

COMUNE DI BRINDISI

PROPRIETA': I.A.C.P.

LEGGE: n° 818/84

PROGETTO: OPERE DA REALIZZARE PER L'OTTENIMENTO DEL N.D.P. PER LE CENTRALI TERMICHE


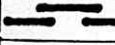



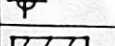
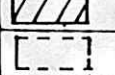
CENTRALE TERMICA: VIA TICINO 61° LOTTO

COMPUTO METRICO

DATA: FEB. 1987



LEGENDA DEI SIMBOLI

	QUADRO ELETTRICO
	PORTA METALLICA MUNITA DI AUTOCCHIUSURA
	SEGNALE DI DIVIETO DI FUMARE O USARE FIAMME LIBERE
	ESTINTORE DI TIPO SPRINKLER
	CENTRO DI PERICOLO
	ZONA AD DI DIVISIONE ZERO
	ZONA AD DI RISPETTO

N. d'ordine	Z. di legge	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI			QUANTITÀ		PREZZO	
			Lunghezza	Larghezza	Altezza	XXXX	Totale	Unitario	Totale
						XXXX Parti	Metri	Lire	Lire
		Riparto							2.744.25
5	15	Manutenzione della canna fumaria, ect.				1	300.000	300.000	
5	16	Fornitura e posa in opera di estintore a polvere: b del tipo sprinkler da 12 Kg.				1	240.000	240.000	
7	17	Fornitura e posa in opera di tubo "mannesmann"				3	7.000	21.000	
									834.000
		- <u>OPERE Elettriche</u>							
5	18	Fornitura e posa in opera di armatura con grado di protezione IP 40, da 40 W				1	80.000	80.000	
	19	Fornitura e posa in opera di interruttore a sganciam- mento termico: c In = 15 A quadripolare d In = 15 A Idn = 30 mA differenziale				1	200.000	200.000	
						1	300.000	300.000	
0	20	Fornitura e posa in opera di custodia metallica con grado di protezione IP 40 con vetro frangibile, ect.				1	70.000	70.000	
1	21	Fornitura e posa in opera di armadio 50x60, IP 40, ect.				1	200.000	200.000	
2	22	Fornitura e posa in opera di impianto elettrico del tipo AD-FT				1	500.000	500.000	
									1.350.000
		A riportarsi							TOTALE L. 4.655.250

A) Lavori a base d'asta		L. 4.655.250
B) Somme a disposizione dell'Amministrazione		
-Spese tecniche sui lavori progettati e N.O.P.:	L. 2.100.000	
-I.V.A. al 18% sui lavori e spese tecniche:	L. 1.215.945	
-per imprevisti e revisione prezzi:		
	<u>L. 1.028.805</u>	
In uno a disposizione	L. 4.344.750	<u>L. 4.344.750</u>
IMPORTO TOTALE PROGETTO		L. 9.000.000

Brindisi, lì.....

Il Tecnico Incaricato
(Ing. Luigi Giorgino)

