

**Autocarro a 2 assi di massa complessiva 12 t con
compattatore a carico posteriore**

Scheda tecnica riepilogativa

	<p align="center"><i>Noleggio compattatore MP</i> <i>Scheda Tecnica</i></p> <p align="right">Gennaio 2022</p>	<p><i>Direzione Ricerca Innovazione Sviluppo Ufficio Progettazione</i></p> <p align="right"><i>MP12t/20</i></p>
--	---	---

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.

<u>Dati generali</u>	
Marca telaio	
Modello telaio	
Marca allestimento	
Modello allestimento	

	Requisiti	Valore di riferimento
1.	Caratteristiche Generali	
1.1.	Perfetto stato di efficienza funzionale, tecnica ed estetica	
1.2.	Classe di emissione	euro 6
1.3.	Dispositivi di sicurezza in perfetto stato di funzionamento e comunque conformi alla vigente normativa	
1.4.	Attestazione dell'avvenuta revisione periodica con esito positivo da parte della MCTC	
1.5.	Certificazione CE	
1.6.	Iscrizione all'Albo Nazionale Gestori Ambientali	
2.	Caratteristiche Tecniche Autotelaio	
2.1.	Numero assi	2
2.2.	Massa totale a terra	12 t
2.3.	Portata utile legale	≥ 3,8 t
2.4.	Sospensioni posteriori pneumatiche	
3.	Caratteristiche tecniche attrezzatura	
3.1.	Rapporto di compattazione (con rifiuti residuali)	≥ 4:1
3.2.	Vano di carico integrato nel cassone	
3.3.	Perfetta tenuta contro la fuoriuscita dei liquami	
3.4.	Capacità utile del cassone	≥ 10 m ³
3.5.	Sistema di scarico del cassone con paratia di espulsione	
3.6.	Possibilità di trasbordo rifiuti nelle Centraline ASIA (se ritenuto necessario le Imprese concorrenti possono prendere visione delle centraline previo appuntamento con la Direzione Operativa di ASIA).	
3.7.	Cassone sollevabile	indicare
3.8.	Sistema di compattazione che permetta i seguenti cicli di lavoro:	
3.9.	Ciclo automatico continuo	





Noleggio compattatore MP
Scheda Tecnica

Gennaio 2022

Direzione
Ricerca Innovazione Sviluppo
Ufficio Progettazione

MP12t/20

	Requisiti	Valore di riferimento
3.10	Ciclo automatico singolo	
3.11	Ciclo manuale (uomo presente)	
3.12	Ciclo sincronizzato	
4.	Alza Volta Contenitori (AVC)	
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	
5.	Comandi, strumentazioni e dotazioni	
5.1.	Conta ora motore	
5.2.	Conta ore attrezzatura	
5.3.	Pedane trasporto operatori richiudibili	

