

COMPUTO DEI MATERIALI A PIE' D'OPERA

MATERIALI	QUANTITA'		
<i>Cls gettata</i>	mc. 50,06		
<i>Cls massetto</i>	mq. 628,60		
<i>Sabbia</i>	mc. 35,00		
<i>Pavimentazione in masselli</i>	mq. 628,60		
<i>Orlatura</i>	ml. 105,00		
<i>Conci di tufo</i>	mc. 9,00		
<i>Pietrame calcareo per muratura</i>	mc. 31,32		
<i>Pietrame calcareo per rivestimento</i>	mc. 52,50		
<i>Intonaco</i>	mq. 200,00		
<i>Panchina</i>	n. 2,00		
<i>Cestino porta rifiuti</i>	n. 10,00		

COMPUTO DEI TRASPORTI A PUBBLICA DISCARICA

MATERIALI	QUANTITA'		
<i>Marciapiede, massetto, orlatura e intonaco</i>	mc. 47,37		
<i>Terreno</i>	mc. 26,63		

COMPUTO DEI NOLI

MATERIALI	QUANTITA'		
<i>Ponteggio</i>	mc. 180,00		

IMPORTO A BASE D'ASTA € 28.308,98

FORNITURA MATERIALI, TRASPORTI E NOLI

N°	DESCRIZIONE DEI LAVORI	
1	<p>21.1.26 Trasporto alle pubbliche discariche del comune in cui si eseguono i lavori o nella discarica del comprensorio di cui fa parte il comune medesimo o su aree autorizzate al conferimento, di sfabbricidi classificabili non inquinanti provenienti da lavori eseguiti all'interno del perimetro del centro edificato, per mezzo di autocarri a cassone scarrabile, compreso il nolo del cassone ...:</p> <ul style="list-style-type: none"> — per ogni m3 di materiale trasportato misurato sul mezzo ... 	
2	<p>1.2.5.2 Trasporto di materie, provenienti da scavi, demolizioni, a rifiuto alle pubbliche discariche del comune in cui si eseguono i lavori o alla discarica del comprensorio di cui fa parte il comune medesimo o su aree preventivamente acquisite dal comune ed autorizzate dagli organi competenti, e per il ritorno a vuoto ...:</p> <ul style="list-style-type: none"> — per ogni m3 di scavo o demolizione misurato in sito e per 18 Km ... 	
3	<p>3.1.1.2 Conglomerato cementizio per qualsiasi destinazione diversa dal cemento armato ...:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Rck = 10 N/mm² ... al m³ ... 	
4	<p>5.12.2 Conglomerato cementizio per massetto di sottofondo ...:</p> <ul style="list-style-type: none"> — collocato all'esterno degli edifici ... al m²... <p>(considerando un massetto di 5 cm)</p>	
5	<p>Fornitura di sabbia per letto di posa e riempimento giunti pavimentazione ...:</p> <p>(considerando un aumento del 25% rispetto al prezzario del 2007 voce IV.A.3.2)</p> <ul style="list-style-type: none"> — al mc ... 	
6	<p>6.2.13.2 Fornitura di pavimentazione autobloccante in calcestruzzo vibrocompresso costituita da moduli di adeguata forma e dimensioni e di spessore 6 cm, aventi resistenza media a compressione non inferiore a 50 N/mm², compreso l'onere della compattazione con apposita piastra vibrante. Spessore cm 6:</p> <ul style="list-style-type: none"> — di colore antracite, bruno, rosso e giallo ... al m² ... 	
7	<p>6.2.10.2 Fornitura di orlatura di pietrame calcareo, retta o curva in pezzi di lunghezza non inferiore a 60 cm a correre, lavorati a filo di sega nelle facce viste e con spigolo smussato con curvatura di raggio non inferiore a 2 cm ...:</p> <ul style="list-style-type: none"> — per elementi di formato 25x20 cm ... al m ... 	

8	<p>2.1.1.1 Fornitura di conci di tufo e malta bastarda, per muratura non portante, data a qualsiasi altezza o profondità di qualunque spessore ma non inferiore a 22 cm, compreso l'onere dei ponti di servizio (trabattelli o cavalletti) per interventi fino a m 3,50 d'altezza:</p> <p>— per la provincia di Agrigento ... al m3 ...</p>	
9	<p>21.2.1 Fornitura di pietrame calcareo o lavico per muratura e malta cementizia dosata a 300 kg di cemento, di qualunque spessore e forma ...:</p> <p>— al m3 ...</p>	
10	<p>5.10.3 Fornitura di pietrame calcareo informe per rivestimento murario avente spessore compreso tra 4 e 6 cm.</p>	
11	<p>9.7 Intonaco civile per esterni dello spessore complessivo non superiore a 2,5 cm, costituito da un primo strato di rinzaffo e da un secondo strato sestato e traversato con malta bastarda additivata con idrofugo, dosata con 150 ÷ 200 kg di cemento e 200 kg di calce grassa per ogni metro cubo di sabbia, compresi i ponti di servizio per interventi fino a m 3,50 d'altezza ...:</p> <p>— al m2 ...</p>	
12	<p>7.2.7 Ponteggio mobile per altezze non superiori a m 7,00, realizzato con elementi tubolari metallici e provvisto di ruote, di tavole ferma piedi, di parapetti, di scale interne di collegamento tra pianale e pianale ...:</p> <p>— per ogni m3 per tutta la durata dei lavori ... al m3 ...</p>	
13	<p>Fornitura di panchina in cemento rettangolare di base 180x60 cm, altezza 45 cm.</p> <p>(considerando un aumento del 25% rispetto al listino del 2006, opere infrastrutturali SUD voce 509.02.0.002 con incidenza mano d'opera del 15%)</p> <p>— ognuno ...</p>	
14	<p>Fornitura di cestino porta rifiuti, circolare a palo, in acciaio zincato.</p> <p>(considerando un aumento del 25% rispetto al listino del 2006, opere infrastrutturali SUD voce 509.02.0.005 con incidenza mano d'opera del 15%)</p> <p>— ognuno ...</p>	

F.to
IL PROGETTISTA
 Ing. Calogero Maniscalco

