



COMUNE DI CASTELDACCIA

Città Metropolitana di Palermo

www.comune.casteldaccia.pa.it

AREA V[^]

*PIANIFICAZIONE E PROGRAMMAZIONE DEL TERRITORIO – RIQUALIFICAZIONE
URBANA - - IGIENE URBANA – LL.PP. – PATRIMONIO COMUNALE -*

Servizio di “Nolo a caldo di auto compattatore da ≥ 25 mc” per mesi
6 (sei) -CIG: 84724685C5

ALLEGATO “C”

SCHEMA TECNICA AUTOMEZZO

IL RESPONSABILE DELL'AREA V[^]

(Arch. Maria De Nembo)

SCHEDA TECNICA		
AUTOCARRO A 3 ASSI DA ≥ 25 MC CON COMPATTATORE A CARICO POSTERIORE		
	REQUISITI MINIMI RICHIESTI	VALORE RICHIESTO
1	CARATTERISTICHE GENERALI	
	PERFETTO STATO DI EFFICIENZA FUNZIONALE, TECNICA ED ESTETICA	
	CLASSE DI EMISSIONE	≥ EURO 5
	ANNO DI IMMATRICOLAZIONE	≥ 2014
	DISPOSITIVI DI SICUREZZA CONFORMI ALLA VIGENTE NORMATIVA IN PERFETTO STATO DI FUNZIONAMENTO	
	ATTESTAZIONE DELL'AVVENUTA REVISIONE PERIODICA CON ESITO POSITIVO DA PARTE DELLA MCTC	
	ATTREZZATURA DOTATA DI MARCATURA C.E. RISPONDENTE AI REQUISITI DI SICUREZZA PREVISTI DALLA DIRETTIVA MACCHINE	
	ATTREZZATURA CONFORME ALLA NORMATIVA IN MATERIA DI EMISSIONE ACUSTICA AMBIENTALE DELLE MACCHINE ED ATTREZZATURE DESTINATE A FUNZIONARE ALL'APERTO	
	ISCRIZIONE ALBO GESTORI	
2	CARATTERISTICHE TECNICHE AUTOTELAIO	
	NUMERO ASSI	≥ 3
	MASSA TOTALE A TERRA	≥ 25 t
	PORTATA UTILE LEGALE	10÷13 t
3	CARATTERISTICHE TECNICHE ATTREZZATURA	
	RAPPORTO DI COMPATTAZIONE	≥ 5:1
	CAPACITA' GEOMETRICA DEL CASSONE	≥ 21 mc
	CAPACITA' VANO DI CARICO	≥ 4 mc
	PERFETTA TENUTA CONTRO LA FUORIUSCITA DEI LIQUAMI	
	SISTEMA DI COMPATTAZIONE CHE PERMETTA I SEGUENTI CICLI DI LAVORO:	
	1)CICLO AUTOMATICO CONTINUO	
	2)CICLO AUTOMATICO SINGOLO	
	3)CICLO MANUALE (UOMO PRESENTE)	
	4)CICLO SINCRONIZZATO	
4	ALZA VOLTA CONTENITORI (AVC)	
	CAPACITA' DI SOLLEVAMENTO (AVC)	≥ 600 kg
	ATTACCO DIN	
	MOVIMENTAZIONE CASSONETTI	≥ 1.100 l
5	COMANDI, STRUMENTAZIONI E DOTAZIONI	
	QUADRO COMANDO COMPLETO DI PULSANTI CON INDICAZIONI VISIVE DELLE FUNZIONI	
	FARO ROTANTE A LUCE GIALLA	
	FARO A LUCE BIANCA PER LAVORI NOTTURNI	
	LEVE DI COMANDO A PRESENZA D'UOMO OPPORTUNAMENTE SISTEMATE E RIPARATE, TALI DA NON POTERE ESSERE AZIONATI ACCIDENTALMENTE	
	INDICAZIONI PER IL FUNZIONAMENTO E NORME ANTINFORTUNISTICHE POSIZIONATE SUL QUADRO COMANDI	
	PULSANTE ROSSO A FUNGO DI EMERGENZA	
	AVVISATORE ACUSTICO DI RETROMARCIA	
	SEGNALETICA RETTORIFLETTENTE OMOLOGATA A NORMA DI LEGGE	
	PEDANE POSTERIORI OMOLOGATE PER N°2 OPERATORI	
	TELECAMERA POSTERIORE	
	CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO	
	ESTINTORE	

LE CARATTERISTICHE RICHIESTE DEVONO INTENDERSI QUALI CARATTERISTICHE DI QUALITA' E PRESTAZIONI MINIME.