

# COMUNE DI MONTENERO DI BISACCIA

Provincia di Campobasso

IL PROGETTISTA:

**GUGLIELMI PLANNING SRL**

**GUGLIELMI PLANNING srl**

PI. 01708210704 - TEL. 0874.360190

[guglielmiplanning.srl@gmail.com](mailto:guglielmiplanning.srl@gmail.com)

(// direttore tecnico)

Arch. NICOLA GUGLIELMI (D.T. e Progettista)



Piano di interventi per asili nido nell'ambito della Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1  
– Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – Investimento 1.1:

**Piano per asili nido e scuole dell'infanzia e servizi di educazione e cura per la prima infanzia**

## INTERVENTO DI COSTRUZIONE DI UN NUOVO ASILO NIDO IN VIALE EUROPA

Data: <b>SETTEMBRE 2025</b> Aggiornamento:	Titolo Elaborato:  <b>COMPUTO METRICO ESTIMATIVO</b>	N° elaborato:  <b>AM02</b>
	Committente  <b>COMUNE DI MONTENERO DI BISACCIA</b>  Stadio progetto:  <b>PROGETTO ESECUTIVO</b>	 <b>Guglielmi Planning Srl</b> Via Crispi 2, Campobasso

**Comune di Montenero di Bisaccia**  
**Provincia di Campobasso**

pag. 1

# COMPUTO METRICO

**OGGETTO:** Piano di interventi per asili nido nell'ambito della Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – Investimento 1.1: Piano per asili nido e scuole dell'infanzia e servizi di educazione e cura per la prima infanzia  
INTERVENTO DI COSTRUZIONE DI UN NUOVO ASILO NIDO IN VIALE EUROPA

**COMMITTENTE:** Amministrazione Comunale

Montenero di Bisaccia, 30/09/2025

## IL TECNICO

Guglielmi Planning Srl - D.T. Arch Nicola Guglielmi

**GUGLIELMI PLANNING srl**

P.I. 01788210704 - TEL. 0874.360190

[guglielmiplanning.srl@gmail.com](mailto:guglielmiplanning.srl@gmail.com)

(Il direttore Tecnico)



Guglielmi Planning Srl - D.T. Arch Nicola Guglielmi  
Via F. Crispi, 2 - 86100 - Campobasso (CB)

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>							
	<b><u>LAVORI A MISURA</u></b>							
	<b>LAVORI (SpCat 1)</b>							
	<b>Opere strutturali (Cat 1)</b>							
	<b>Opere strutturali (SbCat 1)</b>							
1 / 1 MOL25_B01 007a	Demolizione di struttura in calcestruzzo di qualsiasi forma o spessore, compreso l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio in attesa del trasporto allo scarico: non armato, eseguita con l'ausilio di martello demolitore manuale Demolizione di calcestruzzo	224,53			0,200	44,91		
	SOMMANO mc					44,91	218,66	9'820,02
2 / 2 MOL25_E01 191a	Demolizione di massicciate in materiale arido di qualsiasi natura, eseguita con mezzi meccanici, compreso trasporto a discarica fino ad una distanza massima di 5 km: per altezza fino a 25 cm Demolizione di massicciata					224,53		
	SOMMANO mq					224,53	1,11	249,23
3 / 3 MOL25_B01 132	Trasporto a discarica controllata secondo il DLgs 13 gennaio 2003, n. 36 dei materiali di risulta provenienti da demolizioni, previa caratterizzazione di base ai sensi del DM 27 s ... o di portata fino a 50 q, compresi carico, viaggio di andata e ritorno e scarico con esclusione degli oneri di discarica Vedi voce n° 1 [mc 44.91] Vedi voce n° 2 [mq 224.53]				0,200	44,91 44,91		
	SOMMANO mc					89,82	49,71	4'464,95
4 / 4 MOL25_B01 140g	Compenso per il conferimento di materia di risulta proveniente da demolizioni per rifiuti inerti presso impianti di recupero ed eventualmente c/o le discariche autorizzate e compr ... i E.E.R. secondo la normativa vigente. Rifiuti della produzione di materiali compositi a base di cemento - E.E.R. 101311 Vedi voce n° 1 [mc 44.91]				2,100	94,31		
	SOMMANO t					94,31	18,99	1'790,95
5 / 5 MOL25_B01 140r	Compenso per il conferimento di materia di risulta proveniente da demolizioni per rifiuti inerti presso impianti di recupero ed eventualmente c/o le discariche autorizzate e compr ... .L. autorizzerà la corresponsione degli oneri. Codici E.E.R. secondo la normativa vigente. Terra e rocce - E.E.R. 170504 Vedi voce n° 2 [mq 224.53]	0,25			1,800	101,04		
	SOMMANO t					101,04	18,99	1'918,75
6 / 6 MOL25_A03 004	Sottofondo realizzato in ghiaia grossa o ciottoloni spessore 20 ÷ 30 cm, compreso avvicinamento del materiale, stesura e compattazione effettuati anche con l'ausilio di mezzi meccanici Area di intervento	224,53			0,250	56,13		
	SOMMANO mc					56,13	50,87	2'855,33
7 / 7 MOL25_A04 015a	Magrone di sottofondazione eseguito mediante getto di conglomerato cementizio preconfezionato a dosaggio con cemento 42.5 R, per operazioni di media-grande entità, eseguito secondo ... erfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme e l'acciaio di armatura, con i seguenti dosaggi: 150 kg/mc							
	<b>A R I P O R T A R E</b>							21'099,23

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							21'099,23
	Sottofondazione area di intervento		27,05	8,700	0,150	35,30		
	SOMMANO mc					35,30	97,96	3'457,99
8 / 8 MOL25_A04 047a	Casseforme rette o centinate per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compreso armo, disarmante, disarmo, opere di puntellatura e sostegno fino ad un'altezza di 4 m d ... rte e misurate secondo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo: per plinti di fondazione FONDAZIONE Platea 1		70,29		0,400	28,12		
	SOMMANO mq					28,12	29,40	826,73
9 / 9 MOL25_A04 017a	Conglomerato cementizio per opere di fondazione, preconfezionato a resistenza caratteristica, dimensione massima degli inerti pari a 31,5 mm, classe di lavorabilità (slump) S3 (sem ... e, esclusi i soli ponteggi, le casseforme e l'acciaio di armatura: classe di esposizione XC1-XC2: C 25/30 (Rck 30 N/mm <sup>2</sup> )) FONDAZIONE Platea 1	224,53			0,400	89,81		
	SOMMANO mc					89,81	171,51	15'403,31
10 / 10 MOL25_B02 017	Acciaio in barre del tipo B450C, per armature di getti di calcestruzzo compreso ogni onere per lavoro e taglio a misura, sfridi inclusi, sagomatura e montaggio in opera a regola d'arte con le necessarie legature, per strutture semplici (50 ÷ 60 kg di acciaio per mc di calcestruzzo) FONDAZIONE Platea 1 Lato SUPERIORE ø16/40 Principale *(lung.=222,428806599066*(100/40)) ø16/40 Secondaria *(lung.=222,428806599066*(100/40)) Lato INFERIORE ø16/40 Principale *(lung.=222,428806599066*(100/40)) ø16/40 Secondaria *(lung.=222,428806599066*(100/40))  a detrarre sovrapposizioni * Parziale kg a detrarre sovrapposizioni  Parziale kg  Sommano positivi kg Sommano negativi kg  SOMMANO kg		556,07 556,07  556,07 556,07		1,578 1,578  1,578 1,578	877,48 877,48  877,48 877,48		
						3'509,92		
						-0,635	-0,64	
						-0,64		
						3'509,92		
						-0,64		
						3'509,28	2,99	10'492,75
11 / 11 MOL25_A03 007d	Vespaio areato mediante la posa a perdere di cupole in polipropilene rigenerato di modulo avente una dimensione orizzontale massima pari a cm 60 x 60, con scanalature atte al cont ... inimo mm 6 e del getto di riempimento e la formazione della caldana per uno spessore pari a cm 4 Di altezza da 20-22 cm (par.ug.=22,12+24,63+23,55+20,73)	91,03				91,03		
	SOMMANO mq					91,03	47,42	4'316,64
12 / 12 MOL25_A07 007.02a	Fornitura e posa di legno di struttura portante il legno lamellare, secondo UNI EN 1194 (128) Sono compresi: la coloritura; la ferramenta per il fissaggio di tutti i componenti i ... E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita Di classe di resistenza a modulo elastico GL 24 - GL 28							
	A R I P O R T A R E							55'596,65

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							55'596,65
	Pilastro Legno 2 (24x72(L))		0,24	0,720	2,943	0,51		
	Pilastro Legno 8 (24x72(L))		0,24	0,720	4,144	0,72		
	Pilastro Legno 3 (24x72(L))		0,24	0,720	0,218	0,04		
	Pilastro Legno 4 (24x72(L))		0,24	0,720	2,943	0,51		
	Pilastro Legno 7 (24x72(L))		0,24	0,720	4,144	0,72		
	Pilastro Legno 1 (24x44(L))		0,24	0,440	3,502	0,37		
	Pilastro Legno 6 (24x44(L))		0,24	0,440	3,502	0,37		
	Pilastro Legno 10 (24x44(L))		0,24	0,440	3,502	0,37		
	Pilastro Legno 2 (24x72(L))		0,24	0,720	3,502	0,61		
	Pilastro Legno 5 (24x44(L))		0,24	0,440	3,502	0,37		
	Pilastro Legno 4 (24x72(L))		0,24	0,720	3,502	0,61		
	Pilastro Legno 3 (24x72(L))		0,24	0,720	2,226	0,38		
	Pilastro Legno 3 (24x72(L))		0,24	0,720	4,000	0,69		
	Pilastro Legno 9 (24x72(L))		0,24	0,720	4,144	0,72		
	Trave Legno 46a-7 (24x48(L))		0,65	0,240	0,480	0,07		
	Trave Legno 45a-6 (24x48(L))		0,73	0,240	0,480	0,08		
	Trave Legno 48a-10 (24x48(L))		0,73	0,240	0,480	0,08		
	Trave Legno 9-10 (24x24(L))		6,64	0,240	0,240	0,38		
	Trave Legno 6-7 (24x24(L))		5,23	0,240	0,240	0,30		
	Trave Legno 4-5 (24x24(L))		6,52	0,240	0,240	0,38		
	Trave Legno 1-2 (24x24(L))		5,11	0,240	0,240	0,29		
	Trave Legno 47a-9 (24x48(L))		0,65	0,240	0,480	0,07		
	Trave Legno 47a-48a (12x24(L))		6,52	0,120	0,240	0,19		
	Trave Legno 45a-46a (12x24(L))		5,11	0,120	0,240	0,15		
	Trave Legno 40a-41a (12x24(L))		6,52	0,120	0,240	0,19		
	Trave Legno 38a-39a (12x24(L))		5,11	0,120	0,240	0,15		
	Trave Legno 30a-31a (12x24(L))		6,52	0,120	0,240	0,19		
	Trave Legno 28a-29a (12x24(L))		5,11	0,120	0,240	0,15		
	Trave Legno 20a-21a (12x24(L))		6,52	0,120	0,240	0,19		
	Trave Legno 18a-19a (12x24(L))		5,11	0,120	0,240	0,15		
	Trave Legno 13a-14a (12x24(L))		6,52	0,120	0,240	0,19		
	Trave Legno 11a-12a (12x24(L))		5,11	0,120	0,240	0,15		
	Trave Legno 6a-7a (12x24(L))		6,52	0,120	0,240	0,19		
	Trave Legno 4a-5a (12x24(L))		5,11	0,120	0,240	0,15		
	Trave Legno 22a-25a (24x36(L))		0,30	0,240	0,360	0,03		
	Trave Legno 23a-26a (24x36(L))		0,33	0,240	0,360	0,03		
	Trave Legno 24a-27a (24x36(L))		0,48	0,240	0,360	0,04		
	Trave Legno 2a-3a (12x24(L))		7,23	0,120	0,240	0,21		
	Trave Legno 23a-24a (12x24(L))		7,22	0,120	0,240	0,21		
	Trave Legno 16a-23a (24x36(L))		0,87	0,240	0,360	0,08		
	Trave Legno 3-23a (24x52(L))		3,96	0,240	0,520	0,49		
	Trave Legno 17a-24a (24x36(L))		0,72	0,240	0,360	0,06		
	Trave Legno 4-24a (24x52(L))		3,84	0,240	0,520	0,48		
	Trave Legno 33a-34a (12x24(L))		7,10	0,120	0,240	0,20		
	Trave Legno 36a-37a (12x24(L))		7,09	0,120	0,240	0,20		
	Trave Legno 43a-44a (12x24(L))		7,09	0,120	0,240	0,20		
	Trave Legno 49a-50a (12x24(L))		7,09	0,120	0,240	0,20		
	Trave Legno 9a-10a (12x24(L))		7,23	0,120	0,240	0,21		
	Trave Legno 16a-17a (12x24(L))		7,22	0,120	0,240	0,21		
	Trave Legno 15a-22a (24x36(L))		0,90	0,240	0,360	0,08		
	Trave Legno 2-22a (24x52(L))		3,99	0,240	0,520	0,50		
	Trave Legno 32a-33a (12x24(L))		5,84	0,120	0,240	0,17		
	Trave Legno 35a-36a (12x24(L))		5,84	0,120	0,240	0,17		
	Trave Legno 42a-43a (12x24(L))		5,83	0,120	0,240	0,17		
	Trave Legno 51a-49a (12x24(L))		5,84	0,120	0,240	0,17		
	Trave Legno 22a-25a (24x52(L))		0,21	0,240	0,520	0,03		
	Trave Legno 23a-26a (24x52(L))		0,23	0,240	0,520	0,03		
	Trave Legno 24a-27a (24x52(L))		0,36	0,240	0,520	0,04		
	Trave Legno 3-4 (24x52(L))		7,44	0,240	0,520	0,93		
	Trave Legno 2-3 (24x52(L))		6,19	0,240	0,520	0,77		
	Trave Legno 8-9 (24x60(L))		7,33	0,240	0,600	1,06		
	Trave Legno 7-8 (24x60(L))		5,83	0,240	0,600	0,84		
	Trave Legno 51a-7 (24x52(L))		1,00	0,240	0,520	0,12		
	Trave Legno 50a-9 (24x52(L))		1,00	0,240	0,520	0,12		
	Trave Legno 49a-8 (24x52(L))		1,00	0,240	0,520	0,12		
	Trave Legno 22a-23a (12x24(L))		5,96	0,120	0,240	0,17		
	Trave Legno 3-2a (24x36(L))		1,14	0,240	0,360	0,10		
	Trave Legno 4-3a (24x36(L))		1,14	0,240	0,360	0,10		
	Trave Legno 2a-9a (24x36(L))		0,88	0,240	0,360	0,08		
	Trave Legno 9a-16a (24x36(L))		0,89	0,240	0,360	0,08		
	A R I P O R T A R E					19,38		55'596,65

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					19,38		55'596,65
	Trave Legno 3a-10a (24x36(L))		0,88	0,240	0,360	0,08		
	Trave Legno 10a-17a (24x36(L))		0,89	0,240	0,360	0,08		
	Trave Legno 2-1a (24x36(L))		1,14	0,240	0,360	0,10		
	Trave Legno 8a-15a (24x36(L))		0,89	0,240	0,360	0,08		
	Trave Legno 1a-8a (24x36(L))		0,88	0,240	0,360	0,08		
	Trave Legno 27a-34a (24x52(L))		0,30	0,240	0,520	0,04		
	Trave Legno 26a-33a (24x52(L))		0,30	0,240	0,520	0,04		
	Trave Legno 34a-37a (24x52(L))		0,81	0,240	0,520	0,10		
	Trave Legno 33a-36a (24x52(L))		0,81	0,240	0,520	0,10		
	Trave Legno 37a-44a (24x52(L))		0,81	0,240	0,520	0,10		
	Trave Legno 36a-43a (24x52(L))		0,81	0,240	0,520	0,10		
	Trave Legno 44a-50a (24x52(L))		0,81	0,240	0,520	0,10		
	Trave Legno 43a-49a (24x52(L))		0,81	0,240	0,520	0,10		
	Trave Legno 25a-32a (24x52(L))		0,30	0,240	0,520	0,04		
	Trave Legno 32a-35a (24x52(L))		0,81	0,240	0,520	0,10		
	Trave Legno 35a-42a (24x52(L))		0,81	0,240	0,520	0,10		
	Trave Legno 42a-51a (24x52(L))		0,81	0,240	0,520	0,10		
	Trave Legno 39a-46a (24x48(L))		0,99	0,240	0,480	0,11		
	Trave Legno 38a-45a (24x48(L))		0,99	0,240	0,480	0,11		
	Trave Legno 41a-48a (24x48(L))		0,99	0,240	0,480	0,11		
	Trave Legno 40a-47a (24x48(L))		0,99	0,240	0,480	0,11		
	Trave Legno 31a-41a (24x48(L))		0,99	0,240	0,480	0,11		
	Trave Legno 30a-40a (24x48(L))		0,99	0,240	0,480	0,11		
	Trave Legno 29a-39a (24x48(L))		0,99	0,240	0,480	0,11		
	Trave Legno 28a-38a (24x48(L))		0,99	0,240	0,480	0,11		
	Trave Legno 21a-31a (24x48(L))		0,99	0,240	0,480	0,11		
	Trave Legno 20a-30a (24x48(L))		0,99	0,240	0,480	0,11		
	Trave Legno 19a-29a (24x48(L))		0,99	0,240	0,480	0,11		
	Trave Legno 18a-28a (24x48(L))		0,99	0,240	0,480	0,11		
	Trave Legno 14a-21a (24x48(L))		0,99	0,240	0,480	0,11		
	Trave Legno 13a-20a (24x48(L))		0,99	0,240	0,480	0,11		
	Trave Legno 12a-19a (24x48(L))		0,99	0,240	0,480	0,11		
	Trave Legno 11a-18a (24x48(L))		0,99	0,240	0,480	0,11		
	Trave Legno 7a-14a (24x48(L))		0,99	0,240	0,480	0,11		
	Trave Legno 6a-13a (24x48(L))		0,99	0,240	0,480	0,11		
	Trave Legno 5a-12a (24x48(L))		0,99	0,240	0,480	0,11		
	Trave Legno 4a-11a (24x48(L))		0,99	0,240	0,480	0,11		
	Trave Legno 5-7a (24x48(L))		0,85	0,240	0,480	0,10		
	Trave Legno 4-6a (24x48(L))		1,05	0,240	0,480	0,12		
	Trave Legno 2-5a (24x48(L))		1,05	0,240	0,480	0,12		
	Trave Legno 1-4a (24x48(L))		0,85	0,240	0,480	0,10		
	Trave Legno 1a-2a (12x24(L))		5,98	0,120	0,240	0,17		
	Trave Legno 15a-16a (12x24(L))		5,97	0,120	0,240	0,17		
	Trave Legno 8a-9a (12x24(L))		5,97	0,120	0,240	0,17		
	SOMMANO mc					23,97	2'041,28	48'929,48
13 / 13 MOL25_A22 008	Tirafondi per l'ancoraggio dei pilastri alle fondazioni realizzati mediante barre tonde di acciaio di qualsiasi diametro e qualsiasi qualità, filettati in testa per una adeguata lu ... , spessori di aggiustaggio per la piombatura del pilastro e quanto altro occorre per dare l'opera finita a regola d'arte FONDAZIONE A BICCHIERE							
	C31	1,00	15,00	0,500	7,850	58,88		
		2,00	5,00	0,216	7,850	16,96		
		2,00	5,00	0,072	7,850	5,65		
	C31	1,00	15,00	0,500	7,850	58,88		
		2,00	5,00	0,216	7,850	16,96		
		2,00	5,00	0,072	7,850	5,65		
	C31	1,00	15,00	0,500	7,850	58,88		
		2,00	5,00	0,216	7,850	16,96		
		2,00	5,00	0,072	7,850	5,65		
	C31	1,00	15,00	0,500	7,850	58,88		
		2,00	5,00	0,132	7,850	10,36		
		2,00	5,00	0,072	7,850	5,65		
	C31	1,00	15,00	0,500	7,850	58,88		
		2,00	5,00	0,132	7,850	10,36		
		2,00	5,00	0,072	7,850	5,65		
	C31	1,00	15,00	0,500	7,850	58,88		
	A R I P O R T A R E					453,13		104'526,13

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI					
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE				
	RIPORTO					453,13		104'526,13				
14 / 14 MOL25_A22 003a	Carpenteria in acciaio per travi e pilastri realizzati con accoppiamenti saldati di piatti in lamiera di acciaio compresi eventuali connettori, piastre di attacco, fazzoletti di ir ... are l'opera finita, esclusi trattamenti protettivi e verniciature: in acciaio S235 JR - classe di esecuzione EXC1 o EXC2 SCARPA TRAVE SU TRAVE CON CONNETTORI	C28	2,00	5,00	0,216	7,850	16,96	5,84	4'604,84			
			2,00	5,00	0,072	7,850	5,65					
			1,00	15,00	0,500	7,850	58,88					
			2,00	5,00	0,216	7,850	16,96					
			2,00	5,00	0,072	7,850	5,65					
		C45	1,00	15,00	0,500	7,850	58,88					
			2,00	5,00	0,132	7,850	10,36					
			2,00	5,00	0,072	7,850	5,65					
		C45	1,00	15,00	0,500	7,850	58,88					
			2,00	5,00	0,132	7,850	10,36					
			2,00	5,00	0,072	7,850	5,65					
		C45	1,00	15,00	0,500	7,850	58,88					
			2,00	5,00	0,216	7,850	16,96					
			2,00	5,00	0,072	7,850	5,65					
		SOMMANO kg								788,50		

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					42,58		109'130,97
15 / 15 MOL25_A07 012	Tavolato in legno di abete a vista per falde di tetto dello spessore di 2,5 ÷ 3,00 cm, lavorato a fili paralleli, fornito e posto in opera comprese battentatura e piallatura COPERTURA Solaio Generico Solaio							



Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					155,99		109'424,16
	SOMMANO mq					155,99	36,91	5'757,59
	<b>Opere architettoniche (Cat 2)</b> <b>Opere architettoniche (SbCat 2)</b>							
16 / 16 MOL25_A10 024a	Barriera al vapore costituita da una membrana bitume polimero elastoplastomerica, spessore 3,0 mm, flessibilità a freddo - 10 °C, posta su massetto di sottofondo escluso, previa mano di primer bituminoso, da pagarsi a parte, con giunti sovrapposti: armata con velo di vetro rinforzato Copertura		26,00	7,800		202,80		
	SOMMANO mq					202,80	14,50	2'940,60
17 / 17 MOL25_A09 002e	Isolamento termico in estradosso di coperture piane a terrazzo, eseguito mediante pannelli rigidi di materiale isolante, rispondente ai requisiti CAM (Criteri Ambientali Minimi), ... ma di PL(5) = 600 N, incombustibili (Euroclasse A2-s1,d0 di reazione al fuoco), secondo UNIEN 13162: spessore 120 mm Isolamento termico in estradosso in copertura		26,00	7,800		202,80		
	SOMMANO mq					202,80	40,85	8'284,38
18 / 18 MOL25_A10 004a	Manto impermeabile prefabbricato costituito da membrana bitume distillato-polimero elastomerica a base di gomma termo plastica stirolo-butadiene radiale certificata da ITC-CNR con ... e testate dei teli: armata in poliestere da filo continuo spunbond composito stabilizzato, spessore 4 mm Agreement I.T.C. Vedi voce n° 17 [mq 202.80]					202,80		
	SOMMANO mq					202,80	20,26	4'108,73
19 / 19 AP01	Copertura realizzata con sistema a doppia aggraffatura realizzata mediante profilatura di lastra in alluminio preverniciato, spessore 0,8mm, ancorata mediante graffette inox e aggraffata in opera manualmente. Comprensivo di piano di posa in telo traspirante e stuoia a filamenti. Nuova copertura		26,00	7,800		202,80		
	SOMMANO mq					202,80	85,00	17'238,00
20 / 20 MOL25_A07 083g	Canali di gronda, converse e scossaline montate in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte con esclusione delle sole cicogne di sostegno per i canali di gronda: sviluppo fino a cm 33: in rame da 8/10 Canali di gronda Scossaline	2,00 4,00	26,00 7,00			52,00 28,00		
	SOMMANO m					80,00	74,57	5'965,60
21 / 21 MOL25_A07 092g	Discendenti montati in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte con esclusione dei soli collari di sostegno: diametro fino a 100 mm: in rame da 8/10 Discendenti	4,00			4,000	16,00		
	SOMMANO m					16,00	59,45	951,20
22 / 22 MOL25_A07 094a	Collari per sostegno di discendenti, montate in opera compreso fissaggio al supporto ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte: in acciaio zincato							
	A R I P O R T A R E							154'670,26

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							154'670,26
	(par.ug.=4*4)	16,00				16,00		
	SOMMANO cad					16,00	5,04	80,64
23 / 23 MOL25_A07 095b	Terminali per pluviali e colonne di scarico, per diametri fino a 100 mm e lunghezza 2,00 m, posti in opera compreso grappe, pezzi speciali, opere murarie, ecc.: in rame 12/10 Terminali					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	84,39	337,56
24 / 24 AP02	Fornitura e posa in opera di pannelli tipo AQUAPANEL OUTDOOR 12.5 MM 1200X2000 knauf o similare, per la realizzazione dell'intervento di nuova costruzione dell'asilo, compreso di s ... zincato, isolamento di intercapedine in lana di roccia e quant altro occorre per dare l'opera completa a regola d'arte (lung.=5,12+5,8+7,1+6,56+6,51+6,53+6,64+5,38+5,13+6,51)		61,28		4,000	245,12		
	SOMMANO mq					245,12	60,00	14'707,20
25 / 25 MOL25_A08 007	Rasatura di superfici rustiche già predisposte, con intonaco per interni costituito da gesso scagliola e calce, nelle proporzioni di 40 parti di calce in polvere e 60 parti di gesso, perfettamente levigato, dello spessore non inferiore a 5 mm; su pareti verticali ed orizzontali Vedi voce n° 24 [mq 245.12]					245,12		
	SOMMANO mq					245,12	7,70	1'887,42
26 / 26 MOL25_A09 074b	Polistirene espanso sinterizzato EPS additivato con grafite, conforme alla norma UNI EN 13163, avente valore di conducibilità termica λD compreso tra 0,030 e 0,031 W/mK, resisten ... l produttore del sistema: dimensioni pannelli 1.000 ÷ 500 mm, fissati con tasselli: con intonaco armato, spessore 40 mm Vedi voce n° 24 [mq 245.12]					245,12		
	SOMMANO mq					245,12	54,82	13'437,48
27 / 27 MOL25_A09 074c	Polistirene espanso sinterizzato EPS additivato con grafite, conforme alla norma UNI EN 13163, avente valore di conducibilità termica λD compreso tra 0,030 e 0,031 W/mK, resisten ... sistema: dimensioni pannelli 1.000 ÷ 500 mm, fissati con tasselli: sovrapprezzo per ogni cm in più di pannello isolante Vedi voce n° 25 [mq 245.12]					245,12		
	SOMMANO mq					245,12	3,20	784,38
28 / 28 MOL25_A09 074c	Polistirene espanso sinterizzato EPS additivato con grafite, conforme alla norma UNI EN 13163, avente valore di conducibilità termica λD compreso tra 0,030 e 0,031 W/mK, resisten ... sistema: dimensioni pannelli 1.000 ÷ 500 mm, fissati con tasselli: sovrapprezzo per ogni cm in più di pannello isolante Vedi voce n° 27 [mq 245.12]	6,00				1'470,72		
	SOMMANO mq					1'470,72	3,20	4'706,30
29 / 29 MOL25_A09 083	Finitura per sistemi a cappotto costituita da: fissativo pigmentato applicato sullo strato finale di rasatura armata, successiva copertura con tonachino colorato siliconico ad emul							
	A R I P O R T A R E							190'611,24

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							190'611,24
	... orepellente e traspirante, antimuffa ed antifungo, resistente all'esposizione raggi UV ed elevata stabilità del colore Vedi voce n° 25 [mq 245.12]					245,12		
	SOMMANO mq					245,12	22,92	5'618,15
30 / 30 MOL25_A13 001	Massetto di sottofondo a base di legante idraulico a presa normale ed inerti di granulometria 0-8 mm, ad asciugamento veloce (quattro giorni) e a ritiro controllato, con resistenza a compressione 40 N/mmq (a 28 gg), pedonabile dopo 12 ore, dello spessore non inferiore a 4 cm		26,00	7,400		192,40		
	SOMMANO mq					192,40	23,29	4'481,00
31 / 31 MOL25_A13 023b	Pavimento in gres porcellanato colorato in massa in piastrelle rettificata, ottenute per pressatura, per zone ad intenso calpestio, rispondenti alla norma UNI EN 14411, classe asso ... litura finale e sigillatura dei giunti: effetto cemento, con superficie antiscivolo (R10 A): 60 x 60 cm, spessore 15 mm Vedi voce n° 30 [mq 192.40]					192,40		
	SOMMANO mq					192,40	67,88	13'060,11
32 / 32 MOL25_A14 043a	Zoccolino di gres porcellanato colorato in massa, superficie naturale o bocciardata, posto in opera con idoneo collante, compresi tagli, sfridi, pulitura finale e sigillatura dei giunti: effetto cemento, 10 x 30 cm, spessore 8,5 mm con sguscia (lung.=2,4+2,4+1,4+1,4+1,8+1,8+1,44+1,44+1,8+1,8+1,44+1,44+3,54+3,54+1,46+1,46+3,81+3,81+2,98+2,98+2+2+4,30+4,30+2,71+6,85+14,44+2,52+2,52+6,40+6,40+2,5+2,50+6,40+4+1,27+4,47+1,05+3,02+3,02+2,4+2,4+2,4+2,4+1,15+1,15+5,28+5,28+3,35+3,35+3,35+3,35+5,28+1)		168,95			168,95		
	SOMMANO m					168,95	24,95	4'215,30
33 / 33 A16051a	Parete divisoria in lastre di cartongesso dello spessore di 12,5 mm fissate mediante viti autoperforanti ad una struttura costituita da profilati in lamiera di acciaio zincato da 0 ... ti di profilati metallici per il fissaggio dei serramenti: con una lastra di cartongesso su entrambi i lati della parete Nuovi divisori Piano Terra *(lung.=2,4+1,4+3,83+3,76+6,57+2,5+2,5+6,4+4,47+2,4+1,15+3,02+2,4+2,4+5,28) <b>a detrarre aperture</b>	11,00	50,48 0,80		3,000 2,100	151,44 -18,48		
	Sommano positivi mq <b>Sommano negativi mq</b>					151,44 -18,48		
	SOMMANO mq					132,96	54,42	7'235,68
34 / 34 A16080d	Parete divisoria interna con caratteristiche antincendio ed acustiche, costituita da due pannelli prefabbricati in gesso ceramico fibrorinforzato e perlite, omologati in Euroclasse ... a eseguita a perfetta regola d'arte: sovrapprezzo inserimento pannello in lana di roccia spessore 60 mm densità 70 kg/mc Vedi voce n° 33 [mq 132.96]					132,96		
	SOMMANO mq					132,96	12,11	1'610,15
35 / 35 MOL25_A08 007	Rasatura di superfici rustiche già predisposte, con intonaco per interni costituito da gesso scagliola e calce, nelle proporzioni di 40 parti di calce in polvere e 60 parti di gesso, perfettamente levigato, dello spessore non inferiore a 5 mm; su pareti verticali							
	A R I P O R T A R E							226'831,63

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							226'831,63
	ed orizzontali Vedi voce n° 33 [mq 132.96]  SOMMANO mq					132,96 132,96	7,70	1'023,79
36 / 36 MOL25_A17 002a	Stuccatura saltuaria e parziale di superfici interne, compresa scartavetratura delle parti stuccate: tra il 10 % e il 20% del totale, da valutare al mq per l'intera superficie Vedi voce n° 33 [mq 132.96]  SOMMANO mq	2,00				265,92 265,92	5,22	1'388,10
37 / 37 MOL25_A17 013a	Tinteggiatura con idropittura per interni con proprietà anallergiche, a finitura opaca, altamente resistente al lavaggio, esente da solventi e sostanze organiche volatili, applicata in due mani a pennello, a rullo o a spruzzo su intonaco preventivamente preparato, da valutarsi a parte: bianca Tinteggiatura Vedi voce n° 25 [mq 245.12] Vedi voce n° 36 [mq 265.92]  SOMMANO mq					245,12 265,92 511,04	13,12	6'704,84
38 / 38 MOL25_A19 060a	Controtelaio in abete dello spessore di 2,5 cm, fornito e posto in opera, completo di idonee grappe per l'ancoraggio alla muratura e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte, incluso il trasporto, escluso il tiro ai piani: di larghezza 5,5 ÷ 8 cm Controtelaio porta battente *(lung.=,9+2,1+,9)  SOMMANO m	7,00	3,90			27,30 27,30	8,18	223,31
39 / 39 MOL25_A19 023a	Controtelaio in lamiera zincata per alloggiamento porta singola scorrevole a scomparsa del peso massimo di 80 kg, compresi binario e montanti verticali, fissata mediante zanche, e ... na divisorio formata da laterizi forati di spessore 90 ÷ 108 mm con sede interna 54 ÷ 72 mm: luce 600 x 2.000 ÷ 2.100 mm Controtelaio  SOMMANO cad					4,00 4,00	335,97	1'343,88
40 / 40 MOL25_A19 017c	Porta interna in legno con anta mobile tamburata e con bordi impiallacciati, completa di telaio maestro in listellare impiallacciato dello spessore di 8/11 mm, coprifili ad incast ... di 210 x 60 ÷ 90 cm: con anta ad una specchiatura inferiore cieca ed una superiore predisposta per vetro: laccata bianca Piano terra  SOMMANO cad					7,00 7,00	523,32	3'663,24
41 / 41 MOL25_A19 032c	Porta in legno scorrevole interno muro con anta tamburata e bordi impiallacciati, spessore 8/11 mm, coprifili ad incastro in multistrato, serratura a gancio con nottolino e maniglia ad incasso, dimensioni 210 x 60 ÷ 90 cm: cieca liscia, anta singola: laccata bianca Piano Terra  SOMMANO cad					4,00 4,00	522,26	2'089,04
42 / 42 MOL25_A18 040b	Porta tagliafuoco vetrata, con struttura in acciaio, ad un battente con vetri omologata a norma UNI EN 1634-1/01, colore avorio chiaro, realizzata con telaio tubolare d'acciaio pr ... , con esclusione del rifacimento dell'intonaco e la tinteggiatura delle							
	A R I P O R T A R E							243'267,83

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>							243'267,83
43 / 43 AP03	pareti: REI 60: ampiezza muro 1.200 x 2.000 mm Porta terra					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	3'890,76	7'781,52
	Serramento realizzato con profilati di alluminio costituiti da alluminio verniciato bianco RAL 9010, spessore 50 micron, a taglio termico e giunto aperto, fornito e posto in opera ... e fonoisolante $R_w = 36$ dB: esclusi il controtelaio, il trasporto, il tiro ai piani ed eventuali assistenze murarie a mq.							
	Nuovi Serramenti	2,00	0,40	0,400		0,32		
	Prospetto Nord	2,00	1,40	2,700		7,56		
		2,00	1,00	1,800		3,60		
	Prospetto Est	2,00	1,00	1,900		3,80		
	Prospetto Sud		1,40	2,700		3,78		
		2,00	3,00	2,800		16,80		
			2,67	1,000		2,67		
	Prospetto Ovest		0,60	2,000		1,20		
	SOMMANO mq					39,73	675,00	26'817,75
	<b>Impianti (Cat 3)</b>							
	<b>Impianto elettrico (SbCat 3)</b>							
44 / 55 MOL25_C02 109a	Quadro da incasso in lamiera di acciaio, spessore 10/10 mm, verniciata alle resine epos sidiche, corrente nominale fino a 160 A, equipaggiato con guide DIN35, portelli frontali ed ... a di serratura a chiave, grado di protezione IP 40 per: 96 moduli su 4 file, passo 150 mm, dimensioni 600 x 600 x 170 mm Assimilato a quadro principale					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	645,11	645,11
45 / 56 MOL25_C01 044o	Interruttore automatico magnetotermico, serie modulare, curva C, tensione nominale 230/400 V c.a.: potere d'interruzione 6 kA: tetrapolare 40 ÷ 63 A Assimilato a interruttore: Generale					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	182,54	182,54
46 / 57 MOL25_C05 029b	Scaricatore di corrente da fulmine, classe I secondo CEI 818, spinterometro autoestinguente incorporato, tensione di esercizio 255 V 50/60 Hz, resistenza di isolamento > 1000 Mohm ... involucro in tecnopolimero, in opera su guida DIN questa esclusa: tripolare, prova corrente da fulmine (10/350 µs) 60 kA					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	330,04	330,04
47 / 58 MOL25_C02 097	Amperometro ad indicazione digitale, con display a tre cifre, in contenitore isolante serie modulare, inserzione tramite trasformatore amperometrico ed alimentazione 230 V c.a., portata di fondo scala 999 A					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	273,77	273,77
48 / 59 MOL25_C01 043d	Interruttore automatico magnetotermico, serie modulare, curva C, tensione nominale 230/400 V c.a.: potere d'interruzione 4,5 kA: unipolare+neutro 6 ÷ 32 A Assimilato a interruttori: Prese.NORD Prese.CENTRALI					1,00		
						1,00		
	<b>A R I P O R T A R E</b>					2,00		279'298,56

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					2,00		279'298,56
	Prese.SUD ClimaINT2 Radiatori elettrici  SOMMANO cad					1,00 1,00 1,00 5,00	34,44	172,20
49 / 60 MOL25_C01 044d	Interruttore automatico magnetotermico, serie modulare, curva C, tensione nominale 230/400 V c.a.: potere d'interruzione 6 kA: unipolare+neutro 6 A Assimilato a interruttori: VMC Luci.CENTRALI ACS ClimaINT1 Luci.NORD Luci.SUD  SOMMANO cad					1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 6,00	70,58	423,48
50 / 61 MOL25_C01 045a	Modulo automatico differenziale da associare agli interruttori magnetotermici della serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: sensibilità 0,03 A, tipo «AC»: bipolare, per magnetotermici con portata fino a 32 A (Vedi voce numero 5 [cad 5]) (Vedi voce numero 6 [cad 6])  SOMMANO cad					5,00 6,00 11,00	103,41	1'137,51
51 / 62 MOL25_C01 044m	Interruttore automatico magnetotermico, serie modulare, curva C, tensione nominale 230/400 V c.a.: potere d'interruzione 6 kA: tetrapolare 6 A Assimilato a interruttore: ClimaEXT  SOMMANO cad					1,00 1,00	162,45	162,45
52 / 63 MOL25_C01 045c	Modulo automatico differenziale da associare agli interruttori magnetotermici della serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: sensibilità 0,03 A, tipo «AC»: tetrapolare, per magnetotermici con portata fino a 32 A (Vedi voce numero 8 [cad 1])  SOMMANO cad					1,00 1,00	184,90	184,90
53 / 64 MOL25_C02 004e	Cavo flessibile conforme ai requisiti della Normativa Europea Regolamento UE 305/2011 Prodotti da Costruzione CPR e alla CEI UNEL 35318, classe Cca s3, d0, a3, isolato con gomma et ... ensione nominale 0,6/1 kV, non propagante l'incendio conforme CEI EN 6033212: unipolare FG16R16 0,6/1 kV: sezione 10 mmq  SOMMANO m	5,00	20,20			101,00 101,00	3,74	377,74
54 / 65 MOL25_C02 006b	Cavo flessibile conforme ai requisiti della Normativa Europea Regolamento UE 305/2011 Prodotti da Costruzione CPR e alla CEI UNEL 35318, classe Cca s3, d0, a3, isolato con gomma et ... sione nominale 0,6/1 kV, non propagante l'incendio conforme CEI EN 6033212: tripolare FG16OR16 0,6/1 kV: sezione 2,5 mmq  SOMMANO m		728,08			728,08 728,08	3,71	2'701,18
55 / 66	Cavo flessibile conforme ai requisiti della Normativa Europea							
	A R I P O R T A R E							284'458,02

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							284'458,02
MOL25_C02 006c	Regolamento UE 305/2011 Prodotti da Costruzione CPR e alla CEI UNEL 35318, classe Cca s3, d0, a3, isolato con gomma et ... ensione nominale 0,6/1 kV, non propagante l'incendio conforme CEI EN 6033212: tripolare FG16OR16 0,6/1 kV: sezione 4 mmq		43,64			43,64		
	SOMMANO m					43,64	4,66	203,36
56 / 67 MOL25_C02 006d	Cavo flessibile conforme ai requisiti della Normativa Europea Regolamento UE 305/2011 Prodotti da Costruzione CPR e alla CEI UNEL 35318, classe Cca s3, d0, a3, isolato con gomma et ... ensione nominale 0,6/1 kV, non propagante l'incendio conforme CEI EN 6033212: tripolare FG16OR16 0,6/1 kV: sezione 6 mmq		14,26			14,26		
	SOMMANO m					14,26	5,80	82,71
57 / 68 MOL25_C02 008b	Cavo flessibile conforme ai requisiti della Normativa Europea Regolamento UE 305/2011 Prodotti da Costruzione CPR e alla CEI UNEL 35318, classe Cca s3, d0, a3, isolato con gomma et ... one nominale 0,6/1 kV, non propagante l'incendio conforme CEI EN 6033212: pentapolare FG16OR16 0,6/1 kV: sezione 2,5 mmq		16,30			16,30		
	SOMMANO m					16,30	4,96	80,85
58 / 69 MOL25_C02 038a	Cavidotto flessibile in polietilene a doppia parete, per canalizzazioni interrate, corrugato esternamente e liscio internamente, inclusi manicotti di giunzione e selle distanziali ... 86, con resistenza allo schiacciamento > 450 N, escluse tutte le opere provvisionali e di scavo, diametro esterno: 40 mm		261,37			261,37		
	SOMMANO m					261,37	5,84	1'526,40
59 / 70 MOL25_C02 038b	Cavidotto flessibile in polietilene a doppia parete, per canalizzazioni interrate, corrugato esternamente e liscio internamente, inclusi manicotti di giunzione e selle distanziali ... 86, con resistenza allo schiacciamento > 450 N, escluse tutte le opere provvisionali e di scavo, diametro esterno: 50 mm		130,26			130,26		
	SOMMANO m					130,26	6,34	825,85
60 / 71 MOL25_C02 038c	Cavidotto flessibile in polietilene a doppia parete, per canalizzazioni interrate, corrugato esternamente e liscio internamente, inclusi manicotti di giunzione e selle distanziali ... 86, con resistenza allo schiacciamento > 450 N, escluse tutte le opere provvisionali e di scavo, diametro esterno: 63 mm		4,29			4,29		
	SOMMANO m					4,29	7,46	32,00
61 / 72 MOL25_C02 038d	Cavidotto flessibile in polietilene a doppia parete, per canalizzazioni interrate, corrugato esternamente e liscio internamente, inclusi manicotti di giunzione e selle distanziali ... 86, con resistenza allo schiacciamento > 450 N, escluse tutte le opere provvisionali e di scavo, diametro esterno: 75 mm		64,06			64,06		
	SOMMANO m					64,06	9,52	609,85
	A R I P O R T A R E							287'819,04

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							287'819,04
62 / 73 MOL25_C02 038e	Cavidotto flessibile in polietilene a doppia parete, per canalizzazioni interrate, corrugato esternamente e liscio internamente, inclusi manicotti di giunzione e selle distanziali ... 86, con resistenza allo schiacciamento > 450 N, escluse tutte le opere provvisionali e di scavo, diametro esterno: 90 mm		6,25			6,25		
	SOMMANO m					6,25	11,26	70,38
63 / 74 MOL25_C02 039g	Cassetta di derivazione da incasso, in materiale plastico autoestinguente, dotata di coperchio e viti di fissaggio, inclusi gli accessori per la giunzione dei cavi, dimensioni in mm: 290 x 150 x 70					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	33,14	132,56
64 / 75 MOL25_C02 039h	Cassetta di derivazione da incasso, in materiale plastico autoestinguente, dotata di coperchio e viti di fissaggio, inclusi gli accessori per la giunzione dei cavi, dimensioni in mm: 390 x 150 x 70					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	40,35	161,40
65 / 76 MOL25_C02 039i	Cassetta di derivazione da incasso, in materiale plastico autoestinguente, dotata di coperchio e viti di fissaggio, inclusi gli accessori per la giunzione dei cavi, dimensioni in mm: 480 x 160 x 70					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	56,06	112,12
66 / 77 MOL25_C01 013b	Scatola in resina, per alloggiamento apparecchi: da incasso 3 posti, serie componibile					20,00		
	SOMMANO cad					20,00	5,39	107,80
67 / 78 MOL25_C01 013c	Scatola in resina, per alloggiamento apparecchi: da incasso 6 posti, serie componibile					6,00		
	SOMMANO cad					6,00	9,49	56,94
68 / 79 MOL25_C01 014e	Accessori per scatole: placca in resina 1 ÷ 3 posti (Vedi voce numero 23 [cad 20])					20,00		
	SOMMANO cad					20,00	5,77	115,40
69 / 80 MOL25_C01 014f	Accessori per scatole: placca in resina 5 posti (Vedi voce numero 24 [cad 6])					6,00		
	SOMMANO cad					6,00	9,96	59,76
70 / 81 MOL25_C01 014i	Accessori per scatole: copriforo in resina, con o senza foro passacavo					13,00		
	SOMMANO cad					13,00	5,40	70,20
	A R I P O R T A R E							288'705,60



Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>							288'705,60
71 / 82 MOL25_C01 034d	Presa di corrente bipolare per tensione esercizio 250 V ad alveoli schermati: tipo da incasso: serie componibile 2P+T 10 ÷ 16 A bipasso					18,00		
	SOMMANO cad					18,00	12,85	231,30
72 / 83 MOL25_C01 034f	Presa di corrente bipolare per tensione esercizio 250 V ad alveoli schermati: tipo da incasso: serie componibile 2P+T 10 ÷ 16 A tipo UNEL					20,00		
	SOMMANO cad					20,00	11,94	238,80
73 / 84 MOL25_C01 016b	Interruttore da 10 ÷ 16 A per tensione nominale 250 V: tipo da incasso: unipolare 16 A, serie componibile					10,00		
	SOMMANO cad					10,00	11,27	112,70
74 / 85 MOL25_C01 018b	Deviatore da 10 ÷ 16 A per tensione d'esercizio 250 V: tipo da incasso: unipolare 16 A, serie componibile					6,00		
	SOMMANO cad					6,00	14,09	84,54
75 / 86 MOL25_C01 022b	Invertitore 10 ÷ 16 A tensione nominale 250 V: tipo da incasso: unipolare 16 A serie componibile					3,00		
	SOMMANO cad					3,00	27,21	81,63
76 / 87 MOL25_C03 086d	Plafoniera stagna rettangolare, corpo in polycarbonato autoestinguente, schermo in polycarbonato autoestinguente trasparente prismaticizzato internamente, installata a parete, plafoniere ... 66, lampade LED temperatura di colore 4000 K, alimentazione 230 V c.a.: monolampada: lunghezza 1.600 mm, 28 W, 4.540 lm Assimilato a lampade LED 34 - 63 W, flusso luminoso 2053 - 3132 lm					30,00		
	SOMMANO cad					30,00	123,35	3'700,50
77 / 88 AP04	Fornitura e posa in opera, a perfetta regola d'arte, dell'impianto di terra a servizio di impianto elettrico per un edificio asilo nido di nuova costruzione, in conformità a: UNI C ... ti, materiali, manodopera, attrezzature e prestazioni accessorie per la realizzazione completa a perfetta regola d'arte.					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	8'200,00	8'200,00
	<b>Impianto idrico sanitario (SbCat 4)</b>							
78 / 89 MOL25_D02 038d	Contatore volumetrico a getto multiplo per la misurazione della quantità d'acqua in circolazione, completo di lancia impulsi, attacco a bocchettone filettato maschio, PN 16, idoneo ... orizzontale o verticale, delle seguenti dimensioni, temperatura massima 50 °C: diametro 1"1/4, portata nominale 10 mc/h Allaccio rete idrica					1,00		
	<b>A R I P O R T A R E</b>					1,00		301'355,07

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					1,00		301'355,07
	SOMMANO cad					1,00	282,28	282,28
79 / 90 015029c	Disconnettore di zona a pressione ridotta controllabile, per acqua potabile in ottone filettato con bocchettone, a norma UNI EN 12729, PN 10, posto in opera completo di: prese di p ... sclosure delle tubazioni d'adduzione idrica e delle tubazioni di scarico, dei seguenti diametri: Ø nominale attacchi 1" Allaccio rete idrica					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	812,45	812,45
80 / 91 015058d	Addolcitore automatico per uso domestico, carenatura in polipropilene ad alta densità, completo di valvola automatica di rigenerazione a tempo, miscelatore di durezza integrato nel ... to idraulico, dei collegamenti elettrici ed equipotenziali, cabinato, con attacco da: 1", portata 3000 l/h, ciclica 215 Allaccio rete idrica					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	1'928,54	1'928,54
81 / 92 015059f	Valvola d'arresto a sfera cromata, con maniglia a farfalla rossa, attacchi FF, passaggio a norma, data in opera comprese le guarnizioni e lavorazione, nonché ogni altro onere e magistero: Ø 1"1/4					3,00		
	SOMMANO cad					3,00	27,78	83,34
82 / 93 MOL25_D01 039a	Scalda acqua a pompa di calore aria/acqua per la produzione di acqua calda sanitaria, in acciaio smaltato, per installazione murale (classe A+ di efficienza energetica secondo Erp) ... 0 V 50 Hz, posto in opera allacciato alla rete idrica con esclusione dei collegamenti elettrici, della capacità di: 80 l					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	1'638,32	3'276,64
83 / 94 MOL25_D01 029b	Rete generale di distribuzione acqua calda/fredda per un bagno standard realizzata all'interno del suddetto ambiente con tubo in multistrato reticolato di Tipo C, con strato interm ... na di scarico e adduzione idrica, della posa dei sanitari e rubinetteria e l'assistenza muraria: allacciamento ad anello WC disabili WC 1-2 Bagni bambini					1,00 2,00 1,00		
	SOMMANO cad					4,00	804,94	3'219,76
84 / 95 MOL25_D01 030	Rete di scarico realizzata all'interno di un bagno standard, con tubazioni in pvc a norma UNI EN 1329, con giunzioni incollate passante a terra e/o a parete secondo il tragitto più ... i sanitari, con esclusione della colonna di scarico, del bocchettone di raccordo, del sifoname e dell'assistenza muraria (Vedi voce numero 40 [cad 4])					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	601,47	2'405,88
85 / 96 MOL25_D01 033b	Colonna di scarico fonoassorbente, reazione al fuoco classe M1, realizzata con tubazioni e raccordi in pvc, diametro 110 mm, spessore 5 mm, completa di ventilazione primaria e seco ... pere provvisori, possibilità di convogliare liquidi sino ad una temperatura massima di 90 °C: costo per appartamento							
	A R I P O R T A R E							313'363,96

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							313'363,96
						2,00		
	SOMMANO cad					2,00	223,27	446,54
86 / 97 MOL25_E02 080a	Pozzetto di raccordo, realizzato con elementi prefabbricati in cemento vibrato con impronte laterali per l'immissione di tubi, senza coperchio o griglia, posti in opera compreso og ... zioni, ecc. incluso scavo, rinfianco con calcestruzzo e rinterro: pedonale, diaframmato: 500 x 500 x 500 mm, peso 130 kg (Vedi voce numero 42 [cad 2])					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	122,43	244,86
87 / 98 MOL25_E02 084b	Chiusino pedonale in calcestruzzo armato vibrocompresso, di dimensioni pari a: 62 x 62 cm, per pozzetti 50 x 50 cm, peso 60 kg (Vedi voce numero 43 [cad 2])					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	31,40	62,80
88 / 99 MOL25_D01 073a	Lavabo in ceramica con fronte concavo, appoggiagomiti e paraspruzzi, miscelatore mecca nico monocomando con maniglia a presa facilitata con bocchello estraibile, sifone in poli pro ... ile, dimensioni 700 x 570 x 180 mm, in opera con esclusione delle opere murarie: con mensole fisse in acciaio verniciato WC disabili					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	510,47	510,47
89 / 100 MOL25_D01 053b	Lavabo in porcellana vetrificata (vetrochina), su due mensole in ghisa smaltate dato in opera, collegato allo scarico e alle tubazioni d'adduzione d'acqua calda e fredda, completo ... sante compresi morsetti, bulloni, viti cromate, con esclusione delle opere murarie: delle dimensioni di circa 65 x 50 cm WC 1-2 Bagni bambini					2,00 3,00		
	SOMMANO cad					5,00	409,53	2'047,65
90 / 101 MOL25_D01 074a	Vaso igienico (WC/bidet) in ceramica con sifone incorporato, catino allungato, sedile rimuo vile in plastica antiscivolo, apertura anteriore, completo di cassetta a zaino, batteria e coman do di scarico di tipo agevolato, in opera con esclusione delle opere murarie: installato a pavimento WC disabili					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	684,73	684,73
91 / 102 MOL25_D01 081a	Maniglione di sostegno ribaltabile per lavabo, WC, bidet, ecc., in acciaio zincato o tubo di alluminio rivestito in nylon, diametro esterno 35 mm, completo di portarotoli, in opera com presi stop di fissaggio: a muro, profondità 80 cm WC disabili					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	177,01	177,01
92 / 103 MOL25_D01 078d	Maniglione orizzontale per doccia, vasca, WC, porta, ecc., in alluminio rivestito in nylon, diametro esterno 35 mm, in opera compresi stop di fissaggio: interasse degli agganci a muro 835 mm WC disabili					1,00		
	A R I P O R T A R E					1,00		317'538,02

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>					1,00		317'538,02
	SOMMANO cad					1,00	78,35	78,35
93 / 104 MOL25_D01 043a	Vaso igienico a sifone incorporato in porcellana vetrificata bianca (vetrochina) dato in opera, allettato con cemento bianco e fissato con viti e borchie, collegato alla rete di sc ... larini metallici, con esclusione delle opere murarie: per adulti, con scarico a pavimento completo di sedile in plastica WC 1-2					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	301,25	602,50
94 / 105 MOL25_D01 045	Cassetta di risciacquamento a zaino in plastica bianca, da 14 litri data in opera e collegata alla rete idrica, completa di meccanismo di scarico con pulsante superiore galleggiant ... resi morsetti, viti, bulloni e quanto altro necessario per darla in opera funzionante con esclusione delle opere murarie WC 1-2 (Vedi voce numero 50 [cad 2])					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	144,88	289,76
95 / 106 MOL25_D01 043f	Vaso igienico a sifone incorporato in porcellana vetrificata bianca (vetrochina) dato in opera, allettato con cemento bianco e fissato con viti e borchie, collegato alla rete di sc ... elli in gomma, collarini metallici, con esclusione delle opere murarie: per bambini, a pavimento con scarico a pavimento Bagni bambini					3,00		
	SOMMANO cad					3,00	314,71	944,13
96 / 107 MOL25_D01 044b	Cassetta di risciacquamento, regolabile da 6 a 9 litri, alta posizione, isolata contro la trasuda zione, allacciamento alla rete idrica da 1/2" senza tubo di risciacquamento, senza ... ppe e quanto altro necessario per darla in opera funzionante con esclusione delle opere murarie: con comando a catenella Bagni bambini (Vedi voce numero 52 [cad 3])					3,00		
	SOMMANO cad					3,00	122,12	366,36
97 / 108 MOL25_D01 056a	Bidet in porcellana vetrificata (vetrochina) monoforo, dato in opera collegato allo scarico ed alle tubazioni di adduzione d'acqua calda e fredda, completo di gruppo miscelatore mo ... etti di regolaggio, viti, tasselli, bulloni, con esclusione delle opere murarie: a pavimento, dimensioni 36 x 54 x 59 cm Bagni bambini					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	312,16	624,32
98 / 109 MOL25_D01 059e	Piatto per doccia dato in opera collegato alla rete fognatizia, completo di piletta a griglia, gruppo ad incasso composto da due rubinetti di manovra diametro 1/2", braccio doccia ... istema anticalcare, con esclusione delle opere murarie: in fireclay, colore bianco delle dimensioni di: 100 x 75 x 10 cm Bagni bambini					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	292,51	585,02
	<b>Impianto di climatizzazione (VRF) (SbCat 5)</b>							
99 / 110 MOL25_D03 003a	Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R32 a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo s ... 2,4 kW, potenza assorbita 4,47 kW; potenza termica 25 kW,							
	<b>A R I P O R T A R E</b>							321'028,46

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							321'028,46
	potenza assorbita 4,47 kW; fino a 26 unità interne collegabili					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	7'492,90	7'492,90
100 / 111 025219a	Allacciamento di utenza trifase incluso conduttore di neutro e di protezione, con utilizzo di cavo unipolare o multipolare isolato in EPR posato in guaina protettiva di pvc flessib ... rovvista di raccordi filettati e di adattatori alle estremità, lunghezza fino a 1,5 m: sezione conduttori da 1,5 a 4 mmq (Vedi voce numero 56 [cad 1])					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	36,85	36,85
101 / 112 MOL25_D03 007	Comando remoto centralizzato, per il monitoraggio e la programmazione di fino a 1024 unità interne, con possibilità di impostare mediante visore a cristalli liquidi (LCD), le segue ... i eventuali anomalie riscontrate e memorizzazione delle anomalie avvenute, compatibilità con applicazione WEB e internet					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	2'546,68	2'546,68
102 / 113 MOL25_D03 012a	Unità interna del tipo a parete, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R32 mediante valvola di espansione lineare, chassis realizza ... e delle tubazioni, delle seguenti potenzialità: resa frigorifera 2,2 kW, resa termica 2,5 kW, pressione sonora 35/29 dBA P20					3,00		
	SOMMANO cad					3,00	779,99	2'339,97
103 / 114 MOL25_D03 012b	Unità interna del tipo a parete, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R32 mediante valvola di espansione lineare, chassis realizza ... e delle tubazioni, delle seguenti potenzialità: resa frigorifera 2,8 kW, resa termica 3,2 kW, pressione sonora 36/29 dBA P25					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	791,34	1'582,68
104 / 115 MOL25_D03 012e	Unità interna del tipo a parete, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R32 mediante valvola di espansione lineare, chassis realizza ... e delle tubazioni, delle seguenti potenzialità: resa frigorifera 5,6 kW, resa termica 6,3 kW, pressione sonora 42/36 dBA P50					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	939,32	1'878,64
105 / 116 025218a	Allacciamento di utenza monofase incluso conduttore di protezione, con utilizzo di cavo unipolare o multipolare in guaina protettiva di pvc flessibile, provvista di raccordi filettati e di adattatori alle estremità, lunghezza fino a 1,5 m: sezione conduttori da 1,5 a 4 mmq (Vedi voce numero 59 [cad 3]) (Vedi voce numero 60 [cad 2]) (Vedi voce numero 61 [cad 2])					3,00 2,00 2,00		
	SOMMANO cad					7,00	28,73	201,11
106 / 117 MOL25_D03	Pannello di controllo locale, posto in opera per l'impostazione e la visualizzazione mediante visore a cristalli liquidi (LCD) delle							
	A R I P O R T A R E							337'107,29

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>							337'107,29
006	seguenti funzioni: On/Off, caldo/freddo, deumid ... duty rotation integrata, controllo del climatizzatore con sistemi operativi Bluetooth tramite applicazione su smartphone					7,00		
	SOMMANO cad					7,00	156,58	1'096,06
107 / 118 MOL25_D02 032a	Tubo di rame ricotto con isolamento in polietilene espanso a cellule chiuse a bassissima densità senza CFC a finitura esterna corrugata colorata, conformi alla norma EN 1057, re si ... di piegatubi: per impianti di acqua potabile, di riscaldamento e di condizionamento: 10 x 1 mm, spessore isolamento 9 mm	2,00	5,00			10,00		
	SOMMANO m					10,00	6,95	69,50
108 / 119 MOL25_D02 032b	Tubo di rame ricotto con isolamento in polietilene espanso a cellule chiuse a bassissima densità senza CFC a finitura esterna corrugata colorata, conformi alla norma EN 1057, re si ... di piegatubi: per impianti di acqua potabile, di riscaldamento e di condizionamento: 12 x 1 mm, spessore isolamento 9 mm (Lu=8+10) *(lung.=8+10)	2,00	18,00			36,00		
	SOMMANO m					36,00	7,75	279,00
109 / 120 MOL25_D02 032d	Tubo di rame ricotto con isolamento in polietilene espanso a cellule chiuse a bassissima densità senza CFC a finitura esterna corrugata colorata, conformi alla norma EN 1057, re si ... i piegatubi: per impianti di acqua potabile, di riscaldamento e di condizionamento: 16 x 1 mm, spessore isolamento 12 mm	2,00	8,00			16,00		
	SOMMANO m					16,00	11,12	177,92
110 / 121 MOL25_D02 032f	Tubo di rame ricotto con isolamento in polietilene espanso a cellule chiuse a bassissima densità senza CFC a finitura esterna corrugata colorata, conformi alla norma EN 1057, re si ... i piegatubi: per impianti di acqua potabile, di riscaldamento e di condizionamento: 22 x 1 mm, spessore isolamento 15 mm	2,00	6,00			12,00		
	SOMMANO m					12,00	16,05	192,60
111 / 122 025232b	Radiatore a rastrelliera realizzato con tubolari orizzontali in acciaio preverniciato con polveri epossidiche a finire di colore bianco, funzionamento elettrico 230 V-1-50 Hz, in opera comprese mensole di fissaggio: altezza 966 mm, larghezza 500 mm, resa termica 500 ±5 % W					6,00		
	SOMMANO cad					6,00	371,04	2'226,24
	<b>Impianto di ventilazione (VMC) (SbCat 6)</b>							
112 / 123 035316f	Recuperatore di calore centralizzato installato a parete interna o soffitto, con scambiatore a flussi incrociati in controcorrente, completo di filtri sintetici posizionati sull'as ... accessori ed esclusi collegamenti elettrici: scambiatore di calore sensibile, delle seguenti portate nominali: 600 mc/h					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	6'817,34	6'817,34
	<b>A R I P O R T A R E</b>							347'965,95

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							347'965,95
113 / 124 025218a	Allacciamento di utenza monofase incluso conduttore di protezione, con utilizzo di cavo unipolare o multipolare in guaina protettiva di pvc flessibile, provvista di raccordi filettati e di adattatori alle estremità, lunghezza fino a 1,5 m: sezione conduttori da 1,5 a 4 mmq (Vedi voce numero 69 [cad 1])					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	28,73	28,73
114 / 125 MOL25_D03 066a	Condotte rettilinee a sezione circolare in lamiera zincata, lunghezza standard alla produzione e prive di coibentazione, eseguite in classe di tenuta A secondo norma UNI EN 12237, ... on esclusione dei pezzi speciali, dello staffaggio e del trasporto: in kg: spessore lamiera 6/10, diametro da 0 a 300 mm D 200 D 250 D 300				85,200 68,400 101,000	85,20 68,40 101,00		
	SOMMANO kg					254,60	7,46	1'899,32
115 / 126 MOL25_D03 068a	Pezzi speciali a sezione circolare in lamiera zincata, privi di coibentazione, eseguiti in classe di tenuta A secondo norma UNI EN 12237, per la realizzazione di reti aerauliche da ... nghezza standard alla produzione, dello staffaggio e del trasporto: in kg: spessore lamiera 6/10, diametro da 0 a 300 mm				50,900	50,90		
	SOMMANO kg					50,90	26,51	1'349,36
116 / 127 MOL25_D03 070a	Staffaggi delle condotte a sezione circolare realizzati in lamiera zincata, costruiti secondo UNI EN 12236 e misurati secondo EN 14239 e guida AICARR, escluso il trasporto: tipo A, sospensione unica a soffitto					20,00		
	SOMMANO cad					20,00	6,82	136,40
117 / 128 MOL25_D03 070b	Staffaggi delle condotte a sezione circolare realizzati in lamiera zincata, costruiti secondo UNI EN 12236 e misurati secondo EN 14239 e guida AICARR, escluso il trasporto: tipo B, sospensione doppia a soffitto per diametri fino a 750 mm					12,00		
	SOMMANO cad					12,00	20,33	243,96
118 / 129 MOL25_D03 130a	Bocchetta di mandata, a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e con trotelaio, data in opera a perfetta regola d'arte, in alluminio delle dimensioni di: 200 x 100 mm Canali immissione/estrazione					11,00		
	SOMMANO cad					11,00	60,84	669,24
119 / 130 MOL25_D03 131a	Griglia di transito aria dai locali, in alluminio con profilo antiluce, installata su porta, data in opera a perfetta regola d'arte, con esclusione delle opere murarie o da falegname, delle dimensioni di: 300 x 160 mm Transito camere					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	80,82	161,64
120 / 131 MOL25_D03	Aspiratore centrifugo per uso domestico installato a parete, motore con boccole autolubrificanti, alimentazione elettrica 230							
	A R I P O R T A R E							352'454,60

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>							352'454,60
061c	V150 Hz, completo di regolatore di velocità con interr ... e ONOFF e collegamento elettrico: portata 250 mc/h, prevalenza 5,4 mm H2O, potenza 95 W, livello di rumorosità 54 dB (A) Aspirazione bagno					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	259,74	259,74
121 / 132 MOL25_D03 131b	Griglia di transito aria dai locali, in alluminio con profilo antiluce, installata su porta, data in opera a perfetta regola d'arte, con esclusione delle opere murarie o da falegname, delle dimensioni di: 400 x 160 mm Transito bagno					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	85,66	85,66
	<b>Impianti da fonte rinnovabile e solare (SbCat 7)</b>							
122 / 133 AP05	Fornitura e posa in opera di impianto fotovoltaico da 14 moduli monocristallini PERC ad alta potenza (600 Wp cad.; tot. ≈ 8,4 kWp), comprensivo di inverter trifase, quadri di campo ... cessarie per la realizzazione, verifica, certificazione e messa in servizio dell'impianto fotovoltaico a regola d'arte.					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	13'200,00	13'200,00
123 / 134 AP06	Fornitura e posa in opera di impianto solare termico per la produzione di acqua calda sanitaria, costituito da due collettori piani da 2,5 m² ciascuno, comprensivo di tutti gli acc ... manodopera, trasporti, noli e prestazioni accessorie per fornire l'opera completa e collaudata a perfetta regola d'arte.					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	4'000,00	8'000,00
	<b>SICUREZZA (SpCat 2) Sicurezza (Cat 4) Sicurezza (SbCat 8)</b>							
124 / 44 MOL25_F01 102a	Ponteggi con sistema a telaio realizzati in tubolari metallici, con altezze anche oltre i 20 m, prodotti da azienda in possesso di autorizzazione ministeriale ed eseguiti con l' ... comprensivo di trasporto, approvvigionamento, scarico avvicinamento e tiro in alto dei materiali, per i primi 30 giorni Prospetto Nord Prospetto Sud Prospetto Est Prospetto Ovest		26,00 26,00 7,80 7,80		3,500 3,500 3,500 3,500	91,00 91,00 27,30 27,30		
	SOMMANO mq					236,60	9,88	2'337,61
125 / 45 MOL25_F01 102b	Ponteggi con sistema a telaio realizzati in tubolari metallici, con altezze anche oltre i 20 m, prodotti da azienda in possesso di autorizzazione ministeriale ed eseguiti con l' ... comprendente la manutenzione ordinaria e quanto altro occorrente per il mantenimento della sicurezza delle opere finite Vedi voce n° 44 [mq 236.60]	5,00				1'183,00		
	SOMMANO mq					1'183,00	2,39	2'827,37
126 / 46 MOL25_F01	Noleggio di piano di lavoro per ponteggi costituito da tavole metalliche prefabbricate in acciaio zincato, spessore 10/10 mm,							
	<b>A R I P O R T A R E</b>							379'164,98

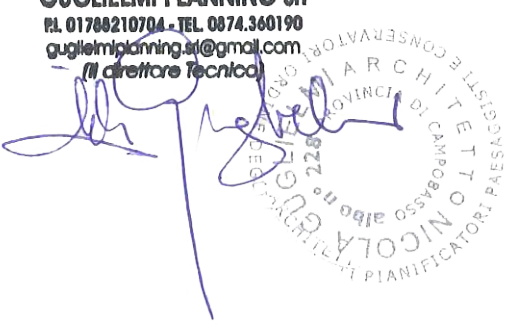


Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							379'164,98
105a	od in legno di abete, spessore 50 mm, tavola fermaped ... o ogni onere e magistero di approvvigionamento, montaggio, manutenzione, smontaggio e ritiro dal cantiere a fine lavori Vedi voce n° 44 [mq 236.60]					236,60		
	SOMMANO mq					236,60	4,93	1'166,44
127 / 47 MOL25_F01 105b	Noleggio di piano di lavoro per ponteggi costituito da tavole metalliche prefabbricate in acciaio zincato, spessore 10/10 mm, od in legno di abete, spessore 50 mm, tavola fermaped ... ie del piano di lavoro (proiezione orizzontale): per ogni mese o frazione di mese successivo (non inferiore a 25 giorni) Vedi voce n° 46 [mq 236.60]	5,00				1'183,00		
	SOMMANO mq					1'183,00	1,55	1'833,65
128 / 48 MOL25_F01 108	Rete in fibra sintetica rinforzata, per la protezione delle impalcature edili in vista, compreso lo smontaggio a fine lavori Vedi voce n° 44 [mq 236.60]					236,60		
	SOMMANO mq					236,60	2,84	671,94
129 / 49 MOL25_F01 013a	Prefabbricato modulare componibile, con possibilità di aggregazione verticale e orizzontale, costituito da una struttura in profili di acciaio (montanti angolari, tetto e basamento ... di utilizzo della soluzione per ogni mese (esclusi gli arredi): dimensioni 4920 mm x 2460 mm con altezza pari a 2400 mm (par.ug.=1,00*10)	10,00				10,00		
	SOMMANO cad					10,00	85,40	854,00
130 / 50 MOL25_F01 016	Prefabbricato modulare componibile, con possibilità di aggregazione verticale e orizzontale, costituito da una struttura in profili di acciaio (montanti angolari, tetto e basamento ... to in cantiere, montaggio e smontaggio di baraccamenti modulari componibili, compreso allacciamenti alle reti di servizi					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	647,90	647,90
131 / 51 MOL25_F01 019a	Prefabbricato monoblocco per bagni, costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura, pareti in pannelli sandwich da 50 mm, con due lamiere d'acciaio zi ... edda, un finestrino a vasistas e un portoncino esterno semivetrato, dimensioni 3150 x 2400 mm con altezza pari a 2400 mm (par.ug.=1*10)	10,00				10,00		
	SOMMANO cad					10,00	108,44	1'084,40
132 / 52 MOL25_F01 019e	Prefabbricato monoblocco per bagni, costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura, pareti in pannelli sandwich da 50 mm, con due lamiere d'acciaio zi ... soluzione per ogni mese: trasporto in cantiere, posizionamento e rimozione, compreso allacciamenti alle reti di servizi					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	298,80	298,80
133 / 53 MOL25_F01 020b	Recinzione provvisoria modulare da cantiere in pannelli di altezza 2.000 mm e larghezza 3.500 mm, con tamponatura in rete elettrosaldata con maglie da 35 x 250 mm e tubolari late ... za 120 mm, ed uniti tra loro con giunti zincati con collare,							
	A R I P O R T A R E							385'722,11

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
		par. ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							385'722,11
134 / 54 MOL25_F01 024e	comprese aste di controventatura: costo di utilizzo mensile		116,14			116,14	0,45	52,26
	SOMMANO m					116,14		
	Recinzione realizzata con rete in polietilene alta densità, peso 240 g/mq, resistente ai raggi ultravioletti, indeformabile, colore arancio, sostenuta da appositi paletti di sosteg ... ati nel terreno a distanza di 1 m: allestimento in opera e successiva rimozione, per ogni metro di recinzione realizzata		116,10			116,10	6,25	725,63
	SOMMANO m					116,10		
	Parziale LAVORI A MISURA euro							386'500,00
	T O T A L E euro							386'500,00
	A R I P O R T A R E							

COMMITTENTE: Amministrazione Comunale

COMMITTENTE: Amministrazione Comunale

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI	incid. %
		TOTALE	
	RIPORTO		
	<b>Riepilogo SUB CATEGORIE</b>		
001	Opere strutturali	115'181,75	29,801
002	Opere architettoniche	162'685,35	42,092
003	Impianto elettrico	23'487,97	6,077
004	Impianto idrico sanitario	19'673,39	5,090
005	Impianto di climatizzazione (VRF)	20'120,15	5,206
006	Impianto di ventilazione (VMC)	11'651,39	3,015
007	Impianti da fonte rinnovabile e solare	21'200,00	5,485
008	Sicurezza	12'500,00	3,234
	<b>Totale SUB CATEGORIE euro</b>	<b>386'500,00</b>	<b>100,000</b>
	Montenero di Bisaccia , 30/09/2025		
	<div><p><b>Il Tecnico</b> Guglielmi Planning Srl - D.T. Arch Nicola Guglielmi</p><p><b>GUGLIELMI PLANNING srl</b> P.I. 01788210704 - TEL. 0874.360190 guglielmiplanning.srl@gmail.com <i>(il direttore Tecnico)</i></p></div>		
	A RIPORTARE		