



COMUNE DI VENAROTTA
Provincia di Ascoli Piceno

All. 5

Per ACCESSIONE

07/08/2018

CENNERINI LUIGI

Frazione Olibra n. 57
63040 VENAROTTA (Ascoli P.)
C. F.: 021100531 L728D
Partita IVA: 0206207043

pag. 1

COMPUTO VARIANTE

OGGETTO: INTERVENTO DI MESSA IN SICUREZZA TEMPORANEA POST SISMA
DI MANUFATTI EDILIZI
EDIFICIO SITO IN FRAZIONE MONSAMPIETRO 9 -PERIZIA DI
VARIANTE-

COMMITTENTE: Comune di Venarotta

Data, 07/08/2018

IL TECNICO

Dott. Ing. Paolo Micucci

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							
	LAVORI A MISURA							
1 A01019.a	Demolizione totale di fabbricati civili, sia per la parte interrata che fuori terra, questa per qualsiasi altezza, compreso e ogni onere e magistero per assicurare l'opera eseguita ... arica controllata, con esclusione degli oneri di discarica: per fabbricati in legno, muratura e acciaio, vuoto per pieno Primo edificio da progetto VARIANTI: Nuova porzione da demolire Superficie lorda per altezza media *(H/peso=(8,80+7,48)/2-2,53)	52,50			8,000	420,00		
	SOMMANO m³		63,00		5,610	353,43		
						773,43	16,06	12'421,29
2 18.01.010*	Trasporto a qualsiasi distanza nell'ambito del cantiere o a discarica o sito autorizzato fino ad una distanza di 15 km, misurato per il solo viaggio di andata, tramite autocarro, d ... materiali dai mezzi di trasporto, le assicurazioni ed ogni spesa relativa al pieno funzionamento del mezzo di trasporto.							
	SI DETRAGGONO m³							
						-773,430		
						-773,43	4,05	-3'132,39
3 A05006.a	Muratura eseguita con il metodo scuci-cuci, per ripresa di murature mediante sostituzione parziale del materiale, comprendente demolizione in breccia nella zona di intervento, rico ... perfetta regola d'arte secondo le seguenti tipologie di murature: ricostruzione della muratura in mattoni: mattoni pieni Intervento per ripristino di porzione di parete edificio da conservare		2,76	0,400	3,200	3,53		
	SOMMANO m³					3,53	695,30	2'454,41
4 F01058.b	Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di sollevatore telescopico fisso con autista operatore. Il costo orario da computare per la sicurezza, in relazione al tipo di s ... atori nelle fasi specifiche: sollevatore telescopico fisso per altezze fino a m 16,00 e portata massima fino a kg 3. 500					170,00		
	SOMMANO ora					170,00	60,00	10'200,00
5 A01028.a	Taglio di superfici verticali con seghe elettriche, elettroidrauliche o con motore a scoppio per la creazione di giunti, tagli, aperture di vani porta, finestre e demolizioni controllate: strutture in laterizio: profondità di taglio fino a 100 mm	2,00			8,000	16,00		
	SOMMANO m					16,00	40,66	650,56
6 A03043.c	Rete elettrosaldata a maglia quadra in acciaio di qualità B450C, prodotto da azienda in possesso di attestato di qualificazione rilasciato dal Servizio Tecnico Centrale della Presi ... ata a misura, posta in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature, ecc., dei seguenti diametri: diametro 8 mm VARIANTI: Posa di rete verticale per protezione sgretolamento della muratura *(lung.=5,71+2,95+1,31)		9,97	7,340	7,080	518,11		
	SOMMANO kg					518,11	1,29	668,36
7 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,							
	A R I P O R T A R E							
								23'262,23

CENNERINI LUIGI

Frazione Olibra n. 57

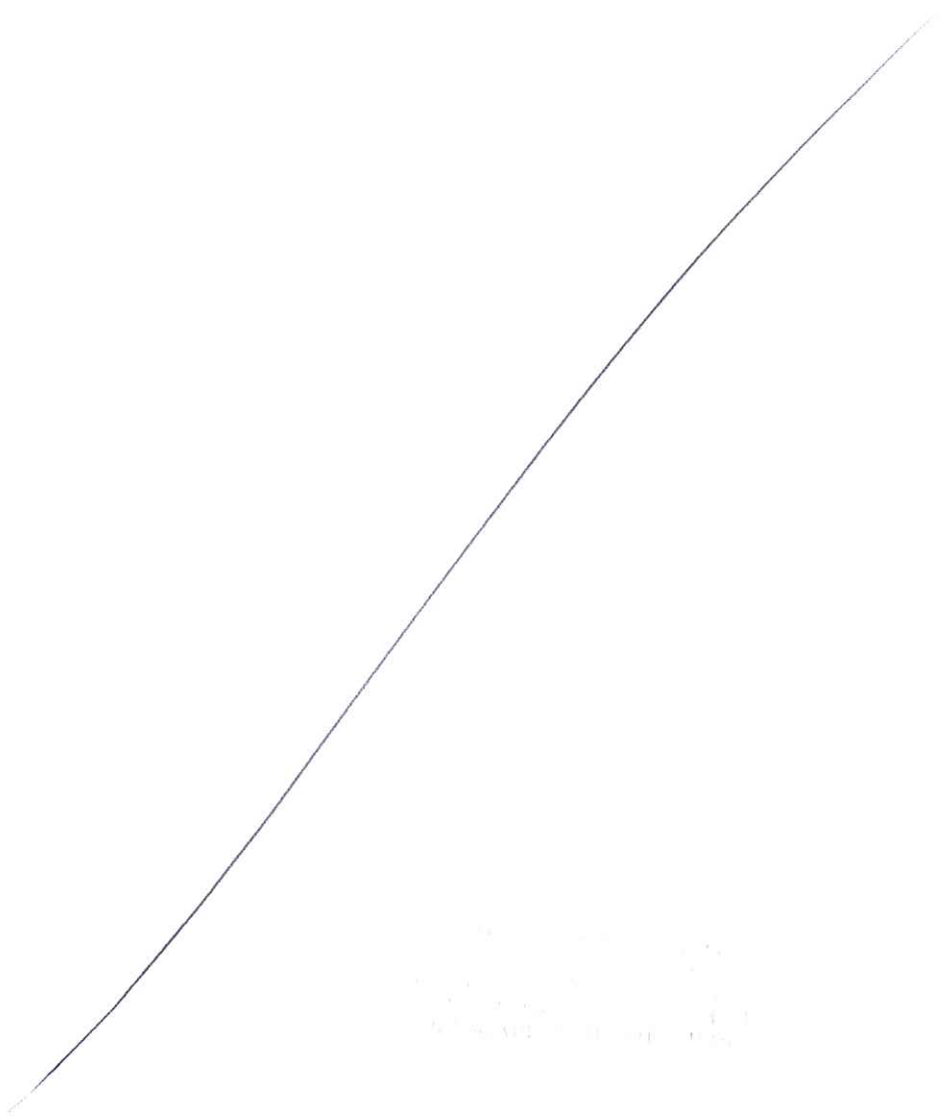
63040 VENAROTTA (Ascoli P.)

C. F. / CNR / LGU 58MVA / 728D

Partita IVA: 02.06297.044

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							23'262,23
	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 Connettori per ancoraggio rete elettrosaldata 4/mq *(lung.=5,71+1,31+2,95)	4,00	9,97	7,340	0,395	115,62		
	SOMMANO kg					115,62	4,37	505,26
8 F01021	Costo di utilizzo, per la sicurezza e la salute dei lavoratori, di legname, fornito e posto in opera per strutture aventi il fine di puntellare edifici da demolire o da restaurare ... uanto altro occorre per dare le puntellature realizzate a regola d'arte. Misurate a metro cubo di legname posto in opera Puntelli verticali Tavole verticali lungo gli spigoli	11,00 4,00	7,34 7,34	0,200 0,050	0,200 0,200	3,23 0,29		
	SOMMANO m ³					3,52	638,00	2'245,76
9 A03042.e	Acciaio in barre per armature di conglomerato cementizio prelaborato 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 VARIANTI: Barre in acciaio diam.26 per vincolo travetti verticali conficcate ad una profondità di 30/50 cm	88,00			3,330	293,04		
	SOMMANO kg					293,04	1,26	369,23
10 A05023.a	Perforazione fino al diametro di 36 mm e lunghezza fino a 1,20 m con martello a rotopercolazione a secco, per consolidamenti: per diametri fino a 26 mm in muratura di tufo Barre in acciaio diam.26 per vincolo travetti verticali conficcate ad una profondità di 30/50 cm Per alloggio connettori reggi rete elettrosaldata Per alloggio barre su piastre n.6 per piastra	88,00 16,00	40,00 6,00	40,000		3'520,00 292,00 3'840,00		
	SOMMANO cm					7'652,00	0,45	3'443,40
11 A05041.c	Inghisaggio di barre di acciaio (queste ultime compensate a parte) in perfori predisposti, mediante malta epossidica bicomponente a consistenza tissotropica o colabile, conforme ai ... zia del foro con aria compressa, la pulitura del materiale in eccesso, ogni materiale occorrente: per fori oltre i 30 mm Barre in acciaio diam.26 per vincolo travetti verticali conficcate ad una profondità di 30/50 cm Inghisaggio barre sulle piastre in acciaio	16,00	6,00	0,400		38,40		
	SOMMANO m					38,40	55,23	2'120,83
12 A05042.a	Fornitura in opera di tiranti in acciaio armonico per cavi scorrevoli, in fili, trecce o trefoli, protetti in guaina, entro perfori in muratura. Compreso: i tagli, gli sfridi, il t ... nti di servizio con la sola esclusione delle testate di ancoraggio: trefolo da 0,5" con guaina per lunghezze fino a m 10 Tiranti *(lung.=2,95+1,31+5,71+1,00+1,00)	8,00	11,97			95,76		
	SOMMANO m					95,76	14,86	1'422,99
13 A05043	Fornitura in opera di testata di ancoraggio trefoli, costituita da base e cilindretti conici. Compreso le opere murarie di incasso e tenuta, rimangono esclusi gli oneri per ponteggi e ponti di servizio Chivarde	16,00				11,20		
	A R I P O R T A R E					11,20		33'369,70

CENNERINI LUIGI
Frazione Olibra n. 57 0700
63040 VENAROTTA (Ascoli R.)
C. F.: CNYLGV53M17L728D
Partita IVA: 02 06297 0443





DiKe6 - Esito verifica firma digitale

Verifica effettuata in data 2019-05-03 09:58:03 (UTC)

File verificato: C:\Users\Davide\Desktop\PROT. N. 7095 - Variante Monsampietro - allegati x delibera\ALL. 5) COMPUTO METRICO ESTIMATIVO.PDF.p7m

Esito verifica: **Verifica completata con successo**

Dati di dettaglio della verifica effettuata

Firmatario 1: MICUCCI PAOLO
Firma verificata: OK
Verifica di validita' online: Effettuata con metodo OCSP. Timestamp della risposta del servizio 03/05/2019 09:00:56

Dati del certificato del firmatario MICUCCI PAOLO:

Nome, Cognome: PAOLO MICUCCI
Titolo: INGEGNERE
Organizzazione: Ordine Ingegneri della Provincia di Ascoli Piceno 92032010446
Numero identificativo: 17562887
Data di scadenza: 08/11/2020 23:59:59
Autorita' di certificazione: ArubaPEC S.p.A. NG CA 3, ArubaPEC S.p.A., Certification AuthorityC, , IT
Documentazione del certificato (CPS): <https://ca.arubapec.it/cps.html>
Identificativo del CPS: OID 1.3.6.1.4.1.29741.1.1.1

Fine rapporto di verifica

100

