

**PROCEDURA DI AFFIDAMENTO
FORNITURA CONTENITORI PER RACCOLTA DIFFERENZIATA DEI RIFIUTI URBANI
QUESITI**

- 1. Blocco direzionale sulle ruote: dobbiamo considerare “blocco direzionale” su tutte le ruote del cassonetto o solo sulle due del fianco apertura coperchio?**

L'indicazione relativa al blocco direzionale è riferita a tutte le quattro ruote del cassonetto, mentre è limitata alle due ruote anteriori la presenza del freno.

- 2. Serratura gravitazionale: qual è il nome dell'optional “serratura gravitazionale brevettata” e del produttore?**
- 3. Cosa si intende con la dicitura “apertura facilitata dall'interno per emergenze”, apertura dall'interno del cassonetto?**

L'indicazione “*brevettato*” relativa alla richiesta di serratura gravitazionale è stata inserita in quanto ci risulta che tali prodotti siano tutti normalmente coperti da brevetto, ai fini degli adempimenti di quanto prescritto all'art. 6 del capitolato di gara, non ci si riferisce però ad una marca specifica o ad un particolare prodotto, si allega al presente documento scheda tecnica esemplificativa dei requisiti prestazionali richiesti.

Con la dicitura “apertura facilitata dall'interno per emergenze” si richiede proprio che la serratura sia sbloccabile, dall'interno del cassonetto, con semplice pressione del coperchio ad aprire.

- 4. Con riferimento alla gara in oggetto e precisamente al lotto 4 – Campane stradali 2000 l., siamo cortesemente a richiedere:**

- **forma campana quadra o tonda?**
- **L'applicazione di oblò in gomma diametro 190/200 mm. può essere causa di esclusione?**
- **Colore verde – i nostri colori sono RAL 6025/6018/6005; questi colori possono essere causa di esclusione?**
- **Il nostro sistema di chiusura è simmetrico, questo sistema può essere causa di esclusione?**

Con riferimento ai quesiti sopra riportati si evidenzia quanto segue:

- La forma richiesta è rotonda per le campane per rifiuto vetro (verdi) e quadrata per le campane per rifiuto carta (bianche).
- La dimensione dell'oblò non deve essere inferiore a quanto indicato in capitolato, misure superiori non saranno causa di esclusione. Per le campane bianche (rifiuto carta) è richiesta la presenza di bocca o sportello e non di rosone/oblò.
- Come per i contenitori e cassonetti il riferimento alle tabelle RAL è da intendersi indicativo del colore richiesto, non vi è obbligo di utilizzo dello specifico codice.
- Il sistema di chiusura richiesto per le campane è asimmetrico per l'esatto accoppiamento delle basi, a tenuta di schegge. Diverse tipologie di chiusura potranno essere offerte solo se l'offerta medesima è corredata da relazione che attesti l'equivalenza del prodotto offerto alle caratteristiche prestazionali indicate. Nel caso specifico dovrà essere dettagliatamente illustrata la modalità di chiusura, con evidenziazione delle caratteristiche tecniche che garantiscono la tenuta alla fuoriuscita di eventuali schegge o liquami ed all'indefornabilità della campana in fase di sollevamento.

- 5. Nella sezione III punto III.1.1.2 del bando di gara è indicato come requisito essenziale per la partecipazione alla procedura l'iscrizione al Consorzio Polieco: la società scrivente produce beni durevoli e non è pertanto iscritta al consorzio in quanto la legge n. 116/2014 ha modificato la normativa vigente in materia di Polieco, specificando che i beni in polietilene sono “beni composti interamente da polietilene” e che l'individuazione tassativa degli stessi è demandata ad apposito decreto del Ministero dell'Ambiente da emanarsi di concerto con il Ministero dello sviluppo economico. Viene inoltre stabilito che fino all'emanazione del decreto di cui sopra per i beni in polietilene si intendono beni non durevoli quali “teli e le reti ad uso agricolo quali film di copertura di serre e tunnel, film per la copertura di vigneti e frutteti, film per pacciamatura, film per insilaggio, film per la protezione di attrezzi e prodotti agricoli, film per pollai, reti ombreggianti di copertura e protezione”. Chiediamo pertanto che, non essendo un prerequisito**



obbligatorio per legge, vengano ammessi alla procedura anche fornitori non iscritti al Consorzio Polieco.

Con riferimento al quesito, si evidenzia che i passaggi riportati relativamente al testo della L. 116/2014 sono stati integralmente abrogati dalla successiva Legge n. 164/2014, che ha, a sua volta, modificato il testo dell'art. 234 del D.lgs. 152/2006 e s.m.i..

A seguito di tale ulteriore modifica, non sussiste specifica esclusione dall'obbligo di iscrizione al Consorzio Polieco relativamente ai beni durevoli e, al comma 13 del suddetto articolo è aggiunto il periodo «// *contributo percentuale di riciclaggio è stabilito comunque in misura variabile, in relazione alla percentuale di polietilene contenuta nel bene e alla durata temporale del bene stesso...* » tale da far intendere che non siano da considerarsi i soli beni composti *interamente da polietilene*. Per i motivi sopra esposti si **conferma** il requisito di partecipazione richiesto.

- 6. Il materiale plastico per la produzione dei bidoncini, in gare precedenti indette nel corso dell'anno 2017 veniva sempre indicato come polipropilene, mentre in questa gara viene indicato il PHDE, ossia il polietilene. Si chiede pertanto un chiarimento relativo alla tipologia di materiale plastico da utilizzare per lo stampaggio dei bidoncini.**

Si è rilevato che l'indicazione del PHDE per la fornitura dei bidoncini da 25 e 50 l. invece del polipropilene (PP) è errata per un refuso del capitolato.

Si provvederà a pubblicazione di rettifica della documentazione di gara e conseguente proroga dei tempi di presentazione delle offerte.

- 7. Si chiede se sia possibile conoscere l'ubicazione degli impianti di destinazione del materiale ed un presumibile quantitativo del materiale per ogni buono d'ordine.**
- 8. In merito alle modalità di consegna siamo a chiedervi di precisare se ciascun lotto riguarda un'unica fornitura ovvero se all'interno di ciascun lotto la fornitura verrà frazionata in più tranche, precisando in questo caso in quante parti ovvero ordine minimo. Si richiede quali vostre sedi considerare.**

Relativamente alle modalità di consegna del materiale si specifica che, come indicato nel capitolato di gara e nello schema di contratto, è prevista la consegna in più *tranche* dei quantitativi facenti capo ad ogni singolo lotto, in funzione delle esigenze aziendali stagionali e della logistica dei magazzini. La consegna sarà effettuata presso il magazzino aziendale principale di Via Olanda a Verbania, solo in casi eccezionali e con preventiva segnalazione e comunicazione potranno essere previste consegne presso il magazzino secondario di Villadossola, in località Laghetto dei sogni.

Con riferimento ai quantitativi delle singole consegne, gli stessi saranno comunicati in sede di invio dell'apposito "Ordine di fornitura" da parte del Direttore di esecuzione o del responsabile di magazzino suo delegato, la cui trasmissione determinerà il decorrere dei tempi di consegna contrattualmente previsti.

Non è possibile, allo stato attuale predeterminare l'ordine minimo delle *tranche* di consegna, si specifica che negli ultimi anni i quantitativi per singola consegna sono composti, per singola tipologia di contenitore, da circa un migliaio di pezzi per bidoncini e circa 300/500 pezzi per contenitori carrellati.

Per i cassonetti indicati in minori quantitativi si provvederà ad un'unica consegna.

- 9. Siamo a chiedervi se fornitura e applicazione della locandina cui fate riferimento siano a vs. cura. Le dimensioni di cm. 30x45 da Voi indicate, anche su bidoni privi di sagomature, andrebbero a sovrapporsi alle strisce rifrangenti applicate agli angoli dei contenitori stessi (in particolare i contenitori di volumetria più piccola) chiediamo pertanto se le dimensioni indicate siano tassative o se l'adesivo possa avere almeno in larghezza dimensioni inferiori.**

Le eventuali locandine adesive sui contenitori sono fornite ed applicate a cura di ConSer V.C.O. e nulla è richiesto in tal senso ai fornitori.

Con riferimento alle dimensioni delle stesse, le indicazioni di capitolato sono riferite esclusivamente alla presenza di sagomature che possano rendere difficoltosa l'applicazione e/o la lettura delle locandine. Non è da considerarsi, quindi, l'eventuale sovrapposizione sugli angoli con gli elementi catarifrangenti, per la quale sarà ns. cura trovare possibile soluzione.

- 10. Nei documenti di gara, alla pagina 5 del disciplinare, è richiesta "copia autentica" della procura. È consuetudine allegare copia conforme all'originale con dichiarazione rilasciata ai sensi del D.P.R. 445 del 28/12/200. È quindi possibile inviare copia conforme all'originale, con dichiarazione rilasciata ai sensi del sopra richiamato D.P.R. anziché copia autentica?**



SI. In caso di offerta sottoscritta da procuratore sarà ugualmente accettata e ritenuta adeguata copia conforme all'originale della procura notarile, corredata da dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà con la quale sia dichiarata la conformità all'originale della copia allegata (artt. 19 e 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445).

Villadossola, li 6 novembre 2017

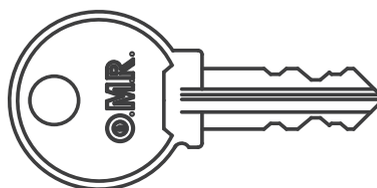
Il responsabile unico del procedimento

SERRATURA ECOLOGICA GRAVITAZIONALE

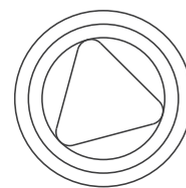
TIPI DI CHIAVE



**CHIAVE
CIFRATA**



**CHIAVE A
DOPPIA CIFRATURA**



**CHIAVE A
IMPRONTA**

CARATTERISTICHE

L'innovativo sistema di serratura gravitazionale (brevettato) permette la **protezione da accessi non autorizzati** e facili aperture i vari contenitori dedicati alla raccolta rifiuti.

Di seguito le principali caratteristiche del prodotto:

- **Apertura automatica** durante le operazioni di svuotamento da parte dell'azienda incaricata della raccolta. Al termine di tale operazione il meccanismo si chiuderà automaticamente impedendone nuovamente l'accesso alle persone non autorizzate.

- Apertura del meccanismo tramite **chiave a impronta** (triangolare, quadrata) o **dentata** (a 200 o 2000 combinazioni); tale caratteristica evita l'inserimento all'interno del bidone di rifiuti non autorizzati. Le serrature possono essere fornite in "KIT CONDOMINIALI" a cifratura unica.

- **Sistema di serrature a chiave maestra** atto ad agevolare la verifica del contenuto dei bidoni da parte degli organismi incaricati.

- Installazione a richiesta di serrature particolari con vari gradi di sicurezza e robustezza a seconda dell'impiego ed installazione del meccanismo gravitazionale.

- Apertura facilitata dall'interno senza chiave in caso di **emergenza** (ad esempio se un bambino rimanesse bloccato)

- **Semplicità di installazione** sui tutti i modelli di bidone e cassonetto presenti sul mercato e **compatibilità** con i modelli già presenti sul mercato (rendendo tale prodotto adatto anche al ricambio)

- **Sistema anti apertura accidentale** in caso di rovesciamento del bidone a causa di vento, urti o atti di vandalismo.

- **Prezzo concorrenziale** grazie all'elevata produttività dei nostri impianti produttivi, tempi di consegna rapidi con l'alto standard qualitativo e di sicurezza consolidato negli anni.

LINK DIRETTI AI VIDEO



**SCOPRI COME
FUNZIONA**



**VIDEO GUIDA
MONTAGGIO**

DESCRIZIONE

TIPOLOGIA:

- Gravitazionale

MATERIALE:

- Metallo pressofuso
- Acciaio
- Plastica

FINITURA:

- Nichelatura

SERRATURA ECOLOGICA GRAVITAZIONALE PICCOLA

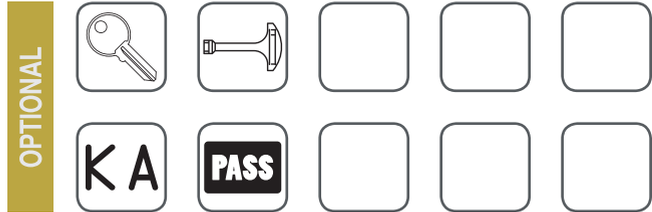


MADE IN ITALY

DOTAZIONE STANDARD

- Cupolotto rosso con serratura
- Corpo superiore
- Corpo inferiore
- Cornice
- Staffetta di fissaggio
- 4 viti

CONFEZIONE



CODICE	NOTE
--------	------

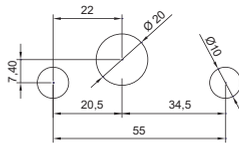
GPUDFC

con chiave cifrata

GPUDFT

con chiave triangolare

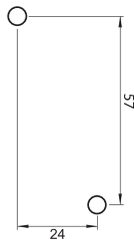
FORATURA COPERCHIO



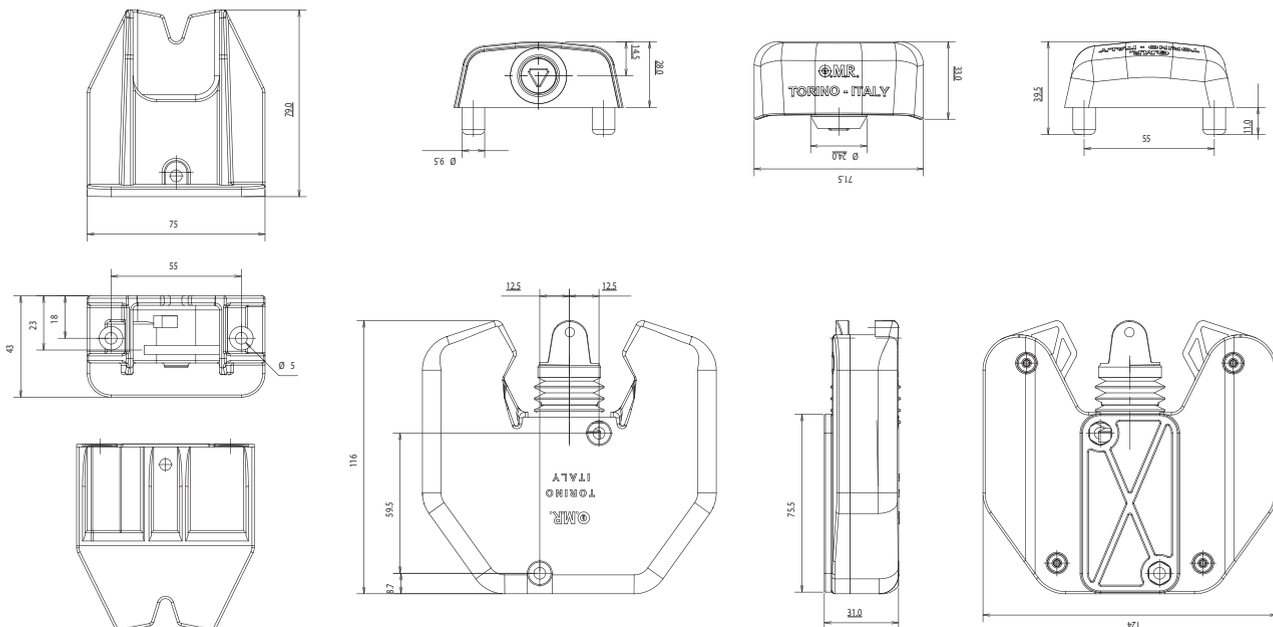
ESEMPIO DI APPLICAZIONI



FORATURA VASCA



DISEGNO TECNICO



SERRATURE GRAVITAZIONALI

DESCRIZIONE

TIPOLOGIA:

- Gravitazionale

MATERIALE:

- Metallo pressofuso
- Acciaio
- Plastica

FINITURA:

- Nichelatura

SERRATURA ECOLOGICA GRAVITAZIONALE GRANDE

DOTAZIONE STANDARD

- Cupolotto rosso con serratura
- Corpo superiore
- Corpo inferiore
- Cornice
- Staffetta di fissaggio
- 4 viti

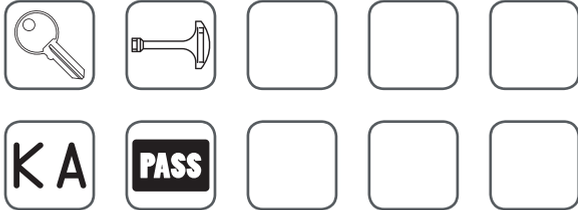


MADE IN ITALY

CONFEZIONE



OPTIONAL



CODICE

NOTE

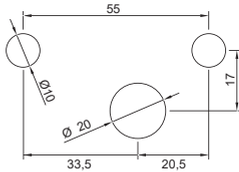
GGUDFC

con chiave cifrata

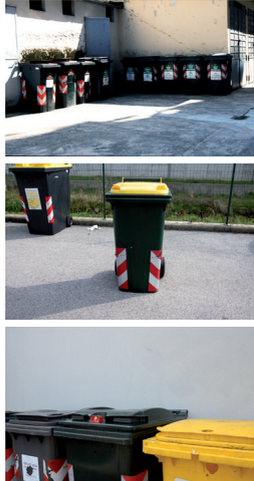
GGUDFT

con chiave triangolare

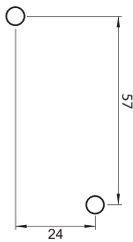
FORATURA COPERCHIO



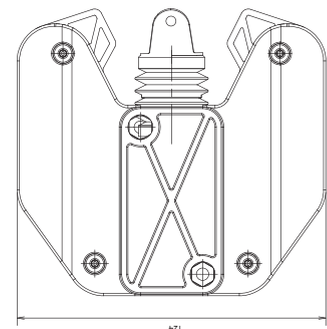
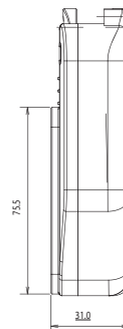
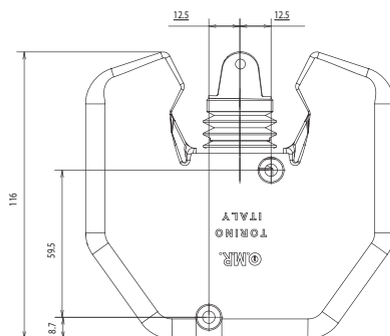
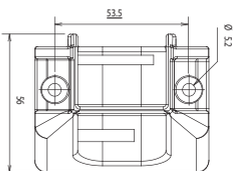
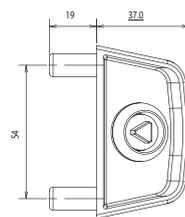
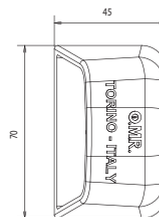
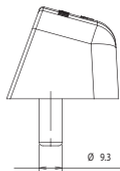
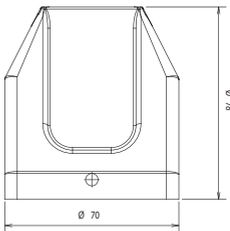
ESEMPIO DI APPLICAZIONI



FORATURA VASCA



DISEGNO TECNICO



SERRATURE GRAVITAZIONALI