



SPECIFICA TECNICA CONTENITORI CARRELLATI HDPE PER LA RACCOLTA DIFFERENZIATA

1. CARATTERISTICHE GENERALI dei bidoni carrellati da 120, 240 e 360 litri

<p>MATERIALE: HDPE vergine o riciclato, atossico e riciclabile al 100 % resistente ai raggi UV, agli urti, agli agenti atmosferici, ai grandi sbalzi di temperatura, a soluzioni acide o alcaline, a funghi, detersivi e batteri;</p>
<p>STANDARD: conforme EN 840;</p>
<p>VERSATILITA': adatta alle varie tipologie di raccolta differenziata: carta, vetro-lattine, plastica, indifferenziato, ecc..</p>
<p>COPERCHIO: piano, incernierato, di forma convessa per permettere il deflusso dell'acqua con maniglia incorporata.</p>
<p>MANIGLIA DI MOVIMENTAZIONE: posteriore del diametro di 30 mm per presa a una o due mani.</p>
<p>ATTACCO: frontale a pettine.</p>
<p>ALLOGGIAMENTO TRANSPONDER: alloggiamento dotato di nervature/filettatura per l'allocazione mediante avvitamento.</p>
<p>RUOTE: 2 di serie, in plastica e gomma piena e dura con sistema di riduzione rumore in conformità alle Direttive 2000/14/EC-39; diametro 200 mm,(per il 360 litri è possibile proporre anche l'offerta con ruote da 300 mm).</p>
<p>Assale: resistente alla corrosione e a forti sollecitazioni in acciaio zincato; con possibilità di sostituzione;</p>

SPECIFICA TECNICA CONTENITORI CARRELLATI HDPE PER LA RACCOLTA DIFFERENZIATA

PARETI INTERNE: lisce, per favorire lo svuotamento;

IDENTIFICAZIONE PERSONALIZZATA: stampa a caldo colore bianco (altezza carattere cm 2) sul retro della vasca riportante la numerazione progressiva del contenitore fornita dal competente ufficio Veritas che sarà comunicata di volta in volta. Lo stesso numero deve essere riportato su una etichetta adesiva, con codice a barre, staccabile, posta sul lato superiore del fusto in maniera che se il contenitore è impilato, l'etichetta rimanga visibile e staccabile.

Caratteristiche dell'etichetta: materiale in pp bianco 60 micron adesivo acrilico permanente, misure mm 54 x mm 27.



Sull'etichetta, prima del numero progressivo dovrà essere riportata una lettera che identifica la tipologia di rifiuto :

- S per secco,
- C per carta,
- M per multimateriale,
- A per plastica,
- N per vetro-lattine,
- U per umido,
- V per verde.

Sopra il codice a barre dovrà essere riportato il nome del rifiuto.

Codice a barre code 128

ADESIVI. Rifrangenti di legge (n. 4 due a dx e due a sx); incollamento degli adesivi a cura del soggetto affidatario





SPECIFICA TECNICA CONTENITORI CARRELLATI HDPE PER LA RACCOLTA DIFFERENZIATA

2. CARATTERISTICHE SPECIFICHE

GAMMA COLORI: il soggetto offerente deve essere in grado di esibire la seguente gamma di colori:

- secco – fusto grigio RAL 7024-pantone 432C / coperchio grigio RAL 7024-pantone 432C
- carta cartone - fusto grigio RAL 7024-pantone 432C / coperchio blu RAL 5005-pantone 2945C
- vetro lattine - fusto grigio RAL 7024-pantone 432C / coperchio verde RAL 6005-pantone 357C
- plastica - fusto grigio RAL 7024-pantone 432C / coperchio giallo RAL 1018-pantone 74504C
- verde - fusto verde RAL 6005-pantone 357C / coperchio verde RAL 6005-pantone 357C

OPZIONE:

Veritas si riserva la facoltà di chiedere la fornitura di contenitori anche di ulteriori colori non presenti nell'elenco sopra indicato.

Tale opzione sarà concordata e definita dettagliatamente con il Soggetto aggiudicatario in fase di affidamento, determinando prezzi ed eventuali maggiorazioni.

GAMMA CAPIENZA: il soggetto offerente deve essere in grado di esibire la seguente gamma di misure:

- Cubatura nominale litri 120.
- Cubatura nominale litri 240.
- Cubatura nominale litri 360.

PESI: i contenitori offerti devono raggiungere il seguente peso minimo al netto delle ruote e del perno

- Carrellato da 120 litri, peso minimo della vasca e coperchio kg 6,00.
- Carrellato da 240 litri, peso minimo della vasca e coperchio kg 8,90.
- Carrellato da 360 litri, peso minimo della vasca e coperchio kg 13.50.

Nei soli contenitori carrellati da 120 litri dovranno essere applicati, a cura della ditta affidataria:

- A.** due adesivi con l'indicazione del rifiuto, uno davanti e uno dietro (misure cm 18x18). Gli adesivi saranno forniti da Veritas.

Indicazioni specifiche dell'insieme delle operazioni saranno fornite in fase di assegnazione .



SPECIFICA TECNICA CONTENITORI CARRELLATI HDPE PER LA RACCOLTA DIFFERENZIATA

2. ESAME DI IDONEITA' DEL PRODOTTO OFFERTO

Ciascun soggetto offerente dovrà recapitare, presso le pertinenze Veritas di Via Porto di Cavergnago 99 – 30173 Campalto VE, c/o Magazzino, all'attenzione del Responsabile aziendale Elenio Papa, un campione rappresentativo di ciascun prodotto offerto (bidoni carrellati da 120, 240 e 360 litri), nelle modalità meglio indicate nell'art. 7 delle Norme di Gara.

I campioni saranno sottoposti, da un'apposita commissione di esperti, a ogni prova che sarà ritenuta necessaria per esaminare l'effettiva rispondenza del prodotto offerto alla presente specifica tecnica (es. peso, dimensioni, materiali, assale...etc.), quindi emetterà un parere di **IDONEITA'** ovvero di **NON IDONEITA'** dei campioni esaminati.

3. MODALITA' E TERMINI DI CONSEGNA

I contenitori vanno forniti impilati (quindi senza ruote), all'interno di ogni contenitori dovranno essere collocate le due ruote e l'assale; lo scarico del mezzo sarà a onere a carico del fornitore.

Luogo di consegna: le consegne dovranno essere effettuate presso le pertinenze di Veritas o in depositi siti nel territorio dei comuni serviti da Veritas, indicate di volta in volta dai Responsabili aziendali.

A titolo indicativo ma non esaustivo si indicano di seguito le principali sedi nelle quali solitamente vengono destinate le forniture (a parte come sopra citato i depositi siti nel territorio dei comuni serviti da Veritas):

- Viale Venezia, 3 Mirano.
- Magazzini di Mestre VE via Porto di Cavergnago 99.
- Sede di Via Padre Venturini 111 Chioggia.
- Sede di Mogliano Veneto (TV) via Ronzinella N°218/b.
- Sede S.Dona' di Piave via Maestri del Lavoro (Ecocentro)

Una settimana prima del giorno stabilito per le consegne dovrà essere avvisato telefonicamente il personale incaricato al ricevimento della merce, indicato di volta in volta nei singoli ordini.

I termini di consegna sono espressamente indicati nell'art. 1 dello Schema di contratto allegato alle Norme di gara.

Mestre 11/09/2015

Il Responsabile Gestione Servizi
Geom. Elenio Papa