Comune di SARNANO

Provincia di MACERATA

pag. 1

STATO AVANZAMENTO LAVORI N. 2 ED ULTIMO A TUTTO IL 25/08/2017

OGGETTO:

INTERVENTI SOMMA URGENZA - Art. 163 D.Lgs. 50/16, O.D.P.C.

388/16, Note DPC 44398/2016 e 64447/2014

Poliambulatorio di Sarnano - Lavori di consolidamento e messa in

sicurezza (CIG 7050365141-ZB61E44B53)

COMMITTENTE:

ASUR MARCHE - Area Vasta 3

IMPRESA: INVENI S.r.I.

- 1	Data Offerta:		IMPORTO DEL PROGETTO:	88 109.67
	Data Consegna:	15/04/2017	Somme a Disposizione:	22 632.39
	Data Inizio Lavori:	15/04/2017	Importo per la Sicurezza:	2 642.54
	Giorni Utili per Ultimazione:	60	Importo per la Manodopera:	0.00
	Data Utile per Ultimazione:	14/06/2017	IMPORTO DI VARIANTE	105 495.99
	Giorni di Sospensione:	44	Somme a Disposizione (variante):	46 263.56
.	Numero di Sospensioni	1	Importo per la Sicurezza (variante):	2 952.26
	Nuova Data Ultimazione:	27/08/2017	Importo per la Manodopera (variante):	0.00
			Anticipazione:	0.00

Num.Ord.	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	0	IMPORTI	
TARIFFA		Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO			
	LAVORI A MISURA			
1 A01013	Scarriolatura di materiali sciolti di qualsiasi natura e consistenza, provenienti da demolizioni, entro l'ambito dell'area di cantiere, per percorsi fino a 50 m SOMMANO m³	5,34	40,54	216,48
2 A01014	Compenso alla scarriolatura, per disagio dovuto a dislivelli e percorso lungo SOMMANO m	5,34	6,49	34,66
3 A01015.b	Tiro in alto o calo in basso di materiali a mezzo di elevatore meccanico compreso l'onere di carico e scarico dei mate-riali: valutazione a volume SOMMANO m³	1,28	31,87	40,79
4 A01022.b	Demolizione di muratura di qualsiasi genere, anche voltata, di spessore fino ad una testa, eseguita a mano, compresa la cernita ed accantonamento del materiale di recupero da riutilizzare: muratura in mattoni forati SOMMANO m²	30,98	8,11	251,25
5 A01031.a	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 pieni: della sezione fino a 100 cm²			
6	Spicconatura e scrostamento di intonaco a vivo di muro, di spessore fino a 3 cm, compreso l'onere di		17,46	174,60
A01036	esecuzione anche a piccole zone e spazzolatura delle superfici SOMMANO m²	113,96	14,48	1 650,14
7 A01094	Raschiatura di vecchie tinteggiature a calce, a tempera o lavabile da pareti e soffitti SOMMANO m	1′071,30	4,27	4′574,45
8 A01107	Smontaggio di porta interna o esterna in legno fino a 3,00 m², calcolato sulla superficie, inclusa l'eventuale parte vetrata, compreso telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglica sezione degli elementi			
	SOMMANO m Trasporto a discarica controllata secondo il DLgs 13 gennaio 2003, n. 36 dei materiali di risulta provenient		15,27	28,86
9 A01145	da demolizioni, previa caratterizzazione di base ai sensi del DM 27 settembre 2010, con autocarro di portata fino a 50 q, compresi carico, viaggio di andata e ritorno e scarico con esclusione degli oneri di discarica SOMMANO m	L	46,14	305,45
10 A05006.a	Muratura eseguita con il metodo scuci-cuci, per ripresa di murature mediante sostituzione parziale de materiale, comprendente demolizione in breccia nella zona di intervento, ricostruzione della muratura e su forzatura mediante inserimento di cunei di legno da sostituire a ritiro avvenuto con elementi murari alletta con malta abbastanza fluida, compresa la fornitura del materiale ed ogni onere e magistero per dare l'oper finita a perfetta regola d'arte secondo le seguenti tipologie di murature: ricostruzione della muratura i	a i a		
	mattoni: mattoni pieni SOMMANO m		695,30	5'242,56
11 A05008	Chiusura di vani di porte, finestre o di altre aperture interne ed esterne o nicchie di vecchie strutture muran anche se-midemolite o pericolanti, eseguita a tutto spessore con impiego di mattoni pieni. Sono compresi materiali occorrenti; la preparazione del vano; le ammorsature e gli ancoraggi necessari; l'idonea maltrispondente, se del caso, alle caratteristiche di quella originale. È inoltre compreso quanto altro occorre po	a		
	dare il lavoro finito	0,5	476,00	238,00
12 A05014.e	Riparazione, rinforzo o adeguamento antisismico di strutture in calcestruzzo o in muratura mediante posa secco di tessuto in fibra di carbonio ad alta resistenza, mediante le seguenti operazioni su suppor previamente pulito: applicazione a rullo o a pennello di primer epossidico, regolarizzazione della superfici stesa di resina adesiva epossidica bicomponente, posa delle strisce di tessuto a mano o con l'ausilio di rull impregnazione delle stesse con ulteriore stesa di resina adesiva bicomponente, spruzzatura a mano di sabb quarzifera con aggrappo per successivo strato di intonaco; esclusa la pulizia del supporto e l'intonaco fina valutato a m² di tessuto: con tessuto bidirezionale del peso di 230 g/m²	e, o, ia		
	SOMMANO		255,69	6.699,08
13 A05023.c	Perforazione fino al diametro di 36 mm e lunghezza fino a 1,20 m con martello a rotopercussione a secon per consolidamenti: per diametri fino a 26 mm in muratura di mattoni pieni SOMMANO		0,59	3.693,40
14	Perforazione fino al diametro di 36 mm e lunghezza fino a 1,20 m con martello a rotopercussione a seco	0,		
	A RIPORTAR	E		23'149,7

Num.Ord.	INDICAZIONE DEI LAVORI		IMP	IMPORTI	
TARIFFA	E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	unitario	TOTALE	
	RIPORTO			23′149,72	
A05023.d	per consolidamenti: per diametri da 28 a 36 mm in muratura di mattoni pieni SOMMANO cm	2′020,00	0,65	1′313,00	
A05034	Ferro lavorato per catene, cerchiature e simili, di qualsiasi profilo e sezione incluso le chiavi o piastre di ancoraggio, i pezzi speciali, tagli a misura e sfridi, saldature, mano di antiruggine, sono compresi, inoltre, gli oneri per la realizzazione degli attraversamenti delle murature, le sigillature dei fori stessi, l'allettamento delle piastre con idonea malta e tutto quanto altro per dare il lavoro finito		THE COLUMN TWO IS NOT		
A05037	SOMMANO kg Barre di acciaio inossidabile nervato, AISI 304 o AISI 316, con carichi di snervamento e rottura a trazione pari rispettivamente a 44 kg/mm² e 55 kg/mm², per esecuzione di cuciture a consolidamento di murature lesionate. Fornite e poste in opera nelle predisposte sedi e fissate con fluido cementizio, da pagarsi a parte, compreso lo sfrido ed il taglio a misura per qualsiasi diametro delle barre	1 973,17	7,02	13 851,65	
	SOMMANO kg	98,78	8,38	827,78	
A05041.a	Inghisaggio di barre di acciaio (queste ultime compensate a parte) in perfori predisposti, mediante malta epossidica bicomponente a consistenza tissotropica o colabile, conforme ai requisiti richiesti dalla Norma EN 1504-4, per incamiciature, ancoraggi strutturali, ringrossi etc., compresa l'accurata pulizia del foro con aria compressa, la pulitura del materiale in eccesso, ogni materiale occorrente: per fori fino a 20 mm SOMMANO m	62,60	34,50	2 159,70	
414011.d	Intonaco civile formato da un primo strato di rinzaffo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo con predisposte poste e guide, rifinito con sovrastante strato di colla della stessa malta passato al crivello fino, lisciata con frattazzo metallico alla pezza: per interni su pareti verticali: con malta di cemento tipo 32.5 e sabbia, composta da 400 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia				
	SOMMANO π²	15,09	22,68	342,24	
A14012.d	Intonaco civile formato da un primo strato di rinzaffo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo con predisposte poste e guide, rifinito con sovrastante strato di colla della stessa malta passato al crivello fino, lisciata con frattazzo metallico alla pezza: per esterni su pareti verticali: con malta di cemento tipo 32.5 e sabbia, composta da 400 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia				
	SOMMANO m²	42,60	23,14	985,76	
	Rasatura di vecchi intonaci civili, compresa la scartavetratura, per dare le superfici perfettamente pronte alla pitturazione SOMMANO m²	1′419,30	13,00	18′450,90	
	Fondo fissante, ancorante ed isolante a base di silicato di potassio ed inerti minerali, a norma DIN 18363, idoneo per superfici miste (minerali ed organiche), applicato a pennello SOMMANO m²	1'461,90	5,06	7'397,21	
	Tinteggiatura con idropittura per interni con proprietà anallergiche, a finitura opaca, altamente resistente al avaggio, esente da solventi e sostanze organiche volatili, applicata in due mani a pennello, a rullo o a		3,00	7 377,21	
	spruzzo su intonaco preventivamente preparato, da valutarsi a parte: colorata SOMMANO m²	1'461,90	11,82	17'279,66	
23015.b	Pittura minerale a base di silicato di potassio e farina di quarzo, secondo norma DIN 18363, per esterni a finitura opaca, ad elevato potere riempitivo e permeabilità al vapore, applicata a pennello su supporto preparato: colorata				
	SOMMANO m²	42,60	15,09	642,83	
01001.e c	Costo di utilizzo, per la sicurezza e la salute dei lavoratori, di ponteggi in elementi portanti metallici, a cavalletti, as-semblati, forniti e posti in opera. Sono compresi: il montaggio e lo smontaggio eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, anche quando, per motivi egati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori i pianali in legno o metallo o altro materiale idoneo; le tavole ferma piede e i parapetti; le scale interne di collegamento tra pianale e pianale; le basette; i diagonali; gli ancoraggi; la documentazione prevista dalla vigente normativa riguardo l'autorizzazione ministeriale, con gli schemi di montaggio. Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la struttura installata nel rispetto delle normative vigenti. La misurazione viene eseguita a metro quadrato, per ogni mese o firazione ed è così computata: misurata in verticale dal piano di appoggio del ponteggio, all'ultimo piano di calpestio più un metro; misurata in orizzontale calcolando l'asse medio dello sviluppo del ponteggio: fornitura all'esterno dei manufatti per l'intera durata dei lavori, per il primo mese o frazione. Con mensola		12,00	1,162,80	
01001.f	Costo di utilizzo, per la sicurezza e la salute dei lavoratori, di ponteggi in elementi portanti metallici, a cavalletti, as-semblati, forniti e posti in opera. Sono compresi: il montaggio e lo smontaggio eseguito personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, anche quando, per motiv			102,00	
-	egati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori	-			
.	A RIPORTARE			87′563,25	

Num.Ord.	INDICAZIONE DEI LAVORI	Quantità	IMPORTI	
TARIFFA	E DELLE SOMMINISTRAZIONI		unitario	TOTALE
	RIPORTO			87'563,25
	pianali in legno o metallo o altro materiale idoneo; le tavole ferma piede e i parapetti; le scale interne di collegamento tra pianale e pianale; le basette; i diagonali; gli ancoraggi; la documentazione prevista dalla vigente normativa riguardo l'autorizzazione ministeriale, con gli schemi di montaggio. Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la struttura installata nel rispetto delle normative vigenti. La misurazione viene eseguita a metro quadrato, per ogni mese o frazione ed è così computata: misurata in verticale dal piano di appoggio del ponteggio, all'ultimo piano di calpestio più un metro; misurata in orizzontale calcolando l'asse medio dello sviluppo del ponteggio fornitura all'esterno dei manufatti per l'intera durata dei lavori, per ogni mese in più o frazione. Con mensola SOMMANO m ²	96,90	1,90	184,11
	Costo di utilizzo, per la sicurezza e la salute dei lavoratori, di trabattello professionale metallico ad elementi innestabili, con piani di lavoro e scale in alluminio per salita interna, regolabile per altezza variabile, con o senza ruote, fornito e posto in opera. Sono compresi: l'uso per la durata della fase di lavoro che lo richiede al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante l'esecuzione della fase; il documento che indica le caratteristiche tecniche e le istruzioni per l'uso e la manutenzione; l'accatastamento e l'allontanamen-to a fine opera. Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa. Dimensioni di riferimento approssimative: profondità m 0,90; larghezza circa m 2,00; fino alla altezza di circa m 7,50. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del trabattello. Altezza del piano di lavoro circa m 2. Misurato cadauno posto in opera, per il primo giomo di lavoro; fornitura per uso all'esterno. Portata kg 350 comprese 2 persone. Altezza del piano di lavoro circa m 2. Misurato ca-dauno posto in opera, per il primo giomo di lavoro		66,00	132,00
F01009.b	Costo di utilizzo, per la sicurezza e la salute dei lavoratori, di trabattello professionale metallico ad elementi innestabili, con piani di lavoro e scale in alluminio per salita interna, regolabile per altezza variabile, con o senza ruote, fornito e posto in opera. Sono compresi: l'uso per la durata della fase di lavoro che lo richiede al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante l'esecuzione della fase; il documento che indica le caratteristiche tecniche e le istruzioni per l'uso e la manutenzione; l'accatastamento e l'allontanamen-to a fine opera. Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa. Dimensioni di riferimento approssimative: profondità m 0,90; larghezza circa m 2,00; fino alla altezza di circa m 7,50. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del trabattello. Altezza del piano di lavoro circa m 2. Misurato cadauno posto in opera, per il primo giorno di lavoro: fornitura per uso all'esterno. Portata kg 350 comprese 2 persone. Altezza del piano di lavoro circa m 2. Misurato ca-dauno posto in opera, per ogni giorno di lavoro successivo al primo		50,00	132,00
701057.c	Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di piattaforma autocarrata con autista operatore. Il costo orario da computare per la sicurezza, in relazione al tipo di piattaforma, è limitato al tempo occorrente per eseguire una o più specifiche fasi di lavoro previste nel Piano di Sicurezza e Coordinamento (ovvero nel Piano Sostitutivo di Sicurezza). Non è computabile, ai fini della sicurezza, il normale uso dell'attrezzatura per eseguire le fasi ordinarie di lavoro previste nel Piano di Sicurezza e Coordinamento (ovvero nel Piano Sostitutivo di Sicurezza). Sono compresi: l'uso per la durata delle fasi espressamente previste nel Piano di Sicurezza e Coordinamento (ovvero nel P.S.S.); il fermo macchina; il gasolio e l'autista operatore per ifunzionamento del mezzo durante l'esecuzione delle fasi specifiche di lavoro; l'allontanamento a fine opera È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della piattaforma. H: Altezza di lavoro nella massima estensione; P: Portata in kg sulla piattaforma; HL: Altezza di lavoro in basso; N: Numero operatori presenti nella piattaforma. (Le dimensioni sotto riportate sono indicative). Misurato a costo orario al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori nelle fasi specifiche previste: piattaforma autocarrata H = 27; fi		7,30	438,00
	= 250; HL = - 5,00; N = 2 SOMMANO or	32,0	0 79,00	2′528,00
:9 √P.01	Operaio specializzato provincia di Macerata. SOMMANO or	a 264,0	0 26,47	6'988,08
10.VV	Stuccatura e rinzeppatura. Stuccatura e rinzeppatura di piccole lesioni, eseguite con idonea malta e scaglie di laterizio. Sono compresi: la spicconatura e rimozione dell'intonaco; l'apertura delle fessurazioni; la bagnatura delle connessure eseguite, fino alla profondità di cm 5, sia sui solai sia sulle murature a qualsiasi altezza profondità e di qualsiasi natura; la ripresa dell'intonaco, fino ad una larghezza di cm 10, eseguita con idone malta secondo le indicazioni della D.L.; il carico, il trasporto e lo scarico a rifiuto del materiale di risulta fino a qualsiasi distanza. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. SOMMANO I	a e a	30 27,39	1′555,75
1 √V.02	Rinforzo o consolidamento di pareti di qualsiasi genere, anche ad una testa, mediante applicazione di repreformata in materiale composito fibrorinforzato GFRP (Glass Fiber Reinforced Polymer), costituita di fibra di vetro AR (Alcalino Resistente) con contenuto di zirconio pari o superiore al 16% e resistermoindurente di tipo vinilestere-epossidico, rapporto in peso fibra/resina pari a 65/35%, modulo elastico trazione medio 23.000 N/mm², resistenza a trazione della singola barra 3,5 kN e allungamento a rottin	ia ia a		
	A RIPORTAR			99'389,19

ORTI	IMP	Quantità	INDICAZIONE DEI LA VORI E DELLE	Num.Ord.
TOTALE	unitario		SOMMINISTRAZIONI	TARIFFA
99'389,1			RIPORTO	
6.099.6	78,12	78,08	1,5%. Sono inoltre compresi: la pulitura degli elementi murari; l'abbondante lavaggio della superficie muraria; l'esecuzione di perfori in numero di 4/m² e la fornitura ed inserimento di connettori preformati ad "L" in F.R.P. aventi sezioni 10 x 7 mm e lunghezza opportuna in relazione allo spessore murario per almeno 2/3 dello spessore della parete, applicazione della rete una con sovrapposizione tra le stesse di 10 cm e solidarizzati tramite ancorante chimico; applicazione di intonaco strutturale di spessore fino a 3 cm, resistenza a compressione 8-15 MPa, modulo elastico 8000-12000 MPa, con finitura a frattazzo. Da conteggiare a parte la rimozione dell'intonaco esistente. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito, conteggiato a misura effettiva, applicazione per spessori della parete fino a 60 cm. Su un lato della parete: con maglia 66x66 mm, n. 15 barre/metro.	
	78,12	78,08		
105'488,80	-		Parziale LAVORI A MISURA euro RIBASSO del 40% da considerare su euro	
105 488,81			KIBASSO del 4078 da considerate sa cano	
105′488,86	-		TOTALE euro	
			· ·	
7.10			A RIPORTARE	

um.Ord.	INDICAZIONE DEI LAVORI		IMI	PORTI
ARIFFA	E DELLE	Quantità		
	SOMMINISTRAZIONI		unitario	TOTALE
	RIPORTO			
	RIEPILOGO FINALE			
	Tipologia Appalto: a Misura Tipologia Offerta: Unico Ribasso			
	Importo dei Lavori per la Sicurezza su cui NON applicare il Ribasso euro 2'952.26			
	Incidenza Sicurezza - IS = 2'952,26 / 105'495,99 = 0.0279845707879513			
	LAVORI A MISURA euro			105,400 0
	RIBASSO del 40% da applicare su euro 105'488,80 =			105'488,80
	(SAL * (1 - IS) * R) = (105'488,80 * (1 - 0,0279845707879513) * -0,4) = euro			-41'014,70
	PER LAVORI A MISURA euro			64'474,10
				04 474,10
	TOTALS			
	TOTALE euro			64′474,10
			İ	
	Macerata, 25/08/2017	\		
	L'Impresa VIII			
	T 4 A /8 / All 18	Srl		
1	Via Montale, 1, 62010 MONTEGASSI Il Direttore dei Lavori	ANO (MC)		
1	Ing Luca Piermatte Five e Coo. Fise 1018397504	94762 35		
	REA MQ 186111			
1				
	DELLO SUOVINCIA DI MACCERATA		i	
	Dott.ing. LUCAD SHATTEL			
1	A cletter ambtent de			
1				
ĺ				
1				
			-	
	A RIPORTARE			