



SPECIFICA TECNICA LUG 2014
DIREZIONE AREA SERVIZI GENOVA

**Contenitori stazionari da Lt. 2.400 in
metallo per R.D. Organico**

© AMIU - Area servizi Genova
Via Greto di Cornigliano 8 16100 Genova
Tel. 0105584023 • Fax 0105584055

A) CONTENITORI PER RD ORGANICO

CONTENITORI DA 2400 LITRI Tipo 4 - A

Caratteristiche tecniche

- Vasca

Volume	2400 litri +/- 5% come da UNI EN 12574-1
Materiale	metallico opportunamente trattato (zincatura a caldo)
Colore	per RD Organico marrone RAL 8003/ 8011/8012 comunque uguale per tutta la durata della fornitura La verniciatura deve essere a polvere.
Trattamento fondo	E' richiesto il trattamento del fondo del cassonetto mediante coibentazione atta a limitare la corrosione
Tenuta Spurgo	Devono essere adottate tutte le precauzioni per evitare infiltrazioni d'acqua. previsto , con tappo

- Dispositivo di sollevamento/attrezzatura

Perno secondo norma UNI EN 12574-1 lettera A
Compatibilità con automezzi compattatori laterali (conformi alla UNI EN 1501-2:2005) e **in ogni caso compatibili con i mezzi in dotazione ad AMIU Genova SpA.**

-Coperchio

Tipo	4 basculante simmetrico
Apertura	basculante
Materiale	uguale a quello della vasca
Colore	uguale a quello della vasca
Maniglie	devono essere previste maniglie sul lato pedaliera (o presa d'apertura adeguata) da impiegarsi in caso di malfunzionamento della pedaliera – conformi UNI EN 12574-3 § 4.4

-Sistema di apertura a pedale del coperchio

Materiali aste e pedaliera	acciaio zincato o acciaio inox
Trattamenti superfic.	Elettrozincate o -se in ferro zincato - zincate a caldo UNI EN ISO 1461:99
Luce apertura	a mezzo pedaliera come UNI12574-1
Altezza scontri/altro	per conformità a marciapiede (il fornitore adotti la soluzione a sua scelta purché rispondente alle esigenze e alle compatibilità richieste)

Il fornitore deve effettuare una verifica delle misure del proprio sistema di apertura mediante sopralluogo concordato con il personale AMIU , prima della realizzazione della soluzione proposta e della consegna della fornitura, al fine di verificare correttamente la compatibilità del proprio sistema con le attrezzature (automezzi, scontri...) di AMIU.

-Accessori

molle /aste / perni /viti /bulloni /dispositivi di fissaggio devono essere
in acciaio inox o elettrozincate o in acciaio zincato con zincature a caldo UNI EN ISO 1461:99 di adeguata qualità
Eventuali cavi devono avere un diametro **non inferiore a 4 mm**

-Bordi

Non taglienti

-Segnaletica

In accordo con quanto previsto nelle Circ min LL.PP 22.04.85 n° 1270/85 e/o
s.m.i. e DPR 495 del 16.12.1992 e s.m.i.

-Marcatura

Obbligatoria UNI EN 12574-1 § 9.1
massa tot ammissibile
massa totale cassonetto (massa a vuoto)
volume vasca

Deve essere riportata (stampigliata o applicata ma **non con adesivo**) una numerazione progressiva così variabile :
da **14-00000** a **14-nnnnn** dove la prima cifra indicherà l'anno di costruzione, con "nnnnn" si indicherà l'ultimo numero della
fornitura prevista (es. se la fornitura fosse di 200 pezzi , l'ultimo contenitore sarà contraddistinto dal codice 14-00199)