

COMUNE DI LEVERANO PROVINCIA DI LECCE

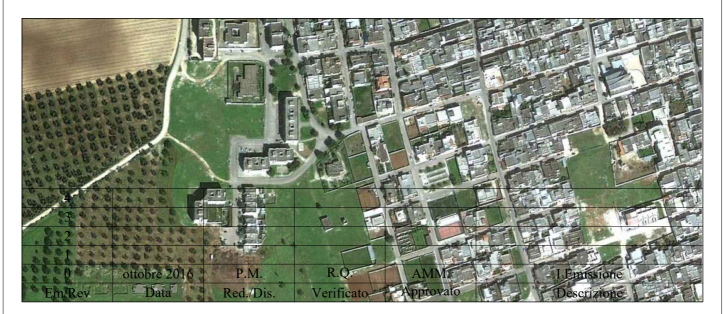




PROGRAMMA INTEGRATO PER LA RIQUALIFICAZIONE DELLE PERIFERIE

FSC - FONDO PER LO SVILUPPO E COESIONE 2007-2014 INTERVENTI PER LA REALIZZAZIONE DI CELLULE ABITATIVE DI EDILIZIA SOVVENZIONATA: TIPOLOGIE C ED E

PERIZIA SUPPLETTIVA DI VARIANTE





Redazione: SIT&A srl - Studio di Ingegneria Territorio e Ambiente

Sede legale: via C. Battisti n 58 - 73100 LECCE Sito web: www.sitea.info e-mail: info@sitea.info

Sede operativa: prol. di via S. Matarrese n.264 - 70124 BARI Tel.: 080.9909280 e-mail: sedebari@sitea.info

Titolo:	Parallelo di spesa	All.: 5
Committente:	Comune di Leverano	Cod.: F14-16

Redazione/Progettazione:

dott. ing. Tommaso FARENGA SIT&A srl

Studio di Ingegneria Territorio e Ambiente

dott. ing. Gennaro D'AMANZO

Consulenze e collaborazioni: arch. M.E. Di Giorgio, arch.G. Moretti

Num.Ord.			QUANTITA'			IMPOI	RTI	VARIA	AZIONI	variaz.
TARIFFA	DESCRIZIONE	Progetto	Variante	variazioni	PREZZO	Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	%
	RIPORTO									
	LAVORI A CORPO									
1 111.01.1.001	Impianto idrico sanitario per locale bagno di civile abitazione comprendente rete di distribuzione di acqua fredda e calda, raccordi e pezzi speciali, dalle chiavi di arresto dell' co realizzata con tubazione in PVC. Per l'alimentazione di n.4 apparecchi sanitari (1wc, 1lavabo, 1bidet, 1vasca/doccia)									
	Sommano ognuno	20,00	20,00		620,31	12′406,20	12´406,20			
2 111.01.1.004	Impianto idrico sanitario per locale cucina di civile abitazione comprendente rete di distribuzione di acqua fredda e calda, raccordi e pezzi speciali, dalle chiavi di arresto dell e di scarico realizzata con tubazione in PVC. Per l'alimentazione di n.2 apparecchi erogatori (1lavello, 1lavastoviglie) Sommano ognuno	10,00	10,00		323,94	3′239,40	3′239,40			
3 111.01.1.011	Impianto idrico sanitario comprendente rete di carico acqua fredda, raccordi e pezzi speciali, dalla chiave d'arresto dell'acqua fredda ad incasso, ubicata a monte della rete di ca ferro zincato Mannesmann a giunzioni filettate di diametro non inferiore a 3/4". Per alimentazione scaldabagno o caldaia									
	Sommano ognuno	10,00	10,00		112,03	1′120,30	1′120,30			
4 111.01.1.013	Impianto idrico sanitario di alimentazione comprendente rete di distribuzione di acqua fredda e calda, raccordi e pezzi speciali, dal collettore di distribuzione o dalla diramazion e di scarico realizzata con tubazione in PVC. Per l'alimentazione di n.1 apparecchio sanitario (lavabo, lavello o bidet)									
	Sommano ognuno	4,00	4,00		124,41	497,64	497,64			
5 111.01.1.015	Impianto idrico sanitario di alimentazione comprendente rete di distribuzione di acqua fredda, raccordi e pezzi speciali, dal collettore di distribuzione o dalla diramazione dalla di scarico realizzata con tubazione in PVC. Per l'alimentazione di n.1 apparecchio sanitario (lavatrice o lavastoviglie)									
	Sommano ognuno	10,00	10,00		123,83	1′238,30	1′238,30			
6 111.01.1.047	Vaso igienico bianco in porcellana vetrificata del tipo a cacciata con rosone di raccordo al tubo di collegamento, anello di gomma, morsetti, viti, bulloni, cassetta incassata a pa ciamento alla rete idrica con rubinetto d'arresto, tubo di collegamento al vaso con curve e relativi accessori, in opera Sommano ognuno	20,00	20,00		126,57	2′531,40	2′531,40			
	Bidet in porcellana vetrificata, con o senza foro per doccia, completo di apparecchiatura di tipo pesante, comprendente: gruppo miscelatore monocomando, sifone ad S in ottone croma tta, tubazione di prolungamento a parete con rosone, tutte le parti in vista cromate, morsetti, viti e bulloni, in opera Sommano ognuno	20,00	20,00		109,80	2′196,00	2′196,00			
	Lavabo in porcellana vetrificata da 65x55 cm, completo di apparecchiatura di tipo pesante, comprendente: gruppo miscelatore monocomando, bocca di erogazione al centro a testa cieca e a		·				•			
	A RIPORTARE									

Num.Ord.			QUANTITA'			IMPO:	RTI	VARIA	AZIONI	variaz.
TARIFFA	DESCRIZIONE	Progetto	Variante	variazioni	PREZZO	Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	%
	RIPORTO									
	bottiglia, piletta, due mensole da 350 mm smaltate, altre parti in vista cromate, morsetti, viti e bulloni, in opera Sommano ognuno		24,00		109,51	2´628,24	2´628,24			
	Vasca da bagno in ghisa smaltata, rettangolare da rivestire da 170x70 cm, completa di apparecchiatura di tipo pesante, comprendente: gruppo miscelatore monocomando da incasso, bocc e, reggidoccia, colonna di scarico a troppo pieno ad incasso, sifone di piombo a scatola con coperchio cromato, in opera Sommano ognuno		6,00		240,17	1′441,02	1′441,02			
	Piatto per doccia in ghisa smaltata da 75x75 cm, completo di apparecchiatura di tipo normale, comprendente: gruppo miscelatore monocomando da incasso, tubo a braccio fisso in ottone cromato	,	,		,	,	,			
	con soffione di ottone cromato, piletta a griglia in ottone cromato, in opera Sommano ognuno	14,00	14,00		160,25	2′243,50	2´243,50			
11 111.01.1.159	Contatore di acqua fredda del tipo a lettura diretta, in opera. Per tubazioni di diametro 3/4' Sommano ognuno	10,00	10,00		34,46	344,60	344,60			
12 111.05.1.005	Tubazione in PVC rigido, serie 303/1, conforme alle norme UNI EN 1401-1 per scarichi verticali od orizzontali di acque nere, con giunti a bicchiere, in opera, compreso staffe o dispositivi di fissaggio. Diametro esterno 110 mm e spessore mm 3,2 Sommano m	156,00	156,00		9,10	1′419,60	1′419,60			
13 111.05.1.006	Tubazione in PVC rigido, serie 303/1, conforme alle norme UNI EN 1401-1 per scarichi verticali od orizzontali di acque nere, con giunti a bicchiere, in opera, compreso staffe o dispositivi di fissaggio. Diametro esterno 125 mm e spessore mm 3,2 Sommano m	244,00	244,00		9,37	2′286,28	2′286,28			
14 111.05.1.027	Pozzetto sifonato per caditoia acque nere, prefabbricato in conglomerato cementizio vibrato completo di rinfianchi e sottofondo di spessore minimo 10 cm eseguiti con conglomerato di cemento	ŕ	211,00		,,,,,,	2 200,20	2 200,20			
	tipo 325 dosato a 200 kg, fornito e posto in opera. Di dimensioni 40x40x40 cm Sommano ognuno	7,00	7,00		33,30	233,10	233,10			
15 111.07.1.007	Fornitura in opera di tubazione di acciaio nero tipo Mannesmann senza saldatura, per filettatura gas secondo UNI 8863/87. Diametro 1/2" Sommano m	103,00	103,00		2,39	246,17	246,17			
16 111.07.1.008	Fornitura in opera di tubazione di acciaio nero tipo Mannesmann senza saldatura, per filettatura gas secondo UNI 8863/87. Diametro 3/4"									
17	Sommano m	76,00	76,00		2,65	201,40	201,40			
	Fornitura in opera di tubazione di acciaio nero tipo Mannesmann senza saldatura, per filettatura gas secondo UNI 8863/87. Diametro 1 1/2" Sommano m	138,00	138,00		4,13	569,94	569,94			
	A RIPORTARE									

Num.Ord.			QUANTITA	,		IMPO	ORTI	VARIA	AZIONI	variaz.
TARIFFA	DESCRIZIONE	Progetto	Variante	variazioni	PREZZO	Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	%
	RIPORTO									
	Fornitura e posa in opera di porta antincendio ad un battente in misure standard, costruita ed omologata secondo la norma UNI 9723, e comprensiva di telaio in acciaio munito di zan o e la tinteggiatura. Dimensioni massime del foro muro a contatto con il telaio: L x H (mm) REI 60 L x H = 800 x 2150	6,00	6,00		214.00	1′884,54	1′884,54			
	Sommano cad Fornitura e posa in opera di casserature per getti di calcestruzzo, per opere in fondazione poste in opera, piane, curve o comunque sagomate, realizzate in legname in qualunque pos tamento, l'impiego di idonei disarmanti e quanto altro occorrente e necessario per dare l'opera a perfetta regola d'arte	0,00	0,00		314,09	1 004,54	1 004,54			
	Sommano m2	2′001,91	2′080,74	78,83	11,54	23′102,04	24′011,74	909,70		3,938
20 E 06.13	Fornitura e posa in opera di muratura di tamponamento termoisolante eseguita con blocchi bioclima presso-vibrati in calcestruzzo di argilla espansa Leca, Protermo o similari con di iche, la ferramenta di collegamento alla struttura e di quant'altro occorre per l'esecuzione a perfetta regola d'arte.									
	Sommano				0,00					
21 E 06.13a	- spessore cm. 20 Sommano m2	1′781,53	1′775,57	-5,96	34,63	61′694,38	61′487,98		206,40	-0,335
22 E 06.30	Fornitura e posa in opera di tramezzatura di mattoni eseguita con malta bastarda. Compreso l'eventuale cernita dei blocchetti, la formazione di architravi, spallette, riseghe, ammo lto, l'avvicinamento al luogo di posa e quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte:									
	Sommano				0,00					
23 E 06.30d	- tramezzo di mattoni forati spessore cm 10 Sommano m2	772,87	807,18	34,31	20,70	15´998,41	16′708,63	710,22		4,439
24 E 08.05	Fornitura e posa in opera di massetto di sottofondo leggero, adatto a ricevere la posa di pavimenti, guaine ecc. anche sensibili all'umidità, a base di argilla espansa (assorbiment abile con pompe tradizionali da sottofondo, steso, battuto, spianato e lisciato nello spessore minimo di 5 cm, in opera: Sommano				0,00					
25 E 08.05a	- Massetto di sottofondo dello spessore di cm 5 Sommano m2	685,42	685,42		13,02	8′924,17	8′924,17			
	Fornitura e posa in opera di massetto formato da sabbia e cemento nelle proporzioni di q 2,5 di cemento tipo 325 per m³ di sabbia, in opera ben pistonato e livellato, per sottofond alto, l'avvicinamento al luogo di posa e quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte Sommano m²	1′111,91	1′111,91		8,85	9′840,40	9′840,40			
27	Fornitura e posa in opera di massetto in conglomerato cementizio a resistenza caratteristica e classe									
	A RIPORTARE							1′619,92	206,40	

Num.Ord.			QUANTITA'			IMPORTI		VARIAZIONI		variaz.
TARIFFA	DESCRIZIONE	Progetto	Variante	variazioni	PREZZO	Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	variaz. %
	RIPORTO							1′619,92	206,40	
E 08.07	di esposizione conforme alle prescrizioni delle norme UNI vigenti con dimensio orrenza, di qualsiasi apparecchiatura anche meccanica atta ed idonea a dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:				0,00					
28 E 08.07 c	- Massetto in calcestruzzo RcK 20 spessore cm 10 Sommano m2	409,39	409,39		20,09	8′224,65	8′224,65			
	Fornitura e posa in opera di barriera al vapore in opera a qualsiasi altezza, composta da guaina di feltro vetro prebitumato rinforzato con polietilene e alluminio goffrato, applic i posa di tutti i materiali necessari e quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte: Sommano				0,00					
30 E 11.04 b	- Barriera a vapore peso 1,8 - 2 Kg/mq Sommano m2	685,42	685,42		3,18	2′179,64	2′179,64			
31 E 11.12	Fornitura e posa in opera di manto impermeabile in opera a qualsiasi altezza, composto da guaina armata TNT tessuto o feltro non tessuto applicata a caldo con giunti sfalsati e sov occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte. Con doppia guaina armata con poliestere mm 3 + 3 Sommano m2				0,00					
32 E 11.21	Fornitura e posa in opera di isolanti termici costituiti da lastre in polistirene espanso estruso battentato, fornito e posto in opera sia su solai che su paramenti esterni con utilizzo degli appositi chiodi di fissaggio o colla. E' compreso quanto occorre per dare l'opera finita: Sommano				0,00					
33 E 11.21a	- per pannelli battentati tipo styrodur da cm 4 o equivalente, densità di Kgxmc 33 Sommano m2	571,40	571,40		11,54	6′593,96	6′593,96			
34 E 11.21c	- per pannelli battentati tipo styrodur da cm 8 o equivalente, densità di Kgxmc 33 Sommano m2	918,11	918,11		21,93	20′134,15	20′134,15			
35 E 11.41	Fornitura e posa in opera di livellini di coronamento in lastre di pietra di Cursi, dello spessore di cm 6 e larghezza di cm 33, compreso l'onere della confrontatura, della stilatu ce e polvere di pietra e/o cementizia, nonché ogni altro necessario per dare il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte Sommano m		414,69	107,65	16,55	5′081,51	6′863,12	1′781,61		35,061
	Fornitura e posa in opera di pavimento in piastrelle di monocottura di prima scelta da cm 20x20, 30x30, 40x40, 20x40 o commerciali posato a cassero su massetto fratazzato a sabbia a superficie a posa ultimata e quant'altro occorre per dare il lavoro finito incorniciato opera a perfetta regola d'arti Sommano				0,00					
37 E 12.23 a	- monocolore Sommano m2	114,00	114,00		27,25	3′106,50	3′106,50			
	A RIPORTARE							3′401,53	206,40	

Num.Ord.			QUANTITA'			IMPO	RTI	VARIA	ZIONI	variaz.
TARIFFA	DESCRIZIONE	Progetto	Variante	variazioni	PREZZO	Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	variaz. %
	RIPORTO							3′401,53	206,40	
38 E 15.01	Fornitura e posa in opera di rivestimento di pareti interne in piastrelle di ceramica smaltata monocottura, 1° scelta, pasta rossa con superficie liscia o semilucida applicate su s anti e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte, delle dimensioni cm 20 x 20 o 20 x 25 Sommano m2		590,96		26,09	15′418,15	15′418,15			
39 E 17.04	Fornitura e posa in opera di infisso esterno ad uno o più battenti in profilati di PVC, costituito da: telaio fisso zincato alle murature realizzato con profilo a sezione quadrata ccorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte, esclusa la sola fornitura e posa in opera dei vetri.									
	Sommano m2	169,80	169,80		184,71	31′363,76	31′363,76			
40 E 17.13	Fornitura e posa in opera di persiana in profilati di alluminio, con telaio 50 x 55, o PVC, con doghe inclinate fisse o orientabili montata sul telaio fisso di finestre e balconi, o al luogo di posa, la pulizia finale e quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte. Sommano				0,00					
41 E 17.13 c	- Persiana in PVC con lamelle fisse Sommano m2	146,68	146,68		121,22	17′780,55	17′780,55			
42 E 17.17	Fornitura e posa in opera di porta di caposcala o d'ingresso composta da: telaio maestro di sezione cm 9x5; a due battenti formato da listoni di sezione cm 8x5.5 scorniciati su amb to al luogo di posa, la pulizia finale e quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte Sommano				0,00					
43 E 17.17 a	- Porta di caposala o ingresso in legno di pioppo o abete Sommano m2	33,12	33,12		346,34	11′470,78	11′470,78			
44 E 17.22	Fornitura e posa in opera di porta interna in legno a uno o due battenti tamburata a struttura cellulare con o senza sopraluce a vetri fisso, composta da: telaio maestro di sezion to al luogo di posa, la pulizia finale e quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte Sommano				0,00					
45 E 17.22 a	- Porta interna in compensato di pioppo o abete Sommano m2	90,72	90,72		146,23	13′265,99	13´265,99			
46 E 17.44	Fornitura e posa in opera di controtelaio in legno abete grezzo dello spessore di cm 2; in opera compreso, ferramenta, l'assistenza, il trasporto, lo scarico dall'automezzo, l'acca to al luogo di posa, la pulizia finale e quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte Sommano				0,00					
47 E 17.44 b	- Controtelaio di spessore cm. 2 e larghezza fino a cm. 10 Sommano m	270,00	270,00		7,35	1′984,50	1′984,50			
	A RIPORTARE							3′401,53	206,40	

							i			pag. 7
Num.Ord.	DESCRIZIONE		QUANTITA'	•	PREZZO	IMPO	RTI	VARIA	ZIONI	variaz.
TARIFFA	DESCRIZIONE	Progetto	Variante	variazioni	TREZZO	Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	%
	RIPORTO							3′401,53	206,40	
	Fornitura e posa in opera di lastre rettangolari con faccia vista e coste levigate, per soglie, davanzali, imbotti e scale, compreso la formazione del o dei gocciolatoi della sezio e l'assistenza del marmista ed ogni onere e magistero occorrente per davanzali, copertine, stipiti, architravi e scale: Sommano				0,00					
49 E 21.01 b 4	- Pietra di Trani normale o Bisceglie Sommano m2	168,14	169,42	1,28	84,66	14′234,73	14′343,09	108,36		0,761
50 E.001.001.c	Scavo di sbancamento effettuato con mezzi meccanici compresa la rimozione di arbusti e ceppaie, la profilatura delle pareti, la regolarizzazione del fondo, il carico sugli automezz o nell'ambito del cantiere in roccia tenera, calcare o simile, stratificata o compatta, scavabile con benna da roccia Sommano mc		1′029,02	429,76	11,78	7′059,28	12′121,86	5′062,58		71,715
51 E.001.002.c	Scavo a sezione obbligata, eseguita con mezzi meccanici, fino alla profondita di 2 m, compresa l'estrazione e l'aggotto di eventuali acque, fino ad un battente massimo di 20 cm, il o nell'ambito del cantiere: - in roccia tenera, calcare o simile, stratificata o compatta, scavabile con benna da roccia Sommano mc		87,89	0,94	18,09	1′572,93	1′589,93	17,00		1,081
52 E.004.004.a	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo a prestazione garantita, in accordo alla UNI EN 206-1, per strutture non precompresse di fondazione (plinti, cordoli, pali, travi, paratie 1 getto S3, Dmax aggregati 32 mm, Cl 0.4; escluso ogni altro onere classe di resistenza a compressione minima C25/30.									
53 E.004.036- rev	Sommano mc Fornitura e posa in opera di acciaio per calcestruzzo armato ordinario, classe tecnica B450C, saldabile, conforme al D.M. 14/01/2008, disposto in opera secondo gli schemi di esecu egatura e le eventuali saldature per giunzioni e lo sfrido, in barre ad aderenza migliorata nei diametri da 5 mm a 40 mm	429,19	433,53	4,34	98,51	42′279,51	42′707,05	427,54		1,011
	Sommano kg	38′929,00	39′336,80	407,80	1,31	50′996,99	51′531,21	534,22		1,048
	Fornitura e posa in opera di muratura in blocchi laterizi alveolari leggeri secondo UNI 8942 e malta cementizia per tampagnature esterne. Compresi l'eventuale taglio e suggellatura a perfetta regola d'arte (misurata al netto di qualsiasi vuoto): - muratura in blocchi laterizi alveolati spessore cm 30 Sommano mq	769,43	769,43		31,32	24′098,55	24′098,55			
	Fornitura e posa in opera di muratura di tamponamento eseguita con blocchi presso-vibrati in calcestruzzo di argilla espansa Leca o Protermo o similari, con dimensioni modulari (Sx quivalenza, in termini geometrici e di impasto a quelli della prova oggetto di certificazione: - spessore cm. 12 REI 120									
	Sommano mq	1′020,97	1′020,97		21,93	22′389,87	22′389,87			
	Fornitura e posa in opera di solaio a struttura mista in calcestruzzo di c.a. e laterizio, eseguito con travetti in calcestruzzo armato precompresso preconfezionati con impiego di ione e la solettina superiore in calcestruzzo non inferiore a 4 cm: Per luci fino a 6 mt: per sovraccarico di 250 kg/mq Sommano mq	1′092,65	1′124,75	32,10	44,64	48′775,89	50′208,83	1′432,94		2,938
	A RIPORTARE							10′984,17	206,40	

Num.Ord.			QUANTITA'	1		IMPO	RTI	VARIA	ZIONI	variaz.
TARIFFA	DESCRIZIONE	Progetto	Variante	variazioni	PREZZO	Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	wariaz. %
	RIPORTO							10′984,17	206,40	
57 E.008.003	Fornitura e posa in opera di vespaio costituito da gettata di pietrame calcareo informe, compreso l'assestamento e la regolarizzazione superficiale con pietrisco, eseguita con materiale non proveniente dagli scavi e fornito dall'impresa. Sommano mc	86,79	86,79		30,02	2′605,43	2′605,43			
58 E.010.007	Fornitura e posa in opera di manufatti per ringhiere per scale e terrazzi, recinzioni, balconi, grate ecc. in profilati metallici semplici tondi, quadri, piatti e sagomati, anche c lto, l'avvicinamento al luogo di posa e quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte. Sommano kg	1′576,16	1′752,16	176,00	5,93	9′346,63	10′390,31	1′043,68		11,166
	Fornitura e posa in opera di isolanti termici costituiti da lastre in polistirene espanso estruso battentato, fornito e posto in opera sia su solai che su paramenti esterni con uti nto occorre per dare l'opera finita.: - per pannelli battentati tipo styrodur da cm 8 o equivalente, densita di Kgxmc 33 Sommano mq		685,42		21,93	15′031,26	15′031,26			
60 E.011.038	Fornitura e posa in opera di pavimentazione solare in lastre di pietra di Cursi o di Cavallino dello spessore di cm 4, in opera con idoneo sottofondo di tufina dello spessore sino fridi ed ogni altro onere e magistero occorrente per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte a qualsiasi altezza. Sommano mq	685,42	685,42		26,94	18′465,21	18′465,21			
	Fornitura e posa in opera di pavimentazione in grès porcellanato, per interni ed esterni, di 1^ scelta, gruppo B1 Norma Europea 176, impasto unico, a tutto spessore, compatto, cost collanti e prodotti riempi fuga per la finitura delle connessioni di dimensioni di cm 20x30 o 30x30 finitura naturale Sommano mq	997,91	997,91		26,17	26′115,31	26′115,31			
62 E.013.006	Fornitura e posa in opera di zoccolino battiscopa in monocottura di altezza pari a 8 o 10 cm e lunghezza idonea, compreso quant'altro occorre per dare l'opera compiuta a regola d'arte. Sommano ml	621,36	621,36		7,31	4′542,14	4′542,14			
63 E.013.008.a	Fornitura e posa in opera di zoccolino battiscopa in pietra naturale o marmo, spessore 10 mm. e altezza 8 cm con superfici a vista lucidate e poste rifilate o semplicemente smussat dell'intonaco sul bordo superiore e quant'altro occorre per dare l'opera compiuta a regola d'arte In pietra di Trani Sommano ml	133,20	133,20		8,47	1′128,20	1′128,20			
64 E.015.006.a	Fornitura e posa in di rivestimento di pareti in lastre di marmo, pietra o travertino, grezze o lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigolo leggermente smussato, applica ta regola d'arte Lastre in pietra delle cave locali di Alezio o Gallipoli cm 25 x 50 spessore cm 3, lisce o bisellate Sommano mq	167,76	233,11	65,35	47,72	8′005,50	11′124,00	3′118,50		38,954
E.016.011.b-	Fornitura e posa in opera di intonaco liscio, per interni e esterni, eseguito a qualsiasi altezza su superfici verticali rette, orizzontali e inclinate con malta di cemento. Realiz ne; nel prezzo è compresa una mano di fissativo idrofobrizzante a base di resine acrilsilossaniche in emulsione acquosa									
	Sommano mq	3′026,89	3′014,38	-12,51	12,62	38′199,35	38′041,47		157,88	-0,413
	A RIPORTARE							15′146,35	364,28	

Num.Ord.	D. D. G. D. S.		QUANTITA'			IMPORTI		VARIAZIONI		variaz.
TARIFFA	DESCRIZIONE	Progetto	Variante	variazioni	PREZZO	Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	%
	RIPORTO							15′146,35	364,28	
66 E.016.012.a	Fornitura e posa in opera di intonaco liscio, per esterni eseguito a qualsiasi altezza su superfici verticali rette o centinate, orizzontali e inclinate con malta comune. Realizzat l lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte Intonaco liscio su superfici piane interne, con finitura a tonachino Sommano mq	3′972,15	4′035,81	63,66	13,01	51′677,68	52′505,90	828,22		1,603
67 E.016.028.a	Fornitura in opera di rivestimento traspirante idrorepellente a base di resine silossaniche in emulsione acquosa, pigmenti inorganici e cariche lamellari a bassa penetrazione di ac quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte Rivestimento ai silossani tipo rasato Sommano mq	3′026,89	3′014,38	-12,51	14,39	43′556,95	43′376,93		180,02	-0,413
69	•	3 020,69	3 014,36	-12,31	14,39	43 330,93	43 370,93		180,02	-0,413
68 E.017.005.a	Fornitura e posa in opera di infisso in ferro per porte interne od esterne con profilati tubolari per vetro con zoccolo in lamiera, con o senza sopraluce fisso, completo di fermave regola d'arte, esclusa la sola fornitura e posa in opera dei vetri Infisso in ferro in profilati tubolari da mm 10/10 Sommano mq	50,41	115,37	64,96	146,23	7′371,45	16′870,55	9′499,10		128,863
69 E.018.003	Fornitura e posa in opera di cristallo su telaio di alluminio con guarnizioni in gomma spessore mm 5, dato in opera su qualsiasi tipo di serramento (questo escluso) a qualsiasi al nt'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte. Da valutati in base alle misure effettive. Sommano mq	396,84	407,02	10,18	36,17	14′353,70	14′721,91	368,21		2,565
70 E.018.021.c	Fornitura e posa in opera di vetro camera di sicurezza costituito da doppia lastra, sia interna che esterna, in cristallo float da mm. 3, stratificato con interposta pellicola in p ant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte: - Vetro camera spessore mm 3+3 - 15 - 3+3 Sommano mq	169,80	169,80		66,03	11′211,90	11′211,90			
71 E.018.022	Sovraprezzo ai vetro-camera di cui alla voce precedente, per la fornitura e posa in opera di cristallo dei tipo basso-emissivo con limite massimo del valore di trasmittanza termica pari o inferiore a 2,1 Uw . mq (Percentuale del 20 %) Sommano	99,24	99,24		0,00					
72 EA.001.022	Fornitura e posa in opera di impianto solare autonomo per produzione di acqua calda ad uso igienico sanitario per villette al mare, case estive di campagna, bungalow o servizi docc Dimensioni medie del kit cm. 103x151x85, compreso tutte le opere murarie occorrenti ed il raccordo alla rete esistente. Sommano cad	,	10,00		1′027,46	10′274,60	10′274,60			
73 I.005.007.b	Fornitura e posa in opera di serbatoio autoclave per sollevamento liquidi esente dalle verifiche ISPESL, costituito da serbatoio verticale o orizzontale in acciaio zincato, esente nometro, alimentatore d'aria, certificato di esclusione e libretto matricolare ISPESL. Capacità = litri 1000 PN = 6 bar.									
74 I.005.008.a	Sommano cad Fornitura e posa in opera di autoclave per sollevamento liquidi, costituito da serbatoio verticale o orizzontale in acciaio zincato, collaudato ISPESL e soggetto alle verifiche per, alimentatore d'aria	,	4,00		738,08	2′952,32	2′952,32			
	A RIPORTARE							25′841,88	544,30	

Num.Ord.	DESCRIPTION TO		QUANTITA'		DDEGG 0	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz.
TARIFFA	DESCRIZIONE	Progetto	Variante	variazioni	PREZZO	Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	%
	RIPORTO							25′841,88	544,30	
	automatico, indicatore di livello e libretto matricolare ISPESL. Capacità = litri 2000 PN = 6 bar. Sommano cad	3,00	3,00		1′465,38	4′396,14	4′396,14			
75 Np1	SCHERMI FRANGISOLE Schermi frangisole metallici costituiti da lamelle mobili a sezione cava, della lunghezza di 100 ÷ 400 cm, in alluminio preverniciato a fuoco, nei colori corre ole in acciaio zincato, aste di manovra, attacchi, viti, bulloni, giunti, opere murarie: - lamelle ad interasse di 15 cm									
	Sommano mq	47,60	47,60		76,96	3′663,30	3′663,30			
Np10	Fornitura e posa in opera di cordoli retti o curvi, a sezione trapezolidale realizzati in calcestruzzo vibrocompresso di resistenza a rottura superiore a 3,5 MPa, assorbimento d'ac uto a perfetta regola d'arte mono strato di colore grigio cemento Retti di sezione di cm. 10 x h. 25 lunghezza cm.100									
	Sommano ml		13,35	13,35	13,23		176,62	176,62		
	Piccoli interventi di ripristino di superfici murarie, localizzate. Piccoli interventi di ripristino di superfici murarie, localizzate. Sommano a corpo	1,00	1,00		165,63	165,63	165,63			
78 Np3	Realizzazione di finitura sulla pensilina aggettante attraverso: - Fornitura e posa in opera di massetto formato da sabbia e cemento nelle proporzioni di q 2,5 di cemento tipo 325 io di chiusura delle dimensioni 15x15x1 nella colorazione a scelta della D.L. da posizionarsi al bordo della pensilina. Sommano a corpo		4,00	4,00	304,33		1′217,32	1′217,32		
79 Np4	Esecuzione del lavoro di potatura ed espianto di ulivo, comprensiva del trattamento anticrittogamico e del mantenimento da effettuarsi prima della potature ed espianto nel numero d di ogni prestazione ulteriore richiesta dal consulente agronomo e dalla D.L., per dare il lavoro finito a regola d'arte									
	Sommano a corpo		1,00	1,00	2′058,32		2′058,32	2′058,32		
80 Np5	Fornitura e posa in opera di tettoia in legno costituita da n. 7 travetti di sezione 10x20 cm lunghezza 280 cm agganciati alla parete attraverso delle scarpe di ancoraggio, teli on menta, la chioderia e l'applicazione di impregnante e il matgeriale di consumo per dare l'opera finita a regola d'arte. Sommano mq		31,36	31,36	179,55		5′630,69	5′630,69		
81	Fornitura e posa in opera di scala retrattile realizzata in acciaio o alluminio pressofuso, con prova di									
Np6	carico fino a 260 kg. Disponibile in varie dimensioni e altezze fino a 300 imento. Le cerniere del coperchio superiore possono essere avvitate a destra o a sinistra salendo in base alle esigenze. Sommano a corpo		4,00	4,00	2′341,43		9′365,72	9′365,72		
82 Np9	Fornitura di terreno agrario di medio impasto, naturalmente e sufficientemente dotato di sostanza organica e di elementi nutritivi, privo di erbe infestanti perenni, radici, sassi ofondita, compreso il									
	A RIPORTARE							44^290,55	544,30	

Num.Ord.	DESCRIPTIONE	ı	QUANTITA'		PDEGGO	IMPOI	RTI	VARIAZIONI		variaz.
TARIFFA	DESCRIZIONE	Progetto	Variante	variazioni	PREZZO	Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	%
	RIPORTO							44′290,55	544,30	
Inf.002.001.0 1.b	tiro in alto del materiale ed eventuali opere provvisorie con presenza di scheletro tra 5 e 25% Sommano mc		2,53	2,53	12,08		30,56	30,56		
	Gruppo termico a gas per riscaldamento e produzione acqua calda sanitaria del tipo a condensazione costituito da caldaia murale a tiraggio forzato con circuito stagno di combustion $U = 23,3$ (kW). Produzione di acqua calda sanitaria in servizio continuo da 15° a 40° C non inferiore a: PA = 12 (I/min.)									
	Sommano cad	10,00	10,00		1′950,63	19′506,30	19′506,30			
84 T.006.004.g	Fornitura e posa in opera di corpi scaldanti costituiti da radiatori ad elementi di alluminio, completi di nipples di giunzione, tappi laterali, guarnizioni, mensole di sostegno, v eggiati per kW di emissione termica determinata a norma EN 442 (delta T = 50°C)Altezza massima dell'elemento mm 1250.									
	Sommano W	44′635,00	44′635,00		0,15	6′695,25	6′695,25			
85 T.009.012.a	Fornitura e posa in opera di tubazioni in rame nudo fornito in rotoli fino al diametro $22 \times 1,5$ e in barre per diametri e spessori maggiori, secondo UNI EN $1057/97$, conteggiate a m ro esterno per spessore: D x s (mm). Peso a metro lineare: P (Kg/m)D x s = $10 \times 1,0$ - P = $0,25$ Kg/m (tubo in rotoli).									
	Sommano m	780,91	780,91		3,04	2′373,96	2′373,96			
86 T.009.012.c	Fornitura e posa in opera di tubazioni in rame nudo fornito in rotoli fino al diametro $22 \times 1,5$ e in barre per diametri e spessori maggiori, secondo UNI EN $1057/97$, conteggiate a m ro esterno per spessore: D x s (mm). Peso a metro lineare: P (Kg/m)D x s = $14 \times 1,0$ - P = $0,37$ Kg/m (tubo in rotoli).									
	Sommano m	89,10	89,10		4,39	391,15	391,15			
87 T.009.012.d	Fornitura e posa in opera di tubazioni in rame nudo fornito in rotoli fino al diametro $22 \times 1,5$ e in barre per diametri e spessori maggiori, secondo UNI EN $1057/97$, conteggiate a m ro esterno per spessore: D x s (mm). Peso a metro lineare: P (Kg/m)D x s = $16 \times 1,0$ - P = $0,42$ Kg/m (tubo in rotoli).									
	Sommano m	61,04	61,04		4,93	300,93	300,93			
	Fornitura e posa in opera di valvola di intercettazione a sfera, passaggio totale, tipo pesante, attacchi filettati, corpo e sfera in ottone con guarnizioni in PTFE, idonea per fluidi da -20° C a +180° CDN = 10 (3/8"), PN = 64.									
	Sommano cad	32,00	32,00		7,56	241,92	241,92			
	Fornitura e posa in opera di coppia di valvole in ottone cromato per corpo scaldante costituita da detentore e valvola ad angolo con testa termostatica, completa di raccordi per collegamento a tubo in ferro, rame o plastica e piastrine copri muroDiametro nominale 10 (3/8") con testa normale. Sommano cad	32,00	32,00		35,20	1′126,40	1′126,40			
	Fornitura e posa in opera di coppia di valvole in ottone cromato per corpo scaldante costituita da detentore e valvola ad angolo con testa termostatica, completa di raccordi per collegamento a tubo in									
	A RIPORTARE							44′321,11	544,30	

91 Fornitt T.013.008.g o mon- Attacc 92 Fornitt T.013.008.i o mon-	DESCRIZIONE RIPORTO , rame o plastica e piastrine copri muroDiametro nominale 15 (1/2") con testa normale. Sommano cad itura e posa in opera di collettore doppio di distribuzione per impianti di riscaldamento a 2 tubi motubo, di tipo componibile, con attacchi laterali, completo di raccordi di rame o polietilene echi principali: A (3/4", 1", 1/4"). Derivazioni laterali: D (1/2")A = 1" D = 1/2" 4 + 4. Sommano cad	Progetto 28,00	Variante 28,00	variazioni 	PREZZO : 36,73	Progetto	Variante	IN PIU' 44'321,11	IN MENO 544,30	variaz. %
91 Fornitt T.013.008.g Attacc 92 Fornitt T.013.008.i o mono	, rame o plastica e piastrine copri muroDiametro nominale 15 (1/2") con testa normale. Sommano cad itura e posa in opera di collettore doppio di distribuzione per impianti di riscaldamento a 2 tubi motubo, di tipo componibile, con attacchi laterali, completo di raccordi di rame o polietilene echi principali: A (3/4", 1", 1/4"). Derivazioni laterali: D (1/2")A = 1" D = 1/2" 4 + 4.	28,00	28,00		36.73			44′321,11	544,30	
91 Fornitt T.013.008.g Attacc 92 Fornitt T.013.008.i Fornitt	Sommano cad itura e posa in opera di collettore doppio di distribuzione per impianti di riscaldamento a 2 tubi inotubo, di tipo componibile, con attacchi laterali, completo di raccordi di rame o polietilene echi principali: A (3/4", 1", 1/4"). Derivazioni laterali: D (1/2")A = 1" D = 1/2" $4 + 4$.	28,00	28,00		36.73					
T.013.008.g o mon- Attacc 92 Fornitr T.013.008.i o mon-	onotubo, di tipo componibile, con attacchi laterali, completo di raccordi di rame o polietilene echi principali: A $(3/4", 1", 1/4")$. Derivazioni laterali: D $(1/2")$. $-A = 1"$ D $= 1/2"$ 4 + 4.					1 ′028,44	1′028,44			
T.013.008.i o mone		1,00	1,00		53,72	53,72	53,72			
Attacc	itura e posa in opera di collettore doppio di distribuzione per impianti di riscaldamento a 2 tubi onotubo, di tipo componibile, con attacchi laterali, completo di raccordi di rame o polietilene echi principali: A (3/4", 1", 1/4"). Derivazioni laterali: D (1/2")A = 1" D = 1/2" 8 + 8. Sommano cad	16,00	16,00		98,30	1′572,80	1′572,80			
USR-000a.1- di: un	izzazione di un impianto elettrico per l'alimentazione di unità civile abitazione, messa in opera n quadro di protezione e comandi composto da un interruttore differenzial ransito sia in quelle inali; attacchi dei corpi illuminanti, realizzati mediante morsetti a mantello o equivalenti. Sommano a corpo	10,00	10,00		1′924,09	19′240,90	19′240,90			
USR-000b fornitu	izzazione di un impianto elettrico per l'alimentazione di unità area condominiale, mediante la tura e messa in opera di: un quadro di protezione e comandi composto da un ransito sia in e terminali; attacchi dei corpi illuminanti, realizzati mediante morsetti a mantello o equivalenti. Sommano a corpo	3,00	3,00		2′308,90	6′926,70	6′926,70			
USR-000c.1 Anteni	izzazione di un impianto TV per unità abitative, mediante la fornitura e messa in opera di: nna TV con amplificatore, circuiti per impianto in tubazioni protettive isolate ttangolari con rchio di resina fissato con viti; connessioni sia nelle cassette di transito sia in quelle terminali. Sommano a corpo	7,00	7,00		1′539,27	10′774,89	10′774,89			
USR-001 igienic	equipotenziale di terra per il collegamento delle tubazioni di carico e scarico degli apparecchi ico sanitari installati nei bagni, costituita da condutture di rame di se ione non inferiore a 2,5 c, completa di collari a capicorda, in opera, compreso il collegamento al dispersore di terra Sommano a corpo	13,00	13,00		38,19	496,47	496,47			
97 USR-002	eria a bassa tensione, in opera Sommano ognuno	10,00	10,00		38,17	381,70	381,70			
USR-003 automa	fono di tipo digitale per appartamento, in opera, comprensivo di codice segreto, sblocco natico dell'impianto causato da false chiamate di citofoni guasti, conversazione ce compreso zioni, linee di alimentazione, di collegamento e fonica e quanto altro occorre per dare il lavoro piuto Sommano ognuno	10,00	10,00		125,32	1′253,20	1′253,20			
	o rigido unipolare in rame elettrolitico isolato con PVC senza guaina protettiva, tipo H07V-K o V-K, in opera. Di sezione 2,5 mm2	4/700.00	4/700.00		1.47	C(000 00	(/000 00			
	Sommano m A RIPORTARE	4′700,00	4′700,00		1,47	6′909,00	6′909,00	44′321,11	544,30	

										pag. 13
Num.Ord.	DESCRIZIONE		QUANTITA'		PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz.
TARIFFA	DESCRIZIONE	Progetto	Variante	variazioni	TREEZEO	Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	%
	RIPORTO							44′321,11	544,30	
100 USR-006	Cavo rigido unipolare in rame elettrolitico isolato con PVC senza guaina protettiva, tipo H07V-K o N07V-K, in opera. Di sezione 1,5 mm2 Sommano m	6′000,00	6′000,00		1,42	8′520,00	8′520,00			
101 USR-007	Cavo rigido unipolare in rame elettrolitico isolato con PVC senza guaina protettiva, tipo H07V-K o N07V-K, in opera. Di sezione 6 mm2 Sommano m	1′100,00	1′100,00		1,72	1′892,00	1′892,00			
102 USR-008	Tubazioni protettive isolate in PVC incassate per canalizzazione di impianti elettrici, in opera, compreso manicotti di giunzione, ogni altro accessorio di montaggio, fissaggio ed isolamento. Di diametro interno non inferiore a 25 mm Sommano m	2′500,00	2′500,00		7,38	18′450,00	18′450,00			
103 USR- CMD.001	Invertitore da incasso generico, con comando di tipo monoblocco ancorato con viti in scatola portafrutto, completo di placca, in opera Sommano cadauno	·	40,00		13,70	548,00	548,00			
104 USR- CMD.002	Interruttore da incasso generico, con comando di tipo monoblocco ancorato con viti in scatola portafrutto, completo di placca, in opera Sommano cadauno	104,00	104,00		8,62	896,48	896,48			
105 USR- CMD.003	Interruttore orario analogico o crepuscolare, per programmare l'accensione e lo spegnimento di apparecchiature elettriche, di tipo modulare, in opera Sommano ognuno	24,00	24,00		48,85	1′172,40	1′172,40			
106 USR- CMD.004 107	Pulsante generico da incasso, ancorato con viti in scatola portafrutto, completo di placca, in opera Sommano cadauno Deviatore da incasso generico, con comando di tipo monoblocco ancorato con viti in scatola	54,00	54,00		11,68	630,72	630,72			
USR- CMD.005	portafrutto, completo di placca, in opera Sommano cadauno	56,00	56,00		9,17	513,52	513,52			
108 USR- CMP.037 109	Relè passo-passo, in opera Sommano cadauno Sociale di deriveriore in recipe ed incesso per interni, dimensioni 200v:200v:200 complete di	26,00	26,00		38,48	1′000,48	1′000,48			
USR- CSD.001	Scatola di derivazione in resina ad incasso per interni, dimensioni 200x200x80, completa di coperchio, in opera Sommano cadauno	110,00	110,00		3,77	414,70	414,70			
110 USR- CSF.001	Scatola portafrutto ad incasso, in resina a tre posti, per interruttore, presa e qualunque organo di comando, in opera Sommano cadauno	348,00	348,00		2,09	727,32	727,32			
111	Presa per telefono, ancorata con viti in scatola portafrutto, completo di placca, in opera									
	A RIPORTARE							44′321,11	544,30	

							i			pag. 14
Num.Ord.	DESCRIZIONE		QUANTITA'		= PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz.
TARIFFA	DESCRIZIONE	Progetto	Variante	variazioni	TREEZE	Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	%
	RIPORTO							44′321,11	544,30	
USR- FRG.002	Sommano cadauno	26,00	26,00		11,54	300,04	300,04			
	Presa per antenna TV, ancorata con viti in scatola portafrutto, completo di placca, in opera Sommano cadauno	32,00	32,00		11,54	369,28	369,28			
113 USR- LMP.001	Lampada incandescenza - 20 W Sommano cadauno	96,00	96,00		0,00					
	Plafoniera stagna per illuminazione aree esterne - 20 W, cablata e rifasata, completa di accessori, in opera Sommano cadauno	40,00	40,00		38,48	1′539,20	1′539,20			
USR-	Plafoniera per illuminazione - 20 W, cablata e rifasata, completa di accessori, in opera Sommano cadauno	96,00	96,00		38,48	3′694,08	3′694,08			
	Plafoniera per illuminazione di emergenza - 20 W, cablata e rifasata, completa di accessori e bateria tampone, in opera Sommano cadauno	17,00	17,00		46,18	785,06	785,06			
117 USR- PLC.001	Punto presa luce, eseguito con cavi di sezione non inferiore ad 1.5 mm2, di tipo monoblocco ancorato con viti in scatola portafrutto, completo di placca, ad incasso in opera. A par i di linea isolati in PVC senza guaina, con conduttore unipolare flessibile per posa fissa, del tipo H 07 V-K o N 07 V-K		17,00		40,16	783,00	763,00			
	Sommano cadauno	170,00	170,00		28,83	4′901,10	4′901,10			
	Presa bipolare da 10-16A 2P+T da incasso con polo ausiliario di terra, ancorata con viti in scatola portafrutto, completo di placca, in opera Sommano cadauno	408,00	408,00		10,68	4′357,44	4′357,44			
	A RIPORTARE									

Num.Ord.	DESCRIZIONE	IMPO	RTI	VARIAZIONI		variaz.
TARIFFA		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	%
	RIPORTO					
	CONFRONTO CATEGORIE					
C C:001	LAVORI A CORPO euro Tipologia C	907′347,17 550′084,10	951′123,98 557′205,00	43′776,81 7′120,90		4,825 1,295
C:001.001	Scavi	5′896,16	10′958,74	5′062,58		85,862
C:001.002	Conglomerati cementizi, ferri di armatura, casseforme.	70′774,13	70′774,13	•		
C:001.003	Solai	31′951,97	31′951,97			
C:001.004	Murature	69′779,97	69′779,97			
C:001.005	Intonaci e etinteggiature	73′760,80	73′760,80			
C:001.006	Vespai, Riempimenti, Massetti	19′947,89	19′947,89			
C:001.007	Impermeabilizzazioni, isolanti, coibenti, lastricati solari, copertine di coronamento	20′235,44	20′235,44			
C:001.008	Pavimentazioni e rivestimenti	60′499,96	60′499,96			
C:001.009	Infissi interni, esterni e accessori	87′998,68	87′998,68			
C:001.010	Impianto elettrico	59′963,48	59′963,48			
C:001.010.001 C:001.011	overflow Invients termine	59´963,48 18´686,81	59´963,48 18´686,81			
C:001.011 C:001.011.001	Impianto termico overflow	18 686,81	18′686,81			
C:001.011.001	Impianto idrico-fognante	24′424,05	24′424,05			
C:001.012 C:001.013	Impianto solare	6′164,76	6′164,76			
C:001.019	Alberi		2′058,32	2′058,32		(*)
C:002	Tipologia E	357′263,07	393′918,98	36′655,91		10,260
C:002.001	Scavi	2′736,05	2′736,05			
C:002.002	Conglomerati cementizi, ferri di armatura, casseforme.	47′121,21	47′121,21			
C:002.003	Solai	16′823,92	16′823,92			
C:002.004	Murature	54′566,87	54′566,87			
C:002.005	Intonaci e etinteggiature	59′673,18	59′673,18			
C:002.006	Vespai, Riempimenti, Massetti	8′129,96	8′129,96			
C:002.007	Impermeabilizzazioni, isolanti, coibenti, lastricati solari, copertine di coronamento	23′703,57	23′703,57			
C:002.008	Pavimentazioni e rivestimenti	29′573,12	29′573,12			
C:002.009	Infissi interni, esterni e accessori	41′722,59	41′722,59			
C:002.010	Impianto elettrico	36′731,20	36′731,20			
C:002.011	Impianto termico	14′604,06	14′604,06			
C:002.011.001 C:002.012	overflow Invients ideits formats	14′604,06 17′767,50	14′604,06			
C:002.012 C:002.013	Impianto idrico-fognante Impianto solare	4′109,84	17′767,50 4′109,84			
C:002.013 C:002.014	Vano Scala	4 109,84	1′538,44	1′538,44		(*)
C:002.014 C:002.015	Prospetto Nord		4′658,70			(*)
C:002.015 C:002.016	Prospetto Est-Ovest		18′864,82			(*)
C:002.017	Aggetto in copertura		2′748,87	2′748,87		(*)
C:002.018	Pensilina		1′217,32			(*)
C:002.020	Pergolato		5′630,69			(*)
C:002.021	Vasche di verde		1′997,07			(*)
C:003	overflow					(*)
	A RIPORTARE					

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE =	IMPC	ORTI	VARIAZIONI		variaz.
		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	% %
	RIPORTO					
C:003.002 C:003.004 C:003.006 C:003.007 C:003.008 C:003.009	Conglomerati cementizi, ferri di armatura, casseforme. Muraure Vespai, Riempimenti, Massetti Impermeabilizzazioni, Isolanti, coibenti, lastricati solari, copertine di coronamento Pavimentazioni e rivestimenti Infissi interni, estemi e accessori (*) = Lavorazioni NON previste in Progetto.					(*) (*) (*) (*) (*) (*) (*)
	A RIPORTARE					

Num.Ord.	DESCRIZIONE	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz.
TARIFFA		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	%
	RIPORTO					
	RIEPILOGO					
	Importo Totale euro	907′347,17	951′123,98	44′321,11	544,30	
	Totale variazione euro			43′776,81		4,825
	Leverano,					
	Il Tecnico					
	A RIPORTARE					