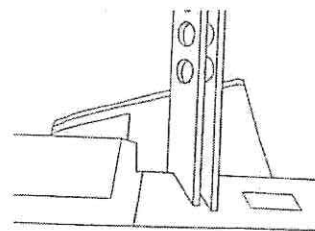


Comune di Montevago
Libero Consorzio Comunale di Agrigento



*Parrocchia Ss. Pietro e Paolo
Via Duomo, n.6
92010 – Montevago (AG)*

STAZIONE APPALTANTE: COMUNE DI MONTEVAGO (AG)

**ENTE GESTORE: PARROCCHIA "SS. PIETRO E PAOLO"
MONTEVAGO (AG)**

COMPUTO METRICO

FORNITURA MATERIALI – NOLI- TRASPORTI

Montevago li 24.03.2022

Per la Stazione Appaltante

Il RUP
F.to *Per. Agr. Francesco ZITO*



**Il Dirigente III Sett. LL.PP.
e Tutela Ambientale**
F.to *Ing. Rosa Letizia Maria SANZONE*

N°	Articolo	DESIGNAZIONE LAVORI	Unità di misura	Quantità	Prezzi in €
1	21.1.3.1	Demolizione di calcestruzzo di cemento armato, compresi il taglio dei ferri e il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto. seguito con mezzo meccanico o con utensile elettromeccanico	m³	2,784	410,07
2	1.2.5.2	trasporto di materie, provenienti da scavi – demolizioni, a rifiuto alle discariche del Comune ... eseguiti in ambito urbano m³ x	km	55,680	0,63
3	NP1	Oneri di conferimento in discarica autorizzata del materiale di risulta derivante dagli scavi	mc	2,784	
4	21.3.1.1	Risanamento di strutture intelaiate in cemento armato per ricostituzione della mal ... di realizzare un copri ferro di almeno 2 cm. er ogni m² d'intervento e per i primi 2 cm di spessore	m²	9,840	93,59
5	21.3.1.2	Risanamento di strutture intelaiate in cemento armato per ricostituzione della mal ... ri ferro di almeno 2 cm. er ogni m² d'intervento e per ogni cm successivo ai primi 2. m² x	cm	9,840	39,76
6	AP1	Posa in opera di ancorante chimico successivamente alle perforazioni nel calcestruzzo per l'ancoraggi	cad	126,000	82,39
7	AP3	Trasporto con cariola alla distanza media di m 40 di materie provenienti dagli scavi (per ogni metro cubo misurato in situ)	m³	2,784	31,78
8	2.3.1.1	Vespaio di pietrame calcareo, lavico o arenario forte, da utilizzarsi per sottopavimentazione, collo ... e per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. on materiali provenienti da cava	m³	16,200	59,51
9	3.1.2.1	Conglomerato cementizio per strutture in cemento armato in ambiente secco classe d'esp ... i armatura. Per opere in fondazione per lavori edili: er opere in fondazione per lavori edili C25/30	m³	9,050	154,66
10	3.1.2.9	Conglomerato cementizio per strutture in cemento armato in ambiente secco classe d'esp ... i stradali: Per opere in elevazione per lavori edili: er opere in elevazione per lavori edili C25/30	m³	11,036	161,65
11	3.2.2	Casseforme per strutture intelaiate in cemento armato , di qualsiasi forma e dimensione esclus ... tutto eseguito a regola d'arte, misurate per la superficie dei casseri a contatto dei conglomerati.	m²	90,400	31,38
12	21.7.2	Perforazione a rotazione, eseguita sia orizzontalmente che comunque inclinata, a qualsiasi altezza o ... diametro fino a 36 mm in muratura di pietrame, mattoni, calcestruzzo e pietra da taglio.	cm	3.840,00	0,91
13	3.2.4	Fornitura e collocazione di rete d'acciaio elettrosaldata a fili nervati ad aderenza ... d il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali previste dalle norme vigenti in materia.	kg	99,785	2,50
14	3.2.1.1	Acciaio in barre a aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, in barre di qualsiasi diametro, per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo della legatura, le eventuali saldature per giunzioni, lo sfrido e tutto quanto altro occorre per dare il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte, compreso l'onere per la formazione dei provini ed il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali. er strutture in cemento armato intelaiate	kg	1.449,167	
15	21.4.7	Risanamento dell'intradosso di solaio di tipo misto (latero - cementizio) per ri ... dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. - per ogni m² di superficie di intradosso del solaio	m²	52,734	118,73

16	15.4.11.2	Fornitura e collocazione di grondaia dello sviluppo non inferiore a 35 cm fino a 50 cm, compreso ... altro onere magistero per dare l'opera completa ed a perfetta regola d'arte. n lamiera prevemiciata	m	51,420	34,78
17	AP2	Impermeabilizzazione eseguita mediante stesura di due mani a spatola o a spruzzo con intonacatrice, di malta bicomponente elastica a base cementizia, inerti selezionati a grana fine, fibre sintetiche e speciali resine acriliche in dispersione acquosa, per uno spessore finale non inferiore a 2 mm (tipo MAPELASTIC della MAPEI S.p.A.).	m ²	52,734	36,82
18	9.1.2	Intonaco civile per interni dello spessore complessivo di 2,5 cm, costituito da malta premiscelata c ... pigoli e angoli, ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.	m ²	143,134	20,40
19	8.1.8	Fornitura e posa in opera di portoncino d'ingresso realizzato con profili estrusi d'alluminio lega 6 ... ione: m ² 2,00 - con trasmittanza termica complessiva non superiore a 2,1 W/(m ² /K)	m ²	7,520	538,64
20	5.1.10.1	Massetto di sottofondo per pavimentazioni in conglomerato cementizio per strutture ... ere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. ollocato all'interno degli edifici	m ²	20,250	17,92
21	5.1.6	Pavimento in piastrelle in monocottura di 1° scelta con superficie smaltata a tinta unica o decorato ... dotto idoneo ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro completo e a perfetta regola d'arte.	m ²	20,750	46,94
22	11.1.1	Tinteggiatura per interni con pittura lavabile di resina vinilacrilica emulsionabile (idropittura), ... n idoneo fondo isolante e quanto altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte.	m ²	163,384	5,06
23	AP3	Trasporto con carriola alla distanza media di m 40 di materie provenienti dagli scavi (per ogni metro cubo misurato in situ)	m ³	11,842	31,78
24	21.1.6	Demolizione di pavimenti e rivestimenti interni od esterni quali piastrelle, matto ... nere per il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto.	m ²	197,367	10,84
25	1.2.5.2	trasporto di materie, provenienti da scavi - demolizioni, a rifiuto alle discariche del Comune in cui si eseguono i lavori o alla discarica del comprensorio di cui fa parte il Comune medesimo, autorizzate al conferimento di tali rifiuti, o su aree preventivamente acquisite dal Comune ed autorizzate dagli organi competenti, e per il ritorno a vuoto. Escluso l'eventuale onere di accesso alla discarica, da compensarsi a parte. - per ogni m ³ di scavo o demolizione misurato in sito e per ogni chilometro er materie provenienti dagli scavi o dalle demolizioni di cui alle voci: 1.1.4 - 1.1.6 - 1.1.7 - 1.3.4 -1.4.1.1 - 1.4.2.1 - 1.4.3 - 1.4.4 eseguiti in ambito urbano m ³ x	m ³	236,840	0,63
26	NP1	Oneri di conferimento in discarica autorizzata del materiale di risulta derivante dagli scavi.	m ³	11,842	30,00
27	AP4	Fornitura e posa in opera di letto di sabbia lavata avente granulometria non superiore a 5 mm, su sottofondo resistente, per collocazione di pavimento per esterni autobloccante in calcestruzzo vibrocompresso, compreso l'onere della compattazione, il tutto per dare il lavoro completo e a regola d'arte.	m ²	197,367	14,14
28	6.2.12.3	Fornitura e collocazione di orlatura retta o curva in conglomerato cementizio vibrocompresso, di ... e in conglomerato cementizio, da compensarsi a parte. er elementi di formato 15x25 cm con richiamo	m	44,100	31,99
29	6.2.13.2	Pavimentazione autobloccante in calcestruzzo vibrocompresso costituita da moduli di adeguata ... pattazione con apposita piastra vibrante: - spessore cm 6. i colore antracite bruno rosso e giallo	m ²	197,367	36,45