

COMMISSIONE I.N.A. CASA

ISTITUTO AUTONOMO PER LE CASE POPOLARI

DELLA PROV. DI BRINDISI

PROCESSO

41

CASI PER LAVORI DEL NEI CANTIERI DI "P. A. D. A. N. O."

VALORI PER IL "P. A. D. A. N. O."

CONTUO LAVORO E COSTI DEI LAVORI

DELLI IRI, GENNAIO 1963.

VISTO:

IL DIRETTORE

(CON IL NOME DEL SIG. VALERIO)



= 3 =

Riparto

1.799.306,50

14) Muratura tutta cavigliata ecc.

Muri d'ala rampo :

2 x 10,50 x 0,43 x 2,00

= mq. 18,06

2 x 2,50 x 0,43 x 2,00

= " 4,20

4 x 2,50 x 0,20 x 1,00

= " 2,00

Somma

mq. 24,26

8.600

213.488,00

SOMMA FONDAZIONI PALAZZINA "A" S. 2.012.794,50

PALAZZINA "B"

Idea fondazioni Palazzina "A"

2.012.794,50

Migliori lavori :

15) Calcestruzzo a R₂₀₀ di cemento per muri fino al piano di campagna :

(47,84+93,92) x 0,75 x 1,00

= mq. 106,32

7.500

797.400,00

16) Vespajo calcareo per ricopimento

(173,31+25,92) x 1,00

= mq. 199,23

Rampes :

2 x 0,00 x 1,60 x 1,00

= " 29,60

Somma

mq. 228,83

1.400

314.780,00

17) Muratura tutta cavigliata ecc.

Muri d'ala allo rampo :

4 x 10,50 x 0,43 x 1,00

= mq. 18,06

6 x 2,50 x 0,43 x 1,00

= " 6,42

Somma

mq. 24,48

8.600

215.688,00

SOMMA FONDAZIONI PALAZZINA "B" S. 3.340.644,50

| | Riparto | | | 574.030,00 |
|---|--------------|-------|--|--------------|
| 5) Calcestruzzo a Rq. 200 di cemento per riempimento cavi di sondaio ecc. | | | | |
| mq. 90,86 + 37,57 | = mq. 96,43 | 7.500 | | 723.25,00 |
| 6) Spionata di malta per asfalto | | | | |
| Orizzontali : | | | | |
| mq. 47,84 + 93,92 | = mq. 141,76 | | | |
| Verticali : | | | | |
| (mq. 47,84 + 93,92) x 0,60 | = " 113,41 | | | |
| Sommato | mq. 255,17 | 150 | | 38.275,50 |
| 7) Stratificazione di asfalto ecc. superficie idon voce 6) | = mq. 255,17 | 500 | | 127.585,00 |
| 8) Pavimento in battute di cemento (39,50-2x3,40) x 5,30 | = mq. 173,31 | 700 | | 121.317,00 |
| 9) Vespaio calcareo per cantine : | | | | |
| (39,50-2x3,40)x5,30 = mq. 173,31 | | | | |
| Scale : | | | | |
| 2 x 2,40 x 5,40 = " 25,92 | | | | |
| cono | mq. 199,23 | | | |
| mq. 199,23 x 0,20 | = mq. 39,85 | 1.400 | | 55.790,00 |
| 10) Massetto scale : | | | | |
| 2 x 2,40 x 5,40 | = mq. 25,92 | 450 | | 11.664,00 |
| 11) Pavimento scale in tavelloni 30x30 ecc. superficie idon voce 10) | = mq. 25,92 | 2.700 | | 69.924,00 |
| 12) Soglio da ca. 5 scale : | | | | |
| 2 x 1,50 x 0,60 | = mq. 1,80 | | | |
| range : | | | | |
| 2 x 1,30 x 0,60 | = " 1,56 | | | |
| Sommato | mq. 3,36 | 7.000 | | 26.208,00 |
| 13) Rasoleto range : | | | | |
| 2 x 0,60 x 1,60 | = mq. 25,60 | 2.000 | | 51.200,00 |
| | | | | |
| | Δ Ripartire | | | 1.799.305,50 |

II* PIANI - LAVORI A FORATE -

B) - R I S U L T A T O

18) Calcestruzzo a Kg. 200 di cemento

Parte al di sopra del piano centi
no fino al piano di scappata :

no. 96,43 x 0,75 x 0,60 = no. 43,39

muro di spina :
36,40 x 0,10 x 0,60 = " 2,31

Sommario = no. 45,70

7.500

342.790,==

19) Muratura tufo o corpore ecc.

SCANDINARI :

Col piano di calcestruzzo all'1^a
punta del colato copertura :

2 x 39,60 x 0,60 x 1,65 = no. 78,41

2 x 10,00 x 0,60 x 1,65 = " 19,80

PIANO RIAMBARO :

2 x 39,50 x 0,50 x 3,10 = " 122,45

2 x 10,00 x 0,50 x 3,10 = " 31,00

1^o e 2^o PIANO :

2x2x39,50 x 0,43 x 3,10 = " 210,61

2x2x10,00 x 0,43 x 3,10 = " 53,32

Sommario = no. 515,59

6.500

3.351.335,==

20) Muratura tutta tufo ecc.

SCANDINARI :

Muro di spina :

39,40 x 0,70 x 1,65 = no. 44,35

5 x 5,40 x 0,60 x 1,65 = " 26,73

3 x 4,00 x 0,50 x 1,65 = " 9,90

PIANO RIAMBARO :

38,50 x 0,60 x 3,10 = " 71,61

5 x 5,40 x 0,50 x 3,10 = " 41,85

3 x 4,10 x 0,43 x 3,10 = " 16,40

PRIMO PIANO :

(39,50-0,86)x0,50x3,10 = " 59,00

5 x 5,40 x 0,43 x 3,10 = " 35,95

4,10 x 0,43 x 3,10 = " 5,47

SECONDO PIANO :

(39,50-0,86)x0,43x3,10 = " 51,51

5 x 5,40 x 0,43 x 3,10 = " 35,95

4,10 x 0,43 x 3,10 = " 5,47

CANTINE E LAVORI :

2x2x5,50 x 0,43 x 2,30 = " 21,75

a riportare = no. 486,92

3.694.085,==

- Importo

2 x 3,26 x 0,43 x 2,30
2 x 3,26 x 0,43 x 1,10

mq. 426,92
" " 6,45
" " 3,08

3.694.085,00

Somma

mq. 436,45
=====

5.500

2.403.475,00

21) Muratura tufo da cm. 20 ecc.

TRINCO 1.4. COMP. TRINCO :

2 x 2 x 4,20 x 3,10

= mq. 52,08
=====

1.300

67.736,00

22) Muratura di pocecc ecc.

3 x 4 x 3,60 x 3,10

= mq. 133,92
=====

1.100

147.312,00

23) Solcio L.A.P. -

Vespia piano calcaccio
30,50 x 4,10

= mq. 127,05
=====

3.000

473.550,00

24) Solcio misto in c.a. e laterizi

CONTINUA CANTINA :

31,70 x 5,40 = mq. 171,18
2 x 31,33 x 5,40 = " 339,35
2 x 30,13 x 4,10 = " 247,65

sono

= mq. 758,18

SCATI :

2 x 4,20 x 6,40

= " 53,76

Somma

mq. 811,94
=====

3.500

3.062.800,00

25) Solcio a camera d'aria ecc.

31,33 x 5,90
30,13 x 4,21

= mq. 172,31
" " 126,93

Somma

mq. 299,24
=====

4.200

1.257.828,00

26) Collocamento n. mq. 300 di cemento

TRINCO DIAMO TRINCO

4x1,30x1,20 = mq. 6,24

P.E., 1° o 2° P.6

CONTINUA

3x4x4,20x1,20 = " 60,48

sono mq. 66,72

mq. 66,72 x 0,13

= mq. 8,67

Cornice o mappetta muro d'acciaio

Pilastri :

30 x 0,12 x 0,35 x 0,50

= " 1,01

Cornice :

2x(39,53+11,60)x0,30x0,13

= " 3,69

a riportare

mq. 13,67

11.246.914,00

| | | | | |
|-----|--|----------------|--------|----------------------|
| | | <u>= 6 =</u> | | |
| | Algeria | mq. 13,67 | | 11.246.914,== |
| | Espresso : | | | |
| | $2 \times (39,50 + 11,00) \times 0,12 \times 0,35 = 20,50$ | = " 11,87 | | |
| | Tonilino ingrosso : | | | |
| | $2 \times 2,60 \times 1,30 \times 0,10$ | = " 0,68 | | |
| | Somma | mq. 26,21 | 13.500 | 353.970,== |
| 27) | Torre omogenea in ragione di Kg.70/mc. | | | |
| | mq. 26,2 x Kg.70,00 | = Kg. 1.835,40 | 140 | 256.956,== |
| 28) | Muro d'attico in laterizio ecc. | | | |
| | $2 \times (37,50 + 11,00) \times 0,60$ | = mq. 69,00 | | |
| | a occorre pilastri : | | | |
| | $30 \times 0,12 \times 0,60$ | = " 2,16 | | |
| | Somma | mq. 77,92 | 1.300 | 101.236,== |
| 29) | Rampa o pinnacoli di scale : | | | |
| | <u>RAMPE</u> | | | |
| | $2 \times 1,00 \times 1,10 =$ mq. 2,20 | | | |
| | $8 \times 7 \times 3,50 \times 1,10 =$ " 53,90 | | | |
| | Scala esterna : | | | |
| | $4 \times 1,60 \times 1,20 =$ " 7,68 | | | |
| | Somma | = mq. 63,78 | | |
| | <u>PINNACOLI</u> | | | |
| | $0 \times 1,40 \times 2,40 =$ mq. 26,80 | | | |
| | $8 \times 1,50 \times 2,40 =$ " 23,04 | | | |
| | Somma | = " 49,84 | | |
| | Somma | mq. 113,70 | 3.200 | 363.840,== |
| 30) | Stratificazione di catello ecc. | | | |
| | superficie idem pedale a casata d'aria - voce 25 - | = mq. 332,84 | | |
| | scalo (vedi voce 24) | = " 53,76 | | |
| | Somma | mq. 386,60 | 900 | 347.940,== |
| 31) | Pavimento marmotto | | | |
| | superficie idem voce 30) | = mq. 386,60 | 1.300 | 502.580,== |
| 32) | Eschostoni di picado ecc. | = Kg. 80,== | 400 | 30.400,== |
| | | | | |
| | | | | <u>13.211.696,==</u> |

C) - GRANTIERI DI IMMOBILI

33) Arredatura per transazioni :

PIANO TERRA

| | |
|-----------------------|--------------|
| 4 x 4,40 x 3,10 = mq. | 54,56 |
| 4 x 2,70 x 3,10 = " | 33,48 |
| 4 x 3,70 x 3,10 = " | 45,80 |
| 8 x 4,10 x 3,10 = " | 101,68 |
| 4 x 1,60 x 3,10 = " | 19,84 |
| 4 x 3,20 x 3,10 = " | <u>39,68</u> |

sono mq. 295,12

3 x mq. 295,12 = mq. 605,36

VASCINO :

12 x 1,00 x 0,60 = " 12,96

BORRINO :

4 x 2,00 x 2,00 = " 16,00

Sommario

mq. 914,32

900

822.888,00

34) Intenzione civile ecc.

GRANTIERI :

Saloni mono cantino

mq. 875,95 + 332,84 = 1208,79 = mq. 1.037,62

PARTI :

Alloggio Tipo

2x(3,70+3,00)x3,05 = mq. 34,77

ES

2x(4,07+3,47)x3,05 = " 50,19

Tlo.

2x(1,60+1,30)x3,05 = " 17,65

Cucina

2x(2,00+3,60)x3,05 = " 34,16

L

2x(4,07+4,17)x3,05 = " 50,26

IS

2x(3,60+4,17)x3,05 = " 47,40

Dicimoggio

2x(1,60+1,20)x3,05 = " 17,00

Bagno

2x(1,60+3,00)x3,05 = " 28,06

Veranda

3,60 x 3,05 = " 10,98

sono mq. 298,59

12 x mq. 298,59 = " 3.583,08

Cottorango e picinerestati (vedi) = " 113,70

Scala :

2x2x(5,50+2,40) x 15,00 = " 475,80

Sommario

mq. 5.239,66

330

1.710.893,40

A Riportare

2.542.101,40

Riparto

2.542.181,40

35) Finto,ature s.c.

sviluppi spozziale idon voce 34) = mq. 5.203,99
~~.....~~

40

303.393,20

~~.....~~
BONATO TRAMISE ED INTRONAGE 2.750.580,60
~~.....~~

D) - DAVANTI E RIVANTI

36) Pavimento in mattoni colorati :

superficie idon soffitti voce 34) = mq. 1.037,62 1.500 1.556.430,==

37) Pavimento in mattoni comuni :

Dalconi (vedi voce 26) = mq. 56,72
 Pianorotoli (vedi voce 29) = " 49,92

Somma mq. 116,64 1.300 151.632,==

38) Letore di Travi da cm. 4 sec.

CONSERVATIVI

3 x 4 = 2,05 x 0,10 = mq. 2,46
 3 x 4 = 1,95 x 0,10 = " 1,95
 3 x 10 = 1,25 x 0,10 = " 6,75
 3 x 4 = 0,85 x 0,10 = " 1,02
 2 x 2 = 2,05 x 0,10 = " 0,82

Somma mq. 12,91 7.000 90.370,==

39) Letore di Travi da cm. 3 sec.

DAVANTI

12 x 2,05 = 0,25 = mq. 6,15
 12 x 1,95 = 0,25 = " 4,65
 54 x 1,25 = 0,25 = " 16,87
 12 x 0,85 = 0,25 = " 2,55

FINIZIONI

2x2x 2,05 = 0,25 = " 2,05

GRANDE BATTENTI

12 x 6,40 = 0,20 = " 15,36

SCALE

2x20x1,15 = 0,35 = " 64,40

SCALE TRONCHI

4x10x1,15 = 0,35 = " 16,10

ONDE E PAVIMENTI INTRINSECI

2x12x2,25 = 0,25 = " 13,50
 12 x 1,15 = 0,25 = " 3,45

Somma mq. 149,11 6.000 879.660,==

40) Letore di Travi da cm. 2 sec.

CONSERVATI

Scale

2 x 50 = 1,10 = 0,14 = mq. 24,64

a riportare mq. 24,64 2.669.600,==

| | | | | |
|------------------------|-----|-------|-------|--------------|
| Rapporto | Dq. | 24,64 | | 2.669.092,== |
| Scala esterna | | | | |
| 4 x 10 x 1,10 x 0,14 | = " | 6,16 | | |
| <u>BOCCHE PER PAVI</u> | | | | |
| 2 x 5 x 3,40 x 0,16 | = " | 5,44 | | |
| 2 x 5 x 4,80 x 0,16 | = " | 7,68 | | |
| 2 x 10 x 0,60 x 0,16 | = " | 19,36 | | |
| <u>BOCCHE</u> | | | | |
| In corso (7) | | | | |
| 12 x 1,10 x 0,50 | = " | 6,60 | | |
| Buccole (7) | | | | |
| 2 x 12 x 0,65 x 0,10 | = " | 1,56 | | |
| Buccole (8) | | | | |
| 3 x 12 x 0,75 x 0,10 | = " | 1,80 | | |
| Buccole (12) | | | | |
| 4 x 12 x 0,85 x 0,10 | = " | 4,08 | | |
| Buccole (12) | | | | |
| 12 x 1,20 x 0,10 | = " | 1,44 | | |
| Sommano | Dq. | 74,76 | 9.800 | 398.792,== |

41) Rivestimento piastrelle ecc.

| | | | | |
|------------------|-------|--------|-------|------------|
| 12 x 7,30 x 1,02 | = Dq. | 91,92 | | |
| 12 x 1,00 x 0,45 | = " | 9,72 | | |
| 12 x 2,60 x 0,45 | = " | 14,04 | | |
| Sommano | Dq. | 115,74 | 3.500 | 405.038,== |

SOMMA PAVI E RIVESTIMENTI G. 3.462.934,==

B) - I N F E S S I

| | | | |
|---------------------------------|-------------------|--------|--------------|
| 42) Portoncini principali : | | | |
| 2 x 2,30 x 2,48 | = mq. 11,41 | 10.000 | 114.100,== |
| | | | |
| 43) Portoncini capocella | | | |
| 12 x 1,25 x 2,25 | = mq. 33,75 | | |
| Porto terrassa : | | | |
| 2 x 1,20 x 2,10 | = " 5,04 | | |
| | <u>mq. 38,79</u> | 8.200 | 318.078,== |
| Scanzano | | | |
| 44) Finestre o balconi | | | |
| 12 x 0,85 x 2,55 | = mq. 26,01 | | |
| 12 x 1,53 x 0,65 | = " 12,00 | | |
| | <u>mq. 38,10</u> | 8.200 | 312.420,== |
| Scanzano | | | |
| 45) Vetri a vetri | | | |
| 12 x 1,25 x 1,60 | = mq. 24,00 | | |
| 12 x 1,00 x 2,55 | = " 30,60 | | |
| 3 x 10 x 1,25 x 2,55 | = " 95,63 | | |
| 3 x 8 x 1,25 x 1,60 | = " 48,00 | | |
| | <u>mq. 198,23</u> | | |
| Scale : | | | |
| 2 x 2 x 2,05 x 0,65 | = " 6,97 | | |
| Scanzano | <u>mq. 205,20</u> | 6.300 | 1.292.760,== |
| | | | |
| 46) Portone avvolgibili ecc. | | | |
| Sviluppi 14cm 1° porto voce 45) | = mq. 198,23 | 5.300 | 1.059.619,== |
| | | | |
| 47) Componente coprivetro ecc. | | | |
| 66 x 1,55 x 0,60 | = mq. 61,38 | | |
| 12 x 1,30 x 0,60 | = " 9,36 | | |
| Scanzano | <u>mq. 70,74</u> | 2.800 | 198.072,== |
| | | | |
| 48) Porto interno ecc. | | | |
| 24 x 0,85 x 2,20 | = mq. 44,05 | | |
| 24 x 0,95 x 2,20 | = " 50,16 | | |
| 48 x 1,00 x 2,20 | = " 105,60 | | |
| 12 x 1,40 x 2,20 | = " 36,96 | | |
| Scanzano | <u>mq. 237,60</u> | 6.800 | 1.615.680,64 |
| | | | |

SOMMARIO INFINEI S. 4.991.729,==

~~.....~~

F) - IMPIANTO IDRO-CANTIERARIO

| | | | |
|---|--|-----------------------------|------------------------------------|
| 49) Tubi di ghisa Ø 100 | = ml. 60,00 | 2.000 | 120.000,00 |
| 50) Tubi di ghisa Ø 80 | = ml. 60,00 | 1.600 | 96.000,00 |
| 51) Tubi oculari | = ml. 20,00 | 700 | 14.000,00 |
| 52) Tubi di lamiera zincata Ø 100 per pluviali | = ml. 60,00 | 1.200 | 72.000,00 |
| 53) Zoccoli di ghisa | = n° 0 | 7.000 | 56.000,00 |
| 54) Tubazione Mannesmann : per acqua 12 x 20 Colonne Anelli Acqua calda : 12 x 12 Sommario | = ml. 240,00 = " 30,00 = " 20,00 = " 140,00 ml. 434,00 | 000 | 367.000,00 |
| 55) Contatori divisionali | = n° 12 | 5.500 | 66.000,00 |
| 56) Cucine | = n° 12 | 25.000 | 300.000,00 |
| 57) Corno fumario per cucine | = ml. 45,00 | 3.000 | 135.000,00 |
| 58) Idon per stufe | = ml. 45,00 | 2.500 | 112.500,00 |
| 59) Lavapiatti | = n° 12 | 14.000 | 168.000,00 |
| 60) Vasche da bagno a mobile | = n° 12 | 38.000 | 456.000,00 |
| 61) Vasi per cosce | = n° 12 | 10.000 | 120.000,00 |
| 62) Lavabi | = n° 12 | 8.000 | 96.000,00 |
| 63) Bidet con sapillo | = n° 12 | 10.000 | 120.000,00 |
| A Ripartire | | | <u>2.278.700,00</u> |

Risporto

2.270.700,==

64) Tubi di piombo ecc.
50 x 4

= Kg. 200,==

420

84.000,==

SOMMARIO IMPIANTO IDRICO SANITARIO *** C. 2.354.700,==**

6) - IMPIANTO ELETTRICO

65) Impianto elettrico sottoterra
10 x 12 = c.l.

= n° 120

1.997

2.000,==

66) Prato di corrente per luce
5 x 12

= n° 60

1.000

60.000,==

67) Iden per elettrodomestici
4 x 12

= n° 40

1.200

57.600,==

68) Apripersono e campbelli
2 x 25

= n. 50,==

1.000

99.000,==

69) Bando ed esterno
2 x 8 = c.l.

= n° 16

5.000

80.000,==

SOMMARIO IMPIANTO ELETTRICO *** C. 519.600,==**

H) - OPERE VARIE

70) Ferro lavorato in opera per rifinimento ecc.

| | | | | |
|----------------|-------|--------|--|--|
| 12 x 3,30 x 14 | = mq. | 556,40 | | |
| 22 x 1,20 x 14 | = " | 369,60 | | |
| Scala esterna: | | | | |
| 4 x 4,50 x 14 | = " | 252,00 | | |
| Scala : | | | | |
| 2 x 30,00 x 14 | = " | 840,00 | | |

| | | | | |
|---------|--|---------------------|-----|------------|
| Sommano | | <u>mq. 2.016,00</u> | 310 | 624.960,00 |
|---------|--|---------------------|-----|------------|

71) Barattoli ecc.

| | | | | |
|------------------|-------|-------|-------|-----------|
| 12 x 3,50 x 1,00 | = mq. | 42,00 | 1.300 | 54.600,00 |
|------------------|-------|-------|-------|-----------|

72) Intonaco esterno ecc.

| | | | | |
|--|-------|--------|--|--|
| <u>VERGHE</u> | | | | |
| 12 x 3,60 x 3,00 | = mq. | 131,76 | | |
| <u>BARRETTI</u> | | | | |
| 12 x 3,50 x 1,00 | = " | 42,00 | | |
| <u>SOPRAPPORCHI (vedi)</u> | | | | |
| <u>ALZICO E CORNICI ALZICO</u> | | | | |
| 2x2x(33,50+11,60)x1,60 | = " | 327,04 | | |
| <u>FORNINO SCALA</u> | | | | |
| 2x2x(9,40 + 3,40)x2,10 | = " | 73,92 | | |
| <u>CORNICI SOTTILI</u> | | | | |
| 2x2x(6,40 + 4,20)x0,60 | = " | 29,44 | | |
| <u>SOTTILI</u> | | | | |
| 6 x 2,00 x 2,00 | = " | 32,00 | | |
| <u>PIRELLINE SCALA</u> | | | | |
| 2 x 2,50 x 1,20 | = " | 6,00 | | |
| <u>VERGHE LEGGI INTERI DI S. S. S.</u> | | | | |
| 12 x 2,30 x 0,60 | = " | 16,56 | | |
| 54 x 1,40 x 0,60 | = " | 45,36 | | |
| 12 x 1,70 x 0,60 | = " | 12,24 | | |

| | | | | |
|---------|--|-------------------|-----|------------|
| Sommano | | <u>mq. 779,04</u> | 450 | 350.568,00 |
|---------|--|-------------------|-----|------------|

73) Impermeabilizzazione in intonaco esterno con super-additivo ecc.

| | | | | |
|--------------------------|-------|--------|-----|------------|
| Superficie idem voce 72) | = mq. | 779,04 | 300 | 233.712,00 |
|--------------------------|-------|--------|-----|------------|

74) Coloritura ad olio ecc.

| | | | | |
|-----------------|-------|--------|--|--|
| <u>INDICI I</u> | | | | |
| 2 x mq. 11,41 | = mq. | 22,82 | | |
| 3 x " | = " | 77,50 | | |
| 2 x " | = " | 76,20 | | |
| 1 x " | = " | 205,20 | | |

| | | | | |
|-------------|--|-------------------|--|--------------|
| a riportare | | <u>mq. 381,80</u> | | 1.263.040,00 |
|-------------|--|-------------------|--|--------------|

| | | | |
|--|---------------------|-------|--------------|
| Riparto | mq. 391,80 | | 1.063,840,00 |
| 3 x mq. 108,23 | " " 594,69 | | |
| 2 x " 237,60 | " " 479,80 | | |
| Sommano | <u>mq. 1.431,69</u> | 380 | 591,642,20 |
| 75) Componente per traverselle in c.c. | | | |
| Balconi | " n° 86 | 1.000 | 26,000,00 |
| 76) Componente per ricaccio di cornici | | | |
| in c.c. ecc. | | | |
| 2 x 3 x (39,50+11,00) | " ml. 399,00 | 300 | 90,900,00 |

COLTARE OPERE VARIO C. 1.932.382,20

I) - CONFEZIONAMENTO FABBRICATO

77) Muratura da ca. 20 cce.

Divisorio per depositi motoretti

2 x 5,40 x 2,25

= mq. 24,30

1.300

31.590,00

78) Muratura da ca. 10 per tronconi

MANIFRE

2 x 5,30 x 2,25

= mq. 23,85

6 x 4,00 x 2,25

= " 54,00

2 x (4,00+6,00) x 2,25

= " 47,00

Somma

mq. 122,85

900

110.565,00

79) Intonaco frotassato cce.

CONCRETI

voci solai cantine

= mq. 171,18

MANIFRE

2 x 2 x (3,80+5,30) x 2,25

= " 81,90

2 x 2 x (1,90+4,00) x 2,25

= " 132,75

2 x 2 x (1,90+5,30) x 2,25

= " 64,50

2 x 2 x (4,00+1,20) x 2,25

= " 45,80

2 x 2 x (6,00+1,20) x 2,25

= " 64,50

Somma

mq. 562,23

250

140.557,50

80) Intonaco a calce cce.

superficie idem voce 79)

= mq. 562,23

40

22.489,20

81) Portoncini ingresso cce.

Depositare motoretti

2 x 1,20 x 2,20

= mq. 5,28

8.200

43.296,00

82) Desto alla mercantile e c.

Desto alle cantine e

14 x 0,80 x 2,00

= mq. 22,40

6.000

134.400,00

83) Finestre cantine e

4 x 1,25 x 0,60

= mq. 3,00

10x 1,60 x 0,60

= " 9,60

Somma

mq. 12,60

6.000

75.600,00

84) Colocatura ad olio cce;

2 x mq. 5,28

= mq. 10,56

a riportare

mq. 10,56

558.457,70

| | | | | | |
|---------|---------|-----|-------|-----|------------|
| | Riparto | mq. | 10,56 | | 558.497,70 |
| 2 # mq. | 33,40 | = " | 44,80 | | |
| 2 # " | 12,60 | = " | 25,20 | | |
| | Soprano | mq. | 60,56 | 380 | 39.612,80 |
| | | | | | <hr/> |

85) Impianto elettrico sottostazione

| | | | | | |
|-------------------|------|---|-------|-----------|-------|
| Motori e condotti | | | | | |
| c.l. | = n° | 8 | 5.000 | 40.000,00 | |
| | | | | | <hr/> |

86) Iden e piastre ecc.

| | | | | | |
|------|------|----|-------|-----------|-------|
| c.l. | = n° | 12 | 1.000 | 12.000,00 | |
| | | | | | <hr/> |

SOLLANO COMPARTAMENTO FARMACATO C. 641.110,50

RIUNIONE PARAGUAYA S.A.

I° PARTE - LAVORI A FIDUCIA -

A) - FIDUCIARIE ***** S. 2.012.794,50

ED IN CASH FONDA ***** L. 2.000.000,00

II° PARTE - LAVORI A FORNIT -

B) - RISTICO ***** S. 13.211.826,00
C) - TRATTI ED IMPIANTI ***** * 2.750.580,60
D) - IMPIANTI E INVESTIMENTI ... * 3.452.934,00
E) - IMPIANTI ***** * 4.901.720,00
F) - IMPIANTI IDROELETTRICI ... * 2.362.700,00
G) - IMPIANTI AERONAUTICI ***** * 515.600,00
H) - OPERE VARIE ***** * 1.932.302,20
I) - COMPLETAMENTO DEDICAZIONE ... * 641.110,50

SOMMARIO ***** L. 29.770.932,30

ED IN CASH FONDA ***** S. 29.775.000,00

TOTALE LAVORI ***** L. 31.775.000,00

INTEGRO PAGAL INA "B"

I° PARTE - LAVORI A SICURA -

A) - ESTIMAZIONI ***** C. 3.340.644,50

ED IN CERRA TONDA ***** C. 3.350.000,00

II° PARTE - LAVORI A FORNITE -

- INTEGRO I AN. DATA MERA "A" ... C. 29.778.932,30

ED IN CERRA TONDA ***** C. 29.775.000,00

TOTALE LAVORI ***** C. 33.125.000,00

A) FOCATION

1) Scavo fondazioni:

| | |
|---------------|--------------|
| 59,30x0,00 | = mc. 150,11 |
| 10x 8,70x0,90 | = " 78,30 |
| 6x 5,20x0,20 | = " 27,00 |

sono mc. 256,41

mc. 256,49 x 1,00

di cui in materiale

0,40x256,49

= mc. 102,60

1.200

127.920,00

2) Scavo a sezione determinata di roccia:

0,60x266,49

= mc. 157,89

1.000

479.670,00

3) Cie a kg. 200 di cemento per riempimento cavità fondazioni:

idem per soprallzo muri fino al piano di pavimento cantine:

| | |
|---------------|--------------|
| 1x59,20x0,70x | |
| x2,10 | = mc. 261,07 |
| 10x9,10x0,70x | |
| x2,10 | = " 121,77 |
| 6x 5,20x0,70x | |
| x2,10 | = " 46,75 |

sono

= mc. 441,59

totale

mc. 707,00

7.500

5.410.600,00

4) Spianata di malta per asfalto orizzontale:

mc. 254,41 x 0,80

= mc. 211,20

150

1.980,00

5) Asfalto orizzontale

= mc. 211,20

500

106.600,00

6) Veicolo per riempimento e formazione pavimento pieno portico e cantine

59,20x11,20x2,10

= mc. 1.192,00

A dedurre: la 2^a parte del calcestruzzo - voce 1)

= " 441,59

restano

mc. 750,41

1.400

1.441.120,00

a riportare

7.87.890,00

| | | | |
|--|--------------|------|------------|
| 7) Le cementizio a 200 per formazione massetto: | | | |
| 2x5x11,00x,90 | = mq. 511,80 | | |
| 2x x 9,40x5,30 | = " 278,82 | | |
| 2x1x10,30x4,10 | = " 265,74 | | |
| | <hr/> | | |
| sono | mq. 1070,46 | 450 | 485.757.== |
| | <hr/> | | |
| 8) Pavimento in tavelloni 10/30: | | | |
| Scale: | | | |
| 1x2,40x5,40 | = mq. 1,60 | 2700 | 104.976.== |
| | <hr/> | | |
| 9) Foglie di cm. 3: | | | |
| Scale: | | | |
| 1x2x1,20x0,50 | = mq. 1,60 | 6000 | 21.600.== |
| | <hr/> | | |
| 10) Pavimento in batturo con tango: | | | |
| 1x10,30x4,10 | = mq. 142,17 | 700 | 93.809.== |
| | <hr/> | | |
| 11) Pavimento in pietrini di cemento per locali moto- rette: | | | |
| 1x3,90x5,40 | = mq. 6,18 | 950 | 60.021.== |
| | <hr/> | | |
| 12) Pavimentazione portico in pietrini rossi | | | |
| 1x3,30x5,40 | = mq. 6,18 | | |
| 6x4,00x5,00 | = " 240,00 | | |
| | <hr/> | | |
| Totale | mq. 10,18 | 1050 | 318.39.== |
| | <hr/> | | |
| 13) Lastre di Trani da cm. | | | |
| Foglie negozi: | | | |
| 3x3,70x0,60 | = mq. 6,56 | 6000 | 39.960.== |
| | <hr/> | | |
| 14) 4dm da cm. 5 foglie porti- co: | | | |
| 12x1,90x0,60 | = mq. 21,96 | | |
| 2x3,70x0,60 | = " 4,44 | | |
| 2x2,70x0,60 | = " 2,22 | | |
| | <hr/> | | |
| sono | mq. 28,76 | | |
| mq. 28,76 x 1,80 | = mq. 51,77 | 7800 | 502.016.== |
| | <hr/> | | |

- * -
11ª PARTE - LAVORI A NORMALE:

D) - MURATURE:

15) Muratura tutta carpato a faccia

vista:

pianterrano:

2x5,15x0,60x2,40 = mc. 255,5

trasversali:

10x(11,00-2x0,60)x2,40 = " 12,48

scale:

2x2x5,40x0,50x2,40 = " 18,72

sono mc. 276,70

A dedurre:

2x6x(2,60x2,40-400)x

x0,60 = 16,17

7x(1,00x2,40-400)x

x0,60 = 11,44

sono deduzioni = " 27,61

restano

mc. 249,09

Piani Superiori - 1º Piano

Trasversali portanti:

2x10,14x0,43x1,10 = mc. 107,12

A dedurre:

6x(2,50x3,10-4,00)x0,43 = " 9,58

restano

" 97,54

uri scale:

1 x 2 x 5,40 x 0,43 x 1,10 =

" 6,18

Somma

mc. 549,99

2.800

2.742.750,00

16) Compenso per stilatura:

volume come la 1ª parte

della voce precedente:

= mc. 297,02

250

99.330,00

17) Muratura tufo e carpato:

1º-2º Piano:

2x2x5,05x0,43x1,10 = mc. 472,28

uri testata:

2x2x10,14x0,43x1,10 = " 81,10

totale

mc. 553,38

A dedurre verande

6x2((1,50x1,10)-4,00)x0,43

" 5,07

restano

mc. 548,31

6.500

3.564.275,00

18) Muratura tutta tufo:

1º Piano: parte centrale

muro spina:

2x10,25x0,50x1,10 = mc. 47,65

2º e 3º piano-1den c.s.:

2x2x10,25x0,43x1,10 = " 61,28

Trasversali portanti:

2º e 3º piano:

2x2x10,14x0,43x1,10 = " 216,47

uri scale:

2x2x5,40x0,43x1,10 = " 66,06

Cabbia scala:

3x2x5,40x0,43x1,10 = " 32,22

1x1,26x0,43x1,10 = " 3,67

1x1,26x0,43x1,10 = " 3,67

totale

mc. 479,29

5.500

2.626.095,00

~~mc. 479,29~~
 a riportare

~~2.626.095,00~~
 11.042.460,00

riporto

11.042,860.==

19) Muratura da 0,20 :

Divisori sup.

3 x 3 x 4,28 x 3,10

= mq. 119,41

1.00

155.233.==

20) Muratura di pozzolane:

6 x 3 x 2,40 x 3,10

= mq. 133,92

1.100

147. 12.==

21) Colato misto:

Cop. p.t.:

6 x 9,80 x 3,80

= mq. 22,44

6 x 5,40 x 3,35

= " 107,54

1 x 10,25 x 4,10

= " 126,07

sono

mq. 458,05

Cop. p.p.:

6 x 10,14 x 4,00

= " 243,36

6 x 5,43 x 3,50

= " 114,01

1 x 10,25 x 4,28

= " 131,61

Scale:

3 x 6,40 x 4,20

= " 80,64

sommato

mq. 1514,23

3.500

5.301.905.==

22) Solai a camera d'aria:

6 x 10,14 x 4,00

= mq. 243,36

6 x 5,43 x 3,50

= " 114,01

1 x 10,25 x 4,28

= " 131,61

sommato

mq. 489,00

4.200

2.053.800.==

23) La a kg. 100 di cemento:

Travi a quota cop.p.t.

Tipo A-Travi l. scala

7 x 3,60 x 0,60 x 0,60

= mc. 9,07

Tipo C-Travi l. opposto:

4 x 2,60 x 0,60 x 0,60

= " 3,74

Tipo long. lato scala e lato opposto:

2 x 59,15 x 0,60 x 0,20

= " 14,20

Tipo longe centrale-

Tipo B:

6 x 3,60 x 0,60 x 0,60

= " 7,78

a riportare

mc. 34,79

12.700.710.==

./.

| | | | |
|--|-------------------|--------------------|----------------------|
| riporto | mc. 34,79 | | 18.700.710.== |
| Clc. a kg. 100: | | | |
| balconi: | | | |
| 6x3x4,20x1,20 = mq. 90,72 | | | |
| mq. 90,72 x 0,13 | = mc. 11,79 | | |
| Cornice e mappetta sul muro d'attico: | | | |
| Pilastrini: | | | |
| 45x0,12x0,35x0,80 | = " 1,51 | | |
| Cornici: | | | |
| 2(59,05+11,60)x0,30x0,13 | = " 5,51 | | |
| Mappette: | | | |
| 2(59,05+11,60)x0,12+0,35x0,50 | = " 16,46 | | |
| Maniglia sugli ingressi scale: | | | |
| 1x2,50x1,30x0,10 | = " 0,97 | | |
| totale | mc. 71,03 | 13.500 | 958.005.== |
| 24) Ferro omogeneo in ragione di kg. 70/mc.: | | | |
| mc. 71,03 x kg. 70,00 | = kg. 4972,10 | 140 | 696.094.== |
| 25) Muro d'attico in laterizio: | | | |
| 2x(59,05+11,00)x0,80 | = mq. 112,08 | | |
| a dedurre pilastri: | | | |
| 45x0,12x0,80 | = " 4,32 | | |
| restano | mq. 107,76 | 1.300 | 140.088.== |
| 26) Rampe e pianerottoli di scale | | | |
| Rampe: | | | |
| 3x3,00x1,10 = mq. 9,90 | | | |
| 1x7x3,50x1,10 = " 80,85 | | | |
| sono | = mq. 90,75 | | |
| Pianerottoli: | | | |
| 1x2,40x1,50 = mq. 10,80 | | | |
| 3x4x1,40x2,40 = " 40,32 | | | |
| 3x4x1,20x2,40 = " 34,56 | | | |
| sono | = mq. 85,68 | | |
| totale | mq. 176,43 | 2.200 | 564.576.== |
| 27) Asfalto: | | | |
| superficie idem voce 22 | = mq. 489,00 | | |
| scale (vedi voce 21) | = " 80,64 | | |
| totale | mq. 569,64 | 900 | 512.676.== |
| | | a riportare | 21.578.049.== |

importo

21.575.047,00

20) Tarnette comuni

idem voce 27)

= mq. 553,64

1.100

740.512,00

29) Picchettoni al puerbo

= kg. 120

480,00

57.600,00

TOTALE BUDGETARIO.....L. 22.371.161,00

20) TRATTI DI INTONACI:

30) Curatura per premezze:

Gruppo Tipor:

| | |
|-----------------|-------------|
| 2 x 4,00 x 3,10 | = mq. 24,80 |
| 2 x 4,28 x 3,10 | = " 26,54 |
| 4 x 1,50 x 3,10 | = " 18,60 |
| 4 x 2,70 x 3,10 | = " 33,48 |
| 2 x 2,83 x 3,10 | = " 23,75 |
| 2 x 2,40 x 3,10 | = " 14,88 |

Vasca:

| | |
|-----------------|----------|
| 2 x 1,80 x 0,60 | = " 2,16 |
|-----------------|----------|

SOMMARIO

mq. 144,21

| | |
|----------------|---------------|
| 9 x mq. 144,21 | = mq. 1297,89 |
|----------------|---------------|

Torrini:

| | |
|-----------------|-----------|
| 6 x 2,00 x 2,00 | = " 24,00 |
|-----------------|-----------|

SOMMARIO

mq. 1321,89

990 1.189.701,00

31) Intonaco civile:

SOPPLI:

superficie idem solai
(1.514,83+489)

= mq. 2003,83

PARETI:

| | |
|---------------------|-------------|
| 2x(3,73+2,00)x3,05 | = mq. 34,95 |
| 2x(4,00+5,43)x3,05 | = " 57,52 |
| 2x(1,73+1,70)x3,05 | = " 18,48 |
| 2x(2,00+3,60)x3,05 | = " 34,16 |
| 2x(4,00+4,64)x3,05 | = " 52,70 |
| 2x(34,25+4,28)x3,05 | = " 46,97 |
| 2x(1,50+1,20)x3,05 | = " 16,47 |
| 2x(1,50+3,00)x3,05 | = " 27,45 |

Veranda:

| | |
|-------------|-----------|
| 3,60 x 3,05 | = " 10,98 |
|-------------|-----------|

SOMMARIO

mq. 239,68

| | |
|-----------------|---------------|
| 18 x mq. 239,68 | = mq. 5394,24 |
|-----------------|---------------|

Sottorampa e pianerottoli:

= " 176,43

Scale:

| | |
|----------------------|------------|
| 3x2(5,43+2,39)x15,40 | = " 722,57 |
|----------------------|------------|

Totale

mq. 8297,07

310 2.738.033

32) Integgratura a calce

superficie come voce 31)

= mq. 8297,07

40 331.882

TOTALE TRATTI DI INTONACI L. 4.250.610

3) PAVA. MICE 3 ALY TRATTATELLI:

| | | | |
|--|-------------------|--------------|------------------|
| 13) Pavimento in marmette colorate: (vedi soffitti)-copertura p.t.:(2003,87-459,05) | = mq. 1545,70 | 1.500 | 2.10.570.- |
| 14) Pavimento in marmette comuni ecc. balconi (vedi): | = mq. 90,72 | | |
| placereottioli (vedi): | = " 85,68 | | |
| totale | mq. 176,40 | 1.300 | 223.120.- |
| 15) Mantre di Trama da cm. 4: centroavanzali e sottosoglie: | | | |
| 1x2x2,05x0,10 | = mq. 1,69 | | |
| 1x6x1,55x0,10 | = " 8,79 | | |
| 1x26x1,25x0,10 | = " 9,75 | | |
| 1x6x0,85x0,10 | = " 1,51 | | |
| 1x3x2,05x0,10 | = " 1,84 | | |
| sommao | mq. 19,60 | 7.000 | 127.200.- |
| 16) <u>ALUM</u> da cm. 4: | | | |
| Avanzali: | | | |
| 10x2,05x0,25 | = mq. 9,22 | | |
| 10x1,55x0,25 | = " 6,98 | | |
| 70x1,25x0,25 | = " 24,17 | | |
| 70x0,85x0,25 | = " 3,81 | | |
| Avanzali finestre scale: | | | |
| 1x2,05x0,25 | = " 4,61 | | |
| Stergoni balconi: | | | |
| 10x6,40x0,20 | = " 21,04 | | |
| Scale: | | | |
| 1x20x1,15x0,15 | = " 25,60 | | |
| Ornato ingresso porboncini: | | | |
| 10x2x2,25x0,25 | = " 20,25 | | |
| 10x1,15x0,25 | = " 5,22 | | |
| Ornato ingresso scale: | | | |
| 6x2x2,25x0,25 | = " 6,75 | | |
| 1x1,26x0,25 | = " 1,89 | | |
| Stoglie ingresso scale: | | | |
| 2x1x1,20x0,50 | = " 3,60 | | |
| Stoglie porta cantine: | | | |
| 1x0,80x0,60 | = " 1,44 | | |
| Totale | mq. 237,80 | 6.000 | 1.246.600 |

a riportare

1.246.600

rapporto

5.041.500.==

37) Lastre da cm.2 :

Bassolet:

| | | |
|----------------|-------|------|
| 18x1,10x0,43 | = mq. | 8,51 |
| 2x10x0,65x0,10 | = " | 2,34 |
| 2x12x0,75x0,10 | = " | 2,70 |
| 4x18x0,85x0,10 | = " | 6,12 |
| 18x1,20x0,10 | = " | 2,16 |

Sottografi:

| | | |
|----------------|-----|-------|
| 7x80x1,10x0,14 | = " | 26,96 |
|----------------|-----|-------|

Zoccolotti battiscopa:

| | | |
|----------------|-----|-------|
| 7x80x0,60x0,16 | = " | 23,04 |
| 3x5x 3,40x0,16 | = " | 8,16 |
| 3x4x 4,00x0,16 | = " | 9,22 |
| 3x 7,00x0,16 | = " | 1,74 |

| | | | |
|--------|----------------------|-------|------------|
| totale | mq.102,95 | 5.200 | 535.340.== |
| | XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX | | |

38) Rivestimento con piastrelle:

| | |
|--------------|-------------|
| 12x7,00x1,03 | = mq.132,30 |
| 10x1,80x0,49 | = " 14,58 |
| 12x2,40x0,49 | = " 19,44 |

| | | | |
|--------|----------------------|------|------------|
| totale | mq.166,32 | .500 | 582.120.== |
| | XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX | | |

| | | | |
|------------------------------------|----------------------|--|--|
| TOTALE RIVESTIMENTI E RIVESTIMENTI | 5.649.450.== | | |
| | XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX | | |

B) IMPIANTO ADIACENTE SALLIATA:

46) Riforimento ai lavori della palazzina "A":

$\frac{2.362.700 \times 1}{2}$ =

L. 1.544.050.==

C) IMPIANTO SALLIATA:

47) Riforimento ai lavori della palazzina "A":

$\frac{515.600 \times 1}{2}$ =

L. 77.400.==

*) GRUPPO VARI

48) Costo lavoratoria opera per
lavoratori:

| | |
|------------|-------------|
| 10m, 10x14 | = kg. 81,60 |
| 42m, 20x14 | = " 705,60 |
| 70m, 14x14 | = " 1260,00 |

totale

kg. 2797,20

110

867.182,00

49) Carapetti:

| | |
|----------------|-------------|
| 1/2 m, 50x1,00 | = mq. 61,00 |
|----------------|-------------|

1300

61.500,00

50) Costo esterno:

Verande:

| | |
|--------------|--------------|
| 10m, 60x1,05 | = mq. 197,64 |
|--------------|--------------|

| | |
|-------------------|-----------|
| Carapetti: (vedi) | = " 63,00 |
|-------------------|-----------|

| | |
|---------------------|-----------|
| Cottobalconi (vedi) | = " 90,72 |
|---------------------|-----------|

Attacco e cornici:

| | |
|----------------------------|------------|
| 2x2(50,05+11,00+0,60)x1,60 | = " 452,16 |
|----------------------------|------------|

Terrini scala:

| | |
|---------------------|------------|
| 3x2(5,40+3,40)x2,10 | = " 110,88 |
|---------------------|------------|

Cornice terrini scala:

| | |
|---------------------|-----------|
| 2x2(5,40+3,40)x2,10 | = " 80,16 |
|---------------------|-----------|

Terrini:

| | |
|-------------|-----------|
| 1x2,00x2,00 | = " 42,00 |
|-------------|-----------|

Velette sugli infissi

esterni:

| | |
|--------------|-----------|
| 10m, 30x0,60 | = " 34,84 |
|--------------|-----------|

| | |
|----------------|-----------|
| 10m, 1,70x0,60 | = " 18,36 |
|----------------|-----------|

| | |
|------------------|-----------|
| 3m, 50x1,40x0,60 | = " 65,92 |
|------------------|-----------|

totale

mq. 1093,28

450

491.976,00

51) Compenso per impermeabiliz-

nazione intonaco esterno

con due mani di pittura

superamento tipo Compex

Chowacem

| | |
|--------------------------|---------------|
| Superficie idem voce 52) | = mq. 1093,28 |
|--------------------------|---------------|

300

327.984,00

52) Coloratura ad olio:

(vedi infissi)

| | |
|----------|-------------|
| 2 x 9,66 | = mq. 19,32 |
|----------|-------------|

| | |
|-----------|------------|
| 2 x 58,19 | = " 116,38 |
|-----------|------------|

| | |
|-----------|------------|
| 2 x 55,79 | = " 110,78 |
|-----------|------------|

a riportare

mq. 246,48

1.768.932,00

./.

| | | | | |
|---|------------|-----------------|------------|------------------------|
| riporto | mq. | 246,48 | | 1.768.992,00 |
| 1 x 303,45 | " " | 303,45 | | |
| 3 x 287,77 | " " | 863,31 | | |
| 2 x 356,40 | " " | 712,80 | | |
| totale | mq. | 2.126,04 | 380 | 1.007.895,20 |
| <hr/> | | | | |
| 53) Compenso per travetti sino e balconi | " n° | 42 | 1000 | 42.000,00 |
| <hr/> | | | | |
| 54) Compenso per cornici in carpenteria | " ml. | 420,10 | 300 | 126.050,00 |
| <hr/> | | | | |
| TOTALE OPERE VARIE | | | | L. 2.744.977,20 |
| <hr/> | | | | |

1) COMPILAZIONE BILANCIO:

99) Muratura da cm.10 per tramezzati:

3 x 10,25 x 2,00 = mq. 86,10
3 x 5 x 4,02 x 2,00 = " 168,84

totale mq. 254,94 900 229.446,00

95) Intonaco fratazzato:

Pareti cantine:
2x2x(10,25+1,02)x2,80 = mq. 189,34
2x5x2(3,00+1,60)x2,80 = " 463,68

totale mq. 653,02 250 162.255,00

97) Intonaco civile altri locali:

pareti:
2x3x2(3,50+5,40)x2,80 = mq. 299,04
Altri vani:
6x2(9,80+4,00)x2,80 = " 463,68

totale mq. 762,72 330 251.697,60

98) Rinteggiatura a calce
idem o.s.

= mq. 762,72 40 19.598,80

90) Portinconi ingresso cantine:

3x0,90x2,20 = mq. 5,94

Finestra corridoi:

3x2x1,10x0,60 = " 3,96

Totale mq. 9,90 200 11.180,00

96) Porte alla mercantile:
portine cantine:

18x0,80x2,00 = mq. 28,80 6000 172.800,00

91) Finestre alle cantine:

18x1,60x0,60 = mq. 17,28 6000 103.680,00

a riportare 1.032.567,40

./.

rapporto

1.032.567,40

62) Coloritura ad olio
(vedi infissi):

2 x 9,90
2 x 20,80
2 x 17,28

= mq. 19,80
= " 57,60
= " 34,56

totale

mq. 111,96

280

42.544,80

63) Impianto elettrico
s.t. locali comuni:

c.l. 18

5000

90.000,00

64) Impianto a plattina
cantine 7 x

= n° 21

1000

21.000,00

TOTALE COMPLETA LAVORI FABBRICAZIONE 1.186.112,20

1.322.500,00 - CARATTERI

1ª PARTE - LAVORI A MISURA

A) FONDAZIONI.....L. 9.013.638,00

ED IN CIFRA TONDA.....L. 9.000.000,00

2ª PARTE - LAVORI A FORFATTO

B) PUGILICO.....L. 22.871.181

C) TRAVEZZI ED ALLEGORICI....." 4.259.616,00

D) PAVIMENTI E RIVESTIMENTI....." 5.049.450,00

E) IMPIANTI....." 73185.500,00

F) IMPIANTO IDROLOGICO SANITARIO....." 3.544.050,00

G) IMPIANTO ILLUMINAZIONE....." 777.400,00

H) OPERE VARIE....." 2.744.977,20

I) COMPLETAMENTO FABBRICATO....." 1.186.112,80

SOMMA LAVORI A FORFATTO..... L. 47.114.287,30

ED IN CIFRA TONDA.....L. 47.100.000,00

TOTALE LAVORI.....L. 56.100.000,00

RIEPILOGO CENTRALE

A) - LAVORI A MISURA

DONAZIONI :

| | |
|-----------------------|-----------------------|
| - PALAZZINA "A" | £. 2.000.000.== |
| - PALAZZINA "B" | " 3.350.000.== |
| - PALAZZINA "C" | " <u>9.000.000.==</u> |
| TOTALE | £. 14.350.000.== |

D) - LAVORI A FORNIRE

| | |
|-----------------------|------------------------|
| - PALAZZINA "A" | £. 80.775.000.== |
| - PALAZZINA "B" | " 80.775.000.== |
| - PALAZZINA "C" | " <u>47.100.000.==</u> |
| TOTALE | £. 108.650.000.== |

TOTALE LAVORI A CARICO DELLA D'ALBA £. 121.000.000.==

C) - A MISURE ECONOMICHE E SOCIALI

| | |
|--------------------------------------|-----------------------|
| - Congesso Stazionario Appaltando... | £. 3.800.000.== |
| - " Progetti | " 1.700.000.== |
| - " Coll. Soc. Economica ... | " 800.000.== |
| - " Collaustoro | " 250.000.== |
| - Improvisti | " <u>2.450.000.==</u> |

TOTALE MISURE A DISPOSIZIONE £. 9.000.000.==

TOTALE CENTRALE £. 130.000.000.==
