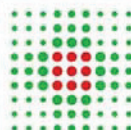


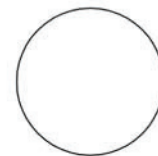
COMUNE DI BENTIVOGLIO



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA
Azienda Unità Sanitaria Locale di Bologna
Dipartimento Tecnico Patrimoniale

Istituto delle Scienze Neurologiche
Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico

N° Progr.



CONSEGNA

VERIFICA/VALIDAZIONE/APPROVAZIONE

DATA E PROT.

DATA E PROT.

TIMBRI E FIRME DI ATTESTAZIONE DELLA VERIFICA/VALIDAZIONE

OSPEDALE DI BENTIVOGLIO NUOVO PRONTO SOCCORSO PROGETTO ESECUTIVO

SPAZIO RISERVATO PER APPROVAZIONE TITOLO EDILIZIO



PROGETTO ARCHITETTONICO

Ing. Fabio Penacchioni

PROGETTO STRUTTURALE

Ing. Daniele Biondi

PROPRIETA':
AZIENDA USL
DI BOLOGNA
DELEGATO CON DELIBERA
N. 275 del 26/10/2016

PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI

Studio AZ S.r.l.
Per. Ind. Loris Amaduzzi

PROGETTO IMPIANTI MECCANICI

P.I. Leonardo Belloni

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
TECNICO PATRIMONIALE
(Ing. Francesco Rainaldi)

DIRETTORE GENERALE
Dott. ssa Chiara Gibertoni

COORDINATORE SICUREZZA FASE PROGETTAZIONE

Geom. Umberta Ugolini

COORDINATORE SICUREZZA FASE ESECUZIONE

RESPONSABILE
UO Servizi Progettazione Edile
Ing. Franco Emiliani

RESPONSABILE PROCEDIMENTO
Ing. Francesco Rainaldi

PRESIDIO: **OSPEDALE DI BENTIVOGLIO**

INGEGNERIZZAZIONE BIM

Ing. Fabio Penacchioni
Geom. Daniele Dall'Olio

EDIFICIO: **NUOVO PRONTO SOCCORSO**

CODICE EDIFICIO
140

PIANO:

DIREZIONE LAVORI

ELABORATO:

ELABORATI OPERE EDILI
Cap.11 ELABORATI DESCRITTIVI
Computo metrico estimativo

CODICE PROG.

PE

ELAB. N.

ED11.04

SOSTITUISCE IL N.

SOSTITUITO DAL N.

ARCHIVIO USL N.:

DATA:

Marzo 2017

SCALA:

REFERENTE AMMINISTRATIVO:

AGGIORNAMENTI

ARCHIVIO N.:

FILE:

MOD01 PsqB01 ADT
Rev. 5.1 del 26/10/2016

1

3

2

4

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C1 - OPERE EDILI E DI FINITURA

C1.1 - OPERE PRELIMINARI

C1.1.1 - Demolizioni e scavi

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
1.B.A1.4 1 1.B.A1.4.B	Taglio a sezione obbligata di murature di mattoni pieni o semipieni. Con l'impiego di apparecchi demolitori elettrici o altra attrezzatura.				
	Totale	m ³	1,80	114,34	205,81
2 1.B.A1.19	Rimozione di vetri.				
	Totale	m ²	4,80	10,11	48,53
1.B.A1.20 3 1.B.A1.20.B	Rimozione di serramenti Infissi esterni.				
	Totale	m ²	6,00	31,85	191,10
4 1.B.A1.22	Rimozione di soglie, pedate ed alzate di gradini				
	Totale	m ²	2,40	26,11	62,66
5 1.B.A1.41	Demolizione del manufatto di protezione dei quadri elettrici e di comando del gruppo di pompaggio delle reti di scarico				
	Totale	Cadauno	1,00	268,90	268,90
1.B.A2.2 6 1.B.A2.2.B	Scavo di sbancamento Con trasporto a pubblica discarica				
	Totale	m ³	1.414,15	12,18	17.224,35
1.B.A2.3 7 1.B.A2.3.A	Scavo a sezione obbligata Con trasporto e spandimento in sito del terreno				
	Totale	m ³	620,54	4,57	2.835,87
8 1.B.A2.3.B	Con trasporto a pubblica discarica				
	Totale	m ³	1.712,66	15,65	26.803,13
1.B.A2.5 9 1.B.A2.5.A	Reinterro degli scavi Con terreno proveniente degli scavi				
	Totale	m ³	726,50	4,46	3.240,19
	Totale C1.1.1 - Demolizioni e scavi Euro				50.880,54
	Totale C1.1 - OPERE PRELIMINARI Euro				50.880,54
	A RIPORTARE OPERE EDILI E DI FINITURA				50.880,54
	A RIPORTARE				50.880,54

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C1 - OPERE EDILI E DI FINITURA

C1.2 - CORPO PRINCIPALE

C1.2.1 - Opere edili e complementari

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVviste	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
	RIPORTO				50.880,54
10 1.B.B5.1	Giunto strutturale a pavimento				
	Totale	m	4,00	225,26	901,04
11 1.B.B5.2	Coprigiunto a parete interno				
	Totale	m	18,00	35,53	639,54
12 1.B.B5.3	Intasamento dei giunti con lana di roccia				
	Totale	m	28,80	11,12	320,26
1.B.C1.4 13 1.B.C1.4.A	Muratura di mattoni del tipo "bimattoni Bolognesi". Per murature dello spessore di una testa.				
	Totale	m ²	190,49	35,05	6.676,67
1.B.C1.7 14 1.B.C1.7.D	Muratura in blocchi di laterizio alleggerito in pasta (forature superiori al 45% e inferiori al 55%). Dello spessore di cm 25.				
	Totale	m ²	60,34	45,45	2.742,45
15 1.B.C1.7.E	Dello spessore di cm 30.				
	Totale	m ²	188,92	51,43	9.716,16
16 1.B.C1.7.E	Dello spessore di cm 30.				
	Totale	m ²	307,29	51,43	15.803,92
17 1.B.C1.7.E	Dello spessore di cm 30.				
	Totale	m ²	38,78	51,43	1.994,46
18 1.B.C1.7.E	Dello spessore di cm 30.				
	Totale	m ²	42,44	51,43	2.182,69
19 1.B.C1.7.E	Dello spessore di cm 30.				
	Totale	m ²	-61,66	51,43	-3.171,17
1.B.C1.9 20 1.B.C1.9.A	Muratura in blocchi di argilla espansa tipo "LECA" parete faccia a vista. Dello spessore di cm 12.				
	Totale	m ²	70,73	41,21	2.914,78
21 1.B.C1.9.C	Dello spessore di cm 20.				
	Totale	m ²	20,40	52,26	1.066,10
22 1.B.C1.9.C	Dello spessore di cm 20.				
	Totale	m ²	426,17	52,26	22.271,64
23	Sovrapprezzo per realizzazione di pilastri e cordoli annegati nel muro del				
	A RIPORTARE Opere edili e complementari				64.058,54
	A RIPORTARE CORPO PRINCIPALE				64.058,54
	A RIPORTARE OPERE EDILI E DI FINITURA				114.939,08
	A RIPORTARE				114.939,08

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C1 - OPERE EDILI E DI FINITURA

C1.2 - CORPO PRINCIPALE

C1.2.1 - Opere edili e complementari

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVviste	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
	RIPORTO				114.939,08
1.B.C1.15	parapetto				
	Totale	m ²	190,49	22,97	4.375,56
24	Oneri per formazione di spallette ed architravi aperture				
1.B.C1.17					
	Totale	Cadauno	4,00	191,79	767,16
25	Struttura per la posa di lastre in cartongesso o fibrogesso.				
1.B.C2.1					
	Totale	m ²	705,26	15,15	10.684,69
26	Struttura per la posa di lastre in cartongesso o fibrogesso.				
1.B.C2.1					
	Totale	m ²	860,90	15,15	13.042,64
27	Struttura per la posa di lastre in cartongesso o fibrogesso.				
1.B.C2.1					
	Totale	m ²	467,48	15,15	7.082,32
28	Struttura per la posa di lastre in cartongesso o fibrogesso.				
1.B.C2.1					
	Totale	m ²	-65,48	15,15	-992,02
29	Struttura per la posa di lastre in cartongesso o fibrogesso.				
1.B.C2.1					
	Totale	m ²	-62,48	15,15	-946,57
1.B.C2.2	Tramezzo composto da lastre di cartongesso.				
30	Con due lastre per parte tipo BA13 (normale).				
1.B.C2.2.B					
	Totale	m ²	705,26	28,90	20.382,01
31	Con due lastre per parte tipo BA13 (normale).				
1.B.C2.2.B					
	Totale	m ²	233,74	28,90	6.755,09
32	Con due lastre per parte tipo BA13 (normale).				
1.B.C2.2.B					
	Totale	m ²	-46,31	28,90	-1.338,36
33	Sovrapprezzo per una lastra antiumidità al posto della lastra normale.				
1.B.C2.2.D					
	Totale	m ²	436,98	2,12	926,40
34	Sovrapprezzo per una lastra in classe 0 al posto della lastra normale.				
1.B.C2.2.E					
	Totale	m ²	88,44	3,18	281,24
35	Sovrapprezzo per una lastra in classe 0 al posto della lastra normale.				
1.B.C2.2.E					
	Totale	m ²	1.560,25	3,18	4.961,60
36	Sovrapprezzo per una lastra in classe 0 al posto della lastra normale.				
1.B.C2.2.E					
	Totale	m ²	1.560,25	3,18	4.961,60
	A RIPORTARE Opere edili e complementari				135.001,90
	A RIPORTARE CORPO PRINCIPALE				135.001,90
	A RIPORTARE OPERE EDILI E DI FINITURA				185.882,44
	A RIPORTARE				185.882,44

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C1 - OPERE EDILI E DI FINITURA

C1.2 - CORPO PRINCIPALE

C1.2.1 - Opere edili e complementari

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVviste	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
	RIPORTO				185.882,44
37 1.B.C2.2.E	Sovrapprezzo per una lastra in classe 0 al posto della lastra normale.				
	Totale	m ²	-80,92	3,18	-257,33
38 1.B.C2.2.H	Fornitura e posa in opera di lastre di cartongesso, dello spessore minimo di mm 13 ognuna.				
	Totale	m ²	233,74	6,25	1.460,88
39 1.B.C2.2.H	Fornitura e posa in opera di lastre di cartongesso, dello spessore minimo di mm 13 ognuna.				
	Totale	m ²	-16,17	6,25	-101,06
40 1.B.C2.2.I	Sovrapprezzo per l'utilizzo di un sistema certificato con lastre aventi particolari caratteristiche che conferiscano alla parete una resistenza al fuoco pari a REI 120. Le lastre poste sulla faccia esterna dovranno essere di tipo incombustibile (classe d)				
	Totale	m ²	143,84	8,02	1.153,60
41 1.B.C2.2.I	Sovrapprezzo per l'utilizzo di un sistema certificato con lastre aventi particolari caratteristiche che conferiscano alla parete una resistenza al fuoco pari a REI 120. Le lastre poste sulla faccia esterna dovranno essere di tipo incombustibile (classe d)				
	Totale	m ²	-3,78	8,02	-30,32
1.B.C2.5 42 1.B.C2.5.A	Controparete composto da lastre di cartongesso. Con due lastre per parte tipo BA13 (normale).				
	Totale	m ²	860,90	20,88	17.975,59
43 1.B.C2.5.A	Con due lastre per parte tipo BA13 (normale).				
	Totale	m ²	-65,48	20,88	-1.367,22
44 1.B.C2.6	Rivestimento di pareti o elementi strutturali con lastre di cartongesso incollate				
	Totale	m ²	60,34	9,21	555,73
45 1.B.C2.6	Rivestimento di pareti o elementi strutturali con lastre di cartongesso incollate				
	Totale	m ²	88,44	9,21	814,53
46 1.B.C2.6	Rivestimento di pareti o elementi strutturali con lastre di cartongesso incollate				
	Totale	m ²	140,10	9,21	1.290,32
47 1.B.C2.8	Compenso per la formazione di riquadrature con sottostruttura metallica per aperture maggiori di 3.00mq su pareti e contropareti in cartongesso				
	Totale	Cadauno	27,00	45,45	1.227,15
48 1.B.C2.9	Compenso per la formazione di riquadrature con doppia lastra in cartongesso per aperture maggiori di 3.00mq su pareti in cartongesso				
	Totale	Cadauno	11,00	86,70	953,70
49 1.B.C2.10	Compenso per la formazione di riquadrature con doppia lastra in cartongesso per aperture maggiori di 3.00mq su contropareti in cartongesso				
	Totale	Cadauno	16,00	62,64	1.002,24
	A RIPORTARE Opere edili e complementari				159.679,71
	A RIPORTARE CORPO PRINCIPALE				159.679,71
	A RIPORTARE OPERE EDILI E DI FINITURA				210.560,25
	A RIPORTARE				210.560,25

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C1 - OPERE EDILI E DI FINITURA

C1.2 - CORPO PRINCIPALE

C1.2.1 - Opere edili e complementari

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVviste	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
	RIPORTO				210.560,25
1.B.D1.1 50 1.B.D1.1.A	Realizzazione di vespaio. In pietrisco misto di cava.				
	Totale	m ³	12,41	34,63	429,76
1.B.D1.2 51 1.B.D1.2.A	Dispositivo a camera d'aria composto da casseri a perdere. Per spessore finito 20+5=25cm.				
	Totale	m ²	194,04	37,71	7.317,25
52 1.B.D1.2.C	Per spessore finito 70+5=75cm.				
	Totale	m ²	543,61	53,17	28.903,74
53 1.B.D1.2.D	Esecuzione di punto di ventilazione del vespaio in facciata				
	Totale	Cadauno	11,00	70,73	778,03
54 1.B.D1.2.E	Botola di ispezione dell'intercapedine vespaio aerato				
	Totale	Cadauno	17,00	97,94	1.664,98
55 1.B.D1.2.F	Per spessore finito 103+5=108cm.				
	Totale	m ²	54,45	55,91	3.044,30
56 1.B.D1.2.F	Per spessore finito 103+5=108cm.				
	Totale	m ²	54,45	55,91	3.044,30
57 1.B.D1.2.G	Per spessore finito 70+6=76cm portata 1.500 Kg/mq				
	Totale	m ²	99,37	55,56	5.521,00
58 1.B.D2.5	Lastre in acciaio a protezione multistrato anticorrosiva einsonorizzante, tipo Coverib.				
	Totale	m ²	16,17	32,20	520,67
1.B.D2.10 59 1.B.D2.10.B	Dispositivi anticaduta permanenti - linee vita Sopra il vano scale corpo principale				
	Totale	a corpo	1,00	2.197,13	2.197,13
1.B.D3.2 60 1.B.D3.2.A	Isolamento di pareti in pannelli di fibra di vetro o di roccia. Di spessore 3 cm.				
	Totale	m ²	130,17	6,17	803,15
61 1.B.D3.2.B	Compenso aggiuntivo per ogni cm di maggiore spessore.				
	Totale	m ²	390,51	1,41	550,62
1.B.D3.3 62 1.B.D3.3.D	Isolamento in lastre di polistirene espanso sintetizzato spess. 2 cm. Per lastre della densità di Kg/m3 40.				
	Totale	m ²	290,32	5,64	1.637,40
	A RIPORTARE Opere edili e complementari				216.092,04
	A RIPORTARE CORPO PRINCIPALE				216.092,04
	A RIPORTARE OPERE EDILI E DI FINITURA				266.972,58
	A RIPORTARE				266.972,58

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C1 - OPERE EDILI E DI FINITURA

C1.2 - CORPO PRINCIPALE

C1.2.1 - Opere edili e complementari

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
	RIPORTO				266.972,58
63 1.B.D3.3.D	Per lastre della densità di Kg/m3 40.				
	Totale	m ²	312,16	5,64	1.760,58
64 1.B.D3.3.D	Per lastre della densità di Kg/m3 40.				
	Totale	m ²	180,09	5,64	1.015,71
65 1.B.D3.3.D	Per lastre della densità di Kg/m3 40.				
	Totale	m ²	113,93	5,64	642,57
66 1.B.D3.3.D	Per lastre della densità di Kg/m3 40.				
	Totale	m ²	30,89	5,64	174,22
67 1.B.D3.3.D	Per lastre della densità di Kg/m3 40.				
	Totale	m ²	888,85	5,64	5.013,11
68 1.B.D3.3.D	Per lastre della densità di Kg/m3 40.				
	Totale	m ²	645,84	5,64	3.642,54
69 1.B.D3.3.H	Compenso aggiuntivo per lastre della densità di Kg/m3 40 per ognicm.				
	Totale	m ²	870,96	1,73	1.506,76
70 1.B.D3.3.H	Compenso aggiuntivo per lastre della densità di Kg/m3 40 per ognicm.				
	Totale	m ²	2.497,28	1,73	4.320,29
71 1.B.D3.3.H	Compenso aggiuntivo per lastre della densità di Kg/m3 40 per ognicm.				
	Totale	m ²	2.341,17	1,73	4.050,22
72 1.B.D3.3.H	Compenso aggiuntivo per lastre della densità di Kg/m3 40 per ognicm.				
	Totale	m ²	2.050,74	1,73	3.547,78
73 1.B.D3.3.H	Compenso aggiuntivo per lastre della densità di Kg/m3 40 per ognicm.				
	Totale	m ²	2.345,08	1,73	4.056,99
74 1.B.D3.3.H	Compenso aggiuntivo per lastre della densità di Kg/m3 40 per ognicm.				
	Totale	m ²	5.333,10	1,73	9.226,26
75 1.B.D3.3.H	Compenso aggiuntivo per lastre della densità di Kg/m3 40 per ognicm.				
	Totale	m ²	714,84	1,73	1.236,67
1.B.D3.6 76 1.B.D3.6.A	Isolamento di tipo a cappotto, di pareti esterne. Per pannelli di spessore cm 3.				
	Totale	m ²	849,70	37,58	31.931,73
	A RIPORTARE Opere edili e complementari				288.217,47
	A RIPORTARE CORPO PRINCIPALE				288.217,47
	A RIPORTARE OPERE EDILI E DI FINITURA				339.098,01
	A RIPORTARE				339.098,01

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C1 - OPERE EDILI E DI FINITURA

C1.2 - CORPO PRINCIPALE

C1.2.1 - Opere edili e complementari

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVviste	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
	RIPORTO				339.098,01
77 1.B.D3.6.A	Per pannelli di spessore cm 3.				
	Totale	m ²	7,00	37,58	263,06
78 1.B.D3.6.B	Compenso aggiuntivo per ogni cm di maggiore spessore.				
	Totale	m ²	8.605,41	2,09	17.985,31
79 1.B.D3.6.B	Compenso aggiuntivo per ogni cm di maggiore spessore.				
	Totale	m ²	127,35	2,09	266,16
80 1.B.D3.6.B	Compenso aggiuntivo per ogni cm di maggiore spessore.				
	Totale	m ²	77,00	2,09	160,93
81 1.B.D4.2	Impermeabilizzazione superfici a sbalzo (senza locali sottostanti).				
	Totale	m ²	8,19	15,42	126,29
82 1.B.D4.3	Fornitura e posa in opera di tetto freddo pedonabile (doppia guainadi cui una ardesiata).				
	Totale	m ²	19,17	22,26	426,72
83 1.B.D4.3	Fornitura e posa in opera di tetto freddo pedonabile (doppia guainadi cui una ardesiata).				
	Totale	m ²	333,87	22,26	7.431,95
84 1.B.D4.3	Fornitura e posa in opera di tetto freddo pedonabile (doppia guainadi cui una ardesiata).				
	Totale	m ²	358,98	22,26	7.990,89
85 1.B.D4.3	Fornitura e posa in opera di tetto freddo pedonabile (doppia guainadi cui una ardesiata).				
	Totale	m ²	207,10	22,26	4.610,05
86 1.B.D4.3	Fornitura e posa in opera di tetto freddo pedonabile (doppia guainadi cui una ardesiata).				
	Totale	m ²	131,02	22,26	2.916,51
87 1.B.D4.3	Fornitura e posa in opera di tetto freddo pedonabile (doppia guainadi cui una ardesiata).				
	Totale	m ²	6,28	22,26	139,79
88 1.B.D4.4	Impermeabilizzazione fosse ascensori.				
	Totale	Cadauno	1,00	940,82	940,82
89 1.B.D4.6	Fornitura e posa in opera di barriera al vapore.				
	Totale	m ²	333,87	11,16	3.725,99
90 1.B.D4.6	Fornitura e posa in opera di barriera al vapore.				
	Totale	m ²	358,98	11,16	4.006,22
	A RIPORTARE Opere edili e complementari				339.208,16
	A RIPORTARE CORPO PRINCIPALE				339.208,16
	A RIPORTARE OPERE EDILI E DI FINITURA				390.088,70
	A RIPORTARE				390.088,70

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C1 - OPERE EDILI E DI FINITURA

C1.2 - CORPO PRINCIPALE

C1.2.1 - Opere edili e complementari

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
	RIPORTO				390.088,70
91 1.B.D4.6	Fornitura e posa in opera di barriera al vapore.				
	Totale	m ²	207,10	11,16	2.311,24
92 1.B.D4.6	Fornitura e posa in opera di barriera al vapore.				
	Totale	m ²	131,02	11,16	1.462,18
93 1.B.D4.8	Drenaggio al piede della fondazione.				
	Totale	m	46,00	7,73	355,58
94 1.B.D4.9	Impermeabilizzazione pareti controterra.				
	Totale	m ²	100,00	21,93	2.193,00
95 1.B.D4.15	Fornitura e posa in opera di raccordo ai pluviali.				
	Totale	Cadauno	13,00	26,08	339,04
96 1.B.D4.18	Fornitura e posa di opera di giunto di dilatazione.				
	Totale	m	9,00	25,50	229,50
97 1.B.D4.19	Fornitura e posa in opera di raccordo sottosoglia.				
	Totale	m	39,75	35,78	1.422,26
98 1.B.D4.27	Fornitura e posa di guaina bituminosa armata con poliesterespessore mm. 4, per solaio piano terra.				
	Totale	m ²	149,80	9,20	1.378,16
99 1.B.D4.29	Impermeabilizzazione con membrana continua in pasta a base di resine elastomeriche in emulsione acquosa di colore bianco				
	Totale	m ²	35,26	22,98	810,27
100 1.B.D4.31	Impermeabilizzazione locali umidi				
	Totale	m ²	69,01	8,24	568,64
1.B.E1.3 101 1.B.E1.3.E	Lattenerie in lamiera di rame. Spessore 6/10 di mm bandinelle e converse sviluppo cm 25.				
	Totale	m	325,00	17,70	5.752,50
102 1.B.E1.3.F	Spessore 6/10 di mm bandinelle e converse sviluppo cm 40.				
	Totale	m	45,00	27,60	1.242,00
103 1.B.E1.3.J	Spessore 6/10 di mm bandinelle e converse sviluppo cm 100.				
	Totale	m	56,90	67,13	3.819,70
104 1.B.E1.15	Copertina muratura in alluminio colorato				
	Totale	m ²	91,77	60,04	5.509,87
	A RIPORTARE Opere edili e complementari				366.602,10
	A RIPORTARE CORPO PRINCIPALE				366.602,10
	A RIPORTARE OPERE EDILI E DI FINITURA				417.482,64
	A RIPORTARE				417.482,64

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C1 - OPERE EDILI E DI FINITURA

C1.2 - CORPO PRINCIPALE

C1.2.1 - Opere edili e complementari

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVviste	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
	RIPORTO				417.482,64
105 1.B.E2.7	Camino canna di ventilazione				
	Totale	Cadauno	1,00	210,64	210,64
1.B.E3.1 106 1.B.E3.1.A	Massetto di sottofondo armato con rete elettrosaldata Dello spessore di cm 5.				
	Totale	m ²	1.266,28	8,84	11.193,92
107 1.B.E3.1.A	Dello spessore di cm 5.				
	Totale	m ²	7,76	8,84	68,60
108 1.B.E3.1.B	Dello spessore di cm 10.				
	Totale	m ²	8,16	14,89	121,50
109 1.B.E3.2	Massetto per pendenze in conglomerato leggero in argilla espansa.				
	Totale	m ³	23,23	221,47	5.144,75
110 1.B.E3.2	Massetto per pendenze in conglomerato leggero in argilla espansa.				
	Totale	m ³	24,97	221,47	5.530,11
111 1.B.E3.2	Massetto per pendenze in conglomerato leggero in argilla espansa.				
	Totale	m ³	14,41	221,47	3.191,38
112 1.B.E3.2	Massetto per pendenze in conglomerato leggero in argilla espansa.				
	Totale	m ³	9,12	221,47	2.019,81
113 1.B.E3.2	Massetto per pendenze in conglomerato leggero in argilla espansa.				
	Totale	m ³	1,36	221,47	301,20
114 1.B.E3.4	Massetto grezzo di riempimento in conglomerato leggero (perlite).				
	Totale	m ³	30,24	171,17	5.176,18
115 1.B.E3.5	Esecuzione di massetto in conglomerato di sabbia e cemento.				
	Totale	m ²	194,04	8,44	1.637,70
116 1.B.E3.5	Esecuzione di massetto in conglomerato di sabbia e cemento.				
	Totale	m ²	543,61	8,44	4.588,07
117 1.B.E3.9	Basamenti per posa unità esterne in copertura				
	Totale	Cadauno	4,00	924,06	3.696,24
118 1.B.E3.10	Fornitura e posa in opera di lastre in calcestruzzo prefabbricate a chiusura del cunicolo al piano seminterrato				
	A RIPORTARE Opere edili e complementari				409.482,20
	A RIPORTARE CORPO PRINCIPALE				409.482,20
	A RIPORTARE OPERE EDILI E DI FINITURA				460.362,74
	A RIPORTARE				460.362,74

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C1 - OPERE EDILI E DI FINITURA

C1.2 - CORPO PRINCIPALE

C1.2.1 - Opere edili e complementari

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVviste	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
	RIPORTO				460.362,74
	Totale	m ²	19,85	69,39	1.377,39
119 1.B.E3.10	Fornitura e posa in opera di lastre in calcestruzzo prefabbricate a chiusura del cunicolo al piano seminterrato				
	Totale	m ²	14,65	69,39	1.016,56
120 1.B.F1.5	Formazione di intonaco premiscelato per interni a base di cemento.				
	Totale	m ²	228,63	11,63	2.658,97
121 1.B.F1.5	Formazione di intonaco premiscelato per interni a base di cemento.				
	Totale	m ²	14,19	11,63	165,03
122 1.B.F1.8	Formazione di intonaco premiscelato per esterni a base cemento.				
	Totale	m ²	491,98	14,18	6.976,28
123 1.B.F1.8	Formazione di intonaco premiscelato per esterni a base cemento.				
	Totale	m ²	32,00	14,18	453,76
124 1.B.F1.11	Paraspigoli in lamiera zincata.				
	Totale	m	150,00	1,90	285,00
	Totale C1.2.1 - Opere edili e complementari Euro				422.415,19
	A RIPORTARE CORPO PRINCIPALE				422.415,19
	A RIPORTARE OPERE EDILI E DI FINITURA				473.295,73
	A RIPORTARE				473.295,73

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C1 - OPERE EDILI E DI FINITURA

C1.2 - CORPO PRINCIPALE

C1.2.2 - Opere di finitura

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
	RIPORTO				473.295,73
1.B.B3.4 125 1.B.B3.4.B	Profilati tubolari in acciaio per pilastri. Fe S 275 JR secondo UNI EN 10025				
	Totale	kg	1.732,80	3,38	5.856,86
126 1.B.B3.4.B	Fe S 275 JR secondo UNI EN 10025				
	Totale	kg	259,92	3,38	878,53
1.B.B3.5 127 1.B.B3.5.B	Profilati laminati a caldo o pressopiegati a freddo in acciaio, per strutture secondarie. Fe S 275 JR secondo UNI EN 10025				
	Totale	kg	422,34	2,86	1.207,89
128 1.B.B3.5.B	Fe S 275 JR secondo UNI EN 10025				
	Totale	kg	63,35	2,86	181,18
129 1.B.B3.5.B	Fe S 275 JR secondo UNI EN 10025				
	Totale	kg	95,36	2,86	272,73
130 1.B.B3.5.B	Fe S 275 JR secondo UNI EN 10025				
	Totale	kg	14,30	2,86	40,90
1.B.G1.2 131 1.B.G1.2.C	Controsoffitti in lastre di gesso. Gesso da mm 15 miscelato a fibre di vetro (classe 0) REI 120.				
	Totale	m ²	175,60	34,78	6.107,37
1.B.G1.3 132 1.B.G1.3.C	Controsoffitto tipo Owacoustic o similare in fibra minerale 60x60. Struttura a vista con trattamento antibatterico tipo Sanitas.				
	Totale	m ²	274,19	29,77	8.162,64
133 1.B.G1.5	Controsoffitto tipo Armstrong ML 310 Plain.				
	Totale	m ²	135,91	37,71	5.125,17
134 1.B.G1.12	Velette in cartongesso.				
	Totale	m	68,46	30,35	2.077,76
135 1.B.G1.13	Struttura antisismica per i controsoffitti				
	Totale	m ²	898,57	14,38	12.921,44
136 1.B.G1.14	Controsoffitto in classe A1 tipo rockfon				
	Totale	m ²	201,38	29,73	5.987,03
137 1.B.G1.15	Controsoffitto in classe A1 ad elevato assorbimento acustico				
	Totale	m ²	108,50	35,70	3.873,45
	A RIPORTARE Opere di finitura				52.692,95
	A RIPORTARE CORPO PRINCIPALE				475.108,14
	A RIPORTARE OPERE EDILI E DI FINITURA				525.988,68
	A RIPORTARE				525.988,68

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C1 - OPERE EDILI E DI FINITURA

C1.2 - CORPO PRINCIPALE

C1.2.2 - Opere di finitura

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
	RIPORTO				525.988,68
1.B.G2.2 138 1.B.G2.2.A4	Pavimento in piastrelle in gres fine porcellanato. Dimensione della piastrella cm 20x20 con finitura naturale dalla fabbrica spessore 11 mm.				
	Totale	m ²	220,55	35,70	7.873,64
139 1.B.G2.2.C4	Dimensione della piastrella cm 15x60 con finitura naturale dalla fabbrica.				
	Totale	m ²	57,51	39,42	2.267,04
140 1.B.G2.2.D4	Dimensione della piastrella cm 60x60 con finitura naturale dalla fabbrica.				
	Totale	m ²	130,69	59,94	7.833,56
141 1.B.G2.2.D4	Dimensione della piastrella cm 60x60 con finitura naturale dalla fabbrica.				
	Totale	m ²	9,00	59,94	539,46
142 1.B.G2.4	Gradini in gres fine porcellanato.				
	Totale	m	69,00	59,75	4.122,75
143 1.B.G2.5	Sovrapprezzo per angolare di gradini in gres fine porcellanato.				
	Totale	Cadauno	46,00	14,65	673,90
1.B.G2.8 144 1.B.G2.8.A	Sovrapprezzo a pavimenti in gres porcellanato. Maggiorazione per fughe.				
	Totale	m ²	425,25	3,24	1.377,81
1.B.G2.12 145 1.B.G2.12.A	Pavimento in gomma sintetica In teli di spessore 3.0mm				
	Totale	m ²	768,70	39,35	30.248,35
146 1.B.G2.15	Pavimentazione monolitica o a "pastina" antigeliva. Colore grigio.				
	Totale	m ²	600,92	20,12	12.090,51
147 1.B.G2.16	Pavimentazione delle terrazze pedonali.				
	Totale	m ²	290,32	18,86	5.475,44
148 1.B.G2.16	Pavimentazione delle terrazze pedonali.				
	Totale	m ²	312,16	18,86	5.887,34
149 1.B.G2.16	Pavimentazione delle terrazze pedonali.				
	Totale	m ²	180,09	18,86	3.396,50
150 1.B.G2.16	Pavimentazione delle terrazze pedonali.				
	Totale	m ²	113,93	18,86	2.148,72
151 1.B.G2.26	Rasatura per posa pavimenti per uniformare i sottofondi non regolari.				
	A RIPORTARE Opere di finitura				136.627,97
	A RIPORTARE CORPO PRINCIPALE				559.043,16
	A RIPORTARE OPERE EDILI E DI FINITURA				609.923,70
	A RIPORTARE				609.923,70

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C1 - OPERE EDILI E DI FINITURA

C1.2 - CORPO PRINCIPALE

C1.2.2 - Opere di finitura

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
	RIPORTO				609.923,70
	Totale	m ²	768,70	5,53	4.250,91
1.B.G3.1 152 1.B.G3.1.C	Rivestimenti in materiale ceramico monocottura. Dimensione 15x60 con finitura satinata.				
	Totale	m ²	236,55	35,05	8.291,08
153 1.B.G3.3	Paraspigolo, profilo jolly in pvc.				
	Totale	m	12,00	2,58	30,96
154 1.B.G3.8	Rivestimento murale per la protezione delle pareti interne in tessuto in puro cotone (ESO).				
	Totale	m ²	120,87	27,98	3.381,94
155 1.B.G3.12	Rivestimento di facciata in pannelli di alluminio elettrocolorato				
	Totale	m ²	22,60	150,11	3.392,49
156 1.B.G3.12	Rivestimento di facciata in pannelli di alluminio elettrocolorato				
	Totale	m ²	20,76	150,11	3.116,28
157 1.B.G3.12	Rivestimento di facciata in pannelli di alluminio elettrocolorato				
	Totale	m ²	4,48	150,11	672,49
1.B.G4.2 158 1.B.G4.2.A	Zoccolino battiscopa in granito gres. Battiscopa normale H = 10 cm.				
	Totale	m	21,62	12,18	263,33
159 1.B.G4.2.A	Battiscopa normale H = 10 cm.				
	Totale	m	293,22	12,18	3.571,42
160 1.B.G4.4	Sguscia "jolly" in pvc.				
	Totale	m	104,26	4,50	469,17
161 1.B.G5.7	Fornitura e posa di soglie esterne in marmo chiaro, spessore cm. 3				
	Totale	m ²	16,09	141,10	2.270,30
162 1.B.G6.9	Tinteggiatura a tempera di pareti e soffitti.				
	Totale	m ²	1.864,81	3,26	6.079,28
163 1.B.G6.9	Tinteggiatura a tempera di pareti e soffitti.				
	Totale	m ²	-65,52	3,26	-213,60
164 1.B.G6.13	Tinteggiatura a tinta delle migliori marche.				
	Totale	m ²	391,95	5,40	2.116,53
165	Tinteggiatura a tinta delle migliori marche.				
	A RIPORTARE Opere di finitura				174.320,55
	A RIPORTARE CORPO PRINCIPALE				596.735,74
	A RIPORTARE OPERE EDILI E DI FINITURA				647.616,28
	A RIPORTARE				647.616,28

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C1 - OPERE EDILI E DI FINITURA

C1.2 - CORPO PRINCIPALE

C1.2.2 - Opere di finitura

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
	RIPORTO				647.616,28
1.B.G6.13					
	Totale	m ²	34,89	5,40	188,41
166 1.B.G6.13	Tinteggiatura a tinta delle migliori marche.				
	Totale	m ²	178,59	5,40	964,39
167 1.B.G6.13	Tinteggiatura a tinta delle migliori marche.				
	Totale	m ²	41,98	5,40	226,69
168 1.B.G6.14	Verniciatura a smalto.				
	Totale	m ²	2.171,67	8,61	18.698,08
169 1.B.G6.14	Verniciatura a smalto.				
	Totale	m ²	-52,92	8,61	-455,64
1.B.G6.36 170 1.B.G6.36.A	Tinteggiatura con idropittura al quarzo tipo liscio di pareti esterni Su intonaco Nuovo				
	Totale	m ²	491,98	6,97	3.429,10
171 1.B.G6.36.A	Su intonaco Nuovo				
	Totale	m ²	36,95	6,97	257,54
172 1.B.G6.42	Trattamento protettivo antiruggine su carpenteria metallica				
	Totale	m ²	12,96	10,03	129,99
173 1.B.G6.42	Trattamento protettivo antiruggine su carpenteria metallica				
	Totale	m ²	2,54	10,03	25,48
174 1.B.I6.37	Sistema interno, per giunti sismici su parete, resistenza al fuoco R.E.I. 180				
	Totale	m	3,30	30,77	101,54
175 1.B.I6.38	Giunti tagliafuoco a solaio e parete mediante fornitura e posa di cordone in fibre silico-alluminose refrattarie.				
	Totale	m	4,00	16,27	65,08
176 1.B.I6.40	Condotta di ventilazione verticale con resistenza ai fuoco fino a R.E.I. 120.				
	Totale	m ²	17,20	161,83	2.783,48
177 1.B.I6.43	Protezione di strutture in acciaio ed innalzamento della loro resistenza al fuoco fino alla classe R/RE/REI 30/60/90.				
	Totale	m ²	13,48	19,51	262,99
178 1.B.I6.51	Intonaco antincendio su travi e pilastri in cemento armato per conferire la protezione REI 180				
	Totale	m ²	318,58	20,26	6.454,43
	A RIPORTARE Opere di finitura				207.452,11
	A RIPORTARE CORPO PRINCIPALE				629.867,30
	A RIPORTARE OPERE EDILI E DI FINITURA				680.747,84
	A RIPORTARE				680.747,84

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C1 - OPERE EDILI E DI FINITURA

C1.2 - CORPO PRINCIPALE

C1.2.2 - Opere di finitura

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
	RIPORTO				680.747,84
179 1.B.I6.51	Intonaco antincendio su travi e pilastri in cemento armato per conferire la protezione REI 180				
	Totale	m ²	147,15	20,26	2.981,26
180 1.B.M5.1	Bancone area Triage				
	Totale	a corpo	1,00	6.608,18	6.608,18
	Totale C1.2.2 - Opere di finitura Euro				217.041,55
	A RIPORTARE CORPO PRINCIPALE				639.456,74
	A RIPORTARE OPERE EDILI E DI FINITURA				690.337,28
	A RIPORTARE				690.337,28

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C1 - OPERE EDILI E DI FINITURA

C1.2 - CORPO PRINCIPALE

C1.2.3 - Infissi interni ed esterni

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
	RIPORTO				690.337,28
1.B.H2.1 181 1.B.H2.1.A	Serramenti per vetrine fisse in profilati estrusi di lega leggera. In alluminio anodizzato tipo Shuko serie 55, NC45/50, nuovo NC40 o simile.				
	Totale	m ²	1,10	172,44	189,68
182 1.B.H2.1.A	In alluminio anodizzato tipo Shuko serie 55, NC45/50, nuovo NC40 o simile.				
	Totale	m ²	2,30	172,44	396,61
183 1.B.H2.1.B	Sovrapprezzo per elettrocolore.				
	Totale	m ²	1,10	7,40	8,14
184 1.B.H2.1.B	Sovrapprezzo per elettrocolore.				
	Totale	m ²	2,30	7,40	17,02
1.B.H2.2 185 1.B.H2.2.B	Fornitura di telai a vetri in profilati estrusi di lega leggera con profili stondati serie antinfortunistica Ad ante a battuta, scorrevoli, wasistas in elettrocolore o polv.				
	Totale	m ²	9,30	201,20	1.871,16
1.B.H2.8 186 1.B.H2.8.B	Porta interna o esterna in profilati estrusi di lega di alluminio estruso. A due ante anta a battuta di qualsiasi misura.				
	Totale	m ²	5,06	262,53	1.328,40
187 1.B.H2.8.C	Sovrapprezzo per elettrocolore.				
	Totale	m ²	5,06	7,27	36,79
188 1.B.H2.13	Fornitura e posa in opera di serratura a comando elettrico completo di scrocco, compreso il collegamento su impianto esistente				
	Totale	Cadauno	4,00	49,92	199,68
1.B.H2.18 189 1.B.H2.18.D	Porta scorrevole manuale a tenuta semplice in alluminio. Delle dimensioni fino a mm 1400 di larghezza e di mm 2100 di altezza (luce netta).				
	Totale	Cadauno	5,00	2.877,78	14.388,90
190 1.B.H2.18.E	Delle dimensioni fino a mm 1600 di larghezza e di mm 2100 di altezza (luce netta).				
	Totale	Cadauno	4,00	3.268,81	13.075,24
1.B.H2.19 191 1.B.H2.19.D	Porta scorrevole automatica a tenuta semplice in alluminio. Delle dimensioni fino a mm 1400 di larghezza e di mm 2100 di altezza (luce netta).				
	Totale	Cadauno	1,00	4.110,29	4.110,29
192 1.B.H2.19.E	Delle dimensioni fino a mm 1600 di larghezza e di mm 2100 di altezza (luce netta).				
	Totale	Cadauno	3,00	4.501,31	13.503,93
193 1.B.H2.21	Sovrapprezzo alla voce per l'inserimento di visiva.				
	A RIPORTARE Infissi interni ed esterni				49.125,84
	A RIPORTARE CORPO PRINCIPALE				688.582,58
	A RIPORTARE OPERE EDILI E DI FINITURA				739.463,12
	A RIPORTARE				739.463,12

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C1 - OPERE EDILI E DI FINITURA

C1.2 - CORPO PRINCIPALE

C1.2.3 - Infissi interni ed esterni

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
	RIPORTO				739.463,12
	Totale	Cadauno	2,00	355,83	711,66
1.B.H2.24 194 1.B.H2.24.A	Porta interna tipo Ponzi ALU. A una anta della dimensione mm 800/900x2100 (passaggio netto).				
	Totale	Cadauno	8,00	413,36	3.306,88
195 1.B.H2.24.A	A una anta della dimensione mm 800/900x2100 (passaggio netto).				
	Totale	Cadauno	3,00	413,36	1.240,08
196 1.B.H2.24.C	A una anta della dimensione mm 1200x2100 (passaggio netto).				
	Totale	Cadauno	1,00	499,21	499,21
197 1.B.H2.24.H	A una anta rototraslante della dimensione mm 800/900x2100 (passaggio netto).				
	Totale	Cadauno	1,00	650,00	650,00
198 1.B.H2.40	Fornitura e posa in opera di sistema di facciata strutturale				
	Totale	m ²	106,10	427,31	45.337,59
1.B.H2.41 199 1.B.H2.41.A	Fornitura e posa in opera di porte interne del tipo scorrevole a scomparsa Ad un'anta, b=80÷85 h=210.				
	Totale	m ²	1,00	746,56	746,56
1.B.H2.42 200 1.B.H2.42.B	Fornitura e posa in opera di porte interne del tipo scorrevole a vista Ad un'anta, b=90÷95 h=210.				
	Totale	Cadauno	3,00	802,75	2.408,25
201 1.B.H2.42.B	Ad un'anta, b=90÷95 h=210.				
	Totale	Cadauno	5,00	802,75	4.013,75
1.B.H2.43 202 1.B.H2.43.A	Porta vetrata automatica con apertura a libro e alimentazione ridondante Dimensioni b=155cm, h=210cm				
	Totale	Cadauno	1,00	10.858,97	10.858,97
203 1.B.H2.43.B	Dimensioni b=200cm, h=210cm				
	Totale	Cadauno	4,00	11.107,57	44.430,28
204 1.B.H2.44	Fornitura e posa in opera di porta vetrata automatica a due ante dim. 180x210 cm				
	Totale	a corpo	1,00	5.630,44	5.630,44
1.B.H2.45 205 1.B.H2.45.A	Portoni sezionali ad apertura automatica per autorimesse Dimensioni del vano di passaggio: b=545cm, h=300cm				
	Totale	Cadauno	1,00	3.312,72	3.312,72
206 1.B.H2.45.B	Dimensioni del vano di passaggio: b=430cm, h=300cm				
	A RIPORTARE Infissi interni ed esterni				172.272,23
	A RIPORTARE CORPO PRINCIPALE				811.728,97
	A RIPORTARE OPERE EDILI E DI FINITURA				862.609,51
	A RIPORTARE				862.609,51

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C1 - OPERE EDILI E DI FINITURA

C1.2 - CORPO PRINCIPALE

C1.2.3 - Infissi interni ed esterni

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVviste	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
	RIPORTO				862.609,51
	Totale	Cadauno	1,00	2.972,52	2.972,52
207 1.B.H2.45.C	Dimensioni del vano di passaggio: b=335cm, h=300cm				
	Totale	Cadauno	2,00	2.549,59	5.099,18
208 1.B.H2.47	Griglia anti pioggia per serramenti con aperture permanenti di ventilazione				
	Totale	m ²	2,30	127,84	294,03
1.B.H2.49 209 1.B.H2.49.A	Serramenti in alluminio a taglio termico completi di vetro-camera Tipo A1: dimensioni b=100cm, H=175cm				
	Totale	Cadauno	4,00	643,15	2.572,60
210 1.B.H2.49.B	Tipo A2: dimensioni b=200cm, H=175cm				
	Totale	Cadauno	11,00	1.071,98	11.791,78
211 1.B.H2.49.C	Tipo A3: dimensioni b=400cm, H=175cm				
	Totale	Cadauno	2,00	2.105,38	4.210,76
212 1.B.H2.49.E	Tipo B1: dimensioni b=100cm, H=280cm				
	Totale	Cadauno	2,00	994,58	1.989,16
213 1.B.H2.49.F	Tipo C1: dimensioni b=120cm, H=225cm				
	Totale	Cadauno	1,00	994,58	994,58
214 1.B.H2.49.G	Tipo A5: dimensioni b=1302cm, H=91cm				
	Totale	Cadauno	1,00	5.362,05	5.362,05
215 1.B.H2.50	Serramento di facciata parzialmente fisso e parzialmente apribile automaticamente con ante scorrevoli telescopiche e dispositivo TOS Tipo D1: dimensioni b=660cm, H=268cm				
	Totale	Cadauno	1,00	8.882,58	8.882,58
1.B.H4.5 216 1.B.H4.5.A	Vetri stratificati antisfondamento. Spessori fino a mm 6/7 con filmatura da mm 0,38 trasparente.				
	Totale	m ²	7,90	36,24	286,30
1.B.H4.9 217 1.B.H4.9.C	Tenda alla veneziana (tipo Velthec) inserite nell'intercapedeine del vetro camera. Per vetri di larghezza 90-110cm e altezza fino a 200cm				
	Totale	m ²	5,96	256,74	1.530,17
218 1.B.H4.9.C	Per vetri di larghezza 90-110cm e altezza fino a 200cm				
	Totale	m ²	32,78	256,74	8.415,94
219 1.B.H4.9.C	Per vetri di larghezza 90-110cm e altezza fino a 200cm				
	A RIPORTARE Infissi interni ed esterni				226.673,88
	A RIPORTARE CORPO PRINCIPALE				866.130,62
	A RIPORTARE OPERE EDILI E DI FINITURA				917.011,16
	A RIPORTARE				917.011,16

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C1 - OPERE EDILI E DI FINITURA

C1.2 - CORPO PRINCIPALE

C1.2.3 - Infissi interni ed esterni

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVviste	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
	RIPORTO				917.011,16
	Totale	m ²	11,90	256,74	3.055,21
220 1.B.H4.9.C	Per vetri di larghezza 90-110cm e altezza fino a 200cm				
	Totale	m ²	11,00	256,74	2.824,14
221 1.B.H4.10	Parapetto in lastre di vetro stratificato fissate a terra				
	Totale	m	16,20	202,97	3.288,11
1.B.H5.3 222 1.B.H5.3.A	Fornitura e posa in opera di chiudiporta compatto aereo a vista con braccio a V montaggio su porta lato cerniera o su telaio lato opposto cerniera				
	Totale	Cadauno	20,00	150,45	3.009,00
1.B.H5.9 223 1.B.H5.9.A	Fornitura e posa in opera di maniglione antipanico PUSH-BAR senza serrature predisposte. con barra verniciata a 1 punto di chiusura (centrale) completo di riscontro e placca esterna cieca				
	Totale	Cadauno	7,00	191,25	1.338,75
224 1.B.H5.13	Compenso generale per la masterizzazione di tutte le serrature presenti sui serramenti interni ed esterni dell'intervento				
	Totale	a corpo	1,00	1.740,20	1.740,20
225 1.B.H5.14	Compenso per l'inserimento di serratura sulle maniglie di apertura dei serramenti esterni (finestre)				
	Totale	Cadauno	19,00	12,43	236,17
226 1.B.H5.15	Dispositivo per apertura automatica finestre in caso di incendio da applicare nel vano scala				
	Totale	Cadauno	1,00	548,37	548,37
227 1.B.I2.2	Cupola serie a parete doppia forma a vela ribassata.				
	Totale	Cadauno	6,00	807,61	4.845,66
228 1.B.I2.3	Maggior compenso per dispositivo di apertura elettrica.				
	Totale	Cadauno	6,00	400,33	2.401,98
229 1.B.I2.6	Maggior compenso per dispositivo di oscuramento ad apertura elettrica.				
	Totale	Cadauno	6,00	807,16	4.842,96
1.B.I3.1 230 1.B.I3.1.B	Porta taglia fuoco ad un battente. REI 120.				
	Totale	m ²	33,93	185,13	6.281,46
1.B.I3.2 231 1.B.I3.2.B	Porta tagliafuoco a due battenti. REI 120.				
	Totale	m ²	14,70	226,85	3.334,70
1.B.I3.4 232	Sovrapprezzo alla voce porte tagliafuoco, per l'inserimento di oblò. REI 120 dimensione mm 300x400.				
	A RIPORTARE Infissi interni ed esterni				264.420,59
	A RIPORTARE CORPO PRINCIPALE				903.877,33
	A RIPORTARE OPERE EDILI E DI FINITURA				954.757,87
	A RIPORTARE				954.757,87

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C1 - OPERE EDILI E DI FINITURA

C1.2 - CORPO PRINCIPALE

C1.2.3 - Infissi interni ed esterni

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVviste	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
	RIPORTO				954.757,87
1.B.I3.4.C	Totale	m ²	2,00	313,45	626,90
233 1.B.I3.5	Dispositivo di riscontro a pavimento per porte a due ante del tipo a scomparsa				
	Totale	Cadauno	2,00	163,04	326,08
1.B.I3.6 234 1.B.I3.6.B	Porta tagliafuoco scorrevole ad un battente. REI 180				
	Totale	Cadauno	1,00	4.517,82	4.517,82
235 1.B.I5.12	Fornitura e posa di paracolpo AQUA LIGN 203 ad assorbimento elastico dell'urto, tipo Acrovyn, con larghezza di 203 mm e spessore di 35 mm				
	Totale	m	13,68	41,31	565,12
236 1.B.I5.12	Fornitura e posa di paracolpo AQUA LIGN 203 ad assorbimento elastico dell'urto, tipo Acrovyn, con larghezza di 203 mm e spessore di 35 mm				
	Totale	m	48,82	41,31	2.016,75
237 1.B.I5.12	Fornitura e posa di paracolpo AQUA LIGN 203 ad assorbimento elastico dell'urto, tipo Acrovyn, con larghezza di 203 mm e spessore di 35 mm				
	Totale	m	4,61	41,31	190,44
238 1.B.I5.24	Fornitura e posa di parasigoli SSM-20 ad assorbimento elastico all'urto, tipo Acrovyn, con ala non inferiore a 50 mm				
	Totale	m	100,00	20,26	2.026,00
239 1.B.I5.27	Fornitura e posa di corrimano tipo MCE-40/45, a sezione circolare con diametro di 40 mm.				
	Totale	m	23,60	31,43	741,75
240 1.B.I5.35	Fornitura e messa in opera di corrimano paracolpo tipo Classic Form 140 Acrovyn®				
	Totale	m	13,68	40,73	557,19
241 1.B.I5.35	Fornitura e messa in opera di corrimano paracolpo tipo Classic Form 140 Acrovyn®				
	Totale	m	48,82	40,73	1.988,44
242 1.B.I5.35	Fornitura e messa in opera di corrimano paracolpo tipo Classic Form 140 Acrovyn®				
	Totale	m	4,61	40,73	187,77
243 1.B.I5.36	Fornitura e messa in opera di fascia paracolpo tipo Classic Lign 200 Acrovyn® con altezza 200 mm				
	Totale	m	92,51	15,41	1.425,58
Totale C1.2.3 - Infissi interni ed esterni Euro					279.590,43
A RIPORTARE CORPO PRINCIPALE					919.047,17
A RIPORTARE OPERE EDILI E DI FINITURA					969.927,71
A RIPORTARE					969.927,71

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C1 - OPERE EDILI E DI FINITURA

C1.2 - CORPO PRINCIPALE

C1.2.4 - Impianti di sollevamento

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
	RIPORTO				969.927,71
244 1.B.M4.1	Montalettighe elettrico tipo monospace				
	Totale	a corpo	1,00	42.024,00	42.024,00
	Totale C1.2.4 - Impianti di sollevamento Euro				42.024,00
	Totale C1.2 - CORPO PRINCIPALE Euro				961.071,17
	A RIPORTARE OPERE EDILI E DI FINITURA				1.011.951,71
	A RIPORTARE				1.011.951,71

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C1 - OPERE EDILI E DI FINITURA

C1.3 - RAMPE E CAMERA CALDA

C1.3.1 - Opere edili e complementari

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVviste	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
	RIPORTO				1.011.951,71
245 1.B.B5.1	Giunto strutturale a pavimento				
	Totale	m	2,00	225,26	450,52
246 1.B.B5.2	Coprigiunto a parete interno				
	Totale	m	5,90	35,53	209,63
247 1.B.B5.3	Intasamento dei giunti con lana di roccia				
	Totale	m	11,50	11,12	127,88
1.B.C1.7 248 1.B.C1.7.E	Muratura in blocchi di laterizio alleggerito in pasta (forature superiori al 45% e inferiori al 55%). Dello spessore di cm 30.				
	Totale	m ²	7,75	51,43	398,58
249 1.B.C2.1	Struttura per la posa di lastre in cartongesso o fibrogesso.				
	Totale	m ²	115,25	15,15	1.746,04
1.B.C2.5 250 1.B.C2.5.A	Controparete composto da lastre di cartongesso. Con due lastre per parte tipo BA13 (normale).				
	Totale	m ²	115,25	20,88	2.406,42
251 1.B.C2.7	Rivestimento pareti in pannelli di fibro-cemento tipo Aquapanel				
	Totale	m ²	36,41	65,59	2.388,13
1.B.D1.1 252 1.B.D1.1.A	Realizzazione di vespaio. In pietrisco misto di cava.				
	Totale	m ³	31,00	34,63	1.073,53
1.B.D1.2 253 1.B.D1.2.A	Dispositivo a camera d'aria composto da casseri a perdere. Per spessore finito 20+5=25cm.				
	Totale	m ²	60,00	37,71	2.262,60
254 1.B.D2.9	Pannello grecato isolato autoportante in acciaio preverniciato				
	Totale	m ²	97,28	76,02	7.395,23
1.B.D2.10 255 1.B.D2.10.C	Dispositivi anticaduta permanenti - linee vita Sopra la camera calda				
	Totale	a corpo	1,00	2.134,98	2.134,98
1.B.D3.2 256 1.B.D3.2.A	Isolamento di pareti in pannelli di fibra di vetro o di roccia. Di spessore 3 cm.				
	Totale	m ²	181,93	6,17	1.122,51
257 1.B.D3.2.B	Compenso aggiuntivo per ogni cm di maggiore spessore.				
	A RIPORTARE Opere edili e complementari				21.716,05
	A RIPORTARE RAMPE E CAMERA CALDA				21.716,05
	A RIPORTARE OPERE EDILI E DI FINITURA				1.033.667,76
	A RIPORTARE				1.033.667,76

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C1 - OPERE EDILI E DI FINITURA

C1.3 - RAMPE E CAMERA CALDA

C1.3.1 - Opere edili e complementari

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
	RIPORTO				1.033.667,76
	Totale	m ²	2.183,22	1,41	3.078,34
1.B.D3.3 258 1.B.D3.3.D	Isolamento in lastre di polistirene espanso sintetizzato spess. 2 cm. Per lastre della densità di Kg/m3 40.				
	Totale	m ²	145,00	5,64	817,80
259 1.B.D3.3.H	Compenso aggiuntivo per lastre della densità di Kg/m3 40 per ognicm.				
	Totale	m ²	435,00	1,73	752,55
260 1.B.D4.8	Drenaggio al piede della fondazione.				
	Totale	m	31,00	7,73	239,63
261 1.B.D4.9	Impermeabilizzazione pareti controterra.				
	Totale	m ²	77,50	21,93	1.699,58
262 1.B.D4.15	Fornitura e posa in opera di raccordo ai pluviali.				
	Totale	Cadauno	2,00	26,08	52,16
263 1.B.D4.19	Fornitura e posa in opera di raccordo sottosoglia.				
	Totale	m	9,75	35,78	348,86
264 1.B.D4.27	Fornitura e posa di guaina bituminosa armata con poliesterespessore mm. 4, per solaio piano terra.				
	Totale	m ²	85,00	9,20	782,00
1.B.E1.3 265 1.B.E1.3.E	Lattonerie in lamiera di rame. Spessore 6/10 di mm bandinelle e converse sviluppo cm 25.				
	Totale	m	31,00	17,70	548,70
266 1.B.E1.3.F	Spessore 6/10 di mm bandinelle e converse sviluppo cm 40.				
	Totale	m	25,40	27,60	701,04
1.B.E1.7 267 1.B.E1.7.D	Fornitura e posa in opera di tubi pluviali in lamiera di rame. Spessore 8/10 di mm, diametro mm 100.				
	Totale	m	15,70	35,27	553,74
1.B.E1.9 268 1.B.E1.9.B	Fornitura e posa in opera di terminali per pluviali con tubi di ramespessore 18/10. diametro mm 100.				
	Totale	m	1,50	78,34	117,51
269 1.B.E1.14	Carter in alucobond				
	Totale	m ²	22,50	150,11	3.377,48
270 1.B.E2.8	Camino di espulsione gas di scarico camera calda				
	A RIPORTARE Opere edili e complementari				34.785,44
	A RIPORTARE RAMPE E CAMERA CALDA				34.785,44
	A RIPORTARE OPERE EDILI E DI FINITURA				1.046.737,15
	A RIPORTARE				1.046.737,15

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C1 - OPERE EDILI E DI FINITURA

C1.3 - RAMPE E CAMERA CALDA

C1.3.1 - Opere edili e complementari

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVviste	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
					RIPORTO
		Totale	Cadauno		1.046.737,15
			1,00	1.377,17	1.377,17
1.B.E3.1 271 1.B.E3.1.A	Massetto di sottofondo armato con rete elettrosaldata Dello spessore di cm 5.				
		Totale	m ²	85,00	8,84
272 1.B.E3.1.B	Dello spessore di cm 10.				751,40
		Totale	m ²	78,00	14,89
273 1.B.E3.5	Esecuzione di massetto in conglomerato di sabbia e cemento.				1.161,42
		Totale	m ²	60,00	8,44
274 1.B.F1.8	Formazione di intonaco premiscelato per esterni a base cemento.				506,40
		Totale	m ²	63,10	14,18
					894,76
					39.476,59
					39.476,59
					1.051.428,30
					1.051.428,30

A RIPORTARE RAMPE E CAMERA CALDA
A RIPORTARE OPERE EDILI E DI FINITURA
A RIPORTARE

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C1 - OPERE EDILI E DI FINITURA

C1.3 - RAMPE E CAMERA CALDA

C1.3.2 - Opere di finitura

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
	RIPORTO				1.051.428,30
1.B.B3.5 275 1.B.B3.5.B	Profilati laminati a caldo o pressopiegati a freddo in acciaio, per strutture secondarie. Fe S 275 JR secondo UNI EN 10025				
	Totale	kg	1.804,59	2,86	5.161,13
276 1.B.B3.5.B	Fe S 275 JR secondo UNI EN 10025				
	Totale	kg	270,69	2,86	774,17
277 1.B.B3.5.B	Fe S 275 JR secondo UNI EN 10025				
	Totale	kg	1.128,59	2,86	3.227,77
278 1.B.B3.5.B	Fe S 275 JR secondo UNI EN 10025				
	Totale	kg	169,29	2,86	484,17
279 1.B.G1.13	Struttura antisismica per i controsoffitti				
	Totale	m ²	85,00	14,38	1.222,30
280 1.B.G1.14	Controsoffitto in classe A1 tipo rockfon				
	Totale	m ²	85,00	29,73	2.527,05
1.B.G2.2 281 1.B.G2.2.A4	Pavimento in piastrelle in gres fine porcellanato. Dimensione della piastrella cm 20x20 con finitura naturale dalla fabbrica spessore 11 mm.				
	Totale	m ²	85,00	35,70	3.034,50
1.B.G2.8 282 1.B.G2.8.A	Sovrapprezzo a pavimenti in gres porcellanato. Maggiorazione per fughe.				
	Totale	m ²	85,00	3,24	275,40
283 1.B.G2.15	Pavimentazione monolitica o a "pastina" antigeliva. Colore grigio.				
	Totale	m ²	60,00	20,12	1.207,20
284 1.B.G3.12	Rivestimento di facciata in pannelli di alluminio elettrocolorato				
	Totale	m ²	138,12	150,11	20.733,19
1.B.G4.2 285 1.B.G4.2.A	Zoccolino battiscopa in granito gres. Battiscopa normale H = 10 cm.				
	Totale	m	26,50	12,18	322,77
286 1.B.G5.7	Fornitura e posa di soglie esterne in marmo chiaro, spessore cm. 3				
	Totale	m ²	2,43	141,10	342,87
287 1.B.G6.9	Tinteggiatura a tempera di pareti e soffitti.				
	Totale	m ²	105,94	3,26	345,36
	A RIPORTARE Opere di finitura				39.657,88
	A RIPORTARE RAMPE E CAMERA CALDA				79.134,47
	A RIPORTARE OPERE EDILI E DI FINITURA				1.091.086,18
	A RIPORTARE				1.091.086,18

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C1 - OPERE EDILI E DI FINITURA

C1.3 - RAMPE E CAMERA CALDA

C1.3.2 - Opere di finitura

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVviste	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
	RIPORTO				1.091.086,18
1.B.G6.36 288 1.B.G6.36.A	Tinteggiatura con idropittura al quarzo tipo liscio di pareti esterni Su intonaco Nuovo				
	Totale	m ²	99,51	6,97	693,58
289 1.B.G6.42	Trattamento protettivo antiruggine su carpenteria metallica				
	Totale	m ²	35,52	10,03	356,27
290 1.B.G6.42	Trattamento protettivo antiruggine su carpenteria metallica				
	Totale	m ²	56,73	10,03	569,00
291 1.B.I6.43	Protezione di strutture in acciaio ed innalzamento della loro resistenza al fuoco fino alla classe R/RE/REI 30/60/90.				
	Totale	m ²	39,10	19,51	762,84
292 1.B.I6.43	Protezione di strutture in acciaio ed innalzamento della loro resistenza al fuoco fino alla classe R/RE/REI 30/60/90.				
	Totale	m ²	111,50	19,51	2.175,37
	Totale C1.3.2 - Opere di finitura Euro				44.214,94
	A RIPORTARE RAMPE E CAMERA CALDA A RIPORTARE OPERE EDILI E DI FINITURA A RIPORTARE				83.691,53 1.095.643,24 1.095.643,24

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C1 - OPERE EDILI E DI FINITURA

C1.3 - RAMPE E CAMERA CALDA

C1.3.3 - Infissi interni ed esterni

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVviste	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
	RIPORTO				1.095.643,24
1.B.H2.46 293 1.B.H2.46.A	Portoni sezionali ad apertura automatica veloce per camera calda Dimensioni del vano di passaggio: b=420cm, h=350cm con associata a lato porta per uscita di sicurezza b=350				
	Totale	Cadauno	1,00	5.353,72	5.353,72
294 1.B.H2.46.B	Dimensioni del vano di passaggio: b=420cm, h=350cm				
	Totale	Cadauno	1,00	3.998,24	3.998,24
1.B.H2.49 295 1.B.H2.49.D	Serramenti in alluminio a taglio termico completi di vetro-camera Tipo A4: vetrata camera calda b=1049cm H=153cm				
	Totale	Cadauno	1,00	5.012,72	5.012,72
1.B.H5.9 296 1.B.H5.9.A	Fornitura e posa in opera di maniglione antipanico PUSH-BAR senza serrature predisposte. con barra verniciata a 1 punto di chiusura (centrale) completo di riscontro e placca esterna cieca				
	Totale	Cadauno	1,00	191,25	191,25
1.B.I1.3 297 1.B.I1.3.C	Inferriate, ringhiere, parapetti e cancellate eseguite con profilatnormali in acciaio FE 360 B per ringhiere e inferriate semplici				
	Totale	kg	4.145,00	4,05	16.787,25
1.B.I1.5 298 1.B.I1.5.B	Zincatura a caldo per immersione di opere in ferro Per strutture leggere				
	Totale	kg	4.145,00	0,77	3.191,65
	Totale C1.3.3 - Infissi interni ed esterni Euro				34.534,83
	Totale C1.3 - RAMPE E CAMERA CALDA Euro				118.226,36
	A RIPORTARE OPERE EDILI E DI FINITURA				1.130.178,07
	A RIPORTARE				1.130.178,07

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C1 - OPERE EDILI E DI FINITURA

C1.4 - TUNNEL DI COLLEGAMENTO

C1.4.1 - Opere edili e complementari

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
	RIPORTO				1.130.178,07
299 1.B.B5.1	Giunto strutturale a pavimento				
	Totale	m	11,80	225,26	2.658,07
300 1.B.B5.2	Coprigiunto a parete interno				
	Totale	m	12,00	35,53	426,36
301 1.B.B5.3	Intasamento dei giunti con lana di roccia				
	Totale	m	41,60	11,12	462,59
302 1.B.C1.16	Tamponamento finestra nel padiglione "L" in adiacenza al tunnel				
	Totale	a corpo	1,00	264,81	264,81
303 1.B.C2.1	Struttura per la posa di lastre in cartongesso o fibrogesso.				
	Totale	m ²	23,58	15,15	357,24
1.B.C2.2 304 1.B.C2.2.B	Tramezzo composto da lastre di cartongesso. Con due lastre per parte tipo BA13 (normale).				
	Totale	m ²	23,58	28,90	681,46
305 1.B.C2.2.E	Sovrapprezzo per una lastra in classe 0 al posto della lastra normale.				
	Totale	m ²	39,90	3,18	126,88
306 1.B.C2.2.I	Sovrapprezzo per l'utilizzo di un sistema certificato con lastre aventiparticolariche conferiscano alla parete una resistenzaal fuoco pari a REI 120. Le lastre poste sulla faccia esterna dovrannoessere di tipo incobustibile (classe d				
	Totale	m ²	23,58	8,02	189,11
307 1.B.C2.7	Rivestimento pareti in pannelli di fibro-cemento tipo Aquapanel				
	Totale	m ²	58,15	65,59	3.814,06
1.B.D1.1 308 1.B.D1.1.A	Realizzazione di vespaio. In pietrisco misto di cava.				
	Totale	m ³	5,00	34,63	173,15
1.B.D1.2 309 1.B.D1.2.C	Dispositivo a camera d'aria composto da casseri a perdere. Per spessore finito 70+5=75cm.				
	Totale	m ²	9,15	53,17	486,51
1.B.D2.10 310 1.B.D2.10.A	Dispositivi anticaduta permanenti - linee vita Sopra il tunnel di collegamento				
	Totale	a corpo	1,00	2.931,89	2.931,89
1.B.D3.2 311 1.B.D3.2.A	Isolamento di pareti in pannelli di fibra di vetro o di roccia. Di spessore 3 cm.				
	A RIPORTARE Opere edili e complementari				12.572,13
	A RIPORTARE TUNNEL DI COLLEGAMENTO				12.572,13
	A RIPORTARE OPERE EDILI E DI FINITURA				1.142.750,20
	A RIPORTARE				1.142.750,20

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C1 - OPERE EDILI E DI FINITURA

C1.4 - TUNNEL DI COLLEGAMENTO

C1.4.1 - Opere edili e complementari

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
	RIPORTO				1.142.750,20
	Totale	m ²	160,21	6,17	988,50
312 1.B.D3.2.B	Compenso aggiuntivo per ogni cm di maggiore spessore.				
	Totale	m ²	1.124,92	1,41	1.586,14
1.B.D3.3 313 1.B.D3.3.D	Isolamento in lastre di polistirene espanso sintetizzato spess. 2 cm. Per lastre della densità di Kg/m3 40.				
	Totale	m ²	79,60	5,64	448,94
314 1.B.D3.3.H	Compenso aggiuntivo per lastre della densità di Kg/m3 40 per ognicm.				
	Totale	m ²	1.034,80	1,73	1.790,20
315 1.B.D4.3	Fornitura e posa in opera di tetto freddo pedonabile (doppia guainadi cui una ardesiata).				
	Totale	m ²	95,52	22,26	2.126,28
316 1.B.D4.6	Fornitura e posa in opera di barriera al vapore.				
	Totale	m ²	95,52	11,16	1.066,00
317 1.B.D4.15	Fornitura e posa in opera di raccordo ai pluviali.				
	Totale	Cadauno	2,00	26,08	52,16
318 1.B.D4.18	Fornitura e posa di opera di giunto di dilatazione.				
	Totale	m	11,80	25,50	300,90
319 1.B.D4.19	Fornitura e posa in opera di raccordo sottosoglia.				
	Totale	m	3,05	35,78	109,13
320 1.B.D4.29	Impermeabilizzazione con membrana continua in pasta a base di resine elastomeriche in emulsione acquosa di colore bianco				
	Totale	m ²	3,20	22,98	73,54
1.B.E1.3 321 1.B.E1.3.E	Lattonerie in lamiera di rame. Spessore 6/10 di mm bandinelle e converse sviluppo cm 25.				
	Totale	m	16,85	17,70	298,25
322 1.B.E1.3.F	Spessore 6/10 di mm bandinelle e converse sviluppo cm 40.				
	Totale	m	12,60	27,60	347,76
1.B.E1.7 323 1.B.E1.7.D	Fornitura e posa in opera di tubi pluviali in lamiera di rame. Spessore 8/10 di mm, diametro mm 100.				
	Totale	m	11,40	35,27	402,08
1.B.E1.9 324 1.B.E1.9.B	Fornitura e posa in opera di terminali per pluviali con tubi di ramespessore 18/10. diametro mm 100.				
	A RIPORTARE Opere edili e complementari				22.162,01
	A RIPORTARE TUNNEL DI COLLEGAMENTO				22.162,01
	A RIPORTARE OPERE EDILI E DI FINITURA				1.152.340,08
	A RIPORTARE				1.152.340,08

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C1 - OPERE EDILI E DI FINITURA

C1.4 - TUNNEL DI COLLEGAMENTO

C1.4.1 - Opere edili e complementari

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVviste	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
	RIPORTO				1.152.340,08
	Totale	m	3,00	78,34	235,02
325 1.B.E1.14	Carter in alucobond				
	Totale	m ²	29,60	150,11	4.443,26
326 1.B.E3.5	Esecuzione di massetto in conglomerato di sabbia e cemento.				
	Totale	m ²	79,60	8,44	671,82
327 1.B.F1.8	Formazione di intonaco premiscelato per esterni a base cemento.				
	Totale	m ²	16,80	14,18	238,22
328 1.B.F1.11	Paraspigoli in lamiera zincata.				
	Totale	m	22,40	1,90	42,56
329 1.B.G2.16	Pavimentazione delle terrazze pedonali.				
	Totale	m ²	79,60	18,86	1.501,26
	Totale C1.4.1 - Opere edili e complementari Euro				29.294,15
	A RIPORTARE TUNNEL DI COLLEGAMENTO				29.294,15
	A RIPORTARE OPERE EDILI E DI FINITURA				1.159.472,22
	A RIPORTARE				1.159.472,22

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C1 - OPERE EDILI E DI FINITURA
C1.4 - TUNNEL DI COLLEGAMENTO
C1.4.2 - Opere di finitura

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
	RIPORTO				1.159.472,22
1.B.B3.5 330 1.B.B3.5.B	Profilati laminati a caldo o pressopiegati a freddo in acciaio, per strutture secondarie. Fe S 275 JR secondo UNI EN 10025				
	Totale	kg	4.467,36	2,86	12.776,65
331 1.B.B3.5.B	Fe S 275 JR secondo UNI EN 10025				
	Totale	kg	670,10	2,86	1.916,49
1.B.G1.2 332 1.B.G1.2.C	Controsoffitti in lastre di gesso. Gesso da mm 15 miscelato a fibre di vetro (classe 0) REI 120.				
	Totale	m ²	31,20	34,78	1.085,14
1.B.G1.3 333 1.B.G1.3.C	Controsoffitto tipo Owacustic o similare in fibra minerale 60x60. Struttura a vista con trattamento antibatterico tipo Sanitas.				
	Totale	m ²	38,90	29,77	1.158,05
334 1.B.G1.12	Velette in cartongesso.				
	Totale	m	20,16	30,35	611,86
335 1.B.G1.13	Struttura antisismica per i controsoffitti				
	Totale	m ²	70,10	14,38	1.008,04
1.B.G2.12 336 1.B.G2.12.A	Pavimento in gomma sintetica In teli di spessore 3.0mm				
	Totale	m ²	69,60	39,35	2.738,76
337 1.B.G2.26	Rasatura per posa pavimenti per uniformare i sottofondi non regolari.				
	Totale	m ²	69,60	5,53	384,89
338 1.B.G3.12	Rivestimento di facciata in pannelli di alluminio elettrocolorato				
	Totale	m ²	160,21	150,11	24.049,12
339 1.B.G5.7	Fornitura e posa di soglie esterne in marmo chiaro, spessore cm. 3				
	Totale	m ²	1,50	141,10	211,65
340 1.B.G6.13	Tinteggiatura a tinta delle migliori marche.				
	Totale	m ²	96,13	5,40	519,10
1.B.G6.36 341 1.B.G6.36.A	Tinteggiatura con idropittura al quarzo tipo liscio di pareti esterni Su intonaco Nuovo				
	Totale	m ²	18,00	6,97	125,46
342 1.B.G6.42	Trattamento protettivo antiruggine su carpenteria metallica				
	A RIPORTARE Opere di finitura				46.585,21
	A RIPORTARE TUNNEL DI COLLEGAMENTO				75.879,36
	A RIPORTARE OPERE EDILI E DI FINITURA				1.206.057,43
	A RIPORTARE				1.206.057,43

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C1 - OPERE EDILI E DI FINITURA
C1.4 - TUNNEL DI COLLEGAMENTO
C1.4.2 - Opere di finitura

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVviste	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
	RIPORTO				1.206.057,43
	Totale	m ²	140,37	10,03	1.407,91
343 1.B.G6.43	Maggior compenso per vernice di finitura su trattamento intumescente				
	Totale	m ²	125,82	5,39	678,17
344 1.B.I6.43	Protezione di strutture in acciaio ed innalzamento della loro resistenza al fuoco fino alla classe R/RE/REI 30/60/90.				
	Totale	m ²	216,39	19,51	4.221,77
345 1.B.I6.43	Protezione di strutture in acciaio ed innalzamento della loro resistenza al fuoco fino alla classe R/RE/REI 30/60/90.				
	Totale	m ²	125,82	19,51	2.454,75
	Totale C1.4.2 - Opere di finitura Euro				55.347,81
	A RIPORTARE TUNNEL DI COLLEGAMENTO				84.641,96
	A RIPORTARE OPERE EDILI E DI FINITURA				1.214.820,03
	A RIPORTARE				1.214.820,03

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C1 - OPERE EDILI E DI FINITURA
C1.4 - TUNNEL DI COLLEGAMENTO
C1.4.3 - Infissi interni ed esterni

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVviste	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
	RIPORTO				1.214.820,03
1.B.H2.8 346 1.B.H2.8.A	Porta interna o esterna in profilati estrusi di lega di alluminio estruso. Ad una anta a battuta di qualsiasi misura.				
	Totale	m ²	2,73	262,53	716,71
347 1.B.H2.8.C	Sovrapprezzo per elettrocolore.				
	Totale	m ²	2,73	7,27	19,85
348 1.B.H2.40	Fornitura e posa in opera di sistema di facciata strutturale				
	Totale	m ²	111,95	427,31	47.837,35
349 1.B.H4.11	Maggior compenso vetri tunnel di collegamento per lavorazione semitrasparente e fattore solare G=0.33				
	Totale	m ²	63,75	50,20	3.200,25
1.B.H5.3 350 1.B.H5.3.A	Fornitura e posa in opera di chiudiporta compatto aereo a vista con braccio a V montaggio su porta lato cerniera o su telaio lato opposto cerniera				
	Totale	Cadauno	2,00	150,45	300,90
1.B.H5.9 351 1.B.H5.9.A	Fornitura e posa in opera di maniglione antipanico PUSH-BAR senza serrature predisposte. con barra verniciata a 1 punto di chiusura (centrale) completo di riscontro e placca esterna cieca				
	Totale	Cadauno	2,00	191,25	382,50
352 1.B.H5.9.E	sovrapprezzo per maniglia esterna con chiave				
	Totale	Cadauno	1,00	53,55	53,55
353 1.B.H5.16	Dispositivo di oscuramento esterno per vetrata tunnel ad apertura automatica				
	Totale	Cadauno	8,00	488,15	3.905,20
354 1.B.H5.17	Portale in acciaio per sostegno serramento				
	Totale	Cadauno	1,00	277,42	277,42
1.B.I3.2 355 1.B.I3.2.B	Porta tagliafuoco a due battenti. REI 120.				
	Totale	m ²	3,78	226,85	857,49
1.B.I3.4 356 1.B.I3.4.C	Sovrapprezzo alla voce porte tagliafuoco, per l'inserimento di oblò. REI 120 dimensione mm 300x400.				
	Totale	m ²	2,00	313,45	626,90
	Totale C1.4.3 - Infissi interni ed esterni Euro				58.178,12
	Totale C1.4 - TUNNEL DI COLLEGAMENTO Euro				142.820,08
	A RIPORTARE OPERE EDILI E DI FINITURA				1.272.998,15
	A RIPORTARE				1.272.998,15

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C1 - OPERE EDILI E DI FINITURA

C1.5 - SISTEMAZIONI ESTERNE E SEGNALETICA

C1.5.1 - Reti interrante

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
	RIPORTO				1.272.998,15
1.B.E1.7 357 1.B.E1.7.D	Fornitura e posa in opera di tubi pluviali in lamiera di rame. Spessore 8/10 di mm, diametro mm 100.				
	Totale	m	118,40	35,27	4.175,97
1.B.E1.9 358 1.B.E1.9.B	Fornitura e posa in opera di terminali per pluviali con tubi di ramespessore 18/10. diametro mm 100.				
	Totale	m	47,00	78,34	3.681,98
359 1.B.E1.11	Elementi di raccordo in rame spessore 8/10.				
	Totale	Cadauno	14,00	52,93	741,02
1.B.E2.5 360 1.B.E2.5.C	Tubazioni in pvc rigido, tipo 300/302, colore avorio od aragosta, idonea per scarichi di acqua calda e fredda Diametro esterno mm 63.				
	Totale	m	358,51	9,70	3.477,55
361 1.B.E2.5.E	Diametro esterno mm 90.				
	Totale	m	436,64	16,65	7.270,06
1.B.L1.2 362 1.B.L1.2.A	Fornitura e posa in opera di tubi in p.v.c., serie pesante. con tubi del diametro esterno di mm 125				
	Totale	m	104,29	30,20	3.149,56
363 1.B.L1.2.C	con tubi del diametro esterno di mm 160				
	Totale	m	142,62	32,85	4.685,07
364 1.B.L1.2.D	con tubi del diametro esterno di mm 200				
	Totale	m	26,22	37,51	983,51
365 1.B.L1.2.E	con tubi del diametro esterno di mm 250				
	Totale	m	28,27	46,66	1.319,08
366 1.B.L1.2.F	con tubi del diametro esterno di mm 315				
	Totale	m	33,49	62,53	2.094,13
367 1.B.L1.2.G	con tubi del diametro esterno di mm 400				
	Totale	m	24,83	94,69	2.351,15
1.B.L1.6 368 1.B.L1.6.B	Fornitura e posa in opera di pozzetti in c.a.v. prefabbricati Pozzetto in zona carrabile di dimensioni interne 80x80x100				
	Totale	Cadauno	2,00	470,66	941,32
1.B.L1.7 369	Costruzione e posa in opera di pozzetti di ispezione di fognature perzone carrabili Pozzetti di dimensioni interne cm 40x40				
	A RIPORTARE Reti interrante				34.870,40
	A RIPORTARE SISTEMAZIONI ESTERNE E SEGNALETICA				34.870,40
	A RIPORTARE OPERE EDILI E DI FINITURA				1.307.868,55
	A RIPORTARE				1.307.868,55

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C1 - OPERE EDILI E DI FINITURA

C1.5 - SISTEMAZIONI ESTERNE E SEGNALETICA

C1.5.1 - Reti interraste

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
	RIPORTO				1.307.868,55
1.B.L1.7.A					
	Totale	Cadauno	29,00	58,00	1.682,00
370	Pozzetti di dimensioni interne cm 60x60				
1.B.L1.7.C					
	Totale	Cadauno	2,00	114,10	228,20
1.B.L1.9	Fornitura e posa in opera di pilette sifonate				
371	in ghisa fino al diametro esterno cm 30 con pozzetto 30x30x30				
1.B.L1.9.A					
	Totale	Cadauno	26,00	81,86	2.128,36
372	in ghisa fino al diametro esterno cm 30 con pozzetto 30x30x30				
1.B.L1.9.A					
	Totale	Cadauno	4,00	81,86	327,44
1.B.L1.11	Fornitura e posa in opera di chiusini, caditoie, boccaporti				
373	Manufatti in ghisa sferoidale				
1.B.L1.11.A					
	Totale	kg	899,00	4,12	3.703,88
374	Manufatti in ghisa sferoidale				
1.B.L1.11.A					
	Totale	kg	86,00	4,12	354,32
375	Manufatti in ghisa sferoidale				
1.B.L1.11.A					
	Totale	kg	154,00	4,12	634,48
1.B.L1.13	Fornitura e posa in opera di canaletta prefabbricata				
376	Con griglie di larghezza cm 10 e canaletta in cls di cm 10x12,5/18				
1.B.L1.13.A					
	Totale	m	42,20	94,71	3.996,76
1.B.L1.19	Elementi di sovrizzo per i pozzetti				
377	Sovralzo di dimensioni cm 40x40x33				
1.B.L1.19.A					
	Totale	Cadauno	22,00	39,89	877,58
378	Sovralzo di dimensioni cm 60x60x60				
1.B.L1.19.C					
	Totale	Cadauno	2,00	84,35	168,70
379	Sovralzo di dimensioni cm 80x80x90				
1.B.L1.19.E					
	Totale	Cadauno	2,00	159,14	318,28
380	Fornitura e posa in opera di pozzetti sifonati in c.a.v. per pluviali dacm.				
1.B.L1.20	30*30, dati in opera				
	Totale	Cadauno	16,00	59,74	955,84
381	Disoleatore per aree autorimesse				
1.B.L1.35					
	Totale	Cadauno	2,00	2.001,68	4.003,36
382	Interventi di collegamento delle nuove reti a quelle esistenti o predisposte				
1.B.L1.40					
	A RIPORTARE Reti interraste				54.249,60
	A RIPORTARE SISTEMAZIONI ESTERNE E SEGNALETICA				54.249,60
	A RIPORTARE OPERE EDILI E DI FINITURA				1.327.247,75
	A RIPORTARE				1.327.247,75

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C1 - OPERE EDILI E DI FINITURA

C1.5 - SISTEMAZIONI ESTERNE E SEGNALETICA

C1.5.1 - Reti interrante

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
	RIPORTO				1.327.247,75
	Totale	a corpo	1,00	3.319,37	3.319,37
1.B.L3.1 383 1.B.L3.1.A1	Conduttura orizzontale interrata passacavo con tubazioni in p.v.c. Ad un solo tubo del diametro di mm 125				
	Totale	m	30,00	30,20	906,00
384 1.B.L3.1.B3	Con due tubi del diametro di mm 160				
	Totale	m	55,00	50,58	2.781,90
385 1.B.L3.1.E3	Con sei tubi del diametro di mm 160				
	Totale	m	55,00	134,30	7.386,50
1.B.L3.2 386 1.B.L3.2.A	Pozzetto prefabbricato in cemento armato vibrato Dimensioni esterne 40x40x40 cm con fondo aperto				
	Totale	Cadauno	14,00	40,96	573,44
387 1.B.L3.2.B	Dimensioni esterne 60x60x60 cm con fondo aperto				
	Totale	Cadauno	4,00	100,72	402,88
388 1.B.L3.2.C	Dimensioni esterne 80x80x80 cm con fondo aperto				
	Totale	Cadauno	4,00	263,90	1.055,60
1.B.L3.3 389 1.B.L3.3.B1	Chiusino in cemento armato vibrato per pozzetti Carrabile granigliato, dimensione esterna cm 40x40				
	Totale	Cadauno	14,00	34,88	488,32
390 1.B.L3.3.B2	Carrabile granigliato, dimensione esterna cm 60x60				
	Totale	Cadauno	4,00	57,16	228,64
391 1.B.L3.3.B3	Carrabile granigliato, dimensione esterna cm 80x80				
	Totale	Cadauno	4,00	65,70	262,80
	Totale C1.5.1 - Reti interrante Euro				71.655,05
	A RIPORTARE SISTEMAZIONI ESTERNE E SEGNALETICA				71.655,05
	A RIPORTARE OPERE EDILI E DI FINITURA				1.344.653,20
	A RIPORTARE				1.344.653,20

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C1 - OPERE EDILI E DI FINITURA

C1.5 - SISTEMAZIONI ESTERNE E SEGNALETICA

C1.5.2 - Pavimentazioni e opere stradali

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
	RIPORTO				1.344.653,20
392 1.B.A2.6	Formazione di rilevati con terreno proveniente dagli scavi				
	Totale	m ³	215,74	9,37	2.021,48
393 1.B.A2.7	Compattazione del piano di posa dei rilevati				
	Totale	m ²	463,10	2,43	1.125,33
1.B.E3.1 394 1.B.E3.1.B	Massetto di sottofondo armato con rete elettrosaldata Dello spessore di cm 10.				
	Totale	m ²	34,00	14,89	506,26
1.B.L2.1 395 1.B.L2.1.B	Fornitura e posa in opera di inerti per la formazione di sottofondistradali. Ghiaia in natura cat. A1 per produzioni oltre i 320 m3/gg.				
	Totale	m ³	209,80	28,88	6.059,02
1.B.L2.3 396 1.B.L2.3.B	Fornitura e posa in opera di misto granulare stabilizzato Per produzioni oltre i m3 100/gg				
	Totale	m ³	104,90	31,84	3.340,02
1.B.L2.5 397 1.B.L2.5.A	Fornitura e posa di strato anticontaminante in telo geotessile "nontessuto" Resistenza trazione non inferiore a 300 N/5c				
	Totale	m ²	769,25	2,76	2.123,13
1.B.L2.9 398 1.B.L2.9.C	Fornitura e posa in opera di bordi in cls prefabbricati Bordi lisci di sezione cm12/15x25 con fondazione cm 25x20				
	Totale	m	253,31	26,15	6.624,06
1.B.L2.12 399 1.B.L2.12.A	Conglomerato bituminoso per strato di base Spessore finito cm 10 con mezzi meccanici				
	Totale	m ²	996,82	12,30	12.260,89
1.B.L2.13 400 1.B.L2.13.C	Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binder) Spessore finito cm 8 con mezzi meccanici				
	Totale	m ²	861,08	9,92	8.541,91
1.B.L2.15 401 1.B.L2.15.C	Conglomerato bituminoso per strato di usura Spessore finito cm 4 con mezzi meccanici				
	Totale	m ²	838,63	6,83	5.727,84
1.B.L2.18 402 1.B.L2.18.A	Taglio di pavimentazione in conglomerato bituminoso A taglio semplice				
	Totale	m	48,80	1,17	57,10
1.B.L2.22 403 1.B.L2.22.E	Pavimentazione in masselli autobloccanti di cementovibrocompresso Autobloccanti al quarzo colorati cm 6				
	Totale	m ²	12,16	27,58	335,37
1.B.L2.30	Plinti prefabbricati per la posa dei pali della pubblica illuminazione compreso				
	A RIPORTARE Pavimentazioni e opere stradali				48.722,41
	A RIPORTARE SISTEMAZIONI ESTERNE E SEGNALETICA				120.377,46
	A RIPORTARE OPERE EDILI E DI FINITURA				1.393.375,61
	A RIPORTARE				1.393.375,61

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C1 - OPERE EDILI E DI FINITURA

C1.5 - SISTEMAZIONI ESTERNE E SEGNALETICA

C1.5.2 - Pavimentazioni e opere stradali

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
	RIPORTO				1.393.375,61
404 1.B.L2.30.B	scavo Dimensioni 80x80x80cm per pali fino a 8.00m fuori terra				
	Totale	Cadauno	2,00	215,31	430,62
	Totale C1.5.2 - Pavimentazioni e opere stradali Euro				49.153,03
	Totale C1.5 - SISTEMAZIONI ESTERNE E SEGNALETICA Euro				120.808,08
	A RIPORTARE OPERE EDILI E DI FINITURA				1.393.806,23
	A RIPORTARE				1.393.806,23

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

C1 - OPERE EDILI E DI FINITURA

C1.6 - ASSISTENZE MURARIE E ALTRI ONERI

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVviste	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
	RIPORTO				1.393.806,23
1.B.N1.1 405 1.B.N1.1.A	Assistenze murarie per impianti di qualunque tipo Impianti elettrici e speciali				
	Totale	%	4.000,00	3,40	13.600,00
406 1.B.N1.1.B	Impianti meccanici				
	Totale	%	4.300,00	3,40	14.620,00
407 1.B.N2.1	Prova di carico su piastra				
	Totale	Cadauno	9,00	150,00	1.350,00
408 1.B.N2.2	Oneri complementari per redazione documentazione di prevenzione incendi				
	Totale	a corpo	1,00	2.534,40	2.534,40
	Totale C1.6 - ASSISTENZE MURARIE E ALTRI ONERI Euro				32.104,40
	Totale C1 - OPERE EDILI E DI FINITURA Euro				1.425.910,63
	Importo Lavori Euro				1.425.910,63

IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA

INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVviste	IMPORTI PARZIALI	IMPORTI TOTALI
A) LAVORI		
C1 - OPERE EDILI E DI FINITURA	1.425.910,63	
C1.1 - OPERE PRELIMINARI	50.880,54	
C1.1.1 - Demolizioni e scavi	50.880,54	
C1.2 - CORPO PRINCIPALE	961.071,17	
C1.2.1 - Opere edili e complementari	422.415,19	
C1.2.2 - Opere di finitura	217.041,55	
C1.2.3 - Infissi interni ed esterni	279.590,43	
C1.2.4 - Impianti di sollevamento	42.024,00	
C1.3 - RAMPE E CAMERA CALDA	118.226,36	
C1.3.1 - Opere edili e complementari	39.476,59	
C1.3.2 - Opere di finitura	44.214,94	
C1.3.3 - Infissi interni ed esterni	34.534,83	
C1.4 - TUNNEL DI COLLEGAMENTO	142.820,08	
C1.4.1 - Opere edili e complementari	29.294,15	
C1.4.2 - Opere di finitura	55.347,81	
C1.4.3 - Infissi interni ed esterni	58.178,12	
C1.5 - SISTEMAZIONI ESTERNE E SEGNALETICA	120.808,08	
C1.5.1 - Reti interrato	71.655,05	
C1.5.2 - Pavimentazioni e opere stradali	49.153,03	
C1.6 - ASSISTENZE MURARIE E ALTRI ONERI	32.104,40	
IMPORTO LAVORI Euro		1.425.910,63
Importo dei lavori soggetti a ribasso d'asta Euro	1.425.910,63	
IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA Euro		1.425.910,63