

**INPS - Sede Regionale Puglia - Ufficio Tecnico**  
**ristrutturazione secondo piano Sede INPS Foggia**

**COMPUTO METRICO**

VOCE DI ELENCO		Fornitura e posa in opera di unità motocondensante .....					Pag. 1 di 1	D.1.01	N. Scheda 1
Num. progr.	Articolo prezzario	zona (*)	Descrizione	Unità di misura	a	b	quantità	Prezzo unitario	Importo totale
<b>1</b>		COPERTURA	Fornitura e posa in opera di unità motocondensante per sistema a Volume di Refrigerante Variabile, controllate da inverter, refrigerante R410A, a pompa di calore, struttura modulare per installazione affiancata di più unità. Potenzialità nominale: in regime di raffreddamento pari a KW 95 e in riscaldamento KW 105 alle seguenti condizioni: in raffreddamento temperatura interna 27°c a bulbo secco, 19°C a bulbo umido, temperatura esterna 35°C a bulbo secco, in riscaldamento temperatura interna 20°C a bulbo secco, temperatura esterna 7 °C a bulbo secco e 6°C a bulbo umido.	A CORPO			<b>1,00</b>	45.631,20	<b>45.631,20</b>
									-
									-
									-
									-
									-
									-
									-
									-
									-
									-
									-
									-
									-
									-
									-
									-
									-
									-
									-
									-
									-
									-
<b>TOTALE</b>									<b>45.631,20</b>

**INPS - Sede Regionale Puglia - Ufficio Tecnico**  
**ristrutturazione secondo piano Sede INPS Foggia**

**COMPUTO METRICO**

VOCE DI ELENCO		Fornitura e posa in opera di n. 31 (trentuno) unità interne a cassetta a 2 vie .....					Pag. 1 di 1	D.1.02	N. Scheda 2
Num. progr.	Articolo prezzario	zona	Descrizione	Unità di misura	a	b	quantità	Prezzo unitario	Importo totale
2			Fornitura e posa in opera di n. 31 (trentuno) unità interne a cassetta a 2 vie per montaggio in controsoffitto , per sistema VRF o VRV, funzionante con gas frigorifero R410a, ognuna con le seguenti caratteristiche:: Potenzialità nominale in regime di raffreddamento pari a 2,8 kW ed in riscaldamento pari a 3,2 kW alle seguenti condizioni: in raffreddamento temperatura interna 27°CBS/19°CBU, temperatura esterna 35°CBS, in riscaldamento temperatura interna 20°CBS, temperatura esterna 7°CBS/6°CBU.	A CORPO			31,00	1.990,00	61.690,00
									-
									-
									-
									-
									-
									-
									-
									-
									-
									-
									-
									-
									-
									-
									-
									-
									-
									-
									-
									-
<b>TOTALE</b>									<b>61.690,00</b>









**INPS - Sede Regionale Puglia - Ufficio Tecnico**  
**ristrutturazione secondo piano Sede INPS Foggia**

**COMPUTO METRICO**

VOCE DI ELENCO		Fornitura e posa in opera di quadro elettrico generale ...					Pag.1 di 1	D.1.07	N. Scheda 7
Num. progr.	Articolo prezzario	zona (*)	Descrizione	Unità di misura	a	b	quantità	Prezzo unitario	Importo totale
7			Fornitura e posa in opera di quadro elettrico generale, da installarsi nel punto indicato sulla planimetria, composto da carpenteria per quadro elettrico in lamiera metallica verniciata a fuoco spessore min. 15/10, avente grado di protezione pari a IP55 costituita da elementi componibili preforati o chiusi, barrature di sostegno per le apparecchiature, sportello in vetro provvisto di serratura con chiave, pannelli, zoccolo, prefabbricato di tipo ANS e ASD secondo norme CEI 17-13/1 e 3 e 64-8, per protezione, comando e controllo dei circuiti.	A CORPO			1,00	1.387,65	1.387,65
									-
									-
									-
									-
									-
									-
									-
									-
									-
									-
									-
									-
									-
									-
									-
									-
									-
									-
									-
									-
									-
									-
<b>TOTALE</b>									<b>1.387,65</b>











