



# COMUNE DI MARSALA

Settore LL.PP. – Sezione Viabilità

**PROGETTO DI SISTEMAZIONE DELLE AREE DI URBANIZZAZIONE SECONDARIA  
SITE ALL'INTERNO DELLE LOTTIZZAZIONI LATO SUD .**

**TAV.**

**2**

**ELABORATO:**

COMPUTO METRICO

**DATA Marsala, 14/12/2015**

**SCALA:**

**IL R.U.P.**

Geom. Vito Giovanni Bua

**IL PROGETTISTA:**

Geom. Di Dia Giovan Vito

Il progetto è stato approvato  
con verbale di validazione  
N°102 del 16/12/2015

					Pag. 1
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		<b>Sistemazione delle aree da destinare a parcheggi</b>			
1	1	1.1.1.1 Scavo di sbancamento per qualsiasi finalità, per lavori da eseguirsi in ambito extraurbano, eseguito con mezzo meccanico, anche in presenza d'acqua con tirante non superiore a 20 cm, inclusi la rimozioni			
		PARCHEGGIO UNO 1680,00X0,30	504,000		
		PARCHEGGIO DUE 1460,00x0,30	438,000		
		PARCHEGGIO VICINO AL LIDO PAKEKA ( PINETA ) 15,00x38,00x0,30	171,000		
		PASSERELLA PEDONALE DAL PARCHEGGIO ALLA STRADA PROVINCIALE 25,00 X 5,00 X 0,30	37,500		
		SOMMANO m³ =	1.150,500	4,02	4.625,01
2	4	1.2.4.1 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 per mat			
		PARCHEGGIO UNO 1680,00X0,30*Km. 14	7.056,000		
		PARCHEGGIO DUE 1460,00x0,30* Km. 14	6.132,000		
		PARCHEGGIO VICINO AL LIDO PAKEKA ( PINETA ) 15,00x38,00x0,30* Km. 14	2.394,000		
		PASSERELLA PEDONALE DAL PARCHEGGIO ALLA STRADA PROVINCIALE 25,00 X 5,00 X 0,30* Km. 14	525,000		
		SOMMANO m³ =	16.107,000	0,54	8.697,78
3	8	1.5.5 Costituzione di rilevato, per la formazione di corpo stradale e sue dipendenze, per colmate specificatamente ordinate ed altre opere consimili, con idonee materie provenienti, a cura e spese 383,50*0.25	95,875		
		SOMMANO m³ =	95,875	16,30	1.562,76
4	9	6.1.2.1 Fondazione stradale eseguita con misto granulometrico avente dimensione massima degli elementi non superiore a 40 mm, passante a 2 mm compreso tra il 20% ed il 40%, passante al setaccio 0,075 mm compr			
		PARCHEGGIO UNO 1680,00x0,08	134,400		
		PARCHEGGIO DUE 1460,00x0,08	116,800		
		PARCHEGGIO VICINO AL LIDO PAKEKA ( PINETA ) 15,00x38,00x0,08	45,600		
		PASSERELLA PEDONALE DAL PARCHEGGIO ALLA STRADA PROVINCIALE 25,00 X 5,00 X 0,08	10,000		
		SOMMANO m³ =	306,800	25,30	7.762,04
5	16	AP1 Fornitura e collocazione di telo paccimatura			
		A RIPORTARE			22.647,59

					Pag.2
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			22.647,59
		PARCHEGGIO UNO mq 1680,00	1.680,000		
		PARCHEGGIO DUE mq 1460,00	1.460,000		
		POARCHEGGIO VICINO AL LIDO PAKEKA ( PINETA ) 15,00x38,00	570,000		
		PASSERELLA PEDONALE DAL PARCHEGGIO ALLA STRADA PROVINCIALE 25,00 X 5,00	125,000		
		SOMMANO mq =	3.835,000	1,60	6.136,00
6	17	AP2 Compenso addizionale per stesa di tout-venat con vibrofinitrice			
		PARCHEGGIO UNO 1680,00x0,08	134,400		
		PARCHEGGIO DUE 1460,00x0,08	116,800		
		PARCHEGGIO VICINO AL LIDO PAKEKA ( PINETA ) 15,00x38,00x0,08	45,600		
		PASSERELLA PEDONALE DAL PARCHEGGIO ALLA STRADA PROVINCIALE 25,00 X 5,00 X 0,08	10,000		
		SOMMANO =	306,800	7,74	2.374,63
7	4	1.2.4.1 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 per mat			
		Per trasporto di misto granulometrico dalle cave di Custonaci			
		PARCHEGGIO UNO 1680,00x0,08*39 Km.	5.241,600		
		PARCHEGGIO DUE 1460,00x0,08*39 Km.	4.555,200		
		PARCHEGGIO VICINO AL LIDO PAKEKA ( PINETA ) 15,00x38,00x0,08*39 Km.	1.778,400		
		PASSERELLA PEDONALE DAL PARCHEGGIO ALLA STRADA PROVINCIALE 25,00 X 5,00 X 0,08*39 Km.	390,000		
		SOMMANO m³ =	11.965,200	0,54	6.461,21
8	14	3.1.1.4 Conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, compreso la preparazione dei cubetti, il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali (queste ultime a carico dell'Ammin			
		Delimitazione parcheggio di fronte lido Pakeka 2*38.00*0.40*0.15	4,560		
		delimitazione con aree private Parcheggio UNO 25.00*0.40*0.15	1,500		
		SOMMANO m³ =	6,060	127,20	770,83
9	13	2.1.1.2 Muratura in conci di tufo e malta bastarda retta o centinata, data a qualsiasi altezza o profondità di qualunque spessore ma non inferiore a 22 cm, compresi i magisteri d'ammorsatura, spigoli e risegh			
		Delimitazione parcheggio di fronte lido Pakeka 2*38.00*0.27*0.40	8,208		
		delimitazione con aree private Parcheggio UNO 25.00*0.27*0.40	2,700		
		A RIPORTARE	10,908		38.390,26

					Pag.3
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	10,908		38.390,26
		SOMMANO m³ =	10,908	208,90	2.278,68
		1) Totale Sistemazione delle aree da destinare a parcheggi			40.668,94

					Pag.4
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		<b>RIPORTO</b>			40.668,94
		<b>Oneri di Sicurezza</b>			
10	24	23.1.3.1 Recinzione perimetrale di protezione in rete estrusa di polietilene ad alta densità HDPE di vari colori a maglia ovoidale, fornita e posta in opera di altezza non inferiore a m 1,20. Sono compresi 80.00	80,000		
		SOMMANO m² =	80,000	10,10	808,00
11	26	23.1.3.4 Recinzione provvisionale modulare da cantiere alta cm 200, realizzata in pannelli con tamponatura in rete elettrosaldata zincata a maglia rettangolare fissata perimetralmente ad un telaio in 3*4.00*2.00	24,000		
		SOMMANO m² =	24,000	14,90	357,60
12	27	23.1.3.8 Nastro segnaletico per delimitazione zone di lavoro, percorsi obbligati, aree inaccessibili, cigli di scavi, ecc, di colore bianco/rosso della larghezza di 75 mm, fornito e posto in opera. Sono 250	250,000		
		SOMMANO m =	250,000	3,00	750,00
13	28	23.7.1.1 Locale igienico costituito da un monoblocco prefabbricato, convenientemente coibentato, completo di impianto elettrico comprendente un punto luce e una presa di corrente, idrico e di scarico per il p 1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	382,40	382,40
14	29	23.7.1.2 Locale igienico costituito da un monoblocco prefabbricato, convenientemente coibentato, completo di impianto elettrico comprendente un punto luce e una presa di corrente, idrico e di scarico Per ogni 2	2,000		
		SOMMANO cad =	2,000	119,50	239,00
15	25	23.3.1.5 Segnaletica di sicurezza e di salute sul luogo di lavoro da utilizzare all'interno e all'esterno dei cantieri; cartello di forma triangolare o quadrata, indicante avvertimenti, prescrizioni ed ancora 1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	75,40	75,40
		<b>2) Totale Oneri di Sicurezza</b>			<b>2.612,40</b>
		<b>A RIPORTARE</b>			<b>43.281,34</b>

				Pag. 5
RIEPILOGO CAPITOLI	Pag.	Importo Paragr.	Importo subCap.	IMPORTO
<b>Sistemazione delle aree da destinare a parcheggi</b>	1			40.668,94
<b>Oneri di Sicurezza</b>	4			2.612,40
SOMMANO I LAVORI			€	43.281,34
Oneri speciali di sicurezza, già inclusi nei lavori (6,035857% sui lavori)			2.612,40	
a detrarre			2.612,40	€ 2.612,40
Importo dei lavori a base d'asta soggetti a ribasso			€	40.668,94
<b>SOMME A DISPOSIZIONE AMMINISTRAZIONE</b>				
I.V.A. AL 22%			9.521,89	
SPESE PER AA.VV.LL.PP.			30,00	
ASSICURAZIONE PROGETTISTA			666,77	
IMPREVISTI			2.000,00	
PER ACQUISTO DI MATERIALI IN ECONOMIA			4.500,00	
TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE AMMINISTRAZIONE			16.718,66	16.718,66
<b>IMPORTO COMPLESSIVO DEI LAVORI</b>			€	<b>60.000,00</b>

MARSALA li 14/12/2015

Il Progettista  
Geom. Di Dia Giovan Vito

