

ISTITUTO AUTONOMO CASE POPOLARI
DELLA PROVINCIA DI BRINDISI

OPERE Quartiere S. Elia - BRINDISI via Mantegna
lotto B - Intervento 3212 -

PROGETTO per la sostituzione delle tubazioni di aliment.
zione dell'impianto di riscaldamento - da interrato
ad aereo

COMPUTO METRICO E STIMA

[Handwritten signature]

ARTICOLO DI VITA

Palestina A

LUNGHEZZA LARGHEZZA ALTEZZA $\frac{D}{\delta}$ PARZIALI TOTALE UNITARIO

1/a Fornitura in opera di tubi nero tipo Memes diam. 55 per impianti di riscaldamento, con presa ogni onere per taglio, sfido e piegaturo, compreso l'onere delle saldature ossiacetileniche, le dipinture e doppiopassaggio di vernice antiruggine, le prove a freddo e a caldo e quant'altro occorre in materiale, mezzi e opere per dare il lavoro eseguito:

Per tubazioni del ϕ 2"

€ (2 + 2.50) € 5.00

ml

~~10.00~~ x 5.35 = 53.50 x 4.800 = 256.800

1/d Idem c.s. del ϕ 1 1/2"

€ (3.20 + 3.50) € 6.70

"

~~13.40~~ x 3.95 = 52.93 x 4.800 = 254.064

1/2 Idem c.s. del ϕ 1 1/4"

€ (6.80 + 7.20) € 14.00

"

~~28.00~~ x 3.20 = 89.60 x 4.800 = 430.080

1/f Idem c.s. del ϕ 1"

€ (2.40 + 4.20 + 4.00 + 3.50 + 2.50) = € 16.60

"

~~33.20~~ x 2.46 = 81.67 x 4.800 = 396.016

1/g Idem c.s. del ϕ 3/4"

€ (1.50 + 2.00 + 1.00 + 4.00 + 4.00 + 1.20 + 4.00) € 24.70

"

~~49.40~~ x 1.66 = 82 x 4.800 = 393.600

ARTICOLI DI TAVOLA

INDICAZIONE DEI LAVORI

MISURE

QUANTITÀ

PREZZO UNITARIO

IMPORTO

LUNGHEZZA

LARGHEZZA

ALTEZZA

UNITÀ DI MISURA

PARZIALI

TOTALE

2. Posizionamento di coppie di tubi per impianti di riscaldamento (sommatore e scambiatori)

134.00
m

134.00

1.045.200

3. Opere murarie per aperture e chiusura di fori, tracce... ecc (20% delle voci 1+2) Somma Paleppia A

A corpo

475.632

3.251.892

Paleppia B

1/2. Fornitura in opera di tubi nero tipo M... manco ss per impianti di riscaldamento

Per tubazione del $\phi \frac{1}{2}$ "
L (5.00 + 2.00) L 7.00

m

~~14.00~~ $\times 6,87 = 96,18 \times 4,800$
461.664

1/4. Adm c s. del $\phi 1"$
L 5.50

m

~~11.00~~ $\times 5,25 = 58,85 \times 4,800$
282.480

1/2. Adm c s. del $\phi 1\frac{1}{2}"$
L (12.00 + 4.00) L 16.00

m

~~32.00~~ $\times 3,95 = 126,4 \times 4,800$
606.720

1/2. Adm c s. del $\phi 1\frac{1}{4}"$
L (13.00 + 5.30) L 19.30

m

~~38.60~~ $\times 2,2 = 123,52 \times 4,800$
592.896

1/4. Adm c s. del $\phi 1"$
L (1.70 + 4.00 + 3.80 + 7.00 + 2.00 + 2.00 + 2.00 + 4.20 + 9.50)

INDICAZIONE DEI LAVORI

	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	ALTEZZA	UNIT. DI MIS.	PARZIALI	TOTALE	PREZZO UNITARIO	IMPORTO
1/4	36,20			ml	78,40		$\times 2,46 = 178,1 \times 4.800 =$	± 854.880
	$(4,20 + 1,20 + 7,50 + 3,50 + 1,20 + 3,00 + 3,70 + 2,30 + 2,00 + 2,30 + 3,20 + 2,00 + 3,00) =$			39,20		78,40	$\times 1,66 = 130,14 \times 4.800 =$	± 624.672
2				"	465,40		$\times 4.800 =$	$\pm 1.921.920$
	2 Fori pentagonali di coppia di tubi per impianti di riscaldamento - ecc * (sommatore voci precedenti)							
3								1.069.046
	Opere murarie per apertura e chiusura di fori, trincee - ecc. (10% delle voci 1+2) Sommano Sal. B							<u>6.414.278</u>
<u>Telefonia C-D</u>								
1/4								
	Fornitura in opera di tubo nero tipo Mauerman S.S. per impianto di riscaldamento Tubazione del $\phi 3''$ $(4,50 + 2,50) =$			7,00		14,00	$\times 8,59 = 120,26 \times 4.800 =$	± 577.248
1/6								
	12,00					14,00	$\times 6,87 = 164,88 \times 4.800 =$	± 791.424

ARTICOLO DI TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI	MISURE			UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ		PREZZO UNITARIO	IMPORTO
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	ALTEZZA		PARZIALI	TOTALE		

Miscelamento ~~cc~~
 (sommatore voci precedenti)

ml

458,00 ~~1.800~~

2.525,600

53 Opere murarie per opere
 trap e chiusura di fori,
 trincee ecc -
 (20% delle voci 1+2+3)

A 20,00

1.882,50

Sommario del c.d

11.295,32

Riepilogo:

Palaffine A

12.251,302

" B

6.414,278

" c.d

11.295,302

Totale

20

20.960,972

su c.t

20