

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI DI RIPRISTINO E DI COMPLETAMENTO
DEGLI ALLOGGI DI CASE POPOLARI IN BRINDISI
Rione S. Elia - Via Boldini angolo via Caravag-
gio - Lotti 43 - 44 e 45 -

NUMERO D'ORDINE	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	ALTEZZA	QUANTITÀ
-----------------	---	-----------	-----------	---------	----------

A) LAVORI EDILI

- SISTEMAZIONI ESTERNE:

1 102 - Scavo ed sbancamento di terreno argilloso ecc - eseguita con mezzo meccanico -

- piazzali tra K3 e K4	$\frac{70,00 + 63,00}{2} \times 78,00 \times$	$1,10 =$	$me. 5.705,70$
- strade retro K3	$(98,00 + 40,00) \times 8,00 \times$	$1,20 =$	$1.324,80$
- piazzale retro K4	$80,00 \times 23,00 \times$	$0,60 =$	$1.104, =$
- zone fra testate K3-K4	$18,00 \times 15,00 \times$	$0,80 =$	$216, =$
- zone fra K4 e K5	$90,00 \times 20,00 \times$	$0,80 =$	$1.440, =$
- zone retro K5	$(90,00 + 15,00) \times 9,00 \times$	$0,50 =$	$472,50$
- piazzali K5	$\frac{53,00 + 27,00}{2} \times 73,00 \times$	$0,50 =$	$1.460, =$
		me.	11.723, =

- CASSONETTI STRADALI:

- Strade fra K3 e K4 =	$(70,00 + 66,00 + 65,00) \times 6,00 =$	$mp. 1.200, =$
- " fra testate K3 e K4 =	$18,00 \times 15,00 =$	$" 270, =$
- " retro K3	$(98,00 + 40,00) \times 8,00 =$	$" 1.104, =$
- " retro K4	$(80,00 \times 9,00) =$	$" 720, =$
- " fra K4 e K5	$2 \times (92,00 \times 8,00) =$	$" 1.472, =$
- " retro K5	$(90,00 + 15,00) \times 9,00 =$	$" 945, =$
- " frontale K5 =	$29,00 \times 9,00 =$	$" 261, =$
	$45,00 \times 6,00 =$	$" 270, =$
	$20,00 \times 13,00 =$	$" 260, =$
	$10,00 \times 10,00 =$	$" 100, =$
	$15,00 \times 5,00 =$	$" 75, =$
		mp. 6.683, =

$mp. 6.683, = \times 0,25 = me. 1.671, =$

TOTALE =

me. 13.394, =

2 140 - Finestre e porte in opera di cartongesso per muretti prefabbricati o carni in pietra

NUMERO D'ORDINE	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	ALTEZZA	QUANTITÀ
	RIPORTO :				
4	10/d - eseguito a mano : - fasciatura del muretto di protezione dei fossati =	115,00	0,50	1,00	ml. 57,50
5	63 - Conglomerato cementizio magro dosato a kg. 200 ecc. - per strutture entro e fuori terra = - fasciatura del muretto di protezione dei fossati = idem n° 4 =				ml. 57,50
6	257 - Muretto di recinzione in blocchi di forato di cemento spessore cm. 20 h = cm. 75 compreso la sovrastante imp. rete prefabbricata in calcestruzzo 20 cm. 30 x 8 ecc. - - muretto di protezione dei fossati =	(65,00 + 50,00)			ml. 115,00
7	147 - Fessure e fessure in opera di ferro lavorato ecc. - - Ringhiera sul muretto di protezione dei fossati =	115	kg. 25		kg. 2.875,00
8	99 - Rivestimento esterno eseguito con intonaco plastico ecc. - lavorato gruffato ecc. - - muretto di protezione dei fossati =	2 x 115,00	1,00		mq. 230, =
	A RIPORTARE :				

NUMERO CORRI- SPONDENTE DELLE ANALISI	PREZZO	IMPORTO DEI LAVORI		ANNOTAZIONI	
		PARZIALE	TOTALE		
			A CORPO		A MISURA
				69.131.095,=	
61	60.280,=	4.329.310,=			
64	638,=	3.135.132,=			
SOMMARIO =		<u>7.464.442,=</u>		7.464.442,=	
263	10.010			66.896.830,=	
				143.492.367,=	

NUMERO D'ORDINE	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	ALTEZZA	QUANTITÀ
	RIPORTO :				
17	74 - em. 3 ecc. ---				
	- ZOCCOLATURA PARTICATI =				
	a) Elementi in linea =				
	pilastri =	$20 \times 1.60 \times 0.60 =$	mq		19,20
	pantri =	$2 \times (7.55 + 5.05) \times 0.60 =$	"		15,12
		Sommario =	mq		<u>34,32</u>
	e per n° 9 elementi =	$9 \times$	mq		mq. 308,88
	b) Elementi d'angolo =				
	pilastri =	$16 \times 1.60 \times 0.60 =$	mq		15,36
	pantri =	$2 \times (10.55 + 14.30) \times 0.60 =$	"		29,82
		Sommario =	mq		<u>45,18</u>
	e per n° 4 elementi =	$4 \times$	mq		" 180,72
	- ZOCCOLO ATRI SCALE =				
	letti MH = 45 =	$2 \times (7.55 + 3.05) \times 8 \times 0.18 =$			" 30,53
	- RAMPE SCALE				
	letti MH = 45 =	$100 \times 0.45 \times 0.18 =$			" 8,10
		TOTALE =			mq. <u>528,23</u>
18	99 - Rivestimento esterni ibregati con intonaco plastico ecc. --- lavorato a fessure guiffato ecc. ---				
	- PILASTRI e PERIMETRO SCALE E LOCALI piano portestr. :				
	a) Elementi in linea =				
	pilastri =	$20 \times 1.60 \times 3.00 =$	mq		96,00
	pantri =	$2 \times (7.55 + 5.05) \times 3.00 =$	"		<u>75,60</u>
		Sommario =	mq		<u>171,60</u> $\times 9 =$ mq. 1.544,40
	b) Elementi d'angolo =				
	pilastri =	$16 \times 1.60 \times 3.00 =$	mq		76,80
	pantri =	$2 \times (10.55 + 14.30) =$	"		<u>149,10</u>
		Sommario =	mq		<u>225,90</u> $\times 4 =$ " 903,60
		TOTALE =			mq. <u>2.448,00</u>
	A RIPORTARE :				

NUMERO COPRI SPONDATE DELLE ANALISI	PREZZO	PARZIALE	TOTALE		ANNOTAZIONI
			A CORPO	A MISURA	
				271.737.990=	
95	3.300			11.752.554=	
167	1.650			5.876.277=	
133	36.300			726.000=	
135	1.210			7.260.000=	
				297.352.821=	

NUMERO D'ORDINE	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	SPEZZA	QUANTITA
	RIPORTO:				
23	109 - del ϕ interno di cm. 15... - RETE FOGNANTE ESTERNA: per sostituirne tubi giunti che adessero a volta e notte = a stina			ml.	30,00
24	14/166 - Svolgimento di muratura ecc... - Rivestimenti delle colonne montanti impianti termici. lotti 43-44-45 = $13 \times 10 \times 0,45 \times 0,45 \times 3,00 =$			ml.	78,97
25	25 - Muratura in mattoni finti ecc... - Rivestimenti per colonne di scarico fogna, sotto i pavimenti lotti 43-44-45 =			ml.	39,00
26	30 - Muratura di tamponamento del tipo a cassetta ecc... - Per ripristino muratura di delimitazione dei vani scale sotto il pavimento dei lotti 43-44-45 =			ml.	45,00
	<u>- PROSPETTI</u>				
27	166 - Ripertura a luce di res- se silicee e di polist- rene ecc... - Per eliminazione infiltrazioni ed in uniformare il colore prospetti. lotti 43-44-45 - Elementi in linea =			ml.	47,08
	A RIPORTARE:			ml.	47,08

NUMERO CORRI- SPONDEnte DELLE ANALISI	PREZZO	PARZIALE	TOTALE		ANNOTAZIONI
			A COPPO	A MISURA	
				300.198.001,=	
166	2.530,=			38.377.570,=	
116	3.740			2.917.200,=	
117	1.210			1.453.452,=	
151	8.460			3.049.200,=	
				545.995.423	

NUMERO D'ORDINE	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	ALTEZZA	QUANTITÀ
	RIPORTO:				mq. 47,80
31	164 - prospetto posteriore =	8 x 3,00 x	1,10 =	"	26,40
	Sommario:			mq. 68,20 x 9 =	mq. 613,80
	b) Elementi d'angolo = prospetto anteriore =	4 x (4,50 + 3,00 + 5,00) x	1,10 =	mq. 55,00	
	" posteriore =	4 x (2,60 + 3,60) x	1,10 =	" 27,28	
	Sommario:			mq. 82,28 x 4 =	" 329,12
	TOTALE =			mq.	942,92
32	165 - Apertura di infissi in legno ecc.-----				
	- INFISSI ESTERNI LOTTI 43 -				
	44 e 45 =				
	a) Elementi in linea =				
	prospetto anteriore = finestre scale =	5 x 1,85 x	0,70 =	mq. 6,47	
	" normali =	10 x 1,15 x	1,60 =	" 19,44	
	" legni =	8 x 0,60 x	1,60 =	" 7,68	
	" WC =	8 x 0,50 x	1,50 =	" 6,00	
	porte finestre cucine =	8 x 0,90 x	2,60 =	" 18,72	
	prospetto posteriore = finestre normali =	28 x 1,15 x	1,60 =	" 51,52	
	porte finestre =	8 x 0,90 x	2,60 =	" 18,72	
	Sommario:			mq. 138,55 x 9 =	mq. 1.246,95
	b) Elementi d'angolo:				
	prospetto anteriore = finestre normali =	8 x 1,15 x	1,60 =	mq. 14,72	
	" legni =	8 x 0,60 x	1,60 =	" 7,68	
	" WC =	4 x 0,50 x	1,60 =	" 3,20	
	porte - finestre piccole =	4 x 0,90 x	2,60 =	" 9,36	
	" " grandi =	8 x 1,20 x	2,60 =	" 24,96	
	prospetto posteriore = finestre scale =	4 x 1,15 x	1,60 =	" 7,36	
	" normali =	20 x 1,15 x	1,60 =	" 36,80	
	porte finestre grandi =	8 x 1,20 x	2,60 =	" 24,96	
	Sommario:			mq. 129,04 x 4 =	" 516,16
	c) Portanti principali e porte terrazzo =				
	Scale tipo =	1 x 2 x	1,30 x	2,20 =	mq. 5,72
	A RIPORTARE:			mq. 5,72	mq. 1.763,11

NUMERO D'ORDINE	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVviste	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	ALTEZZA	QUANTITÀ
	RIPORTO:				
37	95 - Intonaco comune liscio per ponti esterni ecc. --- - Permetro interno, liscio dei prospetti delle terrazze dei lotti 43-44-45 = idem al n° 36 =				mq. 362,40
38	29/166 - Rimozione di maffette in lastre di corsi ecc. --- - Sul prospetto dei tornanti delle scale e vani motori oscurati e sui giunti di oblatazione. lotti 43-44-45 = $10 \times 11,50 \times 0,60 =$				mq. 69,00
39	123/166 - Maffette in lastre di corsi ecc. --- - Sul prospetto dei tornanti delle scale e vani motori oscurati n° = lotti 43-44-45 = idem al n° 38 =				mq. 69,00
40	199 - Finestra e pannello in opera di piombo, campione lavorato, di qualsiasi spessore ecc. --- - Sui giunti di oblatazione dei lotti 43-44-45 idem al n° 39 - spessore m/m. 3 : $mq. 69,00 \times Kg. 34,05 =$				Kg. 2.349,45
	- VANI SCALE ^{RE}				
41	74 - Finestra e pannello in opera di segato di pietra di Trani dello spessore di cm. 2 per alzata di scalini, coperture in genere, stangoni etc A RIPORTARE:				

NUMERO CORRI- SPONDENTE DELLE ANALISI	PREZZO	PARZIALE	TOTALE		ANNOTAZIONI
			A CORPO	A MISURA	
				363.080.322=	
74	23.100			1.472.856=	
73	26.785			3.901.771=	
75	21.340			4.758.820=	
164	1.650			721.875=	
				373.935.644=	

NUMERO D'ORDINE	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	ALTEZZA	QUANTITÀ
	RIPORTO :				
45	94 - Intonaco civile lavoro e tre strati ecc.				
	- ATRI SCALE e SOTTORAMPE				
	(1 ^a e 2 ^a) = atrii = $2 \times (7.55 + 3.05) \times 3.00 \times 8 =$				mq. 508.80
	Sottorampe = $2 \times 3.10 \times 1.10 \times 8 =$				u 54.56
	- VANI CORSA ASCENSORI = $2 \times (1.50 + 1.50) \times 21.00 \times 6 =$				u 756. =
	- VANI MOTORI ASCENSORI = $2 \times (2.50 + 2.60) \times 3.00 \times 9 =$				u 275.40
	$2.50 \times 2.60 \times 9 =$				u 58.50
	$2 \times (2.50 + 5.00) \times 3.00 \times 4 =$				u 180. =
	$2.50 \times 5.00 \times 4 =$				u 50.00
	SOMMARIO :				mq. 1.883.26
46	137/166 - Rappres di intonaco ecc.				
	- ATRI SCALE lotte 43-44-45:				
	banche $2 \times (5.50 + 2.40) \times 17.05 =$				mq. 262.57
	" $2 \times 3.15 \times 0.95 =$				u 5.98
	" $2 \times 1.20 \times 1.00 =$				u 2.40
	" $1 \times 2.40 \times 1.95 =$				u 4.68
	Atrii: $2 \times (2.00 + 2.15) \times 3.10 =$				u 25.73
	SOMMARIO =				mq. 301.36
47	26/166 - Rinzolare di parte in legno fess ecc.				
	- Centrali termoe ed ichree: $6 \times 1.00 \times 2.50 =$				mq. 15.00
	- Parte termoe = $13 \times 1.00 \times 2.20 =$				u 28.60
	- Parte van motori ascensori: $13 \times 1.00 \times 2.20 =$				u 28.60
	SOMMARIO =				mq. 72.20
48	223 - Finiture e pose in opera di infissi metallici per finestre balconi, porte ingresso principali ed ante multiple				
	A RIPORTARE :				

REGISTRI BUFFETTI - MOD. 3124 A

NUMERO D'ORDINE	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	ALTEZZA	QUANTITÀ
	RIPORTO:				
50	161-			mp. 81,12	
		2,40	1,95	= "	4,68
	SOMMANO:			mp. <u>85,80</u>	
	e per n° 9 elementi =	mp. 85,80	× 9 =		mp. 767,70
	b) Elemento d'angolo =				
	Settorio =	20 × 1,30	× 1,20 =	mp. 31,20	
	Settorio Helv =	20 × 1,20	× 1,20 = "	28,80	
	"	5 × 5,25	× 1,85 = "	48,56	
	"	5 × 3,00	× 1,85 = "	27,75	
	Soffitto =	5,25	× 5,25 = "	27,56	
	SOMMANO =			mp. <u>163,87</u>	
	e per n° 4 elementi =	mp. 163,87	× 4 =		" 655,48
	SOMMANO =				mp. <u>1.423,18</u>
51	164 - Ripartizione di inghiera di balconi ecc.				
	- Superficie esterna parete crescent =	5 × 2 × 1,00	× 2,10 =	mp. 21,00	
		1 × 2 × 1,00	× 2,10 = "	4,20	
		1 × 2 × 1,00	× 1,00 = "	2,00	
	SOMMANO:			mp. <u>27,20</u>	
	Loti 43-44-45 =	13 × mp. 27,20 =			mp. 353,60
52	73 - Finestre e porta in opera di legno di pietra di Tram Spessa cu. 3 ecc.				
	- IMBOTTI PORTONI PRINCIPALI =	2 × 13 × 2,50	× 0,25 =	mp. 16,25	
		13 × 1,30	× 0,25 =	" 4,27	
	SOMMANO:			mp. <u>20,47</u>	
	A RIPORTARE =				

NUMERO D'ORDINE	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	ALTEZZA	QUANTITÀ
	RIPORTO:				
57	164 - Soprintesa di inghiera di balconi, di scale ecc. --- - Centrali termiche ed idriche:				
	Centrali termiche = porte = $1 \times 2 \times 1.00 \times 2.60 =$ mq. 5,20				
	frustra = $1 \times 2 \times 1.00 \times 1.00 =$ " 2,00				
	" idriche = porte = $1 \times 2 \times 1.00 \times 2.60 =$ " 5,20				
	frustra = $1 \times 2 \times 1.00 \times 1.00 =$ " 2,00				
	SOMMARIO =				mq. $14,40 \times 3 =$ mq. 43,20
	<u>APPARTAMENTI:</u>				
58	31/166 - Sullineamento di pavimenti di qualsiasi tipo ecc. ---				
	Bagno = $1.70 \times 2.50 =$ mq. 4,25				
	Anti-bagno = $1.50 \times 1.30 =$ " 1,95				
	Bagno servizio = $3.50 \times 1.10 =$ " 3,85				
	Sommario = mq. 10,05 \times n° 60 = mq. 603, =				
59	18/166 - Sullineamento di partellette ecc. ---				
	Bagno = $2 \times (1.70 + 2.50) =$ ml. 8,40				
	Anti-bagno = $2 \times (1.50 + 1.30) =$ " 5,60				
	Servizio = $2 \times (3.50 + 1.10) =$ " 9,20				
	Sommario = ml. 23,20				
	- n° 60 \times 23,20 \times 1,50 =				mq. 2.088, =
60	19/166 - Sproccamento di intonaco ecc. ---				
	n° 60 \times 23,20 \times 0,60 =				mq. 417,60
61	94 - Intonaco civile inteso ecc. ---				
	- Salle dimobilizzate dei vestimenti = - idem al n° 60 = mq. 417,60				
	A RIPORTARE:				

RIEPILOGO DEI LAVORI

NUMERO CORRI- SPONDENTE DELLE ANALISI	PREZZO	PARZIALE	TOTALE		ANNOTAZIONI
			A CORPO	A MISURA	
				400.298.416,=	
22/166	560			2.016.000,=	
173	1.980			4.752.000,=	
199	2.750			9.251.000,=	
200/b	15.100			1.812.000,=	
102	11.220			23.427.380,=	
84/bis	15.730			9.485.190,=	
				451.041.986,=	

NUMERO D'ORDINE	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	ALTEZZA	QUANTITÀ
	RIPORTO:				
68	27/166 - Smentaggio di apparecchi Sartori ecc. n° 6 x 60 =				n° 360, =
69	27/166/a - Rimontaggio di apparecchi Sartori ecc. n° 6 x 60 =				n° 360, =
70	161 - Pitture a tempera pav. n° 60 x 23.20 x 1.55 = soffitti = isolm n° 58 = SOMMARIO =				mq. 2.157,60 n 603, = mq. 2.760, =
71	167 - Pitture con isolamento ecc. - Vani obliqui ai laqni = $2 \times (4.20 + 4.10) \times 3.00 =$ mq. 49,80 x n° 60 =				mq. 49,80 mq. 2.988, =
72	161 - Pitture a tempera ecc. - Vani obliqui ai laqni: soffitti = n° 60 x (4.20 x 4.10) =				mq. 1.033,20
73	154 - Finiture e pose in opera di lucido con telero e murare ecc. - n° 60 x 1.10 x 2.20 =				mq. 145,20
74	236/166 - Grande ripanatura di porte interne ecc. n° 20 x 1.10 x 2.20 =				mq. 48,40
	A RIPORTARE:				

NUMERO CORRI- SPONDENTE DELLE ANALISI	PREZZO	IMPORTO DEI LAVORI		ANNOTAZIONI	
		PARZIALE	TOTALE		
			A CORPO		A MISURA
				465.855,594=	
238/166	4.900			130.340,=	
227	8.580			185.328,=	
227	8.580			154.440,=	
160/a	40.700			710.215,=	
159	17.930			344.794,=	
256/166	5.880			157.231,=	
				467.537,942=	

NUMERO D'ORDINE	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	ALTEZZA	QUANTITÀ
	RIPORTO:				
81	275/166 - Forniture e pose in opera di cassonetto capitullo in abete, verniciato ecc - $(6 \times 1.55) + (2 \times 1.10) + (2 \times 1.30) \times$ $\times 0,60 =$				mq 8,46
82	- Forniture e pose in opera di maniglie per porte interne ecc - a stima =				n° 250,=
83	68 - Forniture di letto a cassa in massiccio di Cassara della segna di cm. 1 x 8 ecc - a stima				ml. 300,=
84	191 - Forniture e pose in opera di vaso da cesso grande in porcellane vetrificate ecc - a stima				n° 15,=
85	190 - Forniture e pose in opera di lavabo ed in posto di porcellane vetrificate ecc - a stima				n° 15,=
86	192 - Forniture e pose in opera di lavabi di porcellane vetrificate ecc - a stima				n° 5,=
87	- Forniture e pose in opera di rubinetti per doccia ecc - a stima $2 \times 15 =$				n° 30,=
88	193 - Forniture e pose in opera di lavapiedi in fire clay = a stima				n° 5,=
	A RIPORTARE:				

NUMERO CORRI- SPONDE DELLE ANALISI	PREZZO	IMPORTO DEI LAVORI		ANNOTAZIONI	
		PARZIALE	TOTALE		
			A CORPO		A MISURA
				474.773.330	
21/166	1.820			354.900,=	
108	12.375			2.413.125,=	
21/166	980			15.190,=	
—	30.000			465.000,=	
—	==			250.000,=	
46/16	28.050			434.775,=	
19/166	560			9.072,=	
94	2.860			90.662,=	
				475.806.054,=	

NUMERO D'ORDINE	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	ALTEZZA	QUANTITÀ
	RIPORTO:				
97	167 - Coating di pareti esterne a tre passate con idropittura colorpelle e ecc. ---				
	- pareti dei due vani intermetri = $2 \times 2 \times (3.10 + 5.00) \times 3.00 =$ mq				97,20
98	161 - Coating di pareti interne e soffitti con tempere ecc. ---				
	- soffitto =	3.10	5.00		mq. 15,50
99	81 - Permettibili con maniglie ecc. ---				
	- Sul solaio esistente e all' pavimento esistente = $2 \times 3.10 \times 5.00 =$ mq.				31,00
100	68 - Finire e puzze in opere di lottazione in nuovo lavoro Come sez. 1x8 ecc. ---				
					$2 \times (3.10 + 5.00) =$ ml. 16,20
101	201 - Impianto elettrico di illuminazione interna ecc. ---				
	- punti luce =				no 1
102	205 - Impianto di presa di corrente sottotavola per prese da 2×6 Ampere ecc. ---				
	- prese di corrente =				no 4
103	109/116 - Lustrature e lustrature di pavimenti ecc. --- $5 \times (3.10 \times 5.00) =$				mq. 77,50
	A RIPORTARE:				

NUMERO CORRI- SPONDENTE DELLE ANALISI	PREZZO	IMPORTO DEI LAVORI		ANNOTAZIONI	
		PARZIALE	TOTALE		
			A COPPO		A MISURA
				175.806.054,=	
167	1.650			160.380,=	
161	440			6.820,=	
84	9.460			293.260,=	
68	1.650			26.730,=	
201	10.120			10.120,=	
205	8.580			34.320,=	
109/106	2.380			184.450,=	
				476.522.134,=	

NUMERO D'ORDINE	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVviste	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	ALTEZZA	QUANTITÀ
	RIPORTO:				
104	165 - Soprintesa chi infissi in legno ess.---				
	- parte interne =	2 x 2 x	1.10 x	2.20 =	mq. 9.68
	- finestre =	2 x	1.15 x	1.55 =	" 3.56
	Sommano:				mq. 13.24
105	- Pitture olio rubette parte interne ess.---				
	a stima =				m ² 100, =
106	34 - Trame in laterizi finiti di cingillo spez. con 10 ess.---				
	-	4.00 x	3.00 =		mq. 12, =
107	94 - Intonaco corici per interni ess.---				
		2 x mq. 12 =			mq. 24, =

IMPORTO COMPLESSIVO DEI LAVORI EDILI

IMPIANTI ^{PER}

B - TERMICO	- a corpo	£. 71.800.000, =
C - ELETTRICO	- " "	" 21.120.000, =
D - ASCENSORI	- " "	" 39.000.000, =
SOMMA NO =		£ 131.920.000, =

IMPORTO COMPLESSIVO DEI LAVORI

BRINDISI, li 26 Gennaio 1979

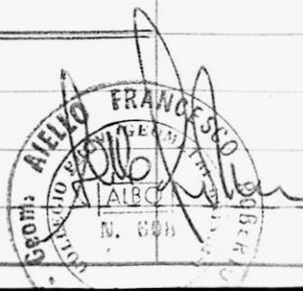
- Gen. PIERRI Vincenzo



NUMERO CORRI- SPONDE DELLE ANALISI	PREZZO	IMPORTO DEI LAVORI		ANNOTAZIONI	
		PARZIALE	TOTALE		
			A CORPO		A MISURA
				476.522,134,=	
165	2.145			28.399,=	
—	7.000			700.000,=	
34	8.140			97.680,=	
94	2.860			68.640,=	
				477.446.853,=	
				477.400.000,=	
				- in cifra tonda =	
				131.920.000,=	
				609.320.000	

I Tecnici:

- Geom AIELLO Francesco Roberto



NUMERO D'ORDINE	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	ALTEZZA	QUANTITÀ
	RIPORTO :				
89	21/166 - Sventaggio di tubolare di ghisa ecc - - Per sostituzione colonne mentanti o di alcuni tratti =	13 x	ml. 15,00 =		ml. 195, =
90	108 - Finestra e pannello in opera di tubolare di ghisa ecc - - Idem al n° 89 =				ml. 195, =
	<u>VANO DISASTRATO DALL' INCENDIO :</u>				
91	31/166 - Sventamento di travetti di qualsiasi tipo ecc - - Sul solaio da demolire =	3.10 x	5.00 =	mq.	15,50
92	- Demolizione di solaio ecc -		idem al n° 91 =	mq.	15,50
93	- Taglio e frega di strutture in c.a. ecc -		a corpo =		=
94	45/b - Solaio in c.a. e strutture viste ecc -		idem. al n° 91 =	mq.	15,50
95	19/166 - Sproccatura di intonaco ecc - - Sopra e sotto la demolizione del solaio =	2 x (3.10 + 5.00) x	1.00 =	mq.	16,20
96	94 - Intonaco civile per interni ecc - - Per rifuse pareti e soffitti =		idem - n° 95 =	mq.	16,20
			soffitti = idem n° 91 =	"	15,50
	SOMMARIO :			mq.	31,70
	A RI PORTARE :				

IMPORTO DEI LAVORI

NUMERO CORRI- SPONDE DELLE ANALISI	PREZZO	IMPORTO DEI LAVORI		ANNOTAZIONI	
		PARZIALE	TOTALE		
			A CORPO		A MISURA
				467.537,942=	
275/166	20,300			171.738,=	
-	5,000			1.250.000,=	
68	1.650			495.000,=	
191	58.850			882.750,=	
190	53.350			800.250,=	
192	44.330			221.650,=	
-	5,000			150.000,=	
193	52.800			264.000,=	
				471.773.330=	

NUMERO D'ORDINE	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	ALTEZZA	QUANTITÀ
	RIPORTO:				
75	238/166 - Piccolo ripanamento di finestre ecc - - Finestre vani scale = $20 \times 1.90 \times 0.70 =$				mq. 26,60
76	227 - Finitura e posa in opera di vetri semoleggi stampati o semplici ecc - - parte interne = $20 \times 0.60 \times 1.80 =$				mq. 21,60
77	227 - Solim. c.s. - ecc - - finestre scale = $20 \times 1.80 \times 0.50 =$				mq. 18,00
78	160/a - Finitura e posa in opera di finestre e balconi c. solo chiaro ecc - - finestre normali = $6 \times 1.15 \times 1.55 =$ " legni = $2 \times 0.70 \times 1.55 =$ " balconi = $2 \times 0.90 \times 2.55 =$ Sommando:				mq. 10,69 " 2,17 " 4,59 mq. 17,45
79	159 - Finitura e posa in opera di persiane a telaioli in peltivile ecc - senza cassonetti coprimullo - - come al n° 78 = $1 \times 1.15 \times 1.55 =$ Sommando				mq. 17,45 " 1,78 mq. 19,23
80	256/166 - Piccolo ripanamento di telaioli ecc - $15 \times 1.15 \times 1.55 =$				mq. 26,74
	A RIPORTARE:				

CORRI- SPONDENTE DELLE ANALISI	PREZZO	PARZIALE	TOTALE		ANNOTAZIONI
			A CORPO	A MISURA	
				451.041.986,=	
27/166	2.240			806.400,=	
27/156a	3.100			1.146.000,=	
161	440			1.214.400,=	
167	1.650			4.930.200,=	
161	440			454.608,=	
154	39.600			5.749.920,=	
236/166	11.200			542.080,=	
				465.855.594,=	

NUMERO D'ORDINE	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	ALTEZZA	QUANTITÀ
	RIPORTO:				
62	22/166 - Smontaggio di tubolare zincato ecc. - a piano ecc. - tubolare zincato = ml. 40,00 " piano = " 20,00 Serrano: ml. 60,00 x n° 60 =				ml. 3.600,=
63	173 - Fornitura e posa in opera di tubolare di ferro zincato senza sollettoni del diametro di 3/2" ecc. - - Sollettoni tubolari = ml. 40,00 x n° 60 =				ml. 2.400
64	199 - Fornitura e posa in opera di piano sempre levato ecc. - - Sollettoni di serrano = ml. 29,00 x n° 40 x kg. 2,90 =				kg. 3.364,=
65	200/b - Fornitura e posa in opera di sostegni soffermati in piano del ϕ interno di mpm 120 = - a stimo =				n° 120
66	102 - Riarmamento di parete interne con portelle smaltate ecc. - - idem al n° 59 =				mq. 2.088,=
67	84/bis - Pavimentazione eseguita mediante la fornitura di portelle di fus ceramico ecc. - - idem al n° 58 =				mq. 603,=
	A RIPORTARE:				

IMPORTO DEI LAVORI

NUMERO CORRISPONDENTE DELLE ANALISI	PREZZO	IMPORTO DEI LAVORI		ANNOTAZIONI
		PARZIALE	TOTALE	
			A CORPO	
			396.454.084 =	
164	1.650 =		71.280 =	
31/166	980 =		590.940 =	
18/166	840		1.753.920 =	
19/166	560		233.856 =	
94	2.860		1.194.336 =	
			400.298.416 =	

NUMERO D'ORDINE	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	ALTEZZA	QUANTITÀ	
	RIPORTO:					
53	269/166 - Finestre e pose in opera di portoni principali in abete ecc. - - PORTONI PRINCIPALI lotti 43 - 44 e 45 =	10 x	1.30 x	2.50 =	mp.	32,50
54	236/166 - Grande rifinitura di portoni principali ecc. - - lotti 43-44-45 =	3 x	1.30 x	2.50 =	mp.	9,75
- CENTRALI TERMICHE - IDRICHE e VANI MOTORI ASCENSORI 5						
55	84 - Rifinitura eseguita mediante la finitura e pose in opera di portelle di gris rosso ecc. - - Centrali termiche e locali Autolevanti =	3.10 x	7.00 =	mp.	21,70	
		2.30 x	7.00 =	"	16,10	
	Somma =	mp. 37,80 x 3 =			mp.	113,40
	- Vano motori ascensori (Fenice)					
	a) elemento in linea =	2,50 x	3.00 =	mp.	7,50 x 9 =	67,50
	b) elemento d'angolo =	2.60 x	5.10 =	mp.	13,26 x 4 =	53,04
	SOMMA =				mp.	233,94
56	34 - Traversi in laterizi finiti di argilla cotta, dello spessore di cm. 10 ecc. - Traverso all'vano motori ascensori per separarlo dal passaggio delle cime fumare e tubino vapore =	4 x	2.50 x	3.00 =	mp.	30,00
A RIPORTARE						

REGISTRI BUFFETTI - MOD. 3124 A

IMPORTO DEI LAVORI

NUMERO CORRIS- PONDENTE DELLE ANALISI	PREZZO	IMPORTO DEI LAVORI		ANNOTAZIONI	
		PARZIALE	TOTALE		
			A CORPO		A MISURA
				390.624.236,=	
161	440,=			626.199,=	
164	1.650,=			583.440,=	
73	26.785			548.289	
				392.382.164,=	

NUMERO D'ORDINE	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	ALTEZZA	QUANTITÀ
	RIPORTO:				
48	223 - ricovero da nastro di accaso ecc - - Parte: Centrali tambo, rotelle, fermagli e viti motor accasari (ferme) = idem al n° 47 =				mq. 72.20
49	167 - Costruzione di pareti con idroportate ecc - - VANI SCALE :				
	a) Elementi in linea = perimetri = $2 \times (5.30 + 2.40) \times 17.05 =$ mq. 263.57				
	" $2 \times 3.15 \times 0.95 =$			"	5.98
	" $2 \times 1.20 \times 1.00 =$			"	2.40
	" $1 \times 2.40 \times 1.95 =$			"	4.68
	Altri = $2 \times (2.00 + 2.15) \times 3.10 =$			"	25.73
	Somma = mq. <u>301.36</u>				
	e per n° 9 elementi = mq. $301.36 \times 9 =$				mq. 2.712.24
	b) Elementi d'angolo =				
	perimetri = $2 \times (5.25 + 5.25) \times 19.00 =$ mq. 399.00				
	perimetri = $5 \times (4 \times 0.40 \times 3.10) =$			"	24.80
	ferme = $5 \times 2 \times 3.40 \times 2.50 =$			"	85.00
	Somma = mq. <u>508.80</u>				
	e per n° 4 elementi = mq. $508.80 \times 4 =$				" 2.035.20
	TOTALE =				mq. <u>4.747.44</u>
50	161 - Costruzione di pareti interne e soffitti con tempere ecc - - VANI SCALE :				
	a) Elementi in linea = Sottorampanti = $10 \times 3.10 \times 1.20 =$ mq. 37.20				
	Sottopannelli = $10 \times 2.40 \times 1.30 =$			"	31.20
	Soffitti = $5.30 \times 2.40 =$			"	12.72
	A RIPORTARE :				mq. <u>81.12</u>

REGISTRI BUFFETTI MOD. 3124 A

NUMERO CORRI- SPONDENTE DELLE ANALISI	PREZZO	IMPORTO DEI LAVORI		ANNOTAZIONI	
		PARZIALE	TOTALE		
			A CORPO		A MISURA
				373.935.644,=	
94	2.860,=			5.386.124,=	
137/166	3.850			1.160.236,=	
26/166	1.400			101.080,=	
				380.583.084	

NUMERO D'ORDINE	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	QUANTITÀ	QUANTITÀ
	RIPORTO:				
41	balconi, soglie per porte ecc. Lotti 43-44-45 - frontoni n° 200 × 1.10 × 0.16 = gradinate esterne tra i lotti 44 e 45 = n° 7 × 24.00 × 0.17 =			mq.	35.20 28.56
	SOMMARIO:			mq.	63.76
42	73 - Finitura e posa in opera di Pietra di Trani dello spessore di cm. 3 ecc. PEDATE LOTTI 43-44-45 = n° 220 × 1.15 × 0.35 = GRADINATA TRA 44 e 45 = n° 7 × 24.00 × 0.34 =			mq.	88.55 57.12
	SOMMARIO:			mq.	145.67
43	75 - Piantato in lastre di Pietra di Trani dello spessore di cm. 2 ecc. ALTRI SCALE LOTTI 43-44-45 = 8 × 7.55 × 3.05 = 8 × 2.00 × 2.40 =			mq.	184.22 38.40
	SOMMARIO:			mq.	222.62
44	164 - Finitura di ringhiere di balconi, di scale ecc. <u>PARAPETTI SCALE</u>				
	a) Elementi in linea = rampa = 10 × 3.10 × 1.00 = mq. 31.00 sumo Tenape = 1 × 1.50 × 1.00 = " 1.50 mq. 31.50 × 9 = mq. 283.50				
	b) Elementi d'angolo = rampa = 20 × 1.40 × 1.00 = mq. 28.00 sumo Tenape = 5 × 2.10 × 1.00 = " 10.50 mq. 38.50 × 4 = " 154.00				
	SOMMARIO:			mq.	437.50
	A RIPORTARE:				

IMPORTO DEI LAVORI

TOTALE

ANNOTAZIONI

NUMERO
CORRI-
SPONDENTE
DELLE
ANALISI

PREZZO

PARZIALE

A CORPO

A MISURA

354.748.452=

95 3.300

1.195.920,=

29/466 1.820

125.580,=

123/466 7.980

550.620,=

199 2.750

6.459.750,=

363.080.322=

NUMERO D'ORDINE	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	ALTEZZA	QUANTITÀ
	RIPORTO:		mp. 5.72	mp.	1.763,11
32	165- 1x2x Somma	1.00x2.20 =	n 4.40	mp. 10.12x13 =	131,56
	TOTALE =			mp.	1.894,67
33	29/166 - Demolizione di lastre solari ecc - - Per rifusione pavimento = a Strada =			mp.	230,=
34	126/166 - Asfalto generale ecc - - Per rifusione pavimento = a Strada =			mp.	230,=
35	122/166 - Pavimentazione con lastre di Cuneo ecc - - Per rifusione pavimento = a Strada =			mp.	230,=
	<u>- TERRAZZE</u>				
36	19/166 - Spaccatura di catenaccio ecc - - LUNGO IL PERIMETRO INTERNO BASSO, DEI PARAPETTI DELLE TERRAZZE n° 43-44-45 =				
	a) Elementi in linea = ml. (3.40 + 1.50 + 13.80 + 1.50 + + 2.40 + 1.20 + 3.90 + 11.30 + 3.50 + + 1.50 + 9.80 + 0.40 + 2.50 + 0.40 + + 4.30 + 1.50 + 3.40 + 10,00) = ml. 76,30 x x 0.40 = mp. 30,52 x 9 =			mp.	274,68
	b) Elementi d'angolo = ml. (5.50 + 3.40 + 0.40 + 2.50 + 0.40 + + 4.80 + 10,00 + 3.50 + 1.40 + 3.30 + + 2.40 + 0.50 + 4.30 + 1.50 + 3.50 + + 10,00 + 3.50 + 1.50 + 7.20 + 3.50) = = ml. 73,10 x 0.40 = mp. 29,24 x 3 x			mp.	87,72
	SOMMA =			mp.	362,40
	A RIPORTARE:				

NUMERO D'ORDINE	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	M. P.	QUANTITA
	RIPORTO	ml.	47.08		
27	166 -	$6 \times 1.50 =$	" 9.00		
	Sommario :	ml.	$56.08 \times 9 =$	ml.	504.72
	- Elementi d'angolo: $(2 \times 10.57) + (4 \times 5.15) +$				
	$+ (2 \times 8.00) + (6 \times 1.50) =$				
	$= \text{ml. } 68.00 \times 4 =$			"	272.00
	testate $= 6 \times 11.00 =$			"	66.00
	SOMMARIO =			ml.	<u>842.72</u>
		$\text{ml. } 842.72 \times 18.00 =$		mq.	<u>15.169. =</u>
28	116 - Finestra e fase in opera di tulipani in resina sintetica del ϕ interno di mm 100, per pluviali ecc. -				
	- PLUVIALI LOTTI 43-44 e 45 =	$4 \times 13 \times$	ml. 15.00 =	ml.	<u>780. =</u>
29	117 - Finestra di tulipani termovalori in fase del ϕ est. 10 per pluviali ecc. -				
	- PLUVIALI LOTTI 43-44 e 45	$4 \times 13 \times$	ml. 2.10 =	ml. 109.20 \times Kg. 11 =	Kg. <u>1.201.20</u>
30	151 - Finestra di Scorsalme o esperta di grande in lamiera zincata ecc. -				
	- COPRIGIUNTI VERTICALI LOTTI 43-44 e 45 =	$20 \times$	ml. 18.00 =	ml.	<u>360. =</u>
31	164 - Aggiunta di rigliere di balconi, di scale ecc. -				
	- PARAPETTI BALCONI LOTTI 43-44 e 45 =				
	a) Elementi in linea - prospetto esterno	$4 \times 5.00 \times 1.10 =$	mq. 22.00		
	" " " "	$4 \times 4.50 \times 1.10 =$	" 19.80		
	A RIPORTARE =		mq. <u>41.80</u>		

REGISTRI BUFFETTI MOD. 312/A

IMPOSTO DEI LAVORI

NUMERO CORRISPONDENTE DELLE ANALISI	PREZZO	PARZIALE	TOTALE		ANNOTAZIONI
			A CORPO	A MISURA	
				297.352,821	
109	6.050			181.500,=	
14/166	9.000			553.000,=	
25	29.370			1.145.430,=	
30	21.450			965.250,=	
				300.198.001,=	

NUMERO D'ORDINE	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	ALTEZZA	QUANTITÀ
	RIPORTO:				
19	95 Intaccos comune liscio per pareti esterne ecc --- - <u>PORTICATI</u> : a) Elementi in linea: soffitti = $23,54 \times 10,04 = \text{mq}$ 236,34 soffitelesam = $2 \times 17,00 \times 1,50 = \text{m}$ 51,00 Sommano = mq $287,54 \times 9 = \text{mq}$ 2.587,86 b) Elementi d'angolo: soffitti = $2 \times 10,04 \times 11,00 = \text{mq}$ 220,88 soffitelesam = $2 \times 7,50 \times 1,50 = \text{m}$ 22,50 Sommano = mq $243,38 \times 4 = \text{m}$ 973,52 TOTALI: mq 3.561,38				
20	167 - Complemento di pareti esterne e tra pareti ecc isolamento, idrorepellente, ecc --- - <u>PORTICATI</u> : soffitti e soffitelesam - come al n° 19 = mq 3.561,38				
21	133 - Pozzetto d'ispezione e di innesco di tubicini della rete fognaria cm. 80 x 80 ecc --- - Lotti 43-44-45 = m^2 20				
22	135 - Finitura e fase in opera di chiusure di glasse ecc --- - Lotti 43-44-45 = $\text{n}^{\circ} 80 \times \text{kg}$ 75 = kg 6.000, =				
23	109 - Finitura di tubicini in filo annatto per fognatura A RIPORTARE:				

NUMERO D'ORDINE	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	ALTEZZA	QUANTITÀ
	RIPORTO:				
14	85 - 1/2. PORTICATI = 43-44	2x 10,00	x 14,00		mq. 2.884, =
	" 45	79,00	x 14,00		" 280, =
		30,00	x 14,00		" 420, =
		30,00	x 25,00		" 750, =
	- SPAZIO GIOCHI BAMBINI = idem n° 13 =				" 1.000, =
	- MARCIAPIEDI PERIMETRO AIUOLE = idem n° 13 =				" 1.272, =
	TOTALE =				mq. 7.712, =
15	252/d - Fornitura e pose in opera di alberi di alto fusto ecc. --- - Alberature dei piazzali ed cinele con "PINUS PINEA" h = mt. 4/4.50 tr. 26/30 =				no 200, =
16	244 - Fornitura e pose in opera di tessere vegetale vegetato per aiuole ecc. --- - Riempimento delle cinele e centro piazzali = - cinele retro 44 = - piazzali per 43 e 44 = - " 45: 4x 12,00 x 12,00 =	65,00	x 9,00		mq. 585, =
		67,00	x 63,00		" 4.221, =
		45,00	x 30,00		" 1.350, =
					" 576, =
	Sommano:				mq. 6.732, =
	A Detrazione: Spese per gioco bambini =				" 1.000, =
	Restano netti:				mq. 5.732, =
					mq. 5.732 x 0.60 =
					mq. 3.439, =
17	74 - Fornitura e pose in opera di Segreti di pietra di Trani o Travertino dello spessore di A RIPORTARE:				

REGISTRI RUFFETTI MOD. 3124 A

NUMERO CORRI- SPONDENTE DELLE ANALISI	PREZZO	IMPORTO DEI LAVORI		ANNOTAZIONI	
		PARZIALE	TOTALE		
			A CORPO		A MISURA
				143.492.367,=	
16	7.700			11.800.250,=	
79	3.300 =			20.229.000,=	
				175.521.617,=	

NUMERO D'ORDINE	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	ALTEZZA	QUANTITÀ
	RIPORTO:				
9	61 - Acciugliamento cemento con armatura calice a 28 giorni di maturazione di Kg. 300/cmq. per strutture in c.a. in elevazione. - Muro di sostegno tra strade lotti H4 e H5 =	63,00 x	0,20 x	2,70 = mc.	34,02
		63,00 x	0,80 x	0,30 = "	15,12
	- Per fondazione gradinata =	$\frac{1,80 \times 1,05}{2}$	x	24,00 = "	22,68
	TOTALE:			mc.	<u>71,82</u>
10	64 - Fornitura e posa in opera di ferro omogeneo od acciaio in tenelloni di qualsiasi diametro ecc. - Armatura muro di sostegno tra strade lotti H4 e H5 = mc.	$(34,02 + 15,12) = 49,14$			x
		x Kg. 100 =			Kg. <u>4.914, =</u>
11	263 - Formazione di corpo stradale ecc. --- - Strade interne: superficie come per i cassonetti stradali - di cui al n° 1 =			mq.	<u>6.683, =</u>
12	16 - Gettata di pietrame coesivo per fondazione di baspali ecc. - PORTICATI: lotto H4 =	70,00 x	14,00 = mq.	980, =	
		33,00 x	14,00 = "	462, =	
		10,00 x	14,00 = "	140, =	
	lotto H5 =	79,00 x	14,00 = "	1.106, =	
		30,00 x	14,00 = "	420, =	
	A RIPORTARE:			mq.	<u>3.108, =</u>

REGISTRI BUDEFIT. MOD. 3124 A

NUMERO CORRI- SPONDENTE DELLE ANALISI	PREZZO	IMPORTO DEI LAVORI		ANNOTAZIONI	
		PARZIALE	TOTALE		
			A CORPO		A MISURA
				60.206.520	
10/d	9.240	531.300,=			
63	26.400	1.518.000,=			
257	14.520	1.669.800,=			
147	1.265,=	3.636.875,=			
99	6.820,=	1.568.600,=			
		<u>8.924.575,=</u>		8.924.575,=	
				<u>69.131.095,=</u>	

NUMERO D'ORDINE	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	ALTEZZA	QUANTITÀ
	RIPORTO:				
2	140 - calcarea ecc. -- sezione minima cm. 20 x 30 x 70 ecc. -- - mureci presoli 45 = $[70,00 + 70,00 + 14,00 +$ $+ 60,00 + 40,00 + 30,00 +$ $+ (4 \times 14,00) + 30,00] =$ - mureci presoli sul perimetro dei presoli = fr. 43-44 = $(63,00 + 66,00 + 58,00) =$ retro 44 = $(79,00 + 13,00) =$ piogoli 45 = $(26,00 + 48,00 + 43,00) =$				ml. 370, = " 187, = " 92, = " 117, =
	TOTALE =				ml. 766, =
3	141 - Fianchi a pare in opera di cordoni frullati per mureci presoli retti o curvi in cemento rosso campis se, sezione cm. 18 x 30 ecc. -- * DELIMITAZIONE AIUOLE:				
	- fianchi 43-44 = $2 \times (58,00 + 62,00) =$				ml. 240, =
	- testate 43-44-45 = $2 \times (13,00 + 13,00) =$				" 52, =
	$2 \times (8,00 + 13,00) =$				" 42, =
	$2 \times (15,00 + 7,00) =$				" 44, =
	$2 \times (5,00 + 5,00) =$				" 20, =
	- retro-44 $2 \times (66,00 + 9,00) =$				" 150, =
	- fianchi 45 $2 \times (30,00 + 45,00) =$				" 150, =
	- inteso sp. per giacchi bambini = $2 \times (10,00 + 50,00) =$				" 240, =
	TOTALE =				ml. 938, =
4	10/d - Scavo di terreno argilloso di qualche cm. con rotonda in sezione retta ma A RIPORTARE				

REGISTRI BUFFETTI - MOD. 3124 A

NUMERO CORRI- SPONDENTE DELLE ANALISI	PREZZO	IMPORTO DEI LAVORI		ANNOTAZIONI	
		PARZIALE	TOTALE		
			A CORPO		A MISURA
10/a	3.300	38.685,900			
10/a	3.300	5.514,300			
10/a	3.300			44.200,200,=	
				44.200,200,=	