

COMUNE DI CECIMA

PROVINCIA DI PAVIA

ESTRATTO PIANO FINANZIARIO TARI

**raccolta differenziata
VETRO CARTA PLASTICA**

– TIPOLOGIA DEL SERVIZIO

Il servizio riguarda la raccolta differenziata e trasporto del vetro, alluminio e scatolame in banda stagnata proveniente da utenze domestiche, commerciali e di servizio.

– MODALITA' DI SVOLGIMENTO DEL SERVIZIO

Il servizio è svolto sull'intero territorio comunale con le seguenti modalità:

- **Contenitori tipo campana**, da mc 2,5 dislocati sul suolo pubblico o ad uso pubblico ubicati in determinate zone individuate sul territorio comunale

- **Frequenza del servizio di svuotamento campane** mensile e/o su richiesta

Le operazioni di pesatura sono svolte tramite il peso del dell'impianto di recupero finale o tramite peso pubblico indicato dal Comune.

Il materiale raccolto è trasportato direttamente presso l'impianto di recupero finale.

– STRUTTURA OPERATIVA in base alla frequenza sopra indicata la struttura operativa del servizio è così formata:

– Personale:

n. 1 autista per automezzo svuotamento campane.

– Automezzi:

n. 1 automezzo con gru dotata di ganci per svuotamento campane con cassone scarrabile

– Attrezzature :

n. 8 campane da mc 2,5

– TIPOLOGIA DEL SERVIZIO

Il servizio riguarda la raccolta differenziata di carta e cartone da imballaggio, provenienti da locali e luoghi adibiti ad uso civile abitazione, da attività commerciali, artigianali e di servizio.

Il servizio è svolto sull'intero territorio comunale, utilizzando la tecnologia a caricamento posteriore tipo autocompattatore per lo svuotamento di cassonetti da lt.2000.

Il servizio è espletato tramite l'attuazione di uno specifico programma, sulla viabilità ed aree pubbliche o ad uso pubblico ,con frequenza mensile o su chiamata.

In occasione di festività infrasettimanali, tutti i servizi verranno comunque garantiti, anche tramite anticipo e/o posticipo di un solo giorno, mentre nel caso di più giorni di festività consecutivi, il servizio medesimo verrà garantito entro il terzo giorno.

Le operazioni di pesatura verranno svolte tramite il peso del Centro Multiraccolta di ASM Voghera Spa e/o tramite peso pubblico indicato dal Comune.

Il materiale cartaceo raccolto verrà trasportato presso il Centro Multiraccolta di ASM Voghera Spa regolarmente autorizzato e successivamente trasferito all'impianto di recupero finale autorizzato.

– STRUTTURA OPERATIVA in base alla frequenza sopra indicata la struttura operativa del servizio è così formata:

– Personale:

n. 1 autista per autocompattatore a caricamento posteriore

– Automezzi:

sono impiegati automezzi di ultima generazione:

n. 1 autocompattatore a caricamento posteriore da mc 15

- Attrezzature:

n 4 cassonetto da lt 2000

– TIPOLOGIA DEL SERVIZIO

Il servizio riguarda la raccolta differenziata dei contenitori per liquidi e degli imballaggi in plastica, provenienti da locali e luoghi adibiti ad uso civile abitazione, da attività commerciali, artigianali e di servizio.

– MODALITA' DI SVOLGIMENTO DEL SERVIZIO

Il servizio è svolto sull'intero territorio comunale, utilizzando la tecnologia a caricamento posteriore tipo autocompattatore per lo svuotamento di cassonetti da lt.2000 e lt.1100.

Il servizio è espletato tramite l'attuazione di uno specifico programma, sulla viabilità ed aree pubbliche o ad uso pubblico ,con frequenza mensile o su chiamata.

Le operazioni di pesatura sono svolte tramite il peso del Centro Multiraccolta di ASM Voghera Spa e/o tramite peso pubblico indicato dal Comune.

La plastica raccolta è trasportata presso il Centro Multiraccolta di ASM Voghera Spa regolarmente autorizzato e successivamente trasferiti all'impianto di recupero finale autorizzato.

– STRUTTURA OPERATIVA in base alla frequenza sopra indicata la struttura operativa del servizio è così formata:

– Personale:

n. 1 autista per autocompattatore a caricamento posteriore

– Automezzi:

sono impiegati automezzi di ultima generazione:

n. 1 autocompattatore a caricamento posteriore da mc 15

- Attrezzature:

n 4 cassonetti da lt 1100

n 3 cassonetti da lt 2000