

COMUNE DI CASTEL DI LAMA
Provincia di Ascoli Piceno

pag. 1

LIBRETTO DELLE MISURE

OGGETTO: RIPARAZIONE DEI DANNI DEL SISMA 2016 CON ADEGUAMENTO
SISMICO + INTERVENTO LOCALE PER PORZIONE DI EDIFICIO (AULA
MAGNA) SITO IN VIA ROMA 107

COMMITTENTE: COMUNE DI CASTEL DI LAMA

IMPRESA: ROSSETTI SRL

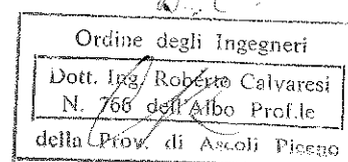
Libretto delle Misure n. 1 composto da n. 7 pagine



IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Ing. Fabiola Giotti

Fabiola Giotti



6/10/2020

Num.Ord. TARIFFA DATA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				QUANTITA'		FIGURE ed Annotazioni
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Positivi	Negativi	
	RIPORTO							
	LAVORI A MISURA							
1 A01036	Spicconatura e scrostamento di intonaco a vivo di muro, di spessore fino a 3 cm, compreso l'onere di esecuzione anche a piccole zone e spazzolatura delle superfici Portale interno-pilastri *(lung.=0,2+0,3+0,2) Portale interno-trave *(lung.=0,3+0,3+0,9) Zona interna aula magna soffitto da ripristinare Zona esterna per ancoraggio piastre croce *(par.ug.=4,00*2)	2,00 1,00 2,00 8,00	0,70 1,50 10,00 0,60		6,000 9,550	8,40 14,33 42,00 2,88		
	SOMMANO mq					67,61		
2 A01040.a	Demolizione di pavimento di pietre naturali in lastre o quadrotti, gradini, soglie e simili, per uno spessore di 3 cm compreso il sottofondo dello spessore fino a 5 cm e l'avvicinamento a luogo di deposito provvisorio: senza recupero di materiale Demolizione zona inserimento pilastri in acciaio	2,00	1,50	1,500		4,50		
	SOMMANO mq					4,50		
3 A01004	Scavo a sezione obbligata, in terre di qualsiasi natura e compattezza, con esclusione di quelle rocciose e argillose, compresa l'estrazione a bordo scavo ed escluso dal prezzo l'allontanamento del materiale dal bordo dello scavo Zona alloggiamento piastre per pilastri	2,00	1,50	1,500	0,500	2,25		
	SOMMANO mc					2,25		
4 A01013	Scariolatura di materiali sciolti di qualsiasi natura e consistenza, provenienti da demolizioni, entro l'ambito dell'area di cantiere, per percorsi fino a 50 m Zona alloggiamento piastre base pilastri	2,00	1,50	1,500	0,500	2,25		
	SOMMANO mc					2,25		
5 A01146	Trasporto a discarica controllata secondo il DLgs 13 gennaio 2003, n. 36 dei materiali di risulta provenienti da demolizioni, previa caratterizzazione di base ai sensi del DM 27 se ... o di portata fino a 50 q, compresi carico, viaggio di andata e ritorno e scarico con esclusione degli oneri di discarica Zona alloggiamento piastre pilastri	2,00	1,50	1,500	0,500	2,25		
	SOMMANO mc					2,25		
6 A01156.a	Compenso per il conferimento di materia di risulta proveniente da demolizioni per rifiuti inerti presso impianti di recupero ed eventualmente c/o le discariche autorizzate e comprese ... a corresponsione degli oneri: C.E.R 01 04 08 - Scarti di ghiaia e pietrisco, diversi da quelli di cui alla voce 01 04 07 oneri discarica	2,25			1,800	4,05		
	SOMMANO t					4,05		
7 A03042.e	Acciaio in barre per armature di conglomerato cementizio prelavato e pretagliato a misura, sagomato e posto in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature, ecc.; nonché ... asciato dal Servizio Tecnico Centrale della Presidenza del Consiglio Superiore dei LL.PP., in barre: diametro 14 ÷ 30 mm Ø14 staffe *(par.ug.=2*7)*(lung.=0,1+0,25+1,3+0,25+1,3+0,1) Ø14 riprese per ancoraggi *(par.ug.=2*6)	14,00 12,00	3,30 1,20		1,208 1,208	55,81 17,40		
	A RIPORTARE					73,21		

COMMITTENTE: COMUNE DI CASTEL DI LAMA
LIBRETTO DELLE MISURE N. 1

R. ROSSETTI SRL
L'IMPRESA
Via ...
30072 CASTEL DI LAMA (AS)
Cod. Fisc./Part. IVA: 01321440445

Ordine degli Ingegneri
di Ascoli Piceno
IL DIRETTORE DEI LAVORI
N. 750 del 20/10/2014
della Prov. di Ascoli Piceno

Num.Ord. TARIFFA DATA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				QUANTITA'		FIGURE ed Annotazioni
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Positivi	Negativi	
	RIPORTO					73,21		
	SOMMANO kg					73,21		
8 A05003.g	Perforazione fino al diametro di mm 36 e lunghezza fino a m 1,20 con martello a rotopercolazione a secco, per consolidamenti Per diametri fino a 26 mm in conglomerato anche se armato fori per ancoraggio *(par.ug.=2*6)	12,00			20,000	240,00		
	SOMMANO cm					240,00		
9 A05069.a	Cuciture di lesioni, passanti e non, consolidanti le strutture in c.a. con iniezioni di resine epossidiche bicomponenti predosate, da realizzarsi nel seguente modo:a)stuccatura del ... da 1 * 1000 N/mm ² a 2 * 1000 N/mm ² ; È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito: lesioni capillari ancoraggio barre per plinti *(par.ug.=2*6)	12,00			0,200	2,40		
	SOMMANO m					2,40		
10 A03014.a	Conglomerato cementizio confezionato in cantiere gettato in opera per operazioni di piccola entità, secondo le prescrizioni tecniche previste compreso il confezionamento, lo spargi ... oggi, le casseforme e l'acciaio di armatura: eseguito con 300 kg di cemento 32.5, 0,4 mc di sabbia e 0,8 mc di ghiaietto plinto di fondazione	2,00	1,30	1,300	0,250	0,85		
	SOMMANO mc					0,85		
11 A01032.b	Tracce nella muratura, eseguite a mano, compresa la chiusura delle tracce e l'avvicinamento del materiale di risulta al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico: per tracce in muratura di mattoni forati: della sezione 101 ÷ 225 cmq tracce su muratura per ancoraggi piastre ai pilastri *(par.ug.=3+3)	6,00	0,40			2,40		
	SOMMANO m					2,40		
12 A18002	Massetto di sottofondo di malta di cemento tipo 32.5 dosato a 300 kg per 1,00 mc di sabbia per piano di posa di pavimentazioni sottili (linoleum, gomma, piastrelle resilienti, ecc.) dello spessore non inferiore a 3 cm dato in opera ben battuto, livellato e liscio Massetto di sottofondo nuova pavimentazione	2,00	1,50	1,500		4,50		
	SOMMANO mq					4,50		
13 A14001	Revisione completa di intonaci con fenomeni di degrado diffuso riguardanti fino al 30% dell'intera superficie, comprendente l'ispezione, la spicconatura delle zone pericolanti, con ... sa da misurarsi «vuoto per pieno» sulla superficie complessiva fatta eccezione per i vani di superficie superiore a 4 m ² Pareti e soffitto aula magna	1,00	10,00	10,000		100,00		
	SOMMANO m ²					100,00		
14 A18017.b	Pavimento in pietra calcarea liscia in frammenti di lastre, di colore giallo, posto in opera con idoneo collante, previa preparazione del piano superiore del massetto di sottofondo da pagarsi a parte, compresi sfidii, suggellatura dei giunti e pulizia finale, dei seguenti spessori: 1,3 ÷ 2,0 cm Pavimento su zona demolita	2,00	1,50	1,500		4,50		
	A RIPORTARE					4,50		

COMMITTENTE: COMUNE DI CASTEL DI LAMA
LIBRETTO DELLE MISURE N. 1

R. ROSSETTI SRL
C.A.P. 41015
S.P.A. 0521/021362
63072 CASTEL DI LAMA (AP)
Cod. Fisc. P. IVA. 01321440445

Ordine degli Ingegneri
Dott. Ing. Roberto Calvaresi
N. 766 dell'Albo Prof.le
IL DIRETTORE DEI LAVORI Riccio

Num.Ord. TARIFFA DATA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				QUANTITA'		FIGURE ed Annotazioni
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Positivi	Negativi	
	RIPORTO					1'033,44		
	4,06+2,42+2,42+2,42+2,42+4,06+4,06)	1,00	33,46		4,450	148,90		
	Spogliatoi retro palco - pareti bagni *(lung.=1,10*2+2,5*2+1,10*2+2,50*2)	1,00	14,40		2,400	34,56		
	Spogliatoi retro palco - soffitto *(lung.=4,41+2,42+2,42)	1,00	9,25		4,100	37,93		
	Frontale palco *(lung.=1,25*2+0,36*5,91+0,67*5,91+0,71*5,91+0,15*5,91)	1,00	13,67		1,000	13,67		
	Trave orizzontale su parete ovest *(lung.=0,2+0,2)	1,00	0,40		3,650	1,46		
	Incasto pilastri	2,00	0,20		5,500	2,20		
	SOMMANO mq					1'272,16		
20 A06032	Raschiatura e spazzolatura con spazzole metalliche per l'eliminazione grossolana della ruggine e delle scaglie di laminazione	1,00			2050,000	2'050,00		
	PORTALE INTERNO	2,00			1500,000	3'000,00		
	CROCIERE ESTERNE							
	SOMMANO kg					5'050,00		
21 A06003	Compenso per la fornitura in opera di manufatti in acciaio in quantità limitata, fino a 3000 kg	1,00			2050,000	2'050,00		
	PORTALE INTERNO	2,00			2100,000	4'200,00		
	CROCIERE ESTERNE							
	SOMMANO kg					6'250,00		
22 A05038	Fornitura e posa in opera di profilati in ferro, di qualsiasi forma (L; C; T; U; DoppioT; HEA; NP; PNP; ECC.) e sezione o lastre, fasce e simili, per rinforzo o sostituzione di ele ... strutturali, incluso: pezzi speciali, piastre, tiranti, bulloni, tagli a misura, sfridi, saldature e mano di antiruggine	1,00			2050,000	2'050,00		
	PORTALE INTERNO	2,00			2100,000	4'200,00		
	CROCIERE ESTERNE							
	SOMMANO kg					6'250,00		
23 A06047.c	Zincatura di opere in ferro con trattamento a fuoco mediante immersione in vasche contenenti zinco fuso alla temperatura di circa 500 °C previo decappaggio, sciacquaggio, oltre a quanto occorre per il lavoro finito. per immersione di lamiere e tubi pesanti maggiori di 80 kg	1,00			2050,000	2'050,00		
	PORTALE INTERNO	2,00			2100,000	4'200,00		
	CROCIERE ESTERNE							
	SOMMANO kg					6'250,00		
24 A06024	Fornitura di tirafondi per l'ancoraggio dei pilastri alle fondazioni, in conformità alle norme vigenti, realizzati mediante barre tonde di acciaio di qualsiasi diametro e qualsiasi ... sori di aggiustaggio per la piombatura del pilastro. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare i tirafondi finiti	12,00	0,25		4,500	13,50		
	Barre per fissaggio pilastri	16,00	0,25		4,500	18,00		
	Barre per fissaggio trave	32,00	0,25		4,500	36,00		
	Barre per fissaggio crociere *(par.ug.=8*4)							
	SOMMANO kg					67,50		
25 A05069.a	Cuciture di lesioni, passanti e non, consolidanti le strutture in c.a. con iniezioni di resine epossidiche bicomponenti predosate, da realizzarsi nel seguente modo: a)stuccatura del ... da 1 * 1000 N/mm ² a 2 * 1000 N/mm ² ; È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro							
	A RIPIORTARE							

COMMITTENTE: COMUNE DI CASTEL DI CASASSETTI SRL
LIBRETTO DELLE MISURE N. 1

R CASASSETTI SRL
C. del Piano, 15/F
LIMPRESA 07192 821982
63072 CASASSETTI (MC)
Cod. Fisc. 01321460740

Ordine degli Ingegneri
Dott. Ing. Roberto Calvaresi
N. 766/14
IL DIRETTORE DEI LAVORI
della Prov. di Ascoli Piceno

Num.Ord. TARIFFA DATA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				QUANTITA'		FIGURE ed Annotazioni
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Positivi	Negativi	
	RIPORTO							
	regola d'arte con esclusione delle sole cicogne di sostegno per i canali di gronda: sviluppo fino a cm 33: in acciaio zincato preverniciato da 8/10 Zona copertura con nuova guaina *(lung.=8,5+5,8+8,5+10,6+9,2+10,6+9,2) Zona per ripristino guaina esistente		62,40 15,35			62,40 15,35		
	SOMMANO m					77,75		
32 F01055.a	Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di piattaforma aerea verticale funzionante a batterie. Il costo orario da computare per la sicurezza, in relazione al tipo di pi ... sicurezza dei lavoratori nelle fasi specifiche previste: piattaforma aerea verticale H = 5,70; D = 0,80 x 1,90; P = 230 Montaggio portale interno (nr. 2 piattaforme x2 giorni) Montaggio crociere esterne (nr. 1 piattaforma - nr.2 giorni/crociera)	2,00 2,00	2,00 2,00		8,000 8,000	32,00 32,00		
	SOMMANO ora					64,00		
33 F01059.a	Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di sollevatore telescopico rotante con autista operatore. Il costo orario da computare per la sicurezza, in relazione al tipo di ... ore nelle fasi specifiche: sollevatore telescopico rotante per altezze fino a m 16,00 e portata massima fino a kg 3. 000 Montaggio portale interno (nr. 1 giorno) Montaggio crociere esterne (nr. 2 giorni/ crociera) *(par.ug.=2,00*2)	2,00 4,00			8,000 16,000	16,00 64,00		
	SOMMANO ora					80,00		
34 F01001.e	Costo di utilizzo, per la sicurezza e la salute dei lavoratori, di ponteggi in elementi portanti metallici, a cavalletti, assemblati, forniti e posti in opera. Sono compresi: il mo ... ponteggio: fornitura all'esterno dei manufatti per l'intera durata dei lavori, per il primo mese o frazione. Con mensola Lato ingresso Lato giardino Lato ingresso giardino	1,00 1,00 1,00	9,56 5,45 9,05 9,00		8,000 7,600 9,000 7,200	76,48 41,42 81,45 64,80		
	SOMMANO mq					264,15		
35 F01039	Costo di utilizzo per la sicurezza dei lavoratori di pannello speciale per cancello pedonale per recinzione modulare per cantiere, realizzata in rete elettrosaldata a maglia rettan ... arte. Per ogni pannello per cancello pedonale per la durata dei lavori o delle fasi lavorative per il quale è impiegato recinzioni e cancelli d'ingresso *(par.ug.=4+3)	7,00				7,00		
	SOMMANO cad					7,00		
	Castel di Lama, 21/12/2020							
	L'Impresa Rossetti srl							
	Il Direttore dei Lavori Ing. Roberto Calvaresi							
	Ordine degli Ingegneri Dott. Ing. Roberto Calvaresi N. 766 dell'Albo Prof.le della Prov. di Ascoli Piceno							
	A RIPORTARE							

R ROSSETTI SRL
 Via ... 15/F
 63072 Castel ...
 Cod. Fisc. / Part. IVA: 01321440426

Ordine degli Ingegneri
 Dott. Ing. Roberto Calvaresi
 N. 766 dell'Albo Prof.le
 della Prov. di Ascoli Piceno

COMMITTENTE: COMUNE DI CASTEL DI LAMA
 LIBRETTO DELLE MISURE N. 1
R ROSSETTI SRL
 L'IMPRESA
 63072 CASTEL ...
 Cod. Fisc. / Part. IVA: 01321440426

Ordine degli Ingegneri
 Dott. Ing. Roberto Calvaresi
 IL DIRETTORE DEI LAVORI Prof.le
 della Prov. di Ascoli Piceno