

**PROCEDURA DI GARA PER L’AFFIDAMENTO
DELLA FORNITURA DI CONTENITORI
PER LA RACCOLTA DIFFERENZIATA DI
CARTA E CARTONE**

(CONTRIBUTO ANCI-COMIECO)

CIG: 579449153D – CUP: J39D14000180005

CAPITOLATO D’APPALTO

Art. 1 - OGGETTO DELL'APPALTO E DURATA DELL'APPALTO

Il presente bando ha per oggetto l'affidamento del servizio di **fornitura di cassonetti** destinati ad utenze domestiche e non domestiche **per l'effettuazione della raccolta differenziata.**

Art. 2 – CARATTERISTICHE TECNICHE

I cassonetti oggetto del presente appalto dovranno tassativamente rispettare le seguenti caratteristiche tecniche:

A) Cassonetto capacità 50 LT (Allegato Tecnico A1)

(vetro - colore: verde e blu - carta – colore: bianco)

- Materiale: Polipropilene vergine o riciclato, atossico e riciclabile
- Stabilizzato contro l'azione dei raggi U.V.
- Pareti/fondo rinforzate
- Sistema di chiusura antirandagismo
- Coperchio incernierato
- Manico per la movimentazione
- Forma: tronco piramidale (impilabili)
- Attacco a pettine
- Sistema reggi sacco
- Predisposizione per il posizionamento di sistemi di identificazione/pesatura

B) Cassonetto capacità 120 LT (Allegato Tecnico A2)

(carta – colore: bianco - vetro - colore: verde e blu - umido – colore: marrone)

- Norma DIN EN 840 1/5/6
- Materiale: HDPE polietilene ad alta densità $\geq 0,950$ gr/cm cubo
- Stabilizzato contro l'azione dei raggi U.V.
- Spessore pareti HDPE: $\geq 3,8$ mm
- Spessore fondo HDPE: $\geq 3,8$ mm
- Spessore coperchio HDPE: $\geq 3,1$ mm
- Asse ruote: acciaio
- Ruote: gomma pressata
- Fissaggio corpo-coperchio: minimo 2 perni di fissaggio
- Forma: tronco piramidale (impilabili)
- Attacco a pettine rinforzato
- Predisposizione per il posizionamento di sistemi di identificazione/pesatura

C) Cassonetto capacità 240 LT (Allegato Tecnico A3)

(carta – colore: bianco - vetro - colore: verde e blu - umido – colore: marrone)

- Norma DIN EN 840 1/5/6
- Materiale: HDPE polietilene ad alta densità $\geq 0,950$ gr/cm cubo
- Stabilizzato contro l'azione dei raggi U.V.
- Spessore corpo HDPE: $\geq 3,9$ mm
- Spessore coperchio HDPE: $\geq 3,4$ mm
- Asse ruote: acciaio
- Ruote: gomma pressata
- Fissaggio corpo-coperchio: minimo 2 perni di fissaggio
- Forma: tronco piramidale (impilabili)
- Attacco a pettine rinforzato

- Predisposizione per il posizionamento di sistemi di identificazione/pesatura

D) Cassonetto capacità 360 LT (Allegato Tecnico A4)

(carta – colore: bianco - RSU colore: nero - plastica – colore: giallo)

- Norma DIN EN 840 1/5/6

- Materiale: HDPE polietilene ad alta densità $\geq 0,950$ gr/cm cubo

- Stabilizzato contro l'azione dei raggi U.V.

- Spessore corpo HDPE: $\geq 4,2$ mm

- Spessore coperchio HDPE: $\geq 3,9$ mm

- Ruote: in gomma pressata

- Fissaggio corpo-coperchio: minimo 2 perni di fissaggio

- Forma: tronco piramidale (impilabili)

- Attacco a pettine rinforzato

- Predisposizione per il posizionamento di sistemi di identificazione/pesatura

Ogni tipologia di cassonetto dovrà essere personalizzata "a caldo" con il nome del Comune appaltante e la tipologia del rifiuto cui è destinato lo stesso.

Tutti i cassonetti oggetto del presente appalto dovranno essere consegnati con i coperchi preventivamente montati o assemblati in loco dopo lo scarico e l'allocatione.

La pezzatura minima che verrà garantita per ogni ordine sarà di n° 50 cassonetti, a prescindere dalla tipologia degli stessi.

Di seguito nel dettaglio i quantitativi previsti (puramente indicativi):

A) CONTENITORE aerato capacità 50 LT. = n° 10.000 unità;

(carta – colore: bianco – vetro – colore: verde)

B) CONTENITORE capacità 120 LT. = n° 200 unità;

(carta – colore: bianco - vetro - colore: verde e blu - umido – colore: marrone)

C) CONTENITORE capacità 240 LT. = n° 100 unità;

(carta – colore: bianco - vetro - colore: verde e blu - umido – colore: marrone)

D) CONTENITORE capacità 360 LT. = n° 50 unità;

(carta – colore: bianco - vetro - colore: verde e blu - umido – colore: marrone).

La ditta aggiudicataria si impegna a garantire i prodotti contro i difetti di fabbricazione e di funzionamento per un periodo di almeno 24 mesi dalla data di consegna senza alcun onere diretto o riflesso per il Comune di Nocera Inferiore.

Art. 4 – CONDIZIONI DELLA FORNITURA

I cassonetti potranno essere ordinati in più lotti scaglionati, al prezzo offerto a mezzo di apposita Conferma d'Ordine da parte del Responsabile del Servizio Ecologia del Comune di Nocera Inferiore e tenendo conto – in accordo con il fornitore – dell'economicità dei lotti.

La ditta affidataria dovrà effettuare la **consegna, lo scarico e l'allocatione** dei cassonetti richiesti, franco di ogni e qualsiasi spesa, **in Nocera Inferiore presso i luoghi che indicherà il Responsabile del Servizio Ecologia del Comune di Nocera Inferiore**, entro il termine perentorio di 30 (trenta) giorni lavorativi, (esclusi sabato, domenica e festivi) decorrenti dalla data di ricevimento, anche via fax, della Conferma d'Ordine.

Qualora la ditta affidataria fornisca prodotti non conformi a quanto indicato nell'offerta (vedi art. 2), o difettosi, dovrà ritirarli, senza nessun addebito, e sostituirli con altri idonei entro il termine perentorio di 10 (dieci) giorni lavorativi dalla data della contestazione verbale e/o scritta del Comune di Nocera Inferiore . Le spese derivanti sono a totale carico della Ditta salvo ed impregiudicato ogni altro diritto della stazione appaltante a richiedere eventuali danni derivanti dal non corretto funzionamento del prodotto fornito o dal trasporto o altro.

Art. 5 - OSSERVANZA DELLE LEGGI E DEI REGOLAMENTI

Oltre all'osservanza di tutte le norme specificate nel presente Capitolato, la ditta aggiudicataria ha l'obbligo di osservare e far osservare dai propri dipendenti tutte le disposizioni contenute nelle leggi e nei regolamenti in vigore e in quelli che potrebbero essere emanati durante il corso del contratto.

Il Comune di Nocera Inferiore è indenne da ogni e qualsiasi responsabilità per privative industriali o brevetti di cui fossero coperti i beni oggetto della fornitura, con espressa clausola che il concorrente riconosce di essere tenuto a rispondere in proprio ed in maniera esclusiva verso gli eventuali aventi diritto a tale titolo.

Sono altresì a carico della ditta affidataria le responsabilità inerenti i danni causati a terzi che potrebbero derivare dalla fornitura di prodotti non conformi alle normative vigenti, nonché dal mancato rispetto delle norme concernenti la sicurezza dei lavoratori (D.Lgs. n. 494/96 e ss. mm.).

Art. 6 – CORRISPETTIVI

I corrispettivi dell'appalto sono stabiliti negli **importi pari a quelli indicati in offerta dalla ditta aggiudicataria, espressi in €/cad., al netto di IVA.**

Il pagamento della fattura, che è subordinato all'esecuzione completa e regolare dell'ordinativo di fornitura (comprensivo della consegna) e all'esito positivo del controllo da parte del Responsabile Tecnico, verrà effettuato **entro il termine massimo di 60 giorni** dalla data di ricevimento della fattura da parte del Comune di Nocera Inferiore, purché la fornitura sia stata effettuata senza dar luogo a contestazioni o reclami.

Gli importi da indicare in fattura dovranno essere già al netto della riduzione dello 0.50% (da detrarsi dall'imponibile) ai sensi del DPR 207/2010, e verranno svincolati decorsi 180 gg dalla data dell'ultima fornitura.

La liquidazione della fattura potrà essere sospesa nel caso di contestazioni o reclami da parte del Comune di Nocera Inferiore. In tal caso si interrompe la decorrenza del termine di legge e la liquidazione sarà disposta successivamente alla intervenuta, positiva definizione della contestazione.

Per ottenere il rimborso delle spese, il risarcimento dei danni o il pagamento delle penali previste, il Comune di Nocera Inferiore può rivalersi, senza altra formalità, sulla fideiussione presentata dalla ditta affidataria.

Ai sensi dell'art. 1260 comma 2 del Codice Civile. è esclusa qualunque cessione di crediti senza preventiva autorizzazione scritta da parte del Comune di Nocera Inferiore.

Art. 7 - REVISIONE DEI PREZZI

E' esclusa qualunque revisione dei prezzi offerti.

Art. 8 – PENALITÀ

In caso di inosservanza dei termini di cui all'art. 4 – condizioni della fornitura - sarà applicata a carico della ditta inadempiente **una penale pari al 5% dell'importo netto della fornitura in oggetto** per ogni giorno di ritardo.

La stessa penalità sarà applicata in caso di ritardata ri-consegna di prodotti precedentemente non conformi.

In caso di inosservanza dei requisiti di cui all'art. 2 – Caratteristiche Tecniche – sarà applicata a carico della ditta inadempiente **una penale pari al 20% sull'importo della fornitura in oggetto**, oltre a quanto stabilito al comma precedente per ogni gg. trascorso per la riconsegna di materiale conforme.

ART. 9 – TRACCIABILITÀ DEI FLUSSI FINANZIARI (L. 136/2010)

La ditta aggiudicataria dichiara di essere a conoscenza degli obblighi a proprio carico disposti dalla Legge 136/2010 e di prendere atto che, in caso di affidamento, il mancato rispetto degli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari, oltre alle sanzioni specifiche, comporta la nullità assoluta del contratto, nonché l'esercizio da parte del Comune di Nocera Inferiore della facoltà risolutiva espressa da attivarsi in tutti i casi in cui le transazioni siano state eseguite senza avvalersi di strumenti di pagamento idonei a consentire la piena tracciabilità delle operazioni stesse (comunicazione di un C/C, conto corrente, dedicato alla ricezione dei pagamenti nonché indicazione in fattura del CIG relativo).

Art. 10 – SUBAPPALTO

La gestione del servizio dovrà essere interamente svolta dalla ditta aggiudicataria, con possibilità di subappaltare esclusivamente **nei limiti e con le modalità previsti dall'art. 118 del D.Lgs. 163/2006.**

Art. 11 - INIZIO DEL SERVIZIO e CAUZIONE DEFINITIVA

Il Comune di Nocera Inferiore si riserva di far iniziare la fornitura a partire dal 15° giorno dopo l'avvenuta comunicazione dell'aggiudicazione definitiva, anche se non dovesse essere ancora stato sottoscritto il contratto d'appalto.

La ditta aggiudicataria si impegna altresì ad avviare il servizio di cui sopra nei termini indicati.

L'aggiudicazione sarà vincolante per la ditta aggiudicataria mentre sarà impegnativa per il Comune di Nocera Inferiore solo dopo che l'atto di aggiudicazione sarà divenuto esecutivo.

Il Comune di Nocera Inferiore può, per motivi di interesse pubblico, non procedere all'aggiudicazione dell'appalto o posticipare la decorrenza del termine iniziale del proprio rapporto contrattuale senza che la Ditta provvisoriamente aggiudicataria possa eccepire alcunché.

La ditta aggiudicataria dovrà essere disponibile ad effettuare la fornitura entro 15 gg. dalla comunicazione di esecutività dell'atto di aggiudicazione.

L'impresa deve versare, anteriormente all'atto della stipulazione del contratto, una **cauzione definitiva pari al 10% (dieci per cento) dell'importo contrattuale.**

La cauzione, costituita secondo le norme specifiche di legge vigenti al momento dell'appalto, è a garanzia del corretto adempimento di tutti gli obblighi derivanti dall'appalto, del risarcimento dei danni, nonché delle spese che eventualmente la stazione appaltante dovesse sostenere a causa di inadempimento o inesatto adempimento degli obblighi dell'impresa.

Resta salvo per la stazione appaltante l'esperimento di ogni altra azione nel caso in cui la cauzione risultasse insufficiente.

Il deposito cauzionale deve essere mantenuto inalterato nel suo ammontare per tutta la durata del contratto. L'impresa è obbligata a reintegrare la cauzione di cui la stazione appaltante dovesse avvalersi, in tutto o in parte, entro 30 (trenta) giorni dalla richiesta.

In merito alla garanzia fidejussoria, l'istituto garante dovrà espressamente dichiarare:

- 1) di aver preso visione del presente capitolato e degli atti in esso richiamati;
- 2) di rinunciare al termine semestrale previsto dall'art. 1957, 1° comma, C.C.;
- 3) di obbligarsi a versare alla committente, su semplice richiesta della stessa, senza eccezioni o ritardi, la somma garantita o la minor somma richiesta dall'Ente, senza opporre la preventiva escussione del debitore garantito;
- 4) di considerare valida la fideiussione fino a svincolo espresso della stazione appaltante;
- 5) l'inefficacia nei confronti della stazione appaltante garantita dall'omesso versamento dei premi.

In caso di irregolarità delle dichiarazioni sopra indicate ed esclusivamente per la fideiussione definitiva, la stazione appaltante inviterà l'impresa interessata a regolarizzarle fissando un termine

congruo; qualora l'impresa non abbia provveduto entro detto termine e non abbia addotto valide giustificazioni, si procederà a revoca dell'aggiudicazione. In tal caso all'impresa saranno addebitate le spese sostenute dall'Ente per l'affidamento dell'appalto a terzi.

La cauzione verrà svincolata alla cessazione del rapporto contrattuale. Resta però convenuto che, dopo la scadenza del contratto, la cauzione, ad insindacabile giudizio della stazione appaltante, potrà restare vincolata, in tutto o in parte, a garanzia dei diritti di eventuali creditori fino a quando la ditta non avrà dimostrato di aver esaurito ogni obbligo e tacitato ogni credito, e saranno inoltre pervenute le dichiarazioni liberatorie degli Istituti assicurativo – previdenziali.

Art. 12 - ESECUZIONE IN DANNO

L'applicazione delle penali non pregiudica per nulla il diritto che si riserva la stazione appaltante di procedere all'esecuzione di tutti i servizi di fornitura o di parte di essi, d'ufficio ed a tutto carico della ditta aggiudicataria, quando questa, per il rifiuto di dare esecuzione ad ordine, per negligenza o per inosservanza alle condizioni ed agli obblighi contrattuali, ritardasse l'esecuzione delle operazioni o le conducesse in maniera imperfetta.

Al pagamento delle rate verranno detratti gli importi derivanti dalle relative penali comminate.

Art. 13 - DISPOSIZIONI VARIE E CONTROVERSIE

La ditta aggiudicataria è tenuta a dare immediato inizio al servizio oggetto del presente appalto e comunque entro e non oltre giorni quindici dall'ordine impartito dal Comune di Nocera Inferiore anche in pendenza della stipula del contratto previa sottoscrizione del verbale di consegna sotto le riserve di legge.

In caso di inadempienza all'ordine nei termini di cui sopra la stazione appaltante, previa contestazione, può risolvere il contratto ipso iure mediante semplice dichiarazione stragiudiziale con avviso di ricevimento.

In caso di controversie, qualora non si addivenisse alla risoluzione in via bonaria, è competente esclusivamente il Foro di Nocera Inferiore, escludendosi in ogni caso il ricorso all'arbitrato.

Motivo di esclusione dalla gara o risoluzione del contratto è il venir meno dei requisiti di cui al presente capitolato e bando di gara.

Art. 14 - OSSERVANZA DEI CONTRATTI COLLETTIVI

La ditta aggiudicataria è tenuta all'esatta osservanza dei contratti di lavoro e di tutte le leggi, regolamenti e norme vigenti in materia, comprese quelle emanate nel corso dell'appalto. In caso di inottemperanza agli obblighi suddetti, accertata dal Comune di Nocera Inferiore o segnalata dall'Ispettorato del Lavoro, si procederà a segnalare l'inadempienza all'Appaltatore e, se del caso, all'Ispettorato stesso.

Per la violazione degli obblighi suddetti la stazione appaltante procederà ad una ritenuta del 20% sui pagamenti in acconto, destinando le somme accantonate a garanzia degli obblighi di cui sopra. Il pagamento alla ditta della somma accantonata non sarà effettuato fino a quando dall'Ispettorato del Lavoro non sia stato accertato che gli obblighi predetti siano stati integralmente adempiuti.

Per le ritenute dei pagamenti di cui sopra la ditta non può opporre eccezione all'Ente Appaltante, né ha titolo al risarcimento dei danni.

La ditta aggiudicataria è responsabile, nei confronti della stazione appaltante, dell'osservanza delle norme anzidette da parte anche degli eventuali subappaltatori nei confronti dei rispettivi loro dipendenti.

Art. 15 – RISPETTO DELLA NORMATIVA EX D.LGS. 231/2001

La ditta aggiudicataria si impegna, nell'ambito delle proprie attività di fornitore, a rispettare rigorosamente le prescrizioni della normativa ex D.lgs. 231/2001.

Art. 16 - RICHIAMO A LEGGI E/O REGOLAMENTI

Per quanto non previsto nel presente Capitolato si fa richiamo alle norme del Regolamento per le forniture in economia approvato con Delibera del Consiglio Comunale n.4 del 18.02.2008, alle norme del Codice Civile e alle altre leggi e regolamenti vigenti in materia, in quanto applicabili.

Art. 17 - TUTELA DELLA PRIVACY

Ai sensi del D.lgs. 30 giugno 2003 n. 196 e s.m.i. in ordine al procedimento instaurato da questo bando s'informa che:

- 1) il Comune di Nocera Inferiore è soggetto attivo della raccolta dei dati;
- 2) i dati sono raccolti esclusivamente al fine di provvedere all'espletamento e alla gestione della procedura di aggiudicazione;
- 3) conformemente alla vigente disciplina legislativa il conferimento di dati ha natura di onere:
 - per i documenti da presentare ai fini della partecipazione, il concorrente, se intende partecipare alla gara in oggetto, è tenuto a rendere i dati e la documentazione richiesta del presente bando a pena di esclusione;
 - per i documenti da presentare ai fini dell'aggiudicazione e della conclusione del contratto, la ditta che non presenterà i documenti o non fornirà i dati richiesti s'intenderà decaduta dall'aggiudicazione;
- 4) i dati raccolti potranno essere oggetto di comunicazione:
 - al personale dipendente di questo Ente, responsabile in tutto o in parte del procedimento e comunque in esso coinvolto per ragioni di servizio, nonché alla commissione aggiudicatrice della gara;
 - ai concorrenti che partecipano alla gara, nonché a tutti gli altri soggetti aventi titolo ai sensi della legge n. 241/90 e s.m.i. e del D.lgs. 267/2000 e s.m.i. ;
- 5) il trattamento dei dati avverrà mediante strumenti idonei a garantirne la sicurezza e la riservatezza, anche attraverso strumenti informatici;
- 6) l'utilizzo dei menzionati strumenti consentirà anche modalità di trattamento che consentano il raffronto dei dati e una gestione degli stessi nel tempo, allo scopo, se si rendesse necessario, di effettuare controlli sulle dichiarazioni, dati e documenti forniti;
- 7) in ogni caso i dati e documenti saranno rilasciati agli organi dell'autorità giudiziaria che ne facciano richiesta nell'ambito dei procedimenti a carico delle ditte concorrenti;
- 8) i diritti spettanti all'interessato sono quelli di cui all'art. 13 della L. 675/96 e successive modificazioni ed integrazioni, alla quale si rinvia.

Art. 18 – RISERVATEZZA

Le parti si impegnano reciprocamente a mantenere segrete e confidenziali le informazioni riguardanti l'altra parte di cui vengano comunque a conoscenza nel corso del rapporto, e si impegnano ad utilizzarle esclusivamente ai fini dell'esecuzione del contratto e dell'adempimento di obblighi di legge, ai sensi del D. Lgs. 196/2003 e s.m.i. (Codice in materia di protezione dei dati personali).

Art. 19 – SPESE CONTRATTUALI, IMPOSTE, TASSE

1. Sono a carico della ditta aggiudicataria senza diritto di rivalsa:
 - a) tutte le spese contrattuali e quelle sostenute per la gara;
 - b) le tasse e gli altri oneri per l'ottenimento di tutte le licenze tecniche occorrenti;
 - c) le tasse e gli altri oneri eventualmente dovuti ad enti territoriali, direttamente o indirettamente connessi;
 - d) le imposte, i diritti di segreteria e le tasse relativi alla stipulazione del contratto.

2. Sono altresì a carico della ditta aggiudicataria tutte le spese di bollo per gli atti occorrenti per la gestione del lavoro, dalla consegna alla data di emissione del certificato di regolare esecuzione.
3. A carico della ditta aggiudicataria restano inoltre le imposte e gli altri oneri, che, direttamente o indirettamente, gravano sulle forniture oggetto dell'appalto.
4. Il presente contratto è soggetto all'imposta sul valore aggiunto (I.V.A.) che è regolata dalla legge e tutti gli importi citati nel presente Capitolato Speciale d'Appalto si intendono I.V.A. esclusa.

N.B. sono parte integrante del presente capitolato gli ALLEGATI TECNICI A1 , A2, A3, A4.

Procedura aperta per la fornitura di contenitori per la raccolta differenziata dei rifiuti.
ALLEGATO TECNICO A1
al Capitolato Speciale d'Appalto
CONTENITORE 360 LITRI PER LA RACCOLTA DIFFERENZIATA DEI RIFIUTI

PRESCRIZIONI TECNICHE

CONTENITORE MASTELLO DA 50 LITRI PER LA RACCOLTA DIFFERENZIATA DEI RIFIUTI

Al fine di garantire uniformità sul territorio rispetto ai contenitori già utilizzati e definire caratteristiche tecniche minime, i contenitori dovranno rispondere ai seguenti requisiti minimi:

CAPACITA' NOMINALE	50 litri <i>± 1 litro</i>
MISURE	Larghezza (L): 515 mm. Profondità (P): 446 mm. Altezza (A): 530 mm. <i>± 100 mm</i>
MASSA A VUOTO	minimo: Kg. 2,8
DESCRIZIONE MATERIALE	Realizzati in polipropilene vergine o riciclato, atossico e riciclabile al 100%. Il materiale dovrà possedere buone caratteristiche meccaniche di resistenza; I contenitori dovranno essere sufficientemente resistenti dal punto di vista costruttivo per sopportare i carichi derivanti dalla movimentazione delle varie tipologie di rifiuti e quindi materiali, spessori, nervature rinforzi ed assemblaggio sia del contenitore che dei coperchi dovranno garantirne l'utilizzo senza deformazioni a basse ed alte temperature esterne e garantire la resistenza alle sollecitazioni meccaniche dovute a sbattimenti ripetuti. Il fusto dovrà avere forma tronco - piramidale a base quadrata con spigoli arrotondati, superficie interna ed esterna completamente liscia, presa sul fondo per lo svuotamento, e strutturato per consentire di risvoltare i sacchetti lungo tutto il bordo.
RESISTENZA RAGGI UV, AGENTI CHIMICI E BIOLOGICI FUSTO	Materiale resistente ai raggi UV, alle aggressioni da agenti chimici, atmosferici e biologici; Resistente al gelo, al calore, al deterioramento. Il corpo dei contenitori dovrà avere una forma tale da favorirne la movimentazione e lo svuotamento; Dovrà essere stampato in un unico pezzo, con superfici interne ed esterne lisce in modo tale da favorire le operazioni di pulizia

	<p>ed essere esente da spigoli vivi; dotato di MANICO, in polipropilene, ergonomico, a sezione variabile, CON CHIUSURA ANTIRANDAGISMO, per consentire una agevole e salda presa per lo spostamento dei contenitori, l'apertura automatica in fase di svuotamento e posizione di fermo quando il contenitore si trova in verticale per facilitarne la presa e la movimentazione.</p>
COPERCHIO	<p>Il coperchio dei contenitori dovrà essere piano, fissato al corpo con cerniere resistenti; dovrà essere strutturato in modo che venga garantita la tenuta alle infiltrazioni d'acqua ed insetti, oltre a limitare il più possibile, la fuoriuscita di cattivi odori; dovrà essere dotato di almeno una presa per l'apertura; personalizzato con stampa a rilievo del logo del Comune di Nocera Inferiore e con la scritta Comune di Nocera Inferiore; DOVRÀ ESSERE IMPILABILE E SOVRAPPONIBILE CON SPORTELLINO ANTERIORE (antina utilizzabile anche con i contenitori sovrapposti ed eventuale sacco inserito)</p>
CERNIERA	<p>cerniere idonee ed essere apribili sul retro consentendo il ribaltamento a 270° del coperchio;</p>
ATTACCO	<p>A pettine.</p>
COLORE	<p>A seconda della tipologia raccolta (VETRO, CARTA), fusto e coperchio dovranno avere i seguenti colori: PER IL VETRO: verde - simile al RAL 6002 PER LA CARTA: giallo simile al RAL 1018 PER PLASTICA E LATTINE: blu simile al RAL 5005 In caso di necessità: PER IL RIFIUTO VERDE: grigio - simile al RAL 7021</p>
STAMPE E PERSONALIZZAZIONI	<p>Le stampe, effettuate con processo ad iniezione, dovranno essere personalizzate sulla base della tipologia raccolta. stampa o incisione frontale di colore bianco, riportante la dicitura "RACCOLTA ...(tipologia raccolta)" e il logo del Comune di Nocera Inferiore (come da immagine che sarà fornita dal Servizio Ecologia). stampa o incisione di colore bianco sul lato sx osservando il contenitore, con codice alfanumerico di n.7 cifre progressivo dal numero che verrà comunicato nell'ordine; stampa a rilievo sul coperchio del logo del Comune di Nocera Inferiore (come da immagine che sarà fornita dal Servizio Ecologia).</p>
ALTRE PRESCRIZIONI	<p>Tutti i contenitori oltre al manico centrale devono essere dotati di prese laterali e sul fondo per agevolarne il sollevamento e lo svuotamento.</p>

Prescrizioni per la fornitura

I contenitori dovranno essere consegnati in **file da 10 cassonetti** ciascuna.

I contenitori dovranno essere scaricati a terra a cura della Ditta fornitrice.

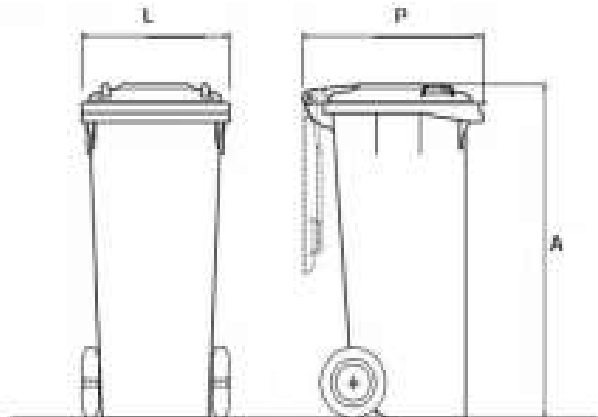
I contenitori dovranno essere comprensivi di tutti gli accessori previsti già applicati e delle personalizzazioni specificate.

Procedura aperta per la fornitura di contenitori per la raccolta differenziata dei rifiuti.
ALLEGATO TECNICO A2
al Capitolato Speciale d'Appalto
CONTENITORE 120 LITRI PER LA RACCOLTA DIFFERENZIATA DEI RIFIUTI

PRESCRIZIONI TECNICHE

BIDONE CARRELLATO 120 LITRI PER LA RACCOLTA DIFFERENZIATA DEI RIFIUTI

Al fine di garantire uniformità sul territorio rispetto ai contenitori già utilizzati e definire caratteristiche tecniche minime, i contenitori dovranno rispondere ai seguenti requisiti minimi:

CAPACITA' NOMINALE	120 litri <i>± 1 litro</i>
MISURE	<p>Larghezza (L): 480 mm. Profondità (P): 550 mm. Altezza (A): 930 mm. <i>± 20 mm</i></p>  <p>The drawing shows two views of the bin. The left view shows the width (L) and the right view shows the depth (P) and height (A). The bin has a lid and a wheel at the bottom.</p>
MASSA A VUOTO	minimo: 10 Kg.
DESCRIZIONE MATERIALE	<p>polietilene ad alta densità HDPE, 100% riciclabile; Il materiale dovrà possedere buone caratteristiche meccaniche di resistenza; I contenitori dovranno essere sufficientemente resistenti dal punto di vista costruttivo per sopportare i carichi derivanti dalla movimentazione delle varie tipologie di rifiuti e quindi materiali, spessori, nervature rinforzi ed assemblaggio sia dei contenitore che dei coperchi dovranno garantirne l'utilizzo senza deformazioni a basse ed alte temperature esterne e garantire la resistenza alle sollecitazioni meccaniche dovute a sbattimenti ripetuti.</p>
RESISTENZA RAGGI UV, AGENTI CHIMICI E BIOLOGICI FUSTO	<p>Materiale resistente ai raggi UV, alle aggressioni da agenti chimici, atmosferici e biologici; Resistente al gelo, al calore al deterioramento. Il corpo dei contenitori dovrà avere una forma tale da favorirne</p>

	<p>la movimentazione e lo svuotamento; Dovrà essere stampato in un unico pezzo, con superfici interne ed esterne lisce in modo tale da favorire le operazioni di pulizia ed essere esente da spigoli vivi; dotato di idonee maniglie per consentire una agevole e salda presa con entrambe le mani per lo spostamento dei contenitori.</p>
COPERCHIO	<p>Il coperchio dei contenitori dovrà essere piano, fissato al corpo con cerniere resistenti; dovrà essere strutturato in modo che venga garantita la tenuta alle infiltrazioni d'acqua ed insetti, oltre a limitare il più possibile, la fuoriuscita di cattivi odori; dovrà essere dotato di almeno una presa per l'apertura; personalizzato con stampa a rilievo del logo del Comune di Nocera Inferiore e con la scritta Comune di Nocera Inferiore.</p>
CERNIERA	<p>cerniere idonee ed essere apribili sul retro consentendo il ribaltamento a 270° del coperchio;</p>
DISPOSITIVO DI SVUOTAMENTO	<p>attacco frontale a pettine a norma UNI EN 840-1</p>
RUOTE	<p>n.2 ruote di diametro 200 mm., munite di anelli in gomma piena, complete di asse in acciaio zincato di diametro 21, 3-22,3 mm.</p>
TELAIO / COLORE	<p>A seconda della tipologia raccolta (VETRO, CARTA), fusto e coperchio dovranno avere i seguenti colori: PER IL VETRO: verde - simile al RAL 6002 PER LA CARTA: giallo simile al RAL 1018</p>
SEGNALETICA STRADALE RIFRANGENTE	<p>Sul corpo dei contenitori dovranno essere applicati idonei dispositivi, pellicola rifrangente classe 1a, che rendano visibile gli stessi in caso di esposizione a fronte strada, in conformità a quanto previsto dal nuovo codice della strada ed altre norme di legge in materia.</p>
MICROCHIP	<p>Sarà previsto solo l'alloggiamento per il microchip di identificazione.</p>
RISPONDENTE ALLA/ALLE NORMATIVE UNI EN	<p>Contenitori idonei alla raccolta di rifiuti in conformità alle Norme UNI EN 840-1, UNI EN 840-6 e rispondenti ai requisiti prestazionali ed ai metodi di prova di cui alla norma UNI EN 840-5</p>
STAMPE E PERSONALIZZAZIONI	<p>Le stampe dovranno essere personalizzate sulla base della tipologia raccolta. stampa o incisione frontale di colore bianco, riportante la dicitura "RACCOLTA ...(tipologia raccolta)" e il logo del Comune di Nocera Inferiore (come da immagine che sarà fornita dal Servizio Ecologia). stampa o incisione di colore bianco sul lato sx osservando il contenitore, con codice alfanumerico di n.7 cifre progressivo dal numero che verrà comunicato nell'ordine; stampa a rilievo sul coperchio del logo del Comune di Nocera Inferiore (come da immagine che sarà fornita dal Servizio Ecologia).</p>

Prescrizioni per la fornitura

I contenitori dovranno essere consegnati in **file da 10 cassonetti** ciascuna, le ruote e gli assali (eccetto quelli del primo bidone montate) su bancali a parte.

I contenitori dovranno essere scaricati a terra a cura della Ditta fornitrice.

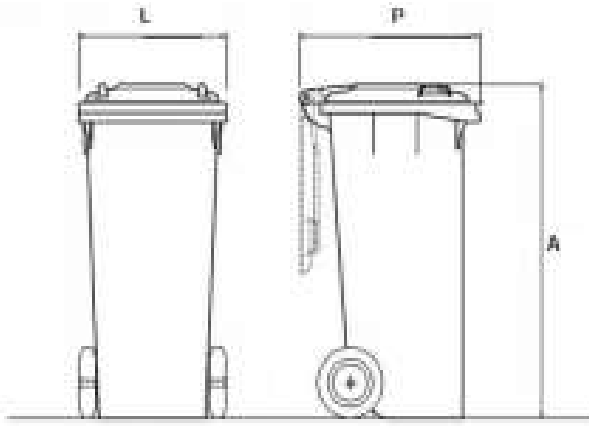
I contenitori dovranno essere comprensivi di tutti gli accessori previsti già applicati e delle personalizzazioni specificate.

Procedura aperta per la fornitura di contenitori per la raccolta differenziata dei rifiuti.
ALLEGATO TECNICO A3
al Capitolato Speciale d'Appalto
CONTENITORE 240 LITRI PER LA RACCOLTA DIFFERENZIATA DEI RIFIUTI

PRESCRIZIONI TECNICHE

BIDONE CARRELLATO 240 LITRI PER LA RACCOLTA DIFFERENZIATA DEI RIFIUTI

Al fine di garantire uniformità sul territorio rispetto ai contenitori già utilizzati e definire caratteristiche tecniche minime, i contenitori dovranno rispondere ai seguenti requisiti minimi:

CAPACITA' NOMINALE	240 litri <i>± 1 litro</i>
MISURE	<p>Larghezza (L): 580 mm. Profondità (P): 730 mm. Altezza (A): 1070 mm. <i>± 20 mm</i></p>  <p>The drawing shows two views of the bin. The left view shows the width (L) and the right view shows the depth (P) and height (A). The bin has a lid and a wheel at the bottom.</p>
MASSA A VUOTO	minimo: 14 Kg.
DESCRIZIONE MATERIALE	<p>polietilene ad alta densità HDPE, 100% riciclabile; Il materiale dovrà possedere buone caratteristiche meccaniche di resistenza; I contenitori dovranno essere sufficientemente resistenti dal punto di vista costruttivo per sopportare i carichi derivanti dalla movimentazione delle varie tipologie di rifiuti e quindi materiali, spessori, nervature rinforzi ed assemblaggio sia dei contenitore che dei coperchi dovranno garantirne l'utilizzo senza deformazioni a basse ed alte temperature esterne e garantire la resistenza alle sollecitazioni meccaniche dovute a sbattimenti ripetuti.</p>
RESISTENZA RAGGI UV, AGENTI CHIMICI E BIOLOGICI	<p>Materiale resistente ai raggi UV, alle aggressioni da agenti chimici, atmosferici e biologici; Resistente al gelo, al calore al deterioramento.</p>

FUSTO	<p>Il corpo dei contenitori dovrà avere una forma tale da favorirne la movimentazione e lo svuotamento;</p> <p>Dovrà essere stampato in un unico pezzo, con superfici interne ed esterne lisce in modo tale da favorire le operazioni di pulizia ed essere esente da spigoli vivi;</p> <p>dotato di idonee maniglie per consentire una agevole e salda presa con entrambe le mani per lo spostamento dei contenitori.</p>
COPERCHIO	<p>Il coperchio dei contenitori dovrà essere piano, fissato al corpo con cerniere resistenti; dovrà essere strutturato in modo che venga garantita la tenuta alle infiltrazioni d'acqua ed insetti, oltre a limitare il più possibile, la fuoriuscita di cattivi odori;</p> <p>dovrà essere dotato di almeno una presa per l'apertura;</p> <p>personalizzato con stampa a rilievo del logo del Comune di Nocera Inferiore e con la scritta Comune di Nocera Inferiore.</p>
CERNIERA	cerniere idonee ed essere apribili sul retro consentendo il ribaltamento a 270° del coperchio;
DISPOSITIVO DI SVUOTAMENTO	attacco frontale a pettine a norma UNI EN 840-1
RUOTE	n.2 ruote di diametro 200 mm., munite di anelli in gomma piena, complete di asse in acciaio zincato di diametro 21, 3-22,3 mm.
COLORE	<p>A seconda della tipologia raccolta (VETRO, CARTA), fusto e coperchio dovranno avere i seguenti colori:</p> <p>PER IL VETRO: verde - simile al RAL 6002</p> <p>PER LA CARTA: giallo simile al RAL 1018</p> <p>PER PLASTICA E LATTINE: blu simile al RAL 5005</p> <p>In caso di necessità:</p> <p>PER IL RIFIUTO VERDE: grigio - simile al RAL 7021</p>
SEGNALETICA STRADALE RIFRANGENTE	Sul corpo dei contenitori dovranno essere applicati idonei dispositivi, pellicola rifrangente classe 1a, che rendano visibile gli stessi in caso di esposizione a fronte strada, in conformità a quanto previsto dal nuovo codice della strada ed altre norme di legge in materia.
MICROCHIP	Sarà previsto solo l'alloggiamento per il microchip di identificazione.
RISPONDENTE ALLA/ALLE NORMATIVE UNI EN	Contenitori idonei alla raccolta di rifiuti in conformità alle Norme UNI EN 840-1, UNI EN 840-6 e rispondenti ai requisiti prestazionali ed ai metodi di prova di cui alla norma UNI EN 840-5
STAMPE E PERSONALIZZAZIONI	<p>Le stampe dovranno essere personalizzate sulla base della tipologia raccolta.</p> <p>stampa o incisione frontale di colore bianco, riportante la dicitura "RACCOLTA ...(tipologia raccolta)" e il logo del Comune di Nocera Inferiore (come da immagine che sarà fornita dal Servizio Ecologia).</p> <p>stampa o incisione di colore bianco sul lato sx osservando il contenitore, con codice alfanumerico di n.7 cifre progressivo</p>

	dal numero che verrà comunicato nell'ordine; stampa a rilievo sul coperchio del logo del Comune di Nocera Inferiore (come da immagine che sarà fornita dal Servizio Ecologia).
--	---

Prescrizioni per la fornitura

I contenitori dovranno essere consegnati in **file da 10 cassonetti** ciascuna, le ruote e gli assali (eccetto quelli del primo bidone montate) su bancali a parte.

I contenitori dovranno essere scaricati a terra a cura della Ditta fornitrice.

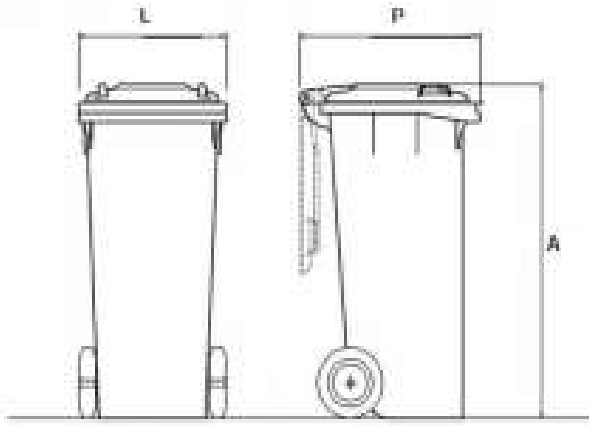
I contenitori dovranno essere comprensivi di tutti gli accessori previsti già applicati e delle personalizzazioni specificate.

Procedura aperta per la fornitura di contenitori per la raccolta differenziata dei rifiuti.
ALLEGATO TECNICO A4
al Capitolato Speciale d'Appalto
CONTENITORE 360 LITRI PER LA RACCOLTA DIFFERENZIATA DEI RIFIUTI

PRESCRIZIONI TECNICHE

BIDONE CARRELLATO 360 LITRI PER LA RACCOLTA DIFFERENZIATA DEI RIFIUTI

Al fine di garantire uniformità sul territorio rispetto ai contenitori già utilizzati e definire caratteristiche tecniche minime, i contenitori dovranno rispondere ai seguenti requisiti minimi:

CAPACITA' NOMINALE	360 litri <i>± 1 litro</i>
MISURE	<p>Larghezza (L): 620 mm. Profondità (P): 872 mm. Altezza (A): 1110mm. <i>± 20 mm</i></p>  <p>The drawing shows two views of the bin. The left view shows the width (L) and the right view shows the depth (P) and height (A). The bin has a lid with a handle and a wheel at the bottom.</p>
MASSA A VUOTO	minimo: 20 Kg.
DESCRIZIONE MATERIALE	<p>polietilene ad alta densità HDPE, 100% riciclabile; Il materiale dovrà possedere buone caratteristiche meccaniche di resistenza; I contenitori dovranno essere sufficientemente resistenti dal punto di vista costruttivo per sopportare i carichi derivanti dalla movimentazione delle varie tipologie di rifiuti e quindi materiali, spessori, nervature rinforzi ed assemblaggio sia dei contenitore che dei coperchi dovranno garantirne l'utilizzo senza deformazioni a basse ed alte temperature esterne e garantire la resistenza alle sollecitazioni meccaniche dovute a sbattimenti ripetuti.</p>
RESISTENZA RAGGI UV, AGENTI CHIMICI E BIOLOGICI	<p>Materiale resistente ai raggi UV, alle aggressioni da agenti chimici, atmosferici e biologici; Resistente al gelo, al calore al deterioramento.</p>

FUSTO	<p>Il corpo dei contenitori dovrà avere una forma tale da favorirne la movimentazione e lo svuotamento;</p> <p>Dovrà essere stampato in un unico pezzo, con superfici interne ed esterne lisce in modo tale da favorire le operazioni di pulizia ed essere esente da spigoli vivi;</p> <p>dotato di idonee maniglie per consentire una agevole e salda presa con entrambe le mani per lo spostamento dei contenitori.</p>
COPERCHIO	<p>Il coperchio dei contenitori dovrà essere piano, fissato al corpo con cerniere resistenti; dovrà essere strutturato in modo che venga garantita la tenuta alle infiltrazioni d'acqua ed insetti, oltre a limitare il più possibile, la fuoriuscita di cattivi odori;</p> <p>dovrà essere dotato di almeno una presa per l'apertura;</p> <p>personalizzato con stampa a rilievo del logo del Comune di Nocera Inferiore e con la scritta Comune di Nocera Inferiore.</p>
CERNIERA	cerniere idonee ed essere apribili sul retro consentendo il ribaltamento a 270° del coperchio;
DISPOSITIVO DI SVUOTAMENTO	attacco frontale a pettine a norma UNI EN 840-1
RUOTE	n.2 ruote di diametro 200/300 mm., munite di anelli in gomma piena, complete di asse in acciaio zincato di diametro minimo 21, 3-22,3 mm.
COLORE	<p>A seconda della tipologia raccolta (VETRO, CARTA), fusto e coperchio dovranno avere i seguenti colori:</p> <p>PER IL VETRO: verde - simile al RAL 6002</p> <p>PER LA CARTA: giallo simile al RAL 1018</p> <p>PER PLASTICA E LATTINE: blu simile al RAL 5005</p> <p>In caso di necessità:</p> <p>PER IL RIFIUTO VERDE: grigio - simile al RAL 7021</p>
SEGNALETICA STRADALE RIFRANGENTE	Sul corpo dei contenitori dovranno essere applicati idonei dispositivi, pellicola rifrangente classe 1a, che rendano visibile gli stessi in caso di esposizione a fronte strada, in conformità a quanto previsto dal nuovo codice della strada ed altre norme di legge in materia.
MICROCHIP	Sarà previsto solo l'alloggiamento per il microchip di identificazione.
RISPONDENTE ALLA/ALLE NORMATIVE UNI EN	Contenitori idonei alla raccolta di rifiuti in conformità alle Norme UNI EN 840-1, UNI EN 840-6 e rispondenti ai requisiti prestazionali ed ai metodi di prova di cui alla norma UNI EN 840-5
STAMPE E PERSONALIZZAZIONI	<p>Le stampe dovranno essere personalizzate sulla base della tipologia raccolta.</p> <p>stampa o incisione frontale di colore bianco, riportante la dicitura "RACCOLTA ...(tipologia raccolta)" e il logo del Comune di Nocera Inferiore (come da immagine che sarà fornita dal Servizio Ecologia).</p> <p>stampa o incisione di colore bianco sul lato sx osservando il contenitore, con codice alfanumerico di n.7 cifre progressivo</p>

	dal numero che verrà comunicato nell'ordine; stampa a rilievo sul coperchio del logo del Comune di Nocera Inferiore (come da immagine che sarà fornita dal Servizio Ecologia).
--	---

Prescrizioni per la fornitura

I contenitori dovranno essere consegnati in **file da 10 cassonetti** ciascuna, le ruote e gli assali (eccetto quelli del primo bidone montate) su bancali a parte.

I contenitori dovranno essere scaricati a terra a cura della Ditta fornitrice.

I contenitori dovranno essere comprensivi di tutti gli accessori previsti già applicati e delle personalizzazioni specificate.