

**PROCEDURA APERTA PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA CHIAVI IN MANO DI AUTOMEZZI NUOVI DI FABBRICA DESTINATI ALLA RACCOLTA E TRASPORTO RIFIUTI ALLA SOCIETA’ SERVIZI AMBIENTALI PROVINCIA DI RIETI S.r.l.**

**CIG: 8431258E31**

**CAPITOLATO TECNICO**

**CIG: 8431258E31**

**N° 3 (tre) Automezzi allestiti con vasca ribaltabile in acciaio FE a tenuta stagna da 5/6 mc e pala costipatore su telaio tipo Isuzu 35, tipo Fuso, o similare NUOVI DI FABBRICA.**

**Caratteristiche**

**Autotelaio Cabinato tipo Isuzu 35, tipo Fuso, o similare avente le seguenti caratteristiche:**

- Euro 6;
- PTT non inferiore a 3500 kg;
- Alimentazione diesel;
- Cambio automatico;
- Guida a destra
- Avvisatore retromarcia;
- AIRBAG lato guida;
- ABS;
- Ruote posteriori gemellate dotate di parafanghi e paraschizzi;
- Pneumatici conformi a quanto previsto dalla carta di circolazione;
- Ruota di scorta ed attrezzi d’uso;
- Climatizzatore;
- Ponte impiego gravoso rinforzato;
- Verniciatura colore bianco;

**Attrezzatura**

L’attrezzatura resa assemblata su autotelaio cabinato, di cui al precedente punto, deve essere composta da:

**Vasca rifiuti**

Vasca ribaltabile posteriormente di capacità di 5/6 mc., realizzata in acciaio FE a perfetta tenuta stagna, dotata di:

- Sistema di costipazione ad azionamento idraulico;
- Ciclo automatico e manuale;

- Variazione del ciclo di compattazione in relazione alla tipologia del rifiuto;
- Cilindro di spinta a semplice effetto a più sfili;
- Altezza di scarico idonea per l'accoppiamento con compattatori a bocca universale;
- Presa di forza e pompa;
- In aggiunta al dispositivo voltacontenitori a carico posteriore dovrà essere previsto, integrato al dispositivo, un contenitore non asportabile in metallo, completamente stagno, idoneo al conferimento di rifiuto sfuso e realizzato in modo che al momento dello svuotamento non fuoriescano eventuali liquami al di fuori della vasca di raccolta;
- N° 2 (due) piedini stabilizzatori idraulici posteriori.

#### **Dispositivo presa cassonetti.**

Il dispositivo di presa contenitori deve assicurare lo svuotamento contemporaneo di due contenitori da lt. 120/240/360 con attacco a pettine e di un contenitore da 660/1100 litri con attacco DIN sacca/**cestello integrato**, in modo consequenziale senza interruzione dell'attività di raccolta con l'adeguamento del sistema di presa effettuabile dal personale a terra.

Lo svuotamento dei contenitori e l'aggancio deve effettuarsi in condizioni di sicurezza al fine di evitare incidentali cadute del contenitore.

#### **Devono essere previste le seguenti dotazioni**

- Alzavoltacassonetti da lt 120 a 1100 come descritto;
- 2 fari rotanti a luce gialla a norma CE;
- Faro lavoro notturno;
- Collaudi, immatricolazione e messa su strada "chiavi in mano" con consegna presso la sede aziendale;
- Certificazione di origine e conformità CE;
- Manuale usi e manutenzioni.

#### **Condizioni di fornitura:**

- ✓ Modalità di pagamento: come previsto dal disciplinare di gara;
- ✓ Conformità a tutte le norme di qualità e sicurezza vigenti ove previsto;
- ✓ Garanzia come da previsto dal disciplinare di gara;
- ✓ Denuncia vizi entro 15 gg. dalla scoperta;
- ✓ Consegna: come previsto dal disciplinare di gara;
- ✓ Luogo di consegna: presso piazzale sito in CITTADUCALE (RI) Via Salaria per l'Aquila, 70;