



## Scheda Tecnica

Rev. 1.1 del giugno 2016

Direzione  
Ricerca Innovazione Sviluppo

Ufficio Progettazione

DRIS 36/14

### Autocarro di media portata 2 assi di massa complessiva 3,5t con costipatore a carico posteriore

#### Scheda tecnica riepilogativa

Per la presentazione dell'offerta la seguente lista dei requisiti minimi richiesti va firmata per accettazione e garanzia di conformità del mezzo offerto ai requisiti richiesti.

	Requisiti minimi richiesti	Valore richiesto	Valore offerto
<b>1.</b>	<b>Caratteristiche Generali</b>		
1.1.	Perfetto stato di efficienza funzionale, tecnica ed estetica		
1.2.	Classe di emissione	≥ euro 5	
1.3.	Anno Immatricolazione	≥ 2010	
1.4.	Dispositivi di sicurezza in perfetto stato di funzionamento e comunque conformi alla vigente normativa		
1.5.	Attestazione dell'avvenuta revisione periodica con esito positivo da parte della MCTC		
1.6.	Certificazione CE		
1.7.	Iscrizione all'Albo Gestori categorie		
1.8.	Black box SISTRI		
<b>2.</b>	<b>Caratteristiche Tecniche Autotelaio</b>		
2.1.	Numero assi	2	
2.2.	Massa totale a terra	3,5 t	
2.3.	Portata utile legale	≥ 0,4 t	
<b>3.</b>	<b>Caratteristiche tecniche attrezzatura</b>		
3.1.	Rapporto di compattazione (con rifiuti residuali)	≥3:1	
3.2.	Sistema di compattazione con monopala articolata (alias <i>pala e carrello</i> )		
3.3.	Cassone a vasca ribaltabile a ribaltamento posteriore		
3.4.	Vano di carico integrato nel cassone		
3.5.	Perfetta tenuta contro la fuoriuscita dei liquami		
3.6.	Capacità utile del cassone	≥ 4 m <sup>3</sup>	
3.7.	Possibilità di trasbordo rifiuti nelle Centraline ASIA (si invitano le imprese concorrenti a prenderne visione previo appuntamento con il ns. Servizio Manutenzione).		
3.8.	Sistema di compattazione che permetta i seguenti cicli di lavoro:		
3.9.	Ciclo automatico continuo		
3.10.	Ciclo automatico singolo		
3.11.	Ciclo manuale (uomo presente)		





## Scheda Tecnica

Rev. 1.0 del giugno 2016

Direzione  
Ricerca Innovazione Sviluppo

Ufficio Progettazione

DRIS 36/14

3.12	Ciclo sincronizzato		
	Requisiti minimi richiesti	Valore richiesto	Valore Offerto
3.13	Ciclo inverso per agevolazione fase di scarico		
<b>4.</b>	<b>Alza Volta Contenitori (AVC)</b>		
4.1.	Capacità di sollevamento AVC	≥500 kg	
4.2.	Attacco DIN		
4.3.	Movimentazione cassonetti fino a 1.100 litri		
4.4.	Attacco a pettine		
4.5.	Movimentazione carrellati fino a 360 litri		
<b>5.</b>	<b>Comandi, strumentazioni e dotazioni</b>		
5.1.	Conta ora motore		
5.2.	Conta ore attrezzatura		

