

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

FORNITURE E POSA IN OPERA DI LINEA TRIASE INTERRATA IN CAVIDOTTO ESISTENTE E APPARECCHIATURE ELETTRICHE NECESSARIE PER L'ALIMENTAZIONE IN EMERGENZA DEI LOCALI DEL S.U.A.P. DAL GRUPPO ELETTROGENO DA 130KVA ESISTENTE NEL PAD.13 DEL PRESIDIO P. PISANI.

Azienda Sanitaria Provinciale

COMMITTENTE

OGGETTO

N° N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantità	Prezzo Unit.	Importo
1	023023F (Presenza rete avviamento G.E.) Cavo flessibile conforme CEI 20-13 e designazione secondo CEI UNEL 35011, isolato con gomma etilenpropilena ad alto modulo con guaina in PVC, tensione nominale 0,6-1 kV, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 II: unipolare FG7R: sezione 16 mm ² - compreso il cablaggio ai relativi dispositivi di protezione e manovra nonché ogni altro onere e magistero per rendere l'opera compiuta a perfetta regola d'arte.	480,00	4,08	1.958,40
2	023023K (Linea da G.E. a cabina PAD.36) Cavo flessibile conforme CEI 20-13 e designazione secondo CEI UNEL 35011, isolato con gomma etilenpropilena ad alto modulo con guaina in PVC, tensione nominale 0,6-1 kV, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 II: unipolare FG7R: sezione 95 mm ² - compreso il cablaggio ai relativi dispositivi di protezione e manovra nonché ogni altro onere e magistero per rendere l'opera compiuta a perfetta regola d'arte.	1.720,00	19,66	33.815,20
3	033363A (Nuovo quadro Qs 36) Quadro monoblocco da pavimento in lamiera di acciaio, spessore 10/10 mm, verniciata alle resine epossidiche, corrente nominale fino a 630 A, equipaggiato con guide DIN 35, portelli frontali ed accessori per fissaggio apparecchi scatoletti o modulari, zoccolo ispezionabile: senza porta, grado di protezione IP 31, delle dimensioni esterne (h x l x p): 1.700 x 700 x 220 mm	1,00	1.255,75	1.255,75
4	035084B (Interruttore di protezione linea e interruttori nuovo quadro Qs-36) Interruttore automatico magnetotermico, in scatola isolante, 400 A, con tensione nominale 690 V, potere di interruzione 35 kA a 380 ÷ 415 V; tripolare, in versione: fissa e attacchi posteriori - regolabili in tempo e corrente sia nella soglia magnetica che in quella termica - - - compresi i collegamenti elettrici e ogni altro onere e magistero per rendere l'opera compiuta a perfetta regola d'arte..	3,00	2.234,65	6.703,95
5	035201L (Nuovo quadro Qs 36) Contattore di potenza tetrapolare, tensione massima di esercizio 440 V, alimentazione bobina 230 V - 50 Hz, predisposto per l'inserzione di contatti ausiliari: portata contatti 330 A - compresi i collegamenti ausiliari e ogni altro onere e magistero per rendere l'opera compiuta a perfetta regola d'arte.	2,00	1.089,75	2.179,50
6	205006C Rimozione di cavo flessibile unipolare con conduttore in rame, incluso l'onere per l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio nell'ambito del cantiere, escluso l'onere di carico, trasporto e scarico a discarica autorizzata: sezione 50 ÷ 95 mm ²	3,00	1,18	3,54
7	205011H Rimozione di apparecchiature elettriche modulari (interruttori, portafusibili, contattori, rele, etc.) installati all'interno di quadri e centralini, compresi tutti gli accessori di cablaggio e relativi conduttori posti all'interno del quadro o centralino: tetrapolari portata fino a 125 A	3,00	4,67	14,01
A RIPORTARE				

PALERMO li 25/05/2015

€ 45.930,35	SOMMANO I LAVORI A BASE D'ASTA	Oneri sicurezza inclusi nei lavori (2,5% sui lavori)
€ 971,82		Costo netto manodopera incluso nei lavori
€ 18.774,19	a detrarre	
€ 19.746,01		Importo dei lavori a base d'asta soggetti a ribasso
€ 26.184,34		SOMME A DISPOSIZIONE AMMINISTRAZIONE
€ 11.115,15		IVA ed eventuali altre imposte 22%
€ 4.593,04		Imprevisti 10%
€ 918,61		Incentivi per la progettazione Art. 92 c. 5 del D.Lgs. 163/2006 e s.m.i. 2%
€ 16.626,80	TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE AMMINISTRAZIONE	
€ 62.557,15	IMPORTO COMPLESSIVO dei Lavori	

Pag. 2					
IMPORTO	Importo subCap.	Importo Paragr.	Pag.	1	45.930,35