



**AUTOMEZZO A PIANALE PER TRASPORTO ATTREZZATURE R.D.
ALLESTITO CON GRU**

Scheda riepilogativa di presentazione dell'offerta

Note alla compilazione: di seguito si riporta una lista di verifica della presenza dei requisiti minimi richiesti; per la presentazione dell'offerta la lista va opportunamente spuntata nella colonna "valore dichiarato"; laddove è indicato un parametro di riferimento (colonna "valore richiesto"), riportare il valore caratteristico del bene offerto;

	Requisiti minimi richiesti	Valore richiesto	U.M.	Valore dichiarato
1.	Caratteristiche Tecniche Autotelaio -			
	<u>Masse e dimensioni</u>			
1.1.	Portata utile legale	≥ 3,5	t	
1.2.	Passo	4000 ÷ 4200	mm	
1.3.	lunghezza massima	6400 ÷ 6800	mm	
1.4.	larghezza massima (retrovisori esclusi)	≤ 2300	mm	
1.5.	altezza massima (veicolo allestito)	≤ 2700	mm	
1.6.	larghezza minima interna al piano di carico	indicare		
1.7.	distanza tra piano fisso e piano mobile sollevato	indicare		
1.8.	capacità di sollevamento pedana caricatrice	≥ 500	kg	
1.9.	N.ro di contenitori da 1100 lt aventi caratteristiche dettagliate nel punto 4.3 del DT, trasportabili in unica soluzione	5		
1.10.	colore aziendale	Bianco RAL 9016 o similare		
1.11.	Spessore della vernice	indicare		
	<u>Dotazione ed equipaggiamenti</u>			
1.12.	barre laterali para cicli	Si		
1.13.	Vano di carico a piano fisso e fondo mandorlato	Si		
1.14.	Pedana caricatrice con comando a distanza con filo spiralato	Si		
1.15.	Pedana caricatrice con comando anche a piede con 4 pulsanti	Si		
1.16.	Pedana caricatrice dotata di fermi di sicurezza in posizione chiusa,	Si		
1.17.	Chiave di abilitazione della pedana in cabina	Si		
1.18.	Sponde laterali <u>abbattibili</u> con spinotti di fermo fissati e degli occhielli interni di ancoraggio ad una distanza di circa 200 mm ognuno	Si		
1.19.	Vano di carico con fettucce con tirante	Si		





Disciplinare Tecnico Allegato 2 A

26 gennaio 2016

DRIS
Servizio Progettazione
Progettazione Automezzi,
Attrezzature S.I.T.
DRIS-XX/15

rf - gb

1.20.	Rocchetto su entrambi i lati dell'allestimento			
2.	<u>Caratteristiche tecniche di riferimento per gru</u>			
2.1.	Capacità di carico	≥ 1800	kg	
2.2.	Capacità sbraccio a 3400 mm	≥ 500	kg	
2.3.	Angolo di rotazione	≥ 240	°	
2.4.	Altezza gru ripiegata	indicare	mm	
2.5.	Peso gru	indicare	kg	
2.6.	Larghezza stabilizzatori	indicare	mm	
2.7.	Radiocomando analogico	SI		
2.8.	Funzioni minime attivabili dal radiocomando	6		



A.S.I.A. • Azienda Servizi Igiene Ambientale - Napoli S.p.A.

Società soggetta alla attività di direzione e coordinamento del Comune di Napoli.

Sede Legale: e **Direzionale:** 80146 Napoli • via Ponte dei Francesi 37D

Tel. +39 081 7351413 • Fax +39 081 7351577 • e-mail: info@asianapoli.it • www.asianapoli.it • C.F. e P.Iva 07494740637