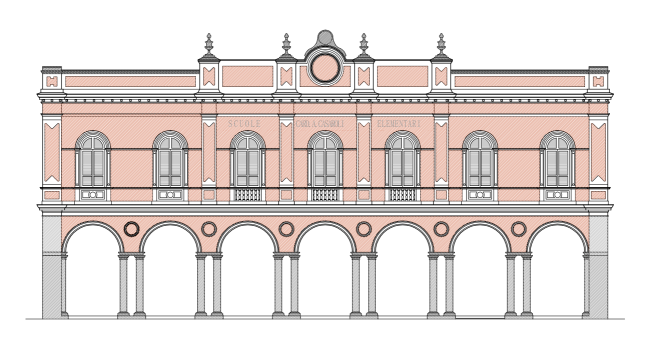
## RIFUNZIONALIZZAZIONE EX SCUOLE **ELEMENTARI CASAROLI DA DESTINARE A NUOVA** SEDE DEGLI UFFICI COMUNALI 3° STRALCIO LAVORI



Progetto PRELIMINARE ai sensi art. 17 del D.P.R. 207/2010

Progetto DEFINITIVO ai sensi art. 24 del D.P.R. 207/2010



Progetto ESECUTIVO ai sensi art. 33 del D.P.R. 207/2010

### COMPUTO METRICO ESTIMATIVO **OPERE EDILI E AFFINI**

COMMITTENTE

#### Comune di Castel San Giovanni



Piazza XX Settembre n° 2 29015 Castel San Giovanni Piacenza

Tel. + 39 0523 889611 Fax + 39 0523 843882 E mail comune.castelsangiovanni@sintranet.it

COORDINATORE GRUPPO DI PROGETTAZIONE PROGETTISTA ARCHITETTONICO COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI **PROGETTAZIONE** 

#### STUDIO ASSOCIATO Archh. ODDI



Corso G. Matteotti nº 66 29015 Castel San Giovanni Piacenza

Tel. + 39 0523 881310 Fax + 39 0523 881965 E mail info@studiooddi.it

PROGETTISTA STRUTTURE

#### ING. FERRUCCIO ROSSETTI

Via Taverna n° 273 29121 Piacenza Piacenza

Tel. + 39 0523 484647 Fax + 39 0523 489268 E mail info@rossetticantoni.it

PROGETTISTA IMPIANTI MECCANICI **ED ELETTRICI** 

#### STUDIO TECNICO ASSOCIATO PARENTI



Via Fratelli Solari nº 17 29027 Gariga di Podenzano Piacenza

Tel. + 39 0523 523157 Fax + 39 0523 523157 E mail massimo@staparenti.it

CODICE ELABORATO





0 0 1 2 a III

SCALA

02

MOTIVO III STRALCIO FUNZIONALE

ESEGUITO Michele Tagliaferri Bruno Oddi

CONTROLLATO

APPROVATO Giuseppe Oddi

### Comune di Castel San Giovanni Provincia di Piacenza

pag. 1

# **COMPUTO METRICO**

OGGETTO: Ristrutturazione Ex Scuole Elementari Casaroli per destinazione a nuova sede Uffici Comunali - Stralcio 3

**COMMITTENTE:** Comune di Castel San Giovanni

Castel San Giovanni, 27/01/2022

**IL TECNICO** 

Norm Ond		unità		DIMEN	ISIONI			IM	PORTI
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	di misura	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO								
	<u>LAVORI A MISURA</u>								
	Demolizione e rimozioni (Cap 1) Stralcio 2 (SpCat 2) P. Seminterrato (Cat 1)								
1 / 1 01.DEM.001	ONERI GENERALI PER PULIZIA E RIMOZIONI VANI INTERNI Compenso forfetario omnicomprensivo di tutti gli oneri generali per la demolizione, rimozione e pulizia dei vani interni dell'intero edificio oggetto dell'intervento da:  - impianti elettrici (cavi, linee, canaline,NP scatole, apparecchiature, terminali, corpi illuminanti ecc.);  - impianti sanitari (tubi, canne, apparecchi ed accessorisanitari anche murati, rubinetti ecc.);  - impianti di riscaldamento (tubi, canne, corpi scaldanti, generatori di calore,boiler, accessori ecc.);  - impianti antincendio;  - impianti idrici e di scarico (tubi, canne, sifoni, braghe, linee di adduzione e scarico, accessori ecc.);  - arredi fissi e semi-fissi; ed inoltre: tabelle, cartelli, mensole, pannellature in legno, tende,tende alla veneziana e relativi sistemi di sostegno, cornici, coprifilo, canalette, cassoni copriimpianti, cavedi, zoccalture di qualunque forma e materiale, piccole superfici rivestite, elementi infissi nelle murature (ganci, chiodi, viti, bulloni, zanche, staffe ecc.),canne fumarie e di ventilazione e qualunque altro materiale non coerente con le nuove previsioni di progetto.  Sono comprese le opere provvisioniali, lo smaltimento dei materiali di risulta (con relativi oneri), la manodopera per dare l'opera finita a regola d'arte, secondo le indicazioni della D.L. Esclusi manufatti contenenti amianto.  Rif. NP 1.01								
	SOMMANO	a corpo					1,00	6′000,00	6′000,00
2 / 2 01.DEM.002	DEMOLIZIONE PARZIALE DI MURATURA IN MATTONI FORATI (fino a 20 cm)  Demolizione parziale ordinaria di strutture in elevazione per spessori fino a cm. 20, eseguita con l'ausilio di martelli demolitori a mano, compreso puntellamenti, ponti di servizio, caricamento e trasporto delle risultanze alle discariche nell'ambito di km. 15 (compresi gli oneri di discarica). Per murature fino ad altezze di m 4,00 dal piano di appoggio in mattoni forati.  Rif. NP 1.02  Stanza S17				6,04	3,04	18,36	31,57	579,63
3 / 3 01.DEM.004	FORMAZIONE DI VANI IN MURATURE (30/40 cm)  Demolizione di murature per apertura vani, porte e finestre, compreso eventuale puntellamento dei solai, ponteggio interno, posa architravi e riquadrature spalle, compreso il carico e il trasporto delle macerie alle pubbliche discariche (compreso gli oneri di discarica), in murature di laterizio di ogni tipo, per spessore di cm 30/40.  Rif. NP 1.03								
	Corridoio S13 - adeguamento di vano esterno				1,30	2,10	2,73		
	A RIPORTARE						2,73		6′579,63

Num.Ord.		unità		DIMEN	SIONI			I M I	ORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	di misura	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO						2,73		6′579,63
	SOMMANO	m2					2,73	337,70	921,92
4 / 4 01.DEM.006	DEMOLIZIONE DI PAVIMENTI (compreso sottofondo di allettamento 4/6 cm)  Demolizione parziale di strutture eseguita a mano o con mezzi meccanici leggeri, compreso puntellamenti, ponti di servizio, caricamento e trasporto delle risultanze alle discariche . (compreso gli oneri di discarica) Per strutture fino ad altezze di m 4,00 dal piano di appoggio. : di pavimenti murati in genere, compreso sottofondo di allettamento (4/6 cm). Eventuali oneri per il recupero compensati a parte.  Rif. NP 1.05  Corridoio S13/S18/S19 - graniglia  Stanza S20 - graniglia  Stanza S20 - graniglia computate per opere strutturali Lato Est		-2,00	26,30 1,40 3,30 29,60 -2,10 3,00 -7,50 3,04	2,94 1,60 1,15 6,04 1,50 6,04 6,04 3,90		77,32 2,24 3,80 178,78 -3,15 -36,24 -45,30 11,86		
	Sommano positivi Sommano negativi	m2 m2					274,00 -84,69		
	SOMMANO	m2					189,31	24,25	4′590,77
5 / 5 01.DEM.007	DEMOLIZIONE DI SOTTOFONDI (sp. fino a 12 cm)  Demolizione parziale di strutture eseguita a mano o con mezzi meccanici leggeri, compreso puntellamenti, ponti di servizio, caricamento e trasporto delle risultanze alle discariche. (compreso gli oneri di discarica) Per strutture fino ad altezze di m 4,00 dal piano di appoggio: di caldane di sottofondo in calcestruzzo anche leggermente armato sp. fino a cm. 12.  Rif. NP 1.06  Corridoio S13/S18/S19  Stanza S20  Stanze S14/S15/S16/S17  - demolizioni computate per opere strutturali Lato Est		-2,00	26,30 1,40 3,30 29,60 -2,10 3,00 -7,50 3,04	2,94 1,60 1,15 6,04 1,50 6,04 6,04 3,90		77,32 2,24 3,80 178,78 -3,15 -36,24 -45,30 11,86		
	Sommano positivi Sommano negativi	m2 m2					274,00 -84,69		
	SOMMANO	m2					189,31	60,05	11′368,07
6/6 01.DEM.008	DEMOLIZIONE DI SERRAMENTI INTERNI Demolizione parziale di strutture eseguita a mano o con mezzi meccanici leggeri, compreso puntellamenti, ponti di servizio, caricamento e trasporto delle risultanze alle discariche,(compreso gli oneri di discarica) Per strutture fino ad altezze di m 4,00 dal piano di appoggio: di serramenti interni in legno, ferro, alluminio ecc, compresi eventuali sopraluci, telai e falsitelai. Rif. NP 1.07				0.00	210			
	Porta Stanza S20 Porte Corridoio S13 Divisorio Corridoio S13		4,00		0,80 1,20 2,94	2,10 2,50 3,04	12,00		
	SOMMANO	m2					22,62	19,08	431,59
	A RIPORTARE								02/021 02
	A KIPUKTAKE								23′891,98

Num.Ord.		unità		DIMEN	SIONI			I M	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	di misura	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO								23′891,98
	DEMOLIZIONE DI SERRAMENTI ESTERNI Demolizione parziale di strutture eseguita a mano o con mezzi meccanici leggeri, compreso puntellamenti, ponti di servizio, caricamento e trasporto delle risultanze alle discariche,(compreso gli oneri di discarica) Per strutture fino ad altezze di m 4,00 dal piano di appoggio: di serramenti esterni in legno, ferro, alluminio ecc, compreso eventuali cassonetti e zanzariere. Rif. NP 1.08 Finestre Lato Cortile Interno Porta Lato Cortile Interno Porta Lato Nord		4,00		1,10 1,00 1,20	0,92 2,45 2,50	2,45 3,00		
	SOMMANO	m2					9,50	19,08	181,26
01,DEM.011	DEMOLIZIONE DI RIVESTIMENTI IN CERAMICA Demolizione parziale di strutture eseguita a mano o con mezzi meccanici leggeri, compreso puntellamenti, ponti di servizio, caricamento e trasporto delle risultanze alle discariche,(compreso gli oneri di discarica) Per strutture fino ad altezze di m 4,00 dal piano di appoggio: di rivestimenti in ceramica compreso collanti. Rif. NP 1.09								
	Stanze S14/S15/S16/S17				29,70	1,50	44,55		
	SOMMANO	m2					44,55	16,12	718,15
	DEMOLIZIONE DI RIVESTIMENTI IN PIETRA, MARMO, CEMENTO Demolizione parziale di strutture eseguita a mano o con mezzi meccanici leggeri, compreso puntellamenti, ponti di servizio, caricamento e trasporto delle risultanze alle discariche, compresi gli oneri di discarica) Per strutture fino ad altezze di m 4,00 dal piano di appoggio, di davanzali e contorni finestre in marmo, pietra, cemento, escluso il recupero dei materiali. Rif. NP 1.10								
	Soglia esterna Lato Nord			1,30			1,30		
	DEMOLIZIONE DI INTONACO INTERNO Scrostamento di intonaco di qualsiasi spessore, fino al vivo della muratura, eseguito a mano con ausilio di martello demolitore, compresi ponteggi provvisori di servizi per interventi fino a m 4,00 dal piano, compreso pulizia ed allontanamento delle macerie, caricamento e trasporto delle risultanze alle discariche (compreso gli oneri di discarica): di intonaco interno in malta bastarda Rif. NP 1.11	m					1,30		14,07
	Stanze S14/S15/S16/S17 *(larg.=24,00+2,68) Corridoio S13 *(larg.=24,00+2,68+9,20)				26,68 35,88	1,00 1,00			
	SOMMANO	m2					62,56	17,78	1′112,32
	DEMOLIZIONE DI RAMPA DI SCALA  Demolizione parziale di strutture eseguita a mano o con mezzi meccanici leggeri, compreso puntellamenti, ponti di servizio, caricamento e trasporto delle risultanze alle discariche, compresi gli oneri di discarica) Per strutture fino ad altezze di m 4,00 dal piano di appoggio, di scale in cemento armato, escluso il recupero dei materiali di rivestimento.  Rif. NP 1.12								
	A RIPORTARE								25′917,78

	1	*.5		DIMEN	IGIONI				pag. 3
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	par.ug.	lung.	ISIONI larg.	H/peso	Quantità	unitario	ORTI TOTALE
	RIPORTO		1 0		U	1			25′917,78
	Rampa di scala tra S19 e T8			1,40	2,40		3,36		
	SOMMANO	m2		1,10	2,.0		3,36		207,35
	Restauri, ripristini e adeguamenti (Cap 2)								
12 / 12	ONERI PER RIPRISTINI E RIPARAZIONI								
02.RIP.014	GENERALI Compenso forfetario omnicomprensivo di tutti gli oneri generali per l'esecuzione di modeste opere puntuali di ripristino, riparazione e adattamento alla nuova previsione di progetto non computate in altre voci quali la riparazione di piccoli scassi e/o danneggiamenti nelle murature, il tamponamento di vani alloggio per scatole, opere provvisionali, la fornitura dei materiali necessari, lo								
	smaltimento di eventuali materiali di risulta, la manodopera per l'esecuzione a perfetta regola d'arte, secondo le indicazioni della D.L.								
	Rif. NP 2.03						1,00		
	SOMMANO	a corpo					1,00	34′057,23	34′057,23
13 / 13 02.RIP.004	RIDIMENSIONAMENTO DI VANI ESISTENTI PER NUOVE PORTE Compenso a corpo per le opere di regolarizzazione con ridimensionamento di vani per la costruzione di nuove porte di dimensione ordinaria (cm. 80/90 x 210) . Sono compensari gli oneri per il restringimento del vano , sia in larghezza che in altezza con muratura in forati o doppiouni, in una o due facciate in funzione della dimensione del muro. Compreso voltini e spalle e battute e l'intonaco a civile di finitura. In muratura di qualsiasi spessore. Rif. NP 2.01 Porte interne Corridoio S13 - ribassamento di vano						4.00		
	SOMMANO	a corpo					4,00	465,00	1′860,00
14 / 14 02.RIP.036	ADEGUAMENTO VANO INTERNO PER INSTALLAZIONE DI PORTA TAGLIAFUOCO STANDARD (dim. 80/90/100/120 X 210)  Adeguamento con ridimensionamento di vani porta per consentire l'installazione di porte REI di produzione standard.  Sono compensati tutti gli oneri per stringere e/o abbassare vani esistenti ma di dimensioni non idonee. Le porzioni di pareti/voltini da costruire saranno realizzate in laterizio o in cemento ed avranno la resistenza REI 60/90 come il serramento che devono accogliere. Compresa la perfetta finitura ad intonaco. In muratura di qualsiasi spessore.  Rif. NP 2.04  Per porte Stanza S17/19 e S13/cortile interno						2,00	235,06	470,12
	Scavi e movimenti terra (Cap 3)								
15 / 15 03.SCA.003	SCAVO INTERNO PROFONF. cm 10/15 Scavo generale all'interno di edifici eseguito a mano o con l'ausilio di piccola pala meccanica (tipo bobcat) in terreno di qualsiasi natura ad esclusione della roccia, compreso scotico, rimozione di trovanti fino a mc 0.1 di								
	A RIPORTARE								62′512,48

Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di		DIMEN	SIONI		Overtità	ΙM	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LA VORI	misura	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO								62′512,48
	volume. Misura minima: mc 2.50 per esecuzione manuale, mc 10.00 per esecuzione meccanica, con deposito dei materiali di risulta a lato dello scavo, compreso gli oneri di discarica, fino alla profondità di cm 10/15.  Rif. NP 3.01  Corridoio S13/S18/S19  Stanza S20  Stanza S20  Stanze S14/S15/S16/S17  - Vano ascensore - scavi computati per opere strutturali Lato Est	m3	-2,00	26,30 3,30 29,60 -2,40 -2,10 3,00 -7,50 3,04	2,94 1,15 6,04 2,40 1,50 6,04 6,04 3,90	0,15 0,15 0,15 0,15 0,15 0,15 0,15	11,60 0,57 26,82 -0,86 -0,47 -5,44 -6,80 1,78		
	Sommano negativi	m3					-13,57		
	SOMMANO	m3					27,20	184,68	5′023,30
16 / 16	Murature e tavolati (Cap 5) PARETE IN GASBETON (sp. cm 15)								
	Murature in blocchi prefabbricati di calcestruzzo cellulare espanso e autoclavato, posto in opera con malta specifica preconfezionata, compreso lesene, spalle, voltini e ponteggi per altezze fino a mt. 4,00, per murature di spessore cm. 15.  Rif. PC 53.1415.005  Filtro S18  SOMMANO	m2	2,00		2,94	3,04	17,88	73,08	1′306,67
	Vespai e sottofondi (Cap 6)								
17 / 17 06.VES.001	MASSETTO DI SOTTOFONDO IN CALCESTRUZZO (sp. cm 7/8) Formazione di sottofondo di pavimento eseguito con calcestruzzo di cemento dosato a q.li 3.00 tipo 325 in opera tirato a riga, con spessore cm. 7/8, compresa rete metallica diam. 5 maglia 15 x 15. Rif. NP 6.01 Corridoio S13/S18/S19 Stanza S20 Stanze S14/S15/S16/S17 - Vano ascensore - Superficie muri portanti		-4,00	26,30 3,30 29,60 -2,40 6,05	2,94 1,15 6,04 2,40 0,38		77,32 3,80 178,78 -5,76 -9,20		
	Sommano positivi	m2					259,90		
	Sommano negativi	m2					-14,96	24.22	E/050 20
18 / 18 06.VES.002	ISOLANTE MINERALE PORTANTE (sp. cm 6, comprese le due guaine) Isolamento termico a pavimento realizzato in pannelli minerali tipo Multipor (idrati di silicato di calcio), dotati di marcatura CE basata su Benestare Tecnico Europeo ETA 05-0093, materiale naturale a basso impatto						244,94	24,33	5′959,39
	ambientale ed esente da emissioni nocive, pannelli di dimensione di $600x390$ mm, spessore di $60$ mm, con caratteristiche di conduttività termica $\lambda = 0,042$ W/mK e resistenza alla compressione $\geq 0,30$ N/mm2. Rif. NP $6.02$ Corridoio \$13/\$S18/\$S19			26,30	2.94		77,32		
	Contracto G 15/G 10/G 17			20,30	۷,۶4		11,32		

Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di		DIMEN	SIONI		Quantità	IMI	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LA VORI	misura	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantita	unitario	TOTALE
	RIPORTO						77,32		74′801,84
	Stanza S20 Stanze S14/S15/S16/S17 - Vano ascensore - Superficie muri portanti  Sommano positivi Sommano negativi	m2 m2	-4,00	3,30 29,60 -2,40 6,05	1,15 6,04 2,40 0,38		3,80 178,78 -5,76 -9,20 		
	SOMMANO	m2					244,94	42,62	10′439,34
	Isolamenti e coibentazioni (Cap 8)	iii2					211,21	12,02	10 152,51
19 / 19 08.ISO.003	PANNELLO SANDWICH STIFERITE + CARTONGESSO (sp. cm 7,25)  Realizzazione di controparete in cartongesso accoppiato con stiferite incollata alla parete esistente con collanti speciali e tasselli; stuccatura e rasatura dei giunti previa stesura di banda microforata, con pannelli dello sp. mm 72,5 (mm 60 + 12,5) con trasmittanza termica U = 0,36 W/m2K e isolamento acustico Rw 52 e reazione al fuoco B-s1d0 con conducibilità termica della componente stiferite λ = 0,022 W/mK.  Rif. NP 8.01  Lato Cortile interno est  Lato Sud est *(larg.=1,20+6,04)  Lato Est est *(larg.=6,20+6,75+7,40+7,63)  Lato Nord *(larg.=6,04+2,94)				20,40 7,24 27,98 8,98	3,04 3,04 3,04 3,04	62,02 22,01 85,06 27,30 ————————————————————————————————————	62,70	12′313,65
20 / 20 09.CON.003	Controsoffitti e cartongessi (Cap 9)  CONTROPARETE IN CARTONGESSO A DOPPIA LASTRA  Realizzazione di controparete di cartongesso composta da una struttura metallica costituita da una guida perimetrale ad "U" sp. mm.75 e da montanti verticali a "C" posti ad un interasse di cm. 60 su cui sono avvitate le lastre di cartongesso sp. mm. 13. Le lastre avranno le giunzioni ben allineate, sigillate con apposito stucco previa interposizioni di banda per giunti microforata. Gli spigoli dovranno essere sigillati con interposizione di banda armata piegata a 90° e gli angoli sporgenti con angolare metallico forato fissato con lo stesso tipo di stucco. Nella intercapedine sarà inserito un materassino fonoassorbente ed isolante di lana di roccia ad alta densità sp. mm. 65. Controparete a 2 lastre. Sp. tot. mm 100.  Rif. PC 31.5682.0005  Scatola S17 *(larg.=0,35+0,35+0,45)				1,15	3,04	3,50		
	SOMMANO  Intonaci (Cap 10)	m2					3,50	52,16	182,56
21 / 21 10.INT.001	INTONACO TRASPIRANTE Intonaco grezzo, rustico o frattazzato, costituito da un primo strato di rinzaffo e da un secondo strato tirato in piano a frattazzo rustico, applicato con predisposte poste e guide: per interni su pareti verticali: con malta di calce spenta e sabbia composta da 500 kg di calce per 1,00 mc di sabbia. Rif. ER A08.001.005.a (17,90 €/mq) Intonaco civile costituito da primo strato di rinzaffo dello spessore medio di 5 mm con malta								
	A RIPORTARE								97′737,39

Num.Ord.		unità		DIMEN	SIONI			IMI	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	di misura	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO								97′737,39
	preconfezionata a grana grossa naturale ad altissima porosità, igroscopicità e traspirabilità, costituita da pura calce idraulica naturale NHL 3.5, calce idraulica HL 5, pozzolana naturale micronizzata ed inerti di sabbia silicea e calcare dolomitico granulometria 0 ÷ 2,5 mm, successivo doppio strato di spessore totale di circa 15 mm con malta di pura calce idraulica NHL 3.5, pozzolana naturale micronizzata, inerti di sabbia silicea e calcare dolomitico di granulometria 0 ÷ 2,5 mm, rasatura finale con intonaco rasante di pura calce NHL 3.5, inerti di sabbia silicea o calcare dolomitico di granulometria 0,1 ÷ 1,4 mm, per uno spessore totale di 20 mm: applicato a spruzzo, compreso eventuale paraspigoli.  Rif. ER A08.013.005.b (27,79 €/mq)  Corridoio S13/S18/S19 *(larg.=24,00+2,68+9,20)  Stanze S14/S15/S16/S17 *(larg.=24,00+2,68)  Rappezzi Intonaco		0,40	75,00	35,88 26,68	1,00 1,00	35,88 26,68 30,00		
	SOMMANO	m2					92,56	45,69	4′229,07
22 / 22 10.INT.002	INTONACO CIVILE PER INTERNI Intonaci per interni di spessore medio cm. 1/1,5, compreso l'onere dei ponteggi necessari per locali di altezza fino a m 4,00, compresi gli oneri per lavaggio e spazzolatura preliminari, misurazione vuoto per pieno dove vengono girate le spalle per vuoti fino a m2. 4,00. Tirato sottoriga e finito al civile. Rif. NP 10.01 Ascensore Est *(larg.=2,40+2,40+2,20+2,20) Gasbeton Filtro S18 *(larg.=2,92+2,92+2,92+2,92) Muri portanti Stanze S14/S15/S16/S17 Stanza S12 - ex porte		6,00		9,20 11,68 6,04 1,20	3,04 3,04 3,04 2,10	27,97 35,51 110,17 2,52 176,17	30,67	5′403,13
	Pavimenti e vicentimenti (Can 11)								
23 / 23 11.PAV.002	Pavimenti e rivestimenti (Cap 11)  GRADINO IN MARMO (alzata e pedata)  Fornitura e posa in opera di gradini di marmo bianco di Carrara (alzata + pedata), compresi il trasporto, il tiro e la distribuzione ai piani, i ponteggi e la manodopera per la posa, spessore cm 2, piano e coste lucidate, compresa la fresatura antiscivolo di cm 6 di larghezza.  Rif. PC 32.7699.0004  Rampa di scala tra S19 e T8		9,00	1,30			11,70	60,54	708,32
	SOMMANO	m					11,70	60,54	708,32
24 / 24 11.PAV.009	PAVIMENTO IN CEMENTO ARMATO CON FINITURA AL QUARZO (sp. cm 12/15) Pavimento costituito da un massello di calcestruzzo a q.li 3.00 di cemento tipo 325 con spolvero finale di premiscelato di indurente metallico minerale in ragione di Kg. 4-5 di prodotto per m2. Compreso la formazione dei giunti e la sigillatura degli stessi con materiale bituminoso. Calcestruzzo con autobotte. Spessore massetto cm 12/15 con indurente metallico color cemento, compresa rete metallica diam. 5 maglia 15 x 15. Rif. NP 11.03								
	Corridoio S13/S18/S19 Stanza S20 Stanze S14/S15/S16/S17 - Vano ascensore			26,30 3,30 29,60 -2,40	2,94 1,15 6,04 2,40		77,32 3,80 178,78 -5,76		
	- Superficie muri portanti		-4,00	6,05	0,38		-9,20		
	A RIPORTARE						244,94		108′077,91

Num.Ord.		unità		DIMEN	ISIONI			ΙM	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	di misura	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO						244,94		108′077,91
	Sommano positivi Sommano negativi SOMMANO	m2 m2 m2					259,90 -14,96 244,94	47,13	11′544,02
	Onese in victue (Can 12)								
25 / 25 12.PIE.001	Opere in pietra (Cap 12)  SOGLIE ESTERNE IN MARMO  Fornitura e posa in opera di soglie di cm. 20/30 x 3 compresi il trasporto, il tiro e la distribuzione ai piani, la malta e la manodopera per la posa, in marmo bianco di Carrara, lucido Rif. NP 12.01  Soglie Lato Nord  Soglie Lato Cortile Interno	m2		1,30 1,30	0,30 0,20		0,39 0,26 0,65	290,90	189,09
	Serramenti (Cap 13)								
26 / 26 13.SER.001	PORTA TAGLIAFUOCO REI 90 cm 120x210 A DUE BATTENTI (60+60)  Fornitura e posa in opera di "porta tagliafuoco" a due battenti, a norma UNI9723, dotata di specifica omologazione ministeriale, certificata ISO 9001, realizzata con pannelli tamburati in doppia lamiera di acciaio stampato e zincato, comprensivi di imbottitura in lana di vetro, accessoriata con quattro cerniere di serie del tipo reversibile con molla regolabile per la chiusura automatica, guarnizioni autoespandenti sui tre lati per fumi caldi, rostri fissi, controtelaio in acciaio elettrozincato da 20/10 mm da premurare con zanche avvitate, serratura a scrocco con chiave ad un solo punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio; inclusi, inoltre, la possibilità della posa in opera sia con senso di apertura a destra sia con senso di apertura a sinistra, la finitura con vernice antiruggine al cromato di zinco ed il trattamento a finire con due mani di idoneo prodotto ignifugo, il tiro e il calo dei materiali, i ponti di servizio fino a 4 m di altezza dal piano d'appoggio, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Dimensioni serramento per luce di passaggio (Largh. x alt = mm 1265 x 2150); REI 90 " Rif. PC 47.8910.0010  Filtro S18						2,00	1′549,00	3′098,00
27 / 27 13.SER.003	PORTA TAGLIAFUOCO REI 90 cm 90x210 AD UN BATTENTE (90) Fornitura e posa in opera di "porta tagliafuoco" ad un battente, a norma UNI9723, dotata di specifica omologazione ministeriale, certificata ISO 9001, realizzata con pannelli tamburati in doppia lamiera di acciaio stampato e zincato, comprensivi di imbottitura in lana di vetro, accessoriata con quattro cerniere di serie del tipo reversibile con molla regolabile per la chiusura automatica, guarnizioni autoespandenti sui tre lati per fumi caldi, rostri fissi, controtelaio in acciaio elettrozincato da 20/10 mm da premurare con zanche avvitate, serratura a scrocco con chiave ad un solo punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio; inclusi, inoltre, la possibilità della posa in opera sia con senso di apertura a destra sia con senso di						2,00	1 349,00	3 096,00
	A RIPORTARE								122′909,02

		:45		DIMEN	ICIONI			IMI	ODTI
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO								122′909,02
	apertura a sinistra, la finitura con vernice antiruggine al cromato di zinco ed il trattamento a finire con due mani di idoneo prodotto ignifugo, il tiro e il calo dei materiali, i ponti di servizio fino a 4 m di altezza dal piano d'appoggio, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Dimensioni serramento per luce di passaggio (Largh. x alt = mm 900 x 2150); REI 90 " Rif. PC 47.8905.0014 Porta Stanze S17/S19						1,00		
	SOMMANO	cadauno					1,00	897,00	897,00
28 / 28 13.SER.004	PORTA TAGLIAFUOCO REI 90 cm 120x210 A DUE BATTENTI (90+30) Fornitura e posa in opera di "porta tagliafuoco" ad un battente, a norma UNI9723, dotata di specifica omologazione ministeriale, certificata ISO 9001, realizzata con pannelli tamburati in doppia lamiera di acciaio stampato e zincato, comprensivi di imbottitura in lana di vetro, accessoriata con quattro cerniere di serie del tipo reversibile con molla regolabile per la chiusura automatica, guarnizioni autoespandenti sui tre lati per fumi caldi, rostri fissi, controtelaio in acciaio elettrozincato da 20/10 mm da premurare con zanche avvitate, serratura a scrocco con chiave ad un solo punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio; inclusi, inoltre, la possibilità della posa in opera sia con senso di apertura a destra sia con senso di apertura a sinistra, la finitura con vernice antiruggine al cromato di zinco ed il trattamento a finire con due mani di idoneo prodotto ignifugo, il tiro e il calo dei materiali, i ponti di servizio fino a 4 m di altezza dal piano d'appoggio, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Dimensioni serramento per luce di passaggio (Largh. x alt = mm 1265 x 2150); REI 90 "Rif. PC 47.8910.0010						1,00		
	SOMMANO	cadauno					1,00	1′549,00	1′549,00
29 / 29 13.SER.012	ELETTROMAGNETE PER PORTE TAGLIAFUOCO Elettromagneti per comandi chiusura automatica/manuale delle porte tagliafuoco compreso ogni accessorio; in opera, escluso impianto e centrale di rilevazione incendi, a parete, con placca fissa o snodata e pulsante di sblocco. Prezzo per ogni anta. Rif. MI 1C.09.400.0100.a Filtro S18						4,00		
	SOMMANO	cadauno					4,00	60,51	242,04
30 / 30 13.SER.016	MANIGLIONE ANTIPANICO PER PORTA AD UN BATTENTE Fornitura e posa in opera di maniglione antipanico per apertura a spinta, dotato di omologazione ministeriale, montato su porta esistente per una larghezza massima fino a m 1,20, compresi scrocco, asta di rinvio, cavallotto di guida, scatola supportatile, barre, tutti gli accessori e la ferramenta d'uso comune, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte, con scrocco alto e basso.  Rif. PC 47.8915.0002 Porte sicurezza lato nord Porta stanze S17/S19						1,00 1,00		
	SOMMANO	cadauno					2,00	289,00	578,00
	SOMMANO						2.00	202.00	2/0.00

Num.Ord.		unità		DIMEN	SIONI			I M I	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	di misura	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO								126′175,06
31 / 31 13.SER.017	MANIGLIONE ANTIPANICO PER PORTA A DUE BATTENTI Fornitura e posa in opera di maniglione antipanico per apertura a spinta, dotato di omologazione ministeriale, montato su porte esistenti per una larghezza massima dell'anta fino a m 1,20, compresi scrocco, asta di rinvio, cavallotto di guida, scatola supportatile, barre, tutti gli accessori e la ferramenta d'uso comune, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte, con scrocco laterale alto e basso per porta a due ante. Rif. PC 47.8915.0003 Filtro S18 Corridoio S13						2,00	270.00	14104.00
	SOMMANO	cadauno					3,00	368,00	1′104,00
32 / 32 13.SER.023	PORTE DI SICUREZZA IN ALLUMINIO Portoncii esterni ad una o due ante ciechi, completi di accessori (sopraluce, zoccolo, traverso intermedio, barre di sicurezza, maniglione e serratura di sicurezza) Rif. PC 37.7075 Porte sicurezza Lato Nord						1,00		
	SOMMANO	cadauno					1,00	1′057,54	1′057,54
33 / 33 13.SER.024	PORTE INTERNE IN LEGNO AD UN BATTENTE Fornitura e posa in opera di porte interne del tipo tamburate con cornici ad incastro e guarnizioni in gomma con robusta ferramenta con cerniere Anuba, serratura Patent, maniglia compresa. Compresi falsotelaio e posa, pannelli ciechi diamantati, a due spacchiature, con cornici ad incastro; misura cm. 80/90/100x210 P. 10/11, Laccate bianche. Rif. PC 40.7700.0004 Porte 80 x 210						1,00		
	SOMMANO	cadauno					1,00	460,00	460,00
34 / 34 13.SER.026	PORTE INTERNE IN LEGNO A DUE BATTENTI Fornitura e posa in opera di porte interne del tipo tamburate con cornici ad incastro e guarnizioni in gomma con robusta ferramenta con cerniere Anuba, serratura Patent, maniglia compresa. Compresi falsotelaio e posa pannelli ciechi diamantati, a due spacchiature, con cornici ad incastro; a due ante, misura cm. 120x210 P.10/11, Laccate bianche. Rif. NP 13.01 Corridoio S13 - dim. 120 x 210  SOMMANO						3,00	690,00	2′070,00
35 / 35 14.FER.002	Opere in ferro (Cap 14)  CORRIMANO TUBOLARE A PARETE  Fornitura in opera di corrimano a parete per scala realizzato in tubolare di ferro diam. mm 40, verniciato con mano di antiruggine al minio e verniciatura a due mani opaca di smalto oleosintetico.  Rif. NP 14.02  Rampa di scala tra S19 e T8		2,00	2,15			4,30		
	SOMMANO	m	2,00	2,13			4,30	46,36	199,35
	A RIPORTARE	III					4,30	40,36	131′065,95

N 0 1		unità		DIMEN	ISIONI			IMI	pag. 12
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	di misura	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO								131′065,95
36 / 36 17.TIN.001	Tinteggiature e verniciature (Cap 17)  TINTEGGIATURE INTERNE SU PARETI NUOVE Opere di tinteggiatura murale su nuove superfici finite ad intonaco da eseguire mediante preparazione del fondo con stuccatura e rasatura di intonaci con stucco sintetico, successivo carteggia tura delle superfici su pareti, volte e soffitti, stesura di una mano di fissativo, data a pennello, costituito da resine acriliche diluite con acqua al 50% ad alta penetrazione, successiva tinteggiatura a calce diluita con l'aggiunta di colori di qualsiasi specie (a scelta della D.L.) su pareti, soffitti e volte comprendente imprimitura con latte di calce (idoneamente diluita), due strati successivi dati a pennello o a spruzzo (eseguito a macchina) a perfetta copertura, compresi il tiro e il calo dei materiali ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Rif. NP 17.01  Stiferite Lato Cortile Interno Stiferite Lato Sud *(larg.=1,20+6,04) Stiferite Lato Est *(larg.=29,60-0,40-0,40-0,40) Stiferite Lato Nord *(larg.=6,04+2,94) Intonaco Stanza S12 - ex porte Intonaco Corridoio S13/S18/S19 *(larg.=23,00+3,30+3,30+1,50+1,10+2,80) Intonaco Stanze S14/S15/S16/S17 *(larg.=23,00-0,40-0,40-2,40-2,40-2,40) Intonaco Ascensore *(larg.=2,40+2,40+2,20+2,20) Intonaco Gasbeton Filtro S18 *(larg.=2,92+2,92+2,92+2,92) Intonaco muri portanti stanze S14/S15/S16/S17 Rappezzi intonaco	m2	6,00 0,40	75,00	20,40 7,24 28,40 8,98 1,20 35,00 17,00 9,20 11,68 6,04	3,04 3,04 3,04 2,10 1,00 3,04 3,04 3,04	22,01 86,34 27,30 2,52 35,00		5′378,91
37 / 37 17.TIN.002	TINTEGGIATURE INTERNE SU PARETI ESISTENTI (compresa la rimozione di tinteggiature e cornici esistenti)  Opere di tinteggiatura murale su vecchie superfici intonacate già tinteggiate da eseguire mediante raschiatura di vecchie tinte su pareti, volte e soffitti, anche a più strati, compresa la rimozione dei chiodi, di piccole cornici e delle parti deteriorate con stuccatura e rasatura, tinteggiatura a calce diluita con l'aggiunta di colori di qualsiasi specie (a scelta della D.L.) su pareti, soffitti e volte comprendente imprimitura con latte di calce (idoneamente diluita), due strati successivi dati a pennello o a spruzzo (eseguito a macchina) a perfetta copertura, compresi il tiro e il calo dei materiali ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.  Rif. NP 17.02  Corridoio S13/S18/S19  Intonaco scaletta S19/T8 *(larg.=3,40+3,40+3,00) (larg.=29,60-2,40-0,40-0,40-0,40-0,40)  Stanza S20 (larg.=3,20+1,00)  Stanza S17  - Vano ascensore  Stanze S14/S15/S16  Stanze S14/S15/S16 *(lung.=6,75+7,42+7,63)  - Rappezzi  Sommano positivi  Sommano positivi		-0,40	26,30 6,07 -2,40 21,80 75,00	9,80 25,60 23,00 3,40 4,20 6,04 2,00 23,00	2,04 2,04 2,04 1,00 2,04	76,27 19,99 52,22 46,92 3,40 8,57 36,66 -4,80		3 370,71
		1112							
	A RIPORTARE						387,82		136′444,86

							1		pag. 13
Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di		DIMEN	ISIONI	1	Quantità	IMI	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI EAVORT	misura	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantita	unitario	TOTALE
	RIPORTO						387,82		136′444,86
	KIFOKIO								130 444,80
	SOMMANO	m2					387,82	13,70	5′313,13
	Demolizione e rimozioni (Cap 1)								
	A RIPORTARE								141′757,99
									_

				DIMEN	ICIONI		IMPO		
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	par.ug.	DIMEN	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO	Illisura	par.ug.	lulig.	iai g.	11/peso		umano	141′757,99
	KIFOKIO								141 737,99
	P.Terra (Cat 2)								
38 / 38 01.DEM.002	DEMOLIZIONE PARZIALE DI MURATURA IN MATTONI FORATI (fino a 20 cm)  Demolizione parziale ordinaria di strutture in elevazione per spessori fino a cm. 20, eseguita con l'ausilio di martelli demolitori a mano, compreso puntellamenti, ponti di servizio, caricamento e trasporto delle risultanze alle discariche nell'ambito di km. 15 (compresi gli oneri di discarica). Per murature fino ad altezze di m 4,00 dal piano di appoggio in mattoni forati.  Rif. NP 1.02  Stanza T9  Bagni T10  Stanza T24/T25		3,00 2,00 3,00		2,81 2,30 2,40 6,04	3,70 2,10 2,10 4,32	10,40 14,49 10,08 78,28		
	Corridoio T16 Parapetto scala ovest *(larg.=3,50+1,40)				6,26 4,90	4,30 1,20	26,92 5,88		
	SOMMANO	m2					146,05	31,57	4′610,80
39 / 39 01.DEM.005	DEMOLIZIONE DI PARETI IN CARTONGESSO  Demolizione parziale di strutture eseguita a mano o con mezzi meccanici leggeri, compreso puntellamenti, ponti di servizio, caricamento e trasporto delle risultanze alle discariche . (compreso gli oneri di discarica) Per strutture fino ad altezze di m 4,00 dal piano di appoggio. : di pareti in cartongesso sp. fino a 15 cm e di controsoffitti in cartongesso  Rif. NP 1.04								
	Stanza T8 Plafone T8 Corridoio T23 Uffici		4,00 2,00 2,00	2,30	8,30 5,90 2,94 6,04 4,55 2,50	2,60 4,40 2,40 2,40 2,40	21,58 13,57 12,94 57,98 21,84 12,00		
	SOMMANO	m2					139,91	10,41	1′456,46
40 / 40 01.DEM.006	DEMOLIZIONE DI PAVIMENTI (compreso sottofondo di allettamento 4/6 cm)  Demolizione parziale di strutture eseguita a mano o con mezzi meccanici leggeri, compreso puntellamenti, ponti di servizio, caricamento e trasporto delle risultanze alle discariche . (compreso gli oneri di discarica) Per strutture fino ad altezze di m 4,00 dal piano di appoggio. : di pavimenti murati in genere, compreso sottofondo di allettamento (4/6 cm). Eventuali oneri per il recupero compensati a parte.  Rif. NP 1.05  Stanza T9  Bagni T10			5,90 2,20 2,80 4,23	2,60 4,10 4,80 4,80		15,34 9,02 13,44 20,30		
	Corridoio T23 Stanze T24/T25 - demolizioni computate per opere strutturali Lato Est Corridoio T16 - Stanze T20/T21 - Vano T26		-3,00	27,00 29,50 5,97 9,35 -5,10	2,94 6,04 0,40 6,26 1,95		79,38 178,18 -7,16 58,53 -9,95		
	Sommano positivi Sommano negativi	m2 m2					374,19 -17,11		
	SOMMANO	m2					357,08	24,25	8′659,19
	A RIPORTARE								156′484,44
	A KITOKIAKE								130 +04,44

			I				l		
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	par.ug.	DIMEN lung.	larg.	H/peso	Quantità	I M	P O R T I TOTALE
	RIPORTO								156′484,44
41 / 41 01.DEM.007	DEMOLIZIONE DI SOTTOFONDI (sp. fino a 12 cm)  Demolizione parziale di strutture eseguita a mano o con mezzi meccanici leggeri, compreso puntellamenti, ponti di servizio, caricamento e trasporto delle risultanze alle discariche . (compreso gli oneri di discarica) Per strutture fino ad altezze di m 4,00 dal piano di appoggio: di caldane di sottofondo in calcestruzzo anche leggermente armato sp. fino a cm. 12.  Rif. NP 1.06								
	Stanza T8  Stanza T9  Bagni T10  Corridoio T23  Stanze T24/T25  - demolizioni computate per opere strutturali lato est  Corridoio T16 - Stanze T20/T21  - Vano T26  Sommano positivi	m2	-3,00	5,90 2,20 1,70 2,80 4,23 27,00 29,50 5,97 9,35 -5,10	2,60 4,10 1,50 4,80 4,80 2,94 6,04 0,40 6,26 1,95		15,34 9,02 2,55 13,44 20,30 79,38 178,18 -7,16 58,53 -9,95		
	Sommano negativi	m2					-17,11		
	SOMMANO	m2					359,63	60,05	21′595,78
42 / 42 01.DEM.008	DEMOLIZIONE DI SERRAMENTI INTERNI Demolizione parziale di strutture eseguita a mano o con mezzi meccanici leggeri, compreso puntellamenti, ponti di servizio, caricamento e trasporto delle risultanze alle discariche,(compreso gli oneri di discarica) Per strutture fino ad altezze di m 4,00 dal piano di appoggio: di serramenti interni in legno, ferro, alluminio ecc, compresi eventuali sopraluci, telai e falsitelai. Rif. NP 1.07 Porte Bagni T10  Porta Stanza T8 Porte Corridoio T23		4,00 5,00 8,00		0,90 0,70 0,80 0,90 1,20 0,80 0,90	2,10 2,00 2,10 2,10 2,70 2,10 2,10	16,20 1,68		
	Finestre Stanza T9		2,00		0,60	0,75			
43 / 43 01.DEM.009	DEMOLIZIONE DI SERRAMENTI ESTERNI Demolizione parziale di strutture eseguita a mano o con mezzi meccanici leggeri, compreso puntellamenti, ponti di servizio, caricamento e trasporto delle risultanze alle discariche,(compreso gli oneri di discarica) Per strutture fino ad altezze di m 4,00 dal piano di appoggio: di serramenti esterni in legno, ferro, alluminio ecc, compreso eventuali cassonetti e zanzariere. Rif. NP 1.08	m2					44,96	19,08	857,84
	Finestra Lato Cortile Interno				1,10	2,20	2,42		
	SOMMANO	m2					2,42	19,08	46,17
44 / 44 01.DEM.011	DEMOLIZIONE DI RIVESTIMENTI IN CERAMICA Demolizione parziale di strutture eseguita a mano o con mezzi meccanici leggeri, compreso puntellamenti, ponti di servizio, caricamento e trasporto delle risultanze alle discariche,(compreso gli oneri di discarica) Per strutture fino ad altezze di m 4,00 dal piano di appoggio: di								
	A RIPORTARE								178′984,23

						pag. 16			
Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di		DIMEN	ISIONI		Quantità	IMI	PORTI
TARIFFA		misura	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Ç	unitario	TOTALE
	RIPORTO								178′984,23
	rivestimenti in ceramica compreso collanti. Rif. NP 1.09 Bagni T10/T9 *(larg.=4,23+4,84+4,84) (larg.=1,78+1,78)				13,91 3,56	2,10 2,10	29,21 7,48		
	SOMMANO	m2					36,69	16,12	591,44
45 / 45 01.DEM.014	DEMOLIZIONE DI RAMPA DI SCALA  Demolizione parziale di strutture eseguita a mano o con mezzi meccanici leggeri, compreso puntellamenti, ponti di servizio, caricamento e trasporto delle risultanze alle discariche, compresi gli oneri di discarica) Per strutture fino ad altezze di m 4,00 dal piano di appoggio, di scale in cemento armato, escluso il recupero dei materiali di rivestimento.  Rif. NP 1.12  Rampa di scala tra T8 e T23			4,00	1,40		5,60		
	SOMMANO	m2					5,60	61,71	345,58
46 / 46 01.DEM.015	DEMOLIZIONE DI SOLETTA IN LATERO CEMENTO  Demolizione parziale di strutture eseguita a mano o con mezzi meccanici leggeri, compreso puntellamenti, ponti di servizio, caricamento e trasporto delle risultanze alle discariche, compresi gli oneri di discarica) Per strutture fino ad altezze di m 4,00 dal piano di appoggio, di solaio in latero-cemento.  Rif. NP 1.13  Vano T26			2,70	1,95		5,27		
	SOMMANO	m2					5,27	40,04	211,01
47 / 47 01.DEM.018	RIMOZIONE DI MONTASCALE DA P. SEMINTERRATO A P. RIALZATO Rimozione completa del montascale di collegamento tra piano seminterrato e piano rialzato, compresi: - gli oneri per il recupero di tutta l'apparecchiatura l'imballaggio ed il trasporto in magazzino comunale; - gli oneri di discesa, carico e trasporto a discarica di tutti i materiali non recuperabili; - gli oneri di discarica; - gli oneri per l'eventuale ripristino. Compensato a corpo. Rif. NP 1.14								
							1,00		
	SOMMANO	a corpo					1,00	800,00	800,00
48 / 48 01.DEM.019	RIMOZIONE DI CONTROSOFFITTO IN LAMIERA  Demolizione parziale di strutture eseguita a mano o con mezzi meccanici leggeri, compreso puntellamenti, ponti di servizio, caricamento e trasporto delle risultanze alle discariche, compresi gli oneri di discarica, per strutture fino ad altezze di m 4,00 dal piano di appoggio di								
	controsoffitti in lamiera compreso la orditura di sostegno. Rif. NP 1.15						<b>.</b>		
	Bagni T10	,?		4,84	4,14		20,04	0.54	101 10
	SOMMANO	m2					20,04	9,54	191,18
	Restauri, ripristini e adeguamenti (Cap 2)								
	A RIPORTARE								181′123,44

Num.Ord.		unità		DIMEN	SIONI			I M	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	di misura	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO								181′123,44
49 / 49 02.RIP.004	RIDIMENSIONAMENTO DI VANI ESISTENTI PER NUOVE PORTE Compenso a corpo per le opere di regolarizzazione con ridimensionamento di vani per la costruzione di nuove porte di dimensione ordinaria (cm. 80/90 x 210). Sono compensari gli oneri per il restringimento del vano, sia in larghezza che in altezza con muratura in forati o doppiouni, in una o due facciate in funzione della dimensione del muro. Compreso voltini e spalle e battute e l'intonaco a civile di finitura. In muratura di qualsiasi spessore. Rif. NP 2.01 Zona T8 - rialzo di vano Corridoio T23 - restringimento e abbassamento di vano	a corpo					1,00 2,00 3,00		1′395,00
		1							,
50 / 50 02.RIP.010	RESTAURO E RIPRISTINO CASSONETTI IN LEGNO + PANNELLO LANA DI ROCCIA sp. cm 5 Restauro dei cassonetti in legno esistenti, da eseguire sia in cantiere che in laboratorio con rimozione e ricollocamento finale. I cassonetti saranno puliti, sverniciati e riverniciati a tre mani con tinta a scelta della D.L., sia dentro che fuori. Sono compresi gli oneri per riparazioni ed eventuale rifacimento di parti ammalorate e/o mancanti, ripristino/integrazione della ferramenta. Compresa la collocazione all'interno del vano di pannello o pannelli di lana di roccia per isolamento termico sp. cm 5 (W/mK = 0,035). Sono inoltre comprese tutte le lavorazioni e le forniture necessarie per dare l'opera finita a regola d'arte, completa in ogni sua parte e perfettamente funzionante. Rif. NP 2.02 Piano rialzato						25,00		
	SOMMANO	cadauno					25,00	370,00	9′250,00
51 / 51 02.RIP.011	ELETTRIFICAZIONE TAPPARELLE Fornitura e posa di motorizzazione di tapparelle, costituita da motore completo di riduttori, adattatori, supporti regolabili, pulsante di comando, movimentazioni, allacciamenti, regolazioni e collaudo, assistenza muraria, escluso il collegamento elettrico e le relative assistenze murarie. Rif. MI 1C.22.350.0080 Piano rialzato  SOMMANO						25,00		4′583,00
	Murature e tavolati (Cap 5)								
52 / 52 05.MUR.003	CORDOLO DI CONTORNO RAMPE E PIANEROTTOLI Realizzazione al rustico di gradino d'arrivo di rampa di scala e di contorno di pianerottoli per delimitazione pavimentazione galleggiante.  Opera da realizzare in mattoni doppioUNI o in blocchi di cemento, intonacati.  Compenso a m lineare comprensivo di ogni onere.  Rif. NP 5.01  Corridoio T23 *(lung.=2,94+1,40)			4,34			4,34		
	SOMMANO	m					4,34		200,64
	A RIPORTARE								196′552,08

Num.Ord.	DEGGNAGIONE DELL'AMONA	unità		DIMEN	SIONI		0	IMI	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	di misura	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO								196′552,08
	Vespai e sottofondi (Cap 6)								
53 / 53 06.VES.001	MASSETTO DI SOTTOFONDO IN CALCESTRUZZO (sp. cm 7/8) Formazione di sottofondo di pavimento eseguito con calcestruzzo di cemento dosato a q.li 3.00 tipo 325 in opera tirato a riga, con spessore cm. 7/8, compresa rete metallica diam. 5 maglia 15 x 15. Rif. NP 6.01 Stanza T8			5,90 2,20	2,60 4,10		15,34 9.02		
	Stanza T9 Vano T26			1,30 3,00 2,80 2,70	1,50 0,50 4,80 1,95		1,95 1,50 13,44 5,27		
	SOMMANO	m2					46,52	24,33	1′131,83
54 / 54 06.VES.003	SOTTOFONDO DI PAVIMENTO IN CALCESTRUZZO (sp. cm 5/6) Formazione di sottofondo di pavimento eseguito con calcestruzzo di cemento dosato a q.li 3.00 tipo 325 in opera tirato a riga, con spessore cm 5/6. Compreso ogni onere.								
	Rif. PC 30.5440.0001 Stanza T8 Stanza T9 Bagni T10 Vano T26			5,90 2,20 1,30 3,00 2,80 4,23 2,70	2,60 4,10 1,50 0,50 4,80 4,80 1,95		15,34 9,02 1,95 1,50 13,44 20,30 5,27		
	SOMMANO	m2					66,82	14,48	967,55
	Isolamenti e coibentazioni (Cap 8)								
55 / 55 08.ISO.003	PANNELLO SANDWICH STIFERITE + CARTONGESSO (sp. cm 7,25) Realizzazione di controparete in cartongesso accoppiato con stiferite incollata alla parete esistente con collanti speciali e tasselli; stuccatura e rasatura dei giunti previa stesura di banda microforata, con pannelli dello sp. mm 72,5 (mm 60 + 12,5) con trasmittanza termica U = 0,36 W/m2K e isolamento acustico Rw 52 e reazione al fuoco B-s1d0 con conducibilità termica della componente stiferite λ = 0,022 W/mK. Rif. NP 8.01								
	Lato Cortile Interno - piano terra est *(larg.=4,80+0,30) Lato Est - piano terra est Stanza T10 Stanza T9 Lato Cortile Interno - piano rialzato est  Lato Est - piano rialzato est *(larg.=29,20-0,40-0,40)				5,10 4,20 2,80 6,26 25,20 28,40	3,50 6,20 3,70 4,30 4,40 4,32	17,85 26,04 10,36 26,92 110,88 122,69		
	Lato Nord - piano rialzato est "(larg.=29,20-0,40-0,40) Lato Nord - piano rialzato est (larg.=2,94+6,90)				5,97 9,84	4,32 4,32 4,30	25,79		
	SOMMANO	m2			,- 1	,- 2	382,84	62,70	24′004,07
56 / 56 08.ISO.004	ISOLAMENTO SOTTOFINESTRA Isolamento termico in intercapedine eseguito con pannelli rigidi di materiale isolante polistirene estruso di densità pari a 35 Kg/m3 circa, spessore 80 mm (2 x 40 mm, conduttanza termica λ= 0,032 W/mK). Sovrapprezzo per lo spessore di cm 6 (totale spessore isolante sottofinestra cm 14).								
	A RIPORTARE								222′655,53

			uità DIMENSIONI					pag	
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	por ua			H/peso	Quantità	I M I	P O R T I  TOTALE
	RIPORTO	IIIISura	par.ug.	lung.	larg.	H/peso		umano	222′655,53
	Rif. NP 8.02 Piano rialzato Stanze T9/T10 SOMMANO	m2	25,00 2,00		1,30 1,60	1,25 1,25	40,63 4,00 44,63	23,95	1′068,89
	Controsoffitti e cartongessi (Cap 9)								
57 / 57 09.CON.001	PARETE IN CARTONGESSO (sp. cm 12,5) Realizzazione di parete divisoria di cartongesso composta da una struttura metallica costituita da una guida perimetrale ad "U" sp. mm.75 e da montanti verticali a "C" posti ad un interasse di cm. 60 su cui sono avvitate le lastre di cartongesso sp. mm. 13. Le lastre avranno le giunzioni ben allineate, sigillate con apposito stucco previa interposizioni di banda per giunti microforata. Gli spigoli dovranno essere sigillati con interposizione di banda armata piegata a 90° e gli angoli sporgenti con angolare metallico forato fissato con lo stesso tipo di stucco. Nella intercapedine sarà inserito un materassino fonoassorbente ed isolante di lana di roccia ad alta densità sp. mm. 65. Parete a 2+2 lastre, Sp. tot. mm 125, Potere fonoassorbente Rw > 60 dB. Rif. PC 31.5682.0002 Bagni T10 *(larg.=4,50+2,03) Vano T26 *(H/peso=1,82+4,40) Stanze T24/T25  Corridoio T16 Stanza T22 Filtro T23 *(larg.=1,20+2,90) Scatola aerazione T23 *(larg.=0,45+0,45)		2,00 2,00 2,00		6,53 0,80 2,70 6,20 5,97 6,20 3,00 4,10 0,90	6,22 4,32 4,32 4,30 4,40 4,40	3,36 16,79 26,78 51,58 53,32 13,20 18,04 4,23		15/000 75
58 / 58 09.CON.002 59 / 59 09.CON.003	DOPPIA PARETE IN CARTONGESSO (sp. cm 17) Realizzazione di doppia parete divisoria di cartongesso composta da una struttura a doppia orditura metallica sp. mm 50 costituita da una guida perimetrale ad "U" e da montanti verticali a "C" posti ad un interasse di cm. 60 su cui sono avvitate all'esterno una lastra in gessofibra più una lastra in cartongesso per complessivi mm 25, con in intercapedine una lastra di gessofibra da mm 13. Le lastre avranno le giunzioni ben allineate, sigillate con apposito stucco previa interposizioni di banda per giunti microforata. Gli spigoli dovranno essere sigillati con interposizione di banda armata piegata a 90° e gli angoli sporgenti con angolare metallico forato fissato con lo stesso tipo di stucco. Nelle intercapedini saranno inseriti due materassini fonoassorbenti ed isolanti di lana di roccia ad alta densità sp. mm. 50. Parete a 2+2 lastre esterne ed una interna, Sp. tot. mm 175, Potere fonoassorbente Rw > 54 dB. Rif. NP 9.01 Bagni T10  CONTROPARETE IN CARTONGESSO A DOPPIA LASTRA Realizzazione di controparete di cartongesso composta da	m2			2,03	6,20	12,59	65,95 84,42	15'022,75
	una struttura metallica costituita da una guida perimetrale ad "U" sp. mm.75 e da montanti verticali a "C" posti ad un interasse di cm. 60 su cui sono avvitate le lastre di cartongesso sp. mm. 13. Le lastre avranno le giunzioni								
	A RIPORTARE								239′810,02

		unità		DIMEN	ISIONI			pag. 20	
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	di misura	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO								239′810,02
	ben allineate, sigillate con apposito stucco previa interposizioni di banda per giunti microforata. Gli spigoli dovranno essere sigillati con interposizione di banda armata piegata a 90° e gli angoli sporgenti con angolare metallico forato fissato con lo stesso tipo di stucco. Nella intercapedine sarà inserito un materassino fonoassorbente ed isolante di lana di roccia ad alta densità sp. mm. 65. Controparete a 2 lastre. Sp. tot. mm 100. Rif. PC 31.5682.0005 Bagni T10 *(larg.=1,20+0,80) Scatola T9 *(larg.=0,30+0,45) Scatola T21 *(larg.=0,25+0,25) Scatola T25 *(larg.=0,35+0,45)				2,00 0,75 0,50 0,80	6,20 3,70 4,30 4,32	12,40 2,78 2,15 3,46		
	SOMMANO	m2					20,79	52,16	1′084,41
60 / 60 09.CON.004	COMPENSO AGGIUNTIVO PER LASTRE ANTI-UMIDITÀ Compenso aggiuntivo per l'esecuzione di pareti in cartongesso con una lastra su ogni lato, con caratteristiche idrofughe, idonee per ambienti umidi. Compenso a mq per ogni facciata esposta. Rif. PC 31.5682.0006 - PC 31.5682.0002 Bagni T10		3,00 4,00		4,23 2,03 0,80	6,20 6,20 2,10	78,68 50,34 1,68		
	SOMMANO	m2					130,70	9,89	1′292,62
61 / 61 09.CON.005	CONTROSOFFITTO IN PANNELLI MDF Fornitura e posa in opera di pannelli di controsoffitto in MDF (pannelli di fibra a media densità), dim. 120x60 o 60x60 cm a scelta D.L. profilo scanalato e piatto, finitura acero o faggio, spessore 80/180 mm, classe 1 di reazione al fuoco, portato da struttura non in vista ancorata al solaio. Compreso compensi laterali in cartongesso. Compreso ogni onere. Rif. NP 9.02 Corridoio T23 Stanza T25 Vano T26 Corridoio T16  SOMMANO			26,50 3,70 2,70 6,70	2,08 1,95		76,06 7,70 5,27 12,53	95,00	9′648,20
62 / 62 09.CON.006	CONTROSOFFITTO IN FIBRA MINERALE Fornitura e posa in opera di controsoffitto in fibra minerale installato con orditura di sostegno sospesa al soffitto esistente mediante pendini a molla, costituita da profili portanti a "T" colore bianco e distanziatori, con cornice perimetrale costituita da profilo perimetrale a "L" fissato alle superfici delle pareti verticali. Decoro formelle a scelta della D.L.: pannelli 60x60 cm struttura seminascosta mm 24 e compensi perimetrali in cartongesso. Reazione al fuoco classe 0 Rif. PC 31.5649.0003 Bagni T10 Stanza T25 Stanza T24 d Stanza T24 c Stanza T24 b Stanza T24 b Stanza T24 s Stanza T25 Stanza T21			4,23 62,34 16,34 27,21 15,75 29,01 3,22 20,15 24,29	2,94		20,30 62,34 16,34 27,21 15,75 29,01 9,47 20,15 24,29		
	SOMMANO	m2					224,86	37,80	8′499,71
	A RIPORTARE								260′334,96

		unità		DIMEN	SIONI			IMPORTI	
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	di misura	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO								260′334,96
63 / 63 09.CON.007	COMPENSO AGGIUNTIVO PER LASTRE IGNIFUGHE Compenso aggiuntivo per l'esecuzione di pareti in cartongesso con due lastre su ogni lato, con caratteristiche ignifughe (REI 120). Compenso a mq per ogni facciata (2 lastre) esposta. Rif. NP 9.03 Vano T26 Filtro T23 *(larg.=1,20+2,90) Scatola aerazione T23 *(larg.=0,45+0,45)		2,00 2,00		2,70 4,10 0,90	6,22 4,40 4,70			1′191,27
64 / 64 10.INT.002	Intonaci (Cap 10)  INTONACO CIVILE PER INTERNI Intonaci per interni di spessore medio cm. 1/1,5, compreso l'onere dei ponteggi necessari per locali di altezza fino a m 4,00, compresi gli oneri per lavaggio e spazzolatura preliminari, misurazione vuoto per pieno dove vengono girate le spalle per vuoti fino a m2. 4,00. Tirato sottoriga e finito al civile. Rif. NP 10.01 Ascensore est (larg.=2,30+2,40) Muri portanti est T26 Muri portanti est T25 Muri portanti est T25/T24 Muri portanti est T21/T22 Rappezzi intonaco  SOMMANO		4,00 2,00 0,40	90,00	2,10 4,70 2,50 3,76 5,97 2,00	5,70 3,70 5,70 3,80 3,80 3,80	17,39 14,25 14,29 90,74		6′129,09
65 / 65 11.PAV.001	Pavimenti e rivestimenti (Cap 11)  PAVIMENTO IN MARMO (compreso piano di posa, sp. cm 4/5)  Fornitura e posa in opera di pavimenti in marmi e graniti, compresa manovalanza, sottofondo in malta di cemento e quant'altro per finire il lavoro a regola d'arte, compresa la costruzione del piano di posa con regolarizzazione del supporto: in marmo bianco di Carrara sp. cm 2, piano lucido.  Rif. NP 11.01  Stanza T8  Stanza T9  Vano T26			5,90 2,20 1,30 3,00 2,80 2,70	2,60 4,10 1,50 0,50 4,80 1,95		15,34 9,02 1,95 1,50 13,44 5,27 46,52	154,04	7′165,94
66 / 66 11.PAV.002	GRADINO IN MARMO (alzata e pedata) Fornitura e posa in opera di gradini di marmo bianco di Carrara (alzata + pedata), compresi il trasporto, il tiro e la distribuzione ai piani, i ponteggi e la manodopera per la posa, spessore cm 2, piano e coste lucidate, compresa la fresatura antiscivolo di cm 6 di larghezza. Rif. PC 32.7699.0004 Rampa di scala tra T8 e T23  SOMMANO		12,00	1,50			18,00	60,54	1′089,72
	A RIPORTARE								275′910,98

Num.Ord.		unità		DIMEN	SIONI			I M	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	di misura	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO								275 <i>°</i> 910,98
67 / 67 11.PAV.003	PAVIMENTO FLOTTANTE  Pavimento sopraelevato costituito da pannelli modulari 600 x 600 mm e struttura di sopraelevazione costituita da colonnine in acciaio zincato e boccola alla base, sistema di regolazione e bloccaggio con stelo filettato (diametro 16 mm), dado con sei tacche di fissaggio e traverse di collegamento in acciaio zincato con profilo nervato a sezione ad Ω 27 x 38 x 0,9 mm, di altezza 80 ÷ 250 mm: pannello in solfato di calcio legato con fibre organiche, alta densità (1.600 kg/mc), spessore 30 mm, bordi in materiale plastico antiscricchiolio ed autoestinguente, finitura inferiore con foglio d'alluminio spessore 0,05 mm, classe reazione al fuoco Bfl - s1 secondo UNI EN 13501, con le seguenti finiture: gres porcellanato naturale, 60 x 60 cm.  Rif. ER A15.043.010.i  Corridoio T23  Stanza T25  Stanza T24 d  Stanza T24 c  Stanza T24 c  Stanza T24 a  Corridoio T16  Stanza T20 *(larg.=13,31+10,98)  Stanza T21  Stanza T22  - Vano T26			22,70 1,70 6,70 3,22 -5,10	2,87 1,30 62,34 16,34 27,21 15,75 29,01 1,87 24,29 20,15 2,94 1,95		65,15 2,21 62,34 16,34 27,21 15,75 29,01 12,53 24,29 20,15 9,47 -9,95		
	Sommano positivi Sommano negativi SOMMANO	m2 m2 m2					284,45 -9,95 274,50	112,88	30′985,56
68 / 68 11.PAV.004	PAVIMENTO PER LOCALE SERVIZI (compreso piano di posa, sp. cm 4/5) Fornitura e posa di piastrelle in grès porcellanato naturale, superficie liscia, sezione quadrata o rettangolare, 1° scelta, granito marmorizzato unicolore formato 20x20, compreso materassino anticalpestio, sottofondo piano di posa in calcestruzzo o di sabbioncino tirato a riga e lisciato grosso a cazzuola (sp. cm 4/6). Rif. NP 11.02 Bagni T10  SOMMANO			4,23	4,80		20,30	65,29	1′325,39
69 / 69 11.PAV.005	RIVESTIMENTO MURALE IN GRES PORCELLANATO Rivestimento di pareti con piastrelle di gres porcellanato, di prima scelta, poste in opera su intonaco rustico o lastre di cartongesso, con idoneo collante, disposte secondo qualsiasi configurazione geometrica, compresa la sigillatura dei giunti con cemento bianco o colorato, i pezzi speciali (angoli, spigoli, terminali, zoccoli), i tagli a misura, gli sfridi, il tiro in alto e il calo dei materiali, la lavatura con acido diluito e pulitura finale, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte, piastrelle a tinta unita naturale. Dimensioni cm 20x20. Rif. PC 32.6065.0001 Bagni T10		4,00		4,23 2,03	2,00 2,00			
	SOMMANO	m2	6,00		2,03	2,00	58,20	49,50	2′880,90
								- /	
	A RIPORTARE								311′102,83

N. O. I		unità		DIMEN	ISIONI			IMI	PORTI
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	di misura	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO								311′102,83
70 / 70 13.SER.007	Serramenti (Cap 13)  PORTA TAGLIAFUOCO REI 60 cm 90x210 AD UN BATTENTE (90)  Fornitura e posa in opera di "porta tagliafuoco" ad un battente, a norma UNI9723, dotata di specifica omologazione ministeriale, certificata ISO 9001, realizzata con pannelli tamburati in doppia lamiera di acciaio stampato e zincato, comprensivi di imbottitura in lana di vetro, accessoriata con quattro cerniere di serie del tipo reversibile con molla regolabile per la chiusura automatica, guarnizioni autoespandenti sui tre lati per fumi caldi, rostri fissi, controtelaio in acciaio elettrozincato da 20/10 mm da premurare con zanche avvitate, serratura a scrocco con chiave ad un solo punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche								
	antincendio; inclusi, inoltre, la possibilità della posa in opera sia con senso di apertura a destra sia con senso di apertura a sinistra, la finitura con vernice antiruggine al cromato di zinco ed il trattamento a finire con due mani di idoneo prodotto ignifugo, il tiro e il calo dei materiali, i ponti di servizio fino a 4 m di altezza dal piano d'appoggio, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Dimensioni serramento per luce di passaggio (Largh. x alt = mm 900 x 2150); REI 60 " Rif. PC 47.8905.0006 Porte Zona T8	cadauno					2,00	785,00	1′570,00
71 / 71 13.SER.008	PORTA TAGLIAFUOCO REI 60 cm 100x210 AD UN BATTENTE (100)  Fornitura e posa in opera di "porta tagliafuoco" ad un battente, a norma UNI9723, dotata di specifica omologazione ministeriale, certificata ISO 9001, realizzata con pannelli tamburati in doppia lamiera di acciaio stampato e zincato, comprensivi di imbottitura in lana di vetro, accessoriata con quattro cerniere di serie del tipo reversibile con molla regolabile per la chiusura automatica, guarnizioni autoespandenti sui tre lati per fumi caldi, rostri fissi, controtelaio in acciaio elettrozincato da 20/10 mm da premurare con zanche avvitate, serratura a scrocco con chiave ad un solo punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio; inclusi, inoltre, la possibilità della posa in opera sia con senso di apertura a destra sia con senso di apertura a sinistra, la finitura con vernice antiruggine al cromato di zinco ed il trattamento a finire con due mani di idoneo prodotto ignifugo, il tiro e il calo dei materiali, i ponti di servizio fino a 4 m di altezza dal piano d'appoggio, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Dimensioni serramento per luce di passaggio (Largh. x alt = mm 1000 x 2150); REI 60 " Rif. PC 47.8905.0007  Porta Corridoio T2						1,00		
72 / 72 13.SER.009	PORTA TAGLIAFUOCO REI 60 cm 180x210 A DUE BATTENTI (90+90) Fornitura e posa in opera di "porta tagliafuoco" ad un battente, a norma UNI9723, dotata di specifica omologazione ministeriale, certificata ISO 9001, realizzata con pannelli tamburati in doppia lamiera di acciaio stampato e zincato, comprensivi di imbottitura in lana di vetro, accessoriata con quattro cerniere di serie del tipo reversibile con molla regolabile per la chiusura	cadauno					1,00	843,00	843,00
	A RIPORTARE								313′515,83

							pag. 24		
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di			NSIONI	11/	Quantità		PORTI
		misura	par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO								313′515,83
	automatica, guarnizioni autoespandenti sui tre lati per fumi caldi, rostri fissi, controtelaio in acciaio elettrozincato da 20/10 mm da premurare con zanche avvitate, serratura a scrocco con chiave ad un solo punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio; inclusi, inoltre, la possibilità della posa in opera sia con senso di apertura a destra sia con senso di apertura a sinistra, la finitura con vernice antiruggine al cromato di zinco ed il trattamento a finire con due mani di idoneo prodotto ignifugo, il tiro e il calo dei materiali, i ponti di servizio fino a 4 m di altezza dal piano d'appoggio, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Dimensioni serramento per luce di passaggio (Largh. x alt = mm 1800 x 2150); REI 60 "Rif. PC 47.8910.0014						1,00		
	SOMMANO	cadauno					1,00	1 761,00	1′761,00
73 / 73 13.SER.012	ELETTROMAGNETE PER PORTE TAGLIAFUOCO Elettromagneti per comandi chiusura automatica/manuale delle porte tagliafuoco compreso ogni accessorio; in opera, escluso impianto e centrale di rilevazione incendi, a parete, con placca fissa o snodata e pulsante di sblocco. Prezzo per ogni anta. Rif. MI 1C.09.400.0100.a Porte tagliafuoco sempre aperte T23						2,00		
	SOMMANO	cadauno					2,00	60,51	121,02
	SOWMANO	cadauno					2,00	00,51	121,02
74 / 74 13.SER.016	MANIGLIONE ANTIPANICO PER PORTA AD UN BATTENTE  Fornitura e posa in opera di maniglione antipanico per apertura a spinta, dotato di omologazione ministeriale, montato su porta esistente per una larghezza massima fino a m 1,20, compresi scrocco, asta di rinvio, cavallotto di guida, scatola supportatile, barre, tutti gli accessori e la ferramenta d'uso comune, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte, con scrocco alto e basso.  Rif. PC 47.8915.0002  Porta T2						1,00		
	Porte T8						2,00		
	SOMMANO	cadauno					3,00	289,00	867,00
75 / 75 13.SER.017	MANIGLIONE ANTIPANICO PER PORTA A DUE BATTENTI Fornitura e posa in opera di maniglione antipanico per apertura a spinta, dotato di omologazione ministeriale, montato su porte esistenti per una larghezza massima dell'anta fino a m 1,20, compresi scrocco, asta di rinvio, cavallotto di guida, scatola supportatile, barre, tutti gli accessori e la ferramenta d'uso comune, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte, con scrocco laterale alto e basso per porta a due ante. Rif. PC 47.8915.0003 Porta T23						1,00		
	SOMMANO	cadauno					1,00	368,00	368,00
76 / 76 13.SER.024	PORTE INTERNE IN LEGNO AD UN BATTENTE Fornitura e posa in opera di porte interne del tipo tamburate con cornici ad incastro e guarnizioni in gomma con robusta ferramenta con cerniere Anuba,								
	A RIPORTARE								316′632,85

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità DIMENSIONI				IMPORTI			
		di misura	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO								316′632,85
fal spa 80 Ri	erratura Patent, maniglia compresa. Compresi Isotelaio e posa, pannelli ciechi diamantati, a due pacchiature, con cornici ad incastro; misura cm. 1/90/100x210 P. 10/11, Laccate bianche. if. PC 40.7700.0004 orte 80 x 210	cadauno					13,00		5′980,00
13.SER.025 PF Fo con fer ma par La	ORTE INTERNE IN LEGNO AD UN BATTENTE ER BAGNI ornitura e posa di porte interne del tipo tamburate con ornici ad incastro e guarnizioni in gomma con robusta rramenta con cerniere Anuba, serratura Patent, aniglia inclusa. Compresi falsotelaio e posa in opera, unnelli ciechi e lisci; misura cm. 80/90x210 P. 10/11, accate bianche.  if. PC 40.7685.0004								
Po	orte 80 x 210						2,00 1,00		
	SOMMANO	cadauno					3,00	330,00	990,00
13.SER.037 TA 210 Footag mo l'ai all' tag ogr	omitura in opera di struttura di sostegno per porte gliafuoco in pareti di cartongesso realizzato con due ontanti e un traverso, in profili metallici per incoraggio, fissati a pavimento ed a soffitto inseriti l'interno della parete, idonei e certificati per la funzione gliafuoco (tecnologia NINZ). Compreso e compensato gni onere.								
	if. NP 13.02  orte tagliafuoco Corridoi T2/T23 - 180 x 210  SOMMANO	cadauno					2,00		576,86
14.FER.001 Fo di e p di per qu ole og reg	Opere in ferro (Cap 14)  INGHIERA IN FERRO  ornitura e posa in opera di parapetti di rampe e ripiani scale eseguiti con profilati tubolari a disegno semplice per scale rettilinee, 25 Kg/m2, completi di applicazione uno strato di vernice antiruggine di fondo, eseguita a ennello e verniciatura di finitura con due strati di talsiasi colore, a perfetta copertura, in smalto eosintetico, compresi il tiro e il calo dei materiali ed eni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a gola d'arte.  if. NP 14.01								
Ra	ampa di scala tra T8 e T23 *(lung.=0,30+3,50+3,50) anerottolo A8			7,30 1,20			7,30 1,20		
	SOMMANO	m					8,50	219,25	1′863,63
14.FER.002 Fo rea coo ma Rii	ORRIMANO TUBOLARE A PARETE  ornitura in opera di corrimano a parete per scala alizzato in tubolare di ferro diam. mm 40, verniciato on mano di antiruggine al minio e verniciatura a due ani opaca di smalto oleosintetico.  if. NP 14.02								
Ra	ampa di scala tra T8 e T23			3,60			3,60		
	SOMMANO A RIPORTARE	m					3,60	46,36	166,90 326´210,24

Num.Ord.		unità		DIMEN	SIONI			I M	pag. 26
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	di misura	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO								326′210,24
81 / 81 17.TIN.001	Tinteggiature e verniciature (Cap 17)  TINTEGGIATURE INTERNE SU PARETI NUOVE Opere di tinteggiatura murale su nuove superfici finite ad intonaco da eseguire mediante preparazione del fondo con stuccatura e rasatura di intonaci con stucco sintetico, successivo carteggia tura delle superfici su pareti, volte e soffitti, stesura di una mano di fissativo, data a pennello, costituito da resine acriliche diluite con acqua al 50% ad alta penetrazione, successiva tinteggiatura a calce diluita con l'aggiunta di colori di qualsiasi specie (a scelta della D.L.) su pareti, soffitti e volte comprendente imprimitura con latte di calce (idoneamente diluita), due strati successivi dati a pennello o a spruzzo (eseguito a macchina) a perfetta copertura, compresi il tiro e il calo dei materiali ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Rif. NP 17.01 Stiferite Lato Cortile Interno - piano terra est * (larg.=4,80+0,30) Bagni T10 (larg.=2,62+2,62) Stiferite Lato Cortile Interno - piano rialzato est		3,00 6,00		5,10 2,80 4,20 2,03 5,24 6,26 4,00	3,50 3,70 4,22 4,22 4,22 3,70 4,70	17,85 10,36 53,17 51,40 22,11 23,16 18,80		326′210,24
	Stiferite Lato Est - piano rialzato est *(larg.=29,30-0,40-0,40) Stiferite Lato Nord - piano rialzato est (larg.=2,94+6,80) Vano T26 (larg.=2,50+2,10+2,36) Stanza T25 Stanza T25 Stanza T25 Stanza T22 *(larg.=2,00+2,00+2,94+2,94) Stanza T21/T20 Ascensore *(larg.=2,40+2,40) Filtro T23 *(larg.=1,20+3,00) Rappezzi intonaco SOMMANO	m2	2,00 8,00 4,00 2,00 0,40	90,00	21,10 28,50 5,97 9,74 2,60 6,96 9,06 3,76 5,97 9,88 6,26 4,80 4,20	3,70 3,70 3,70 3,70 5,70 5,70 3,70 3,70 3,70 3,70 3,70	18,80 78,07 105,45 22,09 36,04 14,82 39,67 33,52 27,82 176,71 36,56 92,65 16,08 31,08 36,00	11,80	11′132,24
82 / 82 17.TIN.002	TINTEGGIATURE INTERNE SU PARETI ESISTENTI (compresa la rimozione di tinteggiature e cornici esistenti)  Opere di tinteggiatura murale su vecchie superfici intonacate già tinteggiate da eseguire mediante raschiatura di vecchie tinte su pareti, volte e soffitti, anche a più strati, compresa la rimozione dei chiodi, di piccole cornici e delle parti deteriorate con l'aggiunta di colori di qualsiasi specie (a scelta della D.L.) su pareti, soffitti e volte comprendente imprimitura con latte di calce (idoneamente diluita), due strati successivi dati a pennello o a spruzzo (eseguito a macchina) a perfetta copertura, compresi il tiro e il calo dei materiali ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.  Rif. NP 17.02								
	Rif. NP 17.02 Stanza T8 (larg.=1,60+2,20+1,10) Stanza T9 *(larg.=2,81+4,77+4,77)				3,00 5,70 5,50 4,90 2,10 12,35	5,00 4,50 2,50 2,75 4,13 3,70	15,00 25,65 13,75 13,48 8,67 45,70		
1		1	l .		-,	-,.0	-,		

	T		I						pag. 21
Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di		DIMEN	SIONI		Quantità	IMI	PORTI
TARIFFA		misura	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantitu	unitario	TOTALE
	RIPORTO						122,25		337′342,48
	Bagni T10 *(larg.=4,23+2,62+2,62) Stanza T20 Stanza T21 Stanza T22 Stanze T24/T25 *(larg.=5,61+2,74+4,56+2,64+4,86) Corridoio T23 - Rappezzi		2,00 2,00	90,00	2,81 9,47 3,88 1,25 1,25 3,22 20,41 18,10	4,77 1,70 3,70 3,70 3,70 3,70 3,70 3,70	28,71 9,25 4,63 11,91 75,52		
	Sommano positivi Sommano negativi	m2 m2					348,74 -36,00		
	SOMMANO	m2					312,74	13,70	4´284,54
	Demolizione e rimozioni (Cap 1)								
	A RIPORTARE								341′627,02

Num.Ord.	DEGREE AND DELLA MODE	unità		DIMEN	SIONI		0	I M	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	di misura	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO								341′627,02
	P.Primo (Cat 4)								
83 / 83 01.DEM.006	DEMOLIZIONE DI PAVIMENTI (compreso sottofondo di allettamento 4/6 cm)  Demolizione parziale di strutture eseguita a mano o con mezzi meccanici leggeri, compreso puntellamenti, ponti di servizio, caricamento e trasporto delle risultanze alle discariche . (compreso gli oneri di discarica) Per strutture fino ad altezze di m 4,00 dal piano di appoggio. : di pavimenti murati in genere, compreso sottofondo di allettamento (4/6 cm). Eventuali oneri per il recupero compensati a parte.  Rif. NP 1.05  Bagni P8			2,94 2,88	2,88 1,76		8,47 5,07		
	Stanza P9 Pianerottolo P10			4,24 0,50 5,80 1,65	4,84 4,20 1,65 4,20		20,52 2,10 9,57 6,93		
	Pianerottolo A8  SOMMANO	m2		1,66	4,20		59,63	24,25	1′446,03
84 / 84 01.DEM.009	DEMOLIZIONE DI SERRAMENTI ESTERNI Demolizione parziale di strutture eseguita a mano o con mezzi meccanici leggeri, compreso puntellamenti, ponti di servizio, caricamento e trasporto delle risultanze alle discariche,(compreso gli oneri di discarica) Per strutture fino ad altezze di m 4,00 dal piano di appoggio: di serramenti esterni in legno, ferro, alluminio ecc, compreso eventuali cassonetti e zanzariere. Rif. NP 1.08								
	Finestra Lato Cortile Interno				1,10	2,20	2,42		
	SOMMANO	m2					2,42	19,08	46,17
85 / 85 01.DEM.012	DEMOLIZIONE DI RIVESTIMENTI IN PIETRA, MARMO, CEMENTO Demolizione parziale di strutture eseguita a mano o con mezzi meccanici leggeri, compreso puntellamenti, ponti di servizio, caricamento e trasporto delle risultanze alle discariche, compresi gli oneri di discarica) Per strutture fino ad altezze di m 4,00 dal piano di appoggio, di davanzali e contorni finestre in marmo, pietra, cemento, escluso il recupero dei materiali. Rif. NP 1.10 Pedate Rampa di scala tra T8 e P10	m	40,00	1,60			64,00	10,82	692,48
	Restauri, ripristini e adeguamenti (Cap 2)								
86 / 86 02.RIP.004	RIDIMENSIONAMENTO DI VANI ESISTENTI PER NUOVE PORTE Compenso a corpo per le opere di regolarizzazione con ridimensionamento di vani per la costruzione di nuove porte di dimensione ordinaria (cm. 80/90 x 210). Sono compensari gli oneri per il restringimento del vano, sia in larghezza che in altezza con muratura in forati o doppiouni, in una o due facciate in funzione della dimensione del muro. Compreso voltini e spalle e battute e l'intonaco a civile di finitura. In muratura di qualsiasi spessore. Rif. NP 2.01								
	Pianerottolo P10 - restringimento di vano						1,00		
	A RIPORTARE						1,00		343′811,70

									Pug. 27
Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di		DIMEN	ISIONI		Quantità	IMI	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LA VORI	misura	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantita	unitario	TOTALE
	RIPORTO						1,00		343′811,70
	Corridoio P24 - restringimento e ribassamento di vano						2,00		
	SOMMANO	a corpo					3,00	465,00	1′395,00
0= 40=									
87 / 87 02.RIP.010	RESTAURO E RIPRISTINO CASSONETTI IN LEGNO + PANNELLO LANA DI ROCCIA sp. cm 5 Restauro dei cassonetti in legno esistenti, da eseguire sia in cantiere che in laboratorio con rimozione e ricollocamento finale. I cassonetti saranno puliti, sverniciati e riverniciati a tre mani con tinta a scelta della D.L., sia dentro che fuori. Sono compresi gli oneri per riparazioni ed eventuale rifacimento di parti ammalorate e/o mancanti, ripristino/integrazione della ferramenta. Compresa la collocazione all'interno del vano di pannello o pannelli di lana di roccia per isolamento termico sp. cm 5 (W/mK = 0,035). Sono inoltre comprese tutte le lavorazioni e le forniture necessarie per dare l'opera finita a regola d'arte, completa in ogni sua parte e perfettamente funzionante.  Rif. NP 2.02 Piano primo						25,00		
	SOMMANO	cadauno					25,00	370,00	9′250,00
	SOMMANO	cadauno					25,00	370,00	7 230,00
88 / 88 02.RIP.011	ELETTRIFICAZIONE TAPPARELLE Fornitura e posa di motorizzazione di tapparelle, costituita da motore completo di riduttori, adattatori, supporti regolabili, pulsante di comando, movimentazioni, allacciamenti, regolazioni e collaudo, assistenza muraria, escluso il collegamento elettrico e le relative assistenze murarie. Rif. MI 1C.22.350.0080 Piano primo						25,00		
	SOMMANO	cadauno					25,00	183,32	4′583,00
89 / 89 02.RIP.038	RIMOZIONE, RESTAURO E RICOLLOCAZIONE DI RINGHIERA STORICA Compenso forfetario per il recupero della ringhiera storica di rampe e pianerottoli della scala lato est. Sono compresi gli oneri per lo smontaggio ed il trasporto in officina, preparazione e pulitura delle superfici, sverniciatura e riverniciatura a tre mani di cui una di antiruggine di fondo al minio di piombo oleosintetica e due successive di finitura con vernice opaca oleosintetica, colore a scelta della D.L. Sono compresi gli oneri per adeguare l'altezza a quanto previsto dalla normativa, aggiungendo i profili orizzontali necessari, come verrà indicato dalla D.L., ed estendendo i piantoni verticali. Compreso ogni onere per eventuali riparazioni e per la rimessa in opera a perfetta regola d'arte. Rif. NP 2.05 Rampa di scala tra T8 e P10						1,00		
		0.0000						2′640.00	2′640.00
	SOMMANO	a corpo					1,00	2′640,00	2′640,00
	Munotine - toul-ti (C. 7)								
90 / 90 05.MUR.003	Murature e tavolati (Cap 5)  CORDOLO DI CONTORNO RAMPE E PIANEROTTOLI  Realizzazione al rustico di gradino d'arrivo di rampa di scala e di contorno di pianerottoli per delimitazione pavimentazione galleggiante.  Opera da realizzare in mattoni doppioUNI o in blocchi di cemento, intonacati.								
	A RIPORTARE								361′679,70

									pag. 30
Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di		DIMEN	SIONI		Quantità	IMI	PORTI
TARIFFA		misura	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Ç	unitario	TOTALE
	RIPORTO								361′679,70
	Compenso a m lineare comprensivo di ogni onere. Rif. NP 5.01								
	Pianerottolo P10 *(lung.=2,60+5,70+0,5+2,20)			11,00			11,00		
	SOMMANO	m					11,00	46,23	508,53
	Vespai e sottofondi (Cap 6)								
91 / 91 06.VES.003	SOTTOFONDO DI PAVIMENTO IN CALCESTRUZZO (sp. cm 5/6) Formazione di sottofondo di pavimento eseguito con calcestruzzo di cemento dosato a q.li 3.00 tipo 325 in opera tirato a riga, con spessore cm 5/6. Compreso ogni onere.								
	Rif. PC 30.5440.0001 Pianerottolo A8			1,66	4,20		6,97		
	SOMMANO	m2					6,97	14,48	100,93
								,	ŕ
92 / 92 06.VES.004	SOTTOFONDO DI PAVIMENTO PER LOCALE SERVIZI (tipo foancem, sp. cm 10/11) Sottofondo per pavimenti eseguito con cemento cellulare espanso, tipo Foancem, pompato sul piano e posato alle quote previste, con spessore cm 10/11. Compreso ogni onere. Rif. PC 30.5422.0008								
	Bagno P8			2,90	4,80		13,92		
	SOMMANO	m2					13,92	15,02	209,08
93 / 93	Isolamenti e coibentazioni (Cap 8) GUAINA IMPERMEABILE ANTIUMIDITA'								
08.ISO.002	Barriera al vapore costituita da un foglio di polietilene di 0.4 mm, posato a secco con 5 cm di sovrapposizione, risvolti sulle pareti verticali non inferiore a 10 cm, sigillatura dei sormonti e con tutti i corpi fuoriuscenti dal piano di posa, con nastro di giunzione monoadesivo largo 8 cm. Stesa su supporto idoneamente preparato a qualsiasi altezza, su superfici piane, curve e inclinate, compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.  Rif. PC 54.11115								
	Barriera al vapore Piano primo corpo recente lato est			9,30 7,00	29,20 9,40		271,56 65,80		
	SOMMANO	m2		7,00	2,40		337,36	4,27	1′440,53
	SOMMANO	1112					337,30	4,27	1 +40,33
94 / 94 08.ISO.003	PANNELLO SANDWICH STIFERITE + CARTONGESSO (sp. cm 7,25) Realizzazione di controparete in cartongesso accoppiato con stiferite incollata alla parete esistente con collanti speciali e tasselli; stuccatura e rasatura dei giunti previa stesura di banda microforata, con pannelli dello sp. mm 72,5 (mm 60 + 12,5) con trasmittanza termica U = 0,36 W/m2K e isolamento acustico Rw 52 e reazione al fuoco B-s1d0 con conducibilità termica della componente stiferite λ = 0,022 W/mK.								
	Lato Est *(larg.=2,88+4,15)				7,03 29,50	4,75 4,15	33,39 122,43		
	Lato Nord *(larg.=6,04+2,94+6,90) Lato Cortile Interno *(larg.=6,32+24,50)				15,88 30,82 7,90	4,15 4,15	65,90 127,90 45,90		
	A RIPORTARE						395,52		363′938,77

			<u> </u>						pag. 31
Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di		DIMEN	ISIONI		Quantità	IMI	PORTI
TARIFFA		misura	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Ç	unitario	TOTALE
	RIPORTO						395,52		363′938,7′
	Vano scala est				7,90	1,50	11,85		
	SOMMANO	m2					407,37	62,70	25′542,10
95 / 95 08.ISO.004	ISOLAMENTO SOTTOFINESTRA Isolamento termico in intercapedine eseguito con pannelli rigidi di materiale isolante polistirene estruso di densità pari a 35 Kg/m3 circa, spessore 80 mm (2 x 40 mm, conduttanza termica λ= 0,032 W/mK). Sovrapprezzo per lo spessore di cm 6 (totale spessore isolante sottofinestra cm 14). Rif. NP 8.02 Finestre Stanze P8/P9		2,00 25,00		1,60	1,25	4,00		
	Piano primo	2	23,00		1,30	1,25	40,63	22.05	1/0/0 00
	SOMMANO	m2					44,63	23,95	1′068,89
96 / 96 08.ISO.005	ISOLAMENTO SOTTOTETTO IN PANNELLI DI LANA DI ROCCIA (sp. cm 10 +10) Isolamento termico in intradosso di coperture piane in lana di roccia di densità pari a 110 kg/m3, spessore cm 10+10, conducibilità termica λ= 0,035 W/mK. Rif. NP 8.03				105				
	Stanza P8 Stanza P9 Pianerottolo P10			2,90 4,24 8,00	4,85 4,85 4,20		14,07 20,56 33,60		
	SOMMANO	m2					68,23	51,12	3′487,92
97 / 97 08.ISO.006	ISOLAMENTO SOTTOTETTO IN PANNELLI DI LANA DI ROCCIA (sp. cm 10) Isolamento termico in intradosso di coperture piane in lana di roccia di densità pari a 110 kg/m3, spessore cm 10, conducibilità termica λ= 0,035 W/mK. Rif. NP 8.04 Piano primo lato est			9,30 6,50 2,00	29,60 9,40 0,60		275,28 61,10 1,20		
	SOMMANO	m2		2,00	0,00		337,58	27,92	9′425,23
	SOMMANO	III2					337,38	21,92	9 423,23
	Controsoffitti e cartongessi (Cap 9)								
98 / 98 09.CON.001	PARETE IN CARTONGESSO (sp. cm 12,5) Realizzazione di parete divisoria di cartongesso composta da una struttura metallica costituita da una guida perimetrale ad "U" sp. mm.75 e da montanti verticali a "C" posti ad un interasse di cm. 60 su cui sono avvitate le lastre di cartongesso sp. mm. 13. Le lastre avranno le giunzioni ben allineate, sigillate con apposito stucco previa interposizioni di banda per giunti microforata. Gli spigoli dovranno essere sigillati con interposizione di banda armata piegata a 90° e gli angoli sporgenti con angolare metallico forato fissato con lo stesso tipo di stucco. Nella intercapedine sarà inserito un materassino fonoassorbente ed isolante di lana di roccia ad alta densità sp. mm. 65. Parete a 2+2 lastre, Sp. tot. mm 125, Potere fonoassorbente Rw > 60 dB. Rif. PC 31.5682.0002 Bagni P8 *(larg.=1,50+2,82) Stanza P23. Corridoio P15 *(larg.=2,94+4,50+3,20+6,32) Stanza P23.a Stanza P8/P9		2,00		4,32 8,70 16,96 3,35 0,85	4,75 4,15 4,15 4,15 2,10	20,52 36,11 70,38 13,90 3,57		
	Bagni P8/P10		2,00		0,80	2,10	3,36		
	A RIPORTARE						147,84		403′462,91

									pag. 32
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di		DIMEN		II/maga	Quantità		ORTI
	RIPORTO	misura	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	147,84	unitario	TOTALE 403'462,91
					2.00	4.15			103 102,71
	Parete compartimento P24 Scatola aerazione P24 *(larg.=0,45+0,45)				3,00 0,90	4,15 4,45	12,45 4,01		
	SOMMANO	m2					164,30	65,95	10′835,59
99 / 99 09.CON.002	DOPPIA PARETE IN CARTONGESSO (sp. cm 17) Realizzazione di doppia parete divisoria di cartongesso composta da una struttura a doppia orditura metallica sp. mm 50 costituita da una guida perimetrale ad "U" e da montanti verticali a "C" posti ad un interasse di cm. 60 su cui sono avvitate all'esterno una lastra in gessofibra più una lastra in cartongesso per complessivi mm 25, con in intercapedine una lastra di gessofibra da mm 13. Le lastre avranno le giunzioni ben allineate, sigillate con apposito stucco previa interposizioni di banda per giunti microforata. Gli spigoli dovranno essere sigillati con								
	interposizione di banda armata piegata a 90° e gli angoli sporgenti con angolare metallico forato fissato con lo stesso tipo di stucco. Nelle intercapedini saranno inseriti due materassini fonoassorbenti ed isolanti di lana di roccia ad alta densità sp. mm. 50. Parete a 2+2 lastre esterne ed una interna, Sp. tot. mm 175, Potere fonoassorbente Rw > 54 dB.				2.00	4.75	10.70		
	Bagni P8				2,90	4,75	13,78		
	SOMMANO	m2					13,78	84,42	1′163,31
100 / 100 09.CON.004	COMPENSO AGGIUNTIVO PER LASTRE ANTI- UMIDITÀ Compenso aggiuntivo per l'esecuzione di pareti in cartongesso con una lastra su ogni lato, con caratteristiche idrofughe, idonee per ambienti umidi. Compenso a mq per ogni facciata esposta. Rif. PC 31.5682.0006 - PC 31.5682.0002 Bagni P8 *(larg.=2,88+2,88+1,50+1,50+1,50+2,82+ 1,35+1,35+2,82)				18,60 0,80	4,75 2,10	88,35 1,68		
	SOMMANO	m2					90,03	9,89	890,40
101 / 101 09.CON.005	CONTROSOFFITTO IN PANNELLI MDF Fornitura e posa in opera di pannelli di controsoffitto in MDF (pannelli di fibra a media densità), dim. 120x60 o 60x60 cm a scelta D.L. profilo scanalato e piatto, finitura acero o faggio, spessore 80/180 mm, classe 1 di reazione al fuoco, portato da struttura non in vista ancorata al solaio. Compreso compensi laterali in cartongesso. Compreso ogni onere. Rif. NP 9.02								
	Pianerottolo P10 Corridoio P24			4,20 26,00	7,99 2,87		33,56 74,62		
	Vano P25			2,71 3,50	2,40 2,09		6,50 7,32		
	Stanza P23 Corridoio P15			3,30 3,40 6,70 3,35 2,00	1,80 1,90 1,91 0,60		6,12 12,73 6,40 1,20		
	SOMMANO	m2					148,45	95,00	14′102,75
102 / 102 09.CON.006	CONTROSOFFITTO IN FIBRA MINERALE Fornitura e posa in opera di controsoffitto in fibra minerale installato con orditura di sostegno sospesa al soffitto esistente mediante pendini a molla, costituita da profili portanti a "T" colore bianco e distanziatori, con								
	A RIPORTARE								430′454,96

TASEPTA	Num.Ord.		unità		DIMEN	SIONI			IMI	PORTI
Comice perimetrale condition da profito perimetrale a "1" fission alle asportio (edit paceti vorticali. Excess section consistent and a fee companies perimetrali in carrongesso. Residence al financiaclese 0   Rd. Pc 21, 569-0003   Rd. Pc 21	1	DESIGNAZIONE DEI LAVORI		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
Fissato alse superfiel oddle paecel verteals. Decese formella seach adds 13.1.7 gamelia floors consumers seminarease mentionizona mm 24 e compensa perimetali in seminarease mentionizona mm 24 e compensa perimetali in seminarease perimetali seminarease perimetali in seminarease		RIPORTO								430′454,96
103/103   COMPENSO AGGIUNTIVO PER LASTRE   PROCESSOR		fissato alle superfici delle pareti verticali. Decoro formelle a scelta della D.L. : pannelli 60x60 cm struttura seminascosta mm 24 e compensi perimetrali in cartongesso. Reazione al fuoco classe 0 Rif. PC 31.5649.0003 Bagni P8 Stanza P9 Stanza P23			20,47 32,60 29,72 27,31 16,98 40,83 9,47	4,70		20,47 32,60 29,72 27,31 16,98 40,83 9,47		
103/103   COMPENSO AGGIUNTIVO PER LASTRE   109.CON.007   ICON.007   ICON.00		Stanza P20			3,85	6,32		24,33		
DECONADT   ICMPUCHE   Compenso against per l'eseuzione di pareti in cartongesso con due lastre su ogni lato, con caratterischie juffiglie (REH 120). Compenso a mq per ogni facciata (2 lastre) espostu.		SOMMANO	m2					229,07	37,80	8′658,85
INTONACO CIVILE PER INTERNI Intonaci per interni di spessore medio cm. 1/1,5, compreso l'onere dei ponteggi necessari per locali di altezza fino a m 4,00, compresi gli oneri per lavaggio e spazzolatura preliminari, misurazione vuoto per pieno dove vengono girate le spalle per vuoti fino a m2. 4,00. Tirato sottoriga e finito al civile.  Rif. NP 10.01 Ascensore est Muri portanti lato est  SOMMANO m2  Pavimenti e rivestimenti (Cap 11)  Pavimenti e rivestimenti (Cap 11)  PAVIMENTO IN MARMO (compreso piano di posa, sp. cm 4/5) Fornitura e posa in opera di pavimenti in marmi e graniti, compresa manovalanza, sottofondo in malta di cemento e quant'altro per finire il lavoro a regola d'arte, compresa la costruzione del piano di posa con regolarizzazione del supporto: in marmo bianco di Carrara sp. cm 2, piano lucido.  Rif. NP 11.01 Pianerottolo A8  NITONACO CIVILE PER INTERNI Intonaci per interni di spessore medio cm. 1/1,5, compresa manoval di supera la costruzione del supporto: in marmo bianco di Carrara sp. cm 2, piano lucido.  Rif. NP 11.01 Pianerottolo A8	103 / 103 09.CON.007	IGNIFUGHE Compenso aggiuntivo per l'esecuzione di pareti in cartongesso con due lastre su ogni lato, con caratteristiche ignifughe (REI 120). Compenso a mq per ogni facciata (2 lastre) esposta. Rif. NP 9.03 Bagni P8 Vano P25 Parete compartimento P24 Scatola aerazione P24 *(larg.=0,45+0,45)		2,00 2,00		1,00 2,70 3,00	2,10 4,15 4,15	4,20 22,41 24,90 4,01	16,12	949,15
INTONACO CIVILE PER INTERNI Intonaci per interni di spessore medio cm. 1/1,5, compreso l'onere dei ponteggi necessari per locali di altezza fino a m 4,00, compresi gli oneri per lavaggio e spazzolatura preliminari, misurazione vuoto per pieno dove vengono girate le spalle per vuoti fino a m2. 4,00. Tirato sottoriga e finito al civile.  Rif. NP 10.01 Ascensore est Muri portanti lato est  SOMMANO m2  Pavimenti e rivestimenti (Cap 11)  Pavimenti e rivestimenti (Cap 11)  PAVIMENTO IN MARMO (compreso piano di posa, sp. cm 4/5) Fornitura e posa in opera di pavimenti in marmi e graniti, compresa manovalanza, sottofondo in malta di cemento e quant'altro per finire il lavoro a regola d'arte, compresa la costruzione del piano di posa con regolarizzazione del supporto: in marmo bianco di Carrara sp. cm 2, piano lucido.  Rif. NP 11.01 Pianerottolo A8  NITONACO CIVILE PER INTERNI Intonaci per interni di spessore medio cm. 1/1,5, compresa manoval di supera la costruzione del supporto: in marmo bianco di Carrara sp. cm 2, piano lucido.  Rif. NP 11.01 Pianerottolo A8		Intonaci (Can 10)								
Pavimenti e rivestimenti (Cap 11)  Pavimenti e rive	104 / 104 10.INT.002	INTONACO CIVILE PER INTERNI Intonaci per interni di spessore medio cm. 1/1,5, compreso l'onere dei ponteggi necessari per locali di altezza fino a m 4,00, compresi gli oneri per lavaggio e spazzolatura preliminari, misurazione vuoto per pieno dove vengono girate le spalle per vuoti fino a m2. 4,00. Tirato sottoriga e finito al civile. Rif. NP 10.01 Ascensore est Muri portanti lato est		2,00	65.00	9,20 5,97	3,75 3,75	34,50 89,55 15,00		
Pavimenti e rivestimenti (Cap 11)  PAVIMENTO IN MARMO (compreso piano di posa, sp. cm 4/5) Fornitura e posa in opera di pavimenti in marmi e graniti, compresa manovalanza, sottofondo in malta di cemento e quant'altro per finire il lavoro a regola d'arte , compresa la costruzione del piano di posa con regolarizzazione del supporto: in marmo bianco di Carrara sp. cm 2, piano lucido.  Rif. NP 11.01 Pianerottolo A8  1,66  4,20  6,97			2	0,25	05,00				20.67	E/E/E 07
	105 / 105 11.PAV.001	Pavimenti e rivestimenti (Cap 11)  PAVIMENTO IN MARMO (compreso piano di posa, sp. cm 4/5)  Fornitura e posa in opera di pavimenti in marmi e graniti, compresa manovalanza, sottofondo in malta di cemento e quant'altro per finire il lavoro a regola d'arte, compresa la costruzione del piano di posa con regolarizzazione del supporto: in marmo bianco di Carrara sp. cm 2, piano lucido.  Rif. NP 11.01			1,66	4,20			30,67	5 565,07
A RIPORTARE 6,97 445'628,03		A DIDODTADE						6.07		115/600 00

				DIMEN	CIONI		<u> </u>	IM	pag. 34
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	par.ug.	DIMEN	larg.	H/peso	Quantità	unitario	P O R T I  TOTALE
	RIPORTO	illisura	par.ug.	rung.	rarg.	11/peso	6,97	umtario	445′628,03
		2						154.04	,
106 / 106 11.PAV.002	GRADINO IN MARMO (alzata e pedata)  Fornitura e posa in opera di gradini di marmo bianco di Carrara (alzata + pedata), compresi il trasporto, il tiro e la distribuzione ai piani, i ponteggi e la manodopera per la posa, spessore cm 2, piano e coste lucidate, compresa la						6,97	154,04	1′073,66
	fresatura antiscivolo di cm 6 di larghezza. Rif. PC 32.7699.0004 Rampa di scala tra T8 e P10		20,00 20,00	1,60 1,50			32,00 30,00		
	SOMMANO	m					62,00	60,54	3′753,48
107 / 107 11.PAV.003	PAVIMENTO FLOTTANTE Pavimento sopraelevato costituito da pannelli modulari 600 x 600 mm e struttura di sopraelevazione costituita da colonnine in acciaio zincato e boccola alla base, sistema di regolazione e bloccaggio con stelo filettato (diametro 16 mm), dado con sei tacche di fissaggio e traverse di collegamento in acciaio zincato con profilo nervato a sezione ad Ω 27 x 38 x 0,9 mm, di altezza 80 ÷ 250 mm: pannello in solfato di calcio legato con fibre organiche, alta densità (1.600 kg/mc), spessore 30 mm, bordi in materiale plastico antiscricchiolio ed autoestinguente, finitura inferiore con foglio d'alluminio spessore 0,05 mm, classe reazione al fuoco Bfl - s1 secondo UNI EN 13501, con le seguenti finiture: gres porcellanato naturale, 60 x 60 cm. Rif. ER A15.043.010.i								
	Pianerottolo P10  Stanza P9  Vano P25  Stanza P23  Stanza P22  Stanza P21  Stanza P20  Corridoi P24/P25 est			8,00 1,50 4,24 2,30 32,60 29,72 27,31 16,98 40,83 3,20 4,70 3,85 25,80 6,70	1,50 2,50 4,62 2,71 2,94 3,20 6,32 2,87 1,87		12,00 3,75 19,59 6,23 32,60 29,72 27,31 16,98 40,83 9,41 15,04 24,33 74,05 12,53		
	Stanza P23.c			1,91 3,60	3,35 2,10		6,40 7,56		
	Stanza P23.a			3,40	1,74		5,92		
	SOMMANO	m2					344,25	112,88	38′858,94
108 / 108 11.PAV.004	PAVIMENTO PER LOCALE SERVIZI (compreso piano di posa, sp. cm 4/5) Fornitura e posa di piastrelle in grès porcellanato naturale, superficie liscia, sezione quadrata o rettangolare, 1° scelta, granito marmorizzato unicolore formato 20x20, compreso materassino anticalpestio, sottofondo piano di posa in calcestruzzo o di sabbioncino tirato a riga e lisciato grosso a cazzuola (sp. cm 4/6).  Rif. NP 11.02			200	400		12.02		
	Bagno P8	_		2,90	4,80		13,92	/- a	200 6 :
109 / 109 11.PAV.005	SOMMANO  RIVESTIMENTO MURALE IN GRES  PORCELLANATO	m2					13,92	65,29	908,84
	A RIPORTARE								490′222,95
	I AII OA I MKB								===,,,0

Margin   Display   Displ	и ол		unità		DIMEN	SIONI			IMI	pag. 35
Rivestiments di pareti con plasmelle di gres porcellinato, di prima socita, poste in opera si inforce prate in del prima socita, poste in opera si inforce prate in consecutiva. Compress in significant del greni can comento histoco n colorato, i perzi special ingodi, significa configeratione, incompress in significant del greni can comento histoco n colorato, i perzi special ingodi, significant consecutiva, in miscon productiva, compress in miscon, gli srivid, il rivo in alto et il cabo dei materiali, in compressi consecutiva, compressi para del rivo del grando del rivo, passivida intra consecutiva del materiali. Productiva del materia	Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
di prima scella, puedi in opera si intrucario ristatori basere di cattengosso, con idone collate, disposte secondo qualsitati configurazione geometria. Consposa la significari mel giori controli con in controli con in controli con in controli con in controli contr		RIPORTO								490′222,95
SOMMANO m2   SOMMANO m2   SOMMANO m2   SOMMANO m2   SOMMANO m2   SOMMANO m3   SOMMANO m3   SOMMANO m2   SOMMANO m3   SOMMANO m3   SOMMANO m3   SOMMANO m4   SOMMANO m4   SOMMANO m5   SOMMANO m5   SOMMANO m5   SOMMANO m5   SOMMANO m6   SOMMANO m		di prima scelta, poste in opera su intonaco rustico o lastre di cartongesso, con idoneo collante, disposte secondo qualsiasi configurazione geometrica, compresa la sigillatura dei giunti con cemento bianco o colorato, i pezzi speciali (angoli, spigoli, terminali, zoccoli), i tagli a misura, gli sfridi, il tiro in alto e il calo dei materiali, la lavatura con acido diluito e pulitura finale, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte, piastrelle a tinta unita naturale. Dimensioni cm 20x20. Rif. PC 32.6065.0001								
SOMMANO m2  Opere in pietra (Cap 12)  Opere in pietra (Cap 12)  SOGLIE ESTERNE IN MARMO Pornitura e posa in opera di sogle di cm. 2030 x 3 compredi di raspora i fit ore à distribuzione ai piani, in magnetico P10 **(lung =1,00+6,00+2,60)  SOMMANO m2  111/111  CONTRODAVANZALJIN MARMO Fornitura e posa in opera di controdavanzali per finestre della sectione di cm. 2004 3 con piano e costa lucidati, compresi malta, manorolalanza e l'oncre del positi di sestione di cm. 2004 3 con piano e del Rif. NP 12 /20 Finestre Stanze P8/P9  SOMMANO m  Adol 92,94  371,76  SOMMANO m  SOMMANO m  Adol 92,94  371,76  SOMMANO m  Adol 92,94  371,76  Serramenti (Cap 13)  PORTA TAGLIAFUOCO REI 60 cm 90x210 AD UN BATTENTE (00) Fornitura e posa in opera di "porta tagliafunco" ad an battene, en norma UND/923, dottand el specifica del control del composito del modifica del posa in lana di vetro, accessoriata con quantro cernice di serie del figo reversibile com molla reglabile per la chiasura automatica, guamizioni autocapandenti sui tre lati per finni ciuli, mosti fissi, controlesio in acciaio clettrozineato da 20/10 mm da premurare con zanche avvitae, serratura a scoreco con chiave ad un sobo panno di chiasura, manigia interra el estema con placche antineccidio, inchesi, inotto, la possibilità della posa in opera sia con senso di apertura a destra sia con senso di apertura a sinistra, la filmitura con vernice a miniggine al di idence prodotto (griftigo, il firo el ci cito dei materiali, i ponti di servizio, fino a 4 m di altezza dal piano dapoggin, capi altro norere e magistero per dare il lavoco finio a repola dare. Dimensioni serramento per luce di passaggio (Lurgh, x alt = mn 900 x 2150); RL1 60 "		(larg =1 23±2 82)		4,00		1,33	2,00	10,64		
Opercia pietra (Cap 12)  SOGLIE ESTERNE IN MARMO Fornitura e posa in opera di soglie di cm. 20/30 x 3 compare il trasporta, i tim e la distribuzione ai piani, la malta e la mandopera per la posa, in marmo bianco di Carrara, lucido Rif. NP 12/01 Planeroutolo P10 "(lung=1,00+6,00+2,60)  SOMMANO m2  SOMMANO m2  111/111  CONTRODAVANZALI IN MARMO Fornitura e posa in opera di controdavanzali per finestre chi acidati, compressi malta, manovalanza e l'onere del ponteggio, in marmo bianco di Carrara. Rif. NP 12.02  Finestre Sianze PRIP9  SOMMANO m  SOMMANO m  Serramenti (Cap 13)  PORTA TAGLIAFUOCO REI 60 cm 90x210 AD UN BATTENTE (00)  FATTENTE (00)  FORTA TAGLIAFUOCO REI 60 cm 90x210 AD UN BATTENTE (00)  Fornitura e posa in opera di "porta tagliafucco" ad un battente, a norma Univorza, dotata di specifica omologiazione ministerine certifica auti al SO 9001. realizzatu con pamelli tumburati ni doppia lamiera di accitio stampato e zincato, compressi vid imbotturu in lana di vetro, accessoriata con quatro cernitere di serie del dipo reversibile com mola regelabile per la chiastra autornatica, generizioni autoespandenti sul tre lati per finni calidi, rosti fissi, controctalo in accitalo elemovinazione da 20/10 min da premurare con zareba avi una controli calidati controli coli controli co			m2	2,00		1,03	2,00		49.50	2′849.22
110/110 SOGLIE ESTERNE IN MARMO Fornitura e posa in opera di soglie di cm. 20/30 x 3 compressi il trasperoti, il fire e la distribuzione ai piani, la malta e la manodopera per la posa, in marmo bianco di Carrara, lucido Ref. NP 12.01 Pianerottolo P10 "(lung=1,00+6,00+2,60)  SOMMANO m2  111/111 CONTRODAVANZALI IN MARMO Fornitura e posa in opera di controdavanzali per finestre della sezione di cm. 30/40 x 3 con piano e costa lucidati, compresi malta, manovalnara e l'onere del ponteggio, in marmo bianco di Carrara. Rif. NP 12.02 Finestre Stanze P8/P9  SOMMANO m  Serramenti (Cap 13)  PORTA TAGLIAFUOCO REI do cm 90-210 AD UN BATTENTE (90) Fornitura e posa in opera di "porta lugliafuoco" ad un battente, a norma UNIF9723, dotta di specifica omologazione ministeriale, e certificata ISO 9001, realizzata con panelli amburuti in doppia lamica di acciaio stampato e zincato, comprensivi di imbottitura in lana di vetro, accessoriata con quattro cermiere di serie del figo revesibile con molla regolabile per la chiusura automatica, guamzinota autoepandenti sui tre lai per fumi caldi, russir ifssi, controlelato in acciain elettrorinato da collustra, manorita si con esnos di apertura a distria si accessano di apertura a distria si accessano di apertura a distria si con sono di apertura a distria si con senso di apertura a distria si con senso di apertura a distria si con ovenice antiniggio al cromato di rice, coli I trattamento a finite con due mani di donco prodotto ignifugo, il tiro e il calo dei materiali, i ponti di servizio fino a 4 m di allezza dal piano dapoggio, cogni altro onere e magistero per dare il luvoro finito a regola dirace. Dimensimi seramento per fuce di passaggio (Largh, x alt = mm 900 x 2150); REI 60 "			2						1,500	2 0.5,22
110/110 SOGLIE ESTERNE IN MARMO Fornitura e posa in opera di soglie di cm. 20/30 x 3 compressi il trasperoti, il fire e la distribuzione ai piani, la malta e la manodopera per la posa, in marmo bianco di Carrara, lucido Ref. NP 12.01 Pianerottolo P10 "(lung=1,00+6,00+2,60)  SOMMANO m2  111/111 CONTRODAVANZALI IN MARMO Fornitura e posa in opera di controdavanzali per finestre della sezione di cm. 30/40 x 3 con piano e costa lucidati, compresi malta, manovalnara e l'onere del ponteggio, in marmo bianco di Carrara. Rif. NP 12.02 Finestre Stanze P8/P9  SOMMANO m  Serramenti (Cap 13)  PORTA TAGLIAFUOCO REI do cm 90-210 AD UN BATTENTE (90) Fornitura e posa in opera di "porta lugliafuoco" ad un battente, a norma UNIF9723, dotta di specifica omologazione ministeriale, e certificata ISO 9001, realizzata con panelli amburuti in doppia lamica di acciaio stampato e zincato, comprensivi di imbottitura in lana di vetro, accessoriata con quattro cermiere di serie del figo revesibile con molla regolabile per la chiusura automatica, guamzinota autoepandenti sui tre lai per fumi caldi, russir ifssi, controlelato in acciain elettrorinato da collustra, manorita si con esnos di apertura a distria si accessano di apertura a distria si accessano di apertura a distria si con sono di apertura a distria si con senso di apertura a distria si con senso di apertura a distria si con ovenice antiniggio al cromato di rice, coli I trattamento a finite con due mani di donco prodotto ignifugo, il tiro e il calo dei materiali, i ponti di servizio fino a 4 m di allezza dal piano dapoggio, cogni altro onere e magistero per dare il luvoro finito a regola dirace. Dimensimi seramento per fuce di passaggio (Largh, x alt = mm 900 x 2150); REI 60 "		Opere in pietra (Cap 12)								
111/111 CONTRODAVANZALI IN MARMO Formitura e posa in opera di controdavanzali per finestre della sezione di cm. 30/40 x 3 con piano e costa lucidati, compresi malta, manovalanza e l'onere del ponteggio, in marmo bianco di Cartara. Rif. NP 12.02 Finestre Stanze PR/P9  SOMMANO m  SOMMANO m  SOMMANO m  PORTA TAGLIAFUOCO REI 60 cm 90x210 AD UN BATTENTE (90) Fomitura e posa in opera di "porta tagliafuoco" ad un battene, a norma UNI9723. dottat di specifica omologazione ministeriale, certificata ISO 9001, realizzata con pannelli tamburati in doppia lamiera di acciaio stampato e zincato, comprensivi di imbottitura in lama di vetro, accessoriata con quattro cerniere di serie del tipo reversibile con molla regolabile per la chinsura automatica, guarnizioni autoespandenti sui tre lati per fumi culdi. rossi fissi, controlelaio in acciaio elettrozineato da 20/10 mm da premurare con zanche avvitate, serratura a sinstra, a seroceo con chioave ad un solo punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, inclusi, noltre, la possibilità della posa in opera sia con senso di apertura a destra sia con senso di apertura a sinstra, la finitura con vernice antinuggine al cromato di zinco ed il trattamento a finire con due mani di idoneo prodotto ignifigo, il tiro e il calo dei materiali, i ponti di servizio fino a 4 m di altezza dal piano d'appoggio, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola dare. Dimensioni seramento per luce di passaggio (Largh x alt = mm 900 x 2150); REI 60 "		SOGLIE ESTERNE IN MARMO Fornitura e posa in opera di soglie di cm. 20/30 x 3 compresi il trasporto, il tiro e la distribuzione ai piani, la malta e la manodopera per la posa, in marmo bianco di Carrara, lucido Rif. NP 12.01			9,60	0,20		1,92		
12.PIE.003   Fornitura e posa in opera di controdavanzali per finestre della sezione di em. 30/40, x3 con piano e costa lucidati, compresi malta, manovalanza e l'onere del ponteggio, in marmo bianco di Carrara.   Rif. NP 12.02   Finestre Stanze P8/P9   2,00   2,00   4,00     SOMMANO m   Modern   4,00   4		SOMMANO	m2					1,92	290,90	558,53
112/112 PORTA TAGLIAFUOCO REI 60 cm 90x210 AD UN BATTENTE (90) Fornitura e posa in opera di "porta tagliafuoco" ad un battente, a norma UN19723, dotata di specifica omologazione ministeriale, certificata ISO 9001, realizzata con pannelli tamburati in doppia lamiera di acciaio stampato e zincato, comprensivi di imbottitura in lana di vetro, accessoriata con quattro cerniere di serie del tipo reversibile con molla regolabile per la chiusura automatica, guarnizioni autoespandenti sui tre lati per fumi caldi, rostri fissi, controtelaio in acciaio elettrozincato da 20/10 mm da premurare con zanche avvitate, serratura a serocco con chiave ad un solo punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio; inclusi, inoltre, la possibilità della posa in opera sia con senso di apertura a destra sia con senso di apertura a sinistra, la finitura con vernice antiruggine al cromato di zinco ed il trattamento a finire con due mani di idoneo prodotto ignifugo, il tiro e il calo dei materiali, i ponti di servizio fino a 4 m di altezza dal piano d'appoggio, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Dimensioni serramento per luce di passaggio (Largh. x alt = mm 900 x 2150); REI 60 "		Fornitura e posa in opera di controdavanzali per finestre della sezione di cm. 30/40 x 3 con piano e costa lucidati, compresi malta, manovalanza e l'onere del ponteggio, in marmo bianco di Carrara.  Rif. NP 12.02 Finestre Stanze P8/P9	m	2,00	2,00				92,94	371,76
112/112 PORTA TAGLIAFUOCO REI 60 cm 90x210 AD UN BATTENTE (90) Fornitura e posa in opera di "porta tagliafuoco" ad un battente, a norma UN19723, dotata di specifica omologazione ministeriale, certificata ISO 9001, realizzata con pannelli tamburati in doppia lamiera di acciaio stampato e zincato, comprensivi di imbottitura in lana di vetro, accessoriata con quattro cerniere di serie del tipo reversibile con molla regolabile per la chiusura automatica, guarnizioni autoespandenti sui tre lati per fumi caldi, rostri fissi, controtelaio in acciaio elettrozincato da 20/10 mm da premurare con zanche avvitate, serratura a serocco con chiave ad un solo punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio; inclusi, inoltre, la possibilità della posa in opera sia con senso di apertura a destra sia con senso di apertura a sinistra, la finitura con vernice antiruggine al cromato di zinco ed il trattamento a finire con due mani di idoneo prodotto ignifugo, il tiro e il calo dei materiali, i ponti di servizio fino a 4 m di altezza dal piano d'appoggio, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Dimensioni serramento per luce di passaggio (Largh. x alt = mm 900 x 2150); REI 60 "		Serramenti (Can 13)								
		PORTA TAGLIAFUOCO REI 60 cm 90x210 AD UN BATTENTE (90)  Fornitura e posa in opera di "porta tagliafuoco" ad un battente, a norma UNI9723, dotata di specifica omologazione ministeriale, certificata ISO 9001, realizzata con pannelli tamburati in doppia lamiera di acciaio stampato e zincato, comprensivi di imbottitura in lana di vetro, accessoriata con quattro cerniere di serie del tipo reversibile con molla regolabile per la chiusura automatica, guarnizioni autoespandenti sui tre lati per fumi caldi, rostri fissi, controtelaio in acciaio elettrozincato da 20/10 mm da premurare con zanche avvitate, serratura a scrocco con chiave ad un solo punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio; inclusi, inoltre, la possibilità della posa in opera sia con senso di apertura a destra sia con senso di apertura a sinistra, la finitura con vernice antiruggine al cromato di zinco ed il trattamento a finire con due mani di idoneo prodotto ignifugo, il tiro e il calo dei materiali, i ponti di servizio fino a 4 m di altezza dal piano d'appoggio, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Dimensioni serramento per luce di								
11 KII OKIAKE   494 III/ 41		A RIPORTARE								494′002,46

									pag. 36
Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di		DIMEN	ISIONI		Quantità	I M	PORTI
TARIFFA		misura	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quinnia.	unitario	TOTALE
	RIPORTO								494′002,46
	Rif. PC 47.8905.0006 Pianerottolo P10 SOMMANO	cadauno					2,00	785,00	1′570,00
113 / 113 13.SER.009	PORTA TAGLIAFUOCO REI 60 cm 180x210 A DUE BATTENTI (90+90) Fornitura e posa in opera di "porta tagliafuoco" ad un battente, a norma UNI9723, dotata di specifica omologazione ministeriale, certificata ISO 9001, realizzata con pannelli tamburati in doppia lamiera di acciaio stampato e zincato, comprensivi di imbottitura in lana di vetro, accessoriata con quattro cerniere di serie del tipo reversibile con molla regolabile per la chiusura automatica, guarnizioni autoespandenti sui tre lati per fumi caldi, rostri fissi, controtelaio in acciaio elettrozincato da 20/10 mm da premurare con zanche avvitate, serratura a scrocco con chiave ad un solo punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio; inclusi, inoltre, la possibilità della posa in opera sia con senso di apertura a destra sia con senso di apertura a sinistra, la finitura con vernice antiruggine al cromato di zinco ed il trattamento a finire con due mani di idoneo prodotto ignifugo, il tiro e il calo dei materiali, i ponti di servizio fino a 4 m di altezza dal piano d'appoggio, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Dimensioni serramento per luce di passaggio (Largh. x alt = mm 1800 x 2150); REI 60 "Rif. PC 47.8910.0014						1,00		
	SOMMANO	cadauno					1,00	1′761,00	1′761,00
114 / 114 13.SER.012	ELETTROMAGNETE PER PORTE TAGLIAFUOCO Elettromagneti per comandi chiusura automatica/manuale delle porte tagliafuoco compreso ogni accessorio; in opera, escluso impianto e centrale di rilevazione incendi, a parete, con placca fissa o snodata e pulsante di sblocco. Prezzo per ogni anta. Rif. MI 1C.09.400.0100.a Porte tagliafuoco sempre aperte						2,00		
	SOMMANO	cadauno					2,00	60,51	121,02
115 / 115 13.SER.016	MANIGLIONE ANTIPANICO PER PORTA AD UN BATTENTE Fornitura e posa in opera di maniglione antipanico per apertura a spinta, dotato di omologazione ministeriale, montato su porta esistente per una larghezza massima fino a m 1,20, compresi scrocco, asta di rinvio, cavallotto di guida, scatola supportatile, barre, tutti gli accessori e la ferramenta d'uso comune, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte, con scrocco alto e basso. Rif. PC 47.8915.0002								
	Porte P10						2,00		
	SOMMANO	cadauno					2,00	289,00	578,00
116 / 116 13.SER.017	MANIGLIONE ANTIPANICO PER PORTA A DUE BATTENTI Fornitura e posa in opera di maniglione antipanico per apertura a spinta, dotato di omologazione ministeriale, montato su porte esistenti per una larghezza massima dell'anta fino a m 1,20, compresi scrocco, asta di rinvio,								
	A RIPORTARE								498′032,48

	I		<u> </u>				<u> </u>		pag. 37
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di		DIMEN	SIONI		Quantità	I M	PORTI
TAKITA		misura	par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO								498′032,48
	cavallotto di guida, scatola supportatile, barre, tutti gli accessori e la ferramenta d'uso comune, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte, con scrocco laterale alto e basso per porta a due ante.  Rif. PC 47.8915.0003  Porte P24						1,00		
	SOMMANO	cadauno					1,00	368,00	368,00
117 / 117 13.SER.024	PORTE INTERNE IN LEGNO AD UN BATTENTE Fornitura e posa in opera di porte interne del tipo tamburate con cornici ad incastro e guarnizioni in gomma con robusta ferramenta con cerniere Anuba, serratura Patent, maniglia compresa. Compresi falsotelaio e posa, pannelli ciechi diamantati, a due spacchiature, con cornici ad incastro; misura cm. 80/90/100x210 P. 10/11, Laccate bianche. Rif. PC 40.7700.0004 Porte 80 x 210						13,00		
	SOMMANO	cadauna					13,00		5′980,00
	SOMMANO	Cadauno					15,00	+00,00	5 700,00
118 / 118 13.SER.025	PORTE INTERNE IN LEGNO AD UN BATTENTE PER BAGNI Fornitura e posa di porte interne del tipo tamburate con cornici ad incastro e guarnizioni in gomma con robusta ferramenta con cerniere Anuba, serratura Patent, maniglia inclusa. Compresi falsotelaio e posa in opera, pannelli ciechi e lisci; misura cm. 80/90x210 P. 10/11, Laccate bianche.  Rif. PC 40.7685.0004 Porte 80 x 210						2,00		
	Porte 90 x 210	_					1,00		
119 / 119 13.SER.037	STRUTTURA PORTANTE PER PORTA TAGLIAFUOCO (dimensione vano netto 120/180 x 210)  Fornitura in opera di struttura di sostegno per porte tagliafuoco in pareti di cartongesso realizzato con due montanti e un traverso, in profili metallici per l'ancoraggio, fissati a pavimento ed a soffitto inseriti all'interno della parete, idonei e certificati per la funzione tagliafuoco (tecnologia NINZ). Compreso e compensato ogni onere.						3,00	330,00	990,00
	Rif. NP 13.02 Porta tagliafuoco P24 - 180 x 210						1,00		
	SOMMANO	cadauno					1,00		288,43
	SOMMANO	Jadauiio					1,00	200,73	200,43
	Opere in ferro (Cap 14)								
120 / 120									
120 / 120 14.FER.002	Fornitura in opera di corrimano a parete per scala realizzato in tubolare di ferro diam. mm 40, verniciato con mano di antiruggine al minio e verniciatura a due mani opaca di smalto oleosintetico.  Rif. NP 14.02  Rampa di scala tra T8 e P10 *(lung.=6,00+6,00)  SOMMANO			12,00			12,00		556,32
	A DIDODELDE								E0//215 22
	A RIPORTARE								506′215,23

		<u> </u>	l		ENCIONI				pag. 38
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di			ISIONI		Quantità		PORTI
		misura	par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO								506′215,23
121 / 121 17.TIN.001	Tinteggiature e verniciature (Cap 17)  TINTEGGIATURE INTERNE SU PARETI NUOVE Opere di tinteggiatura murale su nuove superfici finite ad intonaco da eseguire mediante preparazione del fondo con stuccatura e rasatura di intonaci con stucco sintetico, successivo carteggia tura delle superfici su pareti, volte e soffitti, stesura di una mano di fissativo, data a pennello, costituito da resine acriliche diluite con acqua al 50% ad alta penetrazione, successiva tinteggiatura a calce diluita con l'aggiunta di colori di qualsiasi specie (a scelta della D.L.) su pareti, soffitti e volte comprendente imprimitura con latte di calce (idoneamente diluita), due strati successivi dati a pennello o a spruzzo (eseguito a macchina) a perfetta copertura, compresi il tiro e il calo dei materiali ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Rif. NP 17.01 Stiferite Lato Est *(larg.=4,15+29,50)  Stiferite Lato Nord *(larg.=6,04+2,94+6,90)  Stiferite Lato Cortile Interno *(larg.=6,32+24,10)  Bagni P8  Muri portanti lato est  Vano P25 Stanza P23 *(larg.=8,70+3,36+3,36+3,60) Stanza P21  Stanza P22 Stanza P20 Ascensore est *(larg.=2,40+2,20+1,90) Rappezzi intonaco  SOMMANO		2,00 3,00 2,00 4,00 2,00 2,00 2,00 2,00 0,25		33,65 2,88 15,88 30,42 7,90 7,90 2,88 2,82 1,50 0,80 9,20 5,97 2,00 2,71 19,02 4,29 3,22 2,94 6,32 6,50	3,65 3,65 3,65 3,65	122,82 4,75 57,96 111,03 33,97 11,85 9,50 13,96 4,95 0,08 33,58 87,16 14,60 9,89 69,42 31,32 23,51 21,46 46,14 23,73 16,25	11,80	8′825,57
122 / 122 17.TIN.002	TINTEGGIATURE INTERNE SU PARETI ESISTENTI (compresa la rimozione di tinteggiature e cornici esistenti)  Opere di tinteggiatura murale su vecchie superfici intonacate già tinteggiate da eseguire mediante raschiatura di vecchie tinte su pareti, volte e soffitti, anche a più strati, compresa la rimozione dei chiodi, di piccole cornici e delle parti deteriorate con stuccatura e rasatura, tinteggiatura a calce diluita con l'aggiunta di colori di qualsiasi specie (a scelta della D.L.) su pareti, soffitti e volte comprendente imprimitura con latte di calce (idoneamente diluita), due strati successivi dati a pennello o a spruzzo (eseguito a macchina) a perfetta copertura, compresi il tiro e il calo dei materiali ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.  Rif. NP 17.02  Pianerottolo P10 *(larg.=7,99+4,13)  Soffitto Rampe  Bagni P8 *(larg.=2,88+1,80+1,80+2,82+2,82)  Stanza P9 *(larg.=4,62+4,77+4,24)  Stanza P23  Stanza P22 *(larg.=3,20+1,30)  Stanza P21  Stanza P20 *(larg.=3,85+3,85)  Corridoio P24  Locale stampe			7,99	12,12 4,13 12,12 13,63 24,10 4,50 1,30 7,70 20,70 1,40	4,30 1,65 3,65 3,65 3,65 3,65 3,65 3,65 3,65	52,12 33,00 20,00 49,75 87,97 16,43 4,75 28,11 75,56 5,11		
	A RIPORTARE						372,80		515′040,80
	A KII OKTAKE						3,2,00		212 070,00

	1								pag. 39
Num.Ord.				DIMEN	ISIONI		0 33	IMPORTI	
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	di misura	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO			-		-	372,80		515′040,80
	RIPURIO						372,80		313 040,80
	Vano scala				6,00	1,50			
	- Rappezzi intonaco		-0,25	65,00	1,60	4,20	6,72 -16,25		
		2							
	Sommano positivi Sommano negativi	m2 m2					388,52 -16,25		
	SOMMANO	m2					372,27	13,70	5′100,10
	Impianti di sollevamento (Cap 18)								
	A RIPORTARE								520′140,90

				pag. 40					
Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di		DIMEN	NSIONI		Quantità	I M	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI EA VONI	misura	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantita	unitario	TOTALE
	RIPORTO								520′140,90
	<nessuna> (Cat 0)</nessuna>								
123 / 123 18.ASC.001	ASCENSORE EST (h: m 8,00 circa) Fornitura in opera (compresi gli oneri per il collaudo e la messa in esercizio) di ascensore oleodinamico avente le seguenti caratteristiche: Portata: Kg 525 e 7 persone Fermate: 4 Velocità: 0,6 m/s Vano corsa: m 8,00 circa Fossa max: m 1,10 Alimentazione: trifase Pulsantiera ai piani: completa di placche in acciaio e pulsanti di avviso luminosi Cabina: con pareti laterali e cielo in lamiera plastificata, pavimento in linoleum, illuminazione led, specchi, bottoniera a colonna verticale con pulsanti luminosi Accessi: due porte adiacenti, automatizzate, telescopiche con soglia in alluminio Sono compresi e compensati gli oneri d'assistenza muraria per l'impiantistica dedicata, per la costruzione su disegno fornito dall'installatore e autorizzato dalla D.L. della fossa, e per ogni altra attività inerente la fornitura in opera dell'impianto. Rif. NP 18.01								
							1,00		
	SOMMANO	cadauno					1,00	25′100,00	25′100,00
	Manodopera e assistenze (Cap 20)								
124 / 124 20.MAN.001	OPERAIO COMUNE  Attività murarie svolte da operaio comune per: ricerca impianti a rete (fognatura, acquedotti, cavidotti, ecc) e loro disattivazione; realizzazione di piccoli interventi non valutati né valutabili a misura in sede di progetto; modeste opere di ripristino e riparazione muraria.  Rif. PC 01.0035								
	COMMANO	,					96,00	20.22	2/014 72
	SOMMANO	h					96,00	29,32	2′814,72
125 / 125 20.MAN.002	Attività murarie svolte da operaio comune per: ricerca impianti a rete (fognatura, acquedotti, cavidotti, ecc) e loro disattivazione; realizzazione di piccoli interventi non valutati né valutabili a misura in sede di progetto; modeste opere di ripristino e riparazione muraria.  Rif. PC 01.0030						96,00		
	SOMMANO	h					96,00	32,60	3′129,60
126 / 126 20.MAN.003	OPERAIO SPECIALIZZATO Attività murarie svolte da operaio comune per: ricerca impianti a rete (fognatura, acquedotti, cavidotti, ecc) e loro disattivazione; realizzazione di piccoli interventi non valutati né valutabili a misura in sede di progetto; modeste opere di ripristino e riparazione muraria. Rif. PC 01.0025						96,00		
	SOMMANO	h					96,00	35,04	3′363,84
	A RIPORTARE								554′549,06
	ARIIORIARE								227 242,00

				DIMEN	ENSIONI		<u> </u>	1141	pug. 11
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO								554′549,06
	Giardino e altre opere esterne (Cat 6)								
127 / 127	OPERE ESTERNE IMPIANTO ANTINCENDIO:								
20.MAN.004	SCAVI Compenso forfetario omnicomprensivo di tutti gli oneri per l'esecuzione delle operazioni di scavo previste all'esterno dell'edificio per la posa di tutti i componenti necessari alla realizzazione del nuovo impianto antincendio. Sono compresi gli oneri per la realizzazione delle sponde, l'accantonamento del materiale di risulta al bordo degli scavi per il suo riutilizzo in fase di rinterro (compensato in altra voce) e l'evantuale trasporto a discarica del materiale eccedente.  Rif. NP 20.01						1,00		
	SOMMANO	a corpo					1,00	3′400,00	3′400,00
	SOMMANO	201po					1,00	2 100,00	5 100,00
128 / 128 20.MAN.005	OPERE ESTERNE IMPIANTO ANTINCENDIO: POZZETTI, SOLETTA E RINTERRI Compenso forfetario omnicomprensivo di tutti gli oneri generali per l'esecuzione delle opere accessorie finalizzate alla realizzazione del nuovo impianto antincendio per i componenti da collocare nel giardino a nord del fabbricato. Sono comprese la fornitura e la posa in opera di pozzetti, la realizzazione della soletta in cls armato di sostegno al serbatoio, la fornitura di sabbia per il rinfianco delle linee e tutte le opere di rinterro. Esclusa la sola fornitura e posa delle tubazioni e del serbatoio, compensata in altre voci. Compresa la manodopera necessaria per l'esecuzione. Rif. NP 20.02								
							1,00		
	SOMMANO	a corpo					1,00	9′000,00	9′000,00
	A RIPORTARE								566′949,06
	A KIPOKIAKE								JUU 747,UO

					pag. 42				
Num.Ord.		unità		DIMEN	ISIONI	Ouantit?		IMI	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	di misura	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO								566′949,06
	KIIOKIO								300 747,00
	<nessuna> (Cat 0)</nessuna>								
120 / 120									
129 / 129 20.MAN.006	ASSISTENZE PER IMPIANTO ELETTRICO ASSISTENZE PER IMPIANTO ELETTRICO								
							8,00		
	SOMMANO	%					8,00	175′588,83	14′047,11
130 / 130	ASSISTENZE PER IMPIANTI MECCANICI								
20.MAN.007	ASSISTENZE PER IMPIANTI MECCANICI						8,00		
	SOMMANO	%					8,00	311′373,83	24′909,91
	D								(05/00/ 00
	Parziale LAVORI A MISURA euro								605′906,08
	TOTALE euro								605′906,08
	TOTALE euro								
	A RIPORTARE								
	<del></del>								

09483, 20			DESIGNAZIONE DEI LAVORI		IMPORTI
State	TARIFFA				
Demodrine e rinocirie   Rigiliano CAPITOLI					TOTALE
Oct   Demokratione infrancement   978753,				RIPORTO	
Oct   Demokratione infrancement   978753,					
	002 003 004 005 006 007 008 009 010 011 012 013 014 015 016 017 018	Restauri, ripristini e adeguamenti Scavi e movimenti terra Calcestruzzi, casseri, ferro, solai Murature e tavolati Vespai e sottofondi Opere di copertura Isolamenti e coibentazioni Controsoffitti e cartongessi Intonaci Pavimenti e rivestimenti Opere in pietra Serramenti Opere in ferro Tubi, canne, pozzetti Opere da lattoniere Tinteggiature e verniciature Impianti di sollevamento Opere da giardiniere			67'675,26 69'483,35 5'023,30 0,00 2'015,84 18'808,12 0,00 78'351,28 74'584,42 21'326,36 103'143,99 1'119,38 35'788,91 2'786,20 0,00 40'034,49 25'100,00 60'665,18
				A RIPORTARE	

Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI	incid.
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LA VORI	TOTALE	%
	RIPORTO		
002 003 004 005	Riepilogo CATEGORIE <nessuna> P. Seminterrato P.Terra P. Ammezzato, vano scala P.Primo Esterni Giardino e altre opere esterne  Totale CATEGORIE eur</nessuna>	73′365,18 141′757,99 199′869,03 0,00 178′513,88 0,00 12′400,00	23,396 32,987 0,000 29,462 0,000 2,047
	Totale CA LEGORIE eur	003 900,08	100,000
	Castel San Giovanni, 27/01/2022		
	Il Tecnico		
		+	
	A RIPORTARI	1	