



## COMUNE DI SALERNO

PROVINCIA DI SALERNO

### PROGETTO PER OPERE EDILI DI MANUTENZIONE DELLA SEDE TERRITORIALE "SALERNO - VIA VELIA"



DATA	12 / 2022	VARIANTI	SI	NO	ELABORATO	FORMATO	SCALA
TIPO ELABORATO	IMPIANTO CONDIZIONAMENTO				0 2 2	A4	-

TITOLO ELABORATO	STIMA INCIDENZA SICUREZZA
------------------	---------------------------

#### AGENZIA REGIONALE CAMPANIA TURISMO

DIRETTORE: DOTT. AVV. LUIGI RAIÀ

RUP: DOTT. CIRO ADINOLFI

#### PROGETTO - CONSULENZA TECNICA:



PROF. ARCH. GERARDO MARIA CENNAMO

Napoli, via A. Falcone 262, studiocennamo@studiocennamo.it - www.studiocennamo.it

#### PROGETTO - IMPIANTI:



**progear**  
società di ingegneria




Sistema di gestione certificato per attività di  
Progettazione, direzione lavori, verifica e collaudi di  
impianti elettrici ed elettronici Settori EA34-35



PROGETTAZIONE E COLLAUDO IMPIANTI ELETTRICI ED ELETTRONICI PREVENZIONE INCENDI  
Corso Italia 3, 80049 SOMMA VESUVIANA (NA) - E-Mail: info@progearsrl.it - Tel/Fax 081/8932773  
Sito Web: www.progearsrl.it  
Progetto impianti: Ing. Antonio Rocco

Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	I M P O R T I		COSTO Sicurezza	incid. %
			unitario	TOTALE		
	<b>R I P O R T O</b>					
	<b>LAVORI A MISURA</b>					
1 C.01.020.065 .a	Tubazione in rame preisolato per impianti di condizionamento Tubo in rame prodotto secondo normativa norma UNI EN 12735-1 (e ASTMB68/m), preisolato con polietilene espanso a cellul ... iusura tracce, il rifacimento dell'intonaco, la tinteggiatura e l'esecuzione di staffaggi in profilati. .Diam. 6,4x1 mm.  SOMMANO m	96,00	8,18	785,28	5,50	0,700
2 C.01.020.065 .b	Tubazione in rame preisolato per impianti di condizionamento Tubo in rame prodotto secondo normativa norma UNI EN 12735-1 (e ASTMB68/m), preisolato con polietilene espanso a cellul ... chiusura tracce, il rifacimento dell'intonaco, la tinteggiatura e l'esecuzione di staffaggi in profilati.Diam. 9,5x1 mm  SOMMANO m	111,00	9,40	1'043,40	7,30	0,700
3 C.01.020.065 .c	Tubazione in rame preisolato per impianti di condizionamento Tubo in rame prodotto secondo normativa norma UNI EN 12735-1 (e ASTMB68/m), preisolato con polietilene espanso a cellul ... chiusura tracce, il rifacimento dell'intonaco, la tinteggiatura e l'esecuzione di staffaggi in profilati.Diam.12,7x1 mm  SOMMANO m	96,00	11,66	1'119,36	7,84	0,700
4 C.01.020.065 .d	Tubazione in rame preisolato per impianti di condizionamento Tubo in rame prodotto secondo normativa norma UNI EN 12735-1 (e ASTMB68/m), preisolato con polietilene espanso a cellul ... e chiusura tracce, il rifacimento dell'intonaco, la tinteggiatura e l'esecuzione di staffaggi in profilati.Diam.15,9x1 mm  SOMMANO m	110,00	12,94	1'423,40	9,96	0,700
5 C.01.020.065 .e	Tubazione in rame preisolato per impianti di condizionamento Tubo in rame prodotto secondo normativa norma UNI EN 12735-1 (e ASTMB68/m), preisolato con polietilene espanso a cellul ... chiusura tracce, il rifacimento dell'intonaco, la tinteggiatura e l'esecuzione di staffaggi in profilati.Diam. 19,1x1 mm  SOMMANO m	45,00	16,81	756,45	5,30	0,700
6 C.06.010.050 .c	Tronchetti di mandata e ripresa per impianti settoriali in lamiera di acciaio zincato con innesti flangiati per una lunghezza massima di 1,20 m. Tronchetti di mandata e ripresa per impianti settoriali 30x50  SOMMANO cad	16,00	147,47	2'359,52	16,52	0,700
7 C.06.020.010 .l	Bocchetta di mandata in acciaio ad alette regolabili a doppio filare di cui il primo verticale, fissaggio a clips, completa di serranda di contrasto, verniciato bianco RAL 9010. Dimensioni 600x160 mm  SOMMANO cad	16,00	57,22	915,52	6,41	0,700
8 C.06.020.060 .ai	Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45°con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 200x600 mm  SOMMANO cad	16,00	89,40	1'430,40	10,01	0,700
9 N.P. 10	Giunti di connessione per UNITA' INTERNE ad Y per sistemi VRV SOMMANO cadauno	19,00	111,32	2'115,08	54,34	
10 N.P. 6	Fornitura di unità interna del tipo canalizzabile da incasso in controsoffitto, a portata di refrigerante variabile, costituita da ventilatore DC di tipo centrifugo a 7 velocità ... 500 - Peso netto: 18 kg - Alimentazione: 230 V, 50 Hz, 1 fase Clivet Modello:CNT2-2-XMi D17 - O SIMILARE SOMMANO cadauno	1,00	1'138,45	1'138,45	29,25	
11 N.P.1	Fornitura di unità a pompa di calore ad espansione diretta VRF condensata ad aria a portata variabile, dotata di compressore DC twin rotary e due ventilatori orizzontali DC elicotri ... N - Sistema di sbrinamento ad inversione di ciclo controllato elettronicamente. Clivet Modello: MSAN-XMi 160T O SIMILARE SOMMANO cadauno	2,00	6'332,97	12'665,94	325,40	
12 N.P.3	Fornitura di unità interna del tipo canalizzabile da incasso in controsoffitto, a portata di refrigerante variabile, costituita da ventilatore DC di tipo centrifugo a 7 velocità d ... 0x2 - Alimentazione: 230 V, 50 Hz, 1 fase SIMILARE					
	<b>A R I P O R T A R E</b>			25'752,80	477,83	



Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	IMPORTI	COSTO Sicurezza	incid. %
		TOTALE		
	RIPORTO			
M	<b><u>Riepilogo Strutturale CATEGORIE</u></b>			
	LAVORI A MISURA euro	62'475,81	1 421,43	2,270
	TOTALE euro	62'475,81	1 421,43	2,270
	<div><div>Data, 12/2022</div><div><div><div>Il Tecnico</div><div></div></div></div></div>			
	A RIPORTARE			