



Servizio Progettazione

DRIS-101/16

Rev. 3.0 del 25 maggio 2017

gb - rf

Cestino da circa 100 litri a base cilindrica da appoggio

Tipologia A1a

Scheda tecnica riepilogativa

Allegato A











Cestino da circa 100 litri a base cilindrica da appoggio Tipologia A1a

Scheda Tecnica

Direzione Ricerca Innovazione Sviluppo Servizio Progettazione

DRIS-101/16gb - rf

Rev. 3.0 del 25 maggio 2017

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	Valore dichiarato
1.	Composizione cestino		
1.1.	Forma cilindrica	Si	
1.2.	Fondo	aperto	
1.3.	Tipo lamiera	Acciaio prezincato	
1.4.	Spessore lamiera	indicare	
1.5.	Tipo pre-zincatura	A caldo	
1.6.	Tipo trattamento anti corrosione	indicare	
1.7.	Prove in nebbia salina	2000 ore	
1.8.	Posacenere integrato	Si	
1.9.	Anello reggisacco	Si	
1.10.	Diametro anello reggisacco (mm)	indicare	
1.11.	Diametro cestino (cm)	indicare	
1.12.	Altezza (cm)	indicare	
1.13.	Dimensioni della base (cm x cm)	indicare	
1.14.	Volume (litri)	≥ 100 lt	
1.1.	Peso (kg)	indicare	
1.2.	Dimensioni sacco (base per altezza senza soffietti) cm	indicare	
1.3.	Materiale per la base di appoggio	indicare	
2.	Etichettatura		
2.1.	Conformità CE	Si	
2.2.	Infografica personalizzabile (vedasi punto 2.3 del DT)	Si	
2.3.	Matricola e codice a barre (vedasi schema sotto e punto 2.2 del DT)	Si	





Cestino da circa 100 litri a base cilindrica da appoggio

Tipologia A1a
Scheda Tecnica

Rev. 3.0 del 25 maggio 2017

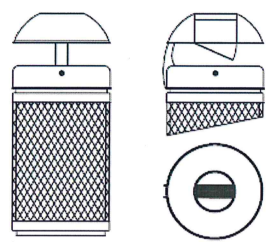
Direzione Ricerca Innovazione Sviluppo Servizio Progettazione

> **DRIS-101/16** gb - rf

Fig. 1: Disegno indicativo



modello senza cappello



modello con cappello

Fig. 2: Struttura matricola BARCODE

campo 1	campo 3	campo 4	campo 6	campo 7	campo 8				
fornitore	anno	materiale	volume	frazione	seriale				
AA	NN	Α	NNN	Α	NNNNN		Elementi che compongono il		
2	2	1	3	1	. 5	14		"codice parlante" A= lettere N = cifre	
ХХ	17	M	10	G	00001	Esempio			
			XX17N	/ <mark>010</mark> G	00001				
			010G00001 XX17M010G00001			Nella parte soprastante del codice a barre			
						devono essere riportati i caratteri del c. p. a partire dalla 6° cifra (compresa) in poi.			
			X X 1 7 M C	10G00	001		Entertakeedin		



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