

COMPUTO ESTIMATIVO

OGGETTO: Lavori di ampliamento dell'I.I.S. "G.B. Pentasuglia" di Matera con strutture prefabbricate

COMMITTENTE: PROVINCIA DI MATERA

Data, _____

IL TECNICO

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							
	<u>LAVORI A MISURA</u>							
1 / 1 B.01.005.01	Scavo a sezione obbligata eseguito a mano con martello demolitore su ordine della D.L. in terreni sciolti di qualsiasi natura, con resistenza alla compressione inferiore a 60 Kg/cm ... e provvisionali, il trasporto ed il conferimento a discarica o ad impianto di trattamento: per profondita' fino a mt. 2; [2*1]*22,79*8,770*0,400	2,00	22,79	8,770	0,400	159,89		
	SOMMANO mc					159,89	48,29	7'721,09
2 / 2 B.05.032.03	Casseforme in legname per getti di conglomerati cementiti semplici o armati, di qualunque forma, compreso puntellamento, successivo disarmo e accatastamento; eseguite fino ad un'al ... icie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo.(escluso onere del ponteggio). per plinti, travi rovesce; Casseforme in legno per magrone di fondazione *[2*2]*22,79*0,100 [2*2]*8,77*0,100 Casseforme in legno per platea di fondazione *[2*2]*22,59*0,300 [2*2]*8,57*0,300	4,00 4,00 4,00 4,00	22,79 8,77 22,59 8,57		0,100 0,100 0,300 0,300	9,12 3,51 27,11 10,28		
	SOMMANO mq					50,02	17,51	875,85
3 / 3 B.05.032.04	Casseforme in legname per getti di conglomerati cementiti semplici o armati, di qualunque forma, compreso puntellamento, successivo disarmo e accatastamento; eseguite fino ad un'al ... il calcestruzzo.(escluso onere del ponteggio). per pilastri, opere aggettanti, setti e pareti portanti e di controvento; [2*2*10]*8,57*1,240	40,00	8,57		1,240	425,07		
	SOMMANO mq					425,07	22,87	9'721,35
4 / 4 B.05.001.03	Calcestruzzo non strutturale durevole a prescrizione garantita conforme alle norme e prescrizioni tecniche previste. D max inerti 32 mm. Negli oneri sono compresi l'uso della pompa ... a a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura, con i seguenti dosaggi: Rck 15. Getto di calcestruzzo per magrone *[2*1]*22,79*8,770*0,100	2,00	22,79	8,770	0,100	39,97		
	SOMMANO mc					39,97	86,86	3'471,79
5 / 5 B.05.003.01	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi strutturali a prestazione garantita conforme a norme cogenti ed a norme UNI vigenti per calcestruzzi. D inerti max 32 mm. Compres ... orrosione delle armature indotta da carbonatazione del calcestruzzo.In Fondazione. Rck 30 - XC2 - rapporto a/c max 0,60. Getto di calcestruzzo per platea *[2*1]*22,59*8,570*0,300	2,00	22,59	8,570	0,300	116,16		
	SOMMANO mc					116,16	106,71	12'395,43
6 / 6 B.05.013.01	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi strutturali a prestazione garantita conforme a norme cogenti ed a norme UNI vigenti per calcestruzzi. D inerti max 32 mm. Compres ... orrosione delle armature indotta da carbonatazione del calcestruzzo.In Elevazione. Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max 0,60. Setti in calcestruzzo strutturali *[2*10]*8,57*0,250*1,240	20,00	8,57	0,250	1,240	53,13		
	SOMMANO mc					53,13	107,88	5'731,66
7 / 7 B.05.039	Rete in acciaio elettrosaldato a maglia quadra di qualsiasi dimensione per armature di conglomerato cementizio lavorata e tagliata a misura, posta in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature, ecc., diametro tondino da 4 mm a 12 mm. Del tipo B450C controllato in stabilimento. phi 6/15 *[1,10*2]*22,59*8,570*3,014	2,20	22,59	8,570	3,014	1'283,70		
	SOMMANO kg					1'283,70	1,40	1'797,18
	A R I P O R T A R E							41'714,35

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							41'714,35
8 / 8 B.05.038	<p>Acciaio in barre per armature di conglomerato cementizio lavorato e tagliato a misura, sagomato e posto in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature, ecc.; nonché tutti gli oneri relativi ai controlli di legge. Del tipo B450C controllato in stabilimento.</p> <p>Acciaio in barre phi 10 per platea *[2*10*4]*9,17*0,617</p> <p>Acciaio in barre phi 8 per platea *[18,00*2*2]*9,17*0,395</p> <p>[2*5*2]*8,70*0,395</p> <p>[5,00*2]*9,07*0,395</p> <p>[387,00*2]*0,80*0,395</p> <p>Acciaio in barre phi 8 per setti strutturali *[4*10*6*2]*8,00*0,395</p> <p>[2*10*6*2]*8,47*0,395</p> <p>Acciaio in barre phi 10 per setti strutturali *[10*33*2*2]*1,73*0,617</p>	80,00	9,17		0,617	452,63		
		72,00	9,17		0,395	260,79		
		20,00	8,70		0,395	68,73		
		10,00	9,07		0,395	35,83		
		774,00	0,80		0,395	244,58		
		480,00	8,00		0,395	1'516,80		
		240,00	8,47		0,395	802,96		
		1320,00	1,73		0,617	1'408,98		
	SOMMANO kg					4'791,30	1,58	7'570,25
9 / 9 B.10.018.02	<p>Fornitura e posa in opera di impermeabilizzazione di muri controterra, da eseguire mediante l'applicazione a fiamma, in totale aderenza, di una membrana bituminosa prefabbricata a ... ri per ponteggi. maggiorazione per trattamento sulla faccia superiore realizzato con un film di tessuto polipropilenico.</p> <p>Guaina bituminosa a protezione delle fodazioni, lungo il perimetro controterra, ad eccezione del piano di posa del magrone. Fronte EST ed OVEST (lati lunghi) *[2*2]*22,16*0,950</p> <p>Guaina bituminosa a protezione delle fodazioni, lungo il perimetro controterra, ad eccezione del piano di posa del magrone. Fronte NORD e SUD (lati corti) *[2*2]*8,56*0,730</p>	4,00	22,16		0,950	84,21		
		4,00	8,56		0,730	25,00		
	SOMMANO mq					109,21	0,36	39,32
10 / 10 B.04.022.05	<p>Muratura in elevazione con blocchi di laterizio a massa alleggerita marcati CE in conformità alla norma UNI EN 771-1, per divisori o tamponamenti in opera con malta cementizia a q. ... trasporto, il tiro in alto e quanto altro necessario per fornire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte. cm 25x25x25;</p> <p>Muratura in blocchi di laterizio utilizzati come tamponatura tra i setti in fondazione *[2*14]*2,19*1,240</p> <p>Muratura in blocchi di laterizio utilizzati come tamponatura tra i setti in fondazione *[2*4]*2,17*1,240</p>	28,00	2,19		1,240	76,04		
		8,00	2,17		1,240	21,53		
	SOMMANO mq					97,57	43,25	4'219,90
11 / 11 B.13.010.01	<p>Intonaco rustico su pareti esterne, piane verticali , costituito da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato a frattazzo lungo, applicato con predisposte poste e g ... i per l'esecuzione di ulteriori opere di finitura. con malta cementizia composta da: ql 3 di cemento per 1 mc di sabbia.</p> <p>Intonacatura del basamento di fondazione con riferimento alle superfici vert. dello stesso . Spessore 2 cm *[2*1]*68,07*1,190</p> <p>Intonacatura del basamento di fondazione con riferimento alle superfici orizz. eccedenti rispetto all'impronta del fabbricato. Spessore 2 cm *[2*1]*68,07*0,200</p>	2,00	68,07		1,190	162,01		
		2,00	68,07		0,200	27,23		
	SOMMANO mq					189,24	19,66	3'720,46
12 / 12 B.02.002.07	<p>Demolizione di strutture murarie fuori terra ed a qualsiasi altezza, comprensive di intonaci e rivestimenti, valutate per la loro cubatura effettiva, compreso abbassamento e accata ... i nonchè lo scarico ed il trasporto alle discariche autorizzate del materiale di risulta: di murature in cemento armato;</p> <p>Demolizione in breccia delle pareti in calcestruzzo dell'edificio esistente *[2*1]*[1,96+4,40]*0,300*1,620</p> <p>Demolizione del cordolo in calcestruzzo dell'edificio esistente per il successivo appoggio della passerella prefabbricata *[2*1]*[1,96+4,40]*0,250*0,060</p>	2,00	6,36	0,300	1,620	6,18		
		2,00	6,36	0,250	0,060	0,19		
	SOMMANO mc					6,37	145,51	926,90
13 / 13 B.02.002.08	Demolizione di strutture murarie fuori terra ed a qualsiasi altezza, comprensive di intonaci e rivestimenti, valutate per la loro cubatura							
	A R I P O R T A R E							58'191,18

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							58'191,18
	effettiva, compreso abbassamento e accata ... ti (da "01" a "07") per demolizione in breccia (formazione di aperture a contorni prestabiliti). (Percentuale 80,00 %) Sovrapprezzo applicato alla demolizione in breccia delle pareti in calcestruzzo dell'edificio esistente. Da abbinare alla precedente voce B.02.002.07 *[2*1]*[1,96+4,40]*0,300*1,620 Sovrapprezzo applicato alla demolizione del cordolo in calcestruzzo dell'edificio esistente per il successivo appoggio della passerella prefabbricata. Da abbinare alla precedente voce B.02.002.07 *[2*1]*[1,96+4,40]*0,250*0,060	2,00	6,36	0,300	1,620	6,18		
		2,00	6,36	0,250	0,060	0,19		
	SOMMANO mc					6,37	116,00	738,92
14 / 14 B.02.023.01	Rimozione di serramenti in ferro o metallo, compreso gli oneri di cui alla voce rimozione serramenti in legno. Sono esclusi i ponteggi e gli oneri per il trasporto e per il conferi ... trattamento rifiuti o scarica: di serramenti in ferro per finestre balconi, porte interne con superficie sup. a 2 mq; Rimozione degli infissi in metallo esistenti per tutta la lunghezza della facciata del blocco interessato dai lavori *[2*1]*20,50*0,800	2,00	20,50		0,800	32,80		
	SOMMANO mq					32,80	6,50	213,20
15 / 20 B.02.013.02	Rimozione di zoccolini battiscopa: in piastrelle di gres o di maiolica, o pietra da taglio, posti in opera a mezzo di malta o colla, compreso il suo accatastamento nell'ambito del ... antiere secondo gli ordini impartiti dalla D.L., escluso il trasporto e conferimento a rifiuto del materiale di risulta. Rimozione dei battiscopa esistenti in corrispondenza delle brecce di apertura *[2*1]*[1,96+4,4]	2,00	6,36			12,72		
	SOMMANO ml					12,72	3,53	44,90
16 / 24 B.25.001.01	Trasporto a scarica, o a impianto di trattamento con autocarro di portata non inferiore a 8,5 t del materiale di risulta di qualsiasi natura o specie, anche se bagnato, a qualsia ... o, lo scarico, ed il ritorno a vuoto escluso oneri per conferimento a scarica autorizzata: con autocarro per ogni Km.; Smaltimento delle scorie di demolizione del cordolo in calcestruzzo esterno dell'edificio esistente. Vedi voce B.02.002.07 *[2*10]*[1,96+4,4]*0,250*0,060 Smaltimento delle scorie delle demolizioni della parete in calcestruzzo dell'edificio esistente. Vedi voce B.02.002.07 *[2*10]*[1,96+4,4]*0,300*1,620 Smaltimento degli infissi rimossi dalla facciata dell'edificio esistente. Vedi voce B.02.023.01 *[2*10]*20,50*0,100*0,800 quantità scavo. Vedi voce B.01.005.01 *[2*20]*22,79*8,770*0,400	20,00	6,36	0,250	0,060	1,91		
		20,00	6,36	0,300	1,620	61,82		
		20,00	20,50	0,100	0,800	32,80		
		40,00	22,79	8,770	0,400	3'197,89		
	SOMMANO mc/km					3'294,42	0,52	1'713,10
17 / 15 B.13.012.01	Intonaco civile su pareti interne, piane verticali, costituito da un primo strato di rinzafo, da un secondo strato tirato a frattazzo lungo, steso a mano con predisposte poste e g ... le di 3 cm: con rustico di malta di calce idrata a q.li 3,5 e tonachino di malta di sabbia fina e calce idrata a q.li 5. Rinzafo e intonacatura della muratura di completamento ricostruita in corrispondenza delle brecce. Vedi voce B.04.022.06 *[2*1]*[(0,11*3)+(0,25*3)+0,365+(0,3*4)]*0,800 Rinzafo e intonacatura, a mo di rifinitura, dei bordi delle brecce di apertura *[2*1]*[(0,25*3)+0,365+(0,3*4)]*1,600	2,00	2,65		0,800	4,24		
		2,00	2,32		1,600	7,42		
	SOMMANO mq					11,66	23,76	277,04
18 / 16 B.13.010.01	Intonaco rustico su pareti esterne, piane verticali , costituito da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato a frattazzo lungo, applicato con predisposte poste e g ... i per l'esecuzione di ulteriori opere di finitura. con malta cementizia composta da: ql 3 di cemento per 1 mc di sabbia. Intonacatura della porzione di muratura ricostruita in corrispondenza delle brecce di apertura. lato esterno. Colore grigio. Vedi voce B.04.022.06 *[2*1]*[(0,105*3)+0,11]*0,800	2,00	0,43		0,800	0,69		
	A RIPORTARE					0,69		61'178,34

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					0,69		61'178,34
	SOMMANO mq					0,69	19,66	13,57
19 / 27 B.14.109.02	Profilo in acciaio inox , liscio o zigrinato, per coprifilo e bordature di rivestimento, fornito e posto in opera con idoneo collante, compreso sfridi, tagli, pulitura finale e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte: satinato altezza 15 mm. Profili in acciaio coprifilo posti a protezione dell'eps (vedi voce B.11.011.01) *[2*1]*[(3,27*4)+(2,5*4)+2,48+4,92]	2,00	30,48			60,96		
	SOMMANO ml					60,96	16,43	1'001,57
20 / 28 B.17.001.10	Canali di gronda, scossaline, converse fornite e montate in opera compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature, con esclusione delle staffe di supporto (cicogne) per i canali di gronda e di pezzi speciali per il raccordo - sviluppo fino a 330 mm. in alluminio spessore 10/10. Fornitura e posa in opera di scossalina da apporre a protezione del giunto di dilatazione in corrispondenza dei punto di contatto tra l'edificio esistente e l'elemento prefabbricato *[2*1]*[2,60+5,00]	2,00	7,60			15,20		
	SOMMANO ml					15,20	17,15	260,68
21 / 17 B.04.022.06	Muratura in elevazione con blocchi di laterizio a massa alleggerita marcati CE in conformità alla norma UNI EN 771-1, per divisori o tamponamenti in opera con malta cementizia a q. ... trasporto, il tiro in alto e quanto altro necessario per fornire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte. cm 25x30x25; Creazione della muratura di completamento in corrispondenza delle brecce di apertura per permettere il ricollocamento dei nuovi infissi *[2*1]*[(0,25*3)+0,365]*0,800	2,00	1,12		0,800	1,79		
	SOMMANO mq					1,79	47,85	85,65
22 / 18 B.18.061.02	Fornitura e posa in opera di serramenti in profili estrusi di alluminio conformi alla norma UNI EN 573-3, verniciato bianco RAL 9010, spessore 50 micron, a taglio termico e giunto ... essiva della chiusura trasparente e dell'infisso (Uw) < o = 1,8 W/m2°K e > 1,5 W/m2°K, serramento a battente o vasistas. Fornitura e posa in opera dei nuovi serramenti in alluminio. 73x80 cm *[2*3]*0,73*0,800 Fornitura e posa in opera dei nuovi serramenti in alluminio. 94x80 cm *[2*2]*0,94*0,800 Fornitura e posa in opera dei nuovi serramenti in alluminio. 149x80 cm *[6*2]*1,49*0,800	6,00	0,73		0,800	3,50		
		4,00	0,94		0,800	3,01		
		12,00	1,49		0,800	14,30		
	SOMMANO mq					20,81	391,15	8'139,83
23 / 19 B.18.064.02	Variazioni di prezzo per finestre e porte finestre in alluminio per apertura diversa da quella a battente o vasistas. verniciatura altri colori. (Percentuale 8,00 %) Sovrapprezzo per variazione del colore degli infissi. Colore rosso. Vedi voce B.18.061.02 Fornitura e posa in opera dei nuovi serramenti in alluminio. 73x80 cm *[2*3]*0,73*0,800 Fornitura e posa in opera dei nuovi serramenti in alluminio. 94x80 cm *[2*2]*0,94*0,800 Fornitura e posa in opera dei nuovi serramenti in alluminio. 148x80 cm *[2*6]*1,48*0,800	6,00	0,73		0,800	3,50		
		4,00	0,94		0,800	3,01		
		12,00	1,48		0,800	14,21		
	SOMMANO mq					20,72	31,30	648,54
24 / 21 B.02.026.07	Rimozione di apparecchi idrico - sanitari, di riscaldamento o simili, in qualsiasi numero, con gli oneri come alle premesse, più la rimozione delle rubinetterie, tubi di raccordo e ... e per il conferimento ad impianto di trattamento rifiuti o discarica: di radiatore per riscaldamento fino a 6 elementi; Rimozione del radiatore posto in corrispondenza di una delle due brecce di apertura per successivo ricollocamento (vedi voce B.02.046) *[2,00*1]	2,00				2,00		
	A R I P O R T A R E					2,00		71'328,18

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					2,00		71'328,18
	SOMMANO cad					2,00	7,48	14,96
25 / 22 B.02.046	Ricollocamento in opera di radiatori precedentemente rimossi, completi di accessori, sostegni ed ogni onere e modalità di esecuzione. Ricollocamento del radiatore, precedentemente rimosso poiche in corrispondenza dei una delle due brecce. Vedi voce B.02.026.07 *[2*1]	2,00				2,00		
	SOMMANO cad					2,00	14,77	29,54
26 / 23 E.03.118.01	Giunto di dilatazione ed impermeabilità a tampone.Realizzazione di giunto di dilatazione ed impermeabilità a livellopavimentazione del tipo a tampone mediante:- due tagli trasversa ... alla temperatura di 150° C.Il tutto posto in opera a perfetta regola d'arte. per lavori eseguiti in assenza di traffico; Fornitura e posa in opera del giunto di dilatazione posti tra l'edificio esistente e le passerelle ad esso giustapposte, la misurazione è calcolata lungo la superficie di contatto della pavimentazione dei due corpi compresi i montanti laterali dell'elemento prefabbricato. Passerella piccola. *[2*1]*[1,96+(0,25*2)]	2,00	2,46			4,92		
	Fornitura e posa in opera dei giunti di dilatazione posti tra l'edificio esistente e le passerelle ad esso giustapposte, la misurazione è calcolata lungo l'intera superficie di contatto dei due corpi. Passerella grande. *[2*1]*[4,4+(0,25*2)]	2,00	4,90			9,80		
	SOMMANO ml					14,72	391,25	5'759,20
27 / 25 B.15.004.01	Ornie, soglie di porte e finestre, alzate e pedate di gradini, davanzali, rivestimenti, copertine in lastre normali rettangolari lucidate in laboratorio con spigoli vivi o leggerme ... i incastri sulle soglie adeguati agli stipiti.Spessore cm 2. Pietra di Trani o di Apricena , Travertino , Giallo Egitto. fornitura e posa in opera della pavimentazione da porre in corrispondenza delle brecce di apertura, nello specifico tra la pavimentazione dell'edificio esistente e quella della passerella prefabbricata *2,00*6,36	2,00	6,36			12,72		
	SOMMANO mq					12,72	83,00	1'055,76
28 / 26 B.11.011.01	Fornitura e posa in opera di pannello termoisolante in polistirene espanso sinterizzato, EPS 100 , vergine, a celle chiuse, marcato CE secondo la norma UNI EN 13163:2003 , a bordi dritti.Euroclasse : E. spessore 3 cm. Pannello in EPS posto tra i montanti della passerella prefabbricata e la superficie verticale dell'edificio esistente. *[2*1]*[0,25*4]*3,000	2,00	1,00		3,000	6,00		
	Pannello in EPS posto tra la lamiera perimetrale della copertura della passerella prefabbricata e la superficie verticale dell'edificio esistente. *[2*1]*[2,48+4,92]*0,410	2,00	7,40		0,410	6,07		
	SOMMANO mq					12,07	10,36	125,05
	Parziale LAVORI A MISURA euro							78'312,69
	<u>LAVORI A CORPO</u>							
29 / 29 N.P. 01	Fornitura e posa in opera delle 6 aule prefabbricate e delle annesse passerelle di collegamento all'edificio esistente, a esclusione di: allacci e distacchi alle reti esterne (elet ... ardiania in cantiere; pulizia periodica canali dei discendenti; depositi cauzionali ad Enti e Società; area di cantiere. Acquisto delle aule prefabbricate comprensive di passerelle di collegamento *1,00					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	330'000,00	330'000,00
30 / 30 N.P. 02	Realizzazione degli impianti di adduzione elettrica tra il corpo prefabbricato e l'edificio esistente , compresi di fornitura posa in opera e montaggio di tutti gli elementi utili alla corretta esecuzione e compreso il costo della manodopera							
	A R I P O R T A R E							408'312,69

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							408'312,69
	Connessione degli impianti elettrici dell'elemento prefabbricato all'edificio esistente *1,00					1,00	26'000,00	26'000,00
	SOMMANO a corpo					1,00		
	Parziale LAVORI A CORPO euro							
	T O T A L E euro							
	A R I P O R T A R E							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI	incid. %
		TOTALE	
	RIPORTO		
	Riepilogo Strutturale CATEGORIE		
M	LAVORI A MISURA euro	78'312,69	18,031-(100,000)
M:000	<nessuna> euro	78'312,69	18,031-(100,000)
M:000.001	LAVORI DI FONDAZIONE euro	57'264,28	13,185-(73,123)
M:000.001.001	LAVORAZIONI STRUTTURALI euro	49'284,60	11,348-(62,933)
M:000.001.002	FINITURE euro	7'979,68	1,837-(10,190)
M:000.002	DEMOLIZIONI E RIMOZIONI euro	3'637,02	0,837-(4,644)
M:000.003	INTERVENTI SU EDIFICIO ESISTENTE euro	17'411,39	4,009-(22,233)
M:000.003.002	FINITURE euro	1'552,86	0,358-(1,983)
M:000.003.003	MURATURA, SERRAMENTI E RICOLLOCAMENTI euro	15'858,53	3,651-(20,250)
C	LAVORI A CORPO euro	356'000,00	81,969-(100,000)
	TOTALE euro	434'312,69	100,000
	A RIPORTARE		