

**CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO PER LA
FORNITURA DI CONTAINERS DA IMPIEGARSI NEI
SERVIZI DI RACCOLTA E TRASPORTO DEI RIFIUTI
SOLIDI URBANI.
PERIODO 01.07.2025 – 30.06.2026.**

Art. 1 - OGGETTO DELLA FORNITURA

Art. 2 - DEFINIZIONI

Art. 3 - DURATA DEL CONTRATTO

Art. 4 - CARATTERISTICHE TECNICHE DELLA FORNITURA

Art. 5 - CAUZIONE DEFINITIVA

Art. 6 - TERMINI DI PAGAMENTO

Art. 7 - PENALI E RISOLUZIONE DEL CONTRATTO

Art. 8 - SCORRIMENTO DELLA GRADUATORIA

Art. 9 - CONTROVERSIE

Art. 10 - CESSIONE DEL CONTRATTO

Art. 1 - OGGETTO DELLA FORNITURA

Il presente capitolato ha per oggetto la fornitura di un quantitativo presunto pari a 21 (ventuno) containers di varie tipologie e 7 (sette) presse container da impiegarsi nei servizi di raccolta e trasporto dei rifiuti solidi urbani.

Art. 2 - DEFINIZIONI

Si conviene che le seguenti dizioni, menzionate nel presente Capitolato, stanno ad indicare rispettivamente:

- Impresa/Stazione Appaltante: S.EC.AM. S.p.A..
- Appaltatore/Aggiudicatario/Fornitore: Società, Associazione Temporanea o Consorzio d'Imprese alla quale viene affidata la fornitura.

Art. 3 – DURATA DEL CONTRATTO

Il contratto avrà inizio in data 01.07.2025 e terminerà in data 30.06.2026.

Art. 4 – CARATTERISTICHE TECNICHE DELLA FORNITURA

È richiesta la fornitura di sei diverse tipologie di containers, di colore verde RAL 6016, come di seguito indicato (i numeri di seguito indicati sono da ritenersi indicativi e non vincolanti):

Tipologia A CONTAINER DA 30 MC CON COPERCHIO

- **containers scarrabili con capacità compresa tra 29 e 31 metri cubi con COPERCHIO e porte a libro** (misure indicative per raggiungimento della cubatura richiesta: lunghezza esterna 6,25 m con gancio; larghezza esterna 2,50 m; altezza interna 2,15 m) per raccolta rifiuti solidi, lato apertura coperchio da indicare di volta in volta

secondo le seguenti specifiche tecniche:

- ❖ spessore minimo lamiera laterali: 4 mm
- ❖ spessore minimo lamiera di fondo: 4 mm
- ❖ coperchio ad anta unica a doppio spiovente, azionato da pompa idraulica manuale e valvola di ritegno
- ❖ porte posteriori a libro con minimo 3 cerniere per anta
- ❖ culla in profilato di acciaio completa di 2 rulli di scorrimento nella parte posteriore per le operazioni di movimentazione carramento/scarramento
- ❖ comando laterale per azionamento apertura delle ante con relativa fermo di sicurezza.
- ❖ gancio di scarramento: particolare cura nel dimensionamento del gancio di scarramento per evitare cedimenti strutturali per il quale è richiesta garanzia scritta di anni 5
- ❖ superfici e verniciatura: 2 mani di vernice antiossidante, 1 mano di vernice a finire allo zincocromato
- ❖ varie: certificato di costruzione e marchi apposti a norme CE

Tipologia B CONTAINER DA 30 MC CIELO APERTO

- **containers scarrabili con capacità compresa tra 29 e 31 metri cubi e porte a libro** (misure indicative per raggiungimento della cubatura richiesta lunghezza esterna 6,25 m con gancio; larghezza esterna 2,50 m; altezza interna 2,15 m) per raccolta rifiuti solidi

secondo le seguenti specifiche tecniche:

- ❖ spessore minimo lamiera laterali: 4 mm
- ❖ spessore minimo lamiera di fondo: 4 mm
- ❖ porte posteriori a libro con minimo 3 cerniere per anta
- ❖ culla in profilato di acciaio completa di 2 rulli di scorrimento nella parte posteriore per le operazioni di movimentazione carramento/scarramento
- ❖ comando laterale per azionamento apertura delle ante con relativa fermo di sicurezza.
- ❖ gancio di scarramento: particolare cura nel dimensionamento del gancio di scarramento per evitare cedimenti strutturali per il quale è richiesta garanzia scritta di anni 5
- ❖ superfici e verniciatura: 2 mani di vernice antiossidante, 1 mano di vernice a finire allo zincocromato
- ❖ varie: certificato di costruzione e marchi apposti a norme CE

Tipologia C CONTAINER DA 20 MC CON COPERCHIO – APERTURA POSTERIORE BASCULANTE AD AZIONAMENTO IDRAULICO

- **containers scarrabili con capacità compresa tra 19 e 21 metri cubi con portellone posteriore a bascula idraulico e munite di apposite guarnizioni montate sull'anta e non sul container atte a garantire il contenimento del percolato** (misure indicative per raggiungimento della cubatura richiesta (lunghezza esterna 6,25 m con gancio; larghezza esterna 2,50 m; altezza esterna 1,50 m) per raccolta rifiuti solidi.

secondo le seguenti specifiche tecniche:

- ❖ spessore minimo lamiera laterali: 4 mm
- ❖ spessore minimo lamiera di fondo: 4 mm
- ❖ porte posteriori ad apertura basculante idraulico a tenuta stagna con guarnizione sull'anta, dotata di relativi ganci di sicurezza idraulici. La chiusura della portella deve avvenire senza scorrimenti a ghigliottina ma direttamente in battuta di chiusura, questo per evitare il danneggiamento della guarnizione.
- ❖ coperchio ad anta unica a doppio spiovente, azionato da pompa idraulica manuale e valvola di ritegno
- ❖ culla in profilato di acciaio completa di 2 rulli di scorrimento nella parte posteriore per le operazioni di movimentazione carramento/scarramento

- ❖ gancio di scarramento: particolare cura nel dimensionamento del gancio di scarramento per evitare cedimenti strutturali per il quale è richiesta garanzia scritta di anni 5
- ❖ superfici e verniciatura: 2 mani di vernice antiossidante, 1 mano di vernice a finire allo zincocromato
- ❖ varie: certificato di costruzione e marchi apposti a norme CE

Tipologia D CONTAINER DA 11 MC CIELO APERTO

- **containers scarrabili con capacità compresa tra 10 e 12 metri cubi e porte a libro (misure indicative per raggiungimento della cubatura richiesta: lunghezza esterna 6,25 m con gancio; larghezza esterna 2,50 m; altezza utile interna 0,70 m per raccolta rifiuti solidi**

secondo le seguenti specifiche tecniche:

- ❖ spessore minimo lamiera laterali: 4 mm
- ❖ spessore minimo lamiera di fondo: 4 mm
- ❖ porte posteriori a libro con 2 cerniere per anta
- ❖ culla in profilato di acciaio completa di 2 rulli di scorrimento nella parte posteriore per le operazioni di movimentazione carramento/scarramento
- ❖ comando laterale per azionamento apertura delle ante con relativa fermo di sicurezza.
- ❖ gancio di scarramento: particolare cura nel dimensionamento del gancio di scarramento per evitare cedimenti strutturali per il quale è richiesta garanzia scritta di anni 5
- ❖ superfici e verniciatura: 2 mani di vernice antiossidante, 1 mano di vernice a finire allo zincocromato
- ❖ varie: certificato di costruzione e marchi apposti a norme CE

Tipologia E PRESS-CONTAINER 20 MC

- **press-containers scarrabili con capacità compresa tra 19 e 28 metri cubi con portellone a bandiera (misure indicative per raggiungimento della cubatura richiesta: lunghezza esterna 6,20 m con gancio; larghezza esterna 2,50 m; massima altezza esterna 2,50 m) per raccolta rifiuti solidi**
- ❖ **il fornitore dovrà indicare le specifiche tecniche del proprio prodotto e comunque rispettare le seguenti caratteristiche di massima:**
- ❖ Sistema di compattazione: a cassetto
- ❖ capienza container: 20 mc
- ❖ peso: tra 5.000 kg e 5.300 kg.
- ❖ Lunghezza da gancio a gancio compresa tra 6.200 mm e 6.600 mm.
- ❖ Bocca superiore di carico compresa tra 1.900 mm x 2.200 mm.
- ❖ Portellone di scarico con sistema di azionamento laterale tramite apposito cricchetto e con adeguati sistemi di sicurezza per evitare l'apertura accidentale.
- ❖ Altezza bocca di carico compresa tra: 1.100 mm e 1.400 mm.

- ❖ Motore: elettrico
- ❖ Tensione di funzionamento.380 V
- ❖ Potenza motore: 7,5 kw c.a.
- ❖ Ciclo compattazione: 40 secondi c.a.
- ❖ Quadro comandi: laterale
- ❖ Serbatoio olio idraulico compreso tra: 90 Lt e 130 Lt.
- ❖ Doppio gancio di incarramento (quello installato sul portellone di scarico deve essere idoneo solo per piccoli spostamenti a terra)
- ❖ N.4 rulli di scorrimento (2 anteriori e 2 posteriori)
- ❖ superfici e verniciatura: 2 mani di vernice antiossidante, 1 mano di vernice a finire allo zincocromato
- ❖ varie: certificato di costruzione e marchi apposti a norme CE

AMMONTARE DELL'APPALTO

Si evidenzia che il numero di containers in precedenza indicato per le quattro diverse tipologie di containers da fornire è da ritenersi variabile del +/- 50% per tipologia e +/- 25% sulla quantità totale. Tali quantitativi presunti non sono in alcun modo vincolanti per S.Ec.Am. Spa che riconoscerà al fornitore solo i quantitativi effettivamente consegnati; l'importo massimo della fornitura è comunque fissato in € 254.000,00 + iva. Non sono ammesse offerte di valore complessivo superiore a tale importo.

MODALITA' DI CONSEGNA DEI CONTAINERS

Sulla base delle necessità di S.Ec.Am. SpA, la stessa trasmetterà all'Appaltatore tramite posta elettronica certificata la richiesta di fornitura dei containers da consegnare.

A seguito del ricevimento della richiesta di cui sopra l'Appaltatore provvederà a consegnare i prodotti richiesti c/o l'impianto S.Ec.Am. SpA di Cedrasco (SO), entro e non oltre 30 giorni naturali consecutivi decorrenti dalla data di ricezione della richiesta.

I costi di trasporto sono a completo carico dell'Appaltatore.

GARANZIA

La fornitura dovrà risultare esente da ogni inconveniente ed assicurare sempre la perfetta conformità alle garanzie di funzionalità per l'uso a cui è destinata.

La fornitura è inoltre coperta da una garanzia totale, per il periodo di mesi 24 (ventiquattro) decorrenti dalla data di consegna dei singoli containers. Per quanto attiene il gancio di scarramento, l'Appaltatore dovrà garantire per lo stesso una garanzia totale, per il periodo di mesi 60 (sessanta) decorrenti dalla data di consegna dei singoli containers.

L'Appaltatore è pertanto obbligato entro tale periodo ad eliminare, a proprie spese, tutti i difetti, le imperfezioni o le difformità riscontrate all'atto della consegna ovvero all'atto dell'utilizzo.

Art. 5 – CAUZIONE DEFINITIVA

A garanzia dell'esatto adempimento di tutti gli obblighi contrattuali derivanti dall'affidamento, l'appaltatore, entro e non oltre cinque giorni dal ricevimento della comunicazione dell'aggiudicazione, dovrà provvedere alla costituzione della cauzione

definitiva nelle forme e nella misura di cui all'art. 117 del D.lgs. 36/2023, con gli effetti di cui al medesimo articolo.

La cauzione definitiva dovrà avere validità sino alla data di scadenza della garanzia dei prodotti consegnati.

Art. 6 - TERMINI DI PAGAMENTO

L'Appaltatore, successivamente ad ogni consegna, rimetterà la relativa fattura al seguente indirizzo:

S.Ec.Am. S.p.A. - Via Vanoni, 79 – 23100 Sondrio (SO).

Il pagamento della fattura avverrà a 90 giorni data fattura fine mese, a mezzo bonifico bancario. L'importo delle eventuali penali a carico dell'Appaltatore verrà compensato sugli importi a credito per lo stesso.

L'Appaltatore è tenuto al rispetto della normativa in tema di tracciabilità dei flussi finanziari, secondo quanto previsto dalla Legge nr. 136 del 13 agosto 2010, così come modificata dalla legge 217 del 17 dicembre 2010.

Art. 7- PENALI E RISOLUZIONE DEL CONTRATTO

In caso di consegna ritardata, verrà applicata una penale giornaliera pari al 0,1% del valore della fornitura non consegnata. Nel caso in cui il ritardo sia superiore a 20 giorni per due volte nel periodo contrattuale, oltre all'applicazione delle penali suindicate, la Scrivente avrà facoltà di risolvere il contratto ed incamerare la cauzione definitiva prestata dall'Appaltatore. S.Ec.Am. SpA inoltre, addebiterà all'appaltatore ogni eventuale danno derivante dal suo inadempimento.

Art. 8 - SCORRIMENTO DELLA GRADUATORIA

In caso di risoluzione del contratto, l'impresa Appaltante potrà interpellare progressivamente i soggetti che hanno partecipato alla procedura, risultanti dalla relativa graduatoria, al fine di stipulare un nuovo contratto per la fornitura dei mezzi.

L'impresa Appaltante procederà all'interpello a partire dal soggetto che ha formulato la prima migliore offerta, fino al quinto migliore offerente escluso l'originario aggiudicatario.

L'affidamento avverrà alle medesime condizioni già proposte dall'originario aggiudicatario in sede in offerta.

Art. 9 - CONTROVERSIE

Tutte le controversie tra l'impresa Appaltante e l'Appaltatore, così durante l'esecuzione come al termine del contratto, quale che sia la loro natura tecnica, amministrativa o giuridica, saranno di esclusiva competenza del Foro di Sondrio.

Art. 10 - CESSIONE DEL CONTRATTO

È fatto divieto all'Appaltatore di cedere il contratto.