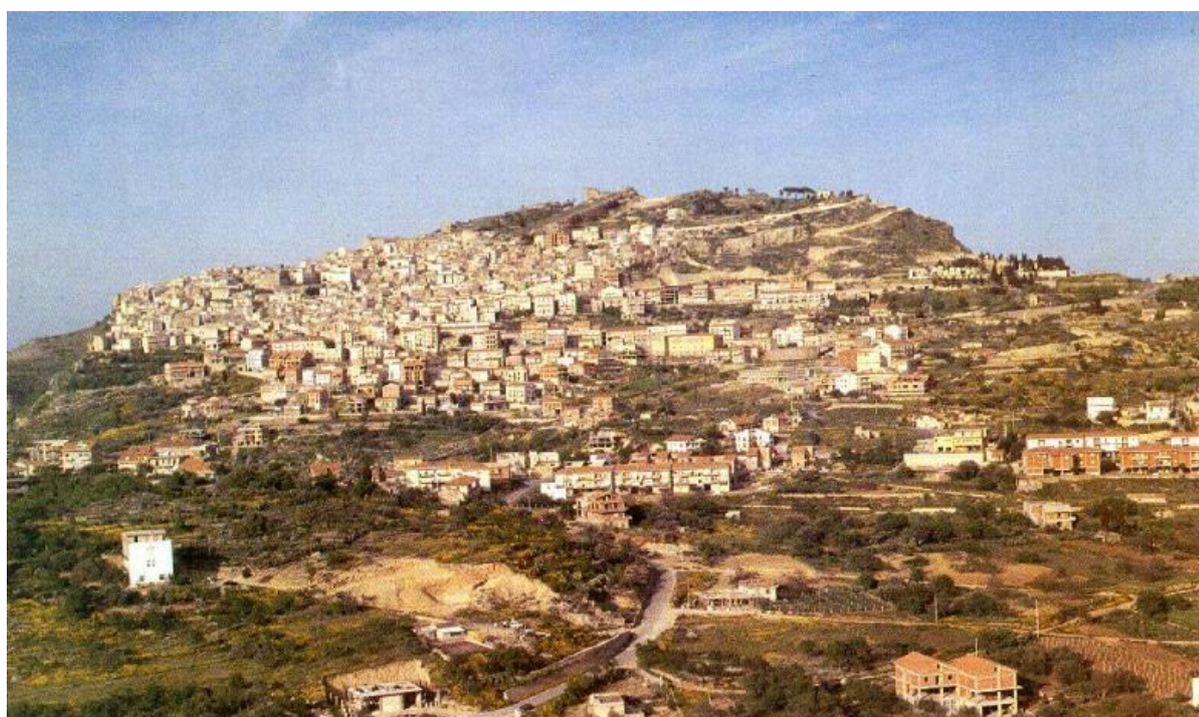


COMUNE DI ASSORO (EN)

**GESTIONE DELLA RACCOLTA E TRASPORTO ALLO SMALTIMENTO
DEI RSU DIFFERENZIATI E INDIFFERENZIATI, COMPRESI QUELLI ASSIMILATI
ALL'INTERNO DEL TERRITORIO COMUNALE DI ASSORO (EN)**

PER LA DURATA DI MESI 8



E) ELENCO MEZZI IMPIEGATI

Redatto secondo le Linee Guida emanate il 19/09/2013 dall'Assessorato all'Energia ed ai Servizi di Pubblica Utilità- Dipartimento Acqua e Rifiuti e dalla direttiva n. 2 del 23/05/2013

Redattore	Revisione ed Adeguamento	DATA
Il Responsabile del Procedimento <i>f.to Geom. Mario Giunta</i>	Il Supporto al R.U.P. <i>f.to Ing. Luigi Bonuso</i>	APRILE 2019

ELENCO MEZZI IMPIEGATI

Si riporta l'elenco dei mezzi tipo impiegati per il dimensionamento tecnico economico del servizio in oggetto. Il riferimento a marche o modelli utilizzato deve intendersi esclusivamente come rappresentativo delle caratteristiche tecniche del mezzo. Le caratteristiche tecniche dei mezzi individuati, riportate di seguito, devono intendersi come minime.

1. Nolo di Autocarro cabinato a trazione 4x2 con vasca posteriore da 3,5 mc ribaltabile . Massa Totale a Terra kg 1.865 - Massa a vuoto Kg 765 - Portata utile legale kg 1100; Rispondente alla normativa Euro 5B+, alimentazione a benzina/GPL avente dimensioni: Lunghezza totale max mm 4.300 – Larghezza totale mm 1.560 – Altezza totale mm 2.200 circa. Dispositivi di sicurezza ed accessori di serie. Tutto l'allestimento ed il relativo montaggio sul veicolo va realizzato tenendo conto di tutti gli accorgimenti di sicurezza atti a ridurre tutti i rischi per gli operai. L'attrezzatura viene realizzata e fornita completa di marchio, targa e autocertificazione CE (Direttiva Macchine 2006/42/CE).

NUMERO MEZZI PREVISTI.....N° 3

2. Nolo di Vasca in lamiera di acciaio verniciato da mc 5 a semplice costipazione per raccolta r.s.u. con avb e avc attacco a pettine - allestita su autocabinato 4x2 - mtt. 35 q.li - EURO 6
Dotata di uno sportello laterale DX a perfetta tenuta per l'immissione rifiuti a mano. Lo scarico dei rifiuti avviene per ribaltamento posteriore del cassone Dispositivo di presa a pettine, a funzionamento oleodinamico, dei bidoni e dei cassonetti da 120/240/360/660/1000 lt.

NUMERO MEZZI PREVISTI.....N° 2

3. Nolo di Autocompattatore mod. tipo FARID PN13 montato su autotelaio Renault midlum 220.16 p.3650 con PTT. kg.16000. o similari. Cassone di forma parallelepipedica della capacità complessiva di mc. 13/15, integrato con tramoggia di carico, pala di compattazione, cicli di compattazione automatici con possibilità di stop, accoppia-bile con mezzi satelliti per lo svuotamento o per il caricamento di rifiuti completo di dispositivo alzavoltacassonetti, per contenitori da lt.1700/1300 con attacco maschio DIN 30700 e con attacco a pettine per contenitori da lt.120,240,360

NUMERO MEZZI PREVISTI.....N° 1

4. Nolo di Automezzo attrezzato con lift per cassoni scarrabili da mt. 5,30 a mt 6,20, con gru posta in retro cabina con gancio per campane RD (vetro) , capacità di sollevamento > Kg. 1,300 in punta, Attrezza-tura lift a braccio telescopico per lo scarramento di cassoni di lunghezza variabile. PTT Kg 26.000, completo di vuotacampane a doppio gancio.

NUMERO MEZZI PREVISTI.....N° 1

5. Nolo di Spazzatrice stradale aspirante da mc 2 a quattro ruote sterzanti. Macchina motorizzata con un motore diesel EURO 6. Macchina sterzante a due ruote in fase di trasferimento e a quattro durante la fase di lavoro. Contenitore rifiuti con un volume non inf a 2,0 m³ ed impianto idrico per abbattimento polveri alimentato da un serbatoio per l'acqua pulita non inf a 450 litri.
Sterzo servoassistito. Raggio di sterzata marciapiede-marciapiede medio non sup a 3,00 m.
Motore DIESEL, Potenza massima non inf a 70 KW Euro 6.

Bocca di aspirazione, con sistema di sollevamento, dotata di un flap anteriore per adattarsi al volume dei rifiuti da raccogliere. Tubo di aspirazione remoto che permette di poter raccogliere detriti non raggiungibili dalle spazzole.

Due spazzole laterali di diametro non inf a 850mm. Terza spazzola traslabile dx-sx, posizionata nella parte anteriore che permette di ampliare la pista di pulizia fino a 3.400 mm. Serbatoi in acciaio INOX AISI 304, con capacità totale non inf a 400 litri per abbattimento polveri.

Contenitore rifiuti in acciaio inox AISI 304 a tenuta stagna di volume di circa 2,0m³

Lunghezza con terza spazzola non sup a 5.500 mm

Larghezza non sup a 1.500 mm

Passo non sup a 2.000 mm

Portata con terza spazzola non inf a 1.500 Kg

Spazzatrice stradale aspirante da mc 2 a quattro ruote sterzanti. Macchina motorizzata con un motore diesel EURO 6.

Macchina sterzante a due ruote in fase di trasferimento e a quattro durante la fase di lavoro.

Contenitore rifiuti con un volume non inf a 2,0 m³ ed impianto idrico per abbattimento polveri alimentato da un serbatoio per l'acqua pulita non inf a 450 litri.

Sterzo servoassistito. Raggio di sterzata marciapiede-marciapiede medio non sup a 3,00 m.

Motore DIESEL, Potenza massima non inf a 70 KW Euro 6.

Bocca di aspirazione, con sistema di sollevamento, dotata di un flap anteriore per adattarsi al volume dei rifiuti da raccogliere. Tubo di aspirazione remoto che permette di poter raccogliere detriti non raggiungibili dalle spazzole.

Due spazzole laterali di diametro non inf a 850mm. Terza spazzola traslabile dx-sx, posizionata nella parte anteriore che permette di ampliare la pista di pulizia fino a 3.400 mm. Serbatoi in acciaio INOX AISI 304, con capacità totale non inf a 400 litri per abbattimento polveri.

Contenitore rifiuti in acciaio inox AISI 304 a tenuta stagna di volume di circa 2,0m³

Lunghezza con terza spazzola non sup a 5.500 mm Larghezza non sup a 1.500 mm

Passo non sup a 2.000 mm

Portata con terza spazzola non inf a 1.500 Kg

NUMERO MEZZI PREVISTI.....N° 1