



**CITTA' DI TORINO**  
**VICE DIREZIONE GENERALE INGEGNERIA**

**DIREZIONE SERVIZI TECNICI PER L'EDILIZIA PUBBLICA**

**SERVIZIO EDILIZIA PER LA CULTURA**

**SERVIZIO EDILIZIA PER IL SOCIALE**



**ENERGY CENTER**

**CITTA' DI TORINO**

Responsabile del Procedimento:

Arch. Rosalba STURA

Progettista delle opere Architettoniche e  
 Coordinatore Tecnico del Progetto:

Arch. Corrado DAMIANI

Indirizzo e supporto tecnico per l'integrazione  
 dei sistemi energetici e le innovazioni tecnologiche:

Ing. Carmelo DI VITA

Progettista degli impianti tecnologici:

Ing. Alfonso FAMA'

Progettista delle opere strutturali:

Ing. Flavio AQUILANO  
 Ing. Elena GRILLONE

Supporto tecnico per la gestione delle terre e rocce di scavo:

Ing. Renzo FAVA

Supporto tecnico per la verifica della qualità ambientale:

Ing. Donato FIERRI

Progettista della Sicurezza:

Geom. Claudio MASTELLOTTO

Collaboratori Progettazione Opere Edili e Architettoniche:

Arch. Germana BARBERIO  
 Geom. Antonio LA GAMBA  
 Geom. Claudio MASTELLOTTO  
 Arch. Simona MONTAFIA

Collaboratori Progettazione Impianti Tecnologici:

P.I. Marco COCCA  
 P.I. Sergio CHIURATO  
 P.I. Francesco FERRARI  
 P.I. Maurizio GENOVESE

Collaboratori Progettazione Opere Strutturali:

Geom. Luigi BALICE  
 Geom. Romano RAGO

Professionisti Esterni Supporto Tecnico al Progetto:

Ing. Gregorio CANGIALOSI  
 Dott. Geol. Giuseppe GENOVESE  
 Arch. Alessia Paola GRIGINIS  
 Soc. MANENS-TIFS S.p.A.

**POLITECNICO DI TORINO**

**Servizio Edilizia e Dipartimento di Energia:**

Supporto al progetto per illuminotecnica  
 sistemi energetici e antincendio

**PROGETTO DEFINITIVO**

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**  
**OPERE EDILI ARCHITETTONICHE**

Nome\_file:  
 test comp edile.dwg

Scala Plot  
 1:1

Scala  
 1:100

EMISSIONE

23-NOVEMBRE-2012

REVISIONE

APRILE-2013

**CME**  
**ARCHIT.**

ELABORATO

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
<b>LAVORI</b>						
<b>SCAVI PER FOGNATURA BIANCA E NERA</b>						
1	01.A01.A90	Scavo in trincea a pareti verticali di materie di qualunque natura purché rimovibili senza l'uso di mazze e scalpelli,				
	015	Con mezzo meccanico ed eventuale intervento manuale ove necessario, per una profondità superiore a m 3. allaccio fognatura bianca e nera 1.50*6.40*84.50	m <sup>3</sup>	811,200		
		allacci nera 1.50*3.55*10.00	m <sup>3</sup>	53,250		
		1.50*2.55*10.00	m <sup>3</sup>	38,250		
		allacci bianca giardino 1.50*3.60*10.00	m <sup>3</sup>	54,000		
				956,700	28,38	27.151,15
<b>Totale SCAVI PER FOGNATURA BIANCA E NERA</b>						<b>27.151,15</b>
<b>SCAVI</b>						
2	01.A01.A05	Esecuzione di scotico dello strato superficiale del terreno, con adeguati mezzi meccanici, per profondità fino a 30 cm,				
	010	In assenza di alberi pulizia preliminare dell'area 75.00*77.00*0.30	m <sup>3</sup>	1732,500		
				1732,500	4,78	8.281,35
3	01.A01.A10	Scavo generale, di sbancamento o splateamento a sezione aperta, in terreni sciolti o compatti, fino a 4 m di				
	010	Anche in presenza di acqua fino ad un battente massimo di 20 cm SCAVO 75.00*77.00*4.00	m <sup>3</sup>	23100,000		
		a dedurre scavi sicurezza scarpata lato via Ferrero (2.20*6.00/2)*68.00	m <sup>3</sup>	-448,800		
		scarpata lato via interno 14 Via Bixio (5.00*6.50/2)*68.00	m <sup>3</sup>	-1105,000		
		pulizia preliminare dell'area 75.00*77.00*0.30	m <sup>3</sup>	-1732,500		
				19813,700	3,77	74.697,65
4	01.A01.A15	Scavo generale, di sbancamento o splateamento a sezione aperta, in terreni sciolti o compatti, oltre i 4 m di				
	010	Anche in presenza di acqua fino ad un battente massimo di 20 cm, solo per la parte eccedente i 4 m SCAVO 75.00*77.00*2.50	m <sup>3</sup>	14437,500		
		a dedurre SCAVO A MANO	m <sup>3</sup>	-100,000		
				14337,500	5,00	71.687,50
5	01.A01.A80	Scavo eseguito a mano a sezione obbligata o a sezione ristretta, a qualsiasi scopo destinato, in terreni sciolti o				
	080	In assenza d'acqua SCAVO A MANO quota parte	m <sup>3</sup>	100,000		
				100,000	77,70	7.770,00
6	01.A01.B87	Reinterro degli scavi in genere, con le materie di scavo precedentemente estratte e depositate nell'ambito del				
	020	Eseguito con mezzo meccanico SCAVO 75.00*77.00*6.50	m <sup>3</sup>	37537,500		
		a dedurre ingombro fabbricato 4140.00*6.50	m <sup>3</sup>	-26910,000		

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
		<b>Totale SCAVI</b>		10627,500	7,77	82.575,68
		<b>IMPERMEABILIZZAZIONI MURI</b>				<b>245.012,18</b>
7	01.A09.E40	Impermeabilizzazione di muri contro terra previa imprimitura della superficie con primer bituminoso in fase solvente e				
	005	Con membrana di tipo normale PIANO INTERRATO MURI CONTROTERRA (50.50+63.50+69.50+38.50+19.00+25.50)*3.80	m²	1012,70		
		MURI VASCHE DI RACCOLTA (13.00+13.00+3.10+3.10+13.50+10.50+3.10+4.50)*3.80	m²	242,44		
				1255,14	15,06	18.902,41
8	01.P28.A15	Geotessile non tessuto a filo continuo al 100% di propilene coesionato a caldo senza l'impiego di collanti o resine da				
	025	g/m² 230 PER SIMILITUDINE materiale antiradicante PIANO INTERRATO MURI CONTROTERRA (50.50+63.50+69.50+38.50+19.00+25.50)*3.80	m²	1012,70		
				1012,70	1,34	1.357,02
9	01.A21.G55	Posa di geotessile su terreni e manufatti già predisposti quali scarpate livellate, muri di sostegno etc.;				
	005	In fibra di poliestere o simile q.c.p	m²	1012,70		
				1012,70	2,14	2.167,18
		<b>Totale IMPERMEABILIZZAZIONI MURI</b>				<b>22.426,61</b>
		<b>TRAMEZZE E MURATURE INTERNE - M14</b>				
10	NP_ED_05	INTONACO PREMISCELATO PIANO INTERRATO				
		2*(12.50*3+8.00+12.50+19.00)*3.80	m²	585,20		
		2*(2.47+0.29+2.65+3.60+6.08+0.29+0.16+0.60+2.22)*3.80	m²	139,54		
		2*(16.60+3.00+3.00+4.50+7.80+7.80)*3.80	m²	324,52		
		2*(17.40+13.60+3.00+3.00+4.50+20.20)*3.80	m²	468,92		
		2*(20.20+1.30+7.30+3.60+3.60+2.70+9.40)*3.80	m²	365,56		
		2*(1.50+1.80+9.50+9.50+17.30+14.70+6.00)*3.80	m²	458,28		
		2*(10.50+0.50*4*18+10.00+10.00+1.50)*3.80	m²	516,80		
		2*(1.50+19.50+5.50+2.00+9.00+69.00+37.00)*3.80	m²	1090,60		
		2*(12.00+9.00+15.00+1.50+1.50+1.50+9.00)*3.80	m²	376,20		
		2*(3.00+12.00+8.00+4.00+4.00+3.00+12.50)*3.80	m²	353,40		
		a dedurre serramenti 2*(14.00+28.80+31.20+31.20+9.60+20.40+75.60)	m²	-421,60		
		a dedurre un lato muri controterra (50.50+63.50+69.50+38.50+19.00+25.50)*3.80	m²	-1012,70		
		a dedurre un lato muri vasche di raccolta (13.00+13.00+3.10+3.10+13.50+10.50+3.10+4.50)*3.80	m²	242,44		
				3487,16	20,74	72.323,70
		<b>Totale TRAMEZZE E MURATURE INTERNE - M14</b>				<b>72.323,70</b>
		<b>TRAMEZZE E MURATURE INTERNE - M2</b>				
11	01.A05.A98	Muratura per pareti tagliafuoco costituita da blocchi forati di calcestruzzo leggero di argilla espansa certificati,				
	010	Dello spessore non inferiore a cm 2 o con blocchi cm 20x20x50 R.E.I 180 PIANO INTERRATO				
		(1.10+2.30+7.30+0.60+3.40+2.70+3.50+17.30)*3.80	m²	145,16		
		(14.70+10.50+12.00+4.00+4.00+3.00+8.00)*3.80	m²	213,56		
		(4.00+4.00+3.00+9.50+12.50+12.50+12.50*3+0.80)*3.80	m²	318,44		
		(22.00+12.50+19.00+20.00)*3.80	m²	279,30		
		PIANO AMMEZZATO (3.50+3.50+1.00+11.50+8.00+7.00+1.75+1.75+1.75)*3.80	m²	151,05		

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
		(4.00+3.50+15.50+3.80+4.00+3.80+5.50+15.50)*3.80	m <sup>2</sup>	211,28		
		PIANO TERRA				
		(1.50+1.50+3.50+3.50+2.00+2.00+12.50+12.50+5.00)*3.80	m <sup>2</sup>	167,20		
		(9.50+3.50+4.00+5.50+15.00+7.50+7.50+7.50)*3.80	m <sup>2</sup>	256,50		
		PIANO PRIMO				
		(3.50+0.50+7.50+6.50+6.50+6.50+3.00+3.50+2.00+3.50)*3.80	m <sup>2</sup>	163,40		
		(3.00+3.00+1.00+4.00+5.50+1.50+6.00+1.50+2.50+5.00)*3.80	m <sup>2</sup>	125,40		
		PIANO SECONDO				
		(3.50+0.50+7.50+6.50+6.50+6.50+3.00+3.50+2.00+3.50)*3.80	m <sup>2</sup>	163,40		
		(3.00+3.00+1.00+4.00+5.50+1.50+6.00+1.50+2.50+5.00)*3.80	m <sup>2</sup>	125,40		
		PIANO TERZO				
		(3.50+0.50+7.50+6.50+6.50+6.50+3.00+3.50+2.00+3.50)*3.80	m <sup>2</sup>	163,40		
		(3.00+3.00+1.00+4.00+5.50+1.50+6.00+1.50+2.50+5.00)*3.80	m <sup>2</sup>	125,40		
		a dedurre serramenti				
		(14.00+28.80+31.20+31.20+9.60+20.40+75.60)	m <sup>2</sup>	-210,80		
				2398,09	40,93	98.153,82
		<b>Totale TRAMEZZE E MURATURE INTERNE - M2</b>				<b>98.153,82</b>
		<b>TRAMEZZE E MURATURE INTERNE - M12</b>				
12	01.P09.A56	Pannelli in polistirene espanso estruso (XPS) con o senza pelle, resistenza a compressione pari a 300 kpa (secondo la				
	010	spessore 140 mm				
		PIANO INTERRATO				
		(14.30+7.30+0.60+6.90+17.50+33.50+13.00+12.00+22.00)*3.80	m <sup>2</sup>	482,98		
		PIANO TERRA				
		(5.00+5.00+1.80+12.50+6.00+12.50)*3.80	m <sup>2</sup>	162,64		
				645,62	23,18	14.965,47
13	03.A07.A01	Realizzazione di isolamento termico a cappotto con lastre di qualsiasi dimensione e spessore, compreso il carico, lo				
	005	Su superfici esterne verticali q.c.p				
			m <sup>2</sup>	645,62		
				645,62	41,63	26.877,16
		<b>Totale TRAMEZZE E MURATURE INTERNE - M12</b>				<b>41.842,63</b>
		<b>TRAMEZZE E MURATURE INTERNE - M11</b>				
14	01.P09.E60	Lastre piene in gesso protetto per intonaco a secco, rivestimenti o pareti divisorie componibili su strutture				
	015	dello spessore di mm 15				
		PIANO INTERRATO				
		2*(17.50+4.00+4.00+22.00)*3.80	m <sup>2</sup>	361,00		
		PIANO AMMEZZATO				
		2*(6.80+4.50+6.80+4.50+3.50+3.50+1.70+1.70+8.00+8.00+11.50)*3.80	m <sup>2</sup>	459,80		
		2*(8.00+7.00+3.00+1.75+4.00+4.00+4.00+29.50+15.50+2.50+1.50+3.50)*3.80	m <sup>2</sup>	640,30		
		2*(4.80+4.00+1.80+1.80+3.80+5.50+11.00+12.00+13.00+15.50)*3.80	m <sup>2</sup>	556,32		
		PIANO TERRA				
		2*(4.50+4.50+1.50+1.50+6.50+6.50+3.50+3.50+1.50+1.50+1.50+1.50)*3.80	m <sup>2</sup>	288,80		
		2*(9.50+9.50+15.00+1.50+2.00+2.00+14.50+5.00+14.00+17.00+15.00+7.50+7.50+7.50)*3.80	m <sup>2</sup>	1026,00		
		PIANO PRIMO				
		2*(3.50+0.50+7.50+6.50+1.50+1.00+1.50+9.00+6.50+6.50+3.00+6.50+6.50+1.80+1.80)*3.80	m <sup>2</sup>	483,36		
		2*(4.50+4.50+4.00*4+3.00*2+3.50+3.50+2.00+4.50+3.00+3.00+1.00+3.70+5.50+4.00+7.00+5.70+1.00+2.50+11.50)*3.80	m <sup>2</sup>	702,24		
		PIANO SECONDO				
		2*(3.50+0.50+7.50+6.50+1.50+1.00+1.50+9.00+6.50+6.50+3.00+6.50+6.50+1.80+1.80)*3.80	m <sup>2</sup>	483,36		
		2*(4.50+4.50+4.00*4+3.00*2+3.50+3.50+2.00+4.50+3.00+3.00+1.00+3.70+5.50+4.00+7.00+5.70+1.00+2.50+11.50)*3.80	m <sup>2</sup>	702,24		
		PIANO TERZO				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
15	01.A06.C40 005	Posa in opera di lastre in fibre vegetali compresse tipo eraclit, faesite, pregipan, eterig esimili per pareti e Per una superficie complessiva di almeno m² 1 q.c.p 6889.02/2	m²	483,36	4,14	28.520,54
			m²	702,24		
				6889,02		
			m²	3444,51		
					24,07	82.909,36
16	01.A10.C30 005	Rasatura con scagliola e additivi su tramezze inlatero gesso Per una superficie complessiva di almeno m² 1 q.c.p	m²	3444,51	4,84	16.671,43
			m²	3444,51		
			m²	3444,51		
<b>Totale TRAMEZZE E MURATURE INTERNE - M11</b>						<b>128.101,33</b>
<b>TRAMEZZE E MURATURE INTERNE - M4</b>						
17	NP_ED_06	RINZAFFO PREMISCELATO PIANO INTERRATO (7.00+7.50+7.00+3.20)*3.80 PIANO PRIMO (3.20+4.00+4.00)*3.80 PIANO SECONDO (3.20+4.00+4.00)*3.80 PIANO TERZO (3.20+4.00+4.00)*3.80	m²	93,86	9,01	1.996,08
			m²	42,56		
			m²	42,56		
			m²	42,56		
				221,54		
<b>Totale TRAMEZZE E MURATURE INTERNE - M4</b>						<b>1.996,08</b>
<b>TRAMEZZE E MURATURE INTERNE - M5</b>						
18	01.A06.A20 045	Tramezzi in mattoni legati con malta cementizia In mattoni forati dello spessore di cm 12 e per una superficie complessiva di almeno m² 1 PIANO INTERRATO 7.00*3.80	m²	26,60	44,18	1.175,19
				26,60		
19	NP_ED_05	INTONACO PREMISCELATO q.c.p	m²	26,60	20,74	551,68
				26,60		
<b>Totale TRAMEZZE E MURATURE INTERNE - M5</b>						<b>1.726,87</b>
<b>TRAMEZZE E MURATURE INTERNE - M1</b>						
20	01.A05.A98 005	Muratura per pareti tagliafuoco costituita da blocchi forati di calcestruzzo leggero di argilla espansa certificati, Di spessore non inferiore a cm 12 con blocchi di cm 12x20x50 REI 120 PIANO INTERRATO (7.50+7.00+3.20+15.00+1.50+1.50+1.50+9.00+2.00+12.50)*3.80 PIANO AMMEZZATO (3.00+3.00+1.75+2.50+1.50+1.50+3.50+4.80+4.00+3.80+5.50+11.00+12.00+13.00)*3.80 PIANO TERRA (3.50+4.00+5.50+2.50+2.50+2.50+2.50+1.00+1.00)*3.80 PIANO PRIMO (1.50+1.00+1.50+9.00+4.50+3.70+5.50+7.00+3.20)*3.80 PIANO SECONDO (1.50+1.00+1.50+9.00+4.50+3.70+5.50+7.00+3.20)*3.80	m²	230,66		
			m²	269,23		
			m²	95,00		
			m²	140,22		
			m²	140,22		
			m²	140,22		

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO			
21	01.A06.A20 045	PIANO TERZO (1.50+1.00+1.50+9.00+4.50+3.70+5.50+7.00+3.20)*3.80	m²	140,22	33,67	34.193,57			
				1015,55					
		<b>Totale TRAMEZZE E MURATURE INTERNE - M1</b>							<b>34.193,57</b>
		<b>TRAMEZZE E MURATURE INTERNE - M9</b>							
		Tramezzi in mattoni legati con malta cementizia							
		In mattoni forati dello spessore di cm 12 e per una superficie complessiva di almeno m² 1							
		PIANO INTERRATO (3.50+3.50+5.50+5.50+8.50+10.00)*3.80		m²			138,70		
		(3.00+3.00+6.00+6.00+10.00+5.50+2.00)*3.80		m²			134,90		
		PIANO TERRA (2.25*6+5.25+5.25+4.75*2+4.50*2+1.25*6)*3.80		m²			190,00		
		PIANO PRIMO (3.00+4.50+1.50+1.50+3.20+7.00+3.50+3.50+7.00+2.50)*3.80		m²			141,36		
(4.00*3+2.50*3+3.50+3.00+4.00+4.50+4.00+2.50)*3.80		m²	155,80						
PIANO SECONDO (3.00+4.50+1.50+1.50+3.20+7.00+3.50+3.50+7.00+2.50)*3.80		m²	141,36						
(4.00*3+2.50*3+3.50+3.00+4.00+4.50+4.00+2.50)*3.80		m²	155,80						
PIANO TERZO (3.00+4.50+1.50+1.50+3.20+7.00+3.50+3.50+7.00+2.50)*3.80		m²	141,36						
(4.00*3+2.50*3+3.50+3.00+4.00+4.50+4.00+2.50)*3.80		m²	155,80						
a dedurre porte (58.80+58.80+58.80+2.94+32.55+71.37)		m²	-283,26						
			1071,82	44,18	47.353,01				
22	NP_ED_06	RINZAFFO PREMISCELATO q.c.p 1071.82*2	m²	2143,64	9,01	19.314,20			
				2143,64					
		<b>Totale TRAMEZZE E MURATURE INTERNE - M9</b>							<b>66.667,21</b>
<b>TRAMEZZE E MURATURE INTERNE - M3</b>									
23	01.A05.A98 010	Muratura per pareti tagliafuoco costituita da blocchi forati di calcestruzzo leggero di argilla espansa certificati,							
		Dello spessore non inferiore a cm 2 o con blocchi cm 20x20x50 R.E.I 180							
		PIANO INTERRATO 2.00*3.80	m²	7,60					
		PIANO AMMEZZATO (2.70+1.80+4.00+4.00+4.00+0.50+11.50+11.50+11.50+8.00+2.00)*3.80	m²	309,70					
		PIANO TERRA (12.50+12.50+14.50+2.00+11.50+11.50+2.00+2.50+2.50+1.60*4)*3.80	m²	296,02					
		PIANO PRIMO (2.00+6.00+2.50)*3.80	m²	39,90					
		PIANO SECONDO (2.00+6.00+2.50)*3.80	m²	39,90					
		PIANO TERZO (2.00+6.00+2.50)*3.80	m²	39,90					
					733,02	40,93	30.002,51		
		24	NP_ED_05	INTONACO PREMISCELATO q.c.p	m²	733,02	20,74	15.202,83	
	733,02								
<b>Totale TRAMEZZE E MURATURE INTERNE - M3</b>									<b>45.205,34</b>
<b>TRAMEZZE E MURATURE INTERNE - M20</b>									
25	03.A07.A01 005	Realizzazione di isolamento termico a cappotto con lastre di qualsiasi dimensione e spessore, compreso il carico, lo							
		Su superfici esterne verticali PIANO AMMEZZATO (18.00+12.50+13.00)*3.80	m²	165,30					

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
26	01.P09.B07	PIANO TERRA (12.00+19.00)*3.80	m <sup>2</sup>	117,80	41,63	20.707,59
		PIANO PRIMO (18.80)*3.80	m <sup>2</sup>	71,44		
		PIANO SECONDO (18.80)*3.80	m <sup>2</sup>	71,44		
		PIANO TERZO (18.80)*3.80	m <sup>2</sup>	71,44		
				497,42		
26	005	Pannelli in lana di roccia per isolamenti termoacustici di densita' di 40 kg/m <sup>3</sup> e lamda pari a 0,035 W/mK; trattata con spessore mm 40 q.c.p			2,62	1.303,24
		PIANO AMMEZZATO (18.00+12.50+13.00)*3.80	m <sup>2</sup>	165,30		
		PIANO TERRA (12.00+19.00)*3.80	m <sup>2</sup>	117,80		
		PIANO PRIMO (18.80)*3.80	m <sup>2</sup>	71,44		
		PIANO SECONDO (18.80)*3.80	m <sup>2</sup>	71,44		
		PIANO TERZO (18.80)*3.80	m <sup>2</sup>	71,44		
				497,42		
27	01.A09.G50	Posa in opera di materiali per isolamento termico (lana di vetro o di roccia, polistirolo, poliuretano, materiali			9,55	4.750,36
		010 Per superfici verticali o simili q.c.p	m <sup>2</sup>	497,42		
				497,42		
28	01.P09.F40	Profili in lamierino zincato per pareti divisorie prefabbricate in lastre di gesso protetto			1,44	2.148,85
		005 spessore mm 0,6 incidenza 3 ml/mq q.c.p 497.42*3	m	1492,26		
				1492,26		
<b>Totale TRAMEZZE E MURATURE INTERNE - M20</b>						<b>28.910,04</b>
<b>TRAMEZZE E MURATURE INTERNE - M13</b>						
29	01.P09.C75	Lastre costituite da una matrice di calcio silicato additivato con fibre naturali selezionate, esenti da amianto e da			17,22	4.580,52
		005 spessore mm 12 - REI 120 classe 0 PIANO INTERRATO (12.50+12.50*3+20.00)*3.80	m <sup>2</sup>	266,00		
				266,00		
30	01.P09.B07	Pannelli in lana di roccia per isolamenti termoacustici di densita' di 40 kg/m <sup>3</sup> e lamda pari a 0,035 W/mK; trattata con spessore mm 40 q.c.p			2,62	696,92
		PIANO INTERRATO (12.50+12.50*3+20.00)*3.80	m <sup>2</sup>	266,00		
				266,00		
31	01.A09.G50	Posa in opera di materiali per isolamento termico (lana di vetro o di roccia, polistirolo, poliuretano, materiali			9,55	2.540,30
		010 Per superfici verticali o simili q.c.p	m <sup>2</sup>	266,00		
				266,00		
32	01.P09.F40	Profili in lamierino zincato per pareti divisorie prefabbricate in lastre di gesso protetto				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
	005	spessore mm 0,6 incidenza 3 ml/mq q.c.p 266.00*3	m	798,00	1,44	1.149,12
				798,00		
33	01.A06.C40	Posa in opera di lastre in fibre vegetali compresse tipo eraclit, faesite, pregipan, eterig esimili per pareti e	m <sup>2</sup>		24,07	6.402,62
	005	Per una superficie complessiva di almeno m <sup>2</sup> 1 q.c.p				
	005	Per una superficie complessiva di almeno m <sup>2</sup> 1 q.c.p	m <sup>2</sup>	266,00	4,84	1.287,44
				266,00		
34	01.A10.C30	Rasatura con scagliola e additivi su tramezze inlatero gesso	m <sup>2</sup>		4,84	1.287,44
	005	Per una superficie complessiva di almeno m <sup>2</sup> 1 q.c.p				
<b>Totale TRAMEZZE E MURATURE INTERNE - M13</b>						<b>16.656,92</b>
<b>TRAMEZZE E MURATURE INTERNE - M6 – M7</b>						
35	01.P09.C75	Lastre costituite da una matrice di calcio silicato additivato con fibre naturali selezionate, esenti da amianto e da	m <sup>2</sup>		17,22	35.847,91
	005	spessore mm 12 - REI 120 classe 0 per similitudine a pannello osmotico q.c.p PIANO AMMEZZATO (7.50+0.50+2.30+5.80+4.00+2.00+5.50+3.00+5.00)*3.80 PIANO TERRA (2.00+8.50+2.00)*3.80 PIANO PRIMO (10.00+5.50+0.50+2.30+1.80+2.00+7.50+2.30+1.80+4.00+6.00+2.00)*3.80 PIANO SECONDO (10.00+5.50+0.50+2.30+1.80+2.00+7.50+2.30+1.80+4.00+6.00+2.00)*3.80 PIANO TERZO (10.00+5.50+0.50+2.30+1.80+2.00+7.50+2.30+1.80+4.00+6.00+2.00)*3.80 PROSPETTO SUD-EST 440.00+26.00+47.00 PROSPETTO NORD-EST  PROSPETTO NORD-OVEST  PROSPETTO SUD-OVEST 96.00+55.00+47.00+31.00+43.00 a dedurre parti finestrate				
				135,28		
				47,50		
				173,66		
				173,66		
				173,66		
				513,00		
				317,00		
				643,00		
				272,00		
				-367,00		
				2081,76		
36	01.P09.F40	Profili in lamierino zincato per pareti divisorie prefabbricate in lastre di gesso protetto	m		1,44	8.993,20
	005	spessore mm 0,6 incidenza 3 ml/mq q.c.p 2081.76*3				
				6245,28		
				6245,28		
37	01.A06.C40	Posa in opera di lastre in fibre vegetali compresse tipo eraclit, faesite, pregipan, eterig esimili per pareti e	m <sup>2</sup>		24,07	50.107,96
	005	Per una superficie complessiva di almeno m <sup>2</sup> 1 q.c.p				
				2081,76		
				2081,76		
38	01.P09.B07	Pannelli in lana di roccia per isolamenti termoacustici di				



Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO	
	030	densita' di 40 kg/m <sup>3</sup> e lamda pari a 0,035 W/mK; trattata con spessore mm 140 q.c.p PIANO AMMEZZATO (7.50+0.50+2.30+5.80+4.00+2.00+5.50+3.00+5.00)*3.80 PIANO TERRA (2.00+8.50+2.00)*3.80 PIANO PRIMO (10.00+5.50+0.50+2.30+1.80+2.00+7.50+2.30+1.80+4.00+6.00+2.00)*3.80 PIANO SECONDO (10.00+5.50+0.50+2.30+1.80+2.00+7.50+2.30+1.80+4.00+6.00+2.00)*3.80 PIANO TERZO (10.00+5.50+0.50+2.30+1.80+2.00+7.50+2.30+1.80+4.00+6.00+2.00)*3.80 PROSPETTO SUD-EST (440.00+26.00+47.00) PROSPETTO NORD-EST  PROSPETTO NORD-OVEST  PROSPETTO SUD-OVEST (96.00+55.00+47.00+43.00+31.00) a dedurre parti finestrate	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	135,28 47,50 173,66 173,66 173,66 513,00 317,00 643,00 272,00 -367,00 2081,76		12,13	25.251,75
39	01.A09.G50	Posa in opera di materiali per isolamento termico (lana di vetro o di roccia, polistirolo, poliuretano, materiali					
	010	Per superfici verticali o simili q.c.p 5204.40/2.5	m <sup>2</sup>	2081,76			
				2081,76	9,55	19.880,81	
40	01.P09.E60	Lastre piene in gesso protetto per intonaco a secco, rivestimenti o pareti divisorie componibili su strutture					
	015	dello spessore di mm 15 q.c.p PIANO AMMEZZATO 2*(7.50+0.50+2.30+5.80+4.00+2.00+5.50+3.00+5.00)*3.80 PIANO TERRA 2*(2.00+8.50+2.00)*3.80 PIANO PRIMO 2*(10.00+5.50+0.50+2.30+1.80+2.00+7.50+2.30+1.80+4.00+6.00+2.00)*3.80 PIANO SECONDO 2*(10.00+5.50+0.50+2.30+1.80+2.00+7.50+2.30+1.80+4.00+6.00+2.00)*3.80 PIANO TERZO 2*(10.00+5.50+0.50+2.30+1.80+2.00+7.50+2.30+1.80+4.00+6.00+2.00)*3.80 PROSPETTO SUD-EST 2*(440.00+26.00+47.00) PROSPETTO NORD-EST 2*317.00 PROSPETTO NORD-OVEST 2*643.00 PROSPETTO SUD-OVEST 2*(96.00+55.00+47.00+43.00+31.00) a dedurre parti finestrate 2*367.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	270,56 95,00 347,32 347,32 347,32 1026,00 634,00 1286,00 544,00 -734,00 4163,52		4,14	17.236,97
41	01.A06.C40	Posa in opera di lastre in fibre vegetali compresse tipo eraclit, faesite, pregipan, eterig esimili per pareti e					
	005	Per una superficie complessiva di almeno m <sup>2</sup> 1 q.c.p 4163.52/2	m <sup>2</sup>	2081,76			
				2081,76	24,07	50.107,96	

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO	
42	01.P09.B07 010	Pannelli in lana di roccia per isolamenti termoacustici di densità di 40 kg/m³ e lamda pari a 0,035 W/mK; trattata con q.c.p					
		PIANO AMMEZZATO (7.50+0.50+2.30+5.80+4.00+2.00+5.50+3.00+5.00)*3.80	m²	135,28			
		PIANO TERRA (2.00+8.50+2.00)*3.80	m²	47,50			
		PIANO PRIMO (10.00+5.50+0.50+2.30+1.80+2.00+7.50+2.30+1.80+4.00+6.00+2.00)*3.80	m²	173,66			
		PIANO SECONDO (10.00+5.50+0.50+2.30+1.80+2.00+7.50+2.30+1.80+4.00+6.00+2.00)*3.80	m²	173,66			
		PIANO TERZO (10.00+5.50+0.50+2.30+1.80+2.00+7.50+2.30+1.80+4.00+6.00+2.00)*3.80	m²	173,66			
		PROSPETTO SUD-EST (440.00+26.00+47.00)	m²	513,00			
		PROSPETTO NORD-EST	m²	317,00			
		PROSPETTO NORD-OVEST	m²	643,00			
		PROSPETTO SUD-OVEST (96.00+55.00+47.00+43.00+31.00) a dedurre parti finestrate	m²	272,00 -367,00			
				2081,76		3,94	8.202,13
		43	01.A09.G50 010	Posa in opera di materiali per isolamento termico (lana di vetro o di roccia, polistirolo, poliuretano, materiali			
Per superfici verticali o simili q.c.p	m²			2081,76			
				2081,76	9,55	19.880,81	
44	01.P09.E60 015	Lastre piene in gesso protetto per intonaco a secco, rivestimenti o pareti divisorie componibili su strutture					
		dello spessore di mm 15					
		PIANO AMMEZZATO 2*(7.50+0.50+2.30+5.80+4.00+2.00+5.50+3.00+5.00)*3.80	m²	270,56			
		PIANO TERRA 2*(2.00+8.50+2.00)*3.80	m²	95,00			
		PIANO PRIMO 2*(10.00+5.50+0.50+2.30+1.80+2.00+7.50+2.30+1.80+4.00+6.00+2.00)*3.80	m²	347,32			
		PIANO SECONDO 2*(10.00+5.50+0.50+2.30+1.80+2.00+7.50+2.30+1.80+4.00+6.00+2.00)*3.80	m²	347,32			
		PIANO TERZO 2*(10.00+5.50+0.50+2.30+1.80+2.00+7.50+2.30+1.80+4.00+6.00+2.00)*3.80	m²	347,32			
		PROSPETTO SUD-EST 2*(440.00+26.00+47.00)	m²	1026,00			
		PROSPETTO NORD-EST 2*317.00	m²	634,00			
		PROSPETTO NORD-OVEST 2*643.00	m²	1286,00			
		PROSPETTO SUD-OVEST 2*(96.00+55.00+47.00+43.00+31.00) a dedurre parti finestrate 2*367.00	m²	544,00 -734,00			
				4163,52		4,14	17.236,97
45	01.P09.F40 005	Profili in lamierino zincato per pareti divisorie prefabbricate in lastre di gesso protetto					
		spessore mm 0,6 incidenza 3 ml/mq q.c.p 2081.76*3	m	6245,28			

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
46	01.P10.F55	Barriera a vapore per manti sintetici di impermeabilizzazione in polietilene 005 Dello spessore di mm 0,3 q.c.p 4163.52/2	m <sup>2</sup>	6245,28	1,44	8.993,20
				2081,76		
				2081,76		
47	01.A06.C40	Posa in opera di lastre in fibre vegetali compresse tipo eraclit, faesite, pregipan, eterig esimili per pareti e 005 Per una superficie complessiva di almeno m <sup>2</sup> 1 q.c.p 4163.52/2	m <sup>2</sup>	2081,76	1,70	3.538,99
				2081,76		
				2081,76		
48	01.A10.C30	Rasatura con scagliola e additivi su tramezze inlatero gesso 005 Per una superficie complessiva di almeno m <sup>2</sup> 1 q.c.p	m <sup>2</sup>	2081,76	4,84	10.075,72
				2081,76		
				2081,76		
<b>Totale TRAMEZZE E MURATURE INTERNE - M6 – M7</b>						<b>325.462,34</b>
<b>TRAMEZZE E MURATURE INTERNE - M6*</b>						
49	01.P09.C75	Lastre costituite da una matrice di calcio silicato additivato con fibre naturali selezionate, esenti da amianto e da 005 spessore mm 12 - REI 120 classe 0 q.c.p PIANO AMMEZZATO (6.80+4.50+6.80+4.50+3.50+3.50+2.50+2.50+2.00+4.00+0.50) *3.80 PIANO TERRA (4.50+4.50+6.50+6.50+4.00+6.00+1.60+3.00+2.00+2.00+5.00 +3.00)*3.80 PIANO PRIMO (10.00+7.00+5.00+1.00+3.00+0.50+2.80+5.00+2.50+5.00+7.0 0+8.00)*3.80 PIANO SECONDO (10.00+7.00+5.00+1.00+3.00+0.50+2.80+5.00+2.50+5.00+7.0 0+8.00)*3.80 PIANO TERZO (10.00+7.00+5.00+1.00+3.00+0.50+2.80+5.00+2.50+5.00+7.0 0+8.00)*3.80	m <sup>2</sup>	156,18	17,22	17.019,90
			m <sup>2</sup>	184,68		
			m <sup>2</sup>	215,84		
			m <sup>2</sup>	215,84		
			m <sup>2</sup>	215,84		
				988,38		
50	01.P09.F40	Profili in lamierino zincato per pareti divisorie prefabbricate in lastre di gesso protetto 005 spessore mm 0,6 incidenza 3 ml/mq q.c.p 988.38*3	m	2965,14	1,44	4.269,80
				2965,14		
				2965,14		
51	01.A06.C40	Posa in opera di lastre in fibre vegetali compresse tipo eraclit, faesite, pregipan, eterig esimili per pareti e 005 Per una superficie complessiva di almeno m <sup>2</sup> 1 q.c.p	m <sup>2</sup>	988,38	24,07	23.790,31
				988,38		
				988,38		
52	01.P09.B07	Pannelli in lana di roccia per isolamenti termoacustici di densita' di 40 kg/m <sup>3</sup> e lamda pari a 0,035 W/mK; trattata con 025 spessore mm 120 q.c.p PIANO AMMEZZATO (6.80+4.50+6.80+4.50+3.50+3.50+2.50+2.50+2.00+4.00+0.50) *3.80	m <sup>2</sup>	156,18		

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
		PIANO TERRA (4.50+4.50+6.50+6.50+4.00+6.00+1.60+3.00+2.00+2.00+5.00+3.00)*3.80	m <sup>2</sup>	184,68		
		PIANO PRIMO (10.00+7.00+5.00+1.00+3.00+0.50+2.80+5.00+2.50+5.00+7.00+8.00)*3.80	m <sup>2</sup>	215,84		
		PIANO SECONDO (10.00+7.00+5.00+1.00+3.00+0.50+2.80+5.00+2.50+5.00+7.00+8.00)*3.80	m <sup>2</sup>	215,84		
		PIANO TERZO (10.00+7.00+5.00+1.00+3.00+0.50+2.80+5.00+2.50+5.00+7.00+8.00)*3.80	m <sup>2</sup>	215,84		
				988,38	10,39	10.269,27
53	01.A09.G50	Posa in opera di materiali per isolamento termico (lana di vetro o di roccia, polistirolo, poliuretano, materiali				
	010	Per superfici verticali o simili q.c.p	m <sup>2</sup>	988,38		
				988,38	9,55	9.439,03
54	03.A07.A01	Realizzazione di isolamento termico a cappotto con lastre di qualsiasi dimensione e spessore, compreso il carico, lo				
	005	Su superfici esterne verticali q.c.p	m <sup>2</sup>	988,38		
				988,38	41,63	41.146,26
<b>Totale TRAMEZZE E MURATURE INTERNE - M6*</b>						<b>105.934,57</b>
<b>TRAMEZZE E MURATURE INTERNE - M8</b>						
55	01.A06.A20	Tramezzi in mattoni legati con malta cementizia				
	045	In mattoni forati dello spessore di cm 12 e per una superficie complessiva di almeno m <sup>2</sup> 1				
		PIANO TERRA (5.25+5.25+1.26*6+7.50*2)*3.80	m <sup>2</sup>	125,63		
		PIANO PRIMO (5.70+2.50+1.50+7.25+7.00+1.25*4+7.00+1.25*3)*3.80	m <sup>2</sup>	150,86		
		PIANO SECONDO (5.70+2.50+1.50+7.25+7.00+1.25*4+7.00+1.25*3)*3.80	m <sup>2</sup>	150,86		
		PIANO TERZO (5.70+2.50+1.50+7.25+7.00+1.25*4+7.00+1.25*3)*3.80	m <sup>2</sup>	150,86		
				578,21	44,18	25.545,32
56	NP_ED_06	RINZAFFO PREMISCELATO q.c.p	m <sup>2</sup>	578,21		
				578,21	9,01	5.209,67
<b>Totale TRAMEZZE E MURATURE INTERNE - M8</b>						<b>30.754,99</b>
<b>TRAMEZZE E MURATURE INTERNE - M15</b>						
57	01.P09.E60	Lastre piene in gesso protetto per intonaco a secco, rivestimenti o pareti divisorie componibili su strutture				
	015	dello spessore di mm 15				
		PIANO PRIMO 2*(2.50+4.50+4.50+7.50+4.30+2.05+2.00+7.50+3.00+10.50+3.00+2.50+20.00+7.50)*3.80	m <sup>2</sup>	618,26		
		2*(7.50+3.80+3.00+2.40+3.00+10.50+2.50+3.70+3.70+6.50)*3.80	m <sup>2</sup>	354,16		
		PIANO SECONDO 2*(2.50+4.50+4.50+7.50+4.30+2.05+2.00+7.50+3.00+10.50+3.00+2.50+20.00+7.50)*3.80	m <sup>2</sup>	618,26		
		2*(7.50+3.80+3.00+2.40+3.00+10.50+2.50+3.70+3.70+6.50)*3.80	m <sup>2</sup>	354,16		
		PIANO TERZO 2*(2.50+4.50+4.50+7.50+4.30+2.05+2.00+7.50+3.00+10.50+3.00+2.50+20.00+7.50)*3.80	m <sup>2</sup>	618,26		

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
58	01.A06.C40	2*(7.50+3.80+3.00+2.40+3.00+10.50+2.50+3.70+3.70+6.50)*3.80	m²	354,16	4,14	12.077,46
				2917,26		
58	01.A06.C40	Posa in opera di lastre in fibre vegetali compresse tipo eraclit, faesite, pregipan, eterig esimili per pareti e	m²	1458,63	24,07	35.109,22
				1458,63		
59	01.P09.B07	Pannelli in lana di roccia per isolamenti termoacustici di densità di 40 kg/m³ e lamda pari a 0,035 W/mK; trattata con spessore mm 100	m²	309,13	6,55	9.554,03
				177,08		
59	01.P09.B07	PIANO PRIMO (2.50+4.50+4.50+7.50+4.30+2.05+2.00+7.50+3.00+10.50+3.00+2.50+20.00+7.50)*3.80	m²	309,13	6,55	9.554,03
				177,08		
59	01.P09.B07	PIANO SECONDO (2.50+4.50+4.50+7.50+4.30+2.05+2.00+7.50+3.00+10.50+3.00+2.50+20.00+7.50)*3.80	m²	309,13	6,55	9.554,03
				177,08		
59	01.P09.B07	PIANO TERZO (2.50+4.50+4.50+7.50+4.30+2.05+2.00+7.50+3.00+10.50+3.00+2.50+20.00+7.50)*3.80	m²	309,13	6,55	9.554,03
				177,08		
60	01.A09.G50	Posa in opera di materiali per isolamento termico (lana di vetro o di roccia, polistirolo, poliuretano, materiali	m²	1458,64	9,55	13.930,01
				1458,64		
61	01.P09.F40	Profili in lamierino zincato per pareti divisorie prefabbricate in lastre di gesso protetto	m	4375,89	1,44	6.301,28
				4375,89		
62	01.P09.E60	Lastre piene in gesso protetto per intonaco a secco, rivestimenti o pareti divisorie componibili su strutture	m²	618,26	4,14	12.077,46
				354,16		
62	01.P09.E60	PIANO SECONDO (2.50+4.50+4.50+7.50+4.30+2.05+2.00+7.50+3.00+10.50+3.00+2.50+20.00+7.50)*3.80	m²	618,26	4,14	12.077,46
				354,16		
62	01.P09.E60	PIANO TERZO (2.50+4.50+4.50+7.50+4.30+2.05+2.00+7.50+3.00+10.50+3.00+2.50+20.00+7.50)*3.80	m²	618,26	4,14	12.077,46
				354,16		
63	01.A06.C40	Posa in opera di lastre in fibre vegetali compresse tipo eraclit, faesite, pregipan, eterig esimili per pareti e	m²	2917,26	4,14	12.077,46
				2917,26		

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
64	01.A10.C30	005 Per una superficie complessiva di almeno m <sup>2</sup> 1 q.c.p 2917.26/2	m <sup>2</sup>	1458,63	24,07	35.109,22
				1458,63		
64	01.A10.C30	005 Rasatura con scagliola e additivi su tramezze inlatero gesso Per una superficie complessiva di almeno m <sup>2</sup> 1 q.c.p 1458.63*2	m <sup>2</sup>	2917,26	4,84	14.119,54
				2917,26		
<b>Totale TRAMEZZE E MURATURE INTERNE - M15</b>						<b>138.278,22</b>
<b>TRAMEZZE E MURATURE INTERNE - M16</b>						
65	01.P09.E60	015 Lastre piene in gesso protetto per intonaco a secco, rivestimenti o pareti divisorie componibili su strutture dello spessore di mm 15 PIANO PRIMO 2*(7.20+4.50+1.50+2.50+4.00+1.80+1.00+4.80+2.00)*3.80 PIANO SECONDO 2*(7.20+4.50+1.50+2.50+4.00+1.80+1.00+4.80+2.00)*3.80 PIANO TERZO 2*(7.20+4.50+1.50+2.50+4.00+1.80+1.00+4.80+2.00)*3.80	m <sup>2</sup>	222,68	4,14	2.765,69
			m <sup>2</sup>	222,68		
			m <sup>2</sup>	222,68		
				668,04		
66	01.P09.F40	005 Profili in lamierino zincato per pareti divisorie prefabbricate in lastre di gesso protetto spessore mm 0,6 incidenza 3 ml/mq q.c.p 334.02*3	m	1002,06	1,44	1.442,97
				1002,06		
67	01.A06.C40	005 Posa in opera di lastre in fibre vegetali compresse tipo eraclit, faesite, pregipan, eterig esimili per pareti e Per una superficie complessiva di almeno m <sup>2</sup> 1 q.c.p 668.04/2	m <sup>2</sup>	334,02	24,07	8.039,86
				334,02		
68	01.A10.C30	005 Rasatura con scagliola e additivi su tramezze inlatero gesso Per una superficie complessiva di almeno m <sup>2</sup> 1 q.c.p	m <sup>2</sup>	334,02	4,84	1.616,66
				334,02		
<b>Totale TRAMEZZE E MURATURE INTERNE - M16</b>						<b>13.865,18</b>
<b>CANNE FUMARIE FILTRI</b>						
69	01.P05.E00	035 Canna fumaria formata da elementi autoportanti composti da camicia esterna in calcestruzzo leggero vibrocompresso e da diametro interno del refrattario cm 35 CANNE FILTRI 26.00*2 26.00*2 DEVIATORI 4*1.00*2	m	52,00	105,56	11.822,72
			m	52,00		
			m	8,00		
				112,00		
70	01.P05.E05	005 Piastra di chiusura (camino),per canna fumaria in elementi autoportanti conformi ai requisiti richiesti dalla legge diametro interno del refrattario cm 12 4*2	cad	8,00	13,40	107,20
71	01.A08.B13	Posa in opera di canna fumaria formata da elementi autoportanti a doppia parete in calcestruzzo leggero vibrocompresso				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
	010	Per sezioni interne da cm² 1201 a cm² 3000 Q.C.P	m	112,00		
				112,00	22,79	2.552,48
		<b>Totale CANNE FUMARIE FILTRI</b>				<b>14.482,40</b>
		<b>SOTTOFONDI - PIANO INTERRATO - S5 - S5.2</b>				
72	02.P75.R30	Lisciatura dei piani di posa con materiale autolivellante ad indurimento rapido, a base di cemento e resine ( fino ad				
	010	...				
		q.c.p. pavimento piastrelle	m²	136,86		
		q.c.p. pavimento scale	m²	102,78		
		q.c.p. pavimento pietra	m²	512,00		
				751,64	11,28	8.478,50
73	01.A11.A40	Sottofondo per pavimenti di spessore fino a cm 15				
	005	Formato con calcestruzzo cementizio avente resi-stenza caratteristica di kg/cm² di 150, per ogni cm di spessore e per su				
		q.c.p. pavimento piastrelle 136.86*6	m²	821,16		
		q.c.p. pavimento scale 102.78*6	m²	616,68		
		q.c.p. pavimento pietra 512.00*6	m²	3072,00		
				4509,84	3,29	14.837,37
74	01.P09.A12	Pannello in polistirene espanso sintetizzato (EPS), esenti da CFC o HCFC, resistenza a compressione pari a 120 kpa e				
	030	spessore 100 mm SPESSORE 10CM				
		q.c.p. pavimento piastrelle	m²	136,86		
		q.c.p. pavimento scale	m²	102,78		
		q.c.p. pavimento pietra	m²	512,00		
				751,64	7,33	5.509,52
75	01.A09.G50	Posa in opera di materiali per isolamento termico (lana di vetro o di roccia, polistirolo, poliuretano, materiali				
	005	Per superfici in piano e simili				
		q.c.p	m²	751,64		
				751,64	6,13	4.607,55
76	01.A11.A50	Realizzazione di soletta areata con casseri a perdere modulari in polipropilene riciclato (igloo) comprensiva di				
	025	per l'impiego di casseri modulari (Igloo) con altezze oltre i 40 cm e fino a 50 cm				
		q.c.p. pavimento piastrelle	m²	136,86		
		q.c.p. pavimento scale	m²	102,78		
		q.c.p. pavimento pietra	m²	512,00		
				751,64	68,02	51.126,55
		<b>Totale SOTTOFONDI - PIANO INTERRATO - S5 - S5.2</b>				<b>84.559,49</b>
		<b>SOTTOFONDI - PIANO INTERRATO - S8</b>				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
77	01.A04.B18 060	Calcestruzzo preconfezionato per uso non strutturale alleggerito con polistitolo, in classe di consistenza S4. Massa volumica 1400 kg/m <sup>3</sup> q.c.p. pavimento autorimessa 1775.00*0.20	m <sup>3</sup>	355,000 355,000	102,57	36.412,35
78	01.A04.C30 015	Getto in opera di calcestruzzo cementizio preconfezionato eseguito con pompa compreso il nolodella stessa In strutture armate q.c.p	m <sup>3</sup>	355,000 355,000	24,56	8.718,80
79	01.A04.F70 010	Rete metallica elettrosaldata in acciaio B450A e B450C per armature di calcestruzzo cementizio, lavaorata e tagliata a In tondino da 4 a 12 mm di diametro peso rete elettrosaldata 150x150 x 8 dm - 5.300 kg/mq q.c.p. 1775.00*5.300 sovrapposizione 10% q.c.p 9407.500*0.10	kg kg	9407,500 940,750 10348,250	1,32	13.659,69
80	01.P28.A15 025	Geotessile non tessuto a filo continuo al 100% di propilene coesionato a caldo senza l'impiego di collanti o resine da g/m <sup>2</sup> 230 autorimessa	m <sup>2</sup>	1775,00 1775,00	1,34	2.378,50
81	01.A21.G55 005	Posa di geotessile su terreni e manufatti già predisposti quali scarpate livellate, muri di sostegno etc.; In fibra di poliestere o simile q.c.p	m <sup>2</sup>	1775,00 1775,00	2,14	3.798,50
82	01.A11.A10 005	Formazione di drenaggi o vespai a ridosso di murature con l'utilizzo di ciottoli forniti dalla ditta, per quantitativi Eseguito a macchina, compresa l'assistenza di un operaio autorimessa 1775.00*0.40	m <sup>3</sup>	710,000 710,000	32,62	23.160,20
<b>Totale SOTTOFONDI - PIANO INTERRATO - S8</b>						<b>88.128,04</b>
<b>SOTTOFONDI - PIANO INTERRATO - S5.1</b>						
83	01.A04.B18 060	Calcestruzzo preconfezionato per uso non strutturale alleggerito con polistitolo, in classe di consistenza S4. Massa volumica 1400 kg/m <sup>3</sup> q.c.p 675.88*0.06	m <sup>3</sup>	40,553 40,553	102,57	4.159,52
84	01.A04.C30 015	Getto in opera di calcestruzzo cementizio preconfezionato eseguito con pompa compreso il nolodella stessa In strutture armate q.c.p	m <sup>3</sup>	40,553 40,553	24,56	995,98
85	01.A11.A50 025	Realizzazione di soletta areata con casseri a perdere modulari in polipropilene riciclato (igloo) comprensiva di per l'impiego di casseri modulari (Igloo) con altezze oltre i 40				



Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
		cm e fino a 50 cm q.c.p. pavimento resina	m <sup>2</sup>	2450,88		
		a dedurre autorimessa	m <sup>2</sup>	-1775,00		
				675,88	68,02	45.973,36
		<b>Totale SOTTOFONDI - PIANO INTERRATO - S5.1</b>				<b>51.128,86</b>
		<b>PAVIMENTI E RIVESTIMENTI - PIANO INTERRATO</b>				
86	01.P07.B45	Provvista di piastrelle per pavimenti e rivestimenti in gres ceramico fine porcellanato, ottenuto da impasto di argille				
	005	Nei formati 20X20 - 30X30 - 40X40				
		PAVIMENTI				
		disimpegno	m <sup>2</sup>	37,62		
		1.50*9.25+1.50*5.75+7.20*2.10				
		sporzionamento	m <sup>2</sup>	17,92		
		3.20*5.60				
		servizio cucina	m <sup>2</sup>	2,56		
		1.65*1.55				
		w.c	m <sup>2</sup>	1,68		
		1.20*1.40				
		deposito	m <sup>2</sup>	7,35		
		5.70+1.65				
		spogliatoio	m <sup>2</sup>	8,38		
		2.50*3.35				
		servizio	m <sup>2</sup>	3,77		
		2.90*1.30				
		w.c	m <sup>2</sup>	1,35		
		1.35*1.00				
		doccia	m <sup>2</sup>	1,30		
		1.30*1.00				
		spogliatoio	m <sup>2</sup>	6,13		
		2.50*2.45				
		servizio	m <sup>2</sup>	3,77		
		2.90*1.30				
		w.c	m <sup>2</sup>	1,35		
		1.35*1.00				
		doccia	m <sup>2</sup>	1,30		
		1.30*1.00				
		disimpegno cella frigo	m <sup>2</sup>	3,83		
		2.55*1.50				
		deposito	m <sup>2</sup>	8,27		
		2.90*2.85				
		disimpegno	m <sup>2</sup>	4,20		
		2.10*2.00				
		servizi	m <sup>2</sup>	5,45		
		3.30*1.65				
		w.c	m <sup>2</sup>	1,20		
		1.20*1.00				
		w.c	m <sup>2</sup>	1,20		
		1.20*1.00				
		w.c	m <sup>2</sup>	1,20		
		1.20*1.00				
		disimpegno	m <sup>2</sup>	4,20		
		2.10*2.00				
		servizio h	m <sup>2</sup>	3,78		
		2.10*1.80				
		servizi	m <sup>2</sup>	5,45		
		3.30*1.65				
		w.c	m <sup>2</sup>	1,20		
		1.20*1.00				
		w.c	m <sup>2</sup>	1,20		
		1.20*1.00				
		w.c	m <sup>2</sup>	1,20		
		1.20*1.00				
				136,86	24,28	3.322,96
87	01.A12.B75	Posa in opera di pavimento o rivestimento eseguito in piastrelle di gres ceramico fine porcellanato, anche con fascia				
	005	Per una superficie di almeno m <sup>2</sup> 0,20				
		q.c.p				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
			m <sup>2</sup>	136,86	29,44	4.029,16
				136,86		
88	01.P11.B10	Piastrelle di ceramica smaltate (cottoforte) compresi pezzi speciali				
	010	Dimensioni cm 20x20 decorate. RIVESTIMENTI disimpegno (1.50+9.25+1.50+5.75+7.20+2.10)*2*2.10	m <sup>2</sup>	114,66		
		sporzionamento (3.20+5.60)*2*2.10	m <sup>2</sup>	36,96		
		servizio cucina (1.65+1.55)*2*2.10	m <sup>2</sup>	13,44		
		w.c (1.20+1.40)*2*2.10	m <sup>2</sup>	10,92		
		deposito (5.70+1.65)*2*2.10	m <sup>2</sup>	30,87		
		spogliatoio (2.50+3.35)*2*2.10	m <sup>2</sup>	24,57		
		servizio (2.90+1.30)*2*2.10	m <sup>2</sup>	17,64		
		w.c (1.35+1.00)*2*2.10	m <sup>2</sup>	9,87		
		doccia (1.30+1.00)*2*2.10	m <sup>2</sup>	9,66		
		spogliatoio (2.50+2.45)*2*2.10	m <sup>2</sup>	20,79		
		servizio (2.90+1.30)*2*2.10	m <sup>2</sup>	17,64		
		w.c (1.35+1.00)*2*2.10	m <sup>2</sup>	9,87		
		doccia (1.30+1.00)*2*2.10	m <sup>2</sup>	9,66		
		disimpegno cella frigo (2.55+1.50)*2*2.10	m <sup>2</sup>	17,01		
		deposito (2.90+2.85)*2*2.10	m <sup>2</sup>	24,15		
		disimpegno (2.10+2.00)*2*2.10	m <sup>2</sup>	17,22		
		servizi (3.30+1.65)*2*2.10	m <sup>2</sup>	20,79		
		w.c (1.20+1.00)*2*2.10	m <sup>2</sup>	9,24		
		w.c (1.20+1.00)*2*2.10	m <sup>2</sup>	9,24		
		w.c (1.20+1.00)*2*2.10	m <sup>2</sup>	9,24		
		disimpegno (2.10+2.00)*2*2.10	m <sup>2</sup>	17,22		
		servizio h (2.10+1.80)*2*2.10	m <sup>2</sup>	16,38		
		servizi (3.30+1.65)*2*2.10	m <sup>2</sup>	20,79		
		w.c (1.20+1.00)*2*2.10	m <sup>2</sup>	9,24		
		w.c (1.20+1.00)*2*2.10	m <sup>2</sup>	9,24		
		w.c (1.20+1.00)*2*2.10	m <sup>2</sup>	9,24		
		a dedurre porte 0.70*13*2*2.10	m <sup>2</sup>	-38,22		
		0.80*1*2*2.10	m <sup>2</sup>	-3,36		
		0.90*10*2.10	m <sup>2</sup>	-18,90		
				455,07	10,80	4.914,76
89	01.A12.B75	Posa in opera di pavimento o rivestimento eseguito in piastrelle di gres ceramico fine porcellanato, anche con fascia				
	005	Per una superficie di almeno m <sup>2</sup> 0,20 q.c.p	m <sup>2</sup>	455,07		
				455,07	29,44	13.397,26

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
90	01.P07.B48	Provvista di zoccolino battiscopa in gres ceramico fine porcellanato, ottenuto da impasto di argille nobili, di tipo				
	005	Nel formato 10x20 ZOCOLINO SGUSCIATO disimpegno (1.50+9.25+1.50+5.75+7.20+2.10)*2	m	54,60		
		sporzionamento (3.20+5.60)*2	m	17,60		
		servizio cucina (1.65+1.55)*2	m	6,40		
		w.c (1.20+1.40)*2	m	5,20		
		deposito (5.70+1.65)*2	m	14,70		
		spogliatoio (2.50+3.35)*2	m	11,70		
		servizio (2.90+1.30)*2	m	8,40		
		w.c (1.35+1.00)*2	m	4,70		
		doccia (1.30+1.00)*2	m	4,60		
		spogliatoio (2.50+2.45)*2	m	9,90		
		servizio (2.90+1.30)*2	m	8,40		
		w.c (1.35+1.00)*2	m	4,70		
		doccia (1.30+1.00)*2	m	4,60		
		disimpegno cella frigo (2.55+1.50)*2	m	8,10		
		deposito (2.90+2.85)*2	m	11,50		
		disimpegno (2.10+2.00)*2	m	8,20		
		servizi (3.30+1.65)*2	m	9,90		
		w.c (1.20+1.00)*2	m	4,40		
		w.c (1.20+1.00)*2	m	4,40		
		w.c (1.20+1.00)*2	m	4,40		
		disimpegno (2.10+2.00)*2	m	8,20		
		servizio h (2.10+1.80)*2	m	7,80		
		servizi (3.30+1.65)*2	m	9,90		
		w.c (1.20+1.00)*2	m	4,40		
		w.c (1.20+1.00)*2	m	4,40		
		w.c (1.20+1.00)*2	m	4,40		
		a dedurre porte 0.70*13*2	m	-18,20		
		0.80*1*2	m	-1,60		
		0.90*10	m	-9,00		
				216,70	9,32	2.019,64
91	02.P70.Q10	Posa in opera di zoccolino in ceramica, cotto, klinker o similari di altezza cm 8-10				
	010	...				
		q.c.p	m	216,70		
				216,70	8,99	1.948,13

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO		
92	02.P65.P05 010	Pavimento in battuto di cemento, lisciato e bocciardato (spessore cm 10) con cls Resistenza caratteristica 150,						
		...						
		RIDUZIONE PER MINOR SPESSORE rampa carraia 6.05*7.85*0.70	m²	33,24				
		filtro 3.00*7.10*0.70	m²	14,91				
		parcheggio 1775*0.70	m²	1242,50				
		locale pompe 3.25*3.25*0.70	m²	7,39				
		locale pompe 3.25*3.05*0.70	m²	6,94				
		distributivo interno 119.45*0.70	m²	83,62				
		accesso da intercapedine 71.75*0.70	m²	50,23				
		gruppo elettrogeno 6.05*4.00*0.70	m²	16,94				
		consegna energia 4.00*3.96*0.70	m²	11,09				
		locale misure 4.00*3.50*0.70	m²	9,80				
		locale TD/TF 4.00*4.45	m²	17,80				
		cabina 7.05*12.40*0.70	m²	61,19				
		ups 7.25*6.05*0.70	m²	30,70				
		teleriscaldamento (14.75*6.05+7.25*6.30)*0.70	m²	94,44				
		frigo e pompe 7.10*12.40*0.70	m²	61,63				
		uta 3.60*12.40*0.70	m²	31,25				
		disimpegno 2.40*12.40*0.70	m²	20,83				
		filtro 4.45*3.05*0.70	m²	9,50				
		locale tecnico 1.65*7.35*0.70	m²	8,49				
						1812,49	34,99	63.419,03
		93	01.A20.E80 005	Formazione di zoccolature o pareti, lisce od operate, previa preparazione del fondo, rasatura,scartavetratura, ecc,con				
				Con vernici resinoplastiche speciali tipo plasticcoat, leorm, ecc.				
				rampa carraia (6.05+7.85)*2*0.20	m²	5,56		
filtro (3.00+7.10)*2*0.20	m²			4,04				
parcheggio 196.45*0.20	m²			39,29				
23*0.60*0.60*0.20	m²			1,66				
10.00*2*0.20+2.00*2*0.20	m²			4,80				
locale pompe (3.25+3.25)*2*0.20	m²			2,60				
locale pompe (3.25+3.05)*2*0.20	m²			2,52				
distributivo interno 68.60*0.20	m²			13,72				
accesso da intercapedine 57.60*0.20	m²			11,52				
gruppo elettrogeno (6.05+4.00)*2*0.20	m²			4,02				
consegna energia (4.00+3.96)*2*0.20	m²			3,18				
locale misure (4.00+3.50)*2*0.20	m²			3,00				
locale TD/TF (4.00+4.45)*2*0.20	m²			3,38				
cabina								

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
		(7.05+12.40)*2*0.20	m <sup>2</sup>	7,78		
		ups	m <sup>2</sup>	5,32		
		(7.25+6.05)*2*0.20	m <sup>2</sup>	5,32		
		teleriscaldamento	m <sup>2</sup>	13,74		
		(14.75+6.05+7.25+6.30)*2*0.20	m <sup>2</sup>	13,74		
		frigo e pompe	m <sup>2</sup>	7,80		
		(7.10+12.40)*2*0.20	m <sup>2</sup>	7,80		
		uta	m <sup>2</sup>	6,40		
		(3.60+12.40)*2*0.20	m <sup>2</sup>	6,40		
		disimpegno	m <sup>2</sup>	5,92		
		(2.40+12.40)*2*0.20	m <sup>2</sup>	5,92		
		filtro	m <sup>2</sup>	3,00		
		(4.45+3.05)*2*0.20	m <sup>2</sup>	3,00		
		locale tecnico	m <sup>2</sup>	3,60		
		(1.65+7.35)*2*0.20	m <sup>2</sup>	3,60		
				152,85	8,59	1.312,98
94	01.P11.E55	Pavimento vinilico omogeneo a strato unico, marmorizzato, pressato e temperato, rispondente alle norme antincendio,				
	030	Spess mm 2 - piastre cm 60x60/120x60 - elettrocond.				
		pianerottolo scala	m <sup>2</sup>	30,88		
		3.50*2.95+3.00*6.85	m <sup>2</sup>	30,88		
		pianerottolo scala	m <sup>2</sup>	30,88		
		3.50*2.95+3.00*6.85	m <sup>2</sup>	30,88		
		pianerottoli intermedi	m <sup>2</sup>	26,78		
		5.25*2.55*2	m <sup>2</sup>	26,78		
		pianerottoli scala centrale	m <sup>2</sup>	6,48		
		1.80*1.80*2	m <sup>2</sup>	6,48		
				95,02	40,30	3.829,31
95	01.A12.E20	Posa in opera di pavimentazione in materiale vinil - omogeneo, di qualsiasi spessore				
	010	Fornito in piastrelloni di diversa dimensione q.c.p	m <sup>2</sup>	102,78		
		a dedurre zoccolino	m <sup>2</sup>	77,60		
		q.c.p	m <sup>2</sup>	77,60		
				180,38	17,17	3.097,12
96	01.P11.E80	Zoccolino vinilico a colori uniti o striati dello spessore fino a mm 1				
	010	Altezza cm 10				
		ZOCCOLINI				
		pianerottolo scala	m	25,60		
		(2.95+3.00+6.85)*2	m	25,60		
		pianerottolo scala	m	25,60		
		(2.95+3.00+6.85)*2	m	25,60		
		pianerottoli intermedi	m	20,70		
		(5.25+2.55+2.55)*2	m	20,70		
		rampe	m	21,60		
		3.60*2*2*1.5	m	21,60		
		a dedurre				
		rampe scala	m	-10,50		
		5.25*2	m	-10,50		
		porte ascensore	m	-3,00		
		1.50*2	m	-3,00		
		porte	m	-2,40		
		1.20*2	m	-2,40		
				77,60	3,43	266,17
97	01.A12.E40	Posa in opera di zoccolino in linoleum, di qualunque spessore				
	005	Altezza fino cm 10 - quantitativi di almeno m 0,5				
		pianerottolo scala	m	25,60		
		(2.95+3.00+6.85)*2	m	25,60		
		pianerottolo scala	m	25,60		
		(2.95+3.00+6.85)*2	m	25,60		
		pianerottoli intermedi	m	20,70		
		(5.25+2.55+2.55)*2	m	20,70		
		rampe	m	21,60		
		3.60*2*2*1.5	m	21,60		

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO	
98	01.P11.F20	a dedurre					
		rampe scala	m	-10,50			
		5.25*2					
		porte ascensore	m	-3,00			
		1.50*2					
		porte	m	-2,40			
		1.20*2					
					77,60	5,93	460,17
99	01.A12.E55	Gomma industriale per rivestimento gradini con pedata a bolli, toro a righe e alzata liscia					
		010 Colori vari - spessore mm 2.6					
		rampe scale	m	63,70			
		2.45*13*2					
		2.45*13*2	m	63,70			
		rampe scala centrale	m	39,60			
		1.80*22					
		1.80*25	m	45,00			
					212,00	13,80	2.925,60
100	01.A12.E55	Posa in opera di rivestimento per gradini					
		005 In profilati di gomma					
		rampe scale	m	63,70			
		2.45*13*2					
		2.45*13*2	m	63,70			
		rampe scala centrale	m	39,60			
		1.80*22					
		1.80*25	m	45,00			
					212,00	18,45	3.911,40
100	NP_ED_09	PIASTRELLE IN GRES FINE PORCELLANATO cm. 60x60					
		zona esposizione - ristoro	m <sup>2</sup>	352,00			
				352,00	58,60	20.627,20	
101	01.A12.B75	Posa in opera di pavimento o rivestimento eseguito in piastrelle di gres ceramico fine porcellanato, anche con fascia					
		005 Per una superficie di almeno m <sup>2</sup> 0,20					
		zona esposizione - ristoro	m <sup>2</sup>	352,00			
				352,00	29,44	10.362,88	
102	01.P07.B48	Provvista di zoccolino battiscopa in gres ceramico fine porcellanato, ottenuto da impasto di argille nobili, di tipo					
		005 Nel formato 10x20					
		ZOCCOLINO					
		zona esposizione - ristoro	m	112,10			
				112,10	9,32	1.044,77	
103	02.P70.Q10	Posa in opera di zoccolino in ceramica, cotto, klinker o similari di altezza cm 8-10					
		010 ...					
		q.c.p	m	112,10			
				112,10	8,99	1.007,78	
104	08.P03.C05	Fornitura e posa di pavimento in piastrelle antiacido (klinker) dimensioni cm 12 x 24,5 x 0,8 (spessore) per					
		005 ...					
		esterno	m <sup>2</sup>	160,00			
		maggiorazione per maggiori dimensioni					
		160.00*0.30	m <sup>2</sup>	48,00			
		maggiorazione per fridi					
160.00*0.10	m <sup>2</sup>	16,00					
				224,00	53,57	11.999,68	

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
105	08.P03.C10 005	Posa in opera di zoccolo, formato con piastrelle speciali in klinker, con gola di raccordo a becco di civetta. ... esterno	m	74,50 74,50	10,99	818,76
106	01.A18.B90 015	Opere in lamiera metallica liscia, ondulata, striata ed operata, anche montata su telaio, per sportelli, portine, In ferro zincato SCALA GRIGLIATA DI ACCESSO DI SERVIZIO DA MARCIAPIEDE pedate in acciaio zincato kg/cad 11.300 19*11.300 pianerottolo in acciaio zincato kg/cad 27.000 2*27.000 struttura in acciaio zincato	kg kg kg	214,700 54,000 300,000 568,700	9,19	5.226,35
107	01.A18.C00 005	Posa in opera di manufatti in lamiera metallica. Serramenti in ferro di tipo industriale, cancelli, cancellate, inferriate, ringhiere e simili q.c.p	kg	568,700 568,700	1,62	921,29
<b>Totale PAVIMENTI E RIVESTIMENTI - PIANO INTERRATO</b>						<b>160.862,40</b>
<b>SOTTOFONDI - PIANO TERRA - S2.1</b>						
108	01.A11.A40 005	Sottofondo per pavimenti di spessore fino a cm 15 Formato con calcestruzzo cementizio avente resi-stenza caratteristica di kg/cm <sup>2</sup> di 150, per ogni cm di spessore e per su q.c.p. pavimento piastrelle 75.23*8 q.c.p. pavimento resina 541.80*8 q.c.p. pavimento scale 102.78*8 q.c.p. pavimento pietra (21.36+3.12+21.45+300.00)*8 q.c.p. auditorium 13.10*14.20*8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	601,84 4334,40 822,24 2767,44 1488,16 10014,08	3,29	32.946,32
109	01.A04.F70 010	Rete metallica elettrosaldata in acciaio B450A e B450C per armature di calcestruzzo cementizio, lavaorata e tagliata a In tondino da 4 a 12 mm di diametro peso rete elettrosaldata 150x150 x 8 dm - 5.300 kg/mq q.c.p. pavimento piastrelle 75.23*5.300 q.c.p. pavimento resina 541.80*5.300 q.c.p. pavimento scale 102.78*5.300 q.c.p. pavimento pietra (21.36+3.12+21.45+300.00)*5.300 q.c.p. auditorium 13.10*14.20*5.300 sovrapposizione 10% q.c.p. 6634.328*0.10	kg kg kg kg kg kg	398,719 2871,540 544,734 1833,429 985,906 663,433 7297,761	1,32	9.633,04
110	01.A04.B18 060	Calcestruzzo preconfezionato per uso non strutturale alleggerito con polistirolo, in classe di consistenza S4. Massa volumica 1400 kg/m <sup>3</sup>				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
		q.c.p. pavimento piastrelle 75.23*0.06	m <sup>3</sup>	4,514	102,57	7.703,62
		q.c.p. pavimento resina 541.80*0.06	m <sup>3</sup>	32,508		
		q.c.p. pavimento scale 102.78*0.06	m <sup>3</sup>	6,167		
		q.c.p. pavimento pietra (21.36+3.12+21.45+300.00)*0.06	m <sup>3</sup>	20,756		
		q.c.p. auditorium 13.10*14.20*0.06	m <sup>3</sup>	11,161		
				75,106		
111	01.A04.C30	Getto in opera di calcestruzzo cementizio preconfezionato eseguito con pompa compreso il nolodella stessa				
	015	In strutture armate q.c.p.	m <sup>3</sup>	75,106	24,56	1.844,60
				75,106		
112	01.P09.A55	Pannelli in polistirene espanso estruso (XPS) con o senza pelle, resistenza a compressione pari a 300 kpa (secondo la				
	010	spessore 100 mm spessore 10cm q.c.p. pavimento piastrelle	m <sup>2</sup>	75,23	13,67	17.111,56
		q.c.p. pavimento resina	m <sup>2</sup>	541,80		
		q.c.p. pavimento scale	m <sup>2</sup>	102,78		
		q.c.p. pavimento pietra (21.36+3.12+21.45+300.00)	m <sup>2</sup>	345,93		
		q.c.p. auditorium 13.10*14.20	m <sup>2</sup>	186,02		
				1251,76		
113	01.A09.G50	Posa in opera di materiali per isolamento termico (lana di vetro o di roccia, polistirolo, poliuretano, materiali				
	005	Per superfici in piano e simili q.c.p	m <sup>2</sup>	1251,76	6,13	7.673,29
				1251,76		
<b>Totale SOTTOFONDI - PIANO TERRA - S2.1</b>						<b>76.912,43</b>
<b>PAVIMENTI E RIVESTIMENTI - PIANO TERRA</b>						
114	01.P07.B45	Provvista di piastrelle per pavimenti e rivestimenti in gres ceramico fine porcellanato, ottenuto da impasto di argille				
	005	Nei formati 20X20 - 30X30 - 40X40 PAVIMENTI disimpegno 2.10*3.10+3.45*1.40	m <sup>2</sup>	11,34		
		serivizio h 1.90*1.95	m <sup>2</sup>	3,71		
		spogliatoio 2.00*3.35+2.35*2.70+0.15*1.00	m <sup>2</sup>	13,20		
		w.c 1.00*1.20	m <sup>2</sup>	1,20		
		w.c 1.00*1.20	m <sup>2</sup>	1,20		
		w.c 1.00*1.20	m <sup>2</sup>	1,20		
		doccia 1.60*1.00	m <sup>2</sup>	1,60		
		spogliatoio 2.25*2.05+2.00*2.10	m <sup>2</sup>	8,81		
		w.c 1.00*1.70	m <sup>2</sup>	1,70		
		w.c 1.00*1.70	m <sup>2</sup>	1,70		
		doccia				



Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
		1.10*1.70	m <sup>2</sup>	1,87		
		disimpegno				
		2.00*1.95	m <sup>2</sup>	3,90		
		servizio h				
		1.95*1.80	m <sup>2</sup>	3,51		
		servizi				
		3.30*1.45	m <sup>2</sup>	4,79		
		w.c				
		1.20*1.00	m <sup>2</sup>	1,20		
		w.c				
		1.20*1.00	m <sup>2</sup>	1,20		
		w.c				
		1.20*1.00	m <sup>2</sup>	1,20		
		disimpegno				
		1.80*1.95	m <sup>2</sup>	3,51		
		servizi				
		3.30*1.45	m <sup>2</sup>	4,79		
		w.c				
		1.20*1.00	m <sup>2</sup>	1,20		
		w.c				
		1.20*1.00	m <sup>2</sup>	1,20		
		w.c				
		1.20*1.00	m <sup>2</sup>	1,20		
				75,23	24,28	1.826,58
115	01.A12.B75	Posa in opera di pavimento o rivestimento eseguito in piastrelle di gres ceramico fine porcellanato, anche con fascia				
	005	Per una superficie di almeno m <sup>2</sup> 0,20 q.c.p	m <sup>2</sup>	75,23		
				75,23	29,44	2.214,77
116	01.P11.B10	Piastrelle di ceramica smaltate (cottoforte) compresi pezzi speciali				
	010	Dimensioni cm 20x20 decorate. RIVESTIMENTI				
		disimpegno				
		(2.10+3.10+3.45+1.40)*2*2.10	m <sup>2</sup>	42,21		
		servizio h				
		(1.90+1.95)*2*2.10	m <sup>2</sup>	16,17		
		spogliatoio				
		(2.00+3.35+2.35+2.70+0.15+1.00)*2*2.10	m <sup>2</sup>	48,51		
		w.c				
		(1.00+1.20)*2*2.10	m <sup>2</sup>	9,24		
		w.c				
		(1.00+1.20)*2*2.10	m <sup>2</sup>	9,24		
		w.c				
		(1.00+1.20)*2*2.10	m <sup>2</sup>	9,24		
		doccia				
		(1.60+1.00)*2*2.10	m <sup>2</sup>	10,92		
		spogliatoio				
		(2.25+2.05+2.10)*2*2.10	m <sup>2</sup>	26,88		
		w.c				
		(1.00+1.70)*2*2.10	m <sup>2</sup>	11,34		
		w.c				
		(1.00+1.70)*2*2.10	m <sup>2</sup>	11,34		
		doccia				
		(1.10+1.70)*2*2.10	m <sup>2</sup>	11,76		
		disimpegno				
		(2.00+1.95)*2*2.10	m <sup>2</sup>	16,59		
		servizio h				
		(1.95+1.80)*2*2.10	m <sup>2</sup>	15,75		
		servizi				
		(3.30+1.45)*2*2.10	m <sup>2</sup>	19,95		
		w.c				
		(1.20+1.00)*2*2.10	m <sup>2</sup>	9,24		
		w.c				
		(1.20+1.00)*2*2.10	m <sup>2</sup>	9,24		
		w.c				
		(1.20+1.00)*2*2.10	m <sup>2</sup>	9,24		
		disimpegno				
		(1.80+1.95)*2*2.10	m <sup>2</sup>	15,75		

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
		servizi (3.30+1.45)*2	m <sup>2</sup>	9,50		
		w.c (1.20+1.00)*2*2.10	m <sup>2</sup>	9,24		
		w.c (1.20+1.00)*2*2.10	m <sup>2</sup>	9,24		
		w.c (1.20+1.00)*2*2.10	m <sup>2</sup>	9,24		
		a dedurre porte 0.70*13*2*2.10	m <sup>2</sup>	-38,22		
		0.80*1*2*2.10	m <sup>2</sup>	-3,36		
		0.90*6*2.10	m <sup>2</sup>	-11,34		
				286,91	10,80	3.098,63
117	01.A12.B75	Posa in opera di pavimento o rivestimento eseguito in piastrelle di gres ceramico fine porcellanato, anche con fascia				
	005	Per una superficie di almeno m <sup>2</sup> 0,20 q.c.p	m <sup>2</sup>	286,91		
				286,91	29,44	8.446,63
118	01.P07.B48	Provvista di zoccolino battiscopa in gres ceramico fine porcellanato, ottenuto da impasto di argille nobili, di tipo				
	005	Nel formato 10x20 ZOCOLINO SGUSCIATO disimpegno	m	20,10		
		(2.10+3.10+3.45+1.40)*2				
		servizio h	m	7,70		
		(1.90+1.95)*2				
		spogliatoio	m	23,10		
		(2.00+3.35+2.35+2.70+0.15+1.00)*2				
		w.c	m	4,40		
		(1.00+1.20)*2				
		w.c	m	4,40		
		(1.00+1.20)*2				
		w.c	m	4,40		
		(1.00+1.20)*2				
		doccia	m	5,20		
		(1.60+1.00)*2				
		spogliatoio	m	12,80		
		(2.25+2.05+2.10)*2				
		w.c	m	5,40		
		(1.00+1.70)*2				
		w.c	m	5,40		
		(1.00+1.70)*2				
		w.c	m	5,40		
		(1.00+1.70)*2				
		doccia	m	5,60		
		(1.10+1.70)*2				
		disimpegno	m	7,90		
		(2.00+1.95)*2				
		servizio h	m	7,50		
		(1.95+1.80)*2				
		servizi	m	9,50		
		(3.30+1.45)*2				
		w.c	m	4,40		
		(1.20+1.00)*2				
		w.c	m	4,40		
		(1.20+1.00)*2				
		w.c	m	4,40		
		(1.20+1.00)*2				
		disimpegno	m	7,50		
		(1.80+1.95)*2				
		servizi	m	9,50		
		(3.30+1.45)*2				
		w.c	m	4,40		
		(1.20+1.00)*2				
		w.c	m	4,40		
		(1.20+1.00)*2				
		w.c	m	4,40		
		(1.20+1.00)*2				
		a dedurre porte	m	-18,20		
		0.70*13*2				
		0.80*1*2	m	-1,60		

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
119	02.P70.Q10 010	Posa in opera di zoccolino in ceramica, cotto, klinker o similari di altezza cm 8-10 ... q.c.p	m	-5,40	9,32	1.319,71
				141,60		
120	NP_ED_09	PIASTRELLE IN GRES FINE PORCELLANATO cm. 60x60 filtro 4.45*4.80 filtro 1.60*1.95 deposito 1.95*11.00 spazio espositivo	m	141,60	8,99	1.272,98
				141,60		
121	01.A12.B75 005	Posa in opera di pavimento o rivestimento eseguito in piastrelle di gres ceramico fine porcellanato, anche con fascia Per una superficie di almeno m <sup>2</sup> 0,20 q.c.p  a dedurre zoccolino q.c.p 124.00*0.10	m <sup>2</sup>	21,36	58,60	20.271,50
				3,12		
122	01.P07.B48 005	Provvista di zoccolino battiscopa in gres ceramico fine porcellanato, ottenuto da impasto di argille nobili, di tipo Nel formato 10x20 filtro (4.45+4.80)*2 filtro (1.60+1.95)*2 deposito (1.95+11.00)*2 spazio espositivo  a dedurre porte 1.20*6*2 0.90*2*2	m <sup>2</sup>	21,45	29,44	10.184,18
				300,00		
123	02.P70.Q10 010	Posa in opera di zoccolino in ceramica, cotto, klinker o similari di altezza cm 8-10 ... filtro (4.45+4.80)*2 filtro (1.60+1.95)*2 deposito (1.95+11.00)*2 spazio espositivo  a dedurre porte 1.20*6*2 0.90*2*2	m <sup>2</sup>	345,93	9,32	1.155,68
				-12,40		
124	NP_ED_02	FORNITURA E POSA DI PAVIMENTO IN BAMBU' auditorium 13.10*14.20	m <sup>2</sup>	345,93	8,99	1.114,76
				186,02		
				186,02	112,83	20.988,64

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
125	01.P16.B50 005	Zoccolino battiscopa in legno verniciato lucido,dello spessore di mm 8 con bordo raccordato Prezzo per ogni cm di altezza auditorium (13.10+14.20)*2*10	m	546,00	0,76	414,96
				546,00		
126	01.A12.B60 005	Posa in opera di zoccolino battiscopa levigati elucidati dello spessore cm 1 altezza da cm 6 a10, compreso la Per una lunghezza di almeno m 2 q.c.p	m	54,60	6,25	341,25
				54,60		
127	01.A12.A10 005	Lisciatura dei piani di posa con aggiunta di betonite Per superfici di almeno m² 0,20 rampa carraia 6.05*12.90 laboratorio 12.50*37.10	m²	78,05	11,15	6.041,07
			m²	463,75		
				541,80		
128	01.A12.A40 005	Spalmatura di vernice antiumido a base di resine epossidiche tricomponenti, ogni ripresa Per superfici di almeno m² 0,20 q.c.p	m²	541,80	9,17	4.968,31
				541,80		
129	01.P11.F15 005	Resina epossidica termoindurente bicomponente autolivellante ad altissima resistenza all'usura per formazione di Uso industriale incidenza 3.000 kg/mq per 3 mm di spessore 541.80*3.000	kg	1625,400	6,85	11.133,99
				1625,400		
130	01.A09.E75 005	Stesa di vernice protettiva di resine sintetiche ad alta elasticita', in base acquosa, atossica, ininfiammabile, Su manti impermeabili in base acquosa q.c.p	m²	541,80	5,05	2.736,09
				541,80		
131	01.P11.E55 030	Pavimento vinilico omogeneo a strato unico, marmorizzato, pressato e temperato, rispondente alle norme antincendio, Spess mm 2 - piastre cm 60x60/120x60 - elettrocond. pianerottolo scala 3.50*2.95+3.00*6.85 pianerottolo scala 3.50*2.95+3.00*6.85 pianerottoli intermedi 5.25*2.55*2 pianerottoli scala centrale 1.80*1.80*2	m²	30,88	40,30	3.829,31
			m²	30,88		
			m²	26,78		
			m²	6,48		
				95,02		
132	01.A12.E20 010	Posa in opera di pavimentazione in materiale vinil - omogeneo,di qualsiasi spessore Fornito in piastrelloni di diversa dimensione q.c.p a dedurre zoccolino q.c.p	m²	102,78	17,17	3.097,12
			m²	77,60		
				180,38		

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO	
133	01.P11.E80 010	Zoccolino vinilico a colori uniti o striati dello spessore fino a mm 1					
		Altezza cm 10					
		ZOCCOLINI					
		pianerottolo scala (2.95+3.00+6.85)*2	m	25,60			
		pianerottolo scala (2.95+3.00+6.85)*2	m	25,60			
		pianerottoli intermedi (5.25+2.55+2.55)*2	m	20,70			
		rampe 3.60*2*2*1.5	m	21,60			
		a dedurre rampe scala 5.25*2	m	-10,50			
		porte ascensore 1.50*2	m	-3,00			
		porte 1.20*2	m	-2,40			
				77,60	3,43	266,17	
134	01.A12.E40 005	Posa in opera di zoccolino in linoleum, di qualunque spessore					
		Altezza fino cm 10 - quantitativi di almeno m 0,5					
		pianerottolo scala (2.95+3.00+6.85)*2	m	25,60			
		pianerottolo scala (2.95+3.00+6.85)*2	m	25,60			
		pianerottoli intermedi (5.25+2.55+2.55)*2	m	20,70			
		rampe 3.60*2*2*1.5	m	21,60			
		a dedurre rampe scala 5.25*2	m	-10,50			
		porte ascensore 1.50*2	m	-3,00			
		porte 1.20*2	m	-2,40			
						77,60	5,93
135	01.P11.F20 010	Gomma industriale per rivestimento gradini con pedata a bolli, toro a righe e alzata liscia					
		Colori vari - spessore mm 2.6					
		SIMILARE					
		rampe scale 2.45*13*2	m	63,70			
		2.45*13*2	m	63,70			
		rampe scala centrale 1.80*22	m	39,60			
1.80*25	m	45,00					
				212,00	13,80	2.925,60	
136	01.A12.E55 005	Posa in opera di rivestimento per gradini					
		In profilati di gomma					
		rampe scale 2.45*13*2	m	63,70			
		2.45*13*2	m	63,70			
		rampe scala centrale 1.80*22	m	39,60			
		1.80*25	m	45,00			
				212,00	18,45	3.911,40	
137	08.P03.C05 005	Fornitura e posa di pavimento in piastrelle antiacido (klinker) dimensioni cm 12 x 24,5 x 0,8 (spessore) per					
		...					
		porticato 38.15*5.15	m <sup>2</sup>	196,47			
		maggiorazione per maggiori dimensioni 196.47*0.30	m <sup>2</sup>	58,94			

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
138	08.P03.C10 005	196.47*0.10	m <sup>2</sup>	19,65	53,57	14.734,96
				275,06		
		Posa in opera di zoccolo, formato con piastrelle speciali in klinker, con gola di raccordo a becco di civetta.				
		... ZOCCOLINO porticato (38.15+5.15)*2	m	86,60	10,99	951,73
		86,60				
<b>Totale PAVIMENTI E RIVESTIMENTI - PIANO TERRA</b>						<b>127.706,19</b>
<b>SOTTOFONDI - PIANO AMMEZZATO - S2.1</b>						
139	01.A11.A40 005	Sottofondo per pavimenti di spessore fino a cm 15				
		Formato con calcestruzzo cementizio avente resi-stenza caratteristica di kg/cm <sup>2</sup> di 150, per ogni cm di spessore e per su				
		q.c.p. pavimento scale	m <sup>2</sup>	822,24		
		102.78*8				
		filtra				
		1.85*1.70*8	m <sup>2</sup>	25,16		
		locale a disposizione				
6.05*12.45*8	m <sup>2</sup>	602,58				
ced						
6.05*12.45*8	m <sup>2</sup>	602,58				
filtra						
1.85*1.70*8	m <sup>2</sup>	25,16				
				2077,72	3,29	6.835,70
140	01.A04.F70 010	Rete metallica elettrosaldada in acciaio B450A e B450C per armature di calcestruzzo cementizio, lavaorata e tagliata a				
		In tondino da 4 a 12 mm di diametro				
		peso rete elettrosaldada 150x150 x 8 dm - 5.300 kg/mq				
		q.c.p. pavimento scale				
		102.78*5.300	kg	544,734		
		filtra				
		1.85*1.70*5.300	kg	16,669		
		locale a disposizione				
		6.05*12.45*5.300	kg	399,209		
		ced				
6.05*12.45*5.300	kg	399,209				
filtra						
1.85*1.70*5.300	kg	16,669				
sovrapposizione 10%						
q.c.p. (259.71)*0.10*5.300	kg	137,646				
				1514,136	1,32	1.998,66
141	01.A04.B18 060	Calcestruzzo preconfezionato per uso non strutturale alleggerito con polistitolo, in classe di consistenza S4.				
		Massa volumica 1400 kg/m <sup>3</sup>				
		q.c.p. pavimento scale				
		102.78*0.06	m <sup>3</sup>	6,167		
		filtra				
		1.85*1.70*0.06	m <sup>3</sup>	0,189		
		locale a disposizione				
6.05*12.45*0.06	m <sup>3</sup>	4,519				
ced						
6.05*12.45*0.06	m <sup>3</sup>	4,519				
filtra						
1.85*1.70*0.06	m <sup>3</sup>	0,189				
				15,583	102,57	1.598,35
142	01.A04.C30 015	Getto in opera di calcestruzzo cementizio preconfezionato eseguito con pompa compreso il nolodella stessa				
		In strutture armate				
		q.c.p. pavimento in resina	m <sup>3</sup>	15,583		
				15,583	24,56	382,72

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
143	01.P09.A55	Pannelli in polistirene espanso estruso (XPS) con o senza pelle, resistenza a compressione pari a 300 kpa (secondo la				
	010	spessore 100 mm spessore 10cm q.c.p. pavimento scale	m <sup>2</sup>	102,78		
		filtro 1.85*1.70	m <sup>2</sup>	3,15		
		locale a disposizione 6.05*12.45	m <sup>2</sup>	75,32		
		ced 6.05*12.45	m <sup>2</sup>	75,32		
		filtro 1.85*1.70	m <sup>2</sup>	3,15		
				259,72	13,67	3.550,37
144	01.A09.G50	Posa in opera di materiali per isolamento termico (lana di vetro o di roccia, polistirolo, poliuretano, materiali				
	005	Per superfici in piano e simili q.c.p	m <sup>2</sup>	259,72		
				259,72	6,13	1.592,08
		<b>Totale SOTTOFONDI - PIANO AMMEZZATO - S2.1</b>				<b>15.957,88</b>
		<b>PAVIMENTI E RIVESTIMENTI - PIANO AMMEZZATO</b>				
145	NP_ED_09	PIASTRELLE IN GRES FINE PORCELLANATO cm. 60x60				
		filtro 1.85*1.70	m <sup>2</sup>	3,15		
		filtro 1.85*1.70	m <sup>2</sup>	3,15		
				6,30	58,60	369,18
146	01.A12.B75	Posa in opera di pavimento o rivestimento eseguito in piastrelle di gres ceramico fine porcellanato, anche con fascia				
	005	Per una superficie di almeno m <sup>2</sup> 0,20 q.c.p	m <sup>2</sup>	6,30		
				6,30	29,44	185,47
147	01.P07.B48	Provvista di zoccolino battiscopa in gres ceramico fine porcellanato, ottenuto da impasto di argille nobili, di tipo				
	005	Nel formato 10x20 zoccolino filtro (1.85+1.70)*2	m	7,10		
		filtro (1.85+1.70)*2 a dedurre porte 1.20*3*2	m	7,10		
			m	-7,20		
				7,00	9,32	65,24
148	02.P70.Q10	Posa in opera di zoccolino in ceramica, cotto, klinker o similari di altezza cm 8-10				
	010	... q.c.p	m	7,00		
				7,00	8,99	62,93
149	01.P11.E55	Pavimento vinilico omogeneo a strato unico, marmorizzato, pressato e temperato, rispondente alle norme antincendio,				
	030	Spess mm 2 - piastre cm 60x60/120x60 - elettrocond. pianerottolo scala 3.50*2.95+3.00*6.85	m <sup>2</sup>	30,88		
		pianerottolo scala 3.50*2.95+3.00*6.85 pianerottoli intermedi	m <sup>2</sup>	30,88		

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
150	01.A12.E20	5.25*2.55*2	m <sup>2</sup>	26,78	40,30	3.829,31
		pianerottoli scala centrale	m <sup>2</sup>	6,48		
		1.80*1.80*2		95,02		
		010	Posa in opera di pavimentazione in materiale vinil - omogeneo, di qualsiasi spessore	m <sup>2</sup>		
Fornito in piastrelloni di diversa dimensione q.c.p	m <sup>2</sup>	77,60				
		a dedurre zoccolino q.c.p		180,38	17,17	3.097,12
151	01.P11.E80	010	Zoccolino vinilico a colori uniti o striati dello spessore fino a mm 1			
		Altezza cm 10				
		ZOCCOLINI				
		pianerottolo scala	m	25,60		
		(2.95+3.00+6.85)*2				
		pianerottolo scala	m	25,60		
		(2.95+3.00+6.85)*2				
		pianerottoli intermedi	m	20,70		
		(5.25+2.55+2.55)*2				
		rampe	m	21,60		
		3.60*2*2*1.5				
a dedurre						
rampe scala	m	-10,50				
5.25*2						
porte ascensore	m	-3,00				
1.50*2						
porte	m	-2,40				
1.20*2						
				77,60	3,43	266,17
152	01.A12.E40	005	Posa in opera di zoccolino in linoleum, di qualunque spessore			
		Altezza fino cm 10 - quantitativi di almeno m 0,5				
		pianerottolo scala	m	25,60		
		(2.95+3.00+6.85)*2				
		pianerottolo scala	m	25,60		
		(2.95+3.00+6.85)*2				
		pianerottoli intermedi	m	20,70		
		(5.25+2.55+2.55)*2				
		rampe	m	21,60		
		3.60*2*2*1.5				
		a dedurre				
rampe scala	m	-10,50				
5.25*2						
porte ascensore	m	-3,00				
1.50*2						
porte	m	-2,40				
1.20*2						
				77,60	5,93	460,17
153	01.P11.F20	010	Gomma industriale per rivestimento gradini con pedata a bolli, toro a righe e alzata liscia			
		Colori vari - spessore mm 2.6				
		SIMILARE				
		rampe scale	m	63,70		
		2.45*13*2	m	63,70		
		2.45*13*2				
rampe scala centrale	m	39,60				
1.80*22						
1.80*25	m	45,00				
				212,00	13,80	2.925,60
154	01.A12.E55	005	Posa in opera di rivestimento per gradini			
		In profilati di gomma				
		rampe scale				



Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
		2.45*13*2	m	63,70		
		2.45*13*2	m	63,70		
		rampe scala centrale				
		1.80*22	m	39,60		
		1.80*25	m	45,00		
				212,00	18,45	3.911,40
155	01.A12.A10	Lisciatura dei piani di posa con aggiunta di betonite				
	005	Per superfici di almeno m² 0,20 locale a disposizione				
		6.05*12.45	m²	75,32		
		ced				
		6.05*12.45	m²	75,32		
				150,64	11,15	1.679,64
156	01.A12.A40	Spalmatura di vernice antiumido a base di resine epossidiche tricomponenti, ogni ripresa				
	005	Per superfici di almeno m² 0,20 q.c.p				
			m²	150,64		
				150,64	9,17	1.381,37
157	01.P11.F15	Resina epossidica termoindurente bicomponente autolivellante ad altissima resistenza all'usura per formazione di				
	005	Uso industriale				
		incidenza 3.000 kg/mq per 3 mm di spessore				
		150.64*3.000	kg	451,920		
				451,920	6,85	3.095,65
158	01.A09.E75	Stesa di vernice protettiva di resine sintetiche ad alta elasticita', in base acquosa, atossica, ininfiammabile,				
	005	Su manti impermeabili in base acquosa q.c.p				
			m²	150,64		
				150,64	5,05	760,73
		<b>Totale PAVIMENTI E RIVESTIMENTI - PIANO AMMEZZATO</b>				<b>22.089,98</b>
		<b>SOTTOFONDI - PIANO PRIMO - SU SOPRAELEVATO - S3</b>				
159	01.A04.B18	Calcestruzzo preconfezionato per uso non strutturale alleggerito con polistirolo, in classe di consistenza S4.				
	060	Massa volumica 1400 kg/m³ q.c.p. pavimento sopraelevato				
		983.81*0.05	m³	49,191		
				49,191	102,57	5.045,52
160	01.A04.C30	Getto in opera di calcestruzzo cementizio preconfezionato eseguito con pompa compreso il nolodella stessa				
	020	In strutture complesse od a sezioni ridotte q.c.p				
			m³	49,191		
				49,191	36,86	1.813,18
161	01.P09.E30	isolamento acustico fono-impedente al calpestio a strati differenziati costituito da uno strato di agglomerato di				
	010	in tre strati,con sughero spessore mm 1,5 q.c.p. pavimento sopraelevato				
		983.81*2	m²	1967,62		
				1967,62	2,31	4.545,20
162	01.A09.G50	Posa in opera di materiali per isolamento termico (lana di vetro o di roccia, polistirolo, poliuretano, materiali				
	005	Per superfici in piano e simili q.c.p. pavimento sopraelevato				
			m²	983,81		

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
				983,81	6,13	6.030,76
		<b>Totale SOTTOFONDI - PIANO PRIMO - SU SOPRAELEVATO - S3</b>				<b>17.434,66</b>
		<b>SOTTOFONDI - PIANO PRIMO - SU PIASTRELLE - S4</b>				
163	01.A11.A40	Sottofondo per pavimenti di spessore fino a cm 15				
	005	Formato con calcestruzzo cementizio avente resi-stenza caratteristica di kg/cm <sup>2</sup> di 150, per ogni cm di spessore e per su				
		q.c.p. pavimento piastrelle	m <sup>2</sup>	320,22		
		91.49*3.5				
		q.c.p. pavimento scale	m <sup>2</sup>	359,62		
		102.748*3.5				
				679,84	3,29	2.236,67
164	01.A04.F70	Rete metallica elettrosaldata in acciaio B450A e B450C per armature di calcestruzzo cementizio, lavaorata e tagliata a				
	010	In tondino da 4 a 12 mm di diametro				
		peso rete elettrosaldata 150x150 x 8 dm - 5.300 kg/mq				
		q.c.p. pavimento piastrelle	kg	484,897		
		91.49*5.300				
		q.c.p. pavimento scale	kg	544,734		
		102.78*5.300				
		sovrapposizione 10%				
		q.c.p. (91.49+102.78)*0.10*5.300	kg	102,963		
				1132,594	1,32	1.495,02
165	01.A04.B18	Calcestruzzo preconfezionato per uso non strutturale alleggerito con polistirolo, in classe di consistenza S4.				
	060	Massa volumica 1400 kg/m <sup>3</sup>				
		q.c.p. pavimento piastrelle	m <sup>3</sup>	16,468		
		91.49*0.18				
		q.c.p. pavimento scale	m <sup>3</sup>	18,500		
		102.78*0.18				
				34,968	102,57	3.586,67
166	01.A04.C30	Getto in opera di calcestruzzo cementizio preconfezionato eseguito con pompa compreso il nolodella stessa				
	015	In strutture armate				
		q.c.p	m <sup>3</sup>	34,968		
				34,968	24,56	858,81
167	01.A09.E50	Impermeabilizzazione di sottopavimentazione previa imprimitura della superficie con primer bituminoso in fase solvente				
	005	Con membrane di tipo normale				
		q.c.p. pavimento piastrelle	m <sup>2</sup>	91,49		
		q.c.p. pavimento scale	m <sup>2</sup>	102,75		
				194,24	21,63	4.201,41
		<b>Totale SOTTOFONDI - PIANO PRIMO - SU PIASTRELLE - S4</b>				<b>12.378,58</b>
		<b>PAVIMENTI E RIVESTIMENTI - PIANO PRIMO</b>				
168	01.P07.B45	Provvista di piastrelle per pavimenti e rivestimenti in gres ceramico fine porcellanato, ottenuto da impasto di argille				
	005	Nei formati 20X20 - 30X30 - 40X40				
		PAVIMENTI				
		disimpegno	m <sup>2</sup>	8,19		
		3.50*1.90+1.40*1.10				
		servizio h	m <sup>2</sup>	3,42		
		1.90*1.80				
		servizi	m <sup>2</sup>	6,90		
		2.30*3.00				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
		w.c 1.50*1.00	m <sup>2</sup>	1,50		
		w.c 1.50*1.00	m <sup>2</sup>	1,50		
		servizi 3.90*3.05+0.70*2.10	m <sup>2</sup>	13,37		
		w.c 1.50*1.00	m <sup>2</sup>	1,50		
		w.c 1.20*1.00	m <sup>2</sup>	1,20		
		w.c 1.20*1.00	m <sup>2</sup>	1,20		
		disimpegno 3.50*1.90+1.40*1.10	m <sup>2</sup>	8,19		
		servizio h 1.90*1.80	m <sup>2</sup>	3,42		
		servizi 2.30*3.00	m <sup>2</sup>	6,90		
		w.c 1.50*1.00	m <sup>2</sup>	1,50		
		w.c 1.50*1.00	m <sup>2</sup>	1,50		
		servizi 3.90*3.05+0.70*2.10	m <sup>2</sup>	13,37		
		w.c 1.50*1.00	m <sup>2</sup>	1,50		
		w.c 1.20*1.00	m <sup>2</sup>	1,20		
		w.c 1.20*1.00	m <sup>2</sup>	1,20		
		disimpegno 4.15*1.40	m <sup>2</sup>	5,81		
		servizio 1.45*1.60	m <sup>2</sup>	2,32		
		w.c 1.45*1.20	m <sup>2</sup>	1,74		
		servizio 1.45*1.60	m <sup>2</sup>	2,32		
		w.c 1.45*1.20	m <sup>2</sup>	1,74		
				91,49	24,28	2.221,38
169	01.A12.B75	Posa in opera di pavimento o rivestimento eseguito in piastrelle di gres ceramico fine porcellanato, anche con fascia				
	005	Per una superficie di almeno m <sup>2</sup> 0,20 q.c.p	m <sup>2</sup>	91,49		
				91,49	29,44	2.693,47
170	01.P11.B10	Piastrelle di ceramica smaltate (cottoforte) compresi pezzi speciali				
	010	Dimensioni cm 20x20 decorate. RIVESTIMENTI				
		disimpegno (3.50+1.90+1.10)*2*2.10	m <sup>2</sup>	27,30		
		servizio h (1.90+1.80)*2*2.10	m <sup>2</sup>	15,54		
		servizi (2.30+3.00)*2*2.10	m <sup>2</sup>	22,26		
		w.c (1.50+1.00)*2*2.10	m <sup>2</sup>	10,50		
		w.c (1.50+1.00)*2*2.10	m <sup>2</sup>	10,50		
		servizi (3.90+3.05+0.70)*2*2.10	m <sup>2</sup>	32,13		
		w.c (1.50+1.00)*2*2.10	m <sup>2</sup>	10,50		
		w.c (1.20+1.00)*2*2.10	m <sup>2</sup>	9,24		
		w.c (1.20+1.00)*2*2.10	m <sup>2</sup>	9,24		
		disimpegno				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
		(3.50+1.90+1.10)*2*2.10	m <sup>2</sup>	27,30		
		servizio h				
		(1.90+1.80)*2*2.10	m <sup>2</sup>	15,54		
		servizi				
		(2.30+3.00)*2*2.10	m <sup>2</sup>	22,26		
		w.c				
		(1.50+1.00)*2*2.10	m <sup>2</sup>	10,50		
		w.c				
		(1.50+1.00)*2*2.10	m <sup>2</sup>	10,50		
		servizi				
		(3.90+3.05+0.70)*2*2.10	m <sup>2</sup>	32,13		
		w.c				
		(1.50+1.00)*2*2.10	m <sup>2</sup>	10,50		
		w.c				
		(1.20+1.00)*2*2.10	m <sup>2</sup>	9,24		
		w.c				
		(1.20+1.00)*2*2.10	m <sup>2</sup>	9,24		
		disimpegno				
		(4.15+1.40)*2*2.10	m <sup>2</sup>	23,31		
		servizio				
		(1.45+1.60)*2*2.10	m <sup>2</sup>	12,81		
		w.c				
		(1.45+1.20)*2*2.10	m <sup>2</sup>	11,13		
		servizio				
		(1.45+1.60)*2*2.10	m <sup>2</sup>	12,81		
		w.c				
		(1.45+1.20)*2*2.10	m <sup>2</sup>	11,13		
		a dedurre porte				
		0.70*14*2*2.10	m <sup>2</sup>	-41,16		
		0.80*6*2*2.10	m <sup>2</sup>	-20,16		
		0.90*7*2.10	m <sup>2</sup>	-13,23		
				291,06	10,80	3.143,45
171	01.A12.B75	Posa in opera di pavimento o rivestimento eseguito in piastrelle di gres ceramico fine porcellanato, anche con fascia				
	005	Per una superficie di almeno m <sup>2</sup> 0,20 q.c.p	m <sup>2</sup>	291,06		
				291,06	29,44	8.568,81
172	01.P07.B48	Provvista di zoccolino battiscopa in gres ceramico fine porcellanato, ottenuto da impasto di argille nobili, di tipo				
	005	Nel formato 10x20 ZOCCOLINO SGUSCIATO				
		disimpegno				
		(3.50+1.90+1.10)*2	m	13,00		
		servizio h				
		(1.90+1.80)*2	m	7,40		
		servizi				
		(2.30+3.00)*2	m	10,60		
		w.c				
		(1.50+1.00)*2	m	5,00		
		w.c				
		(1.50+1.00)*2	m	5,00		
		servizi				
		(3.90+3.05+0.70)*2	m	15,30		
		w.c				
		(1.50+1.00)*2	m	5,00		
		w.c				
		(1.20+1.00)*2	m	4,40		
		w.c				
		(1.20+1.00)*2	m	4,40		
		disimpegno				
		(3.50+1.90+1.10)*2	m	13,00		
		servizio h				
		(1.90+1.80)*2	m	7,40		
		servizi				
		(2.30+3.00)*2	m	10,60		
		w.c				
		(1.50+1.00)*2	m	5,00		
		w.c				
		(1.50+1.00)*2	m	5,00		

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
		servizi (3.90+3.05+0.70)*2	m	15,30		
		w.c (1.50+1.00)*2	m	5,00		
		w.c (1.20+1.00)*2	m	4,40		
		w.c (1.20+1.00)*2	m	4,40		
		disimpegno (4.15+1.40)*2	m	11,10		
		servizio (1.45+1.60)*2	m	6,10		
		w.c (1.45+1.20)*2	m	5,30		
		servizio (1.45+1.60)*2	m	6,10		
		w.c (1.45+1.20)*2	m	5,30		
		a dedurre porte 0.70*14*2	m	-19,60		
		0.80*6*2	m	-9,60		
		0.90*7	m	-6,30		
				138,60	9,32	1.291,75
173	02.P70.Q10	Posa in opera di zoccolino in ceramica, cotto, klinker o similari di altezza cm 8-10				
	010	...				
		q.c.p	m	138,60		
				138,60	8,99	1.246,01
174	NP_ED_07	PAVIMENTO SOPRAELEVATO DA INTERNI				
		filtro 3.60*3.00+1.60*3.20	m <sup>2</sup>	15,92		
		disimpegno 2.05*1.40	m <sup>2</sup>	2,87		
		riunione privato 7.20*4.30	m <sup>2</sup>	30,96		
		ripostiglio 2.05*2.70	m <sup>2</sup>	5,54		
		distributore bevande 4.20*4.30	m <sup>2</sup>	18,06		
		locale tecnico 4.05*3.05	m <sup>2</sup>	12,35		
		uffici open space 30.20*6.40	m <sup>2</sup>	193,28		
		corridoio 3.00*44.65	m <sup>2</sup>	133,95		
		uffici open space 7.60*26.55	m <sup>2</sup>	201,78		
		disimpegno 3.00*3.35	m <sup>2</sup>	10,05		
		sala riunioni visitatori esterni 3.00*7.20	m <sup>2</sup>	21,60		
		ufficio 6.75*6.40	m <sup>2</sup>	43,20		
		locale tecnico 2.85*3.15	m <sup>2</sup>	8,98		
		filtro 4.45*2.95+3.00*2.35	m <sup>2</sup>	20,18		
		disimpegno 3.00*14.85+1.70*2.80	m <sup>2</sup>	49,31		
		archivio 2.65*4.25	m <sup>2</sup>	11,26		
		ufficio 2.40*2.10+6.55*3.80+3.75*0.50	m <sup>2</sup>	31,81		
		ripostiglio 1.25*3.75	m <sup>2</sup>	4,69		
		archivio 3.00*4.35+5.60*1.75	m <sup>2</sup>	22,85		
		ufficio 7.35*7.85	m <sup>2</sup>	57,70		
		ufficio				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO		
175	01.P07.B48 005	7.35*7.05 ufficio	m <sup>2</sup>	51,82	102,58	100.919,23		
		7.35*4.85	m <sup>2</sup>	35,65				
				983,81				
				Provvista di zoccolino battiscopa in gres ceramico fine porcellanato, ottenuto da impasto di argille nobili, di tipo				
				Nel formato 10x20				
				filtro				
				(3.60+3.00+3.20)*2	m	19,60		
				disimpegno				
				(2.05+1.40)*2	m	6,90		
				riunione privato				
				(7.20+4.30)*2	m	23,00		
				ripostiglio				
				(2.05+2.70)*2	m	9,50		
				distributore bevande				
				(4.20+4.30)*2	m	17,00		
				locale tecnico				
				(4.05+3.05)*2	m	14,20		
				uffici open space				
				(30.20+6.40)*2	m	73,20		
				corridoio				
				(3.00+44.65)*2	m	95,30		
				uffici open space				
				(7.60+26.55)*2	m	68,30		
				disimpegno				
				(3.00+3.35)*2	m	12,70		
				sala riunioni visitatori esterni				
				(3.00+7.20)*2	m	20,40		
		ufficio						
		(6.75+6.40)*2	m	26,30				
		locale tecnico						
		(2.85+3.15)*2	m	12,00				
		filtro						
		(4.45+2.95+3.00)*2	m	20,80				
		disimpegno						
		(3.00+14.85+2.80)*2	m	41,30				
		archivio						
		(2.65+4.25)*2	m	13,80				
		ufficio						
		(2.40+2.10+6.55+3.80+0.50)*2	m	30,70				
		ripostiglio						
		(1.25+3.75)*2	m	10,00				
		archivio						
		(3.00+4.35+5.60)*2	m	25,90				
		ufficio						
		(7.35+7.85)*2	m	30,40				
		ufficio						
		(7.35+7.05)*2	m	28,80				
		ufficio						
		(7.35+4.85)*2	m	24,40				
		a dedurre						
		porte						
		0.90*9*2	m	-16,20				
		1.20*16*2	m	-38,40				
				569,90	9,32	5.311,47		
176	02.P70.Q10 010	Posa in opera di zoccolino in ceramica, cotto, klinker o similari di altezza cm 8-10 ... q.c.p	m	569,90	8,99	5.123,40		
177	NP_ED_09	PIASTRELLE IN GRES FINE PORCELLANATO cm. 60x60 area espositiva	m <sup>2</sup>	91,65	58,60	5.370,69		
178	01.A12.B75	Posa in opera di pavimento o rivestimento eseguito in		91,65				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
179	01.P07.B48	005 piastrelle di gres ceramico fine porcellanato, anche con fascia Per una superficie di almeno m <sup>2</sup> 0,20 q.c.p	m <sup>2</sup>	91,65	29,44	2.698,18
				91,65		
179	01.P07.B48	005 Provvista di zoccolino battiscopa in gres ceramico fine porcellanato, ottenuto da impasto di argille nobili, di tipo Nel formato 10x20 area espositiva	m	49,40	9,32	460,41
				49,40		
180	02.P70.Q10	010 Posa in opera di zoccolino in ceramica, cotto, klinker o similari di altezza cm 8-10 ... area espositiva	m	49,40	8,99	444,11
				49,40		
181	01.P11.E55	030 Pavimento vinilico omogeneo a strato unico, marmorizzato, pressato e temperato, rispondente alle norme antincendio, Spess mm 2 - piastre cm 60x60/120x60 - elettrocond. pianerottolo scala 3.50*2.95+3.00*6.85 pianerottolo scala 3.50*2.95+3.00*6.85 pianerottoli intermedi 5.25*2.55*2 pianerottoli scala centrale 1.80*1.80*2	m <sup>2</sup>	30,88	40,30	3.829,31
			m <sup>2</sup>	30,88		
			m <sup>2</sup>	26,78		
			m <sup>2</sup>	6,48		
				95,02		
182	01.A12.E20	010 Posa in opera di pavimentazione in materiale vinil - omogeneo, di qualsiasi spessore Fornito in piastrelloni di diversa dimensione q.c.p a dedurre zoccolino q.c.p	m <sup>2</sup>	102,78	17,17	3.097,12
			m <sup>2</sup>	77,60		
				180,38		
183	01.P11.E80	010 Zoccolino vinilico a colori uniti o striati dello spessore fino a mm 1 Altezza cm 10 ZOCCOLINI pianerottolo scala (2.95+3.00+6.85)*2 pianerottolo scala (2.95+3.00+6.85)*2 pianerottoli intermedi (5.25+2.55+2.55)*2 rampe 3.60*2*2*1.5 a dedurre rampe scala 5.25*2 porte ascensore 1.50*2 porte 1.20*2	m	25,60	3,43	266,17
			m	25,60		
			m	20,70		
			m	21,60		
			m	-10,50		
			m	-3,00		
			m	-2,40		
				77,60		
184	01.A12.E40	005 Posa in opera di zoccolino in linoleum, di qualunque spessore Altezza fino cm 10 - quantitativi di almeno m 0,5 pianerottolo scala (2.95+3.00+6.85)*2 pianerottolo scala	m	25,60		

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
		(2.95+3.00+6.85)*2	m	25,60		
		pianerottoli intermedi	m	20,70		
		(5.25+2.55+2.55)*2	m	21,60		
		rampe	m			
		3.60*2*2*1.5	m			
		a dedurre	m			
		rampe scala	m			
		5.25*2	m	-10,50		
		porte ascensore	m			
		1.50*2	m	-3,00		
		porte	m			
		1.20*2	m	-2,40		
				77,60	5,93	460,17
185	01.P11.F20	Gomma industriale per rivestimento gradini con pedata a bolli, toro a righe e alzata liscia				
	010	Colori vari - spessore mm 2.6				
		SIMILARE				
		rampe scale	m	63,70		
		2.45*13*2	m	63,70		
		2.45*13*2	m			
		rampe scala centrale	m	39,60		
		1.80*22	m	45,00		
		1.80*25	m			
				212,00	13,80	2.925,60
186	01.A12.E55	Posa in opera di rivestimento per gradini				
	005	In profilati di gomma				
		rampe scale	m	63,70		
		2.45*13*2	m	63,70		
		2.45*13*2	m			
		rampe scala centrale	m	39,60		
		1.80*22	m	45,00		
		1.80*25	m			
				212,00	18,45	3.911,40
187	01.P11.A50	Pavimento in marmo lavorato al piano di sega, in misure di serie (cm 15x30 - 40x20 - 50x25 - 60x x30 - 20x20 - 30x30)				
	010	In granito bianco montorfano - spessore cm 1,6				
		soglie	m <sup>2</sup>			
		3.40*0.20*12	m <sup>2</sup>	8,16		
				8,16	89,00	726,24
188	01.A12.B75	Posa in opera di pavimento o rivestimento eseguito in piastrelle di gres ceramico fine porcellanato, anche con fascia				
	005	Per una superficie di almeno m <sup>2</sup> 0,20				
		q.c.p	m <sup>2</sup>			
			m <sup>2</sup>	8,16		
			m <sup>2</sup>	8,16	29,44	240,23
		<b>Totale PAVIMENTI E RIVESTIMENTI - PIANO PRIMO</b>				<b>154.948,60</b>
		<b>SOTTOFONDI - PIANO SECONDO - SU SOPRAELEVATO - S3</b>				
189	01.A04.B18	Calcestruzzo preconfezionato per uso non strutturale alleggerito con polistirolo, in classe di consistenza S4.				
	060	Massa volumica 1400 kg/m <sup>3</sup>				
		q.c.p. pavimento sopraelevato	m <sup>3</sup>			
		983.81*0.05	m <sup>3</sup>	49,191		
			m <sup>3</sup>	49,191	102,57	5.045,52
190	01.A04.C30	Getto in opera di calcestruzzo cementizio preconfezionato eseguito con pompa compreso il nolodella stessa				
	015	In strutture armate				
		q.c.p	m <sup>3</sup>			
			m <sup>3</sup>	49,191		
			m <sup>3</sup>	49,191	24,56	1.208,13



Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
191	01.P09.E30 010	isolamento acustico fono-impedente al calpestio a strati differenziati costituito da uno strato di agglomerato di in tre strati, con sughero spessore mm 1,5 q.c.p. pavimento sopraelevato 983.81*2	m <sup>2</sup>	1967,62 1967,62	2,31	4.545,20
192	01.A09.G50 005	Posa in opera di materiali per isolamento termico (lana di vetro o di roccia, polistirolo, poliuretano, materiali Per superfici in piano e simili q.c.p. pavimento sopraelevato	m <sup>2</sup>	983,81 983,81	6,13	6.030,76
<b>Totale SOTTOFONDI - PIANO SECONDO - SU SOPRAELEVATO - S3</b>						<b>16.829,61</b>
<b>SOTTOFONDI - PIANO SECONDO - SU PIASTRELLE - S4</b>						
193	01.A11.A40 005	Sottofondo per pavimenti di spessore fino a cm 15 Formato con calcestruzzo cementizio avente resi-stenza caratteristica di kg/cm <sup>2</sup> di 150, per ogni cm di spessore e per su q.c.p. pavimento piastrelle 91.49*3.5 q.c.p. pavimento scale 102.748*3.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	320,22 359,62 679,84	3,29	2.236,67
194	01.A04.F70 010	Rete metallica elettrosaldata in acciaio B450A e B450C per armature di calcestruzzo cementizio, lavorata e tagliata a In tondino da 4 a 12 mm di diametro peso rete elettrosaldata 150x150 x 8 dm - 5.300 kg/mq q.c.p. pavimento piastrelle 91.49*5.300 q.c.p. pavimento scale 102.78*5.300 sovrapposizione 10% q.c.p. (91.49+102.78)*0.10*5.300	kg kg kg	484,897 544,734 102,963 1132,594	1,32	1.495,02
195	01.A04.B18 060	Calcestruzzo preconfezionato per uso non strutturale alleggerito con polistirolo, in classe di consistenza S4. Massa volumica 1400 kg/m <sup>3</sup> q.c.p. pavimento piastrelle 91.49*0.18 q.c.p. pavimento scale 102.78*0.18	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	16,468 18,500 34,968	102,57	3.586,67
196	01.A04.C30 015	Getto in opera di calcestruzzo cementizio preconfezionato eseguito con pompa compreso il nolo della stessa In strutture armate q.c.p.	m <sup>3</sup>	34,968 34,968	24,56	858,81
197	01.A09.E50 005	Impermeabilizzazione di sottopavimentazione previa imprimitura della superficie con primer bituminoso in fase solvente Con membrane di tipo normale q.c.p. pavimento piastrelle q.c.p. pavimento scale	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	91,49 102,75 194,24	21,63	4.201,41
<b>Totale SOTTOFONDI - PIANO SECONDO - SU PIASTRELLE - S4</b>						<b>12.378,58</b>

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
		<b>PAVIMENTI E RIVESTIMENTI - PIANO SECONDO</b>				
198	01.P07.B45	Provvista di piastrelle per pavimenti e rivestimenti in gres ceramico fine porcellanato, ottenuto da impasto di argille				
	005	Nei formati 20X20 - 30X30 - 40X40				
		PAVIMENTI				
		disimpegno				
		3.50*1.90+1.40*1.10	m <sup>2</sup>	8,19		
		servizio h				
		1.90*1.80	m <sup>2</sup>	3,42		
		servizi				
		2.30*3.00	m <sup>2</sup>	6,90		
		w.c				
		1.50*1.00	m <sup>2</sup>	1,50		
		w.c				
		1.50*1.00	m <sup>2</sup>	1,50		
		servizi				
		3.90*3.05+0.70*2.10	m <sup>2</sup>	13,37		
		w.c				
		1.50*1.00	m <sup>2</sup>	1,50		
		w.c				
		1.20*1.00	m <sup>2</sup>	1,20		
		w.c				
		1.20*1.00	m <sup>2</sup>	1,20		
		disimpegno				
		3.50*1.90+1.40*1.10	m <sup>2</sup>	8,19		
		servizio h				
		1.90*1.80	m <sup>2</sup>	3,42		
		servizi				
		2.30*3.00	m <sup>2</sup>	6,90		
		w.c				
		1.50*1.00	m <sup>2</sup>	1,50		
		w.c				
		1.50*1.00	m <sup>2</sup>	1,50		
		servizi				
		3.90*3.05+0.70*2.10	m <sup>2</sup>	13,37		
		w.c				
		1.50*1.00	m <sup>2</sup>	1,50		
		w.c				
		1.20*1.00	m <sup>2</sup>	1,20		
		w.c				
		1.20*1.00	m <sup>2</sup>	1,20		
		disimpegno				
		4.15*1.40	m <sup>2</sup>	5,81		
		servizio				
		1.45*1.60	m <sup>2</sup>	2,32		
		w.c				
		1.45*1.20	m <sup>2</sup>	1,74		
		servizio				
		1.45*1.60	m <sup>2</sup>	2,32		
		w.c				
		1.45*1.20	m <sup>2</sup>	1,74		
				91,49	24,28	2.221,38
199	01.A12.B75	Posa in opera di pavimento o rivestimento eseguito in piastrelle di gres ceramico fine porcellanato, anche con fascia				
	005	Per una superficie di almeno m <sup>2</sup> 0,20				
		q.c.p	m <sup>2</sup>	91,49		
				91,49	29,44	2.693,47
200	01.P11.B10	Piastrelle di ceramica smaltate (cottoforte) compresi pezzi speciali				
	010	Dimensioni cm 20x20 decorate.				
		RIVESTIMENTI				
		disimpegno				
		(3.50+1.90+1.10)*2*2.10	m <sup>2</sup>	27,30		
		servizio h				
		(1.90+1.80)*2*2.10	m <sup>2</sup>	15,54		
		servizi				
		(2.30+3.00)*2*2.10	m <sup>2</sup>	22,26		

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
		w.c (1.50+1.00)*2*2.10	m <sup>2</sup>	10,50		
		w.c (1.50+1.00)*2*2.10	m <sup>2</sup>	10,50		
		servizi (3.90+3.05+0.70)*2*2.10	m <sup>2</sup>	32,13		
		w.c (1.50+1.00)*2*2.10	m <sup>2</sup>	10,50		
		w.c (1.20+1.00)*2*2.10	m <sup>2</sup>	9,24		
		w.c (1.20+1.00)*2*2.10	m <sup>2</sup>	9,24		
		disimpegno (3.50+1.90+1.10)*2*2.10	m <sup>2</sup>	27,30		
		servizio h (1.90+1.80)*2*2.10	m <sup>2</sup>	15,54		
		servizi (2.30+3.00)*2*2.10	m <sup>2</sup>	22,26		
		w.c (1.50+1.00)*2*2.10	m <sup>2</sup>	10,50		
		w.c (1.50+1.00)*2*2.10	m <sup>2</sup>	10,50		
		servizi (3.90+3.05+0.70)*2*2.10	m <sup>2</sup>	32,13		
		w.c (1.50+1.00)*2*2.10	m <sup>2</sup>	10,50		
		w.c (1.20+1.00)*2*2.10	m <sup>2</sup>	9,24		
		w.c (1.20+1.00)*2*2.10	m <sup>2</sup>	9,24		
		disimpegno (4.15+1.40)*2*2.10	m <sup>2</sup>	23,31		
		servizio (1.45+1.60)*2*2.10	m <sup>2</sup>	12,81		
		w.c (1.45+1.20)*2*2.10	m <sup>2</sup>	11,13		
		servizio (1.45+1.60)*2*2.10	m <sup>2</sup>	12,81		
		w.c (1.45+1.20)*2*2.10	m <sup>2</sup>	11,13		
		a dedurre porte 0.70*14*2*2.10	m <sup>2</sup>	-41,16		
		0.80*6*2*2.10	m <sup>2</sup>	-20,16		
		0.90*7*2.10	m <sup>2</sup>	-13,23		
				291,06	10,80	3.143,45
201	01.A12.B75	Posa in opera di pavimento o rivestimento eseguito in piastrelle di gres ceramico fine porcellanato, anche con fascia				
	005	Per una superficie di almeno m <sup>2</sup> 0,20 q.c.p	m <sup>2</sup>	291,06		
				291,06	29,44	8.568,81
202	01.P07.B48	Provvista di zoccolino battiscopa in gres ceramico fine porcellanato, ottenuto da impasto di argille nobili, di tipo				
	005	Nel formato 10x20 ZOCCOLINO SGUSCIATO				
		disimpegno (3.50+1.90+1.10)*2	m	13,00		
		servizio h (1.90+1.80)*2	m	7,40		
		servizi (2.30+3.00)*2	m	10,60		
		w.c (1.50+1.00)*2	m	5,00		
		w.c (1.50+1.00)*2	m	5,00		
		servizi (3.90+3.05+0.70)*2	m	15,30		
		w.c (1.50+1.00)*2	m	5,00		
		w.c				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
		(1.20+1.00)*2 w.c	m	4,40		
		(1.20+1.00)*2 disimpegno	m	4,40		
		(3.50+1.90+1.10)*2 servizio h	m	13,00		
		(1.90+1.80)*2 servizi	m	7,40		
		(2.30+3.00)*2 w.c	m	10,60		
		(1.50+1.00)*2 w.c	m	5,00		
		(1.50+1.00)*2 servizi	m	5,00		
		(3.90+3.05+0.70)*2 w.c	m	15,30		
		(1.50+1.00)*2 w.c	m	5,00		
		(1.20+1.00)*2 w.c	m	4,40		
		(1.20+1.00)*2 disimpegno	m	4,40		
		(4.15+1.40)*2 servizio	m	11,10		
		(1.45+1.60)*2 w.c	m	6,10		
		(1.45+1.20)*2 servizio	m	5,30		
		(1.45+1.60)*2 w.c	m	6,10		
		(1.45+1.20)*2 a dedurre porte	m	5,30		
		0.70*14*2	m	-19,60		
		0.80*6*2	m	-9,60		
		0.90*7	m	-6,30		
				138,60	9,32	1.291,75
203	02.P70.Q10 010	Posa in opera di zoccolino in ceramica, cotto, klinker o similari di altezza cm 8-10 ... q.c.p	m	138,60		
				138,60	8,99	1.246,01
204	NP_ED_07	PAVIMENTO SOPRAELEVATO DA INTERNI filtro	m <sup>2</sup>	15,92		
		3.60*3.00+1.60*3.20 disimpegno	m <sup>2</sup>	2,87		
		2.05*1.40 riunione privato	m <sup>2</sup>	30,96		
		7.20*4.30 ripostiglio	m <sup>2</sup>	5,54		
		2.05*2.70 distributore bevande	m <sup>2</sup>	18,06		
		4.20*4.30 locale tecnico	m <sup>2</sup>	12,35		
		4.05*3.05 uffici open space	m <sup>2</sup>	193,28		
		30.20*6.40 corridoio	m <sup>2</sup>	133,95		
		3.00*44.65 uffici open space	m <sup>2</sup>	201,78		
		7.60*26.55 disimpegno	m <sup>2</sup>	10,05		
		3.00*3.35 sala riunioni visitatori esterni	m <sup>2</sup>	21,60		
		3.00*7.20 ufficio	m <sup>2</sup>	43,20		
		6.75*6.40 locale tecnico	m <sup>2</sup>	8,98		
		2.85*3.15 filtro	m <sup>2</sup>	20,18		
		4.45*2.95+3.00*2.35	m <sup>2</sup>			

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
		disimpegno 3.00*14.85+1.70*2.80	m <sup>2</sup>	49,31		
		archivio 2.65*4.25	m <sup>2</sup>	11,26		
		ufficio 2.40*2.10+6.55*3.80+3.75*0.50	m <sup>2</sup>	31,81		
		ripostiglio 1.25*3.75	m <sup>2</sup>	4,69		
		archivio 3.00*4.35+5.60*1.75	m <sup>2</sup>	22,85		
		ufficio 7.35*7.85	m <sup>2</sup>	57,70		
		ufficio 7.35*7.05	m <sup>2</sup>	51,82		
		ufficio 7.35*4.85	m <sup>2</sup>	35,65		
				983,81	102,58	100.919,23
205	01.P07.B48	Provvista di zoccolino battiscopa in gres ceramico fine porcellanato, ottenuto da impasto di argille nobili, di tipo				
	005	Nel formato 10x20				
		filtro (3.60+3.00+3.20)*2	m	19,60		
		disimpegno (2.05+1.40)*2	m	6,90		
		riunione privato (7.20+4.30)*2	m	23,00		
		ripostiglio (2.05+2.70)*2	m	9,50		
		distributore bevande (4.20+4.30)*2	m	17,00		
		locale tecnico (4.05+3.05)*2	m	14,20		
		uffici open space (30.20+6.40)*2	m	73,20		
		corridoio (3.00+44.65)*2	m	95,30		
		uffici open space (7.60+26.55)*2	m	68,30		
		disimpegno (3.00+3.35)*2	m	12,70		
		sala riunioni visitatori esterni (3.00+7.20)*2	m	20,40		
		ufficio (6.75+6.40)*2	m	26,30		
		locale tecnico (2.85+3.15)*2	m	12,00		
		filtro (4.45+2.95+3.00)*2	m	20,80		
		disimpegno (3.00+14.85+2.80)*2	m	41,30		
		archivio (2.65+4.25)*2	m	13,80		
		ufficio (2.40+2.10+6.55+3.80+0.50)*2	m	30,70		
		ripostiglio (1.25+3.75)*2	m	10,00		
		archivio (3.00+4.35+5.60)*2	m	25,90		
		ufficio (7.35+7.85)*2	m	30,40		
		ufficio (7.35+7.05)*2	m	28,80		
		ufficio (7.35+4.85)*2	m	24,40		
		a dedurre porte 0.90*9*2	m	-16,20		
		1.20*16*2	m	-38,40		
				569,90	9,32	5.311,47
206	02.P70.Q10	Posa in opera di zoccolino in ceramica, cotto, klinker o similari di altezza cm 8-10				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO																																																													
207	NP_ED_09	010 ... q.c.p PIASTRELLE IN GRES FINE PORCELLANATO cm. 60x60 area espositiva	m	569,90	8,99	5.123,40																																																													
				569,90			208	01.A12.B75	Posa in opera di pavimento o rivestimento eseguito in piastrelle di gres ceramico fine porcellanato, anche con fascia 005 Per una superficie di almeno m <sup>2</sup> 0,20 q.c.p	m <sup>2</sup>	91,65	58,60	5.370,69	91,65	209	01.P07.B48	Provista di zoccolino battiscopa in gres ceramico fine porcellanato, ottenuto da impasto di argille nobili, di tipo 005 Nel formato 10x20 area espositiva	m	49,40	9,32	460,41	49,40	210	02.P70.Q10	Posa in opera di zoccolino in ceramica, cotto, klinker o similari di altezza cm 8-10 010 ... area espositiva	m	49,40	8,99	444,11	49,40	211	01.P11.E55	Pavimento vinilico omogeneo a strato unico, marmorizzato, pressato e temperato, rispondente alle norme antincendio, 030 Spess mm 2 - piastre cm 60x60/120x60 - elettrocond. pianerottolo scala 3.50*2.95+3.00*6.85 pianerottolo scala 3.50*2.95+3.00*6.85 pianerottoli intermedi 5.25*2.55*2 pianerottoli scala centrale 1.80*1.80*2	m <sup>2</sup>	30,88	40,30	3.829,31	m <sup>2</sup>	30,88	m <sup>2</sup>	26,78	m <sup>2</sup>	6,48		95,02	212	01.A12.E20	Posa in opera di pavimentazione in materiale vinil - omogeneo,di qualsiasi spessore 010 Fornito in piastrelloni di diversa dimensione q.c.p a dedurre zoccolino q.c.p	m <sup>2</sup>	102,78	17,17	3.097,12	m <sup>2</sup>	77,60		180,38	213	01.P11.E80	Zoccolino vinilico a colori uniti o striati dello spessore fino a mm 1 010 Altezza cm 10 ZOCCOLINI pianerottolo scala (2.95+3.00+6.85)*2 pianerottolo scala (2.95+3.00+6.85)*2 pianerottoli intermedi (5.25+2.55+2.55)*2 rampe 3.60*2*2*1.5 a dedurre rampe scala	m	25,60			m	25,60	m	20,70
208	01.A12.B75	Posa in opera di pavimento o rivestimento eseguito in piastrelle di gres ceramico fine porcellanato, anche con fascia 005 Per una superficie di almeno m <sup>2</sup> 0,20 q.c.p	m <sup>2</sup>	91,65	58,60	5.370,69																																																													
				91,65			209	01.P07.B48	Provista di zoccolino battiscopa in gres ceramico fine porcellanato, ottenuto da impasto di argille nobili, di tipo 005 Nel formato 10x20 area espositiva	m	49,40	9,32	460,41	49,40	210	02.P70.Q10	Posa in opera di zoccolino in ceramica, cotto, klinker o similari di altezza cm 8-10 010 ... area espositiva	m	49,40	8,99	444,11	49,40	211	01.P11.E55	Pavimento vinilico omogeneo a strato unico, marmorizzato, pressato e temperato, rispondente alle norme antincendio, 030 Spess mm 2 - piastre cm 60x60/120x60 - elettrocond. pianerottolo scala 3.50*2.95+3.00*6.85 pianerottolo scala 3.50*2.95+3.00*6.85 pianerottoli intermedi 5.25*2.55*2 pianerottoli scala centrale 1.80*1.80*2	m <sup>2</sup>	30,88	40,30	3.829,31	m <sup>2</sup>				30,88	m <sup>2</sup>			26,78	m <sup>2</sup>	6,48		95,02	212	01.A12.E20	Posa in opera di pavimentazione in materiale vinil - omogeneo,di qualsiasi spessore 010 Fornito in piastrelloni di diversa dimensione q.c.p a dedurre zoccolino q.c.p				m <sup>2</sup>	102,78			17,17	3.097,12	m <sup>2</sup>	77,60					180,38			213	01.P11.E80	Zoccolino vinilico a colori uniti o striati dello spessore fino a mm 1 010 Altezza cm 10 ZOCCOLINI pianerottolo scala (2.95+3.00+6.85)*2 pianerottolo scala (2.95+3.00+6.85)*2 pianerottoli intermedi (5.25+2.55+2.55)*2 rampe 3.60*2*2*1.5 a dedurre rampe scala	m
209	01.P07.B48	Provista di zoccolino battiscopa in gres ceramico fine porcellanato, ottenuto da impasto di argille nobili, di tipo 005 Nel formato 10x20 area espositiva	m	49,40	9,32	460,41																																																													
				49,40			210	02.P70.Q10	Posa in opera di zoccolino in ceramica, cotto, klinker o similari di altezza cm 8-10 010 ... area espositiva	m	49,40	8,99	444,11	49,40	211	01.P11.E55	Pavimento vinilico omogeneo a strato unico, marmorizzato, pressato e temperato, rispondente alle norme antincendio, 030 Spess mm 2 - piastre cm 60x60/120x60 - elettrocond. pianerottolo scala 3.50*2.95+3.00*6.85 pianerottolo scala 3.50*2.95+3.00*6.85 pianerottoli intermedi 5.25*2.55*2 pianerottoli scala centrale 1.80*1.80*2	m <sup>2</sup>	30,88	40,30	3.829,31	m <sup>2</sup>				30,88	m <sup>2</sup>			26,78				m <sup>2</sup>	6,48				95,02	212	01.A12.E20	Posa in opera di pavimentazione in materiale vinil - omogeneo,di qualsiasi spessore 010 Fornito in piastrelloni di diversa dimensione q.c.p a dedurre zoccolino q.c.p				m <sup>2</sup>	102,78	17,17	3.097,12	m <sup>2</sup>	77,60				180,38	213				01.P11.E80	Zoccolino vinilico a colori uniti o striati dello spessore fino a mm 1 010 Altezza cm 10 ZOCCOLINI pianerottolo scala (2.95+3.00+6.85)*2 pianerottolo scala (2.95+3.00+6.85)*2 pianerottoli intermedi (5.25+2.55+2.55)*2 rampe 3.60*2*2*1.5 a dedurre rampe scala						m
210	02.P70.Q10	Posa in opera di zoccolino in ceramica, cotto, klinker o similari di altezza cm 8-10 010 ... area espositiva	m	49,40	8,99	444,11																																																													
				49,40			211	01.P11.E55	Pavimento vinilico omogeneo a strato unico, marmorizzato, pressato e temperato, rispondente alle norme antincendio, 030 Spess mm 2 - piastre cm 60x60/120x60 - elettrocond. pianerottolo scala 3.50*2.95+3.00*6.85 pianerottolo scala 3.50*2.95+3.00*6.85 pianerottoli intermedi 5.25*2.55*2 pianerottoli scala centrale 1.80*1.80*2	m <sup>2</sup>	30,88	40,30	3.829,31	m <sup>2</sup>				30,88	m <sup>2</sup>			26,78				m <sup>2</sup>	6,48				95,02	212	01.A12.E20	Posa in opera di pavimentazione in materiale vinil - omogeneo,di qualsiasi spessore 010 Fornito in piastrelloni di diversa dimensione q.c.p a dedurre zoccolino q.c.p	m <sup>2</sup>	102,78	17,17	3.097,12	m <sup>2</sup>				77,60		180,38	213	01.P11.E80			Zoccolino vinilico a colori uniti o striati dello spessore fino a mm 1 010 Altezza cm 10 ZOCCOLINI pianerottolo scala (2.95+3.00+6.85)*2 pianerottolo scala (2.95+3.00+6.85)*2 pianerottoli intermedi (5.25+2.55+2.55)*2 rampe 3.60*2*2*1.5 a dedurre rampe scala	m	25,60			m		25,60	m	20,70			m	21,60				
211	01.P11.E55	Pavimento vinilico omogeneo a strato unico, marmorizzato, pressato e temperato, rispondente alle norme antincendio, 030 Spess mm 2 - piastre cm 60x60/120x60 - elettrocond. pianerottolo scala 3.50*2.95+3.00*6.85 pianerottolo scala 3.50*2.95+3.00*6.85 pianerottoli intermedi 5.25*2.55*2 pianerottoli scala centrale 1.80*1.80*2	m <sup>2</sup>	30,88	40,30	3.829,31																																																													
			m <sup>2</sup>	30,88																																																															
			m <sup>2</sup>	26,78																																																															
			m <sup>2</sup>	6,48																																																															
				95,02																																																															
212	01.A12.E20	Posa in opera di pavimentazione in materiale vinil - omogeneo,di qualsiasi spessore 010 Fornito in piastrelloni di diversa dimensione q.c.p a dedurre zoccolino q.c.p	m <sup>2</sup>	102,78	17,17	3.097,12																																																													
			m <sup>2</sup>	77,60																																																															
				180,38																																																															
213	01.P11.E80	Zoccolino vinilico a colori uniti o striati dello spessore fino a mm 1 010 Altezza cm 10 ZOCCOLINI pianerottolo scala (2.95+3.00+6.85)*2 pianerottolo scala (2.95+3.00+6.85)*2 pianerottoli intermedi (5.25+2.55+2.55)*2 rampe 3.60*2*2*1.5 a dedurre rampe scala	m	25,60																																																															
			m	25,60																																																															
			m	20,70																																																															
			m	21,60																																																															

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
214	01.A12.E40 005	5.25*2	m	-10,50	3,43	266,17
		porte ascensore				
		1.50*2	m	-3,00		
		porte				
		1.20*2	m	-2,40		
				77,60		
		Posa in opera di zoccolino in linoleum, di qualunque spessore				
		Altezza fino cm 10 - quantitativi di almeno m 0,5				
		pianerottolo scala (2.95+3.00+6.85)*2	m	25,60		
		pianerottolo scala (2.95+3.00+6.85)*2	m	25,60		
pianerottoli intermedi (5.25+2.55+2.55)*2	m	20,70				
rampe 3.60*2*2*1.5	m	21,60				
a dedurre						
rampe scala 5.25*2	m	-10,50				
porte ascensore 1.50*2	m	-3,00				
porte 1.20*2	m	-2,40				
		77,60				
		5,93	460,17			
215	01.P11.F20 010	Gomma industriale per rivestimento gradini con pedata a bolli, toro a righe e alzata liscia			13,80	2.925,60
		Colori vari - spessore mm 2.6 SIMILARE				
		rampe scale 2.45*13*2	m	63,70		
		2.45*13*2	m	63,70		
		rampe scala centrale 1.80*22	m	39,60		
		1.80*25	m	45,00		
				212,00		
216	01.A12.E55 005	Posa in opera di rivestimento per gradini			18,45	3.911,40
		In profilati di gomma				
		rampe scale 2.45*13*2	m	63,70		
		2.45*13*2	m	63,70		
		rampe scala centrale 1.80*22	m	39,60		
		1.80*25	m	45,00		
				212,00		
217	01.P11.A50 010	Pavimento in marmo lavorato al piano di sega, in misure di serie (cm 15x30 - 40x20 - 50x25 - 60x x30 - 20x20 - 30x30)			89,00	726,24
		In granito bianco montorfano - spessore cm 1,6				
		soglie 3.40*0.20*12	m <sup>2</sup>	8,16		
		8,16				
218	01.A12.B75 005	Posa in opera di pavimento o rivestimento eseguito in piastrelle di gres ceramico fine porcellanato, anche con fascia			29,44	240,23
		Per una superficie di almeno m <sup>2</sup> 0,20				
		q.c.p	m <sup>2</sup>	8,16		
				8,16		
<b>Totale PAVIMENTI E RIVESTIMENTI - PIANO SECONDO</b>						<b>154.948,60</b>
<b>SOTTOFONDI - PIANO TERZO - SU SOPRAELEVATO - S3</b>						
219	01.A04.B18 060	Calcestuzzo preconfezionato per uso non strutturale alleggerito con polistitolo, in classe di consistenza S4.				
		Massa volumica 1400 kg/m <sup>3</sup>				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
220	01.A04.C30	q.c.p. pavimento sopraelevato 986.13*0.05	m³	49,307	102,57	5.057,42
				49,307		
221	015	Getto in opera di calcestruzzo cementizio preconfezionato eseguito con pompa compreso il nolodella stessa In strutture armate q.c.p	m³	49,307	24,56	1.210,98
				49,307		
221	010	isolamento acustico fono-impedente al calpestio a strati differenziati costituito da uno strato di agglomerato di in tre strati,con sughero spessore mm 1,5 q.c.p. pavimento sopraelevato 986.13*2	m²	1972,26	2,31	4.555,92
				1972,26		
222	005	Posa in opera di materiali per isolamento termico (lana di vetro o di roccia, polistirolo, poliuretano, materiali Per superfici in piano e simili q.c.p. pavimento sopraelevato	m²	986,13	6,13	6.044,98
				986,13		
<p><b>Totale SOTTOFONDI - PIANO TERZO - SU SOPRAELEVATO - S3</b></p> <p><b>SOTTOFONDI - PIANO TERZO - SU PIASTRELLE - S4</b></p>						<b>16.869,30</b>
223	005	Sottofondo per pavimenti di spessore fino a cm 15 Formato con calcestruzzo cementizio avente resi-stenza caratteristica di kg/cm² di 150, per ogni cm di spessore e per su q.c.p. pavimento piastrelle 91.49*3.5 q.c.p. pavimento scale 102.748*3.5	m²	320,22	3,29	2.236,67
			m²	359,62		
				679,84		
224	010	Rete metallica elettrosaldada in acciaio B450A e B450C per armature di calcestruzzo cementizio, lavaorata e tagliata a In tondino da 4 a 12 mm di diametro peso rete elettrosaldada 150x150 x 8 dm - 5.300 kg/mq q.c.p. pavimento piastrelle 91.49*5.300 q.c.p. pavimento scale 102.78*5.300 sovrapposizione 10% q.c.p. (91.49+102.78)*0.10*5.300	kg	484,897	1,32	1.495,02
			kg	544,734		
				102,963		
				1132,594		
225	020	Calcestruzzo strutturale preconfezionato, conforme alla UNI EN 206-1, alleggerito con argilla espansa, in classe di Classe di resistenza caratteristica a compressione Rck 25 N/mm², massa volumica 1700 kg/m³ q.c.p. pavimento piastrelle 91.49*0.18 q.c.p. pavimento scale 102.78*0.18	m³	16,468	143,14	5.005,32
			m³	18,500		
				34,968		
226	015	Getto in opera di calcestruzzo cementizio preconfezionato eseguito con pompa compreso il nolodella stessa In strutture armate q.c.p	m³	34,968	24,56	858,81
				34,968		



Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
227	01.A09.E50	Impermeabilizzazione di sottopavimentazione previa imprimitura della superficie con primer bituminoso in fase solvente				
	005	Con membrane di tipo normale q.c.p. pavimento piastrelle	m <sup>2</sup>	91,49		
		q.c.p. pavimento scale	m <sup>2</sup>	102,75		
				194,24	21,63	4.201,41
		<b>Totale SOTTOFONDI - PIANO TERZO - SU PIASTRELLE - S4</b>				<b>13.797,23</b>
		<b>PAVIMENTI E RIVESTIMENTI - PIANO TERZO</b>				
228	01.P07.B45	Provvista di piastrelle per pavimenti e rivestimenti in gres ceramico fine porcellanato, ottenuto da impasto di argille				
	005	Nei formati 20X20 - 30X30 - 40X40				
		PAVIMENTI				
		disimpegno				
		3.50*1.90+1.40*1.10	m <sup>2</sup>	8,19		
		servizio h				
		1.90*1.80	m <sup>2</sup>	3,42		
		servizi				
		2.30*3.00	m <sup>2</sup>	6,90		
		w.c				
		1.50*1.00	m <sup>2</sup>	1,50		
		w.c				
		1.50*1.00	m <sup>2</sup>	1,50		
		servizi				
		3.90*3.05+0.70*2.10	m <sup>2</sup>	13,37		
		w.c				
		1.50*1.00	m <sup>2</sup>	1,50		
		w.c				
		1.20*1.00	m <sup>2</sup>	1,20		
		w.c				
		1.20*1.00	m <sup>2</sup>	1,20		
		disimpegno				
		3.50*1.90+1.40*1.10	m <sup>2</sup>	8,19		
		servizio h				
		1.90*1.80	m <sup>2</sup>	3,42		
		servizi				
		2.30*3.00	m <sup>2</sup>	6,90		
		w.c				
		1.50*1.00	m <sup>2</sup>	1,50		
		w.c				
		1.50*1.00	m <sup>2</sup>	1,50		
		servizi				
		3.90*3.05+0.70*2.10	m <sup>2</sup>	13,37		
		w.c				
		1.50*1.00	m <sup>2</sup>	1,50		
		w.c				
		1.20*1.00	m <sup>2</sup>	1,20		
		w.c				
		1.20*1.00	m <sup>2</sup>	1,20		
		disimpegno				
		4.15*1.40	m <sup>2</sup>	5,81		
		servizio				
		1.45*1.60	m <sup>2</sup>	2,32		
		w.c				
		1.45*1.20	m <sup>2</sup>	1,74		
		servizio				
		1.45*1.60	m <sup>2</sup>	2,32		
		w.c				
		1.45*1.20	m <sup>2</sup>	1,74		
				91,49	24,28	2.221,38
229	01.A12.B75	Posa in opera di pavimento o rivestimento eseguito in piastrelle di gres ceramico fine porcellanato, anche con fascia				
	005	Per una superficie di almeno m <sup>2</sup> 0,20 q.c.p	m <sup>2</sup>	91,49		

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
				91,49	29,44	2.693,47
230	01.P11.B10	Piastrelle di ceramica smaltate (cottoforte) compresi pezzi speciali				
	010	Dimensioni cm 20x20 decorate.				
		RIVESTIMENTI				
		disimpegno	m <sup>2</sup>	27,30		
		(3.50+1.90+1.10)*2*2.10				
		servizio h	m <sup>2</sup>	15,54		
		(1.90+1.80)*2*2.10				
		servizi	m <sup>2</sup>	22,26		
		(2.30+3.00)*2*2.10				
		w.c	m <sup>2</sup>	10,50		
		(1.50+1.00)*2*2.10				
		w.c	m <sup>2</sup>	10,50		
		(1.50+1.00)*2*2.10				
		servizi	m <sup>2</sup>	32,13		
		(3.90+3.05+0.70)*2*2.10				
		w.c	m <sup>2</sup>	10,50		
		(1.50+1.00)*2*2.10				
		w.c	m <sup>2</sup>	9,24		
		(1.20+1.00)*2*2.10				
		w.c	m <sup>2</sup>	9,24		
		(1.20+1.00)*2*2.10				
		disimpegno	m <sup>2</sup>	27,30		
		(3.50+1.90+1.10)*2*2.10				
		servizio h	m <sup>2</sup>	15,54		
		(1.90+1.80)*2*2.10				
		servizi	m <sup>2</sup>	22,26		
		(2.30+3.00)*2*2.10				
		w.c	m <sup>2</sup>	10,50		
		(1.50+1.00)*2*2.10				
		w.c	m <sup>2</sup>	10,50		
		(1.50+1.00)*2*2.10				
		servizi	m <sup>2</sup>	32,13		
		(3.90+3.05+0.70)*2*2.10				
		w.c	m <sup>2</sup>	10,50		
		(1.50+1.00)*2*2.10				
		w.c	m <sup>2</sup>	9,24		
		(1.20+1.00)*2*2.10				
		w.c	m <sup>2</sup>	9,24		
		(1.20+1.00)*2*2.10				
		disimpegno	m <sup>2</sup>	23,31		
		(4.15+1.40)*2*2.10				
		servizio	m <sup>2</sup>	12,81		
		(1.45+1.60)*2*2.10				
		w.c	m <sup>2</sup>	11,13		
		(1.45+1.20)*2*2.10				
		servizio	m <sup>2</sup>	12,81		
		(1.45+1.60)*2*2.10				
		w.c	m <sup>2</sup>	11,13		
		(1.45+1.20)*2*2.10				
		a dedurre porte	m <sup>2</sup>	-41,16		
		0.70*14*2*2.10	m <sup>2</sup>	-20,16		
		0.80*6*2*2.10	m <sup>2</sup>	-13,23		
		0.90*7*2.10				
				291,06	10,80	3.143,45
231	01.A12.B75	Posa in opera di pavimento o rivestimento eseguito in piastrelle di gres ceramico fine porcellanato, anche con fascia				
	005	Per una superficie di almeno m <sup>2</sup> 0,20				
		q.c.p	m <sup>2</sup>	291,06		
				291,06	29,44	8.568,81
232	01.P07.B48	Provvista di zoccolino battiscopa in gres ceramico fine porcellanato, ottenuto da impasto di argille nobili, di tipo				
	005	Nel formato 10x20				
		ZOCCOLINO SGUSCIATO				
		disimpegno	m	13,00		
		(3.50+1.90+1.10)*2				
		servizio h				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
		(1.90+1.80)*2 servizi	m	7,40		
		(2.30+3.00)*2 w.c	m	10,60		
		(1.50+1.00)*2 w.c	m	5,00		
		(1.50+1.00)*2 servizi	m	5,00		
		(3.90+3.05+0.70)*2 w.c	m	15,30		
		(1.50+1.00)*2 w.c	m	5,00		
		(1.20+1.00)*2 w.c	m	4,40		
		(1.20+1.00)*2 disimpegno	m	4,40		
		(3.50+1.90+1.10)*2 servizio h	m	13,00		
		(1.90+1.80)*2 servizi	m	7,40		
		(2.30+3.00)*2 w.c	m	10,60		
		(1.50+1.00)*2 w.c	m	5,00		
		(1.50+1.00)*2 servizi	m	5,00		
		(3.90+3.05+0.70)*2 w.c	m	15,30		
		(1.50+1.00)*2 w.c	m	5,00		
		(1.20+1.00)*2 w.c	m	4,40		
		(1.20+1.00)*2 disimpegno	m	4,40		
		(4.15+1.40)*2 servizio	m	11,10		
		(1.45+1.60)*2 w.c	m	6,10		
		(1.45+1.20)*2 servizio	m	5,30		
		(1.45+1.60)*2 w.c	m	6,10		
		(1.45+1.20)*2 a dedurre porte	m	5,30		
		0.70*14*2	m	-19,60		
		0.80*6*2	m	-9,60		
		0.90*7	m	-6,30		
				138,60	9,32	1.291,75
233	02.P70.Q10	Posa in opera di zoccolino in ceramica, cotto, klinker o similari di altezza cm 8-10				
	010	...				
		q.c.p	m	138,60		
				138,60	8,99	1.246,01
234	NP_ED_07	PAVIMENTO SOPRAELEVATO DA INTERNI				
		filtro	m <sup>2</sup>	15,92		
		3.60*3.00+1.60*3.20 disimpegno	m <sup>2</sup>	2,87		
		2.05*1.40 riunione privato	m <sup>2</sup>	30,96		
		7.20*4.30 ripostiglio	m <sup>2</sup>	5,54		
		2.05*2.70 distributore bevande	m <sup>2</sup>	18,06		
		4.20*4.30 locale tecnico	m <sup>2</sup>	12,35		
		4.05*3.05 uffici open space	m <sup>2</sup>	606,18		
		4.30*2.90+26.50*17.00+10.50*12.70+3.40*2.90 locale tecnico	m <sup>2</sup>	8,98		
		2.85*3.15	m <sup>2</sup>			

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
		filtro 4.45*2.95+3.00*2.35	m <sup>2</sup>	20,18		
		disimepgno 3.00*14.85+1.70*2.80	m <sup>2</sup>	49,31		
		archivio 2.65*4.25	m <sup>2</sup>	11,26		
		ufficio 2.40*2.10+6.55*3.80+3.75*0.50	m <sup>2</sup>	31,81		
		ripostiglio 1.25*3.75	m <sup>2</sup>	4,69		
		archivio 3.00*4.35+5.60*1.75	m <sup>2</sup>	22,85		
		ufficio 7.35*7.85	m <sup>2</sup>	57,70		
		ufficio 7.35*7.05	m <sup>2</sup>	51,82		
		ufficio 7.35*4.85	m <sup>2</sup>	35,65		
				986,13	102,58	101.157,22
235	01.P07.B48	Provvista di zoccolino battiscopa in gres ceramico fine porcellanato, ottenuto da impasto di argille nobili, di tipo				
	005	Nel formato 10x20				
		filtro (3.60+3.00+3.20)*2	m	19,60		
		disimpegno (2.05+1.40)*2	m	6,90		
		riunione privato (7.20+4.30)*2	m	23,00		
		ripostiglio (2.05+2.70)*2	m	9,50		
		distributore bevande (4.20+4.30)*2	m	17,00		
		locale tecnico (4.05+3.05)*2	m	14,20		
		uffici open space (4.30+26.50+17.00+10.50+3.40)*2	m	123,40		
		locale tecnico (2.85+3.15)*2	m	12,00		
		filtro (4.45+2.95+3.00)*2	m	20,80		
		disimepgno (3.00+14.85+2.80)*2	m	41,30		
		archivio (2.65+4.25)*2	m	13,80		
		ufficio (2.40+2.10+6.55+3.80+0.50)*2	m	30,70		
		ripostiglio (1.25+3.75)*2	m	10,00		
		archivio (3.00+4.35+5.60)*2	m	25,90		
		ufficio (7.35+7.85)*2	m	30,40		
		ufficio (7.35+7.05)*2	m	28,80		
		ufficio (7.35+4.85)*2	m	24,40		
		a dedurre porte 0.90*9*2	m	-16,20		
		1.20*15*2	m	-36,00		
				399,50	9,32	3.723,34
236	02.P70.Q10	Posa in opera di zoccolino in ceramica, cotto, klinker o similari di altezza cm 8-10				
	010	...				
		q.c.p	m	399,50		
				399,50	8,99	3.591,51
237	NP_ED_09	PIASTRELLE IN GRES FINE PORCELLANATO cm. 60x60 area espositiva				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
238	01.A12.B75 005	Posa in opera di pavimento o rivestimento eseguito in piastrelle di gres ceramico fine porcellanato, anche con fascia Per una superficie di almeno m <sup>2</sup> 0,20 q.c.p	m <sup>2</sup>	91,65	58,60	5.370,69
				91,65		
239	01.P07.B48 005	Provvista di zoccolino battiscopa in gres ceramico fine porcellanato, ottenuto da impasto di argille nobili, di tipo Nel formato 10x20 area espositiva	m <sup>2</sup>	91,65	29,44	2.698,18
				91,65		
240	02.P70.Q10 010	Posa in opera di zoccolino in ceramica, cotto, klinker o similari di altezza cm 8-10 ... area espositiva	m	49,40	9,32	460,41
				49,40		
241	01.P11.E55 030	Pavimento vinilico omogeneo a strato unico, marmorizzato, pressato e temperato, rispondente alle norme antincendio, Spess mm 2 - piastre cm 60x60/120x60 - elettrocond. pianerottolo scala 3.50*2.95+3.00*6.85 pianerottolo scala 3.50*2.95+3.00*6.85 pianerottoli intermedi 5.25*2.55*2 pianerottoli scala centrale 1.80*1.80*2	m	49,40	8,99	444,11
				49,40		
242	01.A12.E20 010	Posa in opera di pavimentazione in materiale vinil - omogeneo, di qualsiasi spessore Fornito in piastrelloni di diversa dimensione q.c.p a dedurre zoccolino q.c.p	m <sup>2</sup>	30,88	40,30	3.829,31
				30,88		
243	01.P11.E80 010	Zoccolino vinilico a colori uniti o striati dello spessore fino a mm 1 Altezza cm 10 ZOCCOLINI pianerottolo scala (2.95+3.00+6.85)*2 pianerottolo scala (2.95+3.00+6.85)*2 pianerottoli intermedi (5.25+2.55+2.55)*2 rampe 3.60*2*2*1.5 a dedurre rampe scala 5.25*2 porte ascensore 1.50*2 porte 1.20*2	m <sup>2</sup>	26,78	17,17	3.097,12
				6,48		
244	01.A12.E40	Posa in opera di zoccolino in linoleum, di qualunque spessore	m <sup>2</sup>	95,02	3,43	266,17
				77,60		
				180,38		
				25,60		
				25,60		
				20,70		
				21,60		
				-10,50		
				-3,00		
				-2,40		
				77,60		

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
	005	Altezza fino cm 10 - quantitativi di almeno m 0,5 pianerottolo scala (2.95+3.00+6.85)*2	m	25,60		
		pianerottolo scala (2.95+3.00+6.85)*2	m	25,60		
		pianerottoli intermedi (5.25+2.55+2.55)*2	m	20,70		
		rampe 3.60*2*2*1.5 a dedurre	m	21,60		
		rampe scala 5.25*2	m	-10,50		
		porte ascensore 1.50*2	m	-3,00		
		porte 1.20*2	m	-2,40		
				77,60	5,93	460,17
245	01.P11.F20	Gomma industriale per rivestimento gradini con pedata a bolli, toro a righe e alzata liscia				
	010	Colori vari - spessore mm 2.6 SIMILARE				
		rampe scale 2.45*13*2	m	63,70		
		2.45*13*2	m	63,70		
		rampe scala centrale 1.80*22	m	39,60		
		1.80*25	m	45,00		
				212,00	13,80	2.925,60
246	01.A12.E55	Posa in opera di rivestimento per gradini				
	005	In profilati di gomma rampe scale 2.45*13*2	m	63,70		
		2.45*13*2	m	63,70		
		rampe scala centrale 1.80*22	m	39,60		
		1.80*25	m	45,00		
				212,00	18,45	3.911,40
247	01.P11.A50	Pavimento in marmo lavorato al piano di sega, in misure di serie (cm 15x30 - 40x20 - 50x25 - 60x x30 - 20x20 - 30x30)				
	010	In granito bianco montorfano - spessore cm 1,6 soglie 3.40*0.20*12	m <sup>2</sup>	8,16		
				8,16	89,00	726,24
248	01.A12.B75	Posa in opera di pavimento o rivestimento eseguito in piastrelle di gres ceramico fine porcellanato, anche con fascia				
	005	Per una superficie di almeno m <sup>2</sup> 0,20 q.c.p	m <sup>2</sup>	8,16		
				8,16	29,44	240,23
		<b>Totale PAVIMENTI E RIVESTIMENTI - PIANO TERZO</b>				<b>152.066,57</b>
		<b>SOTTOFONDI - PIANO COPERTURA - S1</b>				
249	01.P10.F58	Strato separatore geotessile non tessuto in polipropilene per manti sintetici di impermeabilizzazione				
	005	Del peso di g 200 q.c.p. pavimento sopraelevato	m <sup>2</sup>	1479,07		
				1479,07	1,27	1.878,42
250	01.P09.A55	Pannelli in polistirene espanso estruso (XPS) con o senza pelle, resistenza a compressione pari a 300 kpa (secondo la				
	005	spessore 80 mm q.c.p. pavimento sopraelevato				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
251	01.A09.G50	spessore 16cm 1479.07*2  Posa in opera di materiali per isolamento termico (lana di vetro o di roccia, polistirolo, poliuretano, materiali 005 Per superfici in piano e simili q.c.p	m <sup>2</sup>	2958,14	10,94	32.362,05
				2958,14		
252	01.A09.B70	Impermeabilizzazione a vista di coperture piane, a volta, inclinate previa imprimitura della superficie con primer 005 Con successiva applicazione di due membrane prefabbricate elastoplastomeriche, certificate ici - te, armate con tessuto q.c.p. pavimento sopraelevato	m <sup>2</sup>	1479,07	6,13	9.066,70
				1479,07		
253	01.P10.F55	Barriera a vapore per manti sintetici di impermeabilizzazione in polietilene 005 Dello spessore di mm 0,3 q.c.p. pavimento sopraelevato	m <sup>2</sup>	1479,07	22,27	39.526,58
				1774,88		
254	01.A04.B18	Calcestruzzo preconfezionato per uso non strutturale alleggerito con polistirolo, in classe di consistenza S4. 060 Massa volumica 1400 kg/m <sup>3</sup> q.c.p. pavimento sopraelevato 1479.07*0.15	m <sup>3</sup>	221,861	102,57	22.756,28
				221,861		
255	01.A04.C30	Getto in opera di calcestruzzo cementizio preconfezionato eseguito con pompa compreso il nolodella stessa 015 In strutture armate q.c.p. pavimento sopraelevato	m <sup>3</sup>	221,861	24,56	5.448,91
				221,861		
<b>Totale SOTTOFONDI - PIANO COPERTURA - S1</b>						<b>113.553,36</b>
<b>SOTTOFONDI - PIANO COPERTURA LOCALI TECNICI - S2</b>						
256	01.A11.A40	Sottofondo per pavimenti di spessore fino a cm 15 005 Formato con calcestruzzo cementizio avente resi-stenza caratteristica di kg/cm <sup>2</sup> di 150, per ogni cm di spessore e per su q.c.p. pavimento resina 202.23*8	m <sup>2</sup>	1617,84	3,29	5.322,69
				1617,84		
257	01.A04.F70	Rete metallica elettrosaldata in acciaio B450A e B450C per armature di calcestruzzo cementizio, lavaorata e tagliata a 010 In tondino da 4 a 12 mm di diametro peso rete elettrosaldata 150x150 x 8 dm - 5.300 kg/mq q.c.p. pavimento resina 202.23*5.300 sovrapposizione 10% q.c.p. (202.23)*0.10*5.300	kg	1071,819	1,32	1.556,28
			kg	107,182		
258	01.A04.B18	Calcestruzzo preconfezionato per uso non strutturale alleggerito con polistirolo, in classe di consistenza S4. 060 Massa volumica 1400 kg/m <sup>3</sup> q.c.p. pavimento in resina		1179,001		

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
259	01.A04.C30	202.23*0.15 Getto in opera di calcestruzzo cementizio preconfezionato eseguito con pompa compreso il nolodella stessa	m³	30,335	102,57	3.111,46
				30,335		
260	01.P09.A55	015 In strutture armate q.c.p. pavimento in resina	m³	30,335	24,56	745,03
				30,335		
261	01.A09.G50	010 Pannelli in polistirene espanso estruso (XPS) con o senza pelle, resistenza a compressione pari a 300 kpa (secondo la spessore 100 mm q.c.p. pavimento in resina spessore 20cm 202.23*2	m²	404,46	13,67	5.528,97
				404,46		
262	01.A09.B70	005 Posa in opera di materiali per isolamento termico (lana di vetro o di roccia, polistirolo, poliuretano, materiali Per superfici in piano e simili q.c.p 404.46/2	m²	202,23	6,13	1.239,67
				202,23		
262	01.A09.B70	005 Impermeabilizzazione a vista di coperture piane, a volta, inclinate previa imprimitura della superficie con primer Con successiva applicazione di due membrane prefabbricate elastoplastomeriche, certificate ici - te, armate con tessuto q.c.p. pavimento in resina	m²	202,23	22,27	4.503,66
				202,23		
<b>Totale SOTTOFONDI - PIANO COPERTURA LOCALI TECNICI - S2</b>						<b>22.007,76</b>
<b>PAVIMENTI E RIVESTIMENTI - PIANO COPERTURA</b>						
263	NP_ED_08	PAVIMENTO SOPRAELEVATO DA ESTERNI terrazza	m²	1104,85	102,58	113.335,51
				1104,85		
264	01.A12.A10	005 Lisciatura dei piani di posa con aggiunta di betonite Per superfici di almeno m² 0,20 q.c.p. pavimento resina	m²	202,23	11,15	2.254,86
				202,23		
265	01.A12.A40	005 Spalmatura di vernice antiumido a base di resine epossidiche tricomponenti, ogni ripresa Per superfici di almeno m² 0,20 q.c.p	m²	202,23	9,17	1.854,45
				202,23		
266	01.P11.F15	005 Resina epossidica termoindurente bicomponente autolivellante ad altissima resistenza all'usura per formazione di Uso industriale incidenza 3.000 kg/mq per 3 mm di spessore 202.23*3.000	kg	606,690	6,85	4.155,83
				606,690		
267	01.A09.E75	005 Stesa di vernice protettiva di resine sintetiche ad alta elasticita', in base acquosa, atossica, ininfiammabile, Su manti impermeabili in base acquosa				



Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
		q.c.p	m <sup>2</sup>	202,23		
				202,23	5,05	1.021,26
		<b>Totale PAVIMENTI E RIVESTIMENTI - PIANO COPERTURA</b>				<b>122.621,91</b>
		<b>PORTE INTERNE - PIANO INTERRATO</b>				
268	01.A17.A80	Falso telaio per il fissaggio dei serramenti alla muratura, dato in opera, misurato sullo sviluppo effettivo				
	005	In legno di abete (Picea abies, Abies alba)				
		P01 - LUCE 70	m <sup>2</sup>	23,03		
		0.82*2.16*13				
		P02 - LUCE 80	m <sup>2</sup>	21,86		
		0.92*2.16*11				
		P03 - LUCE 90	m <sup>2</sup>	4,41		
		1.02*2.16*2				
				49,30	40,69	2.006,02
269	01.A17.B65	Porte interne tamburate spessore mm 35, specchiature piene, rivestimento in laminato plastico di spessore mm 1,5 su				
	005	Con ossatura in abete (Picea abies, Abies alba)				
		P01 - LUCE 70	m <sup>2</sup>	19,11		
		0.70*2.10*13				
		P02 - LUCE 80	m <sup>2</sup>	18,48		
		0.80*2.10*11				
		P03 - LUCE 90	m <sup>2</sup>	3,78		
		0.90*2.10*2				
				41,37	289,36	11.970,82
270	01.A17.B70	Posa in opera di porte interne semplici o tamburate, a pannelli od a vetri, di qualunque forma, dimensione e numero di				
	005	In qualsiasi tipo di legname				
		q.c.p	m <sup>2</sup>	41,37		
				41,37	40,39	1.670,93
271	05.P73.F50	Provvista e posa in opera dibocchette di transito in alluminio con cornice perimetrale o controtelaio				
	005	.....				
		bocchette di transito 30*30 cm	dm <sup>2</sup>	36,00		
		2*9.00*2				
				36,00	7,59	273,24
272	01.P22.T55	Maniglione per doccia, vasca, w.c., bidet, porte ecc., costituito da tubo in alluminio rivestito in nylon				
	005	Diametro esterno mm 35 lunghezza cm 41				
		PER SIMILITUDINE A MANIGLIONE AUSILIARIO				
		SU PORTA P03 - LUCE 90	cad	2,00		
				2,00	59,04	118,08
273	01.P13.N50	Porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello con isolante termico, idrofugo, completa di serratura e				
	050	REI 120 ad un battente cm 80x200				
		PR3 - LUCE 80	cad	3,00		
				3,00	466,63	1.399,89
274	01.A18.B18	Posa in opera di porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello				
	005	Per qualsiasi spessore				
		PR3 - LUCE 80	m <sup>2</sup>	4,80		
		0.80*2.00*3				
				4,80	44,03	211,34
275	01.P13.N50	Porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello con				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO																																																										
276	01.P14.C18	070 Isolante termico, idrofugo, completa di serratura e REI 120 a due battenti cm 120x200 PR1 - LUCE 120	cad	15,00	967,76	14.516,40																																																										
				15,00			277	01.P14.C18	010 Maniglione antipanico con scrocco laterale, cilindro esterno con funzionamento dall'interno comprensivo di barra Con apertura dall'esterno con maniglia e chiave PR1 - LUCE 120	cad	15,00	206,92	3.103,80	15,00	278	01.A18.G10	005 Posa di maniglione antipanico Con o senza funzionamento esterno q.c.p 15+15	cad	30,00	64,52	1.935,60	30,00	279	01.P13.N55	010 Sovrapprezzo all'articolo P13.N50 per porte antincendio complete di oblo' vetrato delle dimensioni di cm 30x40 o del Con vetro REI 120 PR1 - LUCE 120	cad	7,00	789,94	5.529,58	7,00	280	01.A18.B18	005 Posa in opera di porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello Per qualsiasi spessore PR1 - LUCE 120 1.20*2.00*15	m²	36,00	44,03	1.585,08	36,00	281	01.P13.N50	085 Porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello con isolante termico, idrofugo, completa di serratura e REI 120 a due battenti cm 180x200 PR5 - LUCE 180	cad	5,00	1.131,57	5.657,85	5,00	282	01.P14.C18	010 Maniglione antipanico con scrocco laterale, cilindro esterno con funzionamento dall'interno comprensivo di barra Con apertura dall'esterno con maniglia e chiave PR5 - LUCE 180	cad	5,00	206,92	1.034,60	5,00	283	01.P14.C19	010 Maniglione antipanico con scrocco alto e basso, maniglia in acciaio con bloccaggio con chiave e cilindro esterno con Senza funzionamento dall'esterno PR5 - LUCE 180	cad	5,00	195,08	975,40	5,00	284	01.A18.G10
277	01.P14.C18	010 Maniglione antipanico con scrocco laterale, cilindro esterno con funzionamento dall'interno comprensivo di barra Con apertura dall'esterno con maniglia e chiave PR1 - LUCE 120	cad	15,00	206,92	3.103,80																																																										
				15,00			278	01.A18.G10	005 Posa di maniglione antipanico Con o senza funzionamento esterno q.c.p 15+15	cad	30,00	64,52	1.935,60	30,00	279	01.P13.N55	010 Sovrapprezzo all'articolo P13.N50 per porte antincendio complete di oblo' vetrato delle dimensioni di cm 30x40 o del Con vetro REI 120 PR1 - LUCE 120	cad	7,00	789,94	5.529,58	7,00	280	01.A18.B18	005 Posa in opera di porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello Per qualsiasi spessore PR1 - LUCE 120 1.20*2.00*15	m²	36,00	44,03	1.585,08	36,00	281	01.P13.N50	085 Porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello con isolante termico, idrofugo, completa di serratura e REI 120 a due battenti cm 180x200 PR5 - LUCE 180	cad	5,00	1.131,57	5.657,85	5,00	282	01.P14.C18	010 Maniglione antipanico con scrocco laterale, cilindro esterno con funzionamento dall'interno comprensivo di barra Con apertura dall'esterno con maniglia e chiave PR5 - LUCE 180	cad	5,00	206,92	1.034,60	5,00	283	01.P14.C19	010 Maniglione antipanico con scrocco alto e basso, maniglia in acciaio con bloccaggio con chiave e cilindro esterno con Senza funzionamento dall'esterno PR5 - LUCE 180	cad	5,00	195,08	975,40	5,00	284	01.A18.G10	005 Posa di maniglione antipanico Con o senza funzionamento esterno q.c.p 5+5	cad	10,00	64,52	645,20	10,00		
278	01.A18.G10	005 Posa di maniglione antipanico Con o senza funzionamento esterno q.c.p 15+15	cad	30,00	64,52	1.935,60																																																										
				30,00			279	01.P13.N55	010 Sovrapprezzo all'articolo P13.N50 per porte antincendio complete di oblo' vetrato delle dimensioni di cm 30x40 o del Con vetro REI 120 PR1 - LUCE 120	cad	7,00	789,94	5.529,58	7,00	280	01.A18.B18	005 Posa in opera di porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello Per qualsiasi spessore PR1 - LUCE 120 1.20*2.00*15	m²	36,00	44,03	1.585,08	36,00	281	01.P13.N50	085 Porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello con isolante termico, idrofugo, completa di serratura e REI 120 a due battenti cm 180x200 PR5 - LUCE 180	cad	5,00	1.131,57	5.657,85	5,00	282	01.P14.C18	010 Maniglione antipanico con scrocco laterale, cilindro esterno con funzionamento dall'interno comprensivo di barra Con apertura dall'esterno con maniglia e chiave PR5 - LUCE 180	cad	5,00	206,92	1.034,60	5,00	283	01.P14.C19	010 Maniglione antipanico con scrocco alto e basso, maniglia in acciaio con bloccaggio con chiave e cilindro esterno con Senza funzionamento dall'esterno PR5 - LUCE 180	cad	5,00	195,08	975,40	5,00	284	01.A18.G10	005 Posa di maniglione antipanico Con o senza funzionamento esterno q.c.p 5+5	cad	10,00	64,52	645,20	10,00										
279	01.P13.N55	010 Sovrapprezzo all'articolo P13.N50 per porte antincendio complete di oblo' vetrato delle dimensioni di cm 30x40 o del Con vetro REI 120 PR1 - LUCE 120	cad	7,00	789,94	5.529,58																																																										
				7,00			280	01.A18.B18	005 Posa in opera di porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello Per qualsiasi spessore PR1 - LUCE 120 1.20*2.00*15	m²	36,00	44,03	1.585,08	36,00	281	01.P13.N50	085 Porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello con isolante termico, idrofugo, completa di serratura e REI 120 a due battenti cm 180x200 PR5 - LUCE 180	cad	5,00	1.131,57	5.657,85	5,00	282	01.P14.C18	010 Maniglione antipanico con scrocco laterale, cilindro esterno con funzionamento dall'interno comprensivo di barra Con apertura dall'esterno con maniglia e chiave PR5 - LUCE 180	cad	5,00	206,92	1.034,60	5,00	283	01.P14.C19	010 Maniglione antipanico con scrocco alto e basso, maniglia in acciaio con bloccaggio con chiave e cilindro esterno con Senza funzionamento dall'esterno PR5 - LUCE 180	cad	5,00	195,08	975,40	5,00	284	01.A18.G10	005 Posa di maniglione antipanico Con o senza funzionamento esterno q.c.p 5+5	cad	10,00	64,52	645,20	10,00																		
280	01.A18.B18	005 Posa in opera di porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello Per qualsiasi spessore PR1 - LUCE 120 1.20*2.00*15	m²	36,00	44,03	1.585,08																																																										
				36,00			281	01.P13.N50	085 Porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello con isolante termico, idrofugo, completa di serratura e REI 120 a due battenti cm 180x200 PR5 - LUCE 180	cad	5,00	1.131,57	5.657,85	5,00	282	01.P14.C18	010 Maniglione antipanico con scrocco laterale, cilindro esterno con funzionamento dall'interno comprensivo di barra Con apertura dall'esterno con maniglia e chiave PR5 - LUCE 180	cad	5,00	206,92	1.034,60	5,00	283	01.P14.C19	010 Maniglione antipanico con scrocco alto e basso, maniglia in acciaio con bloccaggio con chiave e cilindro esterno con Senza funzionamento dall'esterno PR5 - LUCE 180	cad	5,00	195,08	975,40	5,00	284	01.A18.G10	005 Posa di maniglione antipanico Con o senza funzionamento esterno q.c.p 5+5	cad	10,00	64,52	645,20	10,00																										
281	01.P13.N50	085 Porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello con isolante termico, idrofugo, completa di serratura e REI 120 a due battenti cm 180x200 PR5 - LUCE 180	cad	5,00	1.131,57	5.657,85																																																										
				5,00			282	01.P14.C18	010 Maniglione antipanico con scrocco laterale, cilindro esterno con funzionamento dall'interno comprensivo di barra Con apertura dall'esterno con maniglia e chiave PR5 - LUCE 180	cad	5,00	206,92	1.034,60	5,00	283	01.P14.C19	010 Maniglione antipanico con scrocco alto e basso, maniglia in acciaio con bloccaggio con chiave e cilindro esterno con Senza funzionamento dall'esterno PR5 - LUCE 180	cad	5,00	195,08	975,40	5,00	284	01.A18.G10	005 Posa di maniglione antipanico Con o senza funzionamento esterno q.c.p 5+5	cad	10,00	64,52	645,20	10,00																																		
282	01.P14.C18	010 Maniglione antipanico con scrocco laterale, cilindro esterno con funzionamento dall'interno comprensivo di barra Con apertura dall'esterno con maniglia e chiave PR5 - LUCE 180	cad	5,00	206,92	1.034,60																																																										
				5,00			283	01.P14.C19	010 Maniglione antipanico con scrocco alto e basso, maniglia in acciaio con bloccaggio con chiave e cilindro esterno con Senza funzionamento dall'esterno PR5 - LUCE 180	cad	5,00	195,08	975,40	5,00	284	01.A18.G10	005 Posa di maniglione antipanico Con o senza funzionamento esterno q.c.p 5+5	cad	10,00	64,52	645,20	10,00																																										
283	01.P14.C19	010 Maniglione antipanico con scrocco alto e basso, maniglia in acciaio con bloccaggio con chiave e cilindro esterno con Senza funzionamento dall'esterno PR5 - LUCE 180	cad	5,00	195,08	975,40																																																										
				5,00			284	01.A18.G10	005 Posa di maniglione antipanico Con o senza funzionamento esterno q.c.p 5+5	cad	10,00	64,52	645,20	10,00																																																		
284	01.A18.G10	005 Posa di maniglione antipanico Con o senza funzionamento esterno q.c.p 5+5	cad	10,00	64,52	645,20																																																										
				10,00																																																												

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
285	01.P13.N55 010	Sovrapprezzo all'articolo P13.N50 per porte antincendio complete di oblo' vetrato delle dimensioni di cm 30x40 o del Con vetro REI 120 PR5 - LUCE 180	cad	5,00	789,94	3.949,70
				5,00		
286	01.A18.B18 005	Posa in opera di porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello Per qualsiasi spessore PR5 - LUCE 180 1.80*2.00*5	m²	18,00	44,03	792,54
				18,00		
287	01.A18.B15 005	Provvista e posa di porte in ferro costruite con due lamiere affacciate, spessore 10/10 con interposto pannello Resistenti al fuoco per 60 primi ed a tenuta di fumo. P6 - LUCE 270 2.70*2.20*6 P4 - LUCE 160 1.60*2.20*1 P5 - LUCE 180 1.80*2.20*1	m²	35,64	224,42	9.676,99
			m²	3,52		
			m²	3,96		
				43,12		
288	01.A18.B90 015	Opere in lamiera metallica liscia, ondulata, striata ed operata, anche montata su telaio, per sportelli, portine, In ferro zincato SOPRALUCE GRIGLIATO pannello in acciaio zincato kg/mq 15.000 montanti in acciaio zincato kg/mq 5.000 P6 - LUCE 270 2.70*0.60*6*20.000 P4 - LUCE 160 1.60*0.60*1*20.000 P5 - LUCE 180 1.80*0.60*1*20.000	kg	194,400	9,19	2.161,49
			kg	19,200		
			kg	21,600		
				235,200		
289	01.A18.C00 005	Posa in opera di manufatti in lamiera metallica. Serramenti in ferro di tipo industriale, cancelli, cancellate, inferriate, ringhiere e simili q.c.p	kg	235,200	1,62	381,02
				235,200		
<b>Totale PORTE INTERNE - PIANO INTERRATO</b>						<b>72.521,77</b>
<b>PORTE INTERNE - PIANO TERRA</b>						
290	01.A17.A80 005	Falso telaio per il fissaggio dei serramenti alla muratura, dato in opera, misurato sullo sviluppo effettivo In legno di abete (Picea abies, Abies alba) P01 - LUCE 70 0.82*2.16*12 P02 - LUCE 80 0.92*2.16*1 P03 - LUCE 90 1.02*2.16*7	m²	21,25	40,69	1.573,08
			m²	1,99		
			m²	15,42		
				38,66		
291	01.A17.B65 005	Porte interne tamburate spessore mm 35, specchiature piene, rivestimento in laminato plastico di spessore mm 1,5 su Con ossatura in abete (Picea abies, Abies alba) P01 - LUCE 70 0.70*2.10*12 P02 - LUCE 80 0.80*2.10*1	m²	17,64		
			m²	1,68		

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
292	01.A17.B70	P03 - LUCE 90 0.90*2.10*7	m²	13,23	289,36	9.418,67
				32,55		
293	01.A17.B70 005	Posa in opera di porte interne semplici o tamburate, a pannelli od a vetri, di qualunque forma,dimensione e numero di In qualsiasi tipo di legname q.c.p	m²	32,55	40,39	1.314,69
				32,55		
294	01.P22.T55 005	Maniglione per doccia, vasca, w.c., bidet, porte ecc., costituito da tubo in alluminio rivestito in nylon Diametro esterno mm 35 lunghezza cm 41 PER SIMILITUDINE A MANIGLIONE AUSILIARIO SU PORTA P03 - LUCE 90	cad	3,00	59,04	177,12
				3,00		
295	01.P13.N50 055	Porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello con isolante termico, idrofugo, completa di serratura e REI 120 ad un battente cm 90x200 PR2 - LUCE 90	cad	2,00	500,06	1.000,12
				2,00		
296	01.A18.B18 005	Posa in opera di porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello Per qualsiasi spessore PR2 - LUCE 90 0.90*2.00*2	m²	3,60	44,03	158,51
				3,60		
297	01.P13.N50 070	Porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello con isolante termico, idrofugo, completa di serratura e REI 120 a due battenti cm 120x200 PR1 - LUCE 120	cad	7,00	967,76	6.774,32
				7,00		
298	01.P14.C18 010	Maniglione antipanico con scrocco laterale, cilindro esterno con funzionamento dall'interno comprensivo di barra Con apertura dall'esterno con maniglia e chiave PR1 - LUCE 120	cad	7,00	206,92	1.448,44
				7,00		
299	01.P14.C19 010	Maniglione antipanico con scrocco alto e basso, maniglia in acciaio con bloccaggio con chiave e cilindro esterno con Senza funzionamento dall'esterno PR1 - LUCE 120	cad	7,00	195,08	1.365,56
				7,00		
300	01.A18.G10 005	Posa di maniglione antipanico Con o senza funzionamento esterno q.c.p 7+7	cad	14,00	64,52	903,28
				14,00		
300	01.P13.N55 010	Sovrapprezzo all'articolo P13.N50 per porte antincendio complete di oblo' vetrato delle dimensioni di cm 30x40 o del Con vetro REI 120 PR1 - LUCE 120	cad	3,00	789,94	2.369,82
				3,00		

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
301	01.A18.B18 005	Posa in opera di porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello Per qualsiasi spessore PR1 - LUCE 120 1.20*2.00*7	m <sup>2</sup>	16,80 16,80	44,03	739,70
302	NP_ED_01	SERRAMENTI ESTERNI CON VETRI RETROLACCATI P9 - LUCE 180 1.80*2.10*1	m <sup>2</sup>	3,78 3,78	426,08	1.610,58
303	01.P14.C18 010	Maniglione antipanico con scrocco laterale, cilindro esterno con funzionamento dall'interno comprensivo di barra Con apertura dall'esterno con maniglia e chiave P9 - LUCE 180	cad	1,00 1,00	206,92	206,92
304	01.P14.C19 010	Maniglione antipanico con scrocco alto e basso, maniglia in acciaio con bloccaggio con chiave e cilindro esterno con Senza funzionamento dall'esterno P9 - LUCE 180	cad	1,00 1,00	195,08	195,08
305	01.A18.G10 005	Posa di maniglione antipanico Con o senza funzionamento esterno q.c.p 1+1	cad	2,00 2,00	64,52	129,04
306	01.A18.C50 015	Provvista e preparazione alla posa di cancelli riducibili in qualunque forma e dimensione, raccolti in vista od Formati da montanti in doppio profilato di ferro ad U, delle dimensioni di mm 30x22x30, distanziabili con diagonali snod cancello carraio di accesso ai parcheggi 5.00*4.00	m <sup>2</sup>	20,00 20,00	199,02	3.980,40
307	01.A18.C60 005	Posa in opera di cancelli riducibili Formati da montanti in doppio profilato di ferro ad U q.c.p	m <sup>2</sup>	20,00 20,00	68,07	1.361,40
<b>Totale PORTE INTERNE - PIANO TERRA</b>						<b>34.726,73</b>
<b>PORTE INTERNE - PIANO AMMEZZATO</b>						
308	01.A17.A80 005	Falso telaio per il fissaggio dei serramenti alla muratura, dato in opera, misurato sullo sviluppo effettivo In legno di abete (Picea abies, Abies alba) P01 - LUCE 70 0.82*2.16*2	m <sup>2</sup>	3,54 3,54	40,69	144,04
309	01.A17.B65 005	Porte interne tamburate spessore mm 35, specchiature piene, rivestimento in laminato plastico di spessore mm 1,5 su Con ossatura in abete (Picea abies, Abies alba) P01 - LUCE 70 0.70*2.10*2	m <sup>2</sup>	2,94 2,94	289,36	850,72
310	01.A17.B70	Posa in opera di porte interne semplici o tamburate, a pannelli od a vetri, di qualunque forma, dimensione e numero di				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
311	01.P09.L00	005 In qualsiasi tipo di legname q.c.p	m <sup>2</sup>	2,94	40,39	118,75
				2,94		
312	01.P09.L00	005 Provvista di pareti mobili in pannelli monoblocco autoportanti, costituiti da due lamiera esterne in acciaio dello pannello monoblocco pieno LOCALE TRADUTTORE 1.93*2.50	m <sup>2</sup>	4,83	109,67	529,71
				4,83		
313	01.A18.C02	005 Posa in opera di pareti mobili in pannelli metallici monoblocco autoportanti, sia fissi che apribili, ad uno o piu' In pannelli pieni o vetrati q.c.p	m <sup>2</sup>	4,83	28,53	137,80
				4,83		
314	01.P13.N50	070 Porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello con isolante termico, idrofugo, completa di serratura e REI 120 a due battenti cm 120x200 PR1 - LUCE 120	cad	4,00	967,76	3.871,04
				4,00		
315	01.P14.C18	010 Maniglione antipanico con scrocco laterale, cilindro esterno con funzionamento dall'interno comprensivo di barra Con apertura dall'esterno con maniglia e chiave PR1 - LUCE 120	cad	4,00	206,92	827,68
				4,00		
316	01.P14.C19	010 Maniglione antipanico con scrocco alto e basso, maniglia in acciaio con bloccaggio con chiave e cilindro esterno con Senza funzionamento dall'esterno PR1 - LUCE 120	cad	4,00	195,08	780,32
				4,00		
317	01.A18.G10	005 Posa di maniglione antipanico Con o senza funzionamento esterno q.c.p 4+4	cad	8,00	64,52	516,16
				8,00		
318	01.P13.N55	010 Sovrapprezzo all'articolo P13.N50 per porte antincendio complete di oblo' vetrato delle dimensioni di cm 30x40 o del Con vetro REI 120 PR1 - LUCE 120	cad	4,00	789,94	3.159,76
				4,00		
319	01.A18.B18	005 Posa in opera di porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello Per qualsiasi spessore PR1 - LUCE 120 1.20*2.00*4	m <sup>2</sup>	9,60	44,03	422,69
				9,60		
<p style="text-align: center;"><b>Totale PORTE INTERNE - PIANO AMMEZZATO</b></p> <p style="text-align: center;"><b>PORTE INTERNE - PIANO PRIMO</b></p>						<b>11.358,67</b>
319	01.A17.A80	005 Falso telaio per il fissaggio dei serramenti alla muratura, dato in opera, misurato sullo sviluppo effettivo In legno di abete (Picea abies, Abies alba)				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
		P01 - LUCE 70 0.82*2.16*14	m <sup>2</sup>	24,80	40,69	2.809,24
		P02 - LUCE 80 0.92*2.16*4	m <sup>2</sup>	7,95		
		P03 - LUCE 90 1.02*2.16*10	m <sup>2</sup>	22,03		
		P04 - LUCE 120 1.32*2.16*5	m <sup>2</sup>	14,26		
				69,04		
320	01.A17.B65	Porte interne tamburate spessore mm 35, specchiature piene, rivestimento in laminato plastico di spessore mm 1,5 su				
	005	Con ossatura in abete (Picea abies, Abies alba)				
		P01 - LUCE 70 0.70*2.10*14	m <sup>2</sup>	20,58	289,36	17.014,37
		P02 - LUCE 80 0.80*2.10*4	m <sup>2</sup>	6,72		
		P03 - LUCE 90 0.90*2.10*10	m <sup>2</sup>	18,90		
		P08 - LUCE 120 1.20*2.10*5	m <sup>2</sup>	12,60		
				58,80		
321	01.A17.B70	Posa in opera di porte interne semplici o tamburate, a pannelli od a vetri, di qualunque forma,dimensione e numero di				
	005	In qualsiasi tipo di legname q.c.p				
			m <sup>2</sup>	58,80	40,39	2.374,93
				58,80		
322	01.P22.T55	Maniglione per doccia, vasca, w.c., bidet, porte ecc., costituito da tubo in alluminio rivestito in nylon				
	005	Diametro esterno mm 35 lunghezza cm 41 PER SIMILITUDINE A MANIGLIONE AUSILIARIO SU PORTA P03 - LUCE 90				
			cad	4,00	59,04	236,16
				4,00		
323	01.P13.N50	Porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello con isolante termico, idrofugo, completa di serratura e				
	055	REI 120 ad un battente cm 90x200 PR2 - LUCE 90				
			cad	2,00	500,06	1.000,12
				2,00		
324	01.A18.B18	Posa in opera di porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello				
	005	Per qualsiasi spessore PR2 - LUCE 90 0.90*2.00*2				
			m <sup>2</sup>	3,60	44,03	158,51
				3,60		
325	01.P13.N50	Porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello con isolante termico, idrofugo, completa di serratura e				
	070	REI 120 a due battenti cm 120x200 PR1 - LUCE 120				
			cad	13,00	967,76	12.580,88
				13,00		
326	01.P14.C18	Maniglione antipanico con scrocco laterale, cilindro esterno con funzionamento dall'interno comprensivo di barra				
	010	Con apertura dall'esterno con maniglia e chiave PR1 - LUCE 120				
			cad	13,00	206,92	2.689,96
				13,00		
327	01.P14.C19	Maniglione antipanico con scrocco alto e basso, maniglia in acciaio con bloccaggio con chiave e cilindro esterno con				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
328	01.P13.N55	010 Senza funzionamento dall'esterno PR1 - LUCE 120	cad	13,00	195,08	2.536,04
				13,00		
329	01.P13.N55	010 Sovrapprezzo all'articolo P13.N50 per porte antincendio complete di oblo' vetrato delle dimensioni di cm 30x40 o del 010 Con vetro REI 120 PR1 - LUCE 120	cad	6,00	789,94	4.739,64
				6,00		
330	01.A18.G10	005 Posa di maniglione antipanico 005 Con o senza funzionamento esterno q.c.p 13+13	cad	26,00	64,52	1.677,52
				26,00		
331	01.A18.B18	005 Posa in opera di porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello 005 Per qualsiasi spessore PR1 - LUCE 120 1.20*2.00*13	m²	31,20	44,03	1.373,74
				31,20		
332	01.P09.L00	020 Provvista di pareti mobili in pannelli monoblocco autoportanti, costituiti da due lamiere esterne in acciaio dello 020 pann. monob. porta vetrata - sopra- luce vetrato SALA RIUNIONI VISITATORI ESTERNI PORTA 1.80*3.85	m²	6,93	244,97	1.697,64
				6,93		
333	01.P09.L00	010 Provvista di pareti mobili in pannelli monoblocco autoportanti, costituiti da due lamiere esterne in acciaio dello 010 pannello monoblocco pieno con sopra- luce vetrato SALA RIUNIONI VISITATORI ESTERNI 8.60*3.85 a dedurre porta	m²	33,11	114,80	4.596,59
			m²	6,93		
334	01.A18.C02	005 In pannelli pieni o vetrati q.c.p 8.60*3.85	m²	33,11	28,53	944,63
				33,11		
335	01.P09.L00	020 Posa in opera di pareti mobili in pannelli metallici monoblocco autoportanti, sia fissi che apribili, ad uno o piu' 020 In pannelli pieni o vetrati q.c.p 8.60*3.85	m²	55,44	244,97	13.581,14
				55,44		
335	01.P09.L00	010 Provvista di pareti mobili in pannelli monoblocco autoportanti, costituiti da due lamiere esterne in acciaio dello 010 pannello monoblocco pieno con sopra- luce vetrato UFFICI OPEN SPACE 36.60*3.85 25.80*3.85 a dedurre porte	m²	140,91	114,80	21.215,04
			m²	99,33		
			m²	-55,44		
				184,80		



Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
336	01.A18.C02	Posa in opera di pareti mobili in pannelli metallici monoblocco autoportanti, sia fissi che apribili, ad uno o piu'				
	005	In pannelli pieni o vetrati q.c.p	m <sup>2</sup>	240,24		
				240,24	28,53	6.854,05
		<b>Totale PORTE INTERNE - PIANO PRIMO</b>				<b>98.080,20</b>
		<b>PORTE INTERNE - PIANO SECONDO</b>				
337	01.A17.A80	Falso telaio per il fissaggio dei serramenti alla muratura, dato in opera, misurato sullo sviluppo effettivo				
	005	In legno di abete (Picea abies, Abies alba)				
		P01 - LUCE 70 0.82*2.16*14	m <sup>2</sup>	24,80		
		P02 - LUCE 80 0.92*2.16*4	m <sup>2</sup>	7,95		
		P03 - LUCE 90 1.02*2.16*10	m <sup>2</sup>	22,03		
		P04 - LUCE 120 1.32*2.16*5	m <sup>2</sup>	14,26		
				69,04	40,69	2.809,24
338	01.A17.B65	Porte interne tamburate spessore mm 35, specchiature piene, rivestimento in laminato plastico di spessore mm 1,5 su				
	005	Con ossatura in abete (Picea abies, Abies alba)				
		P01 - LUCE 70 0.70*2.10*14	m <sup>2</sup>	20,58		
		P02 - LUCE 80 0.80*2.10*4	m <sup>2</sup>	6,72		
		P03 - LUCE 90 0.90*2.10*10	m <sup>2</sup>	18,90		
		P08 - LUCE 120 1.20*2.10*5	m <sup>2</sup>	12,60		
				58,80	289,36	17.014,37
339	01.A17.B70	Posa in opera di porte interne semplici o tamburate, a pannelli od a vetri, di qualunque forma, dimensione e numero di				
	005	In qualsiasi tipo di legname q.c.p	m <sup>2</sup>	58,80		
				58,80	40,39	2.374,93
340	01.P22.T55	Maniglione per doccia, vasca, w.c., bidet, porte ecc., costituito da tubo in alluminio rivestito in nylon				
	005	Diametro esterno mm 35 lunghezza cm 41 PER SIMILITUDINE A MANIGLIONE AUSILIARIO SU PORTA P03 - LUCE 90	cad	4,00		
				4,00	59,04	236,16
341	01.P13.N50	Porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello con isolante termico, idrofugo, completa di serratura e				
	055	REI 120 ad un battente cm 90x200 PR2 - LUCE 90	cad	2,00		
				2,00	500,06	1.000,12
342	01.A18.B18	Posa in opera di porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello				
	005	Per qualsiasi spessore PR2 - LUCE 90 0.90*2.00*2	m <sup>2</sup>	3,60		
				3,60	44,03	158,51
343	01.P13.N50	Porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello con isolante termico, idrofugo, completa di serratura e				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO																																																																			
344	01.P14.C18	070 REI 120 a due battenti cm 120x200 PR1 - LUCE 120	cad	13,00	967,76	12.580,88																																																																			
				13,00			345	01.P14.C18	010 Maniglione antipanico con scrocco laterale, cilindro esterno con funzionamento dall'interno comprensivo di barra Con apertura dall'esterno con maniglia e chiave PR1 - LUCE 120	cad	13,00	206,92	2.689,96	13,00	346	01.P14.C19	010 Maniglione antipanico con scrocco alto e basso, maniglia in acciaio con bloccaggio con chiave e cilindro esterno con Senza funzionamento dall'esterno PR1 - LUCE 120	cad	13,00	195,08	2.536,04	13,00	347	01.P13.N55	010 Sovrapprezzo all'articolo P13.N50 per porte antincendio complete di oblo' vetrato delle dimensioni di cm 30x40 o del Con vetro REI 120 PR1 - LUCE 120	cad	6,00	789,94	4.739,64	6,00	348	01.A18.G10	005 Posa di maniglione antipanico Con o senza funzionamento esterno q.c.p 13+13	cad	26,00	64,52	1.677,52	26,00	349	01.A18.B18	005 Posa in opera di porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello Per qualsiasi spessore PR1 - LUCE 120 1.20*2.00*13	m <sup>2</sup>	31,20	44,03	1.373,74	31,20	350	01.P09.L00	020 Provvista di pareti mobili in pannelli monoblocco autoportanti, costituiti da due lamiere esterne in acciaio dello pann. monob. porta vetrata - sopra luce vetrato SALA RIUNIONI VISITATORI ESTERNI PORTA 1.80*3.85	m <sup>2</sup>	6,93	244,97	1.697,64	6,93	351	01.P09.L00	010 Provvista di pareti mobili in pannelli monoblocco autoportanti, costituiti da due lamiere esterne in acciaio dello pannello monoblocco pieno con sopra luce vetrato SALA RIUNIONI VISITATORI ESTERNI 8.60*3.85 a dedurre porta	m <sup>2</sup>	33,11	114,80	4.596,59	m <sup>2</sup>	6,93	40,04	352	01.A18.C02	005 Posa in opera di pareti mobili in pannelli metallici monoblocco autoportanti, sia fissi che apribili, ad uno o piu' In pannelli pieni o vetrati q.c.p 8.60*3.85	m <sup>2</sup>	33,11	28,53	944,63	33,11	352
345	01.P14.C18	010 Maniglione antipanico con scrocco laterale, cilindro esterno con funzionamento dall'interno comprensivo di barra Con apertura dall'esterno con maniglia e chiave PR1 - LUCE 120	cad	13,00	206,92	2.689,96																																																																			
				13,00			346	01.P14.C19	010 Maniglione antipanico con scrocco alto e basso, maniglia in acciaio con bloccaggio con chiave e cilindro esterno con Senza funzionamento dall'esterno PR1 - LUCE 120	cad	13,00	195,08	2.536,04	13,00	347	01.P13.N55	010 Sovrapprezzo all'articolo P13.N50 per porte antincendio complete di oblo' vetrato delle dimensioni di cm 30x40 o del Con vetro REI 120 PR1 - LUCE 120	cad	6,00	789,94	4.739,64	6,00	348	01.A18.G10	005 Posa di maniglione antipanico Con o senza funzionamento esterno q.c.p 13+13	cad	26,00	64,52	1.677,52	26,00	349	01.A18.B18	005 Posa in opera di porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello Per qualsiasi spessore PR1 - LUCE 120 1.20*2.00*13	m <sup>2</sup>	31,20	44,03	1.373,74	31,20	350	01.P09.L00	020 Provvista di pareti mobili in pannelli monoblocco autoportanti, costituiti da due lamiere esterne in acciaio dello pann. monob. porta vetrata - sopra luce vetrato SALA RIUNIONI VISITATORI ESTERNI PORTA 1.80*3.85	m <sup>2</sup>	6,93	244,97	1.697,64	6,93	351	01.P09.L00	010 Provvista di pareti mobili in pannelli monoblocco autoportanti, costituiti da due lamiere esterne in acciaio dello pannello monoblocco pieno con sopra luce vetrato SALA RIUNIONI VISITATORI ESTERNI 8.60*3.85 a dedurre porta	m <sup>2</sup>	33,11	114,80	4.596,59	m <sup>2</sup>	6,93	40,04	352	01.A18.C02	005 Posa in opera di pareti mobili in pannelli metallici monoblocco autoportanti, sia fissi che apribili, ad uno o piu' In pannelli pieni o vetrati q.c.p 8.60*3.85	m <sup>2</sup>	33,11	28,53	944,63	33,11	352	01.P09.L00	020 Provvista di pareti mobili in pannelli monoblocco autoportanti, costituiti da due lamiere esterne in acciaio dello pann. monob. porta vetrata - sopra luce vetrato						
346	01.P14.C19	010 Maniglione antipanico con scrocco alto e basso, maniglia in acciaio con bloccaggio con chiave e cilindro esterno con Senza funzionamento dall'esterno PR1 - LUCE 120	cad	13,00	195,08	2.536,04																																																																			
				13,00			347	01.P13.N55	010 Sovrapprezzo all'articolo P13.N50 per porte antincendio complete di oblo' vetrato delle dimensioni di cm 30x40 o del Con vetro REI 120 PR1 - LUCE 120	cad	6,00	789,94	4.739,64	6,00	348	01.A18.G10	005 Posa di maniglione antipanico Con o senza funzionamento esterno q.c.p 13+13	cad	26,00	64,52	1.677,52	26,00	349	01.A18.B18	005 Posa in opera di porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello Per qualsiasi spessore PR1 - LUCE 120 1.20*2.00*13	m <sup>2</sup>	31,20	44,03	1.373,74	31,20	350	01.P09.L00	020 Provvista di pareti mobili in pannelli monoblocco autoportanti, costituiti da due lamiere esterne in acciaio dello pann. monob. porta vetrata - sopra luce vetrato SALA RIUNIONI VISITATORI ESTERNI PORTA 1.80*3.85	m <sup>2</sup>	6,93	244,97	1.697,64	6,93	351	01.P09.L00	010 Provvista di pareti mobili in pannelli monoblocco autoportanti, costituiti da due lamiere esterne in acciaio dello pannello monoblocco pieno con sopra luce vetrato SALA RIUNIONI VISITATORI ESTERNI 8.60*3.85 a dedurre porta	m <sup>2</sup>	33,11	114,80	4.596,59	m <sup>2</sup>	6,93	40,04	352	01.A18.C02	005 Posa in opera di pareti mobili in pannelli metallici monoblocco autoportanti, sia fissi che apribili, ad uno o piu' In pannelli pieni o vetrati q.c.p 8.60*3.85	m <sup>2</sup>	33,11	28,53	944,63	33,11	352	01.P09.L00	020 Provvista di pareti mobili in pannelli monoblocco autoportanti, costituiti da due lamiere esterne in acciaio dello pann. monob. porta vetrata - sopra luce vetrato														
347	01.P13.N55	010 Sovrapprezzo all'articolo P13.N50 per porte antincendio complete di oblo' vetrato delle dimensioni di cm 30x40 o del Con vetro REI 120 PR1 - LUCE 120	cad	6,00	789,94	4.739,64																																																																			
				6,00			348	01.A18.G10	005 Posa di maniglione antipanico Con o senza funzionamento esterno q.c.p 13+13	cad	26,00	64,52	1.677,52	26,00	349	01.A18.B18	005 Posa in opera di porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello Per qualsiasi spessore PR1 - LUCE 120 1.20*2.00*13	m <sup>2</sup>	31,20	44,03	1.373,74	31,20	350	01.P09.L00	020 Provvista di pareti mobili in pannelli monoblocco autoportanti, costituiti da due lamiere esterne in acciaio dello pann. monob. porta vetrata - sopra luce vetrato SALA RIUNIONI VISITATORI ESTERNI PORTA 1.80*3.85	m <sup>2</sup>	6,93	244,97	1.697,64	6,93	351	01.P09.L00	010 Provvista di pareti mobili in pannelli monoblocco autoportanti, costituiti da due lamiere esterne in acciaio dello pannello monoblocco pieno con sopra luce vetrato SALA RIUNIONI VISITATORI ESTERNI 8.60*3.85 a dedurre porta	m <sup>2</sup>	33,11	114,80	4.596,59	m <sup>2</sup>	6,93	40,04	352	01.A18.C02	005 Posa in opera di pareti mobili in pannelli metallici monoblocco autoportanti, sia fissi che apribili, ad uno o piu' In pannelli pieni o vetrati q.c.p 8.60*3.85	m <sup>2</sup>	33,11	28,53	944,63	33,11	352	01.P09.L00	020 Provvista di pareti mobili in pannelli monoblocco autoportanti, costituiti da due lamiere esterne in acciaio dello pann. monob. porta vetrata - sopra luce vetrato																						
348	01.A18.G10	005 Posa di maniglione antipanico Con o senza funzionamento esterno q.c.p 13+13	cad	26,00	64,52	1.677,52																																																																			
				26,00			349	01.A18.B18	005 Posa in opera di porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello Per qualsiasi spessore PR1 - LUCE 120 1.20*2.00*13	m <sup>2</sup>	31,20	44,03	1.373,74	31,20	350	01.P09.L00	020 Provvista di pareti mobili in pannelli monoblocco autoportanti, costituiti da due lamiere esterne in acciaio dello pann. monob. porta vetrata - sopra luce vetrato SALA RIUNIONI VISITATORI ESTERNI PORTA 1.80*3.85	m <sup>2</sup>	6,93	244,97	1.697,64	6,93	351	01.P09.L00	010 Provvista di pareti mobili in pannelli monoblocco autoportanti, costituiti da due lamiere esterne in acciaio dello pannello monoblocco pieno con sopra luce vetrato SALA RIUNIONI VISITATORI ESTERNI 8.60*3.85 a dedurre porta	m <sup>2</sup>	33,11	114,80	4.596,59	m <sup>2</sup>	6,93	40,04	352	01.A18.C02	005 Posa in opera di pareti mobili in pannelli metallici monoblocco autoportanti, sia fissi che apribili, ad uno o piu' In pannelli pieni o vetrati q.c.p 8.60*3.85	m <sup>2</sup>	33,11	28,53	944,63	33,11	352	01.P09.L00	020 Provvista di pareti mobili in pannelli monoblocco autoportanti, costituiti da due lamiere esterne in acciaio dello pann. monob. porta vetrata - sopra luce vetrato																														
349	01.A18.B18	005 Posa in opera di porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello Per qualsiasi spessore PR1 - LUCE 120 1.20*2.00*13	m <sup>2</sup>	31,20	44,03	1.373,74																																																																			
				31,20			350	01.P09.L00	020 Provvista di pareti mobili in pannelli monoblocco autoportanti, costituiti da due lamiere esterne in acciaio dello pann. monob. porta vetrata - sopra luce vetrato SALA RIUNIONI VISITATORI ESTERNI PORTA 1.80*3.85	m <sup>2</sup>	6,93	244,97	1.697,64	6,93	351	01.P09.L00	010 Provvista di pareti mobili in pannelli monoblocco autoportanti, costituiti da due lamiere esterne in acciaio dello pannello monoblocco pieno con sopra luce vetrato SALA RIUNIONI VISITATORI ESTERNI 8.60*3.85 a dedurre porta	m <sup>2</sup>	33,11	114,80	4.596,59	m <sup>2</sup>	6,93	40,04	352	01.A18.C02	005 Posa in opera di pareti mobili in pannelli metallici monoblocco autoportanti, sia fissi che apribili, ad uno o piu' In pannelli pieni o vetrati q.c.p 8.60*3.85	m <sup>2</sup>	33,11	28,53	944,63	33,11	352	01.P09.L00	020 Provvista di pareti mobili in pannelli monoblocco autoportanti, costituiti da due lamiere esterne in acciaio dello pann. monob. porta vetrata - sopra luce vetrato																																						
350	01.P09.L00	020 Provvista di pareti mobili in pannelli monoblocco autoportanti, costituiti da due lamiere esterne in acciaio dello pann. monob. porta vetrata - sopra luce vetrato SALA RIUNIONI VISITATORI ESTERNI PORTA 1.80*3.85	m <sup>2</sup>	6,93	244,97	1.697,64																																																																			
				6,93			351	01.P09.L00	010 Provvista di pareti mobili in pannelli monoblocco autoportanti, costituiti da due lamiere esterne in acciaio dello pannello monoblocco pieno con sopra luce vetrato SALA RIUNIONI VISITATORI ESTERNI 8.60*3.85 a dedurre porta	m <sup>2</sup>	33,11	114,80	4.596,59	m <sup>2</sup>	6,93	40,04	352	01.A18.C02	005 Posa in opera di pareti mobili in pannelli metallici monoblocco autoportanti, sia fissi che apribili, ad uno o piu' In pannelli pieni o vetrati q.c.p 8.60*3.85	m <sup>2</sup>	33,11	28,53	944,63	33,11	352	01.P09.L00	020 Provvista di pareti mobili in pannelli monoblocco autoportanti, costituiti da due lamiere esterne in acciaio dello pann. monob. porta vetrata - sopra luce vetrato																																														
351	01.P09.L00	010 Provvista di pareti mobili in pannelli monoblocco autoportanti, costituiti da due lamiere esterne in acciaio dello pannello monoblocco pieno con sopra luce vetrato SALA RIUNIONI VISITATORI ESTERNI 8.60*3.85 a dedurre porta	m <sup>2</sup>	33,11	114,80	4.596,59																																																																			
			m <sup>2</sup>	6,93			40,04	352	01.A18.C02	005 Posa in opera di pareti mobili in pannelli metallici monoblocco autoportanti, sia fissi che apribili, ad uno o piu' In pannelli pieni o vetrati q.c.p 8.60*3.85	m <sup>2</sup>	33,11	28,53	944,63	33,11	352	01.P09.L00	020 Provvista di pareti mobili in pannelli monoblocco autoportanti, costituiti da due lamiere esterne in acciaio dello pann. monob. porta vetrata - sopra luce vetrato																																																							
352	01.A18.C02	005 Posa in opera di pareti mobili in pannelli metallici monoblocco autoportanti, sia fissi che apribili, ad uno o piu' In pannelli pieni o vetrati q.c.p 8.60*3.85	m <sup>2</sup>	33,11	28,53	944,63																																																																			
				33,11			352	01.P09.L00	020 Provvista di pareti mobili in pannelli monoblocco autoportanti, costituiti da due lamiere esterne in acciaio dello pann. monob. porta vetrata - sopra luce vetrato																																																																
352	01.P09.L00	020 Provvista di pareti mobili in pannelli monoblocco autoportanti, costituiti da due lamiere esterne in acciaio dello pann. monob. porta vetrata - sopra luce vetrato																																																																							

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
353	01.P09.L00 010	UFFICI OPEN SPACE porte 1.80*3.85*8	m²	55,44	244,97	13.581,14
				55,44		
		Provvista di pareti mobili in pannelli monoblocco autoportanti, costituiti da due lamiere esterne in acciaio dello				
		pannello monoblocco pieno con sopraluce vetrato	m²	140,91		
		UFFICI OPEN SPACE 36.60*3.85 25.80*3.85 a dedurre porte	m²	99,33		
			m²	-55,44	114,80	21.215,04
				184,80		
354	01.A18.C02 005	Posa in opera di pareti mobili in pannelli metallici monoblocco autoportanti, sia fissi che apribili, ad uno o piu'			28,53	6.854,05
		In pannelli pieni o vetrati q.c.p	m²	240,24		
				240,24		
<b>Totale PORTE INTERNE - PIANO SECONDO</b>						<b>98.080,20</b>
<b>PORTE INTERNE - PIANO TERZO</b>						
355	01.A17.A80 005	Falso telaio per il fissaggio dei serramenti alla muratura, dato in opera, misurato sullo sviluppo effettivo			40,69	2.809,24
		In legno di abete (Picea abies, Abies alba)				
		P01 - LUCE 70 0.82*2.16*14	m²	24,80		
		P02 - LUCE 80 0.92*2.16*4	m²	7,95		
		P03 - LUCE 90 1.02*2.16*10	m²	22,03		
			m²	14,26		
				69,04		
356	01.A17.B65 005	Porte interne tamburate spessore mm 35, specchiature piene, rivestimento in laminato plastico di spessore mm 1,5 su			289,36	17.014,37
		Con ossatura in abete (Picea abies, Abies alba)				
		P01 - LUCE 70 0.70*2.10*14	m²	20,58		
		P02 - LUCE 80 0.80*2.10*4	m²	6,72		
		P03 - LUCE 90 0.90*2.10*10	m²	18,90		
			m²	12,60		
				58,80		
357	01.A17.B70 005	Posa in opera di porte interne semplici o tamburate, a pannelli od a vetri, di qualunque forma, dimensione e numero di			40,39	2.374,93
		In qualsiasi tipo di legname q.c.p	m²	58,80		
				58,80		
358	01.P22.T55 005	Maniglione per doccia, vasca, w.c., bidet, porte ecc., costituito da tubo in alluminio rivestito in nylon			59,04	236,16
		Diametro esterno mm 35 lunghezza cm 41 PER SIMILITUDINE A MANIGLIONE AUSILIARIO SU PORTA P03 - LUCE 90	cad	4,00		
				4,00		
359	01.P13.N50	Porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello con isolante termico, idrofugo, completa di serratura e				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO																																																																	
360	01.A18.B18	055 REI 120 ad un battente cm 90x200 PR2 - LUCE 90	cad	2,00	500,06	1.000,12																																																																	
				2,00			361	01.A18.B18	005 Posa in opera di porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello Per qualsiasi spessore PR2 - LUCE 90 0.90*2.00*2	m²	3,60	44,03	158,51	3,60	362	01.P13.N50	070 Porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello con isolante termico, idrofugo, completa di serratura e REI 120 a due battenti cm 120x200 PR1 - LUCE 120	cad	12,00	967,76	11.613,12	12,00	363	01.P14.C18	010 Maniglione antipanico con scrocco laterale, cilindro esterno con funzionamento dall'interno comprensivo di barra Con apertura dall'esterno con maniglia e chiave PR1 - LUCE 120	cad	12,00	206,92	2.483,04	12,00	364	01.P14.C19	010 Maniglione antipanico con scrocco alto e basso, maniglia in acciaio con bloccaggio con chiave e cilindro esterno con Senza funzionamento dall'esterno PR1 - LUCE 120	cad	12,00	195,08	2.340,96	12,00	365	01.P13.N55	010 Sovrapprezzo all'articolo P13.N50 per porte antincendio complete di oblo' vetrato delle dimensioni di cm 30x40 o del Con vetro REI 120 PR1 - LUCE 120	cad	6,00	789,94	4.739,64	6,00	366	01.A18.G10	005 Posa di maniglione antipanico Con o senza funzionamento esterno q.c.p 12+12	cad	24,00	64,52	1.548,48	24,00	367	01.A18.B18	005 Posa in opera di porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello Per qualsiasi spessore PR1 - LUCE 120 1.20*2.00*12	m²	28,80	44,03	1.268,06	28,80	368	01.P09.L00	020 Provvista di pareti mobili in pannelli monoblocco autoportanti, costituiti da due lamiere esterne in acciaio dello pann. monob. porta vetrata - sopra luce vetrato SALA RIUNIONI VISITATORI ESTERNI PORTA 1.80*3.85	m²	6,93	244,97	1.697,64	6,93	
361	01.A18.B18	005 Posa in opera di porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello Per qualsiasi spessore PR2 - LUCE 90 0.90*2.00*2	m²	3,60	44,03	158,51																																																																	
				3,60			362	01.P13.N50	070 Porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello con isolante termico, idrofugo, completa di serratura e REI 120 a due battenti cm 120x200 PR1 - LUCE 120	cad	12,00	967,76	11.613,12	12,00	363	01.P14.C18	010 Maniglione antipanico con scrocco laterale, cilindro esterno con funzionamento dall'interno comprensivo di barra Con apertura dall'esterno con maniglia e chiave PR1 - LUCE 120	cad	12,00	206,92	2.483,04	12,00	364	01.P14.C19	010 Maniglione antipanico con scrocco alto e basso, maniglia in acciaio con bloccaggio con chiave e cilindro esterno con Senza funzionamento dall'esterno PR1 - LUCE 120	cad	12,00	195,08	2.340,96	12,00	365	01.P13.N55	010 Sovrapprezzo all'articolo P13.N50 per porte antincendio complete di oblo' vetrato delle dimensioni di cm 30x40 o del Con vetro REI 120 PR1 - LUCE 120	cad	6,00	789,94	4.739,64	6,00	366	01.A18.G10	005 Posa di maniglione antipanico Con o senza funzionamento esterno q.c.p 12+12	cad	24,00	64,52	1.548,48	24,00	367	01.A18.B18	005 Posa in opera di porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello Per qualsiasi spessore PR1 - LUCE 120 1.20*2.00*12	m²	28,80	44,03	1.268,06	28,80	368	01.P09.L00	020 Provvista di pareti mobili in pannelli monoblocco autoportanti, costituiti da due lamiere esterne in acciaio dello pann. monob. porta vetrata - sopra luce vetrato SALA RIUNIONI VISITATORI ESTERNI PORTA 1.80*3.85	m²	6,93	244,97	1.697,64	6,93			010 Provvista di pareti mobili in pannelli monoblocco autoportanti, costituiti da due lamiere esterne in acciaio dello pannello monoblocco pieno con sopra luce vetrato SALA RIUNIONI VISITATORI ESTERNI 8.60*3.85	m²	33,11				
362	01.P13.N50	070 Porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello con isolante termico, idrofugo, completa di serratura e REI 120 a due battenti cm 120x200 PR1 - LUCE 120	cad	12,00	967,76	11.613,12																																																																	
				12,00			363	01.P14.C18	010 Maniglione antipanico con scrocco laterale, cilindro esterno con funzionamento dall'interno comprensivo di barra Con apertura dall'esterno con maniglia e chiave PR1 - LUCE 120	cad	12,00	206,92	2.483,04	12,00	364	01.P14.C19	010 Maniglione antipanico con scrocco alto e basso, maniglia in acciaio con bloccaggio con chiave e cilindro esterno con Senza funzionamento dall'esterno PR1 - LUCE 120	cad	12,00	195,08	2.340,96	12,00	365	01.P13.N55	010 Sovrapprezzo all'articolo P13.N50 per porte antincendio complete di oblo' vetrato delle dimensioni di cm 30x40 o del Con vetro REI 120 PR1 - LUCE 120	cad	6,00	789,94	4.739,64	6,00	366	01.A18.G10	005 Posa di maniglione antipanico Con o senza funzionamento esterno q.c.p 12+12	cad	24,00	64,52	1.548,48	24,00	367	01.A18.B18	005 Posa in opera di porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello Per qualsiasi spessore PR1 - LUCE 120 1.20*2.00*12	m²	28,80	44,03	1.268,06	28,80	368	01.P09.L00	020 Provvista di pareti mobili in pannelli monoblocco autoportanti, costituiti da due lamiere esterne in acciaio dello pann. monob. porta vetrata - sopra luce vetrato SALA RIUNIONI VISITATORI ESTERNI PORTA 1.80*3.85	m²	6,93	244,97	1.697,64	6,93			010 Provvista di pareti mobili in pannelli monoblocco autoportanti, costituiti da due lamiere esterne in acciaio dello pannello monoblocco pieno con sopra luce vetrato SALA RIUNIONI VISITATORI ESTERNI 8.60*3.85	m²	33,11												
363	01.P14.C18	010 Maniglione antipanico con scrocco laterale, cilindro esterno con funzionamento dall'interno comprensivo di barra Con apertura dall'esterno con maniglia e chiave PR1 - LUCE 120	cad	12,00	206,92	2.483,04																																																																	
				12,00			364	01.P14.C19	010 Maniglione antipanico con scrocco alto e basso, maniglia in acciaio con bloccaggio con chiave e cilindro esterno con Senza funzionamento dall'esterno PR1 - LUCE 120	cad	12,00	195,08	2.340,96	12,00	365	01.P13.N55	010 Sovrapprezzo all'articolo P13.N50 per porte antincendio complete di oblo' vetrato delle dimensioni di cm 30x40 o del Con vetro REI 120 PR1 - LUCE 120	cad	6,00	789,94	4.739,64	6,00	366	01.A18.G10	005 Posa di maniglione antipanico Con o senza funzionamento esterno q.c.p 12+12	cad	24,00	64,52	1.548,48	24,00	367	01.A18.B18	005 Posa in opera di porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello Per qualsiasi spessore PR1 - LUCE 120 1.20*2.00*12	m²	28,80	44,03	1.268,06	28,80	368	01.P09.L00	020 Provvista di pareti mobili in pannelli monoblocco autoportanti, costituiti da due lamiere esterne in acciaio dello pann. monob. porta vetrata - sopra luce vetrato SALA RIUNIONI VISITATORI ESTERNI PORTA 1.80*3.85	m²	6,93	244,97	1.697,64	6,93			010 Provvista di pareti mobili in pannelli monoblocco autoportanti, costituiti da due lamiere esterne in acciaio dello pannello monoblocco pieno con sopra luce vetrato SALA RIUNIONI VISITATORI ESTERNI 8.60*3.85	m²	33,11																				
364	01.P14.C19	010 Maniglione antipanico con scrocco alto e basso, maniglia in acciaio con bloccaggio con chiave e cilindro esterno con Senza funzionamento dall'esterno PR1 - LUCE 120	cad	12,00	195,08	2.340,96																																																																	
				12,00			365	01.P13.N55	010 Sovrapprezzo all'articolo P13.N50 per porte antincendio complete di oblo' vetrato delle dimensioni di cm 30x40 o del Con vetro REI 120 PR1 - LUCE 120	cad	6,00	789,94	4.739,64	6,00	366	01.A18.G10	005 Posa di maniglione antipanico Con o senza funzionamento esterno q.c.p 12+12	cad	24,00	64,52	1.548,48	24,00	367	01.A18.B18	005 Posa in opera di porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello Per qualsiasi spessore PR1 - LUCE 120 1.20*2.00*12	m²	28,80	44,03	1.268,06	28,80	368	01.P09.L00	020 Provvista di pareti mobili in pannelli monoblocco autoportanti, costituiti da due lamiere esterne in acciaio dello pann. monob. porta vetrata - sopra luce vetrato SALA RIUNIONI VISITATORI ESTERNI PORTA 1.80*3.85	m²	6,93	244,97	1.697,64	6,93			010 Provvista di pareti mobili in pannelli monoblocco autoportanti, costituiti da due lamiere esterne in acciaio dello pannello monoblocco pieno con sopra luce vetrato SALA RIUNIONI VISITATORI ESTERNI 8.60*3.85	m²	33,11																												
365	01.P13.N55	010 Sovrapprezzo all'articolo P13.N50 per porte antincendio complete di oblo' vetrato delle dimensioni di cm 30x40 o del Con vetro REI 120 PR1 - LUCE 120	cad	6,00	789,94	4.739,64																																																																	
				6,00			366	01.A18.G10	005 Posa di maniglione antipanico Con o senza funzionamento esterno q.c.p 12+12	cad	24,00	64,52	1.548,48	24,00	367	01.A18.B18	005 Posa in opera di porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello Per qualsiasi spessore PR1 - LUCE 120 1.20*2.00*12	m²	28,80	44,03	1.268,06	28,80	368	01.P09.L00	020 Provvista di pareti mobili in pannelli monoblocco autoportanti, costituiti da due lamiere esterne in acciaio dello pann. monob. porta vetrata - sopra luce vetrato SALA RIUNIONI VISITATORI ESTERNI PORTA 1.80*3.85	m²	6,93	244,97	1.697,64	6,93			010 Provvista di pareti mobili in pannelli monoblocco autoportanti, costituiti da due lamiere esterne in acciaio dello pannello monoblocco pieno con sopra luce vetrato SALA RIUNIONI VISITATORI ESTERNI 8.60*3.85	m²	33,11																																				
366	01.A18.G10	005 Posa di maniglione antipanico Con o senza funzionamento esterno q.c.p 12+12	cad	24,00	64,52	1.548,48																																																																	
				24,00			367	01.A18.B18	005 Posa in opera di porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello Per qualsiasi spessore PR1 - LUCE 120 1.20*2.00*12	m²	28,80	44,03	1.268,06	28,80	368	01.P09.L00	020 Provvista di pareti mobili in pannelli monoblocco autoportanti, costituiti da due lamiere esterne in acciaio dello pann. monob. porta vetrata - sopra luce vetrato SALA RIUNIONI VISITATORI ESTERNI PORTA 1.80*3.85	m²	6,93	244,97	1.697,64	6,93			010 Provvista di pareti mobili in pannelli monoblocco autoportanti, costituiti da due lamiere esterne in acciaio dello pannello monoblocco pieno con sopra luce vetrato SALA RIUNIONI VISITATORI ESTERNI 8.60*3.85	m²	33,11																																												
367	01.A18.B18	005 Posa in opera di porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello Per qualsiasi spessore PR1 - LUCE 120 1.20*2.00*12	m²	28,80	44,03	1.268,06																																																																	
				28,80			368	01.P09.L00	020 Provvista di pareti mobili in pannelli monoblocco autoportanti, costituiti da due lamiere esterne in acciaio dello pann. monob. porta vetrata - sopra luce vetrato SALA RIUNIONI VISITATORI ESTERNI PORTA 1.80*3.85	m²	6,93	244,97	1.697,64	6,93			010 Provvista di pareti mobili in pannelli monoblocco autoportanti, costituiti da due lamiere esterne in acciaio dello pannello monoblocco pieno con sopra luce vetrato SALA RIUNIONI VISITATORI ESTERNI 8.60*3.85	m²	33,11																																																				
368	01.P09.L00	020 Provvista di pareti mobili in pannelli monoblocco autoportanti, costituiti da due lamiere esterne in acciaio dello pann. monob. porta vetrata - sopra luce vetrato SALA RIUNIONI VISITATORI ESTERNI PORTA 1.80*3.85	m²	6,93	244,97	1.697,64																																																																	
				6,93					010 Provvista di pareti mobili in pannelli monoblocco autoportanti, costituiti da due lamiere esterne in acciaio dello pannello monoblocco pieno con sopra luce vetrato SALA RIUNIONI VISITATORI ESTERNI 8.60*3.85	m²	33,11																																																												
		010 Provvista di pareti mobili in pannelli monoblocco autoportanti, costituiti da due lamiere esterne in acciaio dello pannello monoblocco pieno con sopra luce vetrato SALA RIUNIONI VISITATORI ESTERNI 8.60*3.85	m²	33,11																																																																			

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
369	01.A18.C02	a dedurre porta	m <sup>2</sup>	6,93	114,80	4.596,59
				40,04		
369	005	Posa in opera di pareti mobili in pannelli metallici monoblocco autoportanti, sia fissi che apribili, ad uno o piu' In pannelli pieni o vetrati q.c.p 8.60*3.85	m <sup>2</sup>	33,11	28,53	944,63
				33,11		
<b>Totale PORTE INTERNE - PIANO TERZO</b>						<b>54.825,49</b>
<b>PORTE INTERNE - PIANO COPERTURA</b>						
370	01.P13.N50	Porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello con isolante termico, idrofugo, completa di serratura e 085 REI 120 a due battenti cm 180x200 PR5 - LUCE 180	cad	4,00	1.131,57	4.526,28
				4,00		
371	01.P14.C18	Maniglione antipanico con scrocco laterale, cilindro esterno con funzionamento dall'interno comprensivo di barra 010 Con apertura dall'esterno con maniglia e chiave PR5 - LUCE 180	cad	4,00	206,92	827,68
				4,00		
372	01.P14.C19	Maniglione antipanico con scrocco alto e basso, maniglia in acciaio con bloccaggio con chiave e cilindro esterno con 010 Senza funzionamento dall'esterno PR5 - LUCE 180	cad	4,00	195,08	780,32
				4,00		
373	01.A18.G10	Posa di maniglione antipanico 005 Con o senza funzionamento esterno q.c.p 4+4	cad	8,00	64,52	516,16
				8,00		
374	01.A18.B18	Posa in opera di porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello 005 Per qualsiasi spessore PR5 - LUCE 180 1.80*2.00*4	m <sup>2</sup>	14,40	44,03	634,03
				14,40		
<b>Totale PORTE INTERNE - PIANO COPERTURA</b>						<b>7.284,47</b>
<b>CONTROSOFFITTATURE - PIANO INTERRATO</b>						
375	01.P09.E34	Controsoffitto costituito da pannelli fonoassorbenti e tagliafuoco composti da agglomerato di fibre minerali e resine 015 dim. mm 600x600x15 e orditura non apparente disimpegno 1.50*9.25+1.50*5.75+7.20*2.10 sporzionamento 3.20*5.60 servizio cucina 1.65*1.55 w.c 1.20*1.40 spogliatoio 2.50*3.35 servizio 2.90*1.30 w.c	m <sup>2</sup>	37,62		
			m <sup>2</sup>	17,92		
			m <sup>2</sup>	2,56		
			m <sup>2</sup>	1,68		
			m <sup>2</sup>	8,38		
			m <sup>2</sup>	3,77		

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
		1.35*1.00 doccia	m <sup>2</sup>	1,35		
		1.30*1.00 spogliatoio	m <sup>2</sup>	1,30		
		2.50*2.45 servizio	m <sup>2</sup>	6,13		
		2.90*1.30 w.c	m <sup>2</sup>	3,77		
		1.35*1.00 doccia	m <sup>2</sup>	1,35		
		1.30*1.00 disimpegno cella frigo	m <sup>2</sup>	1,30		
		2.55*1.50 zona ristoro	m <sup>2</sup>	3,83		
		6.25*7.60 disimpegno	m <sup>2</sup>	47,50		
		2.10*2.00 servizi	m <sup>2</sup>	4,20		
		3.30*1.65 w.c	m <sup>2</sup>	5,45		
		1.20*1.00 w.c	m <sup>2</sup>	1,20		
		1.20*1.00 w.c	m <sup>2</sup>	1,20		
		1.20*1.00 disimpegno	m <sup>2</sup>	1,20		
		2.10*2.00 servizio h	m <sup>2</sup>	4,20		
		2.10*1.80 servizi	m <sup>2</sup>	3,78		
		3.30*1.65 w.c	m <sup>2</sup>	5,45		
		1.20*1.00 w.c	m <sup>2</sup>	1,20		
		1.20*1.00 w.c	m <sup>2</sup>	1,20		
		1.20*1.00	m <sup>2</sup>	1,20		
				168,74	11,90	2.008,01
376	01.P09.E26	Controsoffitto termoisolante fono - assorbente formato da pannelli di fibra minerale a base di silicato di calcio				
	005	pannelli cm 50x50 o cm 60x60-spessore mm 20-22 spazio espositivo rei 60	m <sup>2</sup>	300,00		
				300,00	30,85	9.255,00
377	01.P09.E27	Struttura portante per controsoffitto formato da pannelli di fibra minerale, in profili a t di acciaio zincato,				
	005	in colore bianco INCIDENZA 3 ml/mq q.c.p (168.74+300.00)*3.00	m <sup>2</sup>	1406,22		
				1406,22	3,70	5.203,01
378	01.A09.L50	Posa in opera di controsoffitto costituito da pannelli fonoassorbenti e termoisolanti e della relativa orditura di				
	005	Per pannelli delle dimensioni sino a cm 60x60 q.c.p 168.74+300.00	m <sup>2</sup>	468,74		
				468,74	31,90	14.952,81
379	01.P09.E28	Cornice perimetrale per controsoffitti o rivestimenti in pannelli, doghe o quadri				
	015	in profilato di acciaio a L disimpegno (1.50+9.25+1.50+5.75+7.20+2.10)*2	m	54,60		
		sporzionamento (3.20+5.60)*2	m	17,60		
		servizio cucina (1.65+1.55)*2	m	6,40		

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
		w.c (1.20+1.40)*2	m	5,20		
		spogliatoio (2.50+3.35)*2	m	11,70		
		servizio (2.90+1.30)*2	m	8,40		
		w.c (1.35+1.00)*2	m	4,70		
		doccia (1.30+1.00)*2	m	4,60		
		spogliatoio (2.50+2.45)*2	m	9,90		
		servizio (2.90+1.30)*2	m	8,40		
		w.c (1.35+1.00)*2	m	4,70		
		doccia (1.30+1.00)*2	m	4,60		
		disimpegno cella frigo (2.55+1.50)*2	m	8,10		
		zona ristoro (6.25+7.60)*2	m	27,70		
		disimpegno (2.10+2.00)*2	m	8,20		
		servizi (3.30+1.65)*2	m	9,90		
		w.c (1.20+1.00)*2	m	4,40		
		w.c (1.20+1.00)*2	m	4,40		
		w.c (1.20+1.00)*2	m	4,40		
		disimpegno (2.10+2.00)*2	m	8,20		
		servizio h (2.10+1.80)*2	m	7,80		
		servizi (3.30+1.65)*2	m	9,90		
		w.c (1.20+1.00)*2	m	4,40		
		w.c (1.20+1.00)*2	m	4,40		
		w.c (1.20+1.00)*2	m	4,40		
		spazio espositivo	m	93,00		
				340,00	0,67	227,80
380	01.A09.L70	Posa di cornice perimetrale ad l in metallo leggero, escluso il ponteggio				
	005	Per controsoffitto q.c.p	m	340,00		
				340,00	6,21	2.111,40
		<b>Totale CONTROSOFFITTATURE - PIANO INTERRATO</b>				<b>33.758,03</b>
		<b>CONTROSOFFITTATURE - PIANO TERRA</b>				
381	01.P09.E34	Controsoffitto costituito da pannelli fonoassorbenti e tagliafuoco composti da agglomerato di fibre minerali e resine				
	015	dim. mm 600x600x15 e orditura non apparente				
		disimpegno 2.10*3.10+3.45*1.40	m <sup>2</sup>	11,34		
		servizio h 1.90*1.95	m <sup>2</sup>	3,71		
		spogliatoio 2.00*3.35+2.35*2.70+0.15*1.00	m <sup>2</sup>	13,20		
		w.c 1.00*1.20	m <sup>2</sup>	1,20		
		w.c 1.00*1.20	m <sup>2</sup>	1,20		
		w.c				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
		1.00*1.20 doccia	m <sup>2</sup>	1,20		
		1.60*1.00 spogliatoio	m <sup>2</sup>	1,60		
		2.25*2.05+2.00*2.10 w.c	m <sup>2</sup>	8,81		
		1.00*1.70 w.c	m <sup>2</sup>	1,70		
		1.00*1.70 doccia	m <sup>2</sup>	1,70		
		1.10*1.70 disimpegno	m <sup>2</sup>	1,87		
		2.00*1.95 servizio h	m <sup>2</sup>	3,90		
		1.95*1.80 servizi	m <sup>2</sup>	3,51		
		3.30*1.45 w.c	m <sup>2</sup>	4,79		
		1.20*1.00 w.c	m <sup>2</sup>	1,20		
		1.20*1.00 w.c	m <sup>2</sup>	1,20		
		1.20*1.00 disimpegno	m <sup>2</sup>	1,20		
		1.80*1.95 servizi	m <sup>2</sup>	3,51		
		3.30*1.45 w.c	m <sup>2</sup>	4,79		
		1.20*1.00 w.c	m <sup>2</sup>	1,20		
		1.20*1.00 w.c	m <sup>2</sup>	1,20		
		1.20*1.00	m <sup>2</sup>	1,20		
		1.20*1.00	m <sup>2</sup>	1,20		
				75,23	11,90	895,24
382	01.P09.E26	Controsoffitto termoisolante fono - assorbente formato da pannelli di fibra minerale a base di silicato di calcio				
	005	pannelli cm 50x50 o cm 60x60-spessore mm 20-22 spazio espositivo rei 60	m <sup>2</sup>	300,00		
				300,00	30,85	9.255,00
383	01.P09.E27	Struttura portante per controsoffitto formato da pannelli di fibra minerale, in profili a t di acciaio zincato,				
	005	in colore bianco INCIDENZA 3 ml/mq q.c.p (300.00+75.23)*3.00	m <sup>2</sup>	1125,69		
				1125,69	3,70	4.165,05
384	01.A09.L50	Posa in opera di controsoffitto costituito da pannelli fonoassorbenti e termoisolanti e della relativa orditura di				
	005	Per pannelli delle dimensioni sino a cm 60x60 q.c.p 300.00+75.23	m <sup>2</sup>	375,23		
				375,23	31,90	11.969,84
385	01.P09.E28	Cornice perimetrale per controsoffitti o rivestimenti in pannelli, doghe o quadri				
	015	in profilato di acciaio a L disimpegno (2.10+3.10+3.45+1.40)*2	m	20,10		
		servizio h (1.90+1.95)*2	m	7,70		
		spogliatoio (2.00+3.35+2.35+2.70+0.15+1.00)*2	m	23,10		
		w.c (1.00+1.20)*2	m	4,40		
		w.c (1.00+1.20)*2	m	4,40		



Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
		w.c (1.00+1.20)*2	m	4,40		
		doccia (1.60+1.00)*2	m	5,20		
		spogliatoio (2.25+2.05+2.10)*2	m	12,80		
		w.c (1.00+1.70)*2	m	5,40		
		w.c (1.00+1.70)*2	m	5,40		
		doccia (1.10+1.70)*2	m	5,60		
		disimpegno (2.00+1.95)*2	m	7,90		
		servizio h (1.95+1.80)*2	m	7,50		
		servizi (3.30+1.45)*2	m	9,50		
		w.c (1.20+1.00)*2	m	4,40		
		w.c (1.20+1.00)*2	m	4,40		
		w.c (1.20+1.00)*2	m	4,40		
		disimpegno (1.80+1.95)*2	m	7,50		
		servizi (3.30+1.45)*2	m	9,50		
		w.c (1.20+1.00)*2	m	4,40		
		w.c (1.20+1.00)*2	m	4,40		
		w.c (1.20+1.00)*2	m	4,40		
		spazio espositivo	m	93,50		
				260,30	0,67	174,40
386	01.A09.L70	Posa di cornice perimetrale ad l in metallo leggero, escluso il ponteggio				
	005	Per controsoffitto q.c.p	m	260,30		
				260,30	6,21	1.616,46
		<b>Totale CONTROSOFFITTATURE - PIANO TERRA</b>				<b>28.075,99</b>
		<b>CONTROSOFFITTATURE - PIANO AMMEZZATO</b>				
387	01.P09.E26	Controsoffitto termoisolante fono - assorbente formato da pannelli di fibra minerale a base di silicato di calcio				
	005	pannelli cm 50x50 o cm 60x60-spessore mm 20-22 auditorium rei 60 13.10*14.20 maggiorazione per auditorium 186.02*2	m <sup>2</sup>	186,02		
			m <sup>2</sup>	372,04		
				558,06	30,85	17.216,15
388	01.P09.C75	Lastre costituite da una matrice di calcio silicato additivato con fibre naturali selezionate, esenti da amianto e da				
	005	spessore mm 12 - REI 120 classe 0 vuoto su portico esterno SIMILARE CEMENTO RINFORZATO 38.20*4.55*2	m <sup>2</sup>	347,62		
				347,62	17,22	5.986,02
389	01.P09.B09	Pannelli rigidi in lana di roccia della densita' di 60 kg/m <sup>3</sup> e lamda pari a 0,035 W/mK. Per l'isolamento				
	025	spessore 80 mm vuoto su portico esterno				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO																																																																									
390	01.A09.G50	Posa in opera di materiali per isolamento termico (lana di vetro o di roccia, polistirolo, poliuretano, materiali vuoto su portico esterno 38.20*4.55	m <sup>2</sup>	347,62	7,41	2.575,86																																																																									
				347,62			391	01.P09.E27	Struttura portante per controsoffitto formato da pannelli di fibra minerale, in profili a t di acciaio zincato, in colore bianco INCIDENZA 3 ml/mq q.c.p (347.62/2+558.06)*3.00	m <sup>2</sup>	173,81	6,13	1.065,46	173,81	392	01.A06.C40	Posa in opera di lastre in fibre vegetali compresse tipo eraclit, faesite, pregipan, eterig esimili per pareti e Per una superficie complessiva di almeno m <sup>2</sup> 1 q.c.p 347.62/2	m <sup>2</sup>	173,81	24,07	4.183,61	173,81	393	01.A09.L50	Posa in opera di controsoffitto costituito da pannelli fonoassorbenti e termoisolanti e della relativa orditura di Per pannelli delle dimensioni sino a cm 60x60 auditorium rei 60 13.10*14.20 maggiorazione per auditorium 186.02*2	m <sup>2</sup>	186,02	31,90	17.802,11	m <sup>2</sup>	372,04		558,06	394	01.P09.E28	Cornice perimetrale per controsoffiti o rivestimenti in pannelli, doghe o quadri in profilato di acciaio a L vuoto su portico esterno (38.20+4.55)*2 auditorium (13.10+14.20)*2 vuoto su portico esterno (38.20+4.55)*2	m	85,50	0,67	151,15	m	54,60	m	85,50		225,60	395	01.A09.L70	Posa di cornice perimetrale ad l in metallo leggero, escluso il ponteggio Per controsoffitto q.c.p	m	225,60	6,21	1.400,98	225,60	<b>Totale CONTROSOFFITTATURE - PIANO AMMEZZATO</b>						<b>58.505,10</b>	<b>CONTROSOFFITTATURE - PIANO PRIMO</b>							396	01.P09.E34	Controsoffitto costituito da pannelli fonoassorbenti e tagliafuoco composti da agglomerato di fibre minerali e resine dim. mm 600x600x15 e orditura non apparente disimpegno 3.50*1.90+1.40*1.10 servizio h 1.90*1.80 servizi 2.30*3.00 w.c 1.50*1.00 w.c	m <sup>2</sup>	8,19			m <sup>2</sup>	3,42	m <sup>2</sup>	6,90
391	01.P09.E27	Struttura portante per controsoffitto formato da pannelli di fibra minerale, in profili a t di acciaio zincato, in colore bianco INCIDENZA 3 ml/mq q.c.p (347.62/2+558.06)*3.00	m <sup>2</sup>	173,81	6,13	1.065,46																																																																									
				173,81			392	01.A06.C40	Posa in opera di lastre in fibre vegetali compresse tipo eraclit, faesite, pregipan, eterig esimili per pareti e Per una superficie complessiva di almeno m <sup>2</sup> 1 q.c.p 347.62/2	m <sup>2</sup>	173,81	24,07	4.183,61	173,81	393	01.A09.L50	Posa in opera di controsoffitto costituito da pannelli fonoassorbenti e termoisolanti e della relativa orditura di Per pannelli delle dimensioni sino a cm 60x60 auditorium rei 60 13.10*14.20 maggiorazione per auditorium 186.02*2	m <sup>2</sup>	186,02	31,90	17.802,11	m <sup>2</sup>				372,04				558,06	394	01.P09.E28	Cornice perimetrale per controsoffiti o rivestimenti in pannelli, doghe o quadri in profilato di acciaio a L vuoto su portico esterno (38.20+4.55)*2 auditorium (13.10+14.20)*2 vuoto su portico esterno (38.20+4.55)*2				m	85,50			0,67	151,15	m	54,60	m	85,50		225,60	395	01.A09.L70	Posa di cornice perimetrale ad l in metallo leggero, escluso il ponteggio Per controsoffitto q.c.p	m	225,60	6,21	1.400,98	225,60	<b>Totale CONTROSOFFITTATURE - PIANO AMMEZZATO</b>						<b>58.505,10</b>	<b>CONTROSOFFITTATURE - PIANO PRIMO</b>									396			01.P09.E34	Controsoffitto costituito da pannelli fonoassorbenti e tagliafuoco composti da agglomerato di fibre minerali e resine dim. mm 600x600x15 e orditura non apparente disimpegno 3.50*1.90+1.40*1.10 servizio h 1.90*1.80 servizi 2.30*3.00 w.c 1.50*1.00 w.c	m <sup>2</sup>	8,19
392	01.A06.C40	Posa in opera di lastre in fibre vegetali compresse tipo eraclit, faesite, pregipan, eterig esimili per pareti e Per una superficie complessiva di almeno m <sup>2</sup> 1 q.c.p 347.62/2	m <sup>2</sup>	173,81	24,07	4.183,61																																																																									
				173,81			393	01.A09.L50	Posa in opera di controsoffitto costituito da pannelli fonoassorbenti e termoisolanti e della relativa orditura di Per pannelli delle dimensioni sino a cm 60x60 auditorium rei 60 13.10*14.20 maggiorazione per auditorium 186.02*2	m <sup>2</sup>	186,02	31,90	17.802,11	m <sup>2</sup>				372,04				558,06	394	01.P09.E28	Cornice perimetrale per controsoffiti o rivestimenti in pannelli, doghe o quadri in profilato di acciaio a L vuoto su portico esterno (38.20+4.55)*2 auditorium (13.10+14.20)*2 vuoto su portico esterno (38.20+4.55)*2	m	85,50	0,67	151,15	m				54,60	m	85,50		225,60	395	01.A09.L70			Posa di cornice perimetrale ad l in metallo leggero, escluso il ponteggio Per controsoffitto q.c.p	m	225,60	6,21	1.400,98	225,60	<b>Totale CONTROSOFFITTATURE - PIANO AMMEZZATO</b>						<b>58.505,10</b>	<b>CONTROSOFFITTATURE - PIANO PRIMO</b>							396	01.P09.E34	Controsoffitto costituito da pannelli fonoassorbenti e tagliafuoco composti da agglomerato di fibre minerali e resine dim. mm 600x600x15 e orditura non apparente disimpegno 3.50*1.90+1.40*1.10 servizio h 1.90*1.80 servizi 2.30*3.00 w.c 1.50*1.00 w.c	m <sup>2</sup>	8,19											m <sup>2</sup>	3,42
393	01.A09.L50	Posa in opera di controsoffitto costituito da pannelli fonoassorbenti e termoisolanti e della relativa orditura di Per pannelli delle dimensioni sino a cm 60x60 auditorium rei 60 13.10*14.20 maggiorazione per auditorium 186.02*2	m <sup>2</sup>	186,02	31,90	17.802,11																																																																									
				m <sup>2</sup>						372,04																																																																					
				558,06																																																																											
394	01.P09.E28	Cornice perimetrale per controsoffiti o rivestimenti in pannelli, doghe o quadri in profilato di acciaio a L vuoto su portico esterno (38.20+4.55)*2 auditorium (13.10+14.20)*2 vuoto su portico esterno (38.20+4.55)*2	m	85,50	0,67	151,15																																																																									
			m	54,60																																																																											
			m	85,50																																																																											
				225,60																																																																											
395	01.A09.L70	Posa di cornice perimetrale ad l in metallo leggero, escluso il ponteggio Per controsoffitto q.c.p	m	225,60	6,21	1.400,98																																																																									
				225,60			<b>Totale CONTROSOFFITTATURE - PIANO AMMEZZATO</b>						<b>58.505,10</b>	<b>CONTROSOFFITTATURE - PIANO PRIMO</b>							396	01.P09.E34	Controsoffitto costituito da pannelli fonoassorbenti e tagliafuoco composti da agglomerato di fibre minerali e resine dim. mm 600x600x15 e orditura non apparente disimpegno 3.50*1.90+1.40*1.10 servizio h 1.90*1.80 servizi 2.30*3.00 w.c 1.50*1.00 w.c	m <sup>2</sup>	8,19			m <sup>2</sup>	3,42	m <sup>2</sup>	6,90	m <sup>2</sup>	1,50																																														
<b>Totale CONTROSOFFITTATURE - PIANO AMMEZZATO</b>						<b>58.505,10</b>																																																																									
<b>CONTROSOFFITTATURE - PIANO PRIMO</b>																																																																															
396	01.P09.E34	Controsoffitto costituito da pannelli fonoassorbenti e tagliafuoco composti da agglomerato di fibre minerali e resine dim. mm 600x600x15 e orditura non apparente disimpegno 3.50*1.90+1.40*1.10 servizio h 1.90*1.80 servizi 2.30*3.00 w.c 1.50*1.00 w.c	m <sup>2</sup>	8,19																																																																											
			m <sup>2</sup>	3,42																																																																											
			m <sup>2</sup>	6,90																																																																											
			m <sup>2</sup>	1,50																																																																											

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
		1.50*1.00 servizi	m <sup>2</sup>	1,50		
		3.90*3.05+0.70*2.10 w.c	m <sup>2</sup>	13,37		
		1.50*1.00 w.c	m <sup>2</sup>	1,50		
		1.20*1.00 w.c	m <sup>2</sup>	1,20		
		1.20*1.00 disimpegno	m <sup>2</sup>	1,20		
		3.50*1.90+1.40*1.10 servizio h	m <sup>2</sup>	8,19		
		1.90*1.80 servizi	m <sup>2</sup>	3,42		
		2.30*3.00 w.c	m <sup>2</sup>	6,90		
		1.50*1.00 w.c	m <sup>2</sup>	1,50		
		1.50*1.00 servizi	m <sup>2</sup>	1,50		
		3.90*3.05+0.70*2.10 w.c	m <sup>2</sup>	13,37		
		1.50*1.00 w.c	m <sup>2</sup>	1,50		
		1.20*1.00 w.c	m <sup>2</sup>	1,20		
		1.20*1.00 disimpegno	m <sup>2</sup>	1,20		
		4.15*1.40 servizio	m <sup>2</sup>	5,81		
		1.45*1.60 w.c	m <sup>2</sup>	2,32		
		1.45*1.20 servizio	m <sup>2</sup>	1,74		
		1.45*1.60 w.c	m <sup>2</sup>	2,32		
		1.45*1.20	m <sup>2</sup>	1,74		
				91,49	11,90	1.088,73
397	01.P09.E26	Controsoffitto termoisolante fono - assorbente formato da pannelli di fibra minerale a base di silicato di calcio				
	005	pannelli cm 50x50 o cm 60x60-spessore mm 20-22 area espositiva rei 60	m <sup>2</sup>	91,65		
				91,65	30,85	2.827,40
398	01.P09.E27	Struttura portante per controsoffitto formato da pannelli di fibra minerale, in profili a t di acciaio zincato,				
	005	in colore bianco INCIDENZA 3 ml/mq q.c.p 183.14*3.00	m <sup>2</sup>	549,42		
				549,42	3,70	2.032,85
399	01.A09.L50	Posa in opera di controsoffitto costituito da pannelli fonoassorbenti e termoisolanti e della relativa orditura di				
	005	Per pannelli delle dimensioni sino a cm 60x60 q.c.p	m <sup>2</sup>	183,14		
				183,14	31,90	5.842,17
400	01.P09.E28	Cornice perimetrale per controsoffitti o rivestimenti in pannelli, doghe o quadri				
	015	in profilato di acciaio a L disimpegno (3.50+1.90+1.10)*2	m	13,00		
		servizio h (1.90+1.80)*2	m	7,40		
		servizi (2.30+3.00)*2	m	10,60		

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
		w.c (1.50+1.00)*2	m	5,00		
		w.c (1.50+1.00)*2	m	5,00		
		servizi (3.90+3.05+0.70)*2	m	15,30		
		w.c (1.50+1.00)*2	m	5,00		
		w.c (1.20+1.00)*2	m	4,40		
		w.c (1.20+1.00)*2	m	4,40		
		disimpegno (3.50+1.90+1.10)*2	m	13,00		
		servizio h (1.90+1.80)*2	m	7,40		
		servizi (2.30+3.00)*2	m	10,60		
		w.c (1.50+1.00)*2	m	5,00		
		w.c (1.50+1.00)*2	m	5,00		
		servizi (3.90+3.05+0.70)*2	m	15,30		
		w.c (1.50+1.00)*2	m	5,00		
		w.c (1.20+1.00)*2	m	4,40		
		w.c (1.20+1.00)*2	m	4,40		
		disimpegno (4.15+1.40)*2	m	11,10		
		servizio (1.45+1.60)*2	m	6,10		
		w.c (1.45+1.20)*2	m	5,30		
		servizio (1.45+1.60)*2	m	6,10		
		w.c (1.45+1.20)*2	m	5,30		
		area espositiva	m	49,40		
				223,50	0,67	149,75
401	01.A09.L70	Posa di cornice perimetrale ad l in metallo leggero, escluso il ponteggio				
	005	Per controsoffitto q.c.p	m	223,50		
				223,50	6,21	1.387,94
		<b>Totale CONTROSOFFITTATURE - PIANO PRIMO</b>				<b>13.328,84</b>
		<b>CONTROSOFFITTATURE - PIANO SECONDO</b>				
402	01.P09.E34	Controsoffitto costituito da pannelli fonoassorbenti e tagliafuoco composti da agglomerato di fibre minerali e resine				
	015	dim. mm 600x600x15 e orditura non apparente				
		disimpegno 3.50*1.90+1.40*1.10	m <sup>2</sup>	8,19		
		servizio h 1.90*1.80	m <sup>2</sup>	3,42		
		servizi 2.30*3.00	m <sup>2</sup>	6,90		
		w.c 1.50*1.00	m <sup>2</sup>	1,50		
		w.c 1.50*1.00	m <sup>2</sup>	1,50		
		servizi 3.90*3.05+0.70*2.10	m <sup>2</sup>	13,37		
		w.c 1.50*1.00	m <sup>2</sup>	1,50		
		w.c				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
		1.20*1.00	m <sup>2</sup>	1,20		
		w.c				
		1.20*1.00	m <sup>2</sup>	1,20		
		disimpegno				
		3.50*1.90+1.40*1.10	m <sup>2</sup>	8,19		
		servizio h				
		1.90*1.80	m <sup>2</sup>	3,42		
		servizi				
		2.30*3.00	m <sup>2</sup>	6,90		
		w.c				
		1.50*1.00	m <sup>2</sup>	1,50		
		w.c				
		1.50*1.00	m <sup>2</sup>	1,50		
		servizi				
		3.90*3.05+0.70*2.10	m <sup>2</sup>	13,37		
		w.c				
		1.50*1.00	m <sup>2</sup>	1,50		
		w.c				
		1.20*1.00	m <sup>2</sup>	1,20		
		w.c				
		1.20*1.00	m <sup>2</sup>	1,20		
		disimpegno				
		4.15*1.40	m <sup>2</sup>	5,81		
		servizio				
		1.45*1.60	m <sup>2</sup>	2,32		
		w.c				
		1.45*1.20	m <sup>2</sup>	1,74		
		servizio				
		1.45*1.60	m <sup>2</sup>	2,32		
		w.c				
		1.45*1.20	m <sup>2</sup>	1,74		
				91,49	11,90	1.088,73
403	01.P09.E26	Controsoffitto termoisolante fono - assorbente formato da pannelli di fibra minerale a base di silicato di calcio				
	005	pannelli cm 50x50 o cm 60x60-spessore mm 20-22 area espositiva rei 60	m <sup>2</sup>	91,65		
				91,65	30,85	2.827,40
404	01.P09.E27	Struttura portante per controsoffitto formato da pannelli di fibra minerale, in profili a t di acciaio zincato,				
	005	in colore bianco INCIDENZA 3 ml/mq q.c.p (91.49+91.65)*3.00	m <sup>2</sup>	549,42		
				549,42	3,70	2.032,85
405	01.A09.L50	Posa in opera di controsoffitto costituito da pannelli fonoassorbenti e termoisolanti e della relativa orditura di				
	005	Per pannelli delle dimensioni sino a cm 60x60 q.c.p 91.49+91.65	m <sup>2</sup>	183,14		
				183,14	31,90	5.842,17
406	01.P09.E28	Cornice perimetrale per controsoffitti o rivestimenti in pannelli, doghe o quadri				
	015	in profilato di acciaio a L disimpegno (3.50+1.90+1.10)*2 servizio h (1.90+1.80)*2 servizi (2.30+3.00)*2 w.c (1.50+1.00)*2 w.c (1.50+1.00)*2 servizi (3.90+3.05+0.70)*2	m	13,00		
			m	7,40		
			m	10,60		
			m	5,00		
			m	5,00		
			m	15,30		

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
		w.c (1.50+1.00)*2	m	5,00		
		w.c (1.20+1.00)*2	m	4,40		
		w.c (1.20+1.00)*2	m	4,40		
		disimpegno (3.50+1.90+1.10)*2	m	13,00		
		servizio h (1.90+1.80)*2	m	7,40		
		servizi (2.30+3.00)*2	m	10,60		
		w.c (1.50+1.00)*2	m	5,00		
		w.c (1.50+1.00)*2	m	5,00		
		servizi (3.90+3.05+0.70)*2	m	15,30		
		w.c (1.50+1.00)*2	m	5,00		
		w.c (1.20+1.00)*2	m	4,40		
		w.c (1.20+1.00)*2	m	4,40		
		disimpegno (4.15+1.40)*2	m	11,10		
		servizio (1.45+1.60)*2	m	6,10		
		w.c (1.45+1.20)*2	m	5,30		
		servizio (1.45+1.60)*2	m	6,10		
		w.c (1.45+1.20)*2	m	5,30		
		area espositiva	m	49,40		
				223,50	0,67	149,75
407	01.A09.L70	Posa di cornice perimetrale ad l in metallo leggero, escluso il ponteggio				
	005	Per controsoffitto q.c.p	m	223,50		
				223,50	6,21	1.387,94
		<b>Totale CONTROSOFFITTATURE - PIANO SECONDO</b>				<b>13.328,84</b>
		<b>CONTROSOFFITTATURE - PIANO TERZO</b>				
408	01.P09.E34	Controsoffitto costituito da pannelli fonoassorbenti e tagliafuoco composti da agglomerato di fibre minerali e resine				
	015	dim. mm 600x600x15 e orditura non apparente				
		disimpegno 3.50*1.90+1.40*1.10	m <sup>2</sup>	8,19		
		servizio h 1.90*1.80	m <sup>2</sup>	3,42		
		servizi 2.30*3.00	m <sup>2</sup>	6,90		
		w.c 1.50*1.00	m <sup>2</sup>	1,50		
		w.c 1.50*1.00	m <sup>2</sup>	1,50		
		servizi 3.90*3.05+0.70*2.10	m <sup>2</sup>	13,37		
		w.c 1.50*1.00	m <sup>2</sup>	1,50		
		w.c 1.20*1.00	m <sup>2</sup>	1,20		
		w.c 1.20*1.00	m <sup>2</sup>	1,20		
		disimpegno 3.50*1.90+1.40*1.10	m <sup>2</sup>	8,19		
		servizio h				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
		1.90*1.80 servizi	m <sup>2</sup>	3,42		
		2.30*3.00 w.c	m <sup>2</sup>	6,90		
		1.50*1.00 w.c	m <sup>2</sup>	1,50		
		1.50*1.00 servizi	m <sup>2</sup>	1,50		
		3.90*3.05+0.70*2.10 w.c	m <sup>2</sup>	13,37		
		1.50*1.00 w.c	m <sup>2</sup>	1,50		
		1.20*1.00 w.c	m <sup>2</sup>	1,20		
		1.20*1.00 disimpegno	m <sup>2</sup>	1,20		
		4.15*1.40 servizio	m <sup>2</sup>	5,81		
		1.45*1.60 w.c	m <sup>2</sup>	2,32		
		1.45*1.20 servizio	m <sup>2</sup>	1,74		
		1.45*1.60 w.c	m <sup>2</sup>	2,32		
		1.45*1.20	m <sup>2</sup>	1,74		
				91,49	11,90	1.088,73
409	01.P09.E26	Controsoffitto termoisolante fono - assorbente formato da pannelli di fibra minerale a base di silicato di calcio				
	005	pannelli cm 50x50 o cm 60x60-spessore mm 20-22 area espositiva rei 60	m <sup>2</sup>	91,65		
				91,65	30,85	2.827,40
410	01.P09.E27	Struttura portante per controsoffitto formato da pannelli di fibra minerale, in profili a t di acciaio zincato,				
	005	in colore bianco INCIDENZA 3 ml/mq q.c.p (91.49+91.65)*3.00	m <sup>2</sup>	549,42		
				549,42	3,70	2.032,85
411	01.A09.L50	Posa in opera di controsoffitto costituito da pannelli fonoassorbenti e termoisolanti e della relativa orditura di				
	005	Per pannelli delle dimensioni sino a cm 60x60 q.c.p 91.49+91.65	m <sup>2</sup>	183,14		
				183,14	31,90	5.842,17
412	01.P09.E28	Cornice perimetrale per controsoffitti o rivestimenti in pannelli, doghe o quadri				
	015	in profilato di acciaio a L disimpegno (3.50+1.90+1.10)*2	m	13,00		
		servizio h (1.90+1.80)*2	m	7,40		
		servizi (2.30+3.00)*2	m	10,60		
		w.c (1.50+1.00)*2	m	5,00		
		w.c (1.50+1.00)*2	m	5,00		
		servizi (3.90+3.05+0.70)*2	m	15,30		
		w.c (1.50+1.00)*2	m	5,00		
		w.c (1.20+1.00)*2	m	4,40		
		w.c (1.20+1.00)*2	m	4,40		

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
		disimpegno (3.50+1.90+1.10)*2	m	13,00		
		servizio h (1.90+1.80)*2	m	7,40		
		servizi (2.30+3.00)*2	m	10,60		
		w.c (1.50+1.00)*2	m	5,00		
		w.c (1.50+1.00)*2	m	5,00		
		servizi (3.90+3.05+0.70)*2	m	15,30		
		w.c (1.50+1.00)*2	m	5,00		
		w.c (1.20+1.00)*2	m	4,40		
		w.c (1.20+1.00)*2	m	4,40		
		disimpegno (4.15+1.40)*2	m	11,10		
		servizio (1.45+1.60)*2	m	6,10		
		w.c (1.45+1.20)*2	m	5,30		
		servizio (1.45+1.60)*2	m	6,10		
		w.c (1.45+1.20)*2	m	5,30		
		area espositiva	m	49,40		
				223,50	0,67	149,75
413	01.A09.L70	Posa di cornice perimetrale ad l in metallo leggero, escluso il ponteggio				
	005	Per controsoffitto q.c.p	m	223,50		
				223,50	6,21	1.387,94
		<b>Totale CONTROSOFFITTATURE - PIANO TERZO</b>				<b>13.328,84</b>
		<b>DECORAZIONI INTERNE</b>				
414	01.A20.E60	Applicazione fissativo				
	005	Su soffitti e pareti interne q.c.p	m <sup>2</sup>	12780,05		
				12780,05	1,62	20.703,68
415	01.A20.E30	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad				
	005	Su intonaci interni q.c.p	m <sup>2</sup>	12780,05		
				12780,05	4,30	54.954,22
416	01.A20.F95	Protezione di manufatti metallici e similari realizzata mediante trattamenti ripetuti a base di vernici intumescenti di				
	005	A tre o piu' riprese distanziate nel tempo, in misura non inferiore a 2 kg/m <sup>2</sup> elementi metallici corpo centrale HEB 120	m <sup>2</sup>	26,23		
		IPE 360	m <sup>2</sup>	191,53		
		TRON219X6.3	m <sup>2</sup>	157,34		
		TRON323X7.1	m <sup>2</sup>	126,10		
		TRON406X8	m <sup>2</sup>	83,61		



Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
417	04.P83.C02	UPN 280	m <sup>2</sup>	130,12	23,76	23.450,64
		HEA 240	m <sup>2</sup>	30,94		
		IPE 300	m <sup>2</sup>	223,15		
		IPE 240	m <sup>2</sup>	17,96		
				986,98		
417	010	Segnaletica in termo-spruzzato plastico rifrangente Strisce di mezzzeria, corsia, ecc. per ogni metro lineare di	m		0,80	416,00
		Striscia di larghezza di 15 cm		520,00		
		strisce parcheggi		520,00		
<b>Totale DECORAZIONI INTERNE</b>						<b>99.524,54</b>
<b>DECORAZIONI ESTERNE</b>						
418	01.A20.A20	Raschiatura e lavatura a fondo delle vecchie tinte, stuccatura e scartavetratura eseguite su intonaci esterni già'	m <sup>2</sup>		5,63	2.800,47
		005 Per superfici di almeno m <sup>2</sup> 4 M20		497,42		
419	01.A20.E60	Applicazione fissativo	m <sup>2</sup>		3,27	1.626,56
		010 Su muri esterni, facciate, scale, porticati, an-droni e simili q.c.p		497,42		
420	01.A20.E38	Applicazione di idropittura murale opaca a base di silicati di potassio, pigmenti inorganici selezionati e cariche	m <sup>2</sup>		15,62	7.769,70
		005 Su pareti esterne, vani scala, androni q.c.p		497,42		
<b>Totale DECORAZIONI ESTERNE</b>						<b>12.196,73</b>
<b>RINGHIERE</b>						
421	01.A18.B80	Ringhiere metalliche in monta di scale (pianerottoli inclusi), compresa una ripresa di antiruggine	kg		22,23	56.136,71
		025 In lega leggera al cromo-alluminio con disegno a linee curve od a intreccio in elementi tondi, quadri, piatti, profilati mancorrente d=60mm sp.3mm kg/ml 4.360		1164,442		
		3 traverse d=30mm sp.3mm kg/ml 2.130		57,760		
		2 piastre 120x85x5mm kg 0.401		716,224		
		RINGHIERE SCALE		20,794		
		4.20*1.00*12*2*11.552		450,528		
		2.50*1.00*2*11.552		115,520		
		RINGHIERA SCALA CENTRALE		2525,268		
		(4.50+6.50+4.50)*4*11.552				
		1.80*1.00*11.552				
ZONE ESPOSITIVE						
(7.00+6.00)*3*11.552						
PASSERELLA						
(5.00+5.00)*11.552						
422	01.A18.C10	Posa in opera di manufatti in lega di alluminio.	kg		5,21	13.156,65
		005 Cancelli,cancellate,inferriate,ringhiere ecc. q.c.p		2525,268		
				2525,268		

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
423	01.A20.F80 005	Verniciatura con vernice ad alluminio di parti metalliche Ad una ripresa RINGHIERE SCALE 4.20*1.00*12*2*2 2.50*1.00*2*2 RINGHIERA SCALA CENTRALE (4.50+6.50+4.50)*4*2 1.80*1.00*2 ZONE ESPOSITIVE (7.00+6.00)*3*2 PASSERELLA (5.00+5.00)*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	201,60 10,00 124,00 3,60 78,00 20,00 437,20	7,28	3.182,82
424	01.P20.B03 055	Vetrare antisfondamento formate da due lastre di vetro con interposto foglio di polivinil - butirrale Spessore mm 6+0.76+6; Ug= 5,3 w/m2k e Rw= c.a 37dB RINGHIERE SCALE 4.20*1.00*12*2 2.50*1.00*2 RINGHIERA SCALA CENTRALE (4.50+6.50+4.50)*4 1.80*1.00 ZONE ESPOSITIVE (7.00+6.00)*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	100,80 5,00 62,00 1,80 39,00 208,60	68,32	14.251,55
425	01.A15.A10 035	Posa in opera di vetri di qualunque dimensione su telai metallici od in legno, misurati in opera sul minimo rettangolo Vetri antisfondamento q.c.p	m <sup>2</sup>	208,60 208,60	36,90	7.697,34
426	13.P01.C10 020	Fornitura e posa in opera di tesata o ancoraggi con fune in acciaio zincato Fornitura e posa in opera di tiranti in fune di acciaio zincato diametro nominale 7 mm, formazione : 49 fili, rivestita linea vita su tetti piani locali tecnici in copertura (13.20*2+15.70*2)*2	m	115,60 115,60	14,97	1.730,53
		<b>Totale RINGHIERE</b>				<b>96.155,60</b>
		<b>RIVESTIMENTO DI FACCIATA – M19</b>				
427	NP_ED_10	TAMPONAMENTI OPACHI DI FACCIATA PROSPETTO NORD-OVEST (257.53+190.26+124.68+124.68+145.74+204.96+253.33) PROSPETTO SUD-EST (265.35+150.05+50.57+199.01) PROSPETTO SUD-OVEST (198.16+112.04+45.58+90.96) PROSPETTO NORD-EST (95.10+150.25+86.30+125.91+209.56)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1301,18 664,98 446,74 667,12 3080,02	198,44	611.199,17
		<b>Totale RIVESTIMENTO DI FACCIATA – M19</b>				<b>611.199,17</b>
		<b>DISCESE PLUVIALI</b>				
428	01.A19.A30 015	Tubi pluviali in polivinile (tipo pesante), dati in opera Del diametro di cm 12 DISCESE PLUVIALI 17*25.50 PEZZI SPECIALI 17*1.00*2	m m	433,50 34,00 467,50	19,10	8.929,25

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
		<b>Totale DISCESE PLUVIALI</b>				<b>8.929,25</b>
		<b>SERRAMENTI ESTERNI CON VETRI RETROLACCATI</b>				
429	NP_ED_01	SERRAMENTI ESTERNI CON VETRI RETROLACCATI PROSPETTO SUD-EST fisso retrolaccato 32.50- 9.70+4.55+16*1.66*1.70+8.35*2+6.75*2+7.60*2+8.60*2+107.80	m <sup>2</sup>	242,90		
		PROSPETTO NORD-EST fisso retrolaccato 4*1.18*0.83+9*1.67*1.18+24*1.66*1.70+6*1.70*0.82+8.35*2+6.75*2+7.60*2+8.60*2+248.20-39.30	m <sup>2</sup>	369,25		
		PROSPETTO NORD-OVEST fisso retrolaccato 24*1.66*1.70+6*1.70*0.82+4*1.67*1.18+1*1.18*0.83+117.65-29.60	m <sup>2</sup>	173,00		
		PROSPETTO SUD-OVEST fisso retrolaccato 105.50-9.70+107.80+4*1.66*1.70+1*1.70*0.82	m <sup>2</sup>	216,28		
		PROSPETTO SUD-OVEST fisso retrolaccato su terrazzo (3.00+4.10)/2*(12.85*2)	m <sup>2</sup>	91,24		
		PROSPETTO SUD-EST apribile portefinestre selettivo retrolaccato	m <sup>2</sup>	9,70		
		PROSPETTO NORD-EST apribile portefinestre selettivo retrolaccato 9.70*3+10.20	m <sup>2</sup>	39,30		
		PROSPETTO NORD-OVEST apribile portefinestre selettivo retrolaccato 9.70*2+10.20	m <sup>2</sup>	29,60		
		PROSPETTO SUD-OVEST apribile portefinestre selettivo retrolaccato	m <sup>2</sup>	9,70		
				1180,97	426,08	503.187,70
		<b>Totale SERRAMENTI ESTERNI CON VETRI RETROLACCATI</b>				<b>503.187,70</b>
		<b>SERRAMENTI ESTERNI CON VETRI SELETTIVI</b>				
430	NP_ED_03	SERRAMENTI ESTERNI CON VETRI SELETTIVI PROSPETTO SUD-EST fisso e/o apribile selettivo 12*1.66*1.70+12*0.82*1.70+6*1.66*1.70+4*0.82*1.70+60.75+39.30*2+29.55+11.95*2+10.60*2+9.15*2	m <sup>2</sup>	305,40		
		PROSPETTO SUD-OVEST fisso e/o apribile selettivo 6*1.66*1.70+6*0.82*1.70+4*1.67*1.18+1*0.83*1.18+35.95+23.40+3*1.70*1.66+3*1.70*0.82+12.65	m <sup>2</sup>	118,81		
				424,21	506,98	215.065,99
		<b>Totale SERRAMENTI ESTERNI CON VETRI SELETTIVI</b>				<b>215.065,99</b>
		<b>SERRAMENTI ESTERNI CON VETRI BASSO EMISSIVO</b>				
431	NP_ED_04	SERRAMENTI ESTERNI CON VETRI BASSO EMISSIVI PROSPETTO NORD-EST fisso e/o apribile basso emissivo 8*1.67*1.18+8*0.83*1.18+24*1.66*1.70+24*1.70*0.82+9.15*2+10.60*2+11.95*2+13.25*2	m <sup>2</sup>	214,68		
		PROSPETTO NORD-OVEST fisso e/o apribile basso emissivo 24*1.66*1.70+24*1.70*0.82+4*1.67*1.18+4*0.83*1.18	m <sup>2</sup>	112,98		
				327,66	524,51	171.860,95
		<b>Totale SERRAMENTI ESTERNI CON VETRI BASSO EMISSIVO</b>				<b>171.860,95</b>
		<b>SERRAMENTI ESTERNI PER PANNELLI FOTOVOLTAICI</b>				
432	01.A18.B10	Fornitura e Posa in opera di Serramenti metallici esterni, con				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
	075	apertura a vasistas o ad anta e ribalta con fermo In alluminio, a più ante, aventi superficie superiore a m <sup>2</sup> 3,5 PROSPETTO FOTOVOLTAICO 135.00*1.10 0.5*(10.15+3.00)*20.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	148,50 131,50 280,00	327,10	91.588,00
		<b>Totale SERRAMENTI ESTERNI PER PANNELLI FOTOVOLTAICI</b>				<b>91.588,00</b>
		<b>SISTEMAZIONI ESTERNE</b>				
433	24.A04.C01	OPERE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO Conglomerato cementizio comunque confezionato per sottofondi (magrone) con R'ck 100				
	005	... formazione pendenze camminamenti esterni (3.00*68.00+4.80*18.00+4.80*5.50+1.00*14.00+3.00*19.00+2.00*22.00+3.00*22.00)*0.20	m <sup>3</sup>	99,560	55,43	5.518,61
				99,560		
434	01.A04.C30	Getto in opera di calcestruzzo cementizio preconfezionato eseguito con pompa compreso il nolodella stessa				
	005	In strutture di fondazione q.c.p	m <sup>3</sup>	99,560	20,21	2.012,11
				99,560		
435	01.A04.F70	Rete metallica elettrosaldata in acciaio B450A e B450C per armature di calcestruzzo cementizio, lavaorata e tagliata a				
	010	In tondino da 4 a 12 mm di diametro peso rete elettrosaldata 150x150x8 mm - 5.300 kg/mq camminamenti esterni (3.00*68.00+4.80*18.00+4.80*5.50+1.00*14.00+3.00*19.00+2.00*22.00+3.00*22.00)*5.300 sovrapposizione 10% q.c.p 2638.340*0.10	kg kg	2638,340 263,834 2902,174	1,32	3.830,87
436	01.P11.B44	Marmette autobloccanti forate in calcestruzzo cementizio vibrato e pressato ad alta resistenza (resistenza				
	005	Spessore cm 7-8 camminamenti esterni 3.00*68.00+4.80*18.00+4.80*5.50+1.00*14.00+3.00*19.00+2.00*22.00+3.00*22.00	m <sup>2</sup>	497,80	14,70	7.317,66
				497,80		
437	01.A23.C80	Posa di pavimentazione in marmette autobloccanti di calcestruzzo pressato e vibrato, comprendente la provvista e lo				
	005	Dello spessore di cm 4 e 6 camminamenti esterni 3.00*68.00+4.80*18.00+4.80*5.50+1.00*14.00+3.00*19.00+2.00*22.00+3.00*22.00	m <sup>2</sup>	497,80	11,83	5.888,97
				497,80		
438	01.P05.B60	Cordoli in cemento pressato retti o curvi, conformi alle prescrizioni della citta', attualmente in vigore, in pezzi di				
	005	sez. rettangolare cm 10x25, peso kg 54 circa camminamenti esterni (14.00+14.00+18.00+18.00+14.00+14.00+4.50+4.50+18.00+18.00+49.00+49.00) (10.00+10.00+21.00+5.50+5.50+21.00+21.00+7.00+7.00+21.00)	m m	235,00 129,00 364,00	9,55	3.476,20
439	01.A23.B50	Posa di cordoli in cemento pressato o vibrato in cassero				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO																																																																									
440	01.A21.H60	005 metallo, retti o curvi, comprendente: - lo scavo per far Cordoli aventi sezione rettangolare di cm 10x25;con scavo per far posto al cordolo eseguito a macchina; con il rinfianco q.c.p	m	364,00	14,02	5.103,28																																																																									
				364,00			440	01.A21.H60	005 Provvista e posa in opera di recinzione in grigliato di ferro zincato a caldo, costituita da pannelli elettrosaldati A maglia diversa secondo le indicazioni griglie su autorimessa pannello in acciaio zincato kg/mq 15.000 montanti in acciaio zincato kg/mq 5.000 (4.50+2.00)*2*10*0.90*20.000 (5.50+2.00)*2*0.90*20.000 (2.00+2.00)*2*0.90*20.000	kg	2340,000	7,25	19.966,50	kg	270,000	kg	144,000		2754,000	441	01.P09.M00	010 Membrana prefabbricata elastoplastomerica, elastoplastomerica, armata con geotessile non tessuto di poliestere da filo autoprotetta con scaglie di ardesia tettucci prese d'aria autorimessa (4.50*2.00)*8 (5.50*2.00) (2.00*2.00)	m <sup>2</sup>	72,00	6,54	568,98	m <sup>2</sup>	11,00	m <sup>2</sup>	4,00		87,00	442	24.A04.C01	005 OPERE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO Conglomerato cementizio comunque confezionato per sottofondi (magrone) con R'ck 100 ... formazione pendenze prato (14.00*18.00+14.00*4.50+18.00*49.00)*0.10 (10.00*21.00+5.50*21.00+7.00*21.00)*0.10	m <sup>3</sup>	119,700	55,43	9.254,04	m <sup>3</sup>	47,250		166,950			443	01.A04.C30	005 Getto in opera di calcestruzzo cementizio preconfezionato eseguito con pompa compreso il nolodella stessa In strutture di fondazione formazione pendenze prato (14.00*18.00+14.00*4.50+18.00*49.00)*0.10 (10.00*21.00+5.50*21.00+7.00*21.00)*0.10	m <sup>3</sup>	119,700	20,21	3.374,06	m <sup>3</sup>	47,250		166,950			444	01.A09.E50	005 Impermeabilizzazione di sottopavimentazione previa imprimitura della superficie con primer bituminoso in fase solvente Con membrane di tipo normale SOLO ZONA AUTORIMESSA	m <sup>2</sup>	1750,00	21,63	37.852,50		1750,00	445	01.A11.A10	005 Formazione di drenaggi o vespai a ridosso di murature con l'utilizzo di ciottoli forniti dalla ditta, per quantitativi Eseguito a macchina, compresa l'assistenza di un operaio prato (14.00*18.00+14.00*4.50+18.00*49.00)*0.10 (10.00*21.00+5.50*21.00+7.00*21.00)*0.10	m <sup>3</sup>	119,700	32,62	5.445,91	m <sup>3</sup>	47,250		166,950	446
440	01.A21.H60	005 Provvista e posa in opera di recinzione in grigliato di ferro zincato a caldo, costituita da pannelli elettrosaldati A maglia diversa secondo le indicazioni griglie su autorimessa pannello in acciaio zincato kg/mq 15.000 montanti in acciaio zincato kg/mq 5.000 (4.50+2.00)*2*10*0.90*20.000 (5.50+2.00)*2*0.90*20.000 (2.00+2.00)*2*0.90*20.000	kg	2340,000	7,25	19.966,50																																																																									
			kg	270,000																																																																											
			kg	144,000																																																																											
				2754,000			441	01.P09.M00	010 Membrana prefabbricata elastoplastomerica, elastoplastomerica, armata con geotessile non tessuto di poliestere da filo autoprotetta con scaglie di ardesia tettucci prese d'aria autorimessa (4.50*2.00)*8 (5.50*2.00) (2.00*2.00)	m <sup>2</sup>	72,00	6,54	568,98	m <sup>2</sup>	11,00	m <sup>2</sup>	4,00		87,00	442	24.A04.C01	005 OPERE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO Conglomerato cementizio comunque confezionato per sottofondi (magrone) con R'ck 100 ... formazione pendenze prato (14.00*18.00+14.00*4.50+18.00*49.00)*0.10 (10.00*21.00+5.50*21.00+7.00*21.00)*0.10	m <sup>3</sup>	119,700	55,43	9.254,04	m <sup>3</sup>	47,250		166,950			443	01.A04.C30	005 Getto in opera di calcestruzzo cementizio preconfezionato eseguito con pompa compreso il nolodella stessa In strutture di fondazione formazione pendenze prato (14.00*18.00+14.00*4.50+18.00*49.00)*0.10 (10.00*21.00+5.50*21.00+7.00*21.00)*0.10	m <sup>3</sup>	119,700	20,21	3.374,06	m <sup>3</sup>	47,250		166,950			444	01.A09.E50	005 Impermeabilizzazione di sottopavimentazione previa imprimitura della superficie con primer bituminoso in fase solvente Con membrane di tipo normale SOLO ZONA AUTORIMESSA	m <sup>2</sup>	1750,00	21,63	37.852,50		1750,00	445	01.A11.A10	005 Formazione di drenaggi o vespai a ridosso di murature con l'utilizzo di ciottoli forniti dalla ditta, per quantitativi Eseguito a macchina, compresa l'assistenza di un operaio prato (14.00*18.00+14.00*4.50+18.00*49.00)*0.10 (10.00*21.00+5.50*21.00+7.00*21.00)*0.10	m <sup>3</sup>	119,700	32,62	5.445,91	m <sup>3</sup>	47,250		166,950	446	01.P28.A15	025 Geotessile non tessuto a filo continuo al 100% di propilene coesionato a caldo senza l'impiego di collanti o resine da g/m <sup>2</sup> 230 prato											
441	01.P09.M00	010 Membrana prefabbricata elastoplastomerica, elastoplastomerica, armata con geotessile non tessuto di poliestere da filo autoprotetta con scaglie di ardesia tettucci prese d'aria autorimessa (4.50*2.00)*8 (5.50*2.00) (2.00*2.00)	m <sup>2</sup>	72,00	6,54	568,98																																																																									
			m <sup>2</sup>	11,00																																																																											
			m <sup>2</sup>	4,00																																																																											
				87,00			442	24.A04.C01	005 OPERE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO Conglomerato cementizio comunque confezionato per sottofondi (magrone) con R'ck 100 ... formazione pendenze prato (14.00*18.00+14.00*4.50+18.00*49.00)*0.10 (10.00*21.00+5.50*21.00+7.00*21.00)*0.10	m <sup>3</sup>	119,700	55,43	9.254,04	m <sup>3</sup>	47,250		166,950			443	01.A04.C30	005 Getto in opera di calcestruzzo cementizio preconfezionato eseguito con pompa compreso il nolodella stessa In strutture di fondazione formazione pendenze prato (14.00*18.00+14.00*4.50+18.00*49.00)*0.10 (10.00*21.00+5.50*21.00+7.00*21.00)*0.10	m <sup>3</sup>	119,700	20,21	3.374,06	m <sup>3</sup>	47,250		166,950			444	01.A09.E50	005 Impermeabilizzazione di sottopavimentazione previa imprimitura della superficie con primer bituminoso in fase solvente Con membrane di tipo normale SOLO ZONA AUTORIMESSA	m <sup>2</sup>	1750,00	21,63	37.852,50		1750,00	445	01.A11.A10	005 Formazione di drenaggi o vespai a ridosso di murature con l'utilizzo di ciottoli forniti dalla ditta, per quantitativi Eseguito a macchina, compresa l'assistenza di un operaio prato (14.00*18.00+14.00*4.50+18.00*49.00)*0.10 (10.00*21.00+5.50*21.00+7.00*21.00)*0.10	m <sup>3</sup>	119,700	32,62	5.445,91	m <sup>3</sup>	47,250		166,950	446	01.P28.A15	025 Geotessile non tessuto a filo continuo al 100% di propilene coesionato a caldo senza l'impiego di collanti o resine da g/m <sup>2</sup> 230 prato																								
442	24.A04.C01	005 OPERE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO Conglomerato cementizio comunque confezionato per sottofondi (magrone) con R'ck 100 ... formazione pendenze prato (14.00*18.00+14.00*4.50+18.00*49.00)*0.10 (10.00*21.00+5.50*21.00+7.00*21.00)*0.10	m <sup>3</sup>	119,700	55,43	9.254,04																																																																									
			m <sup>3</sup>	47,250																																																																											
				166,950																																																																											
							443	01.A04.C30	005 Getto in opera di calcestruzzo cementizio preconfezionato eseguito con pompa compreso il nolodella stessa In strutture di fondazione formazione pendenze prato (14.00*18.00+14.00*4.50+18.00*49.00)*0.10 (10.00*21.00+5.50*21.00+7.00*21.00)*0.10	m <sup>3</sup>	119,700	20,21	3.374,06	m <sup>3</sup>	47,250		166,950			444	01.A09.E50	005 Impermeabilizzazione di sottopavimentazione previa imprimitura della superficie con primer bituminoso in fase solvente Con membrane di tipo normale SOLO ZONA AUTORIMESSA	m <sup>2</sup>	1750,00	21,63	37.852,50		1750,00	445	01.A11.A10	005 Formazione di drenaggi o vespai a ridosso di murature con l'utilizzo di ciottoli forniti dalla ditta, per quantitativi Eseguito a macchina, compresa l'assistenza di un operaio prato (14.00*18.00+14.00*4.50+18.00*49.00)*0.10 (10.00*21.00+5.50*21.00+7.00*21.00)*0.10	m <sup>3</sup>	119,700	32,62	5.445,91	m <sup>3</sup>	47,250		166,950	446	01.P28.A15	025 Geotessile non tessuto a filo continuo al 100% di propilene coesionato a caldo senza l'impiego di collanti o resine da g/m <sup>2</sup> 230 prato																																					
443	01.A04.C30	005 Getto in opera di calcestruzzo cementizio preconfezionato eseguito con pompa compreso il nolodella stessa In strutture di fondazione formazione pendenze prato (14.00*18.00+14.00*4.50+18.00*49.00)*0.10 (10.00*21.00+5.50*21.00+7.00*21.00)*0.10	m <sup>3</sup>	119,700	20,21	3.374,06																																																																									
			m <sup>3</sup>	47,250																																																																											
				166,950																																																																											
							444	01.A09.E50	005 Impermeabilizzazione di sottopavimentazione previa imprimitura della superficie con primer bituminoso in fase solvente Con membrane di tipo normale SOLO ZONA AUTORIMESSA	m <sup>2</sup>	1750,00	21,63	37.852,50		1750,00	445	01.A11.A10	005 Formazione di drenaggi o vespai a ridosso di murature con l'utilizzo di ciottoli forniti dalla ditta, per quantitativi Eseguito a macchina, compresa l'assistenza di un operaio prato (14.00*18.00+14.00*4.50+18.00*49.00)*0.10 (10.00*21.00+5.50*21.00+7.00*21.00)*0.10	m <sup>3</sup>	119,700	32,62	5.445,91	m <sup>3</sup>	47,250		166,950	446	01.P28.A15	025 Geotessile non tessuto a filo continuo al 100% di propilene coesionato a caldo senza l'impiego di collanti o resine da g/m <sup>2</sup> 230 prato																																																		
444	01.A09.E50	005 Impermeabilizzazione di sottopavimentazione previa imprimitura della superficie con primer bituminoso in fase solvente Con membrane di tipo normale SOLO ZONA AUTORIMESSA	m <sup>2</sup>	1750,00	21,63	37.852,50																																																																									
				1750,00			445	01.A11.A10	005 Formazione di drenaggi o vespai a ridosso di murature con l'utilizzo di ciottoli forniti dalla ditta, per quantitativi Eseguito a macchina, compresa l'assistenza di un operaio prato (14.00*18.00+14.00*4.50+18.00*49.00)*0.10 (10.00*21.00+5.50*21.00+7.00*21.00)*0.10	m <sup>3</sup>	119,700	32,62	5.445,91	m <sup>3</sup>	47,250					166,950			446	01.P28.A15	025 Geotessile non tessuto a filo continuo al 100% di propilene coesionato a caldo senza l'impiego di collanti o resine da g/m <sup>2</sup> 230 prato																																																						
445	01.A11.A10	005 Formazione di drenaggi o vespai a ridosso di murature con l'utilizzo di ciottoli forniti dalla ditta, per quantitativi Eseguito a macchina, compresa l'assistenza di un operaio prato (14.00*18.00+14.00*4.50+18.00*49.00)*0.10 (10.00*21.00+5.50*21.00+7.00*21.00)*0.10	m <sup>3</sup>	119,700	32,62	5.445,91																																																																									
			m <sup>3</sup>	47,250																																																																											
				166,950			446	01.P28.A15	025 Geotessile non tessuto a filo continuo al 100% di propilene coesionato a caldo senza l'impiego di collanti o resine da g/m <sup>2</sup> 230 prato																																																																						
446	01.P28.A15	025 Geotessile non tessuto a filo continuo al 100% di propilene coesionato a caldo senza l'impiego di collanti o resine da g/m <sup>2</sup> 230 prato																																																																													

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
447	01.A21.G55 005	14.00*18.00+14.00*4.50+18.00*49.00 10.00*21.00+5.50*21.00+7.00*21.00 Posa di geotessile su terreni e manufatti già predisposti quali scarpate livellate, muri di sostegno etc. ; In fibra di poliestere o simile q.c.p	m <sup>2</sup>	1197,00	1,34	2.237,13
			m <sup>2</sup>	472,50		
				1669,50		
448	01.P27.E40 010	Terra agraria prelevata da strati superficiali attivi, in tempera, di medio impasto, a struttura glomerulare, con Contenente sostanza organica non inferiore al 2% prato (14.00*18.00+14.00*4.50+18.00*49.00)*0.50 (10.00*21.00+5.50*21.00+7.00*21.00)*0.50	m <sup>2</sup>	1669,50	2,14	3.572,73
			m <sup>2</sup>	1669,50		
449	20.A27.A10 005	Formazione di prato, compresa la regolarizzazione del piano di semina con livellamento sminuzzamento e rastrellatura Con preparazione manuale del terreno prato (14.00*18.00+14.00*4.50+18.00*49.00) (10.00*21.00+5.50*21.00+7.00*21.00)	m <sup>3</sup>	598,500	12,07	10.075,43
			m <sup>3</sup>	236,250		
				834,750		
450	01.A09.E50 005	Impermeabilizzazione di sottopavimentazione previa imprimitura della superficie con primer bituminoso in fase solvente Con membrane di tipo normale aiuole (15.00+4.00)*2*0.80*2 (17.00+4.00)*2*0.80*2 15.00*4.00+17.00*4*2	m <sup>2</sup>	1197,00	2,17	3.622,82
			m <sup>2</sup>	472,50		
				1669,50		
451	01.A11.A10 005	Formazione di drenaggi o vespai a ridosso di murature con l'utilizzo di ciottoli forniti dalla ditta, per quantitativi Eseguito a macchina, compresa l'assistenza di un operaio aiuole (15.00*4.00)*0.30 (17.00*4.00)*0.30	m <sup>2</sup>	60,80	21,63	7.008,12
			m <sup>2</sup>	67,20		
			m <sup>2</sup>	196,00		
				324,00		
452	01.P28.A15 025	Geotessile non tessuto a filo continuo al 100% di propilene coesionato a caldo senza l'impiego di collanti o resine da g/m <sup>2</sup> 230 aiuole (15.00*4.00) (17.00*4.00)	m <sup>3</sup>	18,000	32,62	1.252,61
			m <sup>3</sup>	20,400		
				38,400		
453	01.A21.G55 005	Posa di geotessile su terreni e manufatti già predisposti quali scarpate livellate, muri di sostegno etc. ; In fibra di poliestere o simile q.c.p	m <sup>2</sup>	60,00	1,34	171,52
			m <sup>2</sup>	68,00		
				128,00		
454	01.A21.G55 005	Posa di geotessile su terreni e manufatti già predisposti quali scarpate livellate, muri di sostegno etc. ; In fibra di poliestere o simile q.c.p	m <sup>2</sup>	128,00	2,14	273,92
			m <sup>2</sup>	128,00		
454	01.P27.E40 010	Terra agraria prelevata da strati superficiali attivi, in tempera, di medio impasto, a struttura glomerulare, con Contenente sostanza organica non inferiore al 2% aiuole 15.00*4.00*0.50 17.00*4.00*0.50	m <sup>3</sup>	30,000	12,07	772,48
			m <sup>3</sup>	34,000		
				64,000		

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
455	01.P27.L25 005	Geotessile non tessuto antierosivo pacciamante composto di fibre biodegradabili coesionate meccanicamente mediante In bobine - spessore mm 6.5 aiuole 15.00*4.00 17.00*4.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	60,00 68,00 128,00	4,01	513,28
456	20.A27.A45 005	Posa telo pacciamante su aiuole già preparate per il piantamento, compresa la sagomatura, l'ancoraggio al suolo con In pvc drenante q.c.p	m <sup>2</sup>	128,00 128,00	1,59	203,52
457	01.P27.A60 025	Fornitura di rosai, esenti da malattie, ben ramificati, forniti secondo le indicazioni della direzione lavori Rosai coprisuolo da talea in var. r=3-4 v=10 q.c.p 4*128.00	cad	512,00 512,00	6,08	3.112,96
458	20.A27.A70 005	Messa a dimora di specie tappezzanti arbustive compresa la provvista di terra vegetale, la miscela di terriccio Su cassonetto già preparato compreso il dissodamento del sottofondo q.c.p	m <sup>2</sup>	128,00 128,00	25,18	3.223,04
459	01.P27.M05 015	Panche in legno della lunghezza non inferiore a metri 2.00 Tipo "Via Garibaldi"	cad	5,00	420,25	2.101,25
460	NP_ED_11	CABINA ELETTRICA PREFABBRICATA potenza richiesta	cad	200,00 200,00	145,07	29.014,00
		<b>Totale SISTEMAZIONI ESTERNE</b>				<b>176.764,50</b>
		<b>SANITARI</b>				
461	01.P22.A10 020	Lavabo in vetro - china con troppo - pieno, con o senza spallierina, con eventuali fori per rubinetteria, di qualsiasi cm 59x48x19 piano interrato  piano terra  piani 1-2-3 14*3	cad cad cad	9,00 12,00 42,00 63,00	35,08	2.210,04
462	01.P22.B22 010	Accessori per installazione apparecchi sospesi Kit fissaggio a parete per semicolonna q.c.p	cad	63,00 63,00	8,80	554,40
463	01.P22.A13 005	Semicolonna per lavabo in vitreous-china cm 36x32 q.c.p	cad	63,00 63,00	47,46	2.989,98

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
464	01.P22.C10 020	Gruppo miscelatore monoforo in ottone cromato per lavabo, con bocca di erogazione fusa, spor- genza cm14 circa, senza Da 1/2" con aeratore, tipo pesante q.c.p	cad	63,00 63,00	42,85	2.699,55
465	01.P22.A62 005	Vaso sospeso in vitreous-china a cacciata, conscarico a parete, fissaggio a parete cm 57x37x36 piano interrato piano terra piani 1-2-3 12*3	cad cad cad	9,00 11,00 36,00	97,05	5.434,80
466	01.P22.B22 005	Accessori per installazione apparecchi sospesi Kit fissaggio a parete per vaso o bidet q.c.p	cad	56,00 56,00	19,48	1.090,88
467	01.P22.H28 010	Vaschetta di cacciata in plastica pesante tipoGeberit da incasso,isolata contro la trasudazione,batteria Da litri 14, dimensioni cm50x12, 5x51 q.c.p	cad	56,00 56,00	66,99	3.751,44
468	01.P22.H30 020	Placche di copertura bianche per vaschetta da incasso tipo Geberit Comando a pulsante per vaschette, litri 14 q.c.p	cad	56,00 56,00	9,33	522,48
469	01.P22.A70 025	Piatti doccia in gres ceramico smaltato cm 78x78x11, installazione sopra pavimento piano interrato piano terra	cad cad	2,00 2,00	110,91	443,64
470	01.P22.E55 010	Miscelatore monocomando,tipo meccanico,in ottonecromato per doccia, completo di accessori Da 1/2", a parete q.c.p	cad	4,00 4,00	46,41	185,64
471	01.P22.T65 005	Gruppo doccia a telefono con getto regolabile, rampa saliscendi, manopola di bloccaggio a levetta, tubo flessibile a Colore bianco o grigio q.c.p	cad	4,00 4,00	85,93	343,72
472	01.P22.T00 005	Combinazione w.c./ bidet in ceramica con sifone incorporato, catino allungato, sedile specialerimuovibile in plastica Installazione a pavimento piano interrato piano terra	cad	1,00		



Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
473	01.P22.T50	Corrimano combinato a muro per doccia, costituito da tubo interno in alluminio e rivestimento esterno in nylon, 005 Diametro est. mm 35 dimensioni cm 40x65 q.c.p	cad	2,00	1.549,50	13.945,50
			cad	6,00		
			cad	9,00		
474	01.P22.T40	Corrimano diritto a misura, costituito da tubointerno in alluminio e rivestimento esterno in nylon, completo sia di 005 Diametro esterno mm 35 q.c.p 9*0.60	cad	9,00	128,28	1.154,52
			cad	9,00		
			m	5,40		
475	01.P22.T60	maniglione di sostegno a muro ribaltabile in alluminio e rivestimento esterno in nylon 005 Lunghezza cm 90 q.c.p	cad	9,00	141,91	1.277,19
			cad	9,00		
			m	5,40		
476	01.P22.T10	Piatto doccia accessibile, in vetroresina, perinstallazione a filo pavimento, con flange di impermeabilizzazione su 005 Cm 90x90 colore bianco piano terra	cad	1,00	340,58	340,58
			cad	1,00		
			cad	1,00		
477	01.P22.T15	Box a due lati per piatto doccia a filo pavimento, con profili in alluminio verniciato e pannelli in vetro accoppiato 005 Altezza cm 100 larghezza cm 90 q.c.p	cad	1,00	625,54	625,54
			cad	1,00		
			cad	1,00		
478	01.P22.T20	Seggiolino ribaltabile a parete per doccia 005 Con supporto a pavimento q.c.p	cad	1,00	271,32	271,32
			cad	1,00		
			cad	1,00		
479	01.P22.T65	Gruppo doccia a telefono con getto regolabile, rampa saliscendi, manopola di bloccaggio a levetta, tubo flessibile a 005 Colore bianco o grigio q.c.p	cad	1,00	85,93	85,93
			cad	1,00		
			cad	1,00		
480	01.P22.E55	Miscelatore monocomando, tipo meccanico, in ottone cromato per doccia, completo di accessori 010 Da 1/2", a parete q.c.p	cad	1,00	46,41	46,41
			cad	1,00		
			cad	1,00		
481	01.P22.T05	Lavabo in ceramica per disabili, frontale concavo, bordi arrotondati, appoggio per gomiti, spartiacqua antispruzzo, 005 Cm 70x57 mensole fisse piano interrato piano terra	cad	1,00		
			cad	1,00		
			cad	2,00		

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
482	01.P22.C10	piani 1-2-3 2*3	cad	6,00	605,09	5.445,81
				9,00		
483	01.P22.T25	Gruppo miscelatore monoforo in ottone cromato per lavabo, con bocca di erogazione fusa, spor- genza cm14 circa, senza Da 1/2" con aeratore, tipo pesante q.c.p	cad	9,00	42,85	385,65
				9,00		
484	01.P22.T25	Specchio reclinabile per disabili in tubo di alluminio rivestito in naylon, sistema di inclinazione frizionato e Colore bianco q.c.p	cad	9,00	339,08	3.051,72
				9,00		
484		arrotondamento	EURO			-42,60
		<b>Totale SANITARI</b>				<b>47.299,22</b>
		<b>SMALTIMENTO RIFIUTI</b>				
485	25.A02.A15	SOVRAPREZZO SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA OLTRE 5 KM. Sovraprezzo per trasporto a discarica oltre i 5 km dal punto piu' v smaltimento a discarica di rifiuti	m³	10000,000	0,27	2.700,00
				10000,000		
		<b>Totale SMALTIMENTO RIFIUTI</b>				<b>2.700,00</b>
		<b>TOTALE LAVORI</b>				<b>5.470.000,00</b>

# INCIDENZA DELLA MANODOPERA

Num. Ord.	Articolo di Elenco	Indicazione dei lavori e delle somministrazioni	N.Ord. Stima	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO	Importo manodopera	% incid. manod.
<b>LAVORI</b>									
<b>Lavori a Corpo</b>									
1	NP_ED_01	SERRAMENTI ESTERNI CON VETRI RETROLACCATI		m <sup>2</sup>	3,78				
				m <sup>2</sup>	1180,97				
					<b>1184,75</b>	<b>426,08</b>	<b>504.798,28</b>	127.108,21	25,18 %
2	NP_ED_02	FORNITURA E POSA DI PAVIMENTO IN BAMBU'		m <sup>2</sup>	<b>186,02</b>	<b>112,83</b>	<b>20.988,64</b>	5.704,71	27,18 %
3	NP_ED_03	SERRAMENTI ESTERNI CON VETRI SELETTIVI		m <sup>2</sup>	<b>424,21</b>	<b>506,98</b>	<b>215.065,99</b>	45.507,96	21,16 %
4	NP_ED_04	SERRAMENTI ESTERNI CON VETRI BASSO EMISSIVI		m <sup>2</sup>	<b>327,66</b>	<b>524,51</b>	<b>171.860,95</b>	35.145,56	20,45 %
5	NP_ED_05	INTONACO PREMISCELATO		m <sup>2</sup>	3487,16				
				m <sup>2</sup>	26,60				
				m <sup>2</sup>	733,02				
					<b>4246,78</b>	<b>20,74</b>	<b>88.078,22</b>	50.750,68	57,62 %
6	NP_ED_06	RINZAFFO PREMISCELATO		m <sup>2</sup>	221,54				
				m <sup>2</sup>	2143,64				
				m <sup>2</sup>	578,21				
					<b>2943,39</b>	<b>9,01</b>	<b>26.519,94</b>	15.280,78	57,62 %
7	NP_ED_07	PAVIMENTO SOPRAELEVATO DA INTERNI		m <sup>2</sup>	983,81				
				m <sup>2</sup>	983,81				
				m <sup>2</sup>	986,13				
					<b>2953,75</b>	<b>102,58</b>	<b>302.995,68</b>	27.178,71	8,97 %
8	NP_ED_08	PAVIMENTO SOPRAELEVATO DA ESTERNI		m <sup>2</sup>	<b>1104,85</b>	<b>102,58</b>	<b>113.335,51</b>	10.166,20	8,97 %

Num. Ord.	Articolo di Elenco	Indicazione dei lavori e delle somministrazioni	N.Ord. Stima	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO	Importo manodopera	% incid. manod.		
9	NP_ED_09	PIASTRELLE IN GRES FINE PORCELLANATO cm. 60x60		m²	352,00						
				m²	345,93						
				m²	6,30						
				m²	91,65						
				m²	91,65						
				m²	91,65						
					<b>979,18</b>	<b>58,60</b>	<b>57.379,95</b>				
10	NP_ED_10	TAMPONAMENTI OPACHI DI FACCIATA		m²	<b>3080,02</b>	<b>198,44</b>	<b>611.199,17</b>	418.243,59	68,43 %		
11	NP_ED_11	CABINA ELETTRICA PREFABBRICATA		cad	<b>200,00</b>	<b>145,07</b>	<b>29.014,00</b>				
12	01.P07.B45	Provvista di piastrelle per pavimenti e rivestimenti in gres ceramico fine porcellanato, ottenuto da impasto di argille									
	005	Nei formati 20X20 - 30X30 - 40X40		m²	136,86						
				m²	75,23						
				m²	91,49						
				m²	91,49						
				m²	91,49						
					<b>486,56</b>	<b>24,28</b>	<b>11.813,68</b>				
13	01.P07.B48	Provvista di zoccolino battiscopa in gres ceramico fine porcellanato, ottenuto da impasto di argille nobili, di tipo									
				005	Nel formato 10x20	m	216,70				
						m	112,10				
						m	141,60				
						m	124,00				
						m	7,00				
						m	138,60				
						m	569,90				
						m	49,40				
						m	138,60				
						m	569,90				
						m	49,40				
						m	138,60				
						m	399,50				
		m	49,40								
					<b>2704,70</b>	<b>9,32</b>	<b>25.207,80</b>				
14	01.P09.B07	Pannelli in lana di roccia per isolamenti termoacustici di densita' di 40 kg/m³ e lamda pari a 0,035 W/mK; trattata con									

Num. Ord.	Articolo di Elenco	Indicazione dei lavori e delle somministrazioni	N.Ord. Stima	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO	Importo manodopera	% incid. manod.
	005	spessore mm 40		m <sup>2</sup>	497,42				
				m <sup>2</sup>	266,00				
					<b>763,42</b>	<b>2,62</b>	<b>2.000,16</b>		
15	01.P09.B07	Pannelli in lana di roccia per isolamenti termoacustici di densita' di 40 kg/m <sup>3</sup> e lamda pari a 0,035 W/mK; trattata con spessore mm 100		m <sup>2</sup>	<b>1458,63</b>	<b>6,55</b>	<b>9.554,03</b>		
16	01.P09.B07	Pannelli in lana di roccia per isolamenti termoacustici di densita' di 40 kg/m <sup>3</sup> e lamda pari a 0,035 W/mK; trattata con spessore mm 120		m <sup>2</sup>	<b>988,38</b>	<b>10,39</b>	<b>10.269,27</b>		
17	01.P09.B07	Pannelli in lana di roccia per isolamenti termoacustici di densita' di 40 kg/m <sup>3</sup> e lamda pari a 0,035 W/mK; trattata con spessore mm 140		m <sup>2</sup>	<b>2081,76</b>	<b>12,13</b>	<b>25.251,75</b>		
18	01.P09.B07	Pannelli in lana di roccia per isolamenti termoacustici di densita' di 40 kg/m <sup>3</sup> e lamda pari a 0,035 W/mK; trattata con spessore mm 60		m <sup>2</sup>	<b>2081,76</b>	<b>3,94</b>	<b>8.202,13</b>		
19	01.P09.B09	Pannelli rigidi in lana di roccia della densita' di 60 kg/m <sup>3</sup> e lamda pari a 0,035 W/mK. Per l'isolamento spessore 80 mm		m <sup>2</sup>	<b>347,62</b>	<b>7,41</b>	<b>2.575,86</b>		
20	01.P09.C75	Lastre costituite da una matrice di calcio silicato additivato con fibre naturali selezionate, esenti da amianto e da spessore mm 12 - REI 120 classe 0		m <sup>2</sup>	266,00				
				m <sup>2</sup>	2081,76				
				m <sup>2</sup>	988,38				
				m <sup>2</sup>	347,62				
					<b>3683,76</b>	<b>17,22</b>	<b>63.434,35</b>		
21	01.P09.E26	Controsoffitto termoisolante fono - assorbente formato da pannelli di fibra minerale a base di silicato di calcio		m <sup>2</sup>	300,00				
	005	pannelli cm 50x50 o cm 60x60-spessore mm 20-22		m <sup>2</sup>	300,00				
				m <sup>2</sup>	558,06				
				m <sup>2</sup>	91,65				
				m <sup>2</sup>	91,65				
				m <sup>2</sup>	91,65				
					<b>1433,01</b>	<b>30,85</b>	<b>44.208,36</b>		

Num. Ord.	Articolo di Elenco	Indicazione dei lavori e delle somministrazioni	N.Ord. Stima	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO	Importo manodopera	% incid. manod.
22	01.P09.E27 005	Struttura portante per controsoffitto formato da pannelli di fibra minerale, in profili a t di acciaio zincato, in colore bianco		m <sup>2</sup>	1406,22	3,70	23.590,39		
					1125,69				
					2195,61				
					549,42				
					549,42				
					549,42				
					<b>6375,78</b>				
23	01.P09.E28 015	Cornice perimetrale per controsoffitti o rivestimenti in pannelli, doghe o quadri in profilato di acciaio a L		m	340,00	0,67	1.002,59		
					260,30				
					225,60				
					223,50				
					223,50				
					223,50				
					<b>1496,40</b>				
24	01.P09.L00 005	Provvista di pareti mobili in pannelli monoblocco autoportanti, costituiti da due lamiere esterne in acciaio dello pannello monoblocco pieno		m <sup>2</sup>	4,83	109,67	529,71		
25	01.P09.L00 020	Provvista di pareti mobili in pannelli monoblocco autoportanti, costituiti da due lamiere esterne in acciaio dello pann. monob. porta vetrata - sopraluce vetrato		m <sup>2</sup>	6,93	244,97	32.255,20		
					55,44				
					6,93				
					55,44				
					6,93				
					<b>131,67</b>				
26	01.P09.L00 010	Provvista di pareti mobili in pannelli monoblocco autoportanti, costituiti da due lamiere esterne in acciaio dello pannello monoblocco pieno con sopraluce vetrato		m <sup>2</sup>	40,04	114,80	56.219,86		
					184,80				
					40,04				
					184,80				
					40,04				
					<b>489,72</b>				

Num. Ord.	Articolo di Elenco	Indicazione dei lavori e delle somministrazioni	N.Ord. Stima	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO	Importo manodopera	% incid. manod.
27	01.P09.M00 010	Membrana prefabbricata elastoplastomerica, elastoplastomerica, armata con geotessile non tessuto di poliestere da filo autoprotetta con scaglie di ardesia		m <sup>2</sup>	87,00	6,54	568,98		
28	01.P11.F15 005	Resina epossidica termoindurente bicomponente autolivellante ad altissima resistenza all'usura per formazione di Uso industriale		kg kg kg	1625,400 451,920 606,690	6,85	18.385,47		
29	01.P13.N50 055	Porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello con isolante termico, idrofugo, completa di serratura e REI 120 ad un battente cm 90x200		cad cad cad cad	2,00 2,00 2,00 2,00	500,06	4.000,48		
30	01.P13.N50 070	Porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello con isolante termico, idrofugo, completa di serratura e REI 120 a due battenti cm 120x200		cad cad cad cad cad cad	15,00 7,00 4,00 13,00 13,00 12,00	967,76	61.936,64		
31	01.P13.N50 085	Porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello con isolante termico, idrofugo, completa di serratura e REI 120 a due battenti cm 180x200		cad cad	5,00 4,00	1.131,57	10.184,13		
32	01.P13.N50 050	Porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello con isolante termico, idrofugo, completa di serratura e REI 120 ad un battente cm 80x200		cad	3,00	466,63	1.399,89		
33	01.P14.C18	Maniglione antipanico con scrocco laterale, cilindro esterno con funzionamento dall'interno comprensivo di barra							



Num. Ord.	Articolo di Elenco	Indicazione dei lavori e delle somministrazioni	N.Ord. Stima	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO	Importo manodopera	% incid. manod.
34	01.P14.C19	Con apertura dall'esterno con maniglia e chiave Maniglione antipanico con scrocco alto e basso, maniglia in acciaio con bloccaggio con chiave e cilindro esterno con Senza funzionamento dall'esterno		cad	15,00	206,92	15.312,08		
					5,00				
					7,00				
					1,00				
					4,00				
					13,00				
					13,00				
					12,00				
					4,00				
					<b>74,00</b>				
35	01.P16.B50	Zoccolino battiscopa in legno verniciato lucido,dello spessore di mm 8 con bordo raccordato Prezzo per ogni cm di altezza		cad	15,00	195,08	14.435,92		
					5,00				
					7,00				
					1,00				
					4,00				
					13,00				
					13,00				
					12,00				
					4,00				
					<b>74,00</b>				
36	01.P22.T55	Maniglione per doccia, vasca, w.c., bidet, porte ecc., costituito da tubo in alluminio rivestito in nylon Diametro esterno mm 35 lunghezza cm 41		m	546,00	0,76	414,96		
37	01.P27.A60	Fornitura di rosai, esenti da malattie, ben ramificati, forniti secondo le indicazioni della direzione lavori Rosai coprisuolo da talea in var. r=3-4 v=10		cad	2,00	59,04	1.003,68		
					3,00				
					4,00				
					4,00				
					4,00				
					<b>17,00</b>				
38	01.P27.E40	Terra agraria prelevata da strati superficiali attivi, in tempera, di medio impasto, a struttura glomerulare, con Contenente sostanza organica non inferiore al 2%		m³	834,750	6,08	3.112,96		
					m³				
					<b>898,750</b>				
					<b>12,07</b>	<b>10.847,91</b>			

Num. Ord.	Articolo di Elenco	Indicazione dei lavori e delle somministrazioni	N.Ord. Stima	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO	Importo manodopera	% incid. manod.
39	01.P27.L25 005	Geotessile non tessuto antierosivo pacciamante composto di fibre biodegradabili coesionate meccanicamente mediante In bobine - spessore mm 6.5		m <sup>2</sup>	128,00	4,01	513,28		
40	01.P27.M05 015	Panche in legno della lunghezza non inferiore a metri 2.00 Tipo "Via Garibaldi"		cad	5,00	420,25	2.101,25		
41	01.P28.A15 025	Geotessile non tessuto a filo continuo al 100% di propilene coesionato a caldo senza l'impiego di collanti o resine da g/m <sup>2</sup> 230		m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1012,70 1775,00 1669,50 128,00				
					<b>4585,20</b>	<b>1,34</b>	<b>6.144,17</b>		
42	01.A01.A15 010	Scavo generale, di sbancamento o splateamento a sezione aperta, in terreni sciolti o compatti, oltre i 4 m di Anche in presenza di acqua fino ad un battente massimo di 20 cm, solo per la parte eccedente i 4 m		m <sup>3</sup>	14337,500	5,00	71.687,50	4.236,73	5,91 %
43	01.A01.A90 015	Scavo in trincea a pareti verticali di materie di qualunque natura purché rimovibili senza l'uso di mazze e scalpelli, Con mezzo meccanico ed eventuale intervento manuale ove necessario, per una profondità superiore a m 3.		m <sup>3</sup>	956,700	28,38	27.151,15	17.240,98	63,50 %
44	01.A04.F70 010	Rete metallica elettrosaldada in acciaio B450A e B450C per armature di calcestruzzo cementizio, lavaorata e tagliata a In tondino da 4 a 12 mm di diametro		kg kg kg kg kg kg kg	10348,250 7297,761 1514,136 1132,594 1132,594 1132,594 1179,001 2902,174				
					<b>26639,104</b>	<b>1,32</b>	<b>35.163,62</b>	16.495,24	46,91 %
45	01.A06.A20 045	Tramezzi in mattoni legati con malta cementizia In mattoni forati dello spessore di cm 12 e per una superficie complessiva di almeno m <sup>2</sup> 1		m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	26,60 1071,82 578,21				

Num. Ord.	Articolo di Elenco	Indicazione dei lavori e delle somministrazioni	N.Ord. Stima	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO	Importo manodopera	% incid. manod.
46	01.A06.C40 005	Posa in opera di lastre in fibre vegetali compresse tipo eraclit, faesite, pregipan, eterig esimili per pareti e Per una superficie complessiva di almeno m² 1		m²	1676,63	44,18	74.073,51	58.621,78	79,14 %
					3444,51				
					266,00				
					2081,76				
					2081,76				
					2081,76				
					988,38				
					1458,63				
					1458,63				
					334,02				
47	01.A09.B70 005	Impermeabilizzazione a vista di coperture piane, a volta, inclinate previa imprimitura della superficie con primer Con successiva applicazione di due membrane prefabbricate elastoplastomeriche, certificate ici - te, armate con tessuto		m² m²	14369,26	24,07	345.868,09	321.864,84	93,06 %
					1774,88				
					202,23				
48	01.A09.E40 005	Impermeabilizzazione di muri contro terra previa imprimitura della superficie con primer bituminoso in fase solvente e Con membrana di tipo normale		m²	1977,11	22,27	44.030,24	14.551,99	33,05 %
					1255,14				
49	01.A09.E50 005	Impermeabilizzazione di sottopavimentazione previa imprimitura della superficie con primer bituminoso in fase solvente Con membrane di tipo normale		m² m² m² m² m²	15,06	15,06	18.902,41	11.547,48	61,09 %
					194,24				
					194,24				
					194,24				
					1750,00				
50	01.A09.E75 005	Stesa di vernice protettiva di resine sintetiche ad alta elasticità, in base acquosa, atossica, ininfiammabile, Su manti impermeabili in base acquosa		m² m² m²	2656,72	21,63	57.464,85	19.555,29	34,03 %
					541,80				
					150,64				
					202,23				
					894,67				
					5,05	4.518,08	1.489,61	32,97 %	

Num. Ord.	Articolo di Elenco	Indicazione dei lavori e delle somministrazioni	N.Ord. Stima	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO	Importo manodopera	% incid. manod.	
51	01.A09.G50 005	Posa in opera di materiali per isolamento termico (lana di vetro o di roccia, polistirolo, poliuretano, materiali) Per superfici in piano e simili		m <sup>2</sup>	751,64					
					1251,76					
					259,72					
					983,81					
					983,81					
					986,13					
					1479,07					
					202,23					
52	01.A09.G50 010	Posa in opera di materiali per isolamento termico (lana di vetro o di roccia, polistirolo, poliuretano, materiali) Per superfici verticali o simili		m <sup>2</sup>	173,81		<b>6,13</b>	<b>43.351,24</b>	43.351,24	100,00 %
					<b>7071,98</b>					
					497,42					
					266,00					
					2081,76					
					2081,76					
					988,38					
					1458,64					
53	01.A09.L50 005	Posa in opera di controsoffitto costituito da pannelli fonoassorbenti e termoisolanti e della relativa orditura di Per pannelli delle dimensioni sino a cm 60x60		m <sup>2</sup>	173,81		<b>9,55</b>	<b>70.421,32</b>	67.836,85	96,33 %
					<b>7373,96</b>					
					468,74					
					375,23					
					558,06					
					183,14					
					183,14					
					183,14					
54	01.A09.L70 005	Posa di cornice perimetrale ad I in metallo leggero, escluso il ponteggio Per controsoffitto		m	183,14		<b>31,90</b>	<b>62.251,26</b>	62.251,26	100,00 %
					<b>1951,45</b>					
					340,00					
					260,30					
					225,60					
					223,50					
					223,50					
					223,50					
55	01.A10.C30	Rasatura con scagliola e additivi su tramezze inlatero gesso		m	183,14		<b>6,21</b>	<b>9.292,64</b>	9.179,28	98,78 %
					<b>1496,40</b>					
					340,00					
					260,30					
					225,60					
					223,50					
					223,50					
					223,50					

Num. Ord.	Articolo di Elenco	Indicazione dei lavori e delle somministrazioni	N.Ord. Stima	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO	Importo manodopera	% incid. manod.
56	01.A11.A10	Per una superficie complessiva di almeno m <sup>2</sup> 1  Formazione di drenaggi o vespai a ridosso di murature con l'utilizzo di ciottoli forniti dalla ditta, per quantitativi		m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3444,51	4,84	43.770,78	36.119,64	82,52 %
					266,00				
57	01.A11.A50	Eseguito a macchina, compresa l'assistenza di un operaio  Realizzazione di soletta areata con casseri a perdere modulari in polipropilene riciclato (igloo) comprensiva di		m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	2081,76	32,62	29.858,72	7.697,58	25,78 %
					2917,26				
58	01.A11.A50	per l'impiego di casseri modulari (Igloo) con altezze oltre i 40 cm e fino a 50 cm		m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	334,02	68,02	97.099,91	29.557,21	30,44 %
					9043,55				
59	01.A12.A10	Lisciatura dei piani di posa con aggiunta di betonite Per superfici di almeno m <sup>2</sup> 0,20		m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	710,000	11,15	9.975,57	9.832,92	98,57 %
					166,950				
60	01.A12.A40	Spalmatura di vernice antiumido a base di resine epossidiche tricomponenti, ogni ripresa Per superfici di almeno m <sup>2</sup> 0,20		m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	38,400	9,17	8.204,12	7.745,51	94,41 %
					915,350				
61	01.A12.B60	Posa in opera di zoccolino battiscopa levigati elucidati dello spessore cm 1 altezza da cm 6 a10, compreso la Per una lunghezza di almeno m 2		m	751,64	6,25	341,25	337,80	98,99 %
					675,88				
	01.A12.B75	Posa in opera di pavimento o rivestimento eseguito in piastrelle di gres ceramico fine porcellanato, anche con fascia			541,80				
					150,64				
					202,23				
					894,67				
					541,80				
					150,64				
					202,23				
					894,67				
					54,60				

Num. Ord.	Articolo di Elenco	Indicazione dei lavori e delle somministrazioni	N.Ord. Stima	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO	Importo manodopera	% incid. manod.
	005	Per una superficie di almeno m <sup>2</sup> 0,20		m <sup>2</sup>	136,86				
				m <sup>2</sup>	455,07				
				m <sup>2</sup>	352,00				
				m <sup>2</sup>	75,23				
				m <sup>2</sup>	286,91				
				m <sup>2</sup>	345,93				
				m <sup>2</sup>	6,30				
				m <sup>2</sup>	91,49				
				m <sup>2</sup>	291,06				
				m <sup>2</sup>	91,65				
				m <sup>2</sup>	8,16				
				m <sup>2</sup>	91,49				
				m <sup>2</sup>	291,06				
				m <sup>2</sup>	91,65				
				m <sup>2</sup>	8,16				
				m <sup>2</sup>	91,49				
				m <sup>2</sup>	291,06				
				m <sup>2</sup>	91,65				
				m <sup>2</sup>	8,16				
					<b>3105,38</b>	<b>29,44</b>	<b>91.422,39</b>	85.717,65	93,76 %
62	01.A12.E40	Posa in opera di zoccolino in linoleum, di qualunque spessore							
	005	Altezza fino cm 10 - quantitativi di almeno m 0,5		m	77,60				
				m	77,60				
				m	77,60				
				m	77,60				
				m	77,60				
				m	77,60				
					<b>465,60</b>	<b>5,93</b>	<b>2.761,01</b>	2.694,77	97,60 %
63	01.A12.E55	Posa in opera di rivestimento per gradini							
	005	In profilati di gomma		m	212,00				
				m	212,00				
				m	212,00				
				m	212,00				
				m	212,00				
				m	212,00				
					<b>1272,00</b>	<b>18,45</b>	<b>23.468,40</b>	23.409,72	99,75 %
64	01.A15.A10	Posa in opera di vetri di qualunque dimensione su telai metallici od in legno, misurati in opera sul minimo rettangolo							
	035	Vetri antisfondamento		m <sup>2</sup>	208,60	36,90	7.697,34	7.678,10	99,75 %
65	01.A17.A80	Falso telaio per il fissaggio dei serramenti alla muratura, dato in opera, misurato sullo sviluppo effettivo							

Num. Ord.	Articolo di Elenco	Indicazione dei lavori e delle somministrazioni	N.Ord. Stima	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO	Importo manodopera	% incid. manod.
66	01.A17.B65	In legno di abete (Picea abies, Abies alba) Porte interne tamburate spessore mm 35, specchiature piene, rivestimento in laminato plastico di spessore mm 1,5 su		m <sup>2</sup>	49,30	40,69	12.150,85	9.260,15	76,21 %
				m <sup>2</sup>	38,66				
				m <sup>2</sup>	3,54				
				m <sup>2</sup>	69,04				
				m <sup>2</sup>	69,04				
					<b>298,62</b>				
67	01.A17.B70	Con ossatura in abete (Picea abies, Abies alba) Posa in opera di porte interne semplici o tamburate, a pannelli od a vetri, di qualunque forma,dimensione e numero di		m <sup>2</sup>	41,37	289,36	73.283,31	49.759,38	67,90 %
				m <sup>2</sup>	32,55				
				m <sup>2</sup>	2,94				
				m <sup>2</sup>	58,80				
				m <sup>2</sup>	58,80				
					<b>253,26</b>				
68	01.A18.B18	In qualsiasi tipo di legname Posa in opera di porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello		m <sup>2</sup>	41,37	40,39	10.229,17	10.029,70	98,05 %
				m <sup>2</sup>	32,55				
				m <sup>2</sup>	2,94				
				m <sup>2</sup>	58,80				
				m <sup>2</sup>	58,80				
					<b>253,26</b>				
68	01.A18.B18	Per qualsiasi spessore		m <sup>2</sup>	4,80	44,03	9.034,96	8.811,78	97,53 %
				m <sup>2</sup>	36,00				
				m <sup>2</sup>	18,00				
				m <sup>2</sup>	3,60				
				m <sup>2</sup>	16,80				
				m <sup>2</sup>	9,60				
				m <sup>2</sup>	3,60				
				m <sup>2</sup>	31,20				
				m <sup>2</sup>	3,60				
				m <sup>2</sup>	31,20				
				m <sup>2</sup>	3,60				
				m <sup>2</sup>	28,80				
				m <sup>2</sup>	14,40				
					<b>205,20</b>				

Num. Ord.	Articolo di Elenco	Indicazione dei lavori e delle somministrazioni	N.Ord. Stima	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO	Importo manodopera	% incid. manod.
69	01.A18.B80 025	Ringhiere metalliche in monta di scale (pianerottoli inclusi), compresa una ripresa di antiruggine In lega leggera al cromo-alluminio con disegno a linee curve od a intreccio in elementi tondi, quadri, piatti, profilati		kg	2525,268	22,23	56.136,71	43.741,72	77,92 %
70	01.A18.B90 015	Opere in lamiera metallica liscia, ondulata, striata ed operata,anche montata su telaio, per sportelli, portine, In ferro zincato		kg kg	568,700 235,200	9,19	7.387,84	5.356,93	72,51 %
71	01.A18.C00 005	Posa in opera di manufatti in lamiera metallica. Serramenti in ferro di tipo industriale, cancelli, cancellate, inferriate, ringhiere e simili		kg kg	568,700 235,200	1,62	1.302,32	1.253,88	96,28 %
72	01.A18.C02 005	Posa in opera di pareti mobili in pannelli metallici monoblocco autoportanti, sia fissi che apribili, ad uno o piu' In pannelli pieni o vetrati		m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4,83 33,11 240,24 33,11 240,24 33,11	28,53	16.679,78	16.139,35	96,76 %
73	01.A18.C10 005	Posa in opera di manufatti in lega di alluminio. Cancelli,cancellate,inferriate,ringhiere ecc.		kg	2525,268	5,21	13.156,65	13.004,03	98,84 %
74	01.A18.G10 005	Posa di maniglione antipanico Con o senza funzionamento esterno		cad cad cad cad cad cad cad cad cad cad	30,00 10,00 14,00 2,00 8,00 26,00 26,00 24,00 8,00	64,52	9.548,96	9.078,19	95,07 %
75	01.A19.A30 015	Tubi pluviali in polivinile (tipo pesante), dati in opera Del diametro di cm 12		m	467,50	19,10	8.929,25	7.170,19	80,30 %



Num. Ord.	Articolo di Elenco	Indicazione dei lavori e delle somministrazioni	N.Ord. Stima	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO	Importo manodopera	% incid. manod.
76	01.A20.A20 005	Raschiatura e lavatura a fondo delle vecchie tinte, stuccatura e scartavetratura eseguite su intonaci esterni già Per superfici di almeno m² 4		m²	497,42	5,63	2.800,47	1.937,09	69,17 %
77	01.A20.E60 005	Applicazione fissativo Su soffitti e pareti interne		m²	12780,05	1,62	20.703,68	20.562,89	99,32 %
78	01.A20.E60 010	Applicazione fissativo Su muri esterni, facciate, scale, porticati, an-droni e simili		m²	497,42	3,27	1.626,56	1.571,42	96,61 %
79	01.A20.E80 005	Formazione di zoccolature o pareti, liscie od operate, previa preparazione del fondo, rasatura,scartavetratura, ecc,con Con vernici resinoplastiche speciali tipo plasticcoat, leorm, ecc.		m²	152,85	8,59	1.312,98	763,76	58,17 %
80	01.A20.F80 005	Verniciatura con vernice ad alluminio di parti metalliche Ad una ripresa		m²	437,20	7,28	3.182,82	2.622,64	82,40 %
81	01.A21.G55 005	Posa di geotessile su terreni e manufatti già predisposti quali scarpate livellate, muri di sostegno etc.; In fibra di poliestere o simile		m² m² m² m²	1012,70 1775,00 1669,50 128,00				
					<b>4585,20</b>	<b>2,14</b>	<b>9.812,33</b>	9.812,33	100,00 %
82	01.A21.H60 005	Provvista e posa in opera di recinzione in grigliato di ferro zincato a caldo, costituita da pannelli elettrosaldati A maglia diversa secondo le indicazioni		kg	2754,000	7,25	19.966,50	9.122,69	45,69 %
83	05.P73.F50 005	Provvista e posa in opera dibocchette di transito in alluminio con cornice perimetrale o controtelaio .....		dm²	36,00	7,59	273,24		
84	20.A27.A10 005	Formazione di prato, compresa la regolarizzazione del piano di semina con livellamento sminuzzamento e rastrellatura Con preparazione manuale del terreno		m²	1669,50	2,17	3.622,82	2.090,00	57,69 %
85	20.A27.A45 005	Posa telo pacciamante su aiuole già preparate per il piantamento, compresa la sagomatura, l'ancoraggio al suolo con In pvc drenante		m²	128,00	1,59	203,52	139,33	68,46 %

Num. Ord.	Articolo di Elenco	Indicazione dei lavori e delle somministrazioni	N.Ord. Stima	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO	Importo manodopera	% incid. manod.
86	20.A27.A70	Messa a dimora di specie tappezzanti arbustive compresa la provvista di terra vegetale, la miscela di terriccio							
	005	Su cassonetto già preparato compreso il dissodamento del sottofondo		m <sup>2</sup>	128,00	25,18	3.223,04	1.986,36	61,63 %
87	01.A04.C30	Getto in opera di calcestruzzo cementizio preconfezionato eseguito con pompa compreso il nolodella stessa							
	020	In strutture complesse od a sezioni ridotte		m <sup>3</sup>	49,191	36,86	1.813,18	612,13	33,76 %
88	01.A04.C30	Getto in opera di calcestruzzo cementizio preconfezionato eseguito con pompa compreso il nolodella stessa							
	015	In strutture armate		m <sup>3</sup>	355,000				
				m <sup>3</sup>	40,553				
				m <sup>3</sup>	75,106				
				m <sup>3</sup>	15,583				
				m <sup>3</sup>	34,968				
				m <sup>3</sup>	49,191				
				m <sup>3</sup>	34,968				
				m <sup>3</sup>	49,307				
				m <sup>3</sup>	34,968				
				m <sup>3</sup>	221,861				
				m <sup>3</sup>	30,335				
					<b>941,840</b>	<b>24,56</b>	<b>23.131,59</b>	8.202,44	35,46 %
89	01.A04.C30	Getto in opera di calcestruzzo cementizio preconfezionato eseguito con pompa compreso il nolodella stessa							
	005	In strutture di fondazione		m <sup>3</sup>	99,560				
				m <sup>3</sup>	166,950				
					<b>266,510</b>	<b>20,21</b>	<b>5.386,17</b>	1.160,72	21,55 %
90	01.P10.F58	Strato separatore geotessile non tessuto in polipropilene per manti sintetici di impermeabilizzazione							
	005	Del peso di g 200		m <sup>2</sup>	1479,07	1,27	1.878,42		
91	01.P09.A55	Pannelli in polistirene espanso estruso (XPS) con o senza pelle, resistenza a compressione pari a 300 kpa (secondo la							
	005	spessore 80 mm		m <sup>2</sup>	2958,14	10,94	32.362,05		
92	01.P09.A55	Pannelli in polistirene espanso estruso (XPS) con o senza pelle, resistenza a compressione pari a 300 kpa (secondo la							

Num. Ord.	Articolo di Elenco	Indicazione dei lavori e delle somministrazioni	N.Ord. Stima	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO	Importo manodopera	% incid. manod.
	010	spessore 100 mm		m <sup>2</sup>	1251,76				
				m <sup>2</sup>	259,72				
				m <sup>2</sup>	404,46				
					<b>1915,94</b>	<b>13,67</b>	<b>26.190,90</b>		
93	24.A04.C01	OPERE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO Conglomerato cementizio comunque confezionato per sottofondi (magrone) con R'ck 100							
	005	...		m <sup>3</sup>	99,560				
				m <sup>3</sup>	166,950				
					<b>266,510</b>	<b>55,43</b>	<b>14.772,65</b>		
94	01.P11.B44	Marmette autobloccanti forate in calcestruzzo cementizio vibrato e pressato ad alta resistenza (resistenza							
	005	Spessore cm 7-8		m <sup>2</sup>	<b>497,80</b>	<b>14,70</b>	<b>7.317,66</b>		
95	01.A23.C80	Posa di pavimentazione in marmette autobloccanti di calcestruzzo pressato e vibrato, comprendente la provvista e lo							
	005	Dello spessore di cm 4 e 6		m <sup>2</sup>	<b>497,80</b>	<b>11,83</b>	<b>5.888,97</b>	3.402,65	57,78 %
96	01.A04.B19	Calcestruzzo strutturale preconfezionato, conforme alla UNI EN 206-1, alleggerito con argilla espansa, in classe di							
	020	Classe di resistenza caratteristica a compressione Rck 25 N/mm <sup>2</sup> , massa volumica 1700 kg/m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>	<b>34,968</b>	<b>143,14</b>	<b>5.005,32</b>		
97	02.P65.P05	Pavimento in battuto di cemento, lisciato e bocciardato (spessore cm 10) con cls Resistenza caratteristica 150,							
	010	...		m <sup>2</sup>	<b>1812,49</b>	<b>34,99</b>	<b>63.419,03</b>	29.673,76	46,79 %
98	01.P22.A10	Lavabo in vetro - china con troppo - pieno, con o senza spallierina, con eventuali fori per rubinetteria, di qualsiasi							
	020	cm 59x48x19		cad	<b>63,00</b>	<b>35,08</b>	<b>2.210,04</b>		
99	01.P22.A62	Vaso sospeso in vitreous-china a cacciata, conscarico a parete, fissaggio a parete							
	005	cm 57x37x36		cad	<b>56,00</b>	<b>97,05</b>	<b>5.434,80</b>		
100	01.P22.A70	Piatti doccia in gres ceramico smaltato							
	025	cm 78x78x11, installazione sopra pavimento		cad	<b>4,00</b>	<b>110,91</b>	<b>443,64</b>		
101	01.P22.B22	Accessori per installazione apparecchi sospesi							
	005	Kit fissaggio a parete per vaso o bidet		cad	<b>56,00</b>	<b>19,48</b>	<b>1.090,88</b>		
102	01.P22.B22	Accessori per installazione apparecchi sospesi							
	010	Kit fissaggio a parete per semicolonna		cad	<b>63,00</b>	<b>8,80</b>	<b>554,40</b>		

Num. Ord.	Articolo di Elenco	Indicazione dei lavori e delle somministrazioni	N.Ord. Stima	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO	Importo manodopera	% incid. manod.
103	01.P22.A13 005	Semicolonna per lavabo in vitreous-china cm 36x32		cad	63,00	47,46	2.989,98		
104	01.P22.C10 020	Gruppo miscelatore monoforo in ottone cromato per lavabo, con bocca di erogazione fusa, spor- genza cm14 circa, senza Da 1/2" con aeratore, tipo pesante		cad cad	63,00 9,00 72,00	42,85	3.085,20		
105	01.P22.E55 010	Miscelatore monocomando, tipo meccanico, in ottone cromato per doccia, completo di accessori Da 1/2", a parete		cad cad	4,00 1,00 5,00	46,41	232,05		
106	01.P22.H28 010	Vaschetta di cacciata in plastica pesante tipo Geberit da incasso, isolata contro la trasudazione, batteria Da litri 14, dimensioni cm50x12, 5x51		cad	56,00	66,99	3.751,44		
107	01.P22.H30 020	Placche di copertura bianche per vaschetta da incasso tipo Geberit Comando a pulsante per vaschette, litri 14		cad	56,00	9,33	522,48		
108	01.P22.T00 005	Combinazione w.c./ bidet in ceramica con sifone incorporato, catino allungato, sedile speciale rimovibile in plastica Installazione a pavimento		cad	9,00	1.549,50	13.945,50		
109	01.P22.T10 005	Piatto doccia accessibile, in vetroresina, per installazione a filo pavimento, con flange di impermeabilizzazione su Cm 90x90 colore bianco		cad	1,00	340,58	340,58		
110	01.P22.T15 005	Box a due lati per piatto doccia a filo pavimento, con profili in alluminio verniciato e pannelli in vetro accoppiato Altezza cm 100 larghezza cm 90		cad	1,00	625,54	625,54		
111	01.P22.T20 005	Seggiolino ribaltabile a parete per doccia Con supporto a pavimento		cad	1,00	271,32	271,32		
112	01.P22.T25 005	Specchio reclinabile per disabili in tubo di alluminio rivestito in naylor, sistema di inclinazione frizionato e Colore bianco		cad	9,00	339,08	3.051,72		
113	01.P22.T50	Corrimano combinato a muro per doccia, costituito da tubo interno in alluminio e rivestimento esterno in nylon,							

Num. Ord.	Articolo di Elenco	Indicazione dei lavori e delle somministrazioni	N.Ord. Stima	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO	Importo manodopera	% incid. manod.
114	005	Diametro est. mm 35 dimensioni cm 40x65		cad	9,00	128,28	1.154,52		
	01.P22.T60	maniglione di sostegno a muro ribaltabile in alluminio e rivestimento esterno in nylon							
	005	Lunghezza cm 90		cad	9,00	141,91	1.277,19		
115	01.P22.T40	Corrimano diritto a misura, costituito da tubointerno in alluminio e rivestimento esterno in nylon, completo sia di							
	005	Diametro esterno mm 35		m	5,40	89,83	485,08		
116	01.P22.T65	Gruppo doccia a telefono con getto regolabile, rampa saliscendi, manopola di bloccaggio a levetta, tubo flessibile a							
	005	Colore bianco o grigio		cad	4,00				
				cad	1,00				
					5,00	85,93	429,65		
117	01.P22.T05	Lavabo in ceramica per disabili, frontale concavo, bordi arrotondati, appoggio per gomiti, spartiacqua antispruzzo,							
	005	Cm 70x57 mensole fisse		cad	9,00	605,09	5.445,81		
118	01.A20.E30	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad							
	005	Su intonaci interni		m²	12780,05	4,30	54.954,22	34.093,60	62,04 %
119	01.A18.B15	Provvista e posa di porte in ferro costruite con due lamiera affacciate, spessore 10/10 con interposto pannello							
	005	Resistenti al fuoco per 60 primi ed a tenuta di fumo.		m²	43,12	224,42	9.676,99	6.856,15	70,85 %
120	25.A02.A15	SOVRAPREZZO							
	005	SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA OLTRE 5 KM. Sovraprezzo per trasporto a discarica oltre i 5 km dal punto piu' v		m³	10000,000	0,27	2.700,00		
121	01.A18.B10	Fornitura e Posa in opera di Serramenti metallici esterni, con apertura a vasistas o ad anta e ribalta con fermo							
	075	In alluminio, a più ante, aventi superficie superiore a m² 3,5		m²	280,00	327,10	91.588,00	18.015,36	19,67 %
122	01.A05.A98	Muratura per pareti tagliafuoco costituita da blocchi forati di calcestruzzo leggero di argilla espansa certificati,							
	005	Di spessore non inferiore a cm 12 con blocchi di cm 12x20x50 REI 120		m²	1015,55	33,67	34.193,57	16.142,78	47,21 %

Num. Ord.	Articolo di Elenco	Indicazione dei lavori e delle somministrazioni	N.Ord. Stima	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO	Importo manodopera	% incid. manod.
123	01.A05.A98 010	Muratura per pareti tagliafuoco costituita da blocchi forati di calcestruzzo leggero di argilla espansa certificati, Dello spessore non inferiore a cm 20 o con blocchi cm 20x20x50 R.E.I 180		m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2398,09 733,02				
					<b>3131,11</b>	<b>40,93</b>	<b>128.156,33</b>	50.121,94	39,11 %
124	01.P09.F40 005	Profili in lamierino zincato per pareti divisorie prefabbricate in lastre di gesso protetto spessore mm 0,6		m m m m m m m	1492,26 798,00 6245,28 6245,28 2965,14 4375,89 1002,06				
					<b>23123,91</b>	<b>1,44</b>	<b>33.298,43</b>		
125	01.A11.A40 005	Sottofondo per pavimenti di spessore fino a cm 15 Formato con calcestruzzo cementizio avente resistenza caratteristica di kg/cm <sup>2</sup> di 150, per ogni cm di spessore e per su		m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4509,84 10014,08 2077,72 679,84 679,84 679,84 1617,84				
					<b>20259,00</b>	<b>3,29</b>	<b>66.652,11</b>	53.801,60	80,72 %
126	01.P09.E30 010	isolamento acustico fono-impedente al calpestio a strati differenziati costituito da uno strato di agglomerato di in tre strati, con sughero spessore mm 1,5		m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1967,62 1967,62 1972,26				
					<b>5907,50</b>	<b>2,31</b>	<b>13.646,33</b>		
127	01.P05.E00 035	Canna fumaria formata da elementi autoportanti composti da camicia esterna in calcestruzzo leggero vibrocompresso e da diametro interno del refrattario cm 35		m	<b>112,00</b>	<b>105,56</b>	<b>11.822,72</b>		
128	03.A07.A01 005	Realizzazione di isolamento termico a cappotto con lastre di qualsiasi dimensione e spessore, compreso il carico, lo Su superfici esterne verticali		m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	645,62 497,42 988,38				
					<b>2131,42</b>	<b>41,63</b>	<b>88.731,01</b>	63.753,23	71,85 %

Num. Ord.	Articolo di Elenco	Indicazione dei lavori e delle somministrazioni	N.Ord. Stima	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO	Importo manodopera	% incid. manod.
129	01.P10.F55 005	Barriera a vapore per manti sintetici di impermeabilizzazione in polietilene Dello spessore di mm 0,3		m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2081,76 1479,07				
					<b>3560,83</b>	<b>1,70</b>	<b>6.053,41</b>		
130	01.A23.B50 005	Posa di cordoli in cemento pressato o vibrato in cassero metallico, retti o curvi, comprendente: - lo scavo per far Cordoli aventi sezione rettangolare di cm 10x25;con scavo per far posto al cordolo eseguito a macchina; con il rinfiacco		m	<b>364,00</b>	<b>14,02</b>	<b>5.103,28</b>	2.321,99	45,50 %
131	01.P11.F20 010	Gomma industriale per rivestimento gradini con pedata a bolli, toro a righe e alzata liscia Colori vari - spessore mm 2.6		m m m m m m	212,00 212,00 212,00 212,00 212,00 212,00				
					<b>1272,00</b>	<b>13,80</b>	<b>17.553,60</b>		
132	01.P11.E55 030	Pavimento vinilico omogeneo a strato unico, marmorizzato, pressato e temperato, rispondente alle norme antincendio, Spess mm 2 - piastre cm 60x60/120x60 - elettrocond.		m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	95,02 95,02 95,02 95,02 95,02 95,02				
					<b>570,12</b>	<b>40,30</b>	<b>22.975,84</b>		
133	01.P11.E80 010	Zoccolino vinilico a colori uniti o striati dello spessore fino a mm 1 Altezza cm 10		m m m m m m	77,60 77,60 77,60 77,60 77,60 77,60				
					<b>465,60</b>	<b>3,43</b>	<b>1.597,01</b>		
134	01.A12.E20	Posa in opera di pavimentazione in materiale vinil - omogeneo,di qualsiasi spessore							

Num. Ord.	Articolo di Elenco	Indicazione dei lavori e delle somministrazioni	N.Ord. Stima	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO	Importo manodopera	% incid. manod.		
135	01.A04.B18	Fornito in piastrelloni di diversa dimensione Calcestruzzo preconfezionato per uso non strutturale alleggerito con polistirolo, in classe di consistenza S4.		m <sup>2</sup>	180,38	17,17	18.582,75	17.413,89	93,71 %		
				m <sup>2</sup>	180,38						
				m <sup>2</sup>	180,38						
				m <sup>2</sup>	180,38						
				m <sup>2</sup>	180,38						
				<b>1082,28</b>							
136	01.P13.N55	Sovrapprezzo all'articolo P13.N50 per porte antincendio complete di oblo' vetrato delle dimensioni di cm 30x40 o del Con vetro REI 120		060	Massa volumica 1400 kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	355,000	102,57	98.063,38		
				m <sup>3</sup>	40,553						
				m <sup>3</sup>	75,106						
				m <sup>3</sup>	15,583						
				m <sup>3</sup>	49,191						
				m <sup>3</sup>	34,968						
				m <sup>3</sup>	49,191						
				m <sup>3</sup>	34,968						
				m <sup>3</sup>	49,307						
				m <sup>3</sup>	221,861						
				m <sup>3</sup>	30,335						
				<b>956,063</b>							
				010		cad	7,00			789,94	29.227,78
						cad	5,00				
		cad	3,00								
		cad	4,00								
		cad	6,00								
		cad	6,00								
		cad	6,00								
<b>37,00</b>											
137	01.P09.E34	Controsoffitto costituito da pannelli fonoassorbenti e tagliafuoco composti da agglomerato di fibre minerali e resine dim. mm 600x600x15 e orditura non apparente		015		m <sup>2</sup>	168,74	11,90	6.169,44		
				m <sup>2</sup>	75,23						
				m <sup>2</sup>	91,49						
				m <sup>2</sup>	91,49						
				m <sup>2</sup>	91,49						
<b>518,44</b>											



Num. Ord.	Articolo di Elenco	Indicazione dei lavori e delle somministrazioni	N.Ord. Stima	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO	Importo manodopera	% incid. manod.
138	01.A20.F95 005	Protezione di manufatti metallici e similari realizzata mediante trattamenti ripetuti a base di vernici intumescenti di A tre o piu' riprese distanziate nel tempo, in misura non inferiore a 2 kg/m²		m²	<b>986,98</b>	<b>23,76</b>	<b>23.450,64</b>	7.961,49	33,95 %
139	01.P05.B60 005	Cordoli in cemento pressato retti o curvi, conformi alle prescrizioni della citta', attualmente in vigore, in pezzi di sez. rettangolare cm 10x25, peso kg 54 circa		m	<b>364,00</b>	<b>9,55</b>	<b>3.476,20</b>		
140	13.P01.C10 020	Fornitura e posa in opera di tesata o ancoraggi con fune in acciaio zincato Fornitura e posa in opera di tiranti in fune di acciaio zincato diametro nominale 7 mm, formazione : 49 fili, rivestita		m	<b>115,60</b>	<b>14,97</b>	<b>1.730,53</b>	864,23	49,94 %
141	01.A18.C60 005	Posa in opera di cancelli riducibili Formati da montanti in doppio profilato di ferro ad U		m²	<b>20,00</b>	<b>68,07</b>	<b>1.361,40</b>	1.325,19	97,34 %
142	01.A18.C50 015	Provvista e preparazione alla posa di cancelli riducibili in qualunque forma e dimensione, raccolti in vista od Formati da montanti in doppio profilato di ferro ad U, delle dimensioni di mm 30x22x30, distanziabili con diagonali snod		m²	<b>20,00</b>	<b>199,02</b>	<b>3.980,40</b>	932,61	23,43 %
143	04.P83.C02 010	Segnaletica in termo-spruzzato plastico rifrangente Strisce di mezzeria, corsia, ecc. per ogni metro lineare di Striscia di larghezza di 15 cm		m	<b>520,00</b>	<b>0,80</b>	<b>416,00</b>		
144	01.P11.A50 010	Pavimento in marmo lavorato al piano di sega, in misure di serie (cm 15x30 - 40x20 - 50x25 - 60x x30 - 20x20 - 30x30) In granito bianco montorfano - spessore cm 1,6		m² m² m²	8,16 8,16 8,16 <b>24,48</b>	<b>89,00</b>	<b>2.178,72</b>		
145	01.A01.A05 010	Esecuzione di scotico dello strato superficiale del terreno, con adeguati mezzi meccanici, per profondità fino a 30 cm, In assenza di alberi		m³	<b>1732,500</b>	<b>4,78</b>	<b>8.281,35</b>	1.024,40	12,37 %
146	01.A01.A10	Scavo generale, di sbancamento o splateamento a sezione aperta, in terreni sciolti o compatti, fino a 4 m di							

Num. Ord.	Articolo di Elenco	Indicazione dei lavori e delle somministrazioni	N.Ord. Stima	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO	Importo manodopera	% incid. manod.
147	010 01.A01.B87	Anche in presenza di acqua fino ad un battente massimo di 20 cm Reinterro degli scavi in genere, con le materie di scavo precedentemente estratte e depositate nell'ambito del		m³	<b>19813,700</b>	<b>3,77</b>	<b>74.697,65</b>	5.848,83	7,83 %
148	020 01.A01.A80	Eseguito con mezzo meccanico Scavo eseguito a mano a sezione obbligata o a sezione ristretta, a qualsiasi scopo destinato, in terreni sciolti o		m³	<b>10627,500</b>	<b>7,77</b>	<b>82.575,68</b>	7.448,33	9,02 %
149	080 01.P09.A56	In assenza d'acqua Pannelli in polistirene espanso estruso (XPS) con o senza pelle, resistenza a compressione pari a 300 kpa (secondo la		m³	<b>100,000</b>	<b>77,70</b>	<b>7.770,00</b>	7.770,00	100,00 %
150	010 01.P09.E60	spessore 140 mm Lastre piene in gesso protetto per intonaco a secco, rivestimenti o pareti divisorie componibili su strutture dello spessore di mm 15		m²	<b>645,62</b>	<b>23,18</b>	<b>14.965,47</b>		
151	015 01.A08.B13			m²	6889,02				
				m²	4163,52				
				m²	4163,52				
				m²	2917,26				
				m²	2917,26				
				m²	668,04				
					<b>21718,62</b>	<b>4,14</b>	<b>89.915,09</b>		
152	010 01.P05.E05	Posa in opera di canna fumaria formata da elementi autoportanti a doppia parete in calcestruzzo leggero vibrocompresso Per sezioni interne da cm² 1201 a cm² 3000 Piastra di chiusura (camino),per canna fumaria in elementi autoportanti conformi ai requisiti richiesti dalla legge		m	<b>112,00</b>	<b>22,79</b>	<b>2.552,48</b>	2.250,01	88,15 %
153	005 02.P75.R30	diametro interno del refrattario cm 12 Lisciatura dei piani di posa con materiale autolivellante ad indurimento rapido, a base di cemento e resine ( fino ad		cad	<b>8,00</b>	<b>13,40</b>	<b>107,20</b>		
154	010 01.P09.A12	... Pannello in polistirene espanso sintetizzato (EPS), esenti da CFC o HCFC, resistenza a compressione pari a 120 kpa e		m²	<b>751,64</b>	<b>11,28</b>	<b>8.478,50</b>		
155	030 01.P20.B03	spessore 100 mm Vetrate antisfondamento formate da due lastre di vetro con interposto foglio di polivinil - butirrale		m²	<b>751,64</b>	<b>7,33</b>	<b>5.509,52</b>		

Num. Ord.	Articolo di Elenco	Indicazione dei lavori e delle somministrazioni	N.Ord. Stima	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO	Importo manodopera	% incid. manod.
156	055	Spessore mm 6+0.76+6; Ug= 5,3 w/m2k e Rw= c.a 37dB		m <sup>2</sup>	208,60	68,32	14.251,55		
	01.P11.B10	Piastrelle di ceramica smaltate (cottoforte) compresi pezzi speciali							
	010	Dimensioni cm 20x20 decorate.		m <sup>2</sup>	455,07				
				m <sup>2</sup>	286,91				
				m <sup>2</sup>	291,06				
157	08.P03.C05	Fornitura e posa di pavimento in piastrelle antiacido (klinker) dimensioni cm 12 x 24,5 x 0,8 (spessore) per ...		m <sup>2</sup>	291,06				
	005	...		m <sup>2</sup>	224,00				
				m <sup>2</sup>	275,06				
					1615,16	10,80	17.443,73		
158	08.P03.C10	Posa in opera di zoccolo, formato con piastrelle speciali in klinker, con gola di raccordo a becco di civetta.		m <sup>2</sup>	499,06	53,57	26.734,64	4.724,01	17,67 %
	005	...		m	74,50				
				m	86,60				
159	02.P70.Q10	Posa in opera di zoccolino in ceramica, cotto, klinker o similari di altezza cm 8-10			161,10	10,99	1.770,49	1.030,60	58,21 %
	010	...		m	216,70				
				m	112,10				
				m	141,60				
				m	124,00				
				m	7,00				
				m	138,60				
				m	569,90				
				m	49,40				
				m	138,60				
				m	569,90				
				m	49,40				
				m	138,60				
				m	399,50				
				m	49,40				
160	01.A20.E38	Applicazione di idropittura murale opaca a base di silicati di potassio, pigmenti inorganici selezionati e cariche			2704,70	8,99	24.315,25		
	005	Su pareti esterne, vani scala, androni		m <sup>2</sup>	497,42	15,62	7.769,70	5.537,47	71,27 %

Num. Ord.	Articolo di Elenco	Indicazione dei lavori e delle somministrazioni	N.Ord. Stima	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO	Importo manodopera	% incid. manod.
161		arrotondamento		EURO			-42,60		
		<b>TOTALE LAVORI</b> (per adeguam. computo + 0,02)					<b>5.470.000,00</b>		
		<b>Totale Incidenza Manodopera</b>						2.170.603,21	39,68 %