



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU

COMUNE di CENTOLA

Provincia di Salerno

PNRR - Missione 4 Componente 1 Investimento 1.1.

"Piani per asili nido e scuole dell'infanzia e servizi di educazione e cura per la prima infanzia"

RICONVERSIONE DI UN EX EDIFICIO SCOLASTICO DI PROPRIETÀ COMUNALE PER LA
CREAZIONE DI UN ASILO NIDO IN VIA MADONNA DELLE GRAZIE ALLA FRAZIONE FORIA
DEL COMUNE DI CENTOLA

Finanziato dall'Unione Europea - Next Generation EU

CUP:B94D25000750001

PROGETTO ESECUTIVO

art.41 D.Lgs. n.36/2023 _All. I.7

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO E
QUADRO ECONOMICO

16

scala -



RESPONSABILE SETTORE

lavori pubblici
Arch. Magno Battipaglia

PROGETTISTI

SETTORE lavori pubblici
ESPERTO TECNICO profilo middle
Arch. Antonio Greco



RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO

SETTORE lavori pubblici
Geom. Remo Fedullo

ESPERTO TECNICO profilo junior
Arch. Aniello Maria Feola



Centola, luglio 2025



Comune di CENTOLA

Provincia di SA

Computo metrico estimativo

LAVORI

"RICONVERSIONE DI UN EX EDIFICIO SCOLASTICO DI PROPRIETÀ COMUNALE PER LA CREAZIONE DI UN ASILO NIDO IN VIA MADONNA DELLE GRAZIE ALLA FRAZIONE FORIA DEL COMUNE DI CENTOLA" - CUP:B94D25000750001 -

COMMITTENTE Comune di Centola (SA)

Prezzario LL.PP. Campania 2025

Progettista Settore Lavori Pubblici

Data Luglio 2025

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	larg.	H/peso		Prezzo	Totale
	01_LAVORI EDILI							
	01_01_RIMOZIONI E DEMOLIZIONI							
	--							
1 CAM25_R02.0 50.010.A (C)	Rimozione di apparecchi igienico sanitari Rimozione di apparecchi igienico sanitari sia ordinari che per parzialmente abili comprese opere murarie di demolizione. Rimozione di apparecchi igienico sanitari BAGNO PERSONALE	5,000				5,00		36,35
	BAGNO ALUNNI 1	5,000				5,00		36,35
	BAGNO ALUNNI 2	4,000				4,00		29,08
	CUCINA	3,000				3,00		21,81
	Sommano cad					17,00	7,27	123,59
2 CAM25_R02.0 25.050.A (C)	Rimozione di infissi in ferro o alluminio, Rimozione di infissi in ferro o alluminio, inclusa l'eventuale parte vetrata, compresi telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi, l'onere per il carico, trasporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m. Superficie fino a 3 mq PROSPETTO SUD/EST							0,00
				1,160	2,230	2,59		28,26
		2,000		0,470	1,420	1,33		14,51
		3,000		0,720	1,120	2,42		26,40
		2,000		0,930	1,790	3,33		36,33
		2,000		0,840	1,820	3,06		33,38
	PROSPETTO NORD/OVEST	6,000		1,160	2,300	16,01		174,67
	PROSPETTO NORD/EST	4,000		0,750	1,110	3,33		36,33
				0,600	1,000	0,60		6,55
	Sommano mq					32,67	10,91	356,43
3 CAM25_R02.0 25.050.B (C)	Rimozione di infissi in ferro o alluminio, Rimozione di infissi in ferro o alluminio, inclusa l'eventuale parte vetrata, compresi telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi, l'onere per il carico, trasporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m. Superficie da 3,01 a 5 mq PROSPETTO SUD/EST			1,260	2,690	3,39		29,56
	PROSPETTO SUD/OVEST	2,000		1,740	2,300	8,00		69,76
				1,560	3,120	4,87		42,47
		3,000		1,630	2,300	11,25		98,10
		3,000		1,340	2,300	9,25		80,66
				1,920	3,120	5,99		52,23
	PROSPETTO NORD/EST	2,000		1,010	3,450	6,97		60,78
	Sommano mq					49,72	8,72	433,56
4 CAM25_R02.0 50.040.A (C)	Rimozione di caldaia murale Rimozione di caldaia murale, compreso ogni onere per il taglio e la chiusura delle tubazioni di adduzione e scarico, il trasporto a rifiuto e quanto altro occorre, della potenzialità fino 34.000 W. Rimozione di caldaia murale CALDAIA LOCALE TECNICO	1,000				1,00		18,90
	Sommano cad					1,00	18,90	18,90
	A RIPORTARE							932,48

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	larg.	H/peso		Prezzo	Totale
	RIPORTO							932,48
5 CAM25_R02.0 50.060.B (C)	Rimozione di corpi scaldanti: radiatori Rimozione di corpi scaldanti compresa chiusura delle tubazioni di adduzione e scarico, rimozione di mensole, trasporto a rifiuto e quanto altro occorre. Radiatori in ghisa e ferro. Da 7 a 12 elementi, per radiatore	10,000				10,00		87,20
	Sommano cad					10,00	8,72	87,20
6 CAM25_R02.1 00.020.A (C)	Rimozione di impianti di qualsiasi genere da realizzarsi all'interno di UFFICI o LOCALI COMMERCIALI. Si prevede la rimozione totale o parziale degli impianti elettrici e speciali quali antintrusione, telefonico, citofonico, trasmissione dati, emergenza, rilevazione antincendio, impianti di climatizzazione elettrici del tipo a Fan-coil e similare, nonché ogni ulteriore impianto presente. Sono compresi lo smontaggio di tubazioni, cavi, anche sottotraccia fino a 5 cm, canaline di qualsiasi materiale, corpi illuminanti (anche incassati), prese, interruttori, quadri elettrici, sirene, pulsanti. E' compreso inoltre l'accatastamento in un luogo indicato dalla Direzione Lavori del materiale da riutilizzare, la separazione di quelli da conferire a discarica sulla base dei codici CER ai sensi della normativa vigente nonché il trasporto sino al sito di carico e quello successivo a discarica. La voce non comprende la rimozione e lo smaltimento di impianti pericolosi quali ad esempio l'amianto. Il prezzo è valutato a mq di Superficie Utile Lorda (SLU). Rimozione totale di impianti di qualsiasi genere da realizzarsi all'interno di UFFICI o LOCALI COMMERCIALI di altezza fino a 4 mt.	150,000				150,00		4.231,50
	Sommano mq					150,00	28,21	4.231,50
7 CAM25_R02.0 25.030.A (C)	Rimozione di porta interna o esterna in legno Rimozione di porta interna o esterna in legno, calcolato sulla superficie, inclusa l'eventuale parte vetrata, compreso telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi, l'onere del carico, trasporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m. Superficie fino a 3 mq	14,000				14,00		122,08
	Sommano mq					14,00	8,72	122,08
8 CAM25_R02.0 25.060.A (C)	Rimozione di porte o cancelli in profilato di ferro o di alluminio Rimozione di porte o cancelli in profilato di ferro o di alluminio inclusa l'eventuale parte vetrata, compresi telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi, l'onere per il carico, trasporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m. Superficie fino a 3 mq	1,000			2,200	2,20		24,00
	Sommano mq					2,20	10,91	24,00
9 CAM25_R02.0 60.032.A (C)	Demolizione di rivestimento in ceramica Demolizione di rivestimento in ceramica, listelli di laterizio, klinker e materiali simili.							
	CUCINA (H=2.20 ml) <u>(Lu=6,85+6,85+2,1+21+1,65+1,65)</u>		40,100		2,200	88,22		576,96
	a detrarre vani porta <u>(Lu=1,2+0,8)</u>	-1,000	2,000		2,200	-4,40		-28,78
	A RIPORTARE							5.397,26

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	larg.	H/peso		Prezzo	Totale
	RIPORTO							5.397,26
10 CAM25_R02.0 20.030.B (C)	REFETTORIO <u>(Lu=4,95+6,85)</u>		11,800		1,000	11,80		77,17
	Sommano mq					95,62	6,54	625,35
	Demolizione di tramezzatura Demolizione di tramezzatura, compresi l'onere per tagli, carico trasporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m. Spessore da 10,1 a 15 cm							
	AMBIENTE CUCINA MENSA		6,850		3,450	23,63		209,13
	a detrarre vano porta	-1,000		1,200	2,100	-2,52		-22,30
	DISPENSA <u>(Lu=2,1+1,65)</u>	1,000	3,750		3,450	12,94		114,52
	a detrarre vano porta	-1,000		0,800	2,100	-1,68		-14,87
	DISIMPEGNO		2,950		3,450	10,18		90,09
	a detrarre vano porta	-1,000		1,200	2,100	-2,52		-22,30
	AULA MULTIMEDIALE <u>(Lu=7+4,9)</u>		11,900		3,450	41,06		363,38
	a detrarre vano porta	-1,000		0,900	2,100	-1,89		-16,73
	AULA <u>(Lu=5,62+3,62)</u>		9,240		3,450	31,88		282,14
	a detrarre vano porta	-1,000		0,600	2,100	-1,26		-11,15
	SERVIZI ALUNNI		2,900		3,450	10,01		88,59
	a detrarre vani porta	-2,000		0,800	2,100	-3,36		-29,74
	<u>(Lu=6,4+2,9)</u>		9,300		2,800	26,04		230,45
	a detrarre vani porta	-1,000		0,900	2,100	-1,89		-16,73
		-1,000		0,700	2,100	-1,47		-13,01
	SERVIZI PERSONALE							0,00
	adeguamento ingresso			0,200	2,100	0,42		3,72
	<u>(Lu=1,35+2,53)</u>		3,880		3,450	13,39		118,50
	a detrarre vani porta	-1,000		0,700	2,100	-1,47		-13,01
		-1,000		0,800	2,100	-1,68		-14,87
	Sommano mq					149,81	8,85	1.325,82
35 CAM25_R02.0 60.050.A (C)	Demolizione di pavimento in mattoni, marmette, ecc.							
	Demolizione di pavimento in mattoni, marmette, ecc., compreso il sottofondo, anche con eventuale recupero parziale del materiale.	225,000				225,00		2.454,75
	Sommano mq					225,00	10,91	2.454,75
36 CAM25_R02.0 60.022.A (C)	Demolizione di massi, massetto continuo in calcestruzzo o malta cementizia, di sottofondi, platee e simili							
	Demolizione di massi, massetto continuo in calcestruzzo o malta cementizia, di sottofondi, platee e simili, eseguito a mano e/o con l'ausilio di attrezzi meccanici, a qualsiasi altezza e condizione. Compresi l'accatastamento dei materiali di risulta fino ad una distanza di 50 m. Non armati di altezza fino a 10 cm	225,000				225,00		3.503,25
	Sommano mq					225,00	15,57	3.503,25
37 CAM25_T01.0 30.010.A (C)	Movimentazione nell'area di cantiere di materiali provenienti da demolizioni Movimentazione nell'area di cantiere, con uso di mezzi meccanici di piccole dimensioni, di materiali provenienti da demolizioni e rimozioni, compreso carico anche a mano, sul mezzo di trasporto, scarico a deposito. La misurazione è calcolata							
	A RIPORTARE							13.306,43

Committente:

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	larg.	H/peso		Prezzo	Totale
	RIPORTO							13.306,43
38 CAM25_T01.0 20.010.A (C)	secondo il volume misurato prima della demolizione dei materiali. Movimentazione nell'area di cantiere di materiali provenienti da demolizioni e rimozioni <u>(Vedi voce numero 9 (mq 95,62))</u>	95,620			0,030	2,87		21,50
	<u>(Vedi voce numero 10 (mq 149,81))</u>	149,810			0,120	17,98		134,67
	<u>(Vedi voce numero 35 (mq 225))</u>	225,000			0,050	11,25		84,26
	<u>(Vedi voce numero 36 (mq 225))</u>	225,000			0,050	11,25		84,26
	Sommano mc					43,35	7,49	324,69
	Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con autocarro Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone disagiate, con autocarro, compresi carico, anche a mano, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di discarica autorizzata. Per trasporti fino a 10 km <u>(Vedi voce numero 37 (mc 43,35))</u>	43,350				43,35		1.924,74
	Sommano mc					43,35	44,40	1.924,74
	Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con autocarro Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone disagiate, con autocarro, compresi carico, anche a mano, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di discarica autorizzata. Per ogni cinque km in più oltre i primi 10 <u>(Vedi voce numero 38 (mc 43,35)) (Al=(60/5))</u>	43,350			12,000	520,20		3.422,92
	Sommano mc/ 5km					520,20	6,58	3.422,92
	Totale 01_01_RIMOZIONI E DEMOLIZIONI							18.978,78
	A RIPORTARE							18.978,78

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	larg.	H/peso		Prezzo	Totale
	RIPORTO							18.978,78
	01_LAVORI EDILI							
	01_02_OPERE MURARIE, PAVIMENTAZIONI e FINITURE							
	--							
11 CAM25_E07.0 10.050.A (C)	Massetto di sottofondo premiscelato a base di legante idraulico a presa normale ed inerti di granulometria 0-8 mm, a ritiro controllato Massetto di sottofondo premiscelato a base di legante idraulico a presa normale ed inerti di granulometria 0-8 mm, a ritiro controllato, in opera in qualsiasi modo anche se pompato. Con spessore non inferiore a 4 pedonabile dopo 12 ore asciugamento veloce	225,000				225,00		4.614,75
	Sommano mq					225,00	20,51	4.614,75
12 CAM25_E22.0 10.010.B (C)	Pareti divisorie in lastre di cartongesso Pareti divisorie in lastre di cartongesso dello spessore di 12 mm fissate mediante viti autofilettanti alla struttura portante costituita da profilati in lamiera di acciaio zincato, con interasse non superiore a 60 cm, compresi la formazione di eventuali vani porta e vani finestra, gli spigoli vivi, il nastro a rete coprigiunti, la stuccatura dei giunti, la sigillatura, il materiale di fissaggio. Con due lastre di cartongesso su entrambi i lati della parete							
	ZONA INGRESSO		1,120		3,450	3,86		198,94
	<u>(Lu=0,5+0,60+0,35+0,70)</u>		2,150		3,450	7,42		382,43
			3,250		1,450	4,71		242,75
	veletta superiore invetriate		3,200		1,450	4,64		239,15
	SERVIZI UTENTI <u>(Lu=1,65+2,55)</u>		4,200		3,450	14,49		746,81
	a detrarre vani porta	-1,000		0,700	2,100	-1,47		-75,76
		-1,000		0,900	2,100	-1,89		-97,41
	ADEGUAMENTO SERVIZI BIMBI/DEPOSITO		9,150		3,450	31,57		1.627,12
	<u>(Lu=1,4+5,5+0,95+0,6+0,7)</u>							
	a detrarre vani porta	-1,000		0,800	2,100	-1,68		-86,59
		-1,000		0,900	2,100	-1,89		-97,41
	PERSONALE/CUCINA		4,850		3,450	16,73		862,26
	veletta superiore invetriata		3,750		1,450	5,44		280,38
	SERVIZI PERSONALE <u>(Lu=4,05+3,50+1,75)</u>		9,300		3,450	32,09		1.653,92
	a detrarre vani porta	-2,000		0,900	2,100	-3,78		-194,82
		-1,000		0,800	2,100	-1,68		-86,59
	NICCHIA GUARDAROBA		3,230	1,200		3,88		199,98
	Sommano mq					112,44	51,54	5.795,16
13 CAM25_E17.0 10.020.B (C)	Controsoffitto in lastre prefabbricate Controsoffitto in lastra singola prefabbricata di cartongesso, fissate mediante viti autofilettanti alla struttura portante costituita da profilati in acciaio zincato con interasse non superiore a 60 cm, compresi la finitura dei giunti, la sigillatura delle viti, il materiale di fissaggio. Pannello in gesso protetto o cartongesso dello spessore 15 mm	225,000				225,00		10.818,00
	Sommano mq					225,00	48,08	10.818,00
14 CAM25_E13.0 70.020.B (C)	Pavimento in PVC a tinta unita o variegato Pavimento in PVC a tinta unita o variegato, di qualsiasi colore, con superficie liscia, incollato direttamente al piano di posa liscio, compatto e privo di crepe, utilizzando collanti acrilici in dispersione acquosa, compreso la saldatura dei							
	A RIPORTARE							40.206,69

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	larg.	H/peso		Prezzo	Totale
	RIPORTO							40.206,69
15 CAM25_E13.0 70.070.A (C)	teli con l'interposizione di un cordolino in PVC coordinato in modo da avere una superficie senza soluzione di continuità e quindi impermeabilizzata, la posa in opera di una cera metallizzata specifica per PVC, compreso, altresì, tagli, sfridi, collanti, la pulizia finale, il lavaggio. Pavimento in PVC eterogeneo, spessore 3.0 mm	225,000				225,00		14.168,25
	Sommano mq					225,00	62,97	14.168,25
	Sguscia in PVC e linoleum Sguscia in pvc tra pavimentazione e rivestimento, costituita da profilo in pvc triangolare 2,5x2,5, spessore 2,00 mm da posare in aderenza allo spigolo a sostegno dello sguscio, compreso incollaggio, taglio, e pezzi speciali, con saldatura a pavimento e al rivestimento.	200,000				200,00		1.872,00
	Sommano ml					200,00	9,36	1.872,00
16 CAM25_E15.0 30.020.B (C)	Rivestimento di pareti in PVC Rivestimento di pareti in PVC a tinta unita o variegato, di qualsiasi colore, con superficie liscia, posto in opera con collanti acrilici in dispersione acquosa compresi la saldatura dei teli con l'interposizione di un cordolino in PVC coordinato in modo da avere una superficie senza soluzione di continuità e quindi impermeabilizzata, la posa in opera di una cera metallizzata specifica PVC, i tagli, gli sfridi, i collanti, la pulizia finale, il lavaggio. Spessore 3,0 mm							
	servizi bimbi $(Np=(2,9+7,08+2,9+7,08))$	19,960			2,000	39,92		2.257,48
	a detrarre vano porta	-1,000			2,000	-2,00		-113,10
	servizi pubblico $(Np=(1,64*4)+(1,6*2)+(2,53*4))$	19,880			2,000	39,76		2.248,43
	a detrarre vani porta $(Np=(0,9*3))$	2,700	-1,000		2,000	-5,40		-305,37
	servizi personale $(Np=((1,8*7)+(1,18*2)+(1,73*2)+(2,11*2)))$	22,640			2,000	45,28		2.560,58
	a detrarre vani porta $(Np=(0,9*3))$	2,700	-1,000		2,000	-5,40		-305,37
	spazio per attività/riposo bimbi $(Np=(9,55*2)+(6,95*2))$	33,000			1,000	33,00		1.866,15
	a detrarre vani porta $(Np=(1,9+0,9+0,9+1,55))$	5,250	-1,000		1,000	-5,25		-296,89
	spazio ricreazione $(Np=(5,75*2)+(6,6*2)+1,7)$	26,400			1,000	26,40		1.492,92
	a detrarre vani porta $(Np=(1,60+1,55+1+1+1,2))$	6,350	-1,000		1,000	-6,35		-359,09
	ingresso $(Np=(6,12*2)+3,7+(1,2*2))$	18,340			1,000	18,34		1.037,13
	a detrarre vani porta $(Np=(1,2+0,9+1,00))$	3,100	-1,000		1,000	-3,10		-175,31
	sala personale $(Np=(5,2+3,77+4,82))$	13,790			1,000	13,79		779,82
	a detrarre vani porta	-1,000	1,500		1,000	-1,50		-84,83
	preparazione cibo/merenda $(Np=(4,7*2)+(6,03*2))$	21,460			2,000	42,92		2.427,13
	a detrarre vani porta $(Np=(1,2+1,00+0,9))$	3,100	-1,000		2,000	-6,20		-350,61
	deposito/disp. $(Np=(1,56*2)+(1,8*2))$	6,720			2,000	13,44		760,03
	a detrarre vano porta	-1,000	0,900		2,000	-1,80		-101,79
	deposito $(Np=(1,78*2)+2,86+0,3+0,3)$	7,020			2,000	14,04		793,96
	a detrarre vano porta	-1,000	0,900		2,000	-1,80		-101,79
	Sommano mq					248,09	56,55	14.029,49
17 CAM25_E16.0 20.070.A (C)	Rasatura e stuccatura - leganti idraulici "Rasatura e stuccatura di superfici già predisposte, con premiscelato a base di leganti idraulici normalizzati, additivi ed inerti silicei perfettamente levigato, dello spessore non inferiore a 3 mm su pareti verticali ed orizzontali"							
	Rasatura e stuccatura a base di leganti idraulici							
	A RIPORTARE							70.276,43

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	larg.	H/peso		Prezzo	Totale
	RIPORTO							70.276,43
18 CAM25_E21.0 20.055.B (C)	normalizzati <u>(Vedi voce numero 18 (mq 506,48))</u>	506,480				506,48		5.540,89
	Sommano mq					506,48	10,94	5.540,89
	Tinteggiature ecobiocompatibili Tinteggiatura per interni con pittura murale a base di resine naturali a dispersione, certificata ecobiocompatibile, lavabile, composta da acqua, pigmenti minerali, sostanze di riempimento, leganti vegetali. Data in opera su superfici orizzontali o verticali, rette o curve, applicata a pennello o a rullo in due mani, previa pulitura, spolveratura e successivo trattamento delle superfici con idoneo fondo isolante.							
	totale soffitti	225,000				225,00		3.784,50
	servizi bimbi <u>($Np=(2,9+7,08+2,9+7,08)$)</u>	19,960			1,100	21,96		369,37
	servizi pubblico <u>($Np=(1,64*4)+(1,6*2)+(2,53*4)$)</u>	19,880			1,100	21,87		367,85
	servizi personale <u>($Np=((1,8*6)+(1,18*2)+(1,73*2)+(2,11*2))$)</u>	20,840			1,100	22,92		385,51
	spazio per attività/riposo bimbi <u>($Np=(9,55*2)+(6,95*2)$)</u>	33,000			2,100	69,30		1.165,63
	a detrarre vani porta <u>($Np=(1,9+0,9+0,9+1,55)$)</u>	5,250	-1,000		1,000	-5,25		-88,31
	spazio ricreazione <u>($Np=(5,75*2)+(6,6*2)+1,7$)</u>	26,400			2,100	55,44		932,50
	a detrarre vani porta <u>($Np=(1,60+1,55+1+1+1,2)$)</u>	6,350	-1,000		1,000	-6,35		-106,81
	ingresso <u>($Np=(6,12*2)+3,7+(1,2*2)$)</u>	18,340			2,100	38,51		647,74
	a detrarre vani porta <u>($Np=(1,2+0,9+1,00)$)</u>	3,100	-1,000		1,000	-3,10		-52,14
	sala personale <u>($Np=(5,2+3,77+4,82)$)</u>	13,790			2,100	28,96		487,11
	a detrarre vani porta	-1,000	1,500		1,000	-1,50		-25,23
	preparazione cibo/merenda <u>($Np=(4,7*2)+(6,03*2)$)</u>	21,460			1,100	23,61		397,12
	deposito/disp. <u>($Np=(1,56*2)+(1,8*2)$)</u>	6,720			1,100	7,39		124,30
	deposito <u>($Np=(1,78*2)+2,86+0,3+0,3$)</u>	7,020			1,100	7,72		129,85
	Sommano mq					506,48	16,82	8.518,99
	Totale 01_02_OPERE MURARIE, PAVIMENTAZIONI e FINITURE							65.357,53
	A RIPORTARE							84.336,31

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	larg.	H/peso		Prezzo	Totale
	RIPORTO							84.336,31
	01_LAVORI EDILI							
	01_03_ISOLAMENTO ED IMPERMEABILIZZAZIONE							
	--							
27 CAM25_E10.0 10.050.F (C)	Isolamento termico e acustico con pannelli in poliuretano espanso rigido Isolamento termico ed acustico realizzato con pannelli coibenti rigidi in schiuma poliuretanica espansa PIR senza impiego di CFC e di HCFC, rivestiti su entrambe le facce con un rivestimento tristrato in teli sintetici poliolefinici, conducibilità termica dichiarata di calcolo non superiore a 0,022 W/mK resistenza a compressionecon deformazione del 10% valore minimo 130 kPa comportamento a carico costante determinata al 2% di schiacciamento non inferiore 5000 Kg/m² posati a secco o con fissaggio meccanico. Spessore 10 cm INTERA COPERTURA	250,000				250,00		21.887,50
	Sommano mq					250,00	87,55	21.887,50
28 CAM25_E12.0 35.010.D (C)	Membrana impermeabile a base di Etilene-Propilene-Diene-Monomero - rinforzata - Autoadesiva giuntabile con aria calda. Guaina impermeabilizzante da installare in monostrato, costituita da due materiali in accoppiamento, il lato superiore in EPDM, resistente agli UV ed ogni tipo di agente atmosferico, con tela di rinforzo in fibra di vetro ed il lato inferiore in bitume polimero, autoadesivo con pellicola di separazione, spessore totale 3,1 mm. Certificato CE. Resistenza alla dilatazione longitudinale >= 300%. Resistenza alla dilatazione trasversale <= 300%. Resistenza al fuoco EN13501 - 1 Classe E. Flessibilità a freddo garantita a temperature non superiori -40°C. Irrestringibile e indeformabile plasticamente. Resistente alla grandine. Esente da fenomeni di indurimento, cristallizzazione o spaccature per tutto il ciclo di vita. Certificato ISO 9001 — ISO 14001 — ISO 50001 - EPD. Dato in opera su superfici piane, inclinate o curve, compresi sistemi di fissaggio, oneri dei tagli e delle sovrapposizioni, gli sfridi ed il tiro in alto. Posata a secco su qualunque supporto e fissata meccanicamente. Saldatura a caldo dei manti con sormonti non inferiori a 5 cm. INTERA COPERTURA	250,000				250,00		12.725,00
	Sommano mq					250,00	50,90	12.725,00
	Totale 01_03_ISOLAMENTO ED IMPERMEABILIZZAZIONE							34.612,50
	A RIPORTARE							118.948,81

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	larg.	H/peso		Prezzo	Totale
	RIPORTO							118.948,81
	01_LAVORI EDILI							
	01_04_INFISSI							
	--							
19 CAM25_E18.0 45.010.B (C)	Controtelaio in legno abete grezzo Controtelaio in abete dello spessore di 2 cm, in opera, completo di idonee grappe per l'ancoraggio alla muratura e di tutta la ferramenta necessaria. Compresa l'assistenza muraria. Spessore 2 cm e larghezza da 8 fino a 10 cm deposito <u>(Lu=2,2+2,2+9)</u> atrio ingresso <u>(Lu=2,2+2,2+1,1)</u> dep/dispensa <u>(Lu=2,2+2,2+0,9)</u> servizi pubblico <u>(Lu=2,2+2,2+1,1)</u> l <u>(Lu=2,2+2,2+0,9)</u> l		5,300 5,500 5,300 5,500 5,300			5,30 5,50 5,30 11,00 5,30		91,90 95,37 91,90 190,74 91,90
	Sommano ml	2,000				32,40	17,34	561,82
20 CAM25_E18.0 20.020.B (C)	Porta interna in legno con anta mobile tamburata ad una specchiatura Porta interna in legno con anta mobile tamburata con struttura interna cellulare a nido d'ape, completa di telaio maestro in listellare impiallacciato dello spessore di 8/11 mm rivestito con pannelli a base di legno o da fogli di laminato plastico HPL, coprifili ad incastro in multistrato, compreso tutta la ferramenta necessaria per il fissaggio, movimento e chiusura, le guarnizioni e la verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi e con esclusione dei controtelai, delle maniglie e degli eventuali vetri, delle dimensioni standard di 210 x 60-70-80-90 cm - Laccata bianca deposito atrio ingresso dep/dispensa servizi pubblico	1,000 1,000 1,000 3,000				1,00 1,00 1,00 3,00		500,98 500,98 500,98 1.502,94
	Sommano cad					6,00	500,98	3.005,88
21 CAM25_MT.E. 60.037A (C)	Porte e portoni in legno Struttura metallica a scomparsa per porte scorrevoli valutata a mq servizi bimbi servizi personale servizi personale	1,000 1,000 2,000		1,000 0,900 0,800	2,100 2,100 2,100	2,10 1,89 3,36		713,52 642,17 1.141,63
	Sommano mq					7,35	339,77	2.497,31
22 CAM25_E18.0 20.060.B (C)	Porta scorrevole in legno con anta mobile tamburata cieca liscia Porta scorrevole in legno con anta mobile tamburata con struttura interna cellulare a nido d'ape e con bordi impiallacciati, completa di telaio maestro in listellare impiallacciato dello spessore di 8/11 mm rivestito con pannelli a base di legno o da fogli di laminato plastico HPL, coprifili ad incastro in multistrato e serratura a gancio con nottolino, compreso tutta la ferramenta necessaria per il fissaggio, il movimento e la chiusura, le guarnizioni e la verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi e con esclusione dei controtelai, delle dimensioni standard di 210x60-70-80 cm. Cieca liscia. Laccata bianca servizi bimbi	1,000				1,00		636,26
	A RIPORTARE							125.013,82

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	larg.	H/peso		Prezzo	Totale
	RIPORTO							125.013,82
23 CAM25_E18.0 80.080.C (C)	servizi personale	3,000				3,00		1.908,78
	Sommano cad					4,00	636,26	2.545,04
	Invetriata fissa interna anche per sopraluce Invetriata fissa interna anche per sopraluce costituita da: controtelaio a murare completo di zanche per fissaggio a muro realizzato in lamiera di acciaio; telaio fisso comprensivo di: imbotti laterali, succelli e bancali per davanzi in lamierato di alluminio preverniciato; montanti e traverso superiore con ricavata la battuta dell'anta; e realizzato in profili chiusi in alluminio preverniciato dello spessore minimo di 10/10 mm atti a portare pannelli ciechi, vetri semplici, vetri semidoppi, vetri doppi, vetri retinati, cristalli di spessori da 4 a 8 mm, vetri camera per isolamento termico ed acustico, cristalli di sicurezza ed antisfondamento, lastre traslucide (tutti da pagarsi a parte); righelli ferma - vetro del tipo a scatto; guarnizione di tenuta in neoprene per i vetri. Compresi altresì i seguenti trattamenti per i materiali metallici: per la lamiera in acciaio: zincatura a caldo; per i profilati e le lamiere di alluminio: fosfatazione a caldo, prima mano di verniciatura ad immersione, polimerizzazione a forno a 160 °C, verniciatura finale con smalto semi - lucido data elettrostaticamente a forno a 150°C. Minimo contabilizzabile 1,50 m². Per superfici oltre i 5,01 mq							
	ZONA INGRESSO		3,250		2,000	6,50		1.720,23
			3,120		2,100	6,55		1.733,46
	a detrarre vano porta	-1,000	1,200		2,100	-2,52		-666,92
	ZONA PERSONALE		3,800		2,100	7,98		2.111,91
	a detrarre vano porta	-1,000		1,200	2,100	-2,52		-666,92
	Sommano mq					15,99	264,65	4.231,75
24 CAM25_E18.0 30.020.E (C)	Invetriata di legno con o senza sopraluce, oltre 3 mq Invetriata di legno con/senza sopraluce fisso o apribile, ad una o più ante a battente. Compresi coprifili, listelli fermavetro, guarnizioni in materiale elastomero, gocciolatoio in alluminio o legno, cerniere e cremonesi di chiusura con maniglia in ottone o in alluminio anodizzato, dispositivi di sicurezza contro le false manovre; la verniciatura a tre mani, trasparente od opaca (imprimitura, fondo e finitura), che potrà essere eseguita in stabilimento o comunque prima della posa in opera. Sono comprese altresì la posa in opera del controtelaio, le prestazioni di assistenza muraria alla posa con tutte le movimentazioni, la sigillatura tra controtelaio e telaio con nastro autoespandente, la pulizia finale e allontanamento dei materiali di risulta. Oltre 3 mq - Di legno douglas							
	parete attrezzata guardaroba		3,250		1,000	3,25		1.421,58
	ingresso		3,250		2,100	6,83		2.987,51
	sala personale		3,800		2,100	7,98		3.490,53
	Sommano mq					18,06	437,41	7.899,62
25 CAM25_E18.0 30.020.F (C)	Invetriata di legno con o senza sopraluce, oltre 3 mq Invetriata di legno con/senza sopraluce fisso o apribile, ad una o più ante a battente. Compresi coprifili, listelli fermavetro, guarnizioni in materiale elastomero, gocciolatoio in alluminio o legno, cerniere e cremonesi di chiusura con maniglia in ottone o in alluminio anodizzato, dispositivi di sicurezza contro le false manovre; la verniciatura a tre mani, trasparente od							
	A RIPORTARE							139.690,23

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	larg.	H/peso		Prezzo	Totale
	RIPORTO							139.690,23
26 CAM25_MT.E. 65.034 (C)	opaca (imprimitura, fondo e finitura), che potrà essere eseguita in stabilimento o comunque prima della posa in opera. Sono comprese altresì la posa in opera del controtelaio, le prestazioni di assistenza muraria alla posa con tutte le movimentazioni, la sigillatura tra controtelaio e telaio con nastro autoespandente, la pulizia finale e allontanamento dei materiali di risulta. Oltre 3 mq - Sovrapprezzo per laccatura colore bianco <u>(Vedi voce numero 24 (mq 18,06))</u>	18,060				18,06		618,92
	Sommano mq					18,06	34,27	618,92
	Infissi invetriati in alluminio Infisso in profili estrusi di alluminio verniciato bianco RAL 9010, a taglio termico e giunto aperto, completo di: ferramenta, guarnizioni in EPDM o neoprene, vetrocamera avente prestazioni termiche e acustiche idonee. Compreso di controtelaio. Potere fonoisolante Rw =36 dB. Trasmittanza totale Uw<= 2,60 W/mqK. Minimo contabilizzabile mq 1,50. Infisso scorrevole complanare (ribalta/scorri) a 2 ante <u>(Vedi voce numero 2 (mq 32,67))</u>	32,670				32,67		27.601,58
	<u>(Vedi voce numero 3 (mq 49,72))</u>	49,720				49,72		42.006,44
	vedasi ABACO INFISSI allegato							0,00
	Sommano mq					82,39	844,86	69.608,02
	Totale 01_04_INFISSI							90.968,36
	A RIPORTARE							209.917,17

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	larg.	H/peso		Prezzo	Totale
	RIPORTO							209.917,17
	01_LAVORI EDILI							
	01_05_MANUTENZIONE E RIPRISTINO INVOLUCRO							
	--							
29 CAM25_P03.0 10.065.A (C)	Ponteggio completo, fornito e posto in opera Ponteggio completo, fornito e posto in opera, con mantovane, basette, supporti agganci, tavolato, fermapiede, schermature e modulo scala, realizzato con l'impiego di telai ad H manicotti spinottati.. Per il 1° mese o frazione INTERO PERIMETRO		96,000		6,000	576,00		11.151,36
	porzione facciata NORD h=9 mL <u>(Lu=10,25+4,65)</u>		14,900		3,000	44,70		865,39
	porzione facciata EST h=9 mL		5,250		3,000	15,75		304,92
	Sommano mq					636,45	19,36	12.321,67
30 CAM25_R02.0 15.040.A (C)	Pulitura di superfici in pietra o in laterizio con idropulitrice o sabbatrice con pressione non inferiore a 20÷30 atm Pulitura di superfici in pietra o in laterizio mediante uso di idropulitrice o sabbatrice con pressione non inferiore a 20÷30 atm. Con acqua							
	SUPERFICI IN MATTONI facciata SUD <u>(Np=13,7+2+0,8+5,4+0,9)</u>	22,800				22,80		282,26
	SUPERFICI IN MATTONI facciata EST <u>(Np=9,7+2,8+4+1,2+2,2)</u>	19,900				19,90		246,36
	SUPERFICI IN MATTONI facciata NORD <u>(Np=11,8+1,6+6)</u>	19,400				19,40		240,17
	SUPERFICI IN MATTONI facciata OVEST <u>(Np=18,5+5+14+6+5+4)</u>	52,500				52,50		649,95
	PORTICO facciata OVEST	20,000				20,00		247,60
	Sommano mq					134,60	12,38	1.666,35
31 CAM25_R03.0 30.095.C (C)	Rabboccatura e stilatura di vecchia muratura Rabboccatura e stilatura di vecchia muratura con malta di calce idraulica, compresi la pulizia e depolverizzazione superficiale, la posa della malta e la successiva stilatura, la rifinitura finale. Muratura di mattoni							
	SUPERFICI IN MATTONI facciata SUD <u>(Np=13,7+2+0,8+5,4+0,9)</u>	22,800				22,80		473,78
	SUPERFICI IN MATTONI facciata EST <u>(Np=9,7+2,8+4+1,2+2,2)</u>	19,900				19,90		413,52
	SUPERFICI IN MATTONI facciata NORD <u>(Np=11,8+1,6+6)</u>	19,400				19,40		403,13
	SUPERFICI IN MATTONI facciata OVEST <u>(Np=18,5+5+14+6+5+4)</u>	52,500				52,50		1.090,95
	PORTICO facciata OVEST	20,000				20,00		415,60
	Sommano mq					134,60	20,78	2.796,99
32 CAM25_R02.0 15.050.A (C)	Pulitura di superfici intonacate mediante uso di idropulitrice o sabbatrice con pressione adatta allo stato dell'intonaco Pulitura di superfici intonacate mediante uso di idropulitrice o sabbatrice con pressione adatta allo stato dell'intonaco Con acqua							
	CORNICIONE		90,000	2,364		212,76		2.051,01
	PILASTRI E ALTRE PARETI	180,000				180,00		1.735,20
	Sommano mq					392,76	9,64	3.786,21
33 CAM25_E16.0 20.060.B (C)	Strato finale di intonaco Strato finale di intonaco, realizzato mediante la stesura di colla di malta, passata al crivello fino, con successiva finitura, per spessore di circa 5 mm: Con colla di malta di calce e sabbia, rifinita alla spugna							
	<u>(Vedi voce numero 32 (mq 392,76))</u>							
	A RIPORTARE							230.488,39

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	larg.	H/peso		Prezzo	Totale
	RIPORTO							230.488,39
34 CAM25_MT.E. 82.007 (C)	Sommano mq	392,760				392,76		4.296,79
						392,76	10,94	4.296,79
	Pitture Pittura idrorepellente e traspirante ai silossanica							
	<u>(Vedi voce numero 31 (mq 134,6))</u>	134,600				134,60		1.584,24
	<u>(Vedi voce numero 33 (mq 392,76))</u>	392,760				392,76		4.622,79
	Sommano kg					527,36	11,77	6.207,03
Totale 01_LAVORI EDILI								240.992,21
Totale 01_05_MANUTENZIONE E RIPRISTINO INVOLUCRO								31.075,04
	A RIPORTARE							240.992,21

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	larg.	H/peso		Prezzo	Totale
	RIPORTO							240.992,21
	02_IMPIANTI							
	02_01_IMPIANTO ELETTRICO							
	--							
40 CAM25_R02.0 50.020.A (C)	Rimozione di tubazioni varie Rimozione di tubazioni varie, comprese opere murarie di demolizione. Tubazioni idriche e canalizzazioni elettriche di tipo civile							
	Rimozione tubazioni e canalizzazioni esistenti	20,000				20,00		87,20
	Sommano ml					20,00	4,36	87,20
41 CAM25_R02.0 60.022.A (C)	Demolizione di massi, massetto continuo in calcestruzzo o malta cementizia, di sottofondi, platee e simili Demolizione di massi, massetto continuo in calcestruzzo o malta cementizia, di sottofondi, platee e simili, eseguito a mano e/o con l'ausilio di attrezzi meccanici, a qualsiasi altezza e condizione. Compresi l'accatastamento dei materiali di risulta fino ad una distanza di 50 m. Non armati di altezza fino a 10 cm							
	Demolizioni localizzate per tracce e sottotracce				5,000	5,00		77,85
	Sommano mq					5,00	15,57	77,85
42 CAM25_R02.0 30.020.A (C)	Esecuzione di tracce in muratura di mattoni forati Esecuzione di tracce in muratura di mattoni forati, eseguite a mano, compresi la chiusura delle stesse e l'avvicinamento del materiale di risulta al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico. Misurate al metro quadrato per centimetro di profondità. Larghezza fino a 5 cm							
	Esecuzione tracce		30,000	0,050	5,000	7,50		66,83
	Sommano mq/cm					7,50	8,91	66,83
43 CAM25_T01.0 20.010.A (C)	Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con autocarro Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone disagiate, con autocarro, compresi carico, anche a mano, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di discarica autorizzata. Per trasporti fino a 10 km							
	Trasporto a discarica				2,000	2,00		88,80
	Sommano mc					2,00	44,40	88,80
44 CAM25_L02.1 90.020.B (C)	Armadio da parete in poliestere con portello cieco Armadio da parete in poliestere, con portello cieco, grado di protezione IP 55, inclusi gli accessori di fissaggio per l'installazione di apparecchiature scatolate e modulari 800 x 600 x 300 mm							
	Quadro generale	1,000				1,00		463,20
	Sommano cad					1,00	463,20	463,20
45 CAM25_L02.1 90.010.A (C)	Armadio metallico da parete Armadio metallico da parete, con portello cieco, grado di protezione IP 55, inclusi gli accessori di fissaggio per l'installazione di apparecchiature scatolate e modulari 650 x 400 x 200 mm							
	Quadri secondari	2,000				2,00		436,38
	Sommano cad					2,00	218,19	436,38
	A RIPORTARE							242.212,47

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	larg.	H/peso		Prezzo	Totale
	RIPORTO							242.212,47
46 CAM25_L01.0 30.070.J (C)	Magnetotermico differenziale con potere di interruzione 6 kA corrente nominale differenziale da 0,01 a 0,3 A Interruttore automatico magnetotermico differenziale, conforme alle norme CEI con marchio IMQ, , avente le seguenti caratteristiche: Tensione nominale 230 V a.c.; Tensione di isolamento 500 V a.c.; Potere di interruzione 6 kA; Potere di interruzione differenziale 6 kA; Corrente nominale differenziale da 0,01 a 0,3 A; Corrente di guasto alternata; Caratteristica di intervento magnetico C; Classe di limitazione secondo CEI En 60898 =3; Grado di protezione sui morsetti IP20. Compresi il montaggio su guida DIN 35, il collegamento elettrico ed il successivo collaudo n. poli "P" ; correnti nominali; " In" (Ta=30°C); n. moduli "m" ; caratteristica di intervento differenziale "A" o "AC" 4P; In=40÷63 A; 4m; AC							
	Generale	1,000				1,00		228,05
	Sommano cad					1,00	228,05	228,05
47 CAM25_L01.0 30.070.I (C)	Magnetotermico differenziale con potere di interruzione 6 kA corrente nominale differenziale da 0,01 a 0,3 A Interruttore automatico magnetotermico differenziale, conforme alle norme CEI con marchio IMQ, , avente le seguenti caratteristiche: Tensione nominale 230 V a.c.; Tensione di isolamento 500 V a.c.; Potere di interruzione 6 kA; Potere di interruzione differenziale 6 kA; Corrente nominale differenziale da 0,01 a 0,3 A; Corrente di guasto alternata; Caratteristica di intervento magnetico C; Classe di limitazione secondo CEI En 60898 =3; Grado di protezione sui morsetti IP20. Compresi il montaggio su guida DIN 35, il collegamento elettrico ed il successivo collaudo n. poli "P" ; correnti nominali; " In" (Ta=30°C); n. moduli "m" ; caratteristica di intervento differenziale "A" o "AC" 4P; In=6÷32 A; 4m; AC							
	Generale	2,000				2,00		723,54
	Linee	3,000				3,00		1.085,31
	Sommano cad					5,00	361,77	1.808,85
48 CAM25_L01.0 30.020.O (C)	Magnetotermico con potere di interruzione 6 kA, tensione nominale: 230/400V a.c. Interruttore automatico magnetotermico, conforme alle norme CEI con marchio IMQ, , avente le seguenti caratteristiche: Tensione nominale 230/400 V a.c. ; Tensione di isolamento 500 V a.c.; Potere di interruzione 6 kA; Caratteristica di intervento C: Grado di protezione su morsetti IP20. Compresi il montaggio su guida DIN 35, il collegamento elettrico ed il successivo collaudo n. poli "P" ; correnti nominali; " In" (Ta=30°C); n. moduli "m" 4P; In=40÷63 A; 4m							
	Linee alimentazione quadri secondari	2,000				2,00		338,42
	Sommano cad					2,00	169,21	338,42
49 CAM25_L05.0 40.020.A (C)	Scaricatore unipolare di corrente da fulmine con livello di protezione 4 kV Scaricatore unipolare di corrente da fulmine, classe I secondo CEI 81.8, spinterometro autoestinguente incorporato, tensione di esercizio 255 V - 50/60 Hz, resistenza di isolamento > 1000 M ohm, prova corrente da fulmine (10/350 microns) 25 kA, livello di protezione 4 kV, involucro in tecnopolimero, montaggio su zoccolo portafusibile a coltello							
	Scaricatori Q.G.	3,000				3,00		607,53
	A RIPORTARE							244.587,79

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	larg.	H/peso		Prezzo	Totale
	RIPORTO							244.587,79
	Sommano cad					3,00	202,51	607,53
50 CAM25_L01.0 30.010.C (C)	Magnetotermico con potere di interruzione 4,5 kA, tensione nominale: 230/400V a.c. Interruttore automatico magnetotermico, conforme alle norme CEI con marchio IMQ, , avente le seguenti caratteristiche: Tensione nominale 230/400 V a.c.;Tensione di isolamento 500 V a.c.; Potere di interruzione 4,5 kA; Caratteristica di intervento C; Grado di protezione su morsetti IP20. Compresi il montaggio su guida DIN 35, il collegamento elettrico ed il successivo collaudo n. poli "P" ; correnti nominali; " In" (Ta=30°C); n. moduli "m" 1P+N; In=6÷32 A; 2m Protezione linee	8,000				8,00		248,24
	Sommano cad					8,00	31,03	248,24
51 CAM25_L01.0 30.060.F (C)	Magnetotermico differenziale con potere di interruzione 4,5 kA corrente nominale differenziale da 0,01 A a 0,3 A Interruttore automatico magnetotermico differenziale, conforme alle norme CEI con marchio IMQ, , avente le seguenti caratteristiche: Tensione nominale 230 V a.c.; Tensione di isolamento 500 V a.c.; Potere di interruzione 4,5 kA; Potere di interruzione differenziale 1,5 kA; Corrente nominale differenziale da 0,01 a 0,3 A; Corrente di guasto alternata; Caratteristica di intervento magnetico C; Classe di limitazione secondo CEI En 60898 =3; Grado di protezione sui morsetti IP20. Compresi il montaggio su guida DIN 35, il collegamento elettrico ed il successivo collaudo n. poli "P" ; correnti nominali; " In" (Ta=30°C); n. moduli "m" ; caratteristica di intervento differenziale "A" o "AC" 1P+N; In=0,5÷40 A; 4m; AC; Protezione linee	10,000				10,00		593,10
	Sommano cad					10,00	59,31	593,10
52 CAM25_L02.1 70.100.A (C)	Custodia in tecnopolimero con resistenza al "filo incandescente" 850 °C Custodia in tecnopolimero, resistenza al filo incandescente 850 °C, grado di protezione IP 65, 2P + T, 16 A-230÷250 V Custodia presa CEE	1,000				1,00		79,42
	Sommano cad					1,00	79,42	79,42
53 CAM25_L02.1 70.100.K (C)	Custodia in tecnopolimero con resistenza al "filo incandescente" 850 °C Custodia in tecnopolimero, resistenza al filo incandescente 850 °C, grado di protezione IP 65, 3p + T, 32 A-380÷415 V Custodia presa CEE	1,000				1,00		125,14
	Sommano cad					1,00	125,14	125,14
54 CAM25_L02.1 70.010.A (C)	Presa CEE da quadro con frutto semi-incassato dritta Presa CEE da quadro con frutto semi-incassato e coperchietto di protezione, custodia in tecnopolimero, grado di protezione frontale IP 44 per 16÷32 A, IP 67 per 63÷125 A. Resistenza al filo incandescente 850 °C, dritta 2p + T, 16 A 230÷250 V Presa CEE	1,000				1,00		11,83
	Sommano cad					1,00	11,83	11,83
	A RIPORTARE							246.253,05

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	larg.	H/peso		Prezzo	Totale
	RIPORTO							246.253,05
55 CAM25_L02.1 70.010.D (C)	Presa CEE da quadro con frutto semi-incassato diritta Presa CEE da quadro con frutto semi-incassato e coperchietto di protezione, custodia in tecnopolimero, grado di protezione frontale IP 44 per 16÷32 A, IP 67 per 63÷125 A. Resistenza al filo incandescente 850 °C, diritta 3p + T, 32 A 380÷415 V Presa CEE	1,000				1,00		17,45
	Sommano cad					1,00	17,45	17,45
56 CAM25_L02.0 80.010.C (C)	Tubo per impianti elettrici protettivi isolanti del tipo flessibile in PVC auto estinguente, serie leggera Tubo per impianti elettrici protettivi isolanti del tipo flessibile in PVC auto estinguente, serie leggera IMQ, completi di sonda tira - filo, giunzioni, curve, manicotti, cavallotti di fissaggio, sotto traccia o all'interno di controsoffitti o intercapedini o in vista Diametro 25 mm Tubo protettivo cavi		60,000			60,00		221,40
	Sommano m					60,00	3,69	221,40
57 CAM25_L02.0 80.010.E (C)	Tubo per impianti elettrici protettivi isolanti del tipo flessibile in PVC auto estinguente, serie leggera Tubo per impianti elettrici protettivi isolanti del tipo flessibile in PVC auto estinguente, serie leggera IMQ, completi di sonda tira - filo, giunzioni, curve, manicotti, cavallotti di fissaggio, sotto traccia o all'interno di controsoffitti o intercapedini o in vista Diametro 40 mm Tubo protettivo cavi		40,000			40,00		208,40
	Sommano m					40,00	5,21	208,40
58 CAM25_L02.0 80.130.B (C)	Cavidotto in tubazione flessibile corrugata a doppia parete di linee di alimentazione elettrica in polietilene ad alta densità Cavidotto in tubazione flessibile corrugata a doppia parete di linee di alimentazione elettrica in polietilene ad alta densità, fornito in rotoli, in scavo o in cavedi (pagati a parte), compresi giunzioni, curve, manicotti, cavallotti di fissaggio Diametro 50 mm Cavidotto - linea alimentazione e raccordi		40,000			40,00		165,60
	Sommano m					40,00	4,14	165,60
59 CAM25_L02.0 10.070.F (C)	Cavo quadripolare G10, FG10 OM1 o RG10 OM1 Cavo in corda flessibile o rigida di rame ricotto stagnato isolato in gomma elastomerico di qualità G10, FG10 OM1 o RG10 OM1, non propagante incendio, non propagante fiamma, contenuta emissione di gas corrosivi, ridottissima emissione di gas tossici e di fumi opachi in caso di incendio con guaina termoplastica speciale M1 di colore nero RAL 9005 per tensioni nominali 600/1000 V ad una temperatura di esercizio max 85 °C con conduttore a filo unico, corda rigida o flessibile. Il cavo dovrà riportare stampigliato a rilievo la designazione, il numero di conduttori per sezione, la marca, la provenienza, la marcatrice metrica progressiva e il marchio IMQ. Quadripolare Sezione 4x16 mmq Cavi		10,000			10,00		147,80
	Sommano m					10,00	14,78	147,80
60 CAM25_L02.0	Cavo quadripolare G10, FG10 OM1 o RG10 OM1 Cavo in corda flessibile o rigida di rame ricotto stagnato isolato in							
	A RIPORTARE							247.013,70

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	larg.	H/peso		Prezzo	Totale
	RIPORTO							247.013,70
10.070.E (C)	gomma elastomerico di qualità G10, FG10 OM1 o RG10 OM1, non propagante incendio, non propagante fiamma, contenuta emissione di gas corrosivi, ridottissima emissione di gas tossici e di fumi opachi in caso di incendio con guaina termoplastica speciale M1 di colore nero RAL 9005 per tensioni nominali 600/1000 V ad una temperatura di esercizio max 85 °C con conduttore a filo unico, corda rigida o flessibile. Il cavo dovrà riportare stampigliato a rilievo la designazione, il numero di conduttori per sezione, la marca, la provenienza, la marcatura metrica progressiva e il marchio IMQ. Quadripolare Sezione 4x10 mmq Cavi Sommano m		30,000			30,00 30,00	12,38	371,40 371,40
61 CAM25_L02.0 10.070.D (C)	Cavo quadripolare G10, FG10 OM1 o RG10 OM1 Cavo in corda flessibile o rigida di rame ricotto stagnato isolato in gomma elastomerico di qualità G10, FG10 OM1 o RG10 OM1, non propagante incendio, non propagante fiamma, contenuta emissione di gas corrosivi, ridottissima emissione di gas tossici e di fumi opachi in caso di incendio con guaina termoplastica speciale M1 di colore nero RAL 9005 per tensioni nominali 600/1000 V ad una temperatura di esercizio max 85 °C con conduttore a filo unico, corda rigida o flessibile. Il cavo dovrà riportare stampigliato a rilievo la designazione, il numero di conduttori per sezione, la marca, la provenienza, la marcatura metrica progressiva e il marchio IMQ. Quadripolare Sezione 4x6 mmq Cavi Sommano m		30,000			30,00 30,00	8,58	257,40 257,40
62 CAM25_L02.0 10.070.C (C)	Cavo quadripolare G10, FG10 OM1 o RG10 OM1 Cavo in corda flessibile o rigida di rame ricotto stagnato isolato in gomma elastomerico di qualità G10, FG10 OM1 o RG10 OM1, non propagante incendio, non propagante fiamma, contenuta emissione di gas corrosivi, ridottissima emissione di gas tossici e di fumi opachi in caso di incendio con guaina termoplastica speciale M1 di colore nero RAL 9005 per tensioni nominali 600/1000 V ad una temperatura di esercizio max 85 °C con conduttore a filo unico, corda rigida o flessibile. Il cavo dovrà riportare stampigliato a rilievo la designazione, il numero di conduttori per sezione, la marca, la provenienza, la marcatura metrica progressiva e il marchio IMQ. Quadripolare Sezione 4x4 mmq Cavi Sommano m		30,000			30,00 30,00	6,77	203,10 203,10
63 CAM25_L02.1 20.020.B (C)	Cassetta modulare da parete stagna a pareti cieche Cassetta modulare da parete stagna a pareti cieche, con coperchio alto, in materiale termoisolante IP65, temperatura di impiego -40°C +70°C, conforme alle norme CEI 64-8 per installazioni in ambienti a rischio di incendio Cassetta IP65 da 92x125x50 mm con coperchio 50 mm Cassetta Sommano cad	5,000				5,00 5,00	86,92	434,60 434,60
64 CAM25_L02.1	Cassetta modulare da parete stagna a pareti cieche Cassetta modulare da parete stagna a pareti cieche, con							
	A RIPORTARE							248.280,20

Committente:

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	larg.	H/peso		Prezzo	Totale
	RIPORTO							248.280,20
20.020.D (C)	coperchio alto, in materiale termoisulante IP65, temperatura di impiego -40°C +70°C, conforme alle norme CEI 64-8 per installazioni in ambienti a rischio di incendio Casseta IP65 da 125x125x75 mm con coperchio 50 mm	8,000						
	Cassetta					8,00		396,00
	Sommano cad					8,00	49,50	396,00
65 CAM25_L01.0 20.010.C (C)	Dorsali Impianto elettrico per dorsali in civili abitazioni completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo FS17 di sezione adeguata di fase e di terra; scatola di derivazione di misure adeguate; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi, Dorsale con cavo 2 x 4 mmq + T in tubo corrugato pesante di PVC	60,000						
	Dorsali					60,00		712,80
	Sommano m					60,00	11,88	712,80
66 CAM25_L01.0 20.010.B (C)	Dorsali Impianto elettrico per dorsali in civili abitazioni completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo FS17 di sezione adeguata di fase e di terra; scatola di derivazione di misure adeguate; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi, Dorsale con cavo 2 x 2,5 mmq+ T in tubo corrugato pesante di PVC	60,000						
	Dorsali					60,00		602,40
	Sommano m					60,00	10,04	602,40
67 CAM25_L01.0 10.010.A (C)	Punto luce ad interruttore 10 A per ambienti fino a 16 mq Impianto elettrico per edificio civile per ambiente fino a 16 mq completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo FS17 di sezione minima di fase e di terra pari a 1.5 mmq, scatola di derivazione incassata da 104x66x48 mm con coperchio oppure se a vista da 100x100x50 mm; scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista da 66x82 mm; supporto 1 posto con viti vincolanti per scatola 3 posti; frutto, serie commerciale; placca in materiale plastico o metallo 1 posto per scatola 3 posti; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi. Punto luce a interruttore 10 A Punto luce con corrugato leggero	15,000						
	Punto luce					15,00		598,65
	Sommano cad					15,00	39,91	598,65
68 CAM25_L01.0 10.020.A (C)	Punto luce a deviatore 10 A per ambienti fino a 16 mq Impianto elettrico per edificio civile per ambiente fino a 16 mq completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo FS17 di sezione minima di fase e di terra pari a 1,5 mmq; scatola							
	A RIPORTARE							250.590,05

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	larg.	H/peso		Prezzo	Totale
	RIPORTO							250.590,05
69 CAM25_L01.0 10.080.A (C)	di derivazione incassata da 104x66x48 mm con coperchio oppure se a vista da 100x100x50 mm; scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 1 posto da 66x82 mm; supporti con viti vincolanti per scatola 3 posti; frutti, serie commerciale; placche in materiale plastico o metallo 1 posti per scatola 3 posti; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi. Punto luce a deviatore 10 A Punto luce con corrugato leggero	3,000						
	Punto luce					3,00		192,48
	Sommano cad					3,00	64,16	192,48
	Punto luce ad interruttore 10 A per ambienti oltre a 16 mq Impianto elettrico per edificio civile per ambiente di superficie superiore a mq16 completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo FS17 di sezione minima di fase e di terra pari a 1.5 mmq; scatola di derivazione incassata da 104x66x48 mm con coperchio oppure se a vista da 100x100x50 mm; scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista da 66x82 mm; supporto 1 posto con viti vincolanti per scatola 3 posti; frutto, serie commerciale; placca in materiale plastico o metallo 1 posto per scatola 3 posti; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi. Punto luce a interruttore 10 A Punto luce con corrugato leggero	8,000						
	Punto luce					8,00		375,84
	Sommano cad					8,00	46,98	375,84
70 CAM25_L01.0 10.060.A (C)	Punto luce a deviatore e invertitore 10 A per ambienti oltre a 16 mq Impianto elettrico per edificio civile per ambiente di superficie oltre i 16 mq completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo FS17 di sezione minima di fase e di terra pari a 1,5 mmq; scatola di derivazione incassata da 104x66x48 mm con coperchio oppure se a vista da 100x100x50 mm; scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 1 posto da 66x82 mm; -supporti con viti vincolanti per scatola 3 posti; frutti, serie commerciale; placche in materiale plastico o metallo 1 posti per scatola 3 posti; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi. Per punto luce a deviatore e invertitore 10 A Punto luce con corrugato leggero	4,000						
	Punto luce					4,00		487,20
	Sommano cad					4,00	121,80	487,20
71 CAM25_L01.0 10.170.A (C)	Punto presa UNEL 10/16 A Impianto elettrico per edificio civile per ambiente fino a 16 mq completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo FS17 di sezione minima di fase e di terra pari a 2,5 mmq; scatola di derivazione incassata da 104x66x48 mm con coperchio oppure se a vista da 100x100x50 mm; scatola portafrutto incassata a muro 3							
	A RIPORTARE							251.645,57

Committente:

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	larg.	H/peso		Prezzo	Totale
	RIPORTO							251.645,57
72 CAM25_L01.0 10.190.A (C)	postì oppure se a vista 2 postì da 66x82 mm; supporto con viti vincolanti a scatola; frutto, serie commerciale; placca in materiale plastico o metallo; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi. Punto presa UNEL 10/16 A. Con corrugato leggero	12,000					48,99	
	Punto presa					12,00		587,88
	Sommano cad	12,00				587,88		
73 CAM25_L01.0 10.140.A (C)	Doppio punto presa UNEL da 10 A e 16 A con alimentazione unica Impianto elettrico per edificio civile completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo FS17 di sezione minima di fase e di terra pari a 2,5 mmq; scatola di derivazione incassata da 104x66x48 mm con coperchio oppure se a vista da 100x100x50 mm; scatola portafrutto incassata a muro 3 postì oppure se a vista 2 postì da 66x82 mm; supporto con viti vincolanti a scatola; frutto, serie commerciale; placca in materiale plastico o metallo; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi. Doppio punto presa da 10 A e 16 A con alimentazione unica. Con corrugato leggero.	6,000					49,78	
	Punto presa					6,00		298,68
	Sommano cad	6,00				298,68		
73 CAM25_L01.0 10.140.A (C)	Punto presa bivalente 10/16 A per ambienti finoa 16 mq Impianto elettrico per edificio civile per ambiente fino a 16 mq completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo FS17 di sezione minima di fase e di terra pari a 2,5 mmq; scatola di derivazione incassata da 104x66x48 mm con coperchio oppure se a vista da 100x100x50 mm; scatola portafrutto incassata a muro 3 postì oppure se a vista1 posto da 66x82 mm; supporto con viti vincolanti a scatola; frutto, serie commerciale; placca in materiale plastico o metallo; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi. Punto presa bivalente 10/16 A Punto presa bivalente con corrugato leggero	15,000		40,85				
			15,00		612,75			
	Sommano cad	15,00	612,75					
74 CAM25_L01.0 10.210.A (C)	Doppio punto presa da 10 A e 16 A con alimentazioni separate Impianto elettrico per edificio civile completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo FS17 di sezione minima di fase e di terra pari a 1.5 mmq per 10 A e 2.5 mmq per 16 A; scatola di derivazione incassata da 104x66x48 mm con coperchio oppure se a vista da 100x100x50 mm; scatola portafrutto incassata a muro 3 postì oppure se a vista 2 postì da 66x82 mm; supporto con viti vincolanti a scatola; frutto, serie commerciale; placca in materiale plastico o metallo; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e							
	A RIPORTARE							253.144,88

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	larg.	H/peso		Prezzo	Totale
	RIPORTO							253.144,88
75 CAM25_L01.0 10.270.A (C)	progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi. Doppio punto presa da 10 A e 16 A con alimentazione separate. Con corrugato leggero.							
	Doppio punto presa	6,000				6,00		403,86
	Sommano cad					6,00	67,31	403,86
	Punto presa Tv con impianto derivato Impianto elettrico per edificio civile completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori coassiale con carico di resistenza pari a 75 Ohm/km a 20° C isolamento con guaina di PVC di colore bianco; scatola di derivazione in linea montante a distanza non superiore a 5 m (pagata a parte); scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 1 posto da 66x82 mm; supporto con viti vincolanti a scatola; presa coassiale derivata di diametro 9.5 mm per impianti di antenna singoli o collettivi TV UHF/VHF; placca in materiale plastico o metallo; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi. Punto presa TV con impianto derivato. Con corrugato leggero.							
76 CAM25_L03.1 00.010.B (C)	Punto presa tv	3,000				3,00		113,19
	Sommano cad					3,00	37,73	113,19
	Corpi illuminanti a led da incasso Apparecchio illuminante per montaggio a incasso, tipo LED Panel, corpo in lamiera d'acciaio e cornice in alluminio. Lastra interna in PMMA. Diffusore in tecnopolimero prismaticizzato ad alta trasmittanza.Fattore di abbagliamento UGR<19. Con reattore elettronico, dimmerabile. Dimensioni 596x596x12 mm. Potenza 33 W - 3300 lm							
	Corpi illuminanti	10,000				10,00		989,30
77 CAM25_L03.1 00.010.G (C)	Sommano cad					10,00	98,93	989,30
	Corpi illuminanti a led da incasso Faretto a LED circolare a incasso, corpo: In alluminio pressofuso, diffusore in materiale termoplastico resistente alle alte temperature.Verniciatura a polvere con vernice epossidica in poliestere resistente ai raggi UV. Diametro 140 mm. Potenza 11 W - 1000 lm							
	Corpi illuminanti	10,000				10,00		605,30
	Sommano cad					10,00	60,53	605,30
78 CAM25_L03.1 00.010.H (C)	Corpi illuminanti a led da incasso Faretto a LED circolare a incasso, corpo: In alluminio pressofuso, diffusore in materiale termoplastico resistente alle alte temperature.Verniciatura a polvere con vernice epossidica in poliestere resistente ai raggi UV. Diametro 245 mm. Potenza 19 W - 2050 lm							
	Corpi illuminanti	10,000				10,00		778,00
	Sommano cad					10,00	77,80	778,00
	Apparecchio illuminazione in policarbonato, autonomia							
	A RIPORTARE							256.034,53

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	larg.	H/peso		Prezzo	Totale
	RIPORTO							256.034,53
CAM25_L15.0 10.060.B (C)	1h, non permanente, per lampade fluorescenti, IP40 Apparecchio illuminante a parete, plafone, sospensione, corpo in policarbonato, ottica simmetrica, schermo in policarbonato trasparente, per lampada fluorescente, alimentazione 230 V, grado di protezione IP40, batteria NiCd: potenza 8 W, autonomia 1 h, non permanente. Lampada emergenza	8,000				8,00		650,32
	Sommano cad					8,00	81,29	650,32
80 CAM25_L15.0 10.090.B (C)	Accessori per apparecchi di illuminazione di emergenza con lampade fluorescenti (IP40) Apparecchio illuminante di emergenza per lampade fluorescenti IP40 - 8/11/24 W: scatola incasso con cornice Accessori lampada emergenza	8,000				8,00		195,12
	Sommano cad					8,00	24,39	195,12
81 CAM25_L15.0 10.090.D (C)	Accessori per apparecchi di illuminazione di emergenza con lampade fluorescenti (IP40) Apparecchio illuminante di emergenza per lampade fluorescenti IP40 - 8/11/24 W: schermo bandiera dx, sx, basso Accessori lampada emergenza	2,000				2,00		124,62
	Sommano cad					2,00	62,31	124,62
82 CAM25_L05.0 10.010.D (C)	Corda in rame nudo Corda in rame nudo, , completa di morsetti e capicorda, posata su passerella, tubazione protettiva o cunicolo Sezione nominale 35 mmq Impianto di terra		20,000			20,00		133,00
	Sommano m					20,00	6,65	133,00
83 CAM25_L05.0 10.050.A (C)	Piastra equipotenziale Piastra equipotenziale per bandella e conduttori tondi per interconnessori tra diversi sistemi, A 6 attacchi Impianto di terra	1,000				1,00		61,30
	Sommano cad					1,00	61,30	61,30
84 CAM25_L05.0 20.010.A (C)	Dispersore a croce Dispersore a croce in profilato di acciaio zincato a caldo, munito di bandierina con 2 fori diametro 13 mm per allacciamento conduttori tondi e bandelle alloggiato in pozzetto di materiale plastico delle dimensioni di 400x400 mm Lunghezza 1,5 m Impianto di terra	2,000				2,00		197,92
	Sommano cad					2,00	98,96	197,92
	Totale 02_01_IMPIANTO ELETTRICO							16.404,60
	A RIPORTARE							257.396,81

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	larg.	H/peso		Prezzo	Totale
	RIPORTO							257.396,81
	02_IMPIANTI							
	02_02_IDRICO SANITARIO							
	--							
85 CAM25_R02.0 80.010.D (C)	Demolizione di controsoffitti Demolizione di controsoffitti in genere, sia orizzontali che centinati, completi di struttura portante, escluso il trasporto a discarica. Controsoffitti in cartongesso Rimozione controsoffitto per allaccio fecale	10,000				10,00		50,90
	Sommano mq					10,00	5,09	50,90
86 CAM25_T01.0 20.010.A (C)	Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con autocarro Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone disagiate, con autocarro, compresi carico, anche a mano, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di discarica autorizzata. Per trasporti fino a 10 km <u>(Vedi voce numero 85 (mq 10))</u>	10,000			0,015	0,15		6,66
	Sommano mc					0,15	44,40	6,66
87 CAM25_T01.0 20.010.B (C)	Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con autocarro Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone disagiate, con autocarro, compresi carico, anche a mano, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di discarica autorizzata. Per ogni cinque km in più oltre i primi 10 <u>(Vedi voce numero 86 (mc 0,15))</u>	0,150				0,15		0,99
	Sommano mc/ 5km					0,15	6,58	0,99
88 CAM25_U02.0 40.022.A (C)	Tubazione in PVC rigido con contenuto minimo di PVC pari all'80% di tipo SN4 Tubazione in PVC rigido, con contenuto minimo di PVC pari all'80% , per condotte di scarico interrate di acque civili e industriali, giunto a bicchiere con guarnizione elastomerica, contrassegnata ogni metro con marchio del produttore, diametro, data di produzione e marchio di conformità di prodotto IIP UNI e/o equivalente marchio rilasciato da organismo riconosciuto nell'ambito della comunità europea. Compresi i pezzi speciali, le relative giunzioni, esclusi la formazione del letto di posa e del rinfiacco con materiale idoneo. Rigidità anulare SN 4 kN/mq DE 110 mm Raccordo alla fecale esistente	10,000				10,00		124,10
	Sommano m					10,00	12,41	124,10
89 CAM25_E17.0 10.020.B (C)	Controsoffitto in lastre prefabbricate Controsoffitto in lastra singola prefabbricata di cartongesso, fissate mediante viti autofilettanti alla struttura portante costituita da profilati in acciaio zincato con interasse non superiore a 60 cm, compresi la finitura dei giunti, la sigillatura delle viti, il materiale di fissaggio. Pannello in gesso protetto o cartongesso dello spessore 15 mm Ripristino controsoffitto per allaccio fecale	10,000				10,00		480,80
	Sommano mq					10,00	48,08	480,80
90	Rasatura e stuccatura - leganti idraulici "Rasatura e							
	A RIPORTARE							258.060,26

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	larg.	H/peso		Prezzo	Totale
	RIPORTO							258.060,26
CAM25_E16.0 20.070.A (C)	stuccatura di superfici già predisposte, con premiscelato a base di leganti idraulici normalizzati, additivi ed inerti silicei perfettamente levigato, dello spessore non inferiore a 3 mm su pareti verticali ed orizzontali" Rasatura e stuccatura a base di leganti idraulici normalizzati <u>(Vedi voce numero 89 (mq 10))</u>	10,000				10,00		109,40
	Sommano mq					10,00	10,94	109,40
91 CAM25_E21.0 20.055.B (C)	Tinteggiature ecobiocompatibili Tinteggiatura per interni con pittura murale a base di resine naturali a dispersione, certificata ecobiocompatibile, lavabile, composta da acqua, pigmenti minerali, sostanze di riempimento, leganti vegetali. Data in opera su superfici orizzontali o verticali, rette o curve, applicata a pennello o a rullo in due mani, previa pulitura, spolveratura e successivo trattamento delle superfici con idoneo fondo isolante. <u>(Vedi voce numero 90 (mq 10))</u>	10,000				10,00		168,20
	Sommano mq					10,00	16,82	168,20
92 CAM25_C03.0 10.070.B (C)	Collettore complanare con innesto primario a 1" e innesto maschio per raccordi da 16 mm Collettore complanare per impianti idrico sanitari composto da elementi in ottone primario a 1" e innesto maschio per raccordi da 16 mm, fornito e posto in opera. Completo di cassetta in plastica, coperchio, rubinetto di intercettazione collettore e raccordi di collegamento alle tubazioni, le tracce e relativa eguagliatura, i fori. Collettore complanare 4+4 da 1"x 16 mm	1,000				1,00		179,64
	Sommano cad					1,00	179,64	179,64
93 CAM25_C03.0 10.040.G (C)	Collettore con detentore e con innesto primario a 3/4" e innesto femmina per raccordi da 16 mm Collettore con detentore per impianti idrico sanitari composto da elementi in ottone innesto primario a 3/4" e innesto femmina per raccordi da 16 mm, fornito e posto in opera. Completo di cassetta in plastica, coperchio, rubinetto a sfera di intercettazione collettore con bocchettone, le tracce e relativa eguagliatura, i fori. Collettore con detentore 8+8 da 3/4" x 16 mm	1,000				1,00		282,54
	Sommano cad					1,00	282,54	282,54
94 CAM25_C03.0 10.040.E (C)	Collettore con detentore e con innesto primario a 3/4" e innesto femmina per raccordi da 16 mm Collettore con detentore per impianti idrico sanitari composto da elementi in ottone innesto primario a 3/4" e innesto femmina per raccordi da 16 mm, fornito e posto in opera. Completo di cassetta in plastica, coperchio, rubinetto a sfera di intercettazione collettore con bocchettone, le tracce e relativa eguagliatura, i fori. Collettore con detentore 6+6 da 3/4" x 16 mm	2,000				2,00		495,58
	Sommano cad					2,00	247,79	495,58
95 CAM25_C03.0	Collettore con detentore e con innesto primario a 3/4" e innesto femmina per raccordi da 16 mm Collettore con							
	A RIPORTARE							259.295,62

Committente:

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	larg.	H/peso		Prezzo	Totale
	RIPORTO							259.295,62
10.040.C (C)	detentore per impianti idrico sanitari composto da elementi in ottone innesto primario a 3/4" e innesto femmina per raccordi da 16 mm, fornito e posto in opera. Completo di cassetta in plastica, coperchio, rubinetto a sfera di intercettazione collettore con bocchettone, le tracce e relativa eguagliatura, i fori. Collettore con detentore 4+4 da 3/4" x 16 mm	1,000				1,00		199,83
	Sommano cad					1,00	199,83	199,83
96 CAM25_I01.0 10.020.A (C)	Impianto di acqua calda a linea per ambienti civili Predisposizione di allaccio per apparecchi igienico-sanitari con alimentazione a linea continua all'interno di bagni, wc, docce, cucine etc. a valle delle valvole di intercettazione ubicate nel locale. Sono compresi le valvole suddette, le tubazioni in rame in lega, con titolo di purezza Cu 99,9 rivestito con resina polivinilica stabilizzata di spessore minimo 1,5 mm a sezione stellare, per distribuzioni d'acqua calda. Sono esclusi il ripristino dell'intonaco, le apparecchiature igienico-sanitarie e le relative rubinetterie. Sono compresi le opere murarie per l'apertura e eguagliatura delle tracce. Impianto di acqua calda a linea per ambienti civili							
	servizi bimbi	5,000				5,00		251,30
	servizi pubblico	2,000				2,00		100,52
	servizi personale	2,000				2,00		100,52
	preparazione cibo/merenda	1,000				1,00		50,26
	Sommano cad					10,00	50,26	502,60
97 CAM25_I01.0 10.040.A (C)	Impianto di acqua fredda a collettori per ambienti Predisposizione di allaccio per apparecchi igienico-sanitari con alimentazione a collettori con rubinetti di intercettazione 3/4 x 12 all'interno di bagni, wc, docce, cucine etc. a valle delle valvole di intercettazione ubicate nel locale. Sono compresi le valvole suddette, il collettore e relativa cassetta in plastica con coperchio, le tubazioni in rame in lega con titolo di purezza Cu 99,9 rivestito con resina polivinilica stabilizzata di spessore minimo 1,5 mm a sezione stellare, per distribuzioni d'acqua fredda. Sono esclusi il ripristino dell'intonaco, le apparecchiature igienico-sanitarie e le relative rubinetterie. Sono compresi le opere murarie per l'apertura e eguagliatura delle tracce. Impianto di acqua fredda a collettori per ambienti							
	servizi bimbi	8,000				8,00		647,52
	servizi pubblico	4,000				4,00		323,76
	servizi personale	5,000				5,00		404,70
	preparazione cibo/merenda	2,000				2,00		161,88
	Sommano cad					19,00	80,94	1.537,86
98 CAM25_I01.0 10.055.A (C)	Impianto di scarico con l'uso di tubi in PVC con innesto o-ring Impianto di scarico con l'uso di tubi in PVC con innesto o-ring in opera all'interno di bagni, wc, docce, cucine etc. a valle della colonna fecale. Sono compresi il pozzetto a pavimento; le tubazioni in PVC le guarnizioni, le opere murarie per l'apertura e eguagliatura delle tracce, esclusi il ripristino dell'intonaco e del masso. Sono esclusi le apparecchiature igienico-sanitarie e le relative rubinetterie Impianto di scarico con tubi PVC per							
	A RIPORTARE							261.535,91

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	larg.	H/peso		Prezzo	Totale
	RIPORTO							261.535,91
	ambienti civili							
	servizi bimbi	8,000				8,00		470,24
	servizi pubblico	4,000				4,00		235,12
	servizi personale	5,000				5,00		293,90
	preparazione cibo/merenda	2,000				2,00		117,56
	Sommano cad					19,00	58,78	1.116,82
99 CAM25_I01.0 30.070.A (C)	Arredo completo per bagno disabili con lavabo a reclinazione variabile Arredo completo per bagno per persone disabili idoneo per ambiente di misura min 180x180 cm fornito di porta con apertura verso l'esterno con luce netta 85 cm, conforme alle norme tecniche vigenti, composto da WC bidet 49 cm, completo di miscelatore termostatico con blocco di sicurezza ed idroscopino; sedile e schienale in ABS, corredato di cassetta di risciacquo da 10 l a comando pneumatico a leva facilitato; lavabo a reclinazione variabile servito da pistoncini precaricati all'azoto in vitreous completo di rialzi paraspruzzi, bordo anteriore concavo con spartiacque e appoggiagomiti, con leva a comando facilitato. Arredo completo per locale bagno per persone disabili							
	servizi pubblico	1,000				1,00		3.008,56
	servizi personale	1,000				1,00		3.008,56
	Sommano cad					2,00	3.008,56	6.017,12
100 CAM25_I01.0 20.010.A (C)	Vaso in vitreous-china con cassetta ad incasso Vaso a sedere in vetrochina colore biancocompleto di cassetta di scarico ad incasso in polietilene alta densità, galleggiante silenzioso, tubo di risciacquo in polietilene PVC, placca di comando a pulsante, rete porta intonaco per cassetta ad incasso, sedile a ciambella con coperchio in polietilene-PVC; completo, inoltre, di tutta la raccorderia, di alimentazione e scarico; compresi l'uso dei materiali di consumo necessari per la posa in opera del vaso, l'uso della necessaria attrezzatura, la distribuzione dei materiali e dei manufatti al posto di posa, l'assistenza muraria alla posa in opera, l'esecuzione di idonea pulizia a posa ultimata, il sollevamento o l'abbassamento dei materiali di risulta al piano di carico, il carico ed il trasporto dei medesimi alle pubbliche discariche, il corrispettivo alle stesse. Vaso in vitreous-china con cassetta ad incasso							
	servizi bimbi	3,000				3,00		821,88
	servizi pubblico	1,000				1,00		273,96
	servizi personale	1,000				1,00		273,96
	Sommano cad					5,00	273,96	1.369,80
101 CAM25_I01.0 20.060.C (C)	Lavabo a colonna da 65x48 cm in vitreous-china Lavabo rettangolare a colonna in vetrochina colore biancocompleto di gruppo di erogazione, con scarico corredato di raccordi e filtro, pilone, flessibili, rosette cromate, rubinetti sottolavabo, fissaggi al pianale, compresi l'uso dei materiali di consumo necessari per la posa in opera del lavabo, l'uso della necessaria attrezzatura, la distribuzione dei materiali e dei manufatti al posto di posa, l'assistenza muraria alla posa in opera, l'esecuzione di idonea pulizia a posa ultimata, il sollevamento o l'abbassamento dei materiali di risulta al piano di carico, il carico ed il trasporto dei medesimi alle pubbliche discariche, il corrispettivo alle stesse. Lavabo a colonna da 55x45 cm in vitreous-china con gruppo a tre							
	A RIPORTARE							270.039,65

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	larg.	H/peso		Prezzo	Totale
	RIPORTO							271.790,35
	02_IMPIANTI							
	02_03_DISPOSITIVI ANTINCENDIO							
	--							
102 CAM25_C09.0 10.080.O (C)	Estintore a polvere Estintore a polvere con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica e sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno. Da 9 kg, classe 55 A 233BC							
	Estintore	2,000				2,00		185,62
	Sommano cad					2,00	92,81	185,62
103 CAM25_C09.0 10.098.A (C)	Cassetta per estintore Cassetta per estintore, fornita e posta in opera, compresi gli oneri per il cartello di segnalazione, il supporto e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Cassetta per estintore da 6,0 kg							
	Cassetta per estintore	3,000				3,00		192,36
	Sommano cad					3,00	64,12	192,36
104 CAM25_C09.0 10.080.J (C)	Estintore a polvere Estintore a polvere con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica e sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno. Da 6 kg, classe 13A 89BC							
	Estintore	3,000				3,00		192,72
	Sommano cad					3,00	64,24	192,72
105 CAM25_C09.0 10.098.B (C)	Cassetta per estintore Cassetta per estintore, fornita e posta in opera, compresi gli oneri per il cartello di segnalazione, il supporto e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Cassetta per estintore da 12,0 kg							
	Cassetta per estintore	2,000				2,00		152,56
	Sommano cad					2,00	76,28	152,56
106 CAM25_L16.0 10.010.A (C)	Centrale convenzionale di segnalazione automatica di incendio Centrale convenzionale di segnalazione automatica di incendio, per impianti a zone, centrale a microprocessore, tastiera di programmazione ed abilitazioni funzioni, visualizzazioni allarmi a led, possibilità di esclusione della singola zona, segnalazione acustica degli allarmi e dei guasti con ronzatore; uscita temporizzata per sirena esterna, allarme generale temporizzato, uscite per: preallarme generale, allarme generale, guasto, uscita seriale; alimentazione 230 V-50 Hz; batteria tampone per autonomia 24 h; massimo 31 rivelatori per zona, massima lunghezza di zona 1500 m; contenitore metallico con grado di protezione IP 43. Compresa l'attivazione dell'impianto A 2 zone di rivelazione							
	Centrale impianto antincendio	1,000				1,00		867,69
	Sommano cad					1,00	867,69	867,69
107 CAM25_L16.0 10.040.A (C)	Rivelatore ottico di fumo Rivelatore ottico di fumo, a diffusione di luce, sensibile al fumo visibile, alimentazione 24 V c.c., indicazione ottica di allarme a mezzo led, massima temperatura ammissibile 60 °C.							
	A RIPORTARE							273.381,30

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	larg.	H/peso		Prezzo	Totale
	RIPORTO							273.381,30
108 CAM25_L16.0 40.010.B (C)	Compresa l'attivazione dell'impianto Completo di base di montaggio							
	Rilevatore di fumo	3,000				3,00		299,67
	Sommano cad					3,00	99,89	299,67
	Pulsante di emergenza a rottura di vetro con pressione							
	Pulsante di emergenza a rottura di vetro con pressione, completo di telaio da incasso e martelletto per rottura vetro. Compresa l'attivazione dell'impianto Per montaggio esterno, grado di protezione IP 65							
	Pulsante emergenza	1,000				1,00		70,84
	Sommano cad					1,00	70,84	70,84
	Segnalatore di allarme incendio Segnalatore di allarme incendio. Compresa l'attivazione dell'impianto							
	Segnalatore ottico, da esterno IP 65, lampada allo Xeno, luce rossa							
	Segnalatore allarme	1,000				1,00		85,68
	Sommano cad					1,00	85,68	85,68
	Totale 02_03_DISPOSITIVI ANTINCENDIO							2.047,14
	A RIPORTARE							273.837,49

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	larg.	H/peso		Prezzo	Totale
	RIPORTO							273.837,49
	02_IMPIANTI							
	02_04_IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE E PRODUZIONE ACS							
	--							
110 NP_01 (C)	Impianto a pompa di calore aria/aria (VRF) in R410 inverter tipo GREE GMVWL/C-X, costituito da nr. 10 unità interne a incasso, potenza nominale in riscaldamento 30 kW, potenza nominale in raffrescamento 28kW, COP 4.8 EER 3.6.Fornito e posto in opera compreso quanto altro necessario all'installazione e a garantire il corretto funzionamento.	1,000				1,00		20.901,11
	Sommano corpo					1,00	20.901,11	20.901,11
111 NP_02 (C)	Scaldacqua a pompa di calore tipo "ARISTON NUOS PRIMO 240 SYS HC A ", fornito e posto in opera compreso quanto altro necessario all'installazione e a garantire il corretto funzionamento.	1,000				1,00		2.713,62
	Sommano corpo					1,00	2.713,62	2.713,62
	Totale 02_IMPIANTI							56.460,01
	Totale 02_04_IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE E PRODUZIONE ACS							23.614,73
	Totale -							23.614,73
	TOTALE							297.452,22
	Data 15/07/2025							
	Il Tecnico							

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI €
		Totale
RIEPILOGO PER CAPITOLI		
01_LAVORI EDILI		
01_01_RIMOZIONI E DEMOLIZIONI		18.978,78
--		18.978,78
01_02_OPERE MURARIE, PAVIMENTAZIONI e FINITURE		65.357,53
--		65.357,53
01_03_ISOLAMENTO ED IMPERMEABILIZZAZIONE		34.612,50
--		34.612,50
01_04_INFISSI		90.968,36
--		90.968,36
01_05_MANUTENZIONE E RIPRISTINO INVOLUCRO		31.075,04
--		31.075,04
Totale 01_LAVORI EDILI		240.992,21
02_IMPIANTI		
02_01_IMPIANTO ELETTRICO		16.404,60
--		16.404,60
02_02_IDRICO SANITARIO		14.393,54
--		14.393,54
02_03_DISPOSITIVI ANTINCENDIO		2.047,14
--		2.047,14
02_04_IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE E PRODUZIONE ACS		23.614,73
--		23.614,73
Totale 02_IMPIANTI		56.460,01



COMUNE DI CENTOLA
PROVINCIA DI SALERNO
PARCO NAZIONALE DEL CILENTO VALLO DI DIANO E ALBURNI
SETTORE LAVORI PUBBLICI



OGGETTO : **PNRR - Missione 4 Compnette 1 Investimento 1.1 "Piani per asili nido e scuole dell'infanzia e servizi di educazione e cura per la prima infanzia" - Riconversione di un ex edificio scolastico di proprietà comunale per la creazione di un Asilo Nido in Via Madonna delle Grazie della frazione Foria del Comune di Centola.**

**QUADRO ECONOMICO RIEPILOGATIVO - ART.5 D.LGS N.36/2023
CUP B94D25000750001**

A) LAVORI E SICUREZZA:			
a.1	lavori a corpo, a misura (importo a base d'asta)		€ 285.130,55
a.2	costi della sicurezza non soggetti a ribasso d'asta.		€ 12.321,67
a.3			
			Totale lavori e sicurezza € 297.452,22
B) SOMME A DISPOSIZIONE DELLA STAZIONE APAPTANTE:			
b.1	lavori in amministrazione diretta previsti in progetto ed esclusi dall'appalto, ivi inclusi i rimborsi previa fattura.		
b.2	rilievi, accertamenti e indagini da eseguire ai diversi livelli di progettazione a cura della stazione appaltante.		
b.3	rilievi, accertamenti e indagini da eseguire ai diversi livelli di progettazione a cura del progettista.		
b.4	allacciamenti ai pubblici servizi e superamento eventuali interferenze.		
b.5	imprevisti, secondo quanto indicato al comma 2 a. 5 D.Lsg n.36/2023 - (dal 5% al 10% dell'importo lavori)		€ 25.865,68
b.6	accantonamenti in relazione alle modifiche di cui agli articoli 60 e 120, comma 1, lettera a), del codice.		
b.7	acquisizione aree o immobili, indennizzi.		€ -
b.8	spese tecniche relative alla direzione lavori e al coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione, all'assistenza giornaliera e contabilità, all'incentivo di cui all'articolo 45 del codice, nella misura corrispondente alle prestazioni che dovranno essere svolte dal personale dipendente;		€ 35.694,35
	b.8.1	spese tecniche (10% di)	€ 29.745,29
	b.8.2	Incentivo di cui all'art.45	€ 5.949,06
b.9	spese per attività tecnico-amministrative e strumentali connesse alla progettazione, di supporto al RUP qualora si tratti di personale dipendente, di assicurazione dei progettisti qualora dipendenti dell'amministrazione, ai sensi dell'articolo 2, comma 4, del codice nonché per la verifica preventiva della progettazione ai sensi dell'articolo 42 del codice.		
b.10	spesell'articolo 45, commi 6 e 7, del codice -		
	b.10.1	comma 6 - a) la modellazione elettronica informativa per l'edilizia e le infrastrutture; b) l'implementazione delle banche dati per il controllo e il miglioramento della capacità di spesa; c) l'efficientamento informatico, con particolare riferimento alle metodologie e strumentazioni elettroniche per i controlli.	
	b.10.2	comma 7 - a) per attività di formazione per l'incremento delle competenze digitali dei dipendenti nella realizzazione degli interventi; b) per la specializzazione del personale che svolge funzioni tecniche; c) per la copertura degli oneri di assicurazione obbligatoria del personale.	
b.11	eventuali spese per commissioni giudicatrici.		€ 1.500,00
b.12	spese Centrale di Committenza ASMEL CONSORTILE s.c.a.r.l. (0,8% di a.3)		€ 2.379,62
b.13	spese per prove di laboratorio, accertamenti e verifiche tecniche obbligatorie o specificamente previste dal capitolato speciale d'appalto, di cui all'articolo 116 comma 11, del codice, nonché per l'eventuale monitoraggio successivo alla realizzazione dell'opera, ove prescritto.		€ 5.949,06
b.14	spese per collaudo tecnico-amministrativo, collaudo statico e altri eventuali collaudi specialistici.		€ 14.872,65
b.15	spese per la verifica preventiva dell'interesse archeologico, di cui all'articolo 41, comma 4, del codice.		€ -
b.16	spese per i rimedi alternativi alla tutela giurisdizionale.		
b.17	spese per le opere artistiche di cui alla legge 20 luglio 1949, n. 717.		€ -
b.18	Oneri a discarica		€ 10.000,00
b.19	IVA ed eventuali altre imposte.		
	b.19.1	CNPA:	€ 1.784,72
	b.19.1.1	4% su spese tecniche	€ 1.189,81
	b.19.1.2	4% - su attività di supporo RUP	€ -
	b.19.1.3	4% - spese art. 45	€ -
	b.19.1.4	4% - spese di collaudo	€ 594,91
	b.19.1.5	4% - spese verifica preventiva archeologica	€ -
	b.19.1.6	4% - su spese per i rimedi alternativi alla tutela giurisdizionale.	€ -
	b.19.2	IVA:	€ 84.500,99
	b.19.2.1	IVA 22% - lavori e forniture	€ 65.439,65
	b.19.2.2	IVA 22% - lavori amministrazione diretta	€ -
	b.19.2.3	IVA 22% - rilievi a cura stazione appaltante	€ -
	b.19.2.4	IVA 22% - rilievi a cura progettista	€ -
	b.19.2.5	IVA 22% - allaciamenti pubblici servizi	€ -
	b.19.2.6	IVA 22% - su imprevisti	€ 5.690,45
	b.19.2.7	IVA 22% - su accantonamenti	€ -
	b.19.2.8	Iva 22% - su acquisizione aree - immobili	€ -
	b.19.2.9	IVA 22% - spese tecniche	€ 6.805,72
	b.19.2.10	IVA 22% - su attivita supporto RUP	€ -
	b.19.2.11	IVA - 22% - attività formativa	€ -
	b.19.2.12	IVA 22% - spese Commissioni giudicatrici	€ 330,00
	b.19.2.13	IVA 22% - spese Centrale di Committenza ASMEL CONSORTILE s.c.a.r.l.	€ 523,52
	b.19.2.14	IVA 22% - prove di laboratorio	€ 1.308,79
	b.19.2.15	IVA 22% - spese di collaudo	€ 3.402,86
	b.19.2.16	IVA 22% - spese verifica preventiva archeologica	€ -
	b.19.2.17	IVA 22% - spese per i rimedi alternativi alla tutela giurisdizionale;.	€ -
	b.19.2.18	IVA 22% - spese per le opere artistiche di cui alla legge 20 luglio 1949, n. 717.	€ -
	b.19.2.19	Iva 10% oneri a discarica	€ 1.000,00
			Totale somme a disposizione € 182.547,06
			TOTALE GENERALE (A+B) € 480.000,00