x 0,02		0,52			
		locale 2					
		13,60 x 0,02		0,27			
		locale 3					
		50 x 0,02		1,00			
		locale 4					
		44 x 0,02		0,88			
		locale 5					
		25 x 0,02		0,50			
		locale 6					
		13 x 0,02		0,26			
		locale 7					
		27 x 0,02		0,54			
		locale 8					
		99,85 x 0,02		2,00			
		locale 9					
		93 x 0,02		1,86			
		locale 10					
		93 x 0,02		1,86			
		locale 11					
		70,10 x 0,02		1,40			
		locale 12					
		132,10 x 0,02		2,64			
		locale 13					
		93 x 0,02		1,86			
		locale 14					
		93 x 0,02		1,86			
			m ³	<u>17,45</u>	€ 1.161,89		€ 20.274,98
13	E.04.50.10	GROSSA ORDITURA DI TETTO IN LEGNO DI ABETE, STAGIONATO FORNITA E POSTA IN OPERA, LAVORATA ALL'ASCIA E ALLA SEGA COMPRESA SPALMATURA CON CARBOLINEUM O SIMILI DELLE PARTI DA MURARE, CON ESCLUSIONE DELLE OPERE MURARIE					
		Grossa orditura di tetto in					
		A Riportare:					€ 107.832,09

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:					€ 107.832,09
		legno di abete, stagionato fornita e posta in opera, lavorata all'ascia e alla sega, esclusa la grossa chioderia e l'eventuale occorrente ferramenta di staffatura da compensarsi a parte con la voce E.04.10.130 compresa spalmatura con carbolineum o simili delle parti da murare, con esclusione delle opere murarie					
		b) Grossa orditura di tetto in legno di abete, stagionato fornita e posta in opera, lavorata all'ascia e alla sega, esclusa l..... carbolineum o simili delle parti da murare, con all'ascia e alla sega, esclusa l..... carbolineum o simili delle parti da murare, con esclusione delle opere murarie: a struttura semplice (arcarecci e terzere)					
		Travi					
		(8,47+8,75+5,85+3,65+2,60+20,90) x 0,20 x 0,40		4,02			
		48 x 10,35 x 0,12 x 0,14		8,35			
		34 x 15,60 x 0,12 x 0,14		8,91			
		12 x 7,10 x 0,12 x 0,14		1,43			
		(16x2) x 4 x 0,12 x 0,14		2,15			
		6 x 7,70 x 0,12 x 0,14		0,78			
		6 x 3,75 x 0,12 x 0,14		0,38			
			m ³	26,02	€ 694,72		€ 18.076,61
14	E.05.20.10	MURATURA DI MATTONI PIENI E MALTA IDONEA A UNO O PIÙ FRONTI, RETTA O CURVA, IN FONDAZIONE O IN ELEVAZIONE DI SPESSORE SUPERIORE A UNA TESTA Muratura di mattoni pieni e malta idonea a uno o più fronti, retta o curva, in fondazione o in elevazione di spessore superiore a una testa. Sono compresi: i magisteri di appresature; la formazione degli spigoli e delle riseghe, entro e fuori terra. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita					
		a) Muratura di mattoni pieni e malta idonea a uno o più fronti, retta o curva, in fondazione o in elevazione di spessore su.....e riseghe, entro e fuori terra. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Muratura di mattoni pieni					
		Piano terra intervento B1					
		0,87 x 0,50 x 4,5		1,96			
		A Riportare:		1,96			€ 125.908,70

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:		1,96			€ 125.908,70
		Chiusura nicchie					
		Piano Primo intervento B1					
		1,4 x 4,65 x 0,25		1,63			
		Piano primo Intervento B2					
		1,40 x 4,65 x 0,25		1,63			
		Piano primo Intervento B3					
		1,40 x 4,65 x 0,25		1,63			
		Piano primo Intervento B4					
		1,40 x 4,65 x 0,25		1,63			
		Piano primo Intervento B5					
		1,40 x 4,65 x 0,25		1,63			
		Piano primo Intervento B6					
		2,80 x 2,85 x 0,60		4,79			
		Piano primo Intervento B7					
		1,35 x 4,00 x 0,45		2,43			
		Piano primo Intervento B8					
		1,40 x 4,65 x 0,40		2,60			
		Piano primo Intervento B9					
		1,35 x 4,65 x 0,45		2,82			
		Piano primo Intervento B10					
		1,40 x 4,10 x 0,30		1,72			
		Piano primo Intervento B11					
		1,65 x 4,70 x 0,22		1,71			
		Piano primo Intervento B12					
		0,82 x 4,70 x 0,30		1,16			
		Piano primo Intervento B13					
		1,40 x 4,70 x 0,30		1,97			
		Piano primo Intervento B14					
		1,55 x 3,70 x 0,30		1,72			
		Piano secondo Intervento B1					
		1,40 x 5,35 x 0,25		1,87			
		Piano secondo Intervento B2					
		1,40 x 5,35 x 0,25		1,87			
		Piano secondo Intervento B3					
		1,40 x 5,30 x 0,25		1,86			
		Piano secondo Intervento B4					
		1,40 x 5,30 x 0,25		1,86			
		Piano secondo Intervento B5					
		1,40 x 5,30 x 0,25		1,86			
		Piano secondo Intervento B6					
		1,40 x 5,30 x 0,25		1,86			
		Piano secondo Intervento B7					
		A Riportare:		42,21			€ 125.908,70

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:		42,21			€ 125.908,70
		2,30 x 3,00 x 0,60		4,14			
		Piano secondo Intervento B8					
		1,40 x 5,30 x 0,25		1,86			
		Piano secondo Intervento B9					
		1,40 x 5,30 x 0,34		2,52			
		Piano secondo Intervento B10					
		2,15 x 5,30 x 0,45		5,13			
			m ³	<u>55,86</u>	€ 390,71		€ 21.825,06
15	E.13.40.40	CANALI DI GRONDA, CONVERSE E SCOSSALINE MONTATE IN OPERA COMPRESO PEZZI SPECIALI ED OGNI ALTRO ONERE E MAGISTERO PER DARE L'OPERA FINITA A REGOLA D'ARTE COMPRESO CICOGNE DI SOSTEGNO. SVILUPPO FINO A CM 33 (TAGLIO LAMIERA) Canali di gronda, converse e scossaline montate in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte compreso cicogne di sostegno. Sviluppo fino a cm 33 (taglio lamiera) b) Canali di gronda, converse e scossaline montate in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte compreso cicogne di sostegno. Sviluppo fino a cm 33 (taglio lamiera): in acciaio zincato da 8/10 perimetro esterno-gronda 140 perimetro corte interna 45 converse (17,20x2+10,35x2+15,55x2)		140,00			
				45,00			
				86,20			
			m	<u>271,20</u>	€ 21,84		€ 5.923,01
16	E.13.40.150	DISCENDENTI FORNITI IN OPERA COMPRESO PEZZI SPECIALI ED OGNI ALTRO ONERE E MAGISTERO PER DARE L'OPERA FINITA A REGOLA D'ARTE COMPRESO COLLARI DI SOSTEGNO DIAMETRO O LATO DA 125 A 150 MM Discendenti forniti in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte compreso collari di sostegno diametro A Riportare:					€ 153.656,77

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:					€ 153.656,77
		o lato da 125 a 150 mm:					
		b) Discendenti forniti in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte compreso collari di sostegno diametro o lato da 125 a 150 mm: in acciaio zincato da 8/10					
		8 x 14		112,00			
			m	112,00	€ 25,48		€ 2.853,76
17	R.30.10.10	PERFORAZIONE DI MURATURA DI QUALSIASI GENERE FINO AL DIAMETRO DI 36 MM CON MARTELLO A ROTOPERCUSSIONE A SECCO Perforazione di muratura di qualsiasi genere fino al diametro di mm 36 e lunghezza fino a m 1,20 con martello a rotopercolazione a secco, per consolidamenti					
		c) Perforazione di muratura di qualsiasi genere fino al diametro di mm 36 e lunghezza fino a m 1,20 con martello a rotopercolazione a secco, per consolidamenti: Per diametri fino a 26 mm in muratura di mattoni pieni					
		Piano terra intervento B1 (2/50 cm L=20cm)					
		(450/50) x 20		180,00			
			cm	180,00	€ 0,59		€ 106,20
18	E.07.10.70	INTONACO CIVILE. PER INTERNI SU PARETI VERTICALI Intonaco civile formato da un primo strato di rinzaffo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo, steso a mano, spessore 15 mm, con predisposte poste e guide, rifinito con sovrastante strato di colla di malta passato al crivello fino, lisciata con fratazzo metallico alla pezza, per spessore finale di circa 25 mm. Per interni su pareti verticali					
		a) Intonaco civile formato da un primo strato di rinzaffo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo, stesoazzo metallico alla pezza, per spessore finale di circa 25 mm. Per interni su pareti verticali: con malta fine di pozzolana					
		Piano terra intervento B1					
		2 x 0,87 x 4,5		7,83			
		Chiusura nicchie					
		A Riportare:		7,83			€ 156.616,73

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:		7,83			€ 156.616,73
		Piano Primo intervento B1 1,4 x 4,65		6,51			
		Piano primo Intervento B2 1,40 x 4,65		6,51			
		Piano primo Intervento B3 1,40 x 4,65		6,51			
		Piano primo Intervento B4 1,40 x 4,65		6,51			
		Piano primo Intervento B5 1,40 x 4,65		6,51			
		Piano primo Intervento B6 2,80 x 2,85		7,98			
		Piano primo Intervento B7 1,35 x 4,00		5,40			
		Piano primo Intervento B8 1,40 x 4,65		6,51			
		Piano primo Intervento B9 1,35 x 4,65		6,28			
		Piano primo Intervento B10 1,40 x 4,10		5,74			
		Piano primo Intervento B11 1,65 x 4,70		7,76			
		Piano primo Intervento B12 0,82 x 4,70		3,85			
		Piano primo Intervento B13 1,40 x 4,70		6,58			
		Piano primo Intervento B14 1,55 x 3,70		5,74			
		Piano secondo Intervento B1 1,40 x 5,35		7,49			
		Piano secondo Intervento B2 1,40 x 5,35		7,49			
		Piano secondo Intervento B3 1,40 x 5,30		7,42			
		Piano secondo Intervento B4 1,40 x 5,30		7,42			
		Piano secondo Intervento B5 1,40 x 5,30		7,42			
		Piano secondo Intervento B6 1,40 x 5,30		7,42			
		Piano secondo Intervento B7 2,30 x 3,00		6,90			
		A Riportare:		147,78			€ 156.616,73

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:		147,78			€ 156.616,73
		Piano secondo Intervento B8 1,40 x 5,30		7,42			
		Piano secondo Intervento B9 1,40 x 5,30		7,42			
		Piano secondo Intervento B10 2,15 x 5,30		11,40			
		Intervento A6 13,30 x 4,65		61,85			
			m ²	<u>235,87</u>	€ 22,65		€ 5.342,46
19	E.21.20.40	TINTEGGIATURA CON IDROPITTURA DI SUPERFICI A TRE MANI A COPRIRE, ESCLUSA LA PREPARAZIONE DELLE STESSE. SU SUPERFICI INTERNE Tinteggiatura con idropittura di superfici a tre mani a coprire, esclusa la preparazione delle stesse. Su superfici interne b) Tinteggiatura con idropittura di superfici a tre mani a coprire, esclusa la preparazione delle stesse. Su superfici interne: con idropittura traspirante e idrorepellente					
		Piano terra intervento B1 2 x 0,87 x 4,5		7,83			
		Chiusura nicchie					
		Piano Primo intervento B1 1,4 x 4,65		6,51			
		Piano primo Intervento B2 1,40 x 4,65		6,51			
		Piano primo Intervento B3 1,40 x 4,65		6,51			
		Piano primo Intervento B4 1,40 x 4,65		6,51			
		Piano primo Intervento B5 1,40 x 4,65		6,51			
		Piano primo Intervento B6 2,80 x 2,85		7,98			
		Piano primo Intervento B7 1,35 x 4,00		5,40			
		Piano primo Intervento B8 1,40 x 4,65		6,51			
		Piano primo Intervento B9 1,35 x 4,65		6,28			
		Piano primo Intervento B10					
		A Riportare:		66,55			€ 161.959,19

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:		66,55			€ 161.959,19
		1,40 x 4,10 Piano primo Intervento B11		5,74			
		1,65 x 4,70 Piano primo Intervento B12		7,76			
		0,82 x 4,70 Piano primo Intervento B13		3,85			
		1,40 x 4,70 Piano primo Intervento B14		6,58			
		1,55 x 3,70 Piano secondo Intervento B1		5,74			
		1,40 x 5,35 Piano secondo Intervento B2		7,49			
		1,40 x 5,35 Piano secondo Intervento B3		7,49			
		1,40 x 5,30 Piano secondo Intervento B4		7,42			
		1,40 x 5,30 Piano secondo Intervento B5		7,42			
		1,40 x 5,30 Piano secondo Intervento B6		7,42			
		2,30 x 3,00 Piano secondo Intervento B7		6,90			
		1,40 x 5,30 Piano secondo Intervento B8		7,42			
		1,40 x 5,30 Piano secondo Intervento B9		7,42			
		2,15 x 5,30 Piano secondo Intervento B10		11,40			
			m ²	<u>174,02</u>	€ 6,94		€ 1.207,70
20	E.08.40.10	MASSETTO DI SOTTOFONDO DI MALTA DI CEMENTO TIPO 32.5 DOSATO A 300 KG PER 1,00 M ³ DI SABBIA Massetto di sottofondo di malta di cemento tipo 32.5 dosato a 300 kg per 1,00 m ³ di sabbia per piano di posa di pavimentazioni sottili (linoleum, gomma, piastrelle resilienti, ecc.) dato in opera ben battuto, livellato e lisciato perfettamente a) Massetto di sottofondo di malta di cemento tipo 32.5 dosato a 300 kg per 1,00 m ³ di sabbia per piano di posa di pavimentaz....., piastrelle resilienti, ecc.) dato in opera ben battuto,					
		A Riportare:					€ 163.166,89

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:					€ 163.166,89
		livellato e lisciato perfettamente. Spessore non inferiore a 4 cm					
		Piano terra intervento B1 0,87 x 0,50		0,44			
		Piano terra intervento A1 0,87 x 0,40		0,35			
		Primo impalcato (misure in mq)					
		Locale n. 1 vano scala 1,96		1,96			
		locale 2 11,94		11,94			
		locale 3 26,15		26,15			
		locale 4 27,41		27,41			
		locale 5 20,57		20,57			
		locale 6 20,14		20,14			
		locale 7 22,44		22,44			
		locale 8 12,33		12,33			
		locale 9 24,94		24,94			
		locale 10 31,40		31,40			
		locale 11 29,90		29,90			
		locale 12 16,10		16,10			
		locale 13 28		28,00			
		Secondo impalcato					
		Locale n. 1 vano scala 1,96 x 0,1		0,20			
		locale 2 12,10 x 0,1		1,21			
		locale 3 48,30 x 0,1		4,83			
		locale 4 43,60 x 0,1		4,36			
		locale 5					
		A Riportare:		284,67			€ 163.166,89

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:		284,67			€ 163.166,89
		22,84 x 0,1 locale 6		2,28			
		12,33 x 0,1 locale 7		1,23			
		26,26 x 0,1 locale 8		2,63			
		97,40 x 0,1 locale 9		9,74			
		87,50 x 0,1 locale 10		8,75			
		88,12 x 0,1 locale 11		8,81			
		66,84 x 0,1 locale 12		6,68			
		19,70 locale 13		19,70			
		17,20 locale 14		17,20			
		19,70 locale 15		19,70			
		18,70 Terzo impalcato		18,70			
		Locale n. 1 vano scala					
		1,96 locale 2		1,96			
		33,60 locale 3		33,60			
		28,35 locale 4		28,35			
		43,58 locale 5		43,58			
		22,84 locale 6		22,84			
		12,33 locale 7		12,33			
		26,25 locale 8		26,25			
		97,50 locale 9		97,50			
		92 locale 10		92,00			
		92		92,00			
		A Riportare:		850,50			€ 163.166,89

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:		850,50			€ 163.166,89
		locale 11					
		68,50		68,50			
		locale 12					
		62,10		62,10			
		locale 13					
		62		62,00			
		locale 14					
		88,60		88,60			
		locale 15					
		88,60		88,60			
			m ²	<u>1.220,30</u>	€ 14,85		€ 18.121,46
21	E.08.40.10	<p>MASSETTO DI SOTTOFONDO DI MALTA DI CEMENTO TIPO 32.5 DOSATO A 300 KG PER 1,00 M³ DI SABBIA Massetto di sottofondo di malta di cemento tipo 32.5 dosato a 300 kg per 1,00 m³ di sabbia per piano di posa di pavimentazioni sottili (linoleum, gomma, piastrelle resilienti, ecc.) dato in opera ben battuto, livellato e lisciato perfettamente</p> <p>b) Massetto di sottofondo di malta di cemento tipo 32.5 dosato a 300 kg per 1,00 m³ di sabbia per piano di posa di pavimentaz.....silienti, ecc.) dato in opera ben battuto, livellato e lisciato perfettamente. Per ogni cm di maggior spessore oltre i 4 cm</p> <p>Piano terra intervento B1</p> <p>3 x 0,87 x 0,50</p> <p>Piano terra intervento A1</p> <p>3 x 0,87 x 0,40</p> <p>Primo impalcato (misure in mq)</p> <p>Locale n. 1 vano scala</p> <p>3 x 1,96</p> <p>locale 2</p> <p>3 x 11,94</p> <p>locale 3</p> <p>3 x 26,15</p> <p>locale 4</p> <p>3 x 27,41</p> <p>locale 5</p> <p>3 x 20,57</p> <p>locale 6</p> <p>3 x 20,14</p> <p>locale 7</p>					
		A Riportare:		326,86			€ 181.288,35

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:		326,86			€ 181.288,35
		3 x 22,44 locale 8		67,32			
		3 x 12,33 locale 9		36,99			
		3 x 24,94 locale 10		74,82			
		3 x 31,40 locale 11		94,20			
		3 x 29,90 locale 12		89,70			
		3 x 16,10 locale 13		48,30			
		3 x 28 Secondo impalcato		84,00			
		Locale n. 1 vano scala					
		3 x 1,96 x 0,1 locale 2		0,59			
		3 x 12,10 x 0,1 locale 3		3,63			
		3 x 48,30 x 0,1 locale 4		14,49			
		3 x 43,60 x 0,1 locale 5		13,08			
		3 x 22,84 x 0,1 locale 6		6,85			
		3 x 12,33 x 0,1 locale 7		3,70			
		3 x 26,26 x 0,1 locale 8		7,88			
		3 x 97,40 x 0,1 locale 9		29,22			
		3 x 87,50 x 0,1 locale 10		26,25			
		3 x 88,12 x 0,1 locale 11		26,44			
		3 x 66,84 x 0,1 locale 12		20,05			
		3 x 19,70 locale 13		59,10			
		3 x 17,20 locale 14		51,60			
		3 x 19,70		59,10			
		A Riportare:		1.144,17			€ 181.288,35

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:		1.144,17			€ 181.288,35
		locale 15					
		3 x 18,70		56,10			
		Terzo impalcato					
		Locale n. 1 vano scala					
		3 x 1,96		5,88			
		locale 2					
		3 x 33,60		100,80			
		locale 3					
		3 x 28,35		85,05			
		locale 4					
		3 x 43,58		130,74			
		locale 5					
		3 x 22,84		68,52			
		locale 6					
		3 x 12,33		36,99			
		locale 7					
		3 x 26,25		78,75			
		locale 8					
		3 x 97,50		292,50			
		locale 9					
		3 x 92		276,00			
		locale 10					
		3 x 92		276,00			
		locale 11					
		3 x 68,50		205,50			
		locale 12					
		3 x 62,10		186,30			
		locale 13					
		3 x 62		186,00			
		locale 14					
		3 x 88,60		265,80			
		locale 15					
		3 x 88,60		265,80			
			m ²	<u>3.660,90</u>	€	1,29	€ 4.722,56
22	E.09.60.10	PAVIMENTO IN CLINKER CERAMICO NON GELIVO, SUPERFICIE GREZZA, VARI COLORI. Pavimento in clinker ceramico non gelivo, con resistenza a compressione non inferiore a 25 N /mm ² , durezza superficiale non inferiore a 6 Mohs, dello spessore 8-16 mm, rispondenti alle norme UNI EN 121 e 186/1, con collanti su massetto					
		A Riportare:					€ 186.010,91

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:					€ 186.010,91
		compensato a parte, con giunti fugati a cemento bianco o colorato o idoneo premiscelato (secondo indicazioni progettuali o della Direzione dei Lavori) compresa imboiaccatura dei giunti non inferiore a mm 5 , compresi tagli, sfridi pulitura e pezzi speciali. Superficie grezza, vari colori					
		e) Pavimento in clinker ceramico non gelivo, con resistenza a compressione non inferiore a 25 N/mm², durezza superficiale non..... mm 5 , compresi tagli, sfridi pulitura e pezzi speciali. Superficie grezza, vari colori. Piastrelle opache da cm 32,5x32,5					
		Piano terra intervento B1					
		0,87 x 0,50		0,44			
		Piano terra intervento A1					
		0,87 x 0,40		0,35			
		Primo impalcato (misure in mq)					
		Locale n. 1 vano scala					
		1,96		1,96			
		locale 2					
		11,94		11,94			
		locale 3					
		26,15		26,15			
		locale 4					
		27,41		27,41			
		locale 5					
		20,57		20,57			
		locale 6					
		20,14		20,14			
		locale 7					
		22,44		22,44			
		locale 8					
		12,33		12,33			
		locale 9					
		24,94		24,94			
		locale 10					
		31,40		31,40			
		locale 11					
		29,90		29,90			
		locale 12					
		16,10		16,10			
		locale 13					
		28		28,00			
		A Riportare:		274,07			€ 186.010,91

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:		274,07			€ 186.010,91
		Secondo impalcato					
		Locale n. 1 vano scala					
		1,96 x 0,1		0,20			
		locale 2					
		12,10 x 0,1		1,21			
		locale 3					
		48,30 x 0,1		4,83			
		locale 4					
		43,60 x 0,1		4,36			
		locale 5					
		22,84 x 0,1		2,28			
		locale 6					
		12,33 x 0,1		1,23			
		locale 7					
		26,26 x 0,1		2,63			
		locale 8					
		97,40 x 0,1		9,74			
		locale 9					
		87,50 x 0,1		8,75			
		locale 10					
		88,12 x 0,1		8,81			
		locale 11					
		66,84 x 0,1		6,68			
		locale 12					
		19,70		19,70			
		locale 13					
		17,20		17,20			
		locale 14					
		19,70		19,70			
		locale 15					
		18,70		18,70			
		Terzo impalcato					
		Locale n. 1 vano scala					
		1,96		1,96			
		locale 2					
		33,60		33,60			
		locale 3					
		28,35		28,35			
		locale 4					
		43,58		43,58			
		locale 5					
		22,84		22,84			
		A Riportare:		530,42			€ 186.010,91

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:		530,42			€ 186.010,91
		locale 6					
		12,33		12,33			
		locale 7					
		26,25		26,25			
		locale 8					
		97,50		97,50			
		locale 9					
		92		92,00			
		locale 10					
		92		92,00			
		locale 11					
		68,50		68,50			
		locale 12					
		62,10		62,10			
		locale 13					
		62		62,00			
		locale 14					
		88,60		88,60			
		locale 15					
		88,60		88,60			
			m²	<u>1.220,30</u>	€ 49,48		€ 60.380,44
23	R.30.50.130	<p>CONSOLIDAMENTO DI SOLAI COSTITUITI DA TRAVI DI FERRO A DOPPIO T E TAVELLONI O VOLTICINE IN LATERIZIO. CALCESTRUZZO RCK 300</p> <p>Consolidamento di solai costituiti da travi di ferro a doppio T e tavelloni o volticine in laterizio. Sono compresi: la posa in opera dell'acciaio occorrente per l'armatura supplementare; la fornitura e posa in opera della rete; la soletta in calcestruzzo, classe Rck 300 dello spessore medio pari a cm 5; il calo a terra del materiale di risulta; il carico, il trasporto e lo scarico a rifiuto, fino a qualsiasi distanza, del materiale di risulta; il ripristino del rinfianco con materiale leggero</p> <p>a) Consolidamento di solai costituiti da travi di ferro a doppio T e tavelloni o volticine in laterizio. Sono compresi: laeriale di risulta; il ripristino del rinfianco con materiale leggero: Con rete elettrosaldada da 10 x 10 cm diametro mm 6</p> <p>Secondo impalcato</p> <p>locale 9</p> <p align="right">A Riportare:</p>					€ 246.391,35

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:					€ 246.391,35
		87,5		87,50			
		locale 10					
		88,12		88,12			
		locale 11					
		66,84		66,84			
		locale 12					
		19,70		19,70			
		locale 13					
		17,20		17,20			
		locale 14					
		19,70		19,70			
		locale 15					
		18,70		18,70			
		terzo impalcato					
		locale 8					
		97,50		97,50			
		locale 9					
		92		92,00			
		locale 10					
		92		92,00			
		locale 11					
		68,50		68,50			
		locale 12					
		62,10		62,10			
		locale 13					
		62		62,00			
		locale 14					
		88,60		88,60			
		locale 15					
		88,60		88,60			
			m ²	969,06	€ 44,39		€ 43.016,57
24	R.30.60.50	RINFORZO DI VOLTE, IN MURATURA DI PIETRAMME O MATTONI, MEDIANTE APPLICAZIONE SULL'ESTRADOSSO DI ARMATURA CON RETE IN MATERIALE COMPOSITO FIBRORINFORZATO FRP Rinforzo di volte, in muratura di pietrame o mattoni, mediante applicazione sull'estradosso di armatura con rete in materiale composito fibrorinforzato FRP, maglia 66x66 mm, connessa alla sottostante muratura della volta fino a					
		A Riportare:					€ 289.407,92

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:					€ 289.407,92
		metà spessore con forcelle in FRP opportunamente inghisate con malta antiritiro o resine epossidiche, poste a interasse di 60 cm, e realizzazione di cappa in calcestruzzo C25/30 dello spessore non inferiore a 5 cm. Nel prezzo sono compresi la pulizia ed il lavaggio dell'estradosso, i tagli, gli sfridi, le sovrapposizioni della rete ed i risvolti sulle murature d'ambito, i ponteggi ed ogni altro onere e magistero: al mq di proiezione della volta					
		a) Rinforzo di volte, in muratura di pietrame o mattoni, mediante applicazione sull'estradosso di armatura con rete in materi.....eggi ed ogni altro onere e magistero: al mq di proiezione della volta: Rinforzo di volte, in muratura di pietrame o mattoni					
		Primo impalcato					
		locale 2					
		11,94 x 0,50		5,97			
		locale 3					
		26,15 x 0,50		13,08			
		locale 4					
		27,41 x 0,50		13,71			
		locale 5					
		20,57 x 0,50		10,29			
		locale 7					
		22,44 x 0,50		11,22			
		locale 8					
		12,33 x 0,50		6,17			
		locale 9					
		24,94 x 0,50		12,47			
		locale 10					
		31,40 x 0,50		15,70			
		locale 11					
		29,90 x 0,50		14,95			
		locale 12					
		16,10 x 0,50		8,05			
		locale 13					
		28 x 0,50		14,00			
		Secondo impalcato					
		locale 2					
		12,10 x 0,50		6,05			
		locale 3					
		A Riportare:		131,66			€ 289.407,92

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:		131,66			€ 289.407,92
		48,30 x 0,50		24,15			
		locale 5					
		22,84 x 0,50		11,42			
		locale 6					
		12,33 x 0,50		6,17			
		locale 7					
		26,25 x 0,50		13,13			
		locale 8					
		97,4 x 0,5		48,70			
		terzo impalcato					
		locale 2					
		33,60 x 0,50		16,80			
		locale 3					
		28,35 x 0,50		14,18			
		locale 5					
		22,84 x 0,50		11,42			
		locale 6					
		12,33 x 0,50		6,17			
		locale 7					
		26,25 x 0,50		13,13			
			m ²	<u>296,93</u>	€ 98,00		€ 29.099,14
25	E.10.80.50	ZOCCOLINO BATTISCOPA IN GRES FINE PORCELLANATO Zoccolino battiscopa in gres fine porcellanato posto in opera con idoneo collante: a) Zoccolino battiscopa in gres fine porcellanato posto in opera con idoneo collante: tinta unita e granigliato naturale Piano terra intervento B1 2 x 0,50 Piano terra intervento A1 2 x 0,40 Primo impalcato (misure in mq) Locale n. 1 vano scala 2,8 locale 2 15,05 locale 3 20,6 locale 4 26,7 locale 5		66,95			€ 318.507,06
		A Riportare:		66,95			€ 318.507,06

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:		66,95			€ 318.507,06
		22,9		22,90			
		locale 6					
		20,04		20,04			
		locale 7					
		19,1		19,10			
		locale 8					
		15,2		15,20			
		locale 9					
		20		20,00			
		locale 10					
		31,9		31,90			
		locale 11					
		22,80		22,80			
		locale 12					
		18		18,00			
		locale 13					
		21,9		21,90			
		Secondo impalcato					
		Locale n. 1 vano scala					
		2,80 x 0,1		0,28			
		locale 2					
		15,10 x 0,1		1,51			
		locale 3					
		28,90 x 0,1		2,89			
		locale 4					
		27,10 x 0,1		2,71			
		locale 5					
		19,20 x 0,1		1,92			
		locale 6					
		15,20 x 0,1		1,52			
		locale 7					
		20,50 x 0,1		2,05			
		locale 8					
		82,90 x 0,1		8,29			
		locale 9					
		40,50 x 0,1		4,05			
		locale 10					
		40,57 x 0,1		4,06			
		locale 11					
		36,73 x 0,1		3,67			
		locale 12					
		17,90 x 0,1		1,79			
		A Riportare:		293,53			€ 318.507,06

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:		293,53			€ 318.507,06
		locale 13					
		16,90 x 0,1		1,69			
		locale 14					
		17,90		17,90			
		locale 15					
		17,40		17,40			
		terzo impalcato					
		Locale n. 1 vano scala					
		2,80		2,80			
		locale 2					
		23,30		23,30			
		locale 3					
		21,30		21,30			
		locale 4					
		27,10		27,10			
		locale 5					
		19,20		19,20			
		locale 6					
		15,20		15,20			
		locale 7					
		20,50		20,50			
		locale 8					
		83		83,00			
		locale 9					
		41,30		41,30			
		locale 10					
		41,30		41,30			
		locale 11					
		36,90		36,90			
		locale 12					
		34,40		34,40			
		locale 13					
		34,80		34,80			
		locale 14					
		40,26		40,26			
		locale 15					
		40,26		40,26			
		Piano Secondo interventi cuciture attive					
		Intervento D1					
		6,30		6,30			
		Intervento D2					
		21,70		21,70			
		A Riportare:		840,14			€ 318.507,06

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO							
N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:		840,14			€ 318.507,06
		Intervento D3					
		5,25		5,25			
		Intervento D4					
		5,25		5,25			
		Piano primo per Affiancamento murario					
		Intervento A1					
		9		9,00			
		Intervento A2					
		13,3		13,30			
		Intervento A3					
		11		11,00			
		Intervento A4					
		5		5,00			
		Intervento A5					
		5		5,00			
		Intervento A6					
		13,30		13,30			
		Terzo Piano per affiancamento murario					
		Intervento A1					
		9		9,00			
		Intervento A2					
		13,45		13,45			
		Intervento A3					
		5,15		5,15			
		Intervento A4					
		5,15		5,15			
		Intervento A5					
		13,45		13,45			
			m	<u>953,44</u>	€ 11,74		€ 11.193,39
26	E.14.10.20	MANTO IMPERMEABILE PREFABBRICATO COSTITUITO DA MEMBRANA BITUME - POLIMERO ELASTOMERICA CON RIVESTIMENTO SUPERIORE IN ARDESIA, FLESSIBILITÀ A FREDDO -25°C Manto impermeabile prefabbricato costituito da membrana bitume-polimero elastomerica con rivestimento superiore in ardesia, flessibilità a freddo -25°C applicata a fiamma su massetto di sottofondo, da pagarsi a parte, di superfici orizzontali o inclinate, previo trattamento con idoneo primer bituminoso, con sovrapposizione dei sormonti di 8÷10					
		A Riportare:					€ 329.700,45

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:					€ 329.700,45
		cm in senso longitudinale e di almeno 15 cm alle testate dei teli , marcata CE secondo le norme EN 13707 e 13969, resistenza a trazione alla rottura longitudinale 850 N/ 50 mm, trasversale 650 N/50 mm, allungamento alla rottura longitudinale e trasversale 40%, resistenza a carico statico ? 200 N, compresa la fornitura, posa in opera e quant'altro occorre per dare l'opera finita a regola d'arte:					
		a) Manto impermeabile prefabbricato costituito da membrana bitume -polimero elastomerica con rivestimento superiore in ardesia..... e quant'altro occorre per dare l'opera finita a regola d'arte: armata in filo continuo di poliestere non tessuto 4,5 kg/m ²					
		Copertura					
		Locale n. 1 vano scala					
		26,10		26,10			
		locale 2					
		13,60		13,60			
		locale 3					
		50		50,00			
		locale 4					
		44		44,00			
		locale 5					
		25		25,00			
		locale 6					
		13		13,00			
		locale 7					
		27		27,00			
		locale 8					
		99,85		99,85			
		locale 9					
		93		93,00			
		locale 10					
		93		93,00			
		locale 11					
		70,10		70,10			
		locale 12					
		132,10		132,10			
		locale 13					
		93		93,00			
		locale 14					
		A Riportare:		779,75			€ 329.700,45

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:		779,75			€ 329.700,45
		93		93,00			
			m ²	<u>872,75</u>	€ 13,67		€ 11.930,49
27	E.04.10.30	<p>CARPENTERIA METALLICA PER STRUTTURE COMPOSTE IN LAMIERA ELETTROSALDATA, ANCHE A SEZIONE VARIABILE, DI ACCIAIO CALMATO Carpenteria metallica per strutture composte in lamiera elettrosaldata, anche a sezione variabile, di acciaio calmato, per travature, pilastri, mensole, scale ecc. anche a sezione variabile, e/o profilati laminati INP, IPE, HE, UNP, angolari, piatti, lamiere ecc., compreso le forature e le saldature di officina, resa ed assemblata in opera con bulloni di classe idonea al tipo di acciaio in conformità alle norme tecniche di cui alle NTC di cui al DM 14 gennaio 2008, escluso i trattamenti protettivi</p> <p>a) Carpenteria metallica per strutture composte in lamiera elettrosaldata, anche a sezione variabile, di acciaio calmato, pe..... NTC di cui al DM 14 gennaio 2008, escluso i trattamenti protettivi: in acciaio S 235 compreso eventuali tiranti e bulloni</p> <p>cordoli a "ELLE" spigoli tondi 120 mm x 80 mm x 8 mm p=12.20 kg/m</p> <p>Locale n. 1 vano scala 12,20 x 20,30 locale 2 12,20 x 15,05 locale 3 12,20 x 20,6 locale 4 12,20 x 26,7 locale 5 12,20 x 22,9 locale 6 12,20 x 20,04 locale 7 12,20 x 19,1 locale 8 12,20 x 15,2 locale 9 12,20 x 20 locale 10</p>					
		A Riportare:		2.194,66			€ 341.630,94

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:		2.194,66			€ 341.630,94
		12,20 x 31,9		389,18			
		locale 11					
		12,20 x 22,80		278,16			
		locale 12					
		12,20 x 18		219,60			
		locale 13					
		12,20 x 21,9		267,18			
		Secondo impalcato					
		Locale n. 1 vano scala					
		12,20 x 20,30		247,66			
		locale 2					
		12,20 x 15,10		184,22			
		locale 3					
		12,20 x 28,90		352,58			
		locale 4					
		12,20 x 27,10		330,62			
		locale 5					
		12,20 x 19,20		234,24			
		locale 6					
		12,20 x 15,20		185,44			
		locale 7					
		12,20 x 20,50		250,10			
		locale 8					
		12,20 x 82,90		1.011,38			
		locale 9					
		12,20 x 40,50		494,10			
		locale 10					
		12,20 x 40,57		494,95			
		locale 11					
		12,20 x 36,73		448,11			
		locale 12					
		12,20 x 17,90		218,38			
		locale 13					
		12,20 x 16,90		206,18			
		locale 14					
		12,20 x 17,90		218,38			
		locale 15					
		12,20 x 17,40		212,28			
		terzo impalcato					
		Locale n. 1 vano scala					
		12,20 x 20,30		247,66			
		locale 2					
		A Riportare:		8.685,06			€ 341.630,94

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:		8.685,06			€ 341.630,94
		12,20 x 23,30		284,26			
		locale 3					
		12,20 x 21,30		259,86			
		locale 4					
		12,20 x 27,10		330,62			
		locale 5					
		12,20 x 19,20		234,24			
		locale 6					
		12,20 x 15,20		185,44			
		locale 7					
		12,20 x 20,50		250,10			
		locale 8					
		12,20 x 83		1.012,60			
		locale 9					
		12,20 x 41,30		503,86			
		locale 10					
		12,20 x 41,30		503,86			
		locale 11					
		12,20 x 36,90		450,18			
		locale 12					
		12,20 x 34,40		419,68			
		locale 13					
		12,20 x 34,80		424,56			
		locale 14					
		12,20 x 40,26		491,17			
		locale 15					
		12,20 x 40,26		491,17			
		Locali sottotetto					
		Locale n. 1 vano scala					
		12,20 x 20,45		249,49			
		locale 2					
		12,20 x 15,72		191,78			
		locale 3					
		12,20 x 29,45		359,29			
		locale 4					
		12,20 x 27,20		331,84			
		locale 5					
		12,20 x 20		244,00			
		locale 6					
		12,20 x 15,50		189,10			
		locale 7					
		12,20 x 20,80		253,76			
		A Riportare:		16.345,92			€ 341.630,94

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:		16.345,92			€ 341.630,94
		locale 8 12,20 x 83,4		1.017,48			
		locale 9 12,20 x 41,50		506,30			
		locale 10 12,20 x 41,50		506,30			
		locale 11 12,20 x 37,35		455,67			
		locale 12 12,20 x 61,21		746,76			
		locale 13 12,20 x 41,50		506,30			
		locale 14 12,20 x 41,50		506,30			
		Travi IPE 200 per architravi p= 18,4 kg /m					
		Intervento C1 (3x18,4) x 4,75		262,20			
		Intervento C2 (3x18,4) x 7,75		427,80			
			kg	<u>21.281,03</u>	€ 3,86		€ 82.144,78
28	E.04.10.60	SOVRAPPREZZO SULLE VOCI PRECEDENTI PER CARPENTERIA ASSEMBLATA IN OPERA MEDIANTE SALDATURA CON ELETTRODI RIVESTITI E/O FILO DI QUALITÀ IDONEI ALL'ACCIAIO IMPIEGATO Sovrapprezzo sulle voci precedenti per carpenteria assemblata in opera mediante saldatura con elettrodi rivestiti e/o filo di qualità idonei all'acciaio impiegato, in acciaio S 235 a) Sovrapprezzo sulle voci precedenti per carpenteria assemblata in opera mediante saldatura con elettrodi rivestiti e/o filo di qualità idonei all'acciaio impiegato, in acciaio S 235 cordoli a "ELLE" spigoli tondi 120 mm x 80 mm x 8 mm p=12.20 kg/m Locale n. 1 vano scala 12,20 x 20,30 locale 2 12,20 x 15,05 locale 3 12,20 x 20,6					
		A Riportare:		682,59			€ 423.775,72

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:		682,59			€ 423.775,72
		locale 4					
		12,20 x 26,7		325,74			
		locale 5					
		12,20 x 22,9		279,38			
		locale 6					
		12,20 x 20,04		244,49			
		locale 7					
		12,20 x 19,1		233,02			
		locale 8					
		12,20 x 15,2		185,44			
		locale 9					
		12,20 x 20		244,00			
		locale 10					
		12,20 x 31,9		389,18			
		locale 11					
		12,20 x 22,80		278,16			
		locale 12					
		12,20 x 18		219,60			
		locale 13					
		12,20 x 21,9		267,18			
		Secondo impalcato					
		Locale n. 1 vano scala					
		12,20 x 20,30		247,66			
		locale 2					
		12,20 x 15,10		184,22			
		locale 3					
		12,20 x 28,90		352,58			
		locale 4					
		12,20 x 27,10		330,62			
		locale 5					
		12,20 x 19,20		234,24			
		locale 6					
		12,20 x 15,20		185,44			
		locale 7					
		12,20 x 20,50		250,10			
		locale 8					
		12,20 x 82,90		1.011,38			
		locale 9					
		12,20 x 40,50		494,10			
		locale 10					
		12,20 x 40,57		494,95			
		locale 11					
		A Riportare:		7.134,07			€ 423.775,72

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:		7.134,07			€ 423.775,72
		12,20 x 36,73		448,11			
		locale 12					
		12,20 x 17,90		218,38			
		locale 13					
		12,20 x 16,90		206,18			
		locale 14					
		12,20 x 17,90		218,38			
		locale 15					
		12,20 x 17,40		212,28			
		terzo impalcato					
		Locale n. 1 vano scala					
		12,20 x 20,30		247,66			
		locale 2					
		12,20 x 23,30		284,26			
		locale 3					
		12,20 x 21,30		259,86			
		locale 4					
		12,20 x 27,10		330,62			
		locale 5					
		12,20 x 19,20		234,24			
		locale 6					
		12,20 x 15,20		185,44			
		locale 7					
		12,20 x 20,50		250,10			
		locale 8					
		12,20 x 83		1.012,60			
		locale 9					
		12,20 x 41,30		503,86			
		locale 10					
		12,20 x 41,30		503,86			
		locale 11					
		12,20 x 36,90		450,18			
		locale 12					
		12,20 x 34,40		419,68			
		locale 13					
		12,20 x 34,80		424,56			
		locale 14					
		12,20 x 40,26		491,17			
		locale 15					
		12,20 x 40,26		491,17			
		Locali sottotetto					
		Locale n. 1 vano scala					
		A Riportare:		14.526,66			€ 423.775,72

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:		14.526,66			€ 423.775,72
		12,20 x 20,45		249,49			
		locale 2					
		12,20 x 15,72		191,78			
		locale 3					
		12,20 x 29,45		359,29			
		locale 4					
		12,20 x 27,20		331,84			
		locale 5					
		12,20 x 20		244,00			
		locale 6					
		12,20 x 15,50		189,10			
		locale 7					
		12,20 x 20,80		253,76			
		locale 8					
		12,20 x 83,4		1.017,48			
		locale 9					
		12,20 x 41,50		506,30			
		locale 10					
		12,20 x 41,50		506,30			
		locale 11					
		12,20 x 37,35		455,67			
		locale 12					
		12,20 x 61,21		746,76			
		locale 13					
		12,20 x 41,50		506,30			
		locale 14					
		12,20 x 41,50		506,30			
		Travi IPE 200 per architravi p= 18,4 kg /m					
		Intervento C1					
		(3x18,4) x 4,75		262,20			
		Intervento C2					
		(3x18,4) x 7,75		427,80			
			kg	<u>21.281,03</u>	€	0,11	€ 2.340,91
29	AP01	Ripristino volumetrico strutture in muratura con malta strutturale a base calce e pozzolana (sp. 3 - 5 cm) - rete in vetro, applicazione a mano, comprensivo, nella misura di due inghisaggi ogni mq di barre in fibra di vetro rivestita di quarzo e resina					
		Piano terra intervento A1					
		(2x2) x 0,87 x 4,5		15,66			
		Piano Primo intervento B1-scalinata					
		A Riportare:		15,66			€ 426.116,63

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:		15,66			€ 426.116,63
		2 x 0,87 x 4,65		8,09			
		Piano Primo intervento B2-scalinata					
		2 x 0,87 x 4,65		8,09			
		Piano primo					
		Intervento A1					
		2 x 9 x 4,65		83,70			
		Intervento A2					
		2 x 13,3 x 4,65		123,69			
		Intervento A3					
		2 x 11 x 4,65		102,30			
		Intervento A4					
		2 x 5 x 4,1		41,00			
		Intervento A5					
		2 x 5 x 4,70		47,00			
		Intervento A6					
		2 x 13,30 x 4,65		123,69			
		Intervento A7					
		2 x 5 x 4,70		47,00			
		Piano secondo					
		Intervento A1					
		2 x 9 x 5,3		95,40			
		Intervento A2					
		2 x 13,45 x 5,3		142,57			
		Intervento A3					
		2 x 5,15 x 5,3		54,59			
		Intervento A4					
		2 x 5,15 x 5,3		54,59			
		Intervento A5					
		2 x 13,45 x 5,30		142,57			
		Intervento A6					
		2 x 5,25 x 5,30		55,65			
		Intervento A7					
		2 x 5,25 x 5,30		55,65			
		Timpano (27 mq)					
				27,00			
		Cornicione (64 mq+15 mq)					
				79,00			
			m ²	<u>1.307,24</u>	€ 79,55		€ 103.990,94
30	E.07.20.10	INTONACO PREMISCELATO DI FONDO PER INTERNI ED ESTERNI, CLASSE "0" DI RESISTENZA AL FUOCO Intonaco premiscelato di fondo per interni ed					
		A Riportare:					€ 530.107,57

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:					€ 530.107,57
		esterni, classe "0" di resistenza al fuoco, applicato a spruzzo in spessore di 2 cm, livellato e frattazzato					
		a) Intonaco premiscelato di fondo per interni ed esterni, classe "0" di resistenza al fuoco, applicato a spruzzo in spessore di 2 cm, livellato e frattazzato: intonaco premiscelato di fondo base cemento					
		Piano terra intervento A1					
		(2x2) x 0,87 x 4,5		15,66			
		Piano Primo intervento B1-scalinata					
		2 x 0,87 x 4,65		8,09			
		Piano Primo intervento B2-scalinata					
		2 x 0,87 x 4,65		8,09			
		Piano primo					
		Intervento A1					
		2 x 9 x 4,65		83,70			
		Intervento A2					
		2 x 13,3 x 4,65		123,69			
		Intervento A3					
		2 x 11 x 4,65		102,30			
		Intervento A4					
		2 x 5 x 4,1		41,00			
		Intervento A5					
		2 x 5 x 4,70		47,00			
		Intervento A6					
		2 x 13,30 x 4,65		123,69			
		Intervento A7					
		2 x 5 x 4,70		47,00			
		Piano secondo					
		Intervento A1					
		2 x 9 x 5,3		95,40			
		Intervento A2					
		2 x 13,45 x 5,3		142,57			
		Intervento A3					
		2 x 5,15 x 5,3		54,59			
		Intervento A4					
		2 x 5,15 x 5,3		54,59			
		Intervento A5					
		2 x 13,45 x 5,30		142,57			
		Intervento A6					
		2 x 5,25 x 5,30		55,65			
		Intervento A7					
		A Riportare:		1.145,59			€ 530.107,57

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:		1.145,59			€ 530.107,57
		2 x 5,25 x 5,30		55,65			
			m ²	1.201,24	€ 12,62		€ 15.159,65
31	E.13.20.10	<p>MANTO DI COPERTURA A TEGOLE IN LATERIZIO, DISPOSTO SU PIANI PREDISPOSTI, COMPRESO MURATURE ACCESSORIE DI COLMI, DIAGONALI, FILARI SALTUARI E RASATURA PERIMETRALE Manto di copertura a tegole in laterizio, disposto su piani predisposti, compreso murature accessorie di colmi, diagonali, filari saltuari e rasatura perimetrale:</p> <p>c) Manto di copertura a tegole in laterizio, disposto su piani predisposti, compreso murature accessorie di colmi, diagonali, filari saltuari e rasatura perimetrale: con tegole marsigliesi, portoghesi o olandesi</p> <p>Locali sottotetto</p> <p>Locale n. 1 vano scala</p> <p>0,50 x 26,10</p> <p>locale 2</p> <p>0,5 x 13,60</p> <p>locale 3</p> <p>0,5 x 50</p> <p>locale 4</p> <p>0,5 x 44</p> <p>locale 5</p> <p>0,5 x 25</p> <p>locale 6</p> <p>0,5 x 13</p> <p>locale 7</p> <p>0,5 x 27</p> <p>locale 8</p> <p>0,5 x 99,85</p> <p>locale 9</p> <p>0,5 x 93</p> <p>locale 10</p> <p>0,5 x 93</p> <p>locale 11</p> <p>0,5 x 70,10</p> <p>locale 12</p> <p>0,5 x 132,10</p> <p>locale 13</p>					
		A Riportare:		343,38			€ 545.267,22

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:		343,38			€ 545.267,22
		0,5 x 93 locale 14		46,50			
		0,5 x 93		46,50			
			m ²	<u>436,38</u>	€ 37,92		€ 16.547,53
32	P.04.10.150	<p>PONTEGGIO REALIZZATO CON L'IMPIEGO DI TELAI AD H Ponteggio completo in opera realizzato con montanti e traversi prefabbricati in acciaio mediante telai ad H con manicotti spinottati, compreso basette, supporti, agganci, pianali, fermapiede, parapetti, scale interne di collegamento tra i pianali, ancoraggi, adozione di tutti gli accorgimenti atti a tutelare l'incolumità degli operai e quanto altro occorre per dare la struttura installata nel rispetto della normativa vigente, in conformità alle autorizzazioni ministeriali rilasciate per l'impiego, valutato per metro quadro di superficie asservita:</p> <p>a) Ponteggio completo in opera realizzato con montanti e traversi prefabbricati in acciaio mediante telai ad H con manicottiioni ministeriali rilasciate per l'impiego, valutato per metro quadro di superficie asservita. Per il primo mese o frazione</p> <p>PROSPETTO A 40,30 x (18,25+1,20) 783,84</p> <p>PROSPETTO B 29,60 x (16,12+1,20) 512,67</p> <p>PROSPETTO C 40,30 x (11+1,20) 491,66</p> <p>PROSPETTO D 20 x (11+1,20) 244,00</p> <p>CORTE INTERNA 45 x (11+1,20) 549,00</p>					
			m ²	<u>2.581,17</u>	€ 12,94		€ 33.400,34
33	P.04.10.150	<p>PONTEGGIO REALIZZATO CON L'IMPIEGO DI TELAI AD H Ponteggio completo in opera realizzato con montanti e traversi prefabbricati in acciaio mediante telai ad H con manicotti spinottati, compreso basette, supporti, agganci, pianali, fermapiede, parapetti, scale interne di collegamento tra i pianali, ancoraggi, adozione di tutti gli accorgimenti atti a</p> <p align="right">A Riportare:</p>					€ 595.215,09

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto: tutelare l'incolumità degli operai e quanto altro occorre per dare la struttura installata nel rispetto della normativa vigente, in conformità alle autorizzazioni ministeriali rilasciate per l'impiego, valutato per metro quadro di superficie asservita: b) Ponteggio completo in opera realizzato con montanti e traversi prefabbricati in acciaio mediante telai ad H con manicottiteriali rilasciate per l'impiego, valutato per metro quadro di superficie asservita. Per ogni mese o frazione dopo il primo					€ 595.215,09
		PROSPETTO A 40,30 x (18,25+1,20)		783,84			
		PROSPETTO B 29,60 x (16,12+1,20)		512,67			
		PROSPETTO C 40,30 x (11+1,20)		491,66			
		PROSPETTO D 20 x (11+1,20)		244,00			
		CORTE INTERNA 2 x 45 x (11+1,20)		1.098,00			
			m ² /mese	<u>3.130,17</u>	€ 1,38		€ 4.319,63
34	P.04.10.60	SCHERMATURA ANTIPOLVERE E ANTISABBIA PER PONTEGGI, ARMATURE DI SOSTEGNO E PROTEZIONI DI AREE DI LAVORO, ESEGUITA CON TELI IN POLIETILENE DI COLORE BIANCO Schermatura antipolvere e antisabbia per ponteggi, armature di sostegno e protezioni di aree di lavoro eseguita con teli in polietilene di colore bianco dal peso non inferiore a g 240 per m ² , valutata per metro quadro di telo in opera, per qualsiasi durata a) Schermatura antipolvere e antisabbia per ponteggi, armature di sostegno e protezioni di aree di lavoro eseguita con tel.....iore a g 240 per m ² , valutata per metro quadro di telo in opera, per qualsiasi durata: Schermatura antipolvere o antisabbia					
		PROSPETTO A 40,30 x 18,25		735,48			
		PROSPETTO B 29,60 x 16,12		477,15			
		A Riportare:		1.212,63			€ 599.534,72

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:		1.212,63			€ 599.534,72
		PROSPETTO C 40,30 x 11		443,30			
		PROSPETTO D 20 x 11		220,00			
		45 x 11		495,00			
			m²	<u>2.370,93</u>	€ 1,57		€ 3.722,36
35	AP_02	Impianti tecnologici .Sistemazione e ripristino dello stato originario impianti tecnologici nelle aree oggetto di intervento, attraverso la rimozione e il successivo riposizionamento di canaline a vista , cassette di connessione portafrutti, cavi elettrici , telefonici e quant'altro necessario per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte		1,00			
			corpo	<u>1,00</u>	€ 4.200,00		€ 4.200,00
		Importo netto Opere edili					<u>€ 607.457,08</u>
		Riepilogo: oe - Opere edili					€ 607.457,08
	ImpC	Sommano					<u>€ 607.457,08</u>