



Comune di San Giuseppe Jato
Comune di San Cipirello

(Città Metropolitana di Palermo)



REALIZZAZIONE DI UN CENTRO COMUNALE DI
RACCOLTA AL SERVIZIO DEI COMUNI DI
SAN GIUSEPPE JATO E SAN CIPIRELLO



**PROGETTAZIONE ESECUTIVA DEL CENTRO
INTERCOMUNALE DI RACCOLTA**

Elaborato:
ELAB.12 – COMPUTO METRICO ATTREZZATURE

Data:
05.07.2017

Il Responsabile Unico del Procedimento
Geom Salvatore Picardo

Il Tecnico
Arch. Fabio CAMPISI

Comune di San Cipirello

**PROGETTO DELLA PIATTAFORMA ECOLOGICA PER
LA RACCOLTA DIFFERENZIATA DEI R.S.U.**

COMPUTO METRICO ATTREZZATURA

N.	N.E.	DESCRIZIONE	Parti U	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Quantità	Prezzo Unitario	Importo
FORNITURA DI ATTREZZATURA ED INSTALLAZIONE IMPIANTISTICA									
1		P.01 Fornitura di compattatore scarrabile idraulico con pala articolata con cassone e relativa bocca di carico incernierata allo stesso con chiusura ermetica scarrabile. Volume 22,00 mc. N°2					2,00		
		SOMMANO cad =	2,00				2,00	26.000,00	52.000,00
2		P.02 Fornitura di carrello elevatore elettrico controbilanciato n°1					1,00		
		SOMMANO cad =	1,00				1,00	42.000,00	42.000,00
3		P.03 Cassoni scarrabili a cielo aperto da 20 mc adibito alla ricezione di prodotti provenienti da raccolta differenziata n.10					10,00		
		SOMMANO cad =	10,00				10,00	5.000,00	5.000,00
4		P.04 Cassoni scarrabili con telo di copertura da 20 mc adibito alla ricezione di prodotti provenienti da raccolta differenziata n.10					5,00		
		SOMMANO cad =	5,00				5,00	6.500,00	32.500,00
5		P.05 Pressa oleodinamica a caricamento frontale, in acciaio, per riduzione volumetrica di rifiuti quali carta, cartone, plastica, in balle. Bocca di carico con portello a slitta. n°1					1,00		
		SOMMANO cad =	1,00				1,00	20.000,00	20.000,00
6		P.06 Fornitura di cassonetto da lt.1100, in polietilene, con coperchio in polietilene, attacco DIN n°20					20,00		
		SOMMANO cad =	20,00				20,00	320,00	6.400,00
7		P.07 Fornitura e messa in opera di sollevatore a trazione manuale e sollevamento elettrico, realizzato su struttura indeformabile in estruso, munito di protezione in plexiglass trasparente n°2					2,00		
		SOMMANO cad =	2,00				2,00	3.700,00	7.400,00
8		P.08 Fornitura e messa in opera di carrello in ferro zincato trasformabile in tre posizioni: verticale – orizzontale – inclinato n°5					5,00		
		SOMMANO cad =	5,00				5,00	260,00	1.300,00

N.	N.E.	DESCRIZIONE	Parti U	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Quantità	Prezzo Unitario	Importo
9		P.09 Roll container, struttura in tubolare di acciaio, rete in filo, con due sponde, dimensioni: L=710 – P=800 – H = 1780; portata kg 400; 4 ruote in nylon Ø 100 (2 girevoli, 2 fisse), finiture in zoncocromatura brillante, 2 cinghie in dotazione n°20 SOMMANO cad =	20,00				20,00 20,00	95,00	1.900,00
10		P.10 Contenitore per trasporto e stoccaggio di batterie esauste e rifiuti solidi e semisolidi pericolosi, da litri 600 n°2 SOMMANO cad =	2,00				2,00 2,00	1.350,00	2.700,00
11		P.11 Contenitore per la raccolta di oli usati, sostanze liquide pericolose, da litri 445 n°2 SOMMANO cad =	2,00				2,00 2,00	1.200,00	2.400,00
12		P.12 Contenitore per trasporto e stoccaggio dei tubi fluorescenti n°2 SOMMANO cad =	2,00				2,00 2,00	1.175,00	3.525,00
13		P.13 Fornitura di motocarro con vasca da 3 mc. Per raccolta RSU n°4 SOMMANO cad =	4,00				4,00 4,00	20.000,00	80.000,00
14		P.14 Fornitura di stazione utente/azienda per l'acquisizione e l'archiviazione dei dati relativi ai conferimenti di rifiuti effettuati presso un'isola ecologica, completa di sistemi di pesatura omologati e idonea per posizionamento all'esterno Stazione server per la gestione remota dei dati n°1 SOMMANO cad =	1,00				1,00 1,00	28.000,00	28.000,00
RIEPILOGO CAPITOLI				Pag.	Importo Paragrafo	Importo sub Cap.	IMPORTO		
FORNITURA DI ATTREZZATURA ED INSTALLAZIONE IMPIANTISTICA							328.950,00		
SOMMANO								€	328.950,00
Importo per gli oneri di sicurezza								€	0,00
Importo complessivo dei SOMME A BASE D'ASTA								€	299.045,45
Palermo (PA), lì									
Il Redattore									

