



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



COMUNE DI MASSA

Settore Lavori Pubblici, Assetto del Territorio e Protezione Civile

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

MISSIONE M5C2I2.1 - "INVESTIMENTI IN PROGETTI DI RIGENERAZIONE URBANA, VOLTI A RIDURRE SITUAZIONI DI EMARGINAZIONE E DEGRADO SOCIALE"

SOSTITUZIONE EDILIZIA EDIFICIO EX CAT E RIQUALIFICAZIONE OO.UU. AREE LIMITROFE CUP C61B21003330001



RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

ARCH. LORENZO TONARELLI

PROGETTAZIONE



EXA ENGINEERING SRL
via Fontevivo 19/F
19125 La Spezia
T> +39.0187.500220
info@exaweb.it

TEAM DI LAVORO:
Ing. Sabatino Tonacchi
Geom. Paolo Biggeri
Ing. Eugenio Pulsinelli
Ing. Riccardo Cecchini
Ing. Nicola Bonfigli
Ing. Elia Belli
Ing. Sara Gariglio
Ing. Federico Micheli
Ing. Daniela Aranzulla



FASE PROGETTUALE

PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

TITOLO ELABORATO

ANALISI DEI PREZZI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	SCALA			
00	30.05.23	PRIMA EMISSIONE	-			
01	13.06.23	aggiornamento alle prescrizioni del verbale di verifica n.1 di EN3 srl	-			
02	26.11.24	Variante al progetto d'Appalto	DATA			
			Novembre 2022			
REDATTO		VERIFICATO	AUTORIZZATO			
GEOM. PAOLO BIGGERI		GEOM. PAOLO BIGGERI	ING. SABATINO TONACCI			
COD. LAV.	FASE	TIPO	DOC. NUM.	COD. DETT.	REV.	
E293	PE	R	27	00	02	

ANALISI DEI NUOVI PREZZI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
1	<p>Analisi NP.01 (Base Ts_2023)</p> <p>Strato di collegamento (binder) in conglomerato bituminoso, steso con vibrofinitrice, compreso ancoraggio, mano d'attacco e rullatura con rullo vibrante; esclusi additivi attivanti di adesione da computare a parte secondo quanto indicato nel Capitolato Speciale di Appalto - per ogni cm in più o in meno alla voce precedente con spessore 6 cm.</p>				
	tos23.04.E02.002.002 - Strato di collegamento (binder) per ogni cm in più o in meno rispetto ai 6 cm.	m ² xcm	1,00	2,88	2,88
	Totale Parziale				2,88
	Spese Generali 16,00%				0,46
	Utile Impresa 10,00%				0,33
	Totale analizzato	m ² xcm	1,00		3,67
	<p>Prezzo di applicazione Euro/m²xcm 3,67</p>				

ANALISI DEI NUOVI PREZZI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
2	<p>Analisi NP.02 (Base Ts_2023)</p> <p>Fornitura e posa in opera di sifone a due tappi in PVC dn 160 mm.</p>				
	tos23.RU.M10.001.002 - Operaio edile Specializzato	h	0,83	28,57	23,71
	tos23.RU.M10.001.004 - Operaio edile Comune	h	0,83	23,82	19,77
	- Sifone PVC dn 200 mm 95.00				95,00
	Totale Parziale				138,48
	Spese Generali 16,00%				22,16
	Utile Impresa 10,00%				16,06
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		176,70
	Prezzo di applicazione Euro/Cadauno 176,70				

ANALISI DEI NUOVI PREZZI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
3	<p>Analisi NP.04 (Base Ts_2023)</p> <p>Fornitura e posa in opera di ghiaia per la sistemazione superficiale del drenaggio delle pensiline fotovoltaiche.</p>				
	tos23.RU.M10.001.002 - Operaio edile Specializzato	h	4,00	28,57	114,28
	tos23.RU.M10.001.004 - Operaio edile Comune	h	4,00	23,82	95,28
	tos23.AT.N01.001.022 - Minipale a ruote gommate potenza motore fino a 25 CV - da 2 a 10 giorni	h	4,00	12,26	49,04
	tos23.AT.N01.001.902 - Oneri consumo carburanti, oli e altri materiali - macchine movimento terra da 10.000 kg a 25.000 kg - da 126 CV fino a 300 CV	h	4,00	38,79	155,16
	tos23.PR.P01.002.011 - Ghiaia 1,6*(44,00*0,40*0,20)	ton	5,63	19,64	110,57
	Totale Parziale				524,33
	Spese Generali 16,00%				83,89
	Utile Impresa 10,00%				60,82
	Totale analizzato	a corpo	1,00		669,04
	Prezzo di applicazione Euro/a corpo 669,04				

ANALISI DEI NUOVI PREZZI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
4	<p>Analisi NP.05 (Base Ts_2023)</p> <p>Elementi portanti verticali a sezione rettangolare di legno massello o lamellare, con superfici in vista piallate, di sezione adeguata, opportunamente classificato in base alla norma UNI EN 338 come previsto dalla attuale normativa in materia di progettazione sismica, resistenza caratteristica a flessione 24 MPa, inclusi gli oneri per il trasporto e la movimentazione nell'ambito del cantiere, il montaggio a cura di personale specializzato ed ogni altra prestazione compreso il controllo e accettazione di elaborati costruttivi forniti dal produttore o dal progettista. Sono compresi nel prezzo i piani di lavoro interni, la pulizia finale, il trasporto a scarica del materiale di risulta differenziato e quant'altro per dare il lavoro finito a regola d'arte secondo i protocolli di montaggio stabiliti nel C.S.A o dalla D.L.: abete e pino lamellare incollato.</p>				
	emr23.A22.001.005.c - Pilastro abete e pino lamellare incollato	m ³	1,00	1.259,87	1.259,87
	Totale Parziale				1.259,87
	Spese Generali 16,00%				201,58
	Utile Impresa 10,00%				146,15
	Totale analizzato	m ³	1,00		1.607,60
	<p>Prezzo di applicazione Euro/m³ 1.607,60</p>				

ANALISI DEI NUOVI PREZZI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
5	<p>Analisi NP.06 (Base Ts_2023)</p> <p>Elementi portanti orizzontali a sezione rettangolare di legno massello o lamellare, con superfici in vista piallate, di sezione adeguata, opportunamente classificato in base alla norma UNI EN 338 come previsto dalla attuale normativa in materia di progettazione sismica, resistenza caratteristica a flessione 24 MPa, inclusi gli oneri per il trasporto e la movimentazione nell'ambito del cantiere, il montaggio a cura di personale specializzato ed ogni altra prestazione compreso il controllo e accettazione di elaborati costruttivi forniti dal produttore o dal progettista. Sono compresi nel prezzo i piani di lavoro interni, la pulizia finale, il trasporto a scarica del materiale di risulta differenziato e quant'altro per dare il lavoro finito a regola d'arte secondo i protocolli di montaggio stabiliti nel C.S.A o dalla D.L.: abete e pino lamellare incollato.</p>				
	emr23.A22.004.005.c - Trave abete e pino lamellare incollato	m ³	1,00	1.392,74	1.392,74
	Totale Parziale				1.392,74
	Spese Generali 16,00%				222,84
	Utile Impresa 10,00%				161,56
	Totale analizzato	m ³	1,00		1.777,14
	<p>Prezzo di applicazione Euro/m³ 1.777,14</p>				

ANALISI DEI NUOVI PREZZI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
6	<p>Analisi NP.07 (Base Ts_2023)</p> <p>Unioni in acciaio per strutture in legno.</p> <hr/> <p>bz23.07.01.01.05 - Unioni in acciaio zincato</p> <p style="text-align: right;">Totale Parziale</p> <p style="text-align: right;">Spese Generali 16,00%</p> <p style="text-align: right;">Utile Impresa 10,00%</p> <p style="text-align: right;">Totale analizzato</p> <p style="text-align: center;">Prezzo di applicazione Euro/kg 9,15</p>	kg	1,00	7,17	7,17
					7,17
					1,15
					0,83
					9,15
		kg	1,00		

ANALISI DEI NUOVI PREZZI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
7	<p>Analisi NP.08 (Base Ts_2023)</p> <p>Solaio "a lastre" (tipo "predalle"), con lastre in cemento armato vibrato aventi soletta inferiore di spessore minimo cm 4, di larghezza di 120 cm, irrigidite con tralici in ferro, alleggerito con elementi in polistirolo espanso, conformi alle norme UNI EN 13747 e UNI EN 13369 .altezza totale 20 cm (4+12+4) per luci fino a 4 m</p>				
	TOS23.01.B08.021.001 - Solaio "a lastre" (tipo "predalle") alleggerito con elementi in polistirolo altezza totale 20 cm (4+12+4)	m ²	1,00	48,89	48,89
	Totale Parziale				48,89
	Spese Generali 16,00%				7,82
	Utile Impresa 10,00%				5,67
	Totale analizzato	m ²	1,00		62,38
	<p>Prezzo di applicazione</p> <p>Euro/m² 62,38</p>				

ANALISI DEI NUOVI PREZZI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
8	<p>Analisi NP.09 (Base Ts_2023)</p> <p>Muratura di pareti in blocchi di cls e argilla espansa vibro-compressi non portanti eseguita con malta di cemento spessore cm 20.</p> <hr/> <p>TOS23.01.C01.032.003 - Muratura non portante di pareti in blocchi di cls e argilla espansa spessore cm 20</p> <p style="text-align: right;">Totale Parziale</p> <p style="text-align: right;">Spese Generali 16,00%</p> <p style="text-align: right;">Utile Impresa 10,00%</p> <p style="text-align: right;">Totale analizzato</p> <p style="text-align: center;">Prezzo di applicazione</p> <p style="text-align: center;">Euro/m² 79,45</p>	m ²	1,00	62,27	<p>62,27</p> <p>62,27</p> <p>9,96</p> <p>7,22</p> <hr/> <p>79,45</p>

ANALISI DEI NUOVI PREZZI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVISTE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
9	<p>Analisi NP.10 (Base Ts_2023) Intonaco civile per esterni, eseguito a macchina, con malta di cemento senza velo.</p> <hr/> <p>TOS23.01.E01.012.001 - Intonaco civile per esterni, eseguito a macchina, con malta di cemento senza velo</p> <p style="text-align: right;">Totale Parziale 11,28</p> <p style="text-align: right;">Spese Generali 16,00% 1,80</p> <p style="text-align: right;">Utile Impresa 10,00% 1,31</p> <p style="text-align: right;">Totale analizzato 14,39</p> <p style="text-align: center;">Prezzo di applicazione Euro/m² 14,39</p>	m ²	1,00	11,28	11,28
		m ²	1,00		14,39

ANALISI DEI NUOVI PREZZI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
10	<p>Analisi NP.11 (Base Ts_2023)</p> <p>Solo posa di isolamento termico-acustico su superfici verticali (intercapedini di murature a camera d'aria e simili). eseguito con pannelli isolanti di spessore fino a cm 10, compreso il fissaggio con chiodi di materiale plastico e la sigillatura dei giunti con nastro adesivo plastificato.</p>				
	lig23.20.A44.A30.010 - Solo posa di isolamento termico-acustico su superfici verticali spessore fino a cm 10.	m ²	1,00	8,72	8,72
	Totale Parziale				8,72
	Spese Generali 16,00%				1,40
	Utile Impresa 10,00%				1,01
	Totale analizzato	m ²	1,00		11,13
	Prezzo di applicazione Euro/m² 11,13				

ANALISI DEI NUOVI PREZZI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
11	<p>Analisi NP.12 (Base Ts_2023)</p> <p>Placcatura di parete eseguita con lastra di cartongesso dello spessore di 12,5 mm., fissata mediante viti autoperforanti a una struttura costituita da profilati in lamiera di acciaio zincato da 0,6 mm. , con montanti ad interasse di 600 mm. e guide al pavimento e soffitto fissate alle strutture. compresa la formazione degli spigoli vivi, retinati o sporgenti, la rete per la stuccatura dei giunti e la sigillatura. L'attacco con il soffitto con nastro vinilico adesivo e la formazione di eventuali vani porta e vani finestra, con i contorni dotati di profilati metallici per il fissaggio dei serramenti. Con singola lastra di cartongesso</p>				
	TOS23.01.C02.002.001 - Placcatura di parete eseguita con lastra di cartongesso.	m ²	1,00	36,24	36,24
	Totale Parziale				36,24
	Spese Generali 16,00%				5,80
	Utile Impresa 10,00%				4,20
	Totale analizzato	m ²	1,00		46,24
	Prezzo di applicazione Euro/m² 46,24				

ANALISI DEI NUOVI PREZZI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
12	<p>Analisi NP.13 (Base Ts_2023)</p> <p>Porta esterna, a due ante, compreso maniglione antipanico, luce netta 120x210 cm, in alluminio verniciato colore a scelta della D.L. con profilato maggiorato spessore minimo di mm 2, fornita e posta in opera. Sono compresi: le guarnizioni in neoprene; quattro cerniere per anta; i pezzi speciali; le squadrette di alluminio; il controtelaio; le opere murarie; e quanto altro occorre per dare l'opera finita.</p>				
	lig23.PR.A23.G10.010 - Fornitura portone di alluminio compreso controtelaio 1,20*2,10	m ²	2,52	371,49	936,15
	lig23.20.A80.B10.010 - Solo posa portoncino caposcala compreso controtelaio	Cadauno	1,00	182,74	182,74
	- Maniglione per porta di sicurezza 2*100	Cadauno			200,00
	Totale Parziale				1.318,89
	Spese Generali 16,00%				211,02
	Utile Impresa 10,00%				152,99
	Totale analizzato	Cadauno	1,00		1.682,90
	Prezzo di applicazione Euro/Cadauno 1.682,90				

ANALISI DEI NUOVI PREZZI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
13	<p>Analisi NP.14 (Base Ts_2023)</p> <p>Pavimento in erba sintetica realizzato con rotoli di fibra verde fibrillata in polipropilene, ottenuti con tessitura tufted su primario in polipropilene dimensionalmente stabile. Da posare su uno strato di asfalto o cemento, planare e con le dovute pendenze. Spessore minimo 22 mm, minimo 20.000 punti al m², fori drenaggio minimo 750/m², peso totale circa 1.700 gr/m². Intasamento con sabbia quarzifera a spigolo arrotondato circa 23 kg/m². Fissaggio dei teli con bande larghezza cm 30 circa e collanti poliuretanic per esterni.</p>				
	lom23.MU.07.080.0010 - Pavimento in erba sintetica realizzato con rotoli di fibra verde	m ²	1,00	24,53	24,53
	Totale Parziale				24,53
	Spese Generali 16,00%				3,92
	Utile Impresa 10,00%				2,85
	Totale analizzato	m ²	1,00		31,30
	<p>Prezzo di applicazione Euro/m² 31,30</p>				

ANALISI DEI NUOVI PREZZI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
14	<p>Analisi NP.15 (Base Ts_2023)</p> <p>Realizzazione del sottofondo per la posa in opera del pavimentazione in erba sintetica sulla copertura dell'edificio, da realizzarsi con ghiaio steso e livellato alla quota di progetto.</p>				
	tos23.RU.M10.001.002 - Operaio edile Specializzato	h	32,00	28,57	914,24
	tos23.RU.M10.001.004 - Operaio edile Comune	h	64,00	23,82	1.524,48
	tos23.PR.P01.002.011 - Ghiaia 1,6*(438*0,05)	ton	35,04	19,64	688,19
	tos23.AT.N01.001.022 - Minipale a ruote gommate potenza motore fino a 25 CV - da 2 a 10 giorni	h	16,00	12,26	196,16
	tos23.AT.N01.001.902 - Oneri consumo carburanti, oli e altri materiali - macchine movimento terra da 10.000 kg a 25.000 kg - da 126 CV fino a 300 CV	h	16,00	38,79	620,64
	Totale Parziale				3.943,71
	Spese Generali 16,00%				630,99
	Utile Impresa 10,00%				457,47
	Totale analizzato	a corpo	1,00		5.032,17
	Prezzo di applicazione Euro/a corpo 5.032,17				

ANALISI DEI NUOVI PREZZI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
15	<p>Analisi NP.16 (Base Ts_2023)</p> <p>Sola posa in opera di pavimentazione di cubetti di porfido e porfido ricostruito ad archi contrastanti, compreso il letto di posa di sabbia di fiume dello spessore di 8-10 cm, con cubetti da: 4 a 8 cm di lato.</p>				
	lig23.65.B10.A60.020 - Sola posa in opera di pavimentazione di cubetti di porfido da 4 a 8 cm di lato.	m ²	1,00	52,56	52,56
	TOS23.PR.P05.004.001 - Cubetti 4/6, 6/8 cm, certificati CE secondo la UNI EN 1342:2013 100/1000	ton	0,10	305,00	30,50
	Totale Parziale				83,06
	Spese Generali 16,00%				13,29
	Utile Impresa 10,00%				9,64
	Totale analizzato	m ²	1,00		105,99
	<p>Prezzo di applicazione Euro/m² 105,99</p>				

ANALISI DEI NUOVI PREZZI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
16	<p>Analisi NP.17 (Base Ts_2023)</p> <p>Sovrapprezzo per laformazione dei gradoni in calcestruzzo.</p>				
	tos23.RU.M10.001.002 - Operaio edile Specializzato	h	32,00	28,57	914,24
	tos23.RU.M10.001.004 - Operaio edile Comune	h	32,00	23,82	762,24
	Totale Parziale				1.676,48
	Spese Generali 16,00%				268,24
	Utile Impresa 10,00%				194,47
	Totale analizzato	a corpo	1,00		2.139,19
	<p>Prezzo di applicazione Euro/a corpo 2.139,19</p>				

ANALISI DEI NUOVI PREZZI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
17	<p>Analisi NP.18 (Base Ts_2023)</p> <p>Realizzazione di risagomature, riprese o ricariche, in conglomerato bituminoso per binder con bitume tal quale, compresa la pulizia a fondo del piano di posa, mediante accurata scopatura meccanica, la spruzzatura preliminare di 0,600 kg di emulsione bituminosa al 55% per metro quadrato, la stesa in opera con idonee macchine finitrici e la cilindatura con idoneo rullo. Esclusi gli interventi in orari notturni. Per lavori eseguiti nei centri urbani.</p>				
	lig23.65.B10.A16.025 - Realizzazione di risagomature, riprese o ricariche, in conglomerato bituminoso per binder	m ³	1,10	661,42	727,56
	Totale Parziale				727,56
	Spese Generali 16,00%				116,41
	Utile Impresa 10,00%				84,40
	Totale analizzato	m ³	1,00		928,37
	<p>Prezzo di applicazione Euro/m³ 928,37</p>				

ANALISI DEI NUOVI PREZZI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
18	<p>Analisi NP.19 (Base Ts_2023)</p> <p>Tappeto di usura eseguito a mano con ausilio di piccolo rullo o piastra vibrante spessore 3 cm.</p> <hr/> <p>lig23.65.B10.A33.010 - Tappeto di usura eseguito a mano con ausilio di piccolo rullo o piastra vibrante</p> <p style="text-align: right;">Totale Parziale</p> <p style="text-align: right;">Spese Generali 16,00%</p> <p style="text-align: right;">Utile Impresa 10,00%</p> <p style="text-align: right;">Totale analizzato</p> <p style="text-align: center;">Prezzo di applicazione Euro/m² 32,03</p>	m ²	1,00	25,10	<p>25,10</p> <p>4,02</p> <p>2,91</p> <hr/> <p>32,03</p>

ANALISI DEI NUOVI PREZZI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
19	<p>Analisi NP.20 (Base Ts_2023)</p> <p>COSTO PER IL CONFERIMENTO DEI RIFIUTI A IMPIANTO AUTORIZZATO AI FINI DEL LORO RECUPERO. Rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci codici CEER/EER 17 09 01, 17 09 02 e 17 09 03 (riferimento cod. CEER/EER 17 09 04).</p>				
	<p>tos23.PRECE.P17.009.004 - rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione CEER/EER 17 09 04</p>	ton	1,00	17,86	17,86
	Totale Parziale				17,86
	Spese Generali 16,00%				2,86
	Utile Impresa 10,00%				2,07
	Totale analizzato	ton	1,00		22,79
	<p>Prezzo di applicazione Euro/ton 22,79</p>				