

Piano annuale delle attività

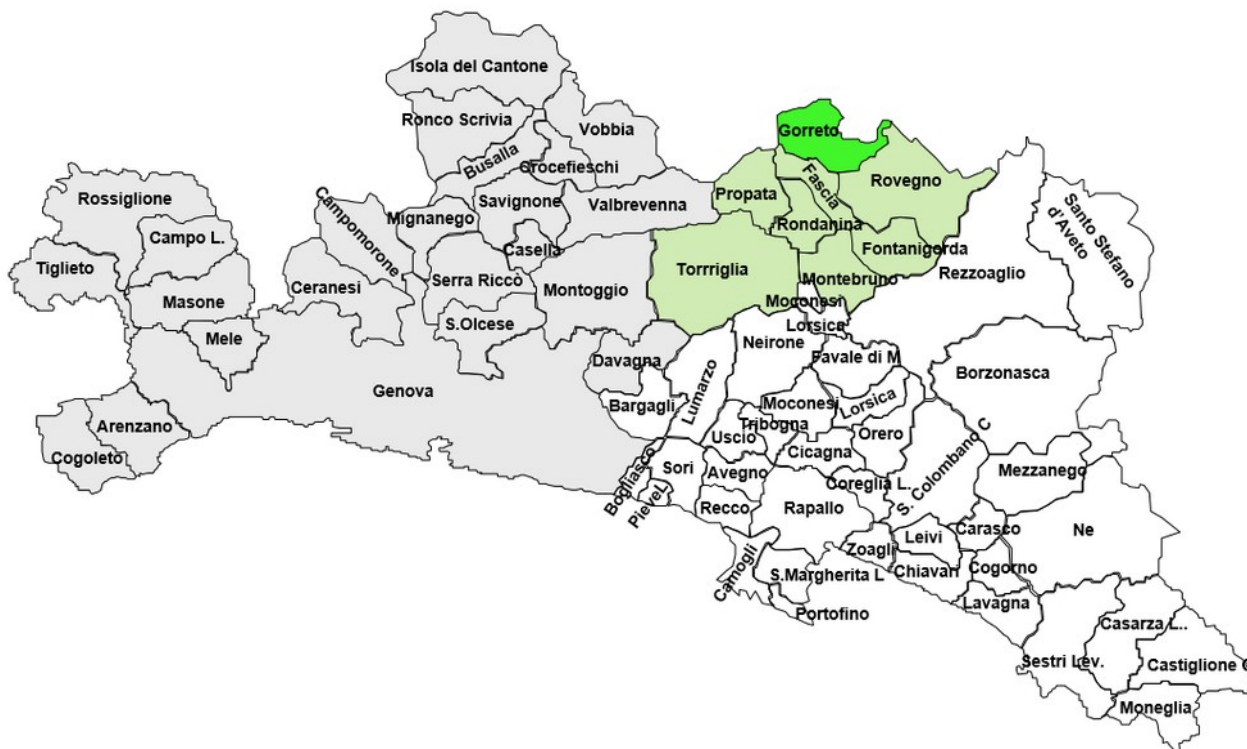
Comune di Gorreto
Anno 2025



.Sommar

| | |
|--|----|
| Sommar | 2 |
| Comune di Gorreto | 3 |
| | 3 |
| Definizione del territorio | 3 |
| Abitanti serviti e caratterizzazione delle utenze | 4 |
| Il servizio di raccolta | 4 |
| Logistica del servizio | 5 |
| I mezzi del servizio | 8 |
| I contenitori | 8 |
| Il personale | 10 |
| I percorsi di raccolta | 12 |
| Il sistema di pesatura | 13 |
| Flussi di rifiuti attesi | 14 |
| Servizi nei centri di raccolta | 15 |
| Servizi Ecovan | 16 |
| Le dotazioni del servizio, planimetrie e postazioni | 16 |
| Servizio di lavaggio sanificazione contenitori, mezzi e piazzole | 18 |
| Servizio di igiene urbana | 19 |
| Servizi ricompresi nel contratto di servizio | 19 |
| Raccolta rifiuto tessile | 19 |
| Raccolta stradale oli vegetali | 20 |
| Servizi integrativi | 20 |
| Raccolta di rifiuti prodotti nel corso di eventi | 21 |
| Attività di comunicazione | 21 |
| Sportello ambientale per informazioni | 23 |
| Controlli dei servizi e attività di polizia amministrativa | 23 |
| Carta dei Servizi e rilevazione customer satisfaction | 24 |
| Organigramma e contatti | 25 |
| Piano Economico Finanziario | 26 |

Comune di Gorreto



-
-
-

.Definizione del territorio

Il Comune di Gorreto fa parte del comprensorio dell'Alta Val Trebbia e dell'Unione dei comuni montani dell'alta Val Trebbia, la quale, a sua volta, è costituita da otto comuni: Torriglia, Rondanina, Propata, Fascia, Montebruno, Rovegno, Fontanigorda e Gorreto.

La valle e' attraversata dal Fiume Trebbia ed è la più isolata e solitaria della Liguria.

Il bacino della Val Trebbia è ubicato oltre lo spartiacque appenninico che, sviluppandosi da levante a ponente parallelamente all'arco costiero, costituisce l'asse principale del complesso sistema montano della Liguria.

La valle presenta un ambiente dalle caratteristiche prettamente montane: gli insediamenti sono ridotti e concentrati in nuclei compatti, mentre l'economia si sviluppa su terreni in ripido pendio e spesso terrazzati.

Gli insediamenti industriali sono quasi totalmente assenti, se non per la presenza di piccole realtà produttive e artigianali, nonché di attività di servizi e ristorazione nel basso fondovalle.

Nella valle coesistono ambiti a bassa densità abitativa, ed aree caratterizzate da popolazione aggregata in centri di medio-piccole dimensioni, con prevalenza di utenze domestiche e insediamenti turistici caratterizzati da oscillazioni stagionali della popolazione e della produzione di rifiuti da parte sia di utenze domestiche che di utenze non domestiche.

.Abitanti serviti e caratterizzazione delle utenze

| Comune | Numero abitanti residenti | Numero Utenze Domestiche (UD) | Numero Utenze Non Domestiche (UND) |
|-------------|---------------------------|-------------------------------|------------------------------------|
| Gorreto | 94 | 453 | 16 |
| * Dati 2022 | | | |

| Categoria (ex DPR 158/99) | mq | n° |
|---|------|----|
| BAR, CAFFE', PASTICCERIA | 277 | 2 |
| DEPOSITI, BOX, GARAGE E MAGAZZINI NON CLASSIFICABILI COME UTENZE DOMESTICHE SUB CATEGORIA 4 | 415 | 3 |
| LOCALI ACCESSORI NON PERTINENZIALI | 16 | 1 |
| MUSEI, BIBLIOTECHE, SCUOLE, ASSOCIAZIONI, LUOGHI DI CULTO | 668 | 4 |
| NEGOZI ABBIGLIAMENTO, CALZATURE, LIBRERIA, CARTOLERIA, FERRAMENTA E ALTRI BENI DUREVOLI | 0 | 1 |
| SUPERMERCATO, PANE E PASTA, MACELLERIA, SALUMI E FORMAGGI, GENERI ALIMENTARI | 63 | 2 |
| UFFICI, AGENZIE, STUDI PROFESSIONALI | 117 | 3 |
| Totale complessivo | 1556 | 16 |

Non risultano pervenuti aggiornamenti dei dati relativi alle utenze richiesti dal gestore con PEC prot. U11917/24 del 05 Agosto 2024.

.Il servizio di raccolta

Il Comune, nonostante il sensibile aumento delle percentuali relative alla raccolta differenziata, non raggiunge ad oggi i target prefissati: il Gestore in tal senso prevede di svolgere nel corso del **prossimo esercizio, specifiche attività di comunicazione e controllo dell'utenza**, mirate a disincentivare i comportamenti non ancora adeguati da parte di alcune utenze.

Tale attività, meglio definita nei suggestivi capitoli, risulta finalizzata anche all'efficientamento dell'attuale sistema di raccolta.

Il modello di raccolta dei rifiuti, è la prossimità stradale.

Il sistema di raccolta di prossimità, consistente nel prelievo dei rifiuti differenziati in prossimità della residenza di un gruppo di utenti, rappresenta il sistema confacente alla quasi la totalità del territorio della Val Trebbia, e, nello specifico, al comune di Gorreto, prevedendo che i cittadini conferiscano i propri rifiuti all'interno di contenitori ad accesso controllato per tutte le tipologie di materiale, muniti di serratura con chiave, posti in prossimità al proprio numero civico di residenza. Al cittadino, viene richiesto di separare i rifiuti prodotti presso la propria abitazione e di conferirli nei contenitori stradali, senza limitazioni di giornata ed orario.

La pianificazione del servizio prevede un modello di raccolta che punta a migliorare le raccolte

esistenti impiegando mezzi di piccola/media capacità (da 2 a 7/8 mc - mezzi satellite), in grado di **assolvere il servizio con agilità e rapidità**, anche sui tratti meno agevoli. **L'organizzazione si prefigge inoltre di raggiungere l'utenza riducendo l'impatto sulla circolazione urbana, impiegando veicoli (mezzi madre) di media/alta capacità di collettamento (da 10/25 mc) a cui i mezzi satellite fanno riferimento**, per poi ottimizzare gli smaltimenti agli impianti finali di destino.

Nel comune di Gorreto, le utenze domestiche sono servite con un sistema di raccolta cosiddetto di **"prossimità" mediante la collocazione su suolo pubblico, ed in aree definite, di idonei cassonetti stradali ad accesso controllato mediante chiave.**

La volumetria è calcolata sulla base del numero di abitanti (residenti e non residenti) arrotondato per eccesso, tenendo conto anche delle evidenti fluttuazioni stagionali.

Le utenze NON domestiche sono invece servite con sistema di raccolta "domiciliare" mediante la fornitura, a titolo gratuito, di idonei contenitori di volumetria appropriata per ogni frazione prevista, e dotati di sistema di chiusura mediante chiave.

Le poche utenze NON domestiche verranno integrate nel sistema di raccolta di cui sopra.

Sarà garantito maggiore riguardo al servizio di raccolta della frazione organica effettuata presso i ristoranti/alberghi della zona.

.Logistica del servizio

. Il punto di partenza nell'organizzazione del servizio è la logistica. Per ragioni tecniche, economiche e ambientali si rende necessario dividere il territorio della Val Trebbia in 4 aree distinte, a cui corrispondono 3 differenti percorsi di raccolta. Per il servizio è previsto l'impiego di mezzi ausiliari per il trasporto dei rifiuti raccolti verso gli impianti finali, attraverso i quali effettuare anche il trasbordo del carico (la cosiddetta "rottura del carico") in specifiche aree.

| Area di Servizio | Comune Servito | Localizzazione Base Logistica |
|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|
| Area 1 | Torriglia | Unità territoriale Montebruno |
| Area 2 | Rovegno | Unità territoriale Montebruno |
| | Gorreto | |
| Area 3 | Montebruno 1 e Fontanigorda | Unità territoriale Montebruno |
| Area 4 | Montebruno 2 | Unità territoriale Montebruno |
| | Propata | |
| | Rondanina | |
| | Fascia | |

.La sede operativa è localizzata nei locali messi del Comune di Montebruno in Piazza Taviani . Le zone dovranno essere adibite a Unità territoriale, rimessa veicoli, e spogliatoi, e servizi per il personale.

-
-
-
-
-

| Comune di Gorreto | | | | |
|---|-------------|--------------|-------|-------------------|
| Servizio invernale (16 sett- 14 giu) | | | | |
| Percorso | servizio | giorno | turno | recupero entro le |
| Spazzamento Manuale solo cestini | spazzamento | 1° Mar | M | 24 ore |
| Raccolta Secco Residuo CENTRO IVECO 180 | raccolta | Lun Ven | M | 48 ore |
| Raccolta Secco Residuo FRAZIONI ISUZU 35 | raccolta | Lun | M | 72 ore |
| Raccolta frazione organica | raccolta | Mar-Ven | P | 24 ore |
| Raccolta Multimateriale CENTRO IVECO 120 | raccolta | Lun Gio | M | 72 ore |
| Raccolta Multimateriale FRAZIONI ISUZU 35 | raccolta | Gio | M | 72 ore |
| Raccolta Carta CENTRO IVECO 120 | raccolta | Lun Gio | M | 72 ore |
| Raccolta Carta FRAZIONI ISUZU 55 | raccolta | Gio | M | 72 ore |
| Raccolta Vetro | raccolta | Mer | M | 72 ore |
| Raccolta tessile | raccolta | quindicinale | M | 72ore |
| Raccolta oli | raccolta | settimanale | M | 72 ore |
| Raccolta pile e farmaci | raccolta | su chiamata | M | 72 ore |
| Raccolta ingombranti domiciliari | raccolta | mer | M | 72 ore |
| servizio Ecovan | raccolta | 3°mar | M | 72 ore |
| Servizio estivo (15 Giu- 15 Sett) | | | | |
| Spazzamento Manuale e cestini | spazzamento | Mar | M | 24 ore |
| Raccolta Secco Residuo CENTRO IVECO 180 | raccolta | Lun Ven | M | 48 ore |
| Raccolta Secco Residuo FRAZIONI ISUZU 35 | raccolta | Lun Ven | M | 48 ore |
| Raccolta frazione organica | raccolta | Mar-Ven | P | 24 ore |
| Raccolta Multimateriale CENTRO IVECO 120 | raccolta | Lun Gio Sab | M | 48 ore |
| Raccolta Multimateriale FRAZIONI ISUZU 35 | raccolta | Gio | M | 72 ore |
| Raccolta Carta CENTRO IVECO 120 | raccolta | Lun Gio Sab | M | 48 ore |
| Raccolta Carta FRAZIONI | raccolta | Gio | M | 72 ore |

| | | | | |
|----------------------------------|----------|--------------|---|--------|
| ISUZU 55 | | | | |
| Raccolta Vetro | raccolta | Mer | M | 72 ore |
| Raccolta tessile | raccolta | quindicinale | M | 72 ore |
| Raccolta oli | raccolta | settimanale | M | 72 ore |
| Raccolta pile e farmaci | raccolta | su chiamata | M | 72 ore |
| | | | | |
| Raccolta ingombranti domiciliari | raccolta | mer | M | 72 ore |
| servizio Ecovan | raccolta | 3°mar | M | 72 ore |

.

.

Le strade interessate pertanto sono le seguenti:

RACCOLTA SECCO RESIDUO GORRETO CENTRO IVECO 180

VIA CAPOLUOGO (GO)
STRADA STATALE 45 (GO)
LOCALITÀ GORRETO (GO)

RACCOLTA SECCO RESIDUO GORRETO FRAZIONI ISUZU 35

LOCALITÀ FONTANAROSSA (GO)
LOCALITÀ ALPE (GO)
LOCALITÀ BORGO (GO)
LOCALITÀ CANNETO (GO)

RACCOLTA ORGANICO GORRETO

VIA CAPOLUOGO (GO)
STRADA STATALE 45 (GO)
LOCALITÀ GORRETO (GO)
LOCALITÀ FONTANAROSSA (GO)
LOCALITÀ ALPE (GO)
LOCALITÀ BORGO (GO)
LOCALITÀ CANNETO (GO)

RACCOLTA MULTIMATERIALE GORRETO CENTRO IVECO 120

VIA CAPOLUOGO (GO)
STRADA STATALE 45 (GO)
LOCALITÀ GORRETO (GO)

RACCOLTA MULTIMATERIALE GORRETO FRAZIONI ISUZU 35

LOCALITÀ FONTANAROSSA (GO)
LOCALITÀ ALPE (GO)
LOCALITÀ BORGO (GO)
LOCALITÀ CANNETO (GO)

RACCOLTA CARTA GORRETO CENTRO IVECO 120

VIA CAPOLUOGO (GO)
STRADA STATALE 45 (GO)
LOCALITÀ GORRETO (GO)

RACCOLTA CARTA GORRETO FRAZIONI ISUZU 55

LOCALITÀ FONTANAROSSA (GO)
LOCALITÀ ALPE (GO)
LOCALITÀ BORGO (GO)
LOCALITÀ CANNETO (GO)

RACCOLTA VETRO GORRETO

VIA CAPOLUOGO (GO)
STRADA STATALE 45 (GO)
LOCALITÀ GORRETO (GO)
LOCALITÀ FONTANAROSSA (GO)
LOCALITÀ ALPE (GO)
LOCALITÀ BORGO (GO)
LOCALITÀ CANNETO (GO)

PULITORIA GORRETO

STRADA STATALE 45 tratti comunali
AREA PARCO Compresi i cestini

.I mezzi del servizio

Sulla base delle volumetrie e delle frequenze previste scaturisce il numero di mezzi destinati a tutta l'area Val
trebbia, di seguito riportati in dettaglio:

| Dotazione mezzi operativi | | |
|-----------------------------------|---------------------------------|-----------|
| Tipologia | | Dotazione |
| Veicolo raccolta Mini | Tipo Isuzu 35 | 3 |
| Autocompattatore medio | Tipo IVECO 180EL o simili | 3 |
| Autocompattatore piccolo | Tipo IVECO 120EL o simili | 2 |
| Autocarro con sponda | Ecovan | 2 |
| Autocompattatore leggero 50 qli | Isuzu 50 | 1 |
| Veicolo raccolta leggero lavaggi | Porter | 1 |
| Veicolo raccolta leggero | Porter | 1 |
| Autocompattatore mini-bivasca | Tipo ISUZU NLR85A o simili | 1 |
| Compattatore scarrabile elettrico | Tipo SCALVENZI TECNECO o simili | 2 |
| Cassone scarrabile | Tipo B.T.E. CASSONE o simili | 4 |

| | |
|--------|----|
| Totale | 20 |
|--------|----|

Le motorizzazioni dei mezzi è Euro 6 e comunque sarà rispettosa della naturale evoluzione tecnologica e normativa in materia di contenimento delle emissioni degli automezzi. I mezzi e le attrezzature sono sottoposti ad un programma di manutenzione costante e di sostituzione adeguato alle esigenze operative.

Alla luce del fatto che oggi assume sempre maggiore rilevanza la redditività e il contenimento dei **costi di esercizio, il controllo delle performance e l'impatto ambientale dei veicoli**, il mercato oggi offre motori a consumi ridotti e basse emissioni, nonché attrezzature a favore della riduzione dei tempi di svuotamento dei contenitori e della razionalizzazione dei percorsi.

E' questo il caso dei mezzi bivasca, dalle dimensioni contenute e soddisfacente capacità di carico.

Gli automezzi bivasca sono veicoli satellite, ovvero veicoli che devono poter scaricare in altri camion più grandi o in container scarrabili, ma con il pregio di raccogliere contemporaneamente due frazioni di rifiuti. Avendo una delle due vasche a tenuta stagna, generalmente il carico consiste in rifiuti organici da una parte **in abbinamento ad una frazione con peso specifico inferiore dall'altra**, senza compromettere la portata totale del mezzo stesso.

In considerazione di quanto sopra descritto l'impiego dei mezzi bivasca sul territorio della Val Trebbia appare una soluzione ottimale in quanto consente di servire anche le località più difficilmente raggiungibili, ottimizzando il numero dei percorsi del servizio.

.I contenitori

Per quanto riguarda la fase di conferimento, il rinnovamento dell'intero parco contenitori costituisce un ulteriore incentivo per l'utenza alla corretta pratica della raccolta differenziata e una gradevole operazione di miglioramento estetico dell'urbanistica.

Le nuove dotazioni rispetteranno la nuova standardizzazione del colore di cui alla UNI 11686:2017 e riportano fronte faccia l'adesivo esplicativo dei materiali che possono essere conferiti:

- ⇒ indifferenziato coperchio di colore grigio;
- ⇒ carta coperchio di colore blu;
- ⇒ plastica/lattine coperchio di colore giallo;
- ⇒ vetro coperchio di colore verde;
- ⇒ organico coperchio di colore marrone.

Nella tabella dell'allegato C si riportano i dettagli delle collocazioni delle postazioni previste.

Per il comune di Gorreto è impiegato il sistema di gestione dei dati relativi al servizio già presente in azienda al seguente link <https://portaleservizi.amiu.genova.it/> realizzando così un'unica piattaforma di dati per tutto il comprensorio del genovesato. Grazie a tale piattaforma è possibile tracciare e contabilizzare i dati relativi alle utenze servite, le modalità di raccolta rifiuti, le quantità di RD/RSU raccolte (e le conseguenti percentuali di RD raggiunte), i flussi degli utenti alle isole ecologiche, le tipologie/quantitativi di rifiuti conferiti alle isole ecologiche, una sintesi dei principali disservizi/reclami gestiti, gli impianti di destino per ogni singola frazione di rifiuto, i dati dell'autocompostaggio domestico, i dati sugli eventi gestiti (fiere, mercati altro),

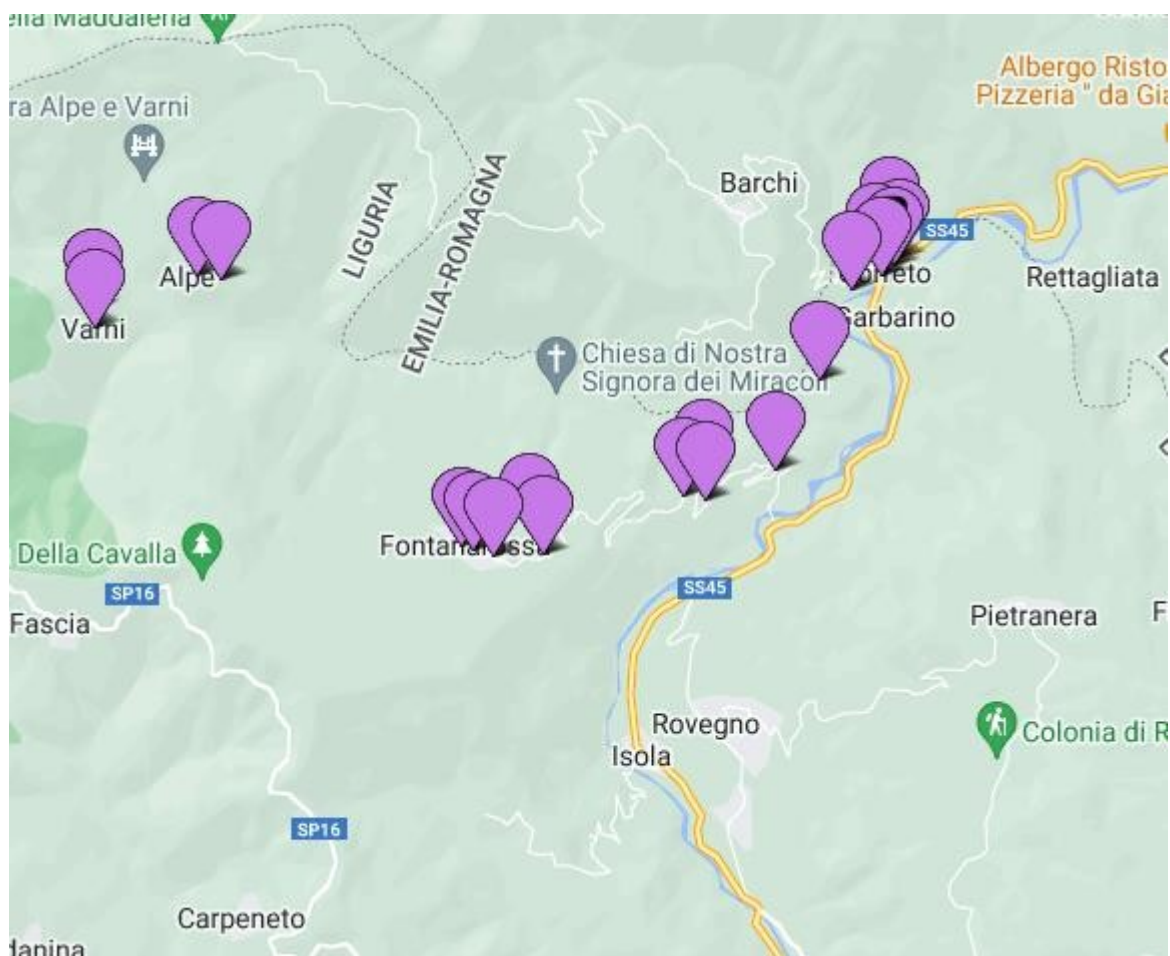
nonché i dati sugli eventi di informazione e comunicazione realizzati. Sul sistema di cui sopra è inoltre possibile verificare il servizio di lavaggio e sanificazione dei cassonetti come successivamente pianificato nello specifico capitolo.

Le postazioni dei cassonetti sono georeferenziate e disponibili in forma di mappatura al fine di **consentire una visualizzazione dell'estensione dei punti di conferimento per tipologia di contenitore**, frequenza di svuotamento e altre informazioni che potranno essere di volta in volta ritenute utili in materia.

Sul sistema di cui sopra è inoltre possibile verificare il servizio di lavaggio e sanificazione dei cassonetti come successivamente pianificato nello specifico capitolo.

Il Gestore concorderà e valuterà, nel corso dell'anno, con l'amministrazione comunale territorialmente competente e Città Metropolitana eventuali puntuali ottimizzazioni del sistema di raccolta dei rifiuti coerenti con la cornice regolatoria giuridica, tecnica ed economica, in funzione delle esigenze eventualmente manifestate dagli enti territoriali.

Si riporta di seguito la mappatura georeferenzata delle postazioni sopra citate.



.Il personale

In funzione della tipologia degli automezzi, individuata quale soluzione ottimale nell'espletamento del servizio per i comuni del bacino in oggetto, di seguito si riassume la dotazione del personale che si prevede necessaria per l'intero bacino della Val Trebbia.

| Dotazione Personale | | | |
|-------------------------|-----------|--------------|----|
| Posizione Organizzativa | Qualifica | Livello CCNL | N° |
| Addetto Ecologico | Autista | III | 10 |
| Addetto Ecologico | Operaio | III | 3 |
| Addetto Isola Ecologica | Operaio | IV | 1 |
| Totale | | | 14 |

Viene introdotto il concetto di "polivalenza" rispetto alle necessità di volta in volta rilevate: autisti ed operatori svolgeranno diverse mansioni nelle frequenze previste alternandosi di fatto all'esecuzioni di tutti i servizi previsti

Analogamente nel periodo estivo, in ragione del sostanziale aumento del numero di utenti e quindi **del ragionevole incremento dei servizi dovuti, è prevista l'assunzione di personale a tempo determinato in misura di 3 unità part time nei profili addetto ecologico in tabella non ricompresi numericamente nella stessa .**

Per quanto concerne il controllo operativo e la tempestiva segnalazione di eventuali conferimenti impropri e/o abbandoni incontrollati (es discariche abusive) tutto il personale operativo potrà **essere dotato di specifica attrezzatura, anche informatica (es smartphone + “app mobile”),** che consenta la segnalazione e registrazione (comprese fotografie) degli eventi, elemento utile anche alla consuntivazione del numero di reati ravvisati.

L'inquadramento professionale fa capo al CCNL Utilitalia dei servizi ambientali – AREA CONDUZIONE – declaratoria di Area operativo – funzionale:

“vi appartiene il personale che, assegnato ad attività di trasporto o movimentazione di rifiuti, è addetto alla conduzione di veicoli per

la guida dei quali è richiesto il possesso della patente di categoria “C” o superiore. Opera con autonomia e variabilità di realizzazione nell’ambito di procedure stabilite, con responsabilità del buon funzionamento – compreso il rifornimento di carburante ed i rabbocchi necessari – e del mantenimento dello standard di sicurezza del mezzo utilizzato, anche in concorso con altri lavoratori dei quali può avere il coordinamento”.

L’area prevede due livelli professionali:

- ⇒ **3° livello professionale – AUTISTA POLIVALENTE o RACCOGLITORE: “adibiti alla conduzione di veicoli e/o mezzi d’opera per la guida dei quali è richiesto il possesso della patente di categoria “C” nell’ambito del servizio di raccolta e attività accessorie in concorso con altri lavoratori, dei quali possono avere il coordinamento, assicurano la loro prestazione, manovrando i comandi e gli apparati in dotazione ai veicoli utilizzati, quali: autocompattatore; autolavacassonetti; autocarri per trasporto rifiuti; autoinnaffiatrice; autospazzatrice di massa complessiva a pieno carico fino a 6 T.; pale, ruspe, trattori ed escavatori di peso fino a 10 T.**

Come operatore unico, il conducente di autocompattatore, in conformità alla condizioni operative definite nel programma di sorveglianza sanitaria, provvede alla raccolta e/o movimentazione manuale e/o meccanizzata di: sacchi, contenitori di varia capacità fino a 30 litri o comunque per un peso lordo non superiore a 16 kg per la raccolta di frazione di rifiuti ad alto peso specifico (vetro, umido), contenitori carrellati con capacità massima di 360 litri. **L’utilizzo dei contenitori di volume superiore a 30 litri per qualsiasi altra tipologia di frazione di rifiuto, diversa da quelle di cui sopra, non potrà comportare un peso lordo superiore a 16 kg”.**

Si precisa che l’autista polivalente può essere impiegato anche per altri servizi quali:

- Gestione del servizio ECOVAN ed ECOCAR;
 - Servizi di pulitoria, lavaggio e sanificazione, rimozione rifiuti abbandonati su suolo;
 - Altri servizi: ad esempio consegna contenitori.
- ⇒ **4° livello professionale AUTISTA: “adibiti alla conduzione di veicoli e/o mezzi d’opera per la guida dei quali è richiesto il possesso della patente di categoria “C” o superiore. Nell’ambito del servizio di raccolta effettuano attività di carico, scarico e accessorie come operatore unico, manovrando da bordo i comandi e gli apparati in dotazione ai veicoli utilizzati (es.**

auto compattatore assistito da **dispositivi di caricamento video, autolavacassonetti ecc...**) e comunque assicurando anche le operazioni complementari necessarie per il completamento delle funzioni operative degli stessi (es.: aggancio e sgancio di scarrabili, rimorchi, multi benne)".

.I percorsi di raccolta

.I percorsi di raccolta prendono avvio dalla sede di Montebruno, sita in Piazza Taviani e sviluppano il servizio sull'intera vallata, attraverso percorsi specifici riferibili a 4 Aree di suddivisione del bacino. In particolare per il comune di Gorreto, il percorso di riferimento risulta il percorso n che effettua il servizio anche negli attigui comuni di Propata, Fascia e Montebruno.

.Nel dettaglio, il percorso prevede, per il comune di Gorreto, le seguenti frequenze per tipologia di frazione:

| Utenze domestiche e non domestiche | | | |
|------------------------------------|----------------------|--|----------------------|
| Frazione Raccolta | Servizio | Frequenza di svuotamento | Attrezzatura |
| Secco Residuo invernale | Stradale/domiciliare | 2 volte settimana (1 su frazioni) | Bidone 360- 1000 LT |
| Secco Residuo estivo | Stradale/domiciliare | 2 volte settimana | Bidone 360- 1000 LT |
| Organico | Stradale | 2 volte settimana | Bidone 120 - 240 LT |
| Carta e Cartone invernale | Stradale | 1 volta settimana | Bidone 360 - 1000 LT |
| Carta e Cartone estivo | Stradale | 1 volta settimana (2 volte settimana su centro estivo) | Bidone 360 - 1000 LT |
| Multimateriale invernale | Stradale | 1 volta settimana | Bidone 360 - 1000 LT |
| Multimateriale estivo | Stradale | 1 volta settimana (2 volte settimana su centro estivo) | Bidone 360 - 1000 LT |
| Vetro | Stradale | 1 volta settimana | Bidone 240 LT |

La raccolta presso le 4 postazioni dei cimiteri dovrà essere effettuata tenendo presente le necessità di maggiore frequenza estiva e nel periodo tra Ottobre e Novembre .

Dopo la raccolta stradale i principali materiali sono trasportati principalmente nei seguenti siti:

| Frazione | Sito 1 | Sito 2 |
|---|---------------------------|--------|
| Multimateriale leggero (plastica e lattine) | Sito Sardorella GE (AMIU) | |
| Cassette in plastica | Sito Sardorella (AMIU) | |
| Carta e cartone | Relife | |

| Frazione | Sito 1 | Sito 2 |
|--------------------------------------|---|--------|
| Vetro ed imballaggi in vetro | Re. Vetro | |
| Frazioni organiche da cucine e mense | Sito Volpara (AMIU) | |
| Legno | Isola ecologica | |
| Frazioni di rifiuto ingombrante | Isola ecologica | |
| RAEE | Isola ecologica | |
| tessili | Ditta Humana sito di Genova | |
| Oli vegetali | Consorzio CONOE | |
| RSU E TESSILI SANITARI | Presso siti di volta in volta resi disponibili da specifiche autorizzazioni di Regione Liguria. | |

.Il sistema di pesatura

Il trasporto dei rifiuti è effettuato con mezzi prevalentemente accessoriati con sistema di pesatura del cassone (con celle di carico) e registrazione di ciascuna pesata. Il sistema di pesatura è installato fra il telaio e l'allestimento del veicolo supportato. L'operatore in cabina utilizza direttamente il pannello dell'indicatore selezionando la vasca in carico con pulsante di accumulo per il calcolo totale a bordo e la stampa del netto per ogni carico effettuato, oltre al peso totale generale. L'utilizzo della pesatura dell'intero allestimento viene adottata nel settore della raccolta di rifiuti quando l'autocompattatore ha funzione di isola di accumulo per piccoli mezzi di raccolta (satelliti). Il sistema è metricamente certificato e può essere utilizzato in rapporto con terzi o per il calcolo di tariffe.

Alternativamente, o a causa di temporanei guasti al sistema con celle di carico, è possibile utilizzare un sistema di pesatura dei rifiuti, al termine del percorso su un dato comune, attraverso un kit composto da due piattaforme portatili e dal terminale di pesatura touch screen, con stampante integrata. L'interfaccia è immediata e visualizza in tempo reale il peso dell'asse, il totale mezzo, la tara e il codice/targa veicolo.

Lo scontrino riporta tutti i dati di pesata ed è personalizzabile, adatto per assali fino a 30 t.

.Flussi di rifiuti attesi

Il Comune di Gorreto raggiunge oggi una raccolta differenziata pari a circa il 48,06 % dei rifiuti prodotti, pari a circa 98 t /anno di RU dati estratti dalla DGR Atto N° 601-2024 - Seduta N° 3876 - del 13/06/2024 - Numero d'Ordine 14

| Popolazione | Obiettivo RD al 2025 | Frazione umida (t) | Carta e cartone (t) | Vetro (t) | Plastica Multim (t) | Totale RSU (t) | Totale RD (t) | Totale RU (t) |
|-------------|----------------------|--------------------|---------------------|-----------|---------------------|----------------|---------------|---------------|
| 94 | 70% | 5 | 13 | 8 | 12 | 51 | 47 | 98 |

La produzione pro-capite è di 1048 Kg ab/anno: tale dato è chiaramente condizionato dalla stagionalità

.Servizi nei centri di raccolta

L'Isola Ecologica è uno spazio attrezzato per smaltire il rifiuto separando correttamente ogni tipo di frazione che, per caratteristiche o quantità, non possono essere conferiti nei cassonetti della RD. La realizzazione e gestione di questi impianti è normata dal DM 08.04.2008 e s.m.i., in cui sono codificate le azioni da adottare nelle due fasi, realizzativa e gestionale, e le prescrizioni specifiche a cui fare riferimento.

I Centri di Raccolta sono posti a monte del sistema di impianti dedicati alla raccolta differenziata, secondo le indicazioni del DM 08.04.2008 e s.m.i.:

si tratta di un "impianto" generalmente di dimensioni ridotte, presidiato, nelle fasi di operatività, da personale addetto, allestito per far convergere ed organizzare in frazioni omogenee i rifiuti urbani conferiti da cittadini, eventuali aziende locali ed eventualmente dal gestore del servizio pubblico (ad esempio per il trasbordo frazione organica) prima del trasporto degli stessi agli impianti di smaltimento e recupero.

Nella fattispecie il Comune di Gorreto potrà usufruire dell'utilizzo del Centro di raccolta sito in Comune di Montoggio

CDR Montoggio

Località Terre Rosse

Orari Lunedì e mercoledì 08.30-12.30

Venerdì 13.30-18.00

E' comunque consentito da parte dei comuni, l'utilizzo di TUTTI i Centri di Raccolta/Isole Ecologiche dell'area Genovesato.

All'interno del sito, in appositi spazi e con l'aiuto di un addetto, è possibile collocare gratuitamente:

- ⇒ Ingombranti di legno (mobili, scrivanie, tavoli, librerie, letti, comò, armadi);
- ⇒ Ingombranti misti (poltrone, divani, soprammobili);
- ⇒ Ingombranti metallici (letti, reti da letto, scaffali, schedari, ecc.);
- ⇒ Imballaggi in vetro
- ⇒ Imballaggi in carta e cartone

Nel corso del primo quadrimestre 2025 è prevista l'attivazione del Centro di Raccolta in Comune di Fascia loc. Beinaschi che permetterà di fatto una migliore gestione dei rifiuti prodotti ed un migliore servizio agli utenti della zona. Tale apertura, già pianificata per l'anno 2024 ha subito forti ritardi dovuti all'attivazione delle gare ed alle prescrizioni di soggetti esterni (Anas)

.Servizi Ecovan

- . Per quanto riguarda la possibilità di conferimento dei rifiuti differenziati sarà operativo un mezzo Ecovan con raccolta itinerante presso tutti i Comuni dell'area della Val Trebbia, il terzo MARTEDI di ogni mese nell'area di accesso al paese di Gorreto dalle ore 10,30- 12,30.
- . Il numero massimo di conferimento di pezzi ad utente pari a pari a cinque, per un volume massimo consentito pari a 1 mc
- . Il servizio di raccolta dei rifiuti ingombranti è garantito nel rispetto dei limiti indicati nel disciplinare allegato al contratto e compatibilmente ai limiti di portata dei mezzi.
- . Il servizio sarà garantito per tutta la durata prevista anche attraverso il ricontatto dell'utenza in ragione del riempimento del veicolo specifico, con ritiro gratuito a domicilio entro 48 ore dall'eventuale carenza.
- .

.Le dotazioni del servizio, planimetrie e postazioni

Il servizio verrà eseguito con i seguenti mezzi in dotazione:

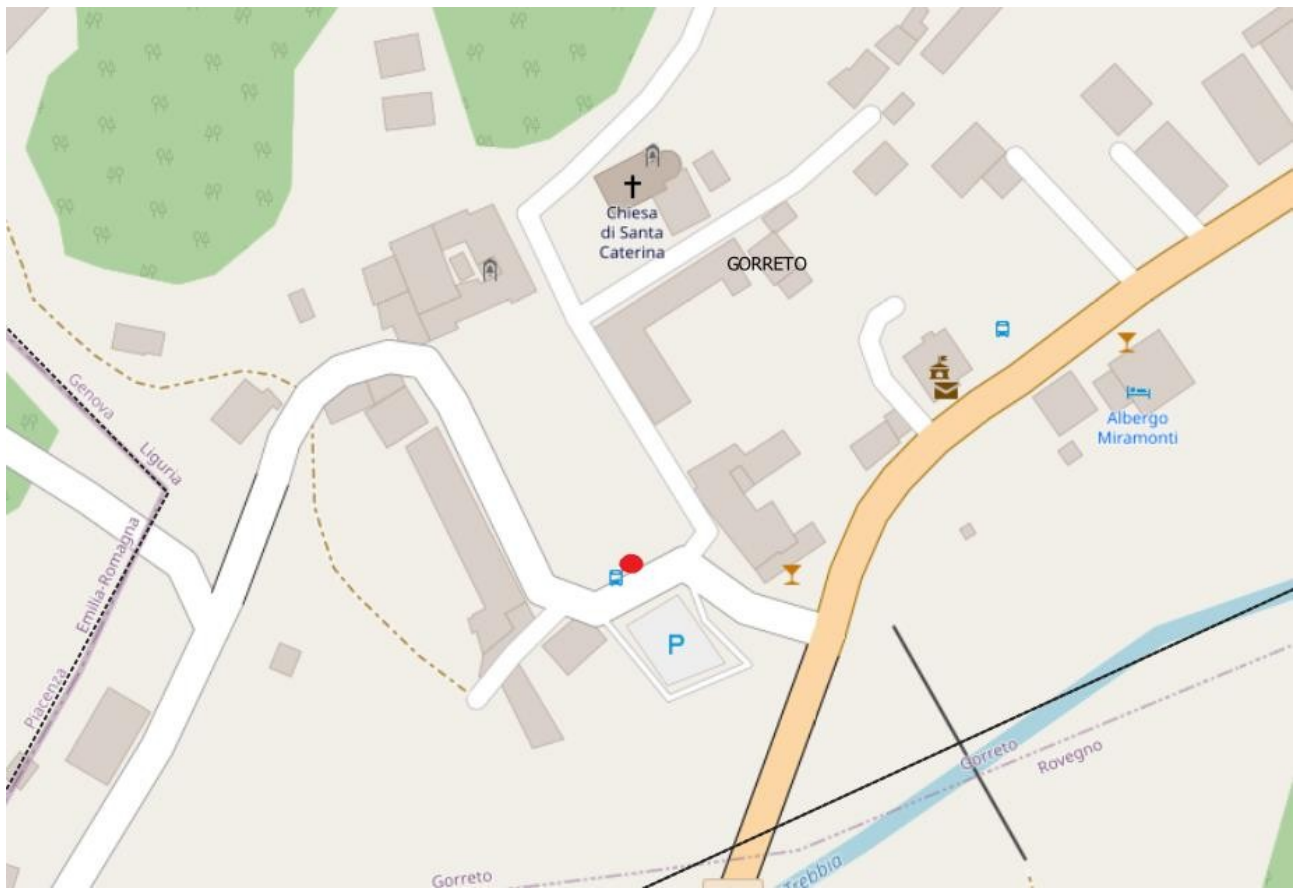
| Dotazione mezzi operativi | | |
|------------------------------|-------------------------|-----------|
| Tipologia | | Dotazione |
| Autocarro 35 Q.li con sponda | Tipo ISUZU K85 o simili | 1 |
| Totale | | 1 |

Il mezzo sarà attrezzato per effettuare un ritiro contemporaneo delle tipologie di rifiuto, quali:

- ⇒ Rifiuti ingombranti di dimensioni ridotte;
- ⇒ Accumulatori e batterie;
- ⇒ Medicinali;
- ⇒ Pile esauste;
- ⇒ Legno e imballaggi in legno;
- ⇒ Materiali ferrosi;
- ⇒ Oli vegetali;
- ⇒ Oli minerali;
- ⇒ RAEE di ridotte dimensioni;
- ⇒ Vernici e solventi;
- ⇒ Cartucce, toner;
- ⇒ Filtri olio;
- ⇒ Prodotti chimici domestici;
- ⇒ Detergenti;
- ⇒ Pneumatici fuori uso;
- ⇒ Prodotti e contenitori "T", "F", "X" e "C" (bombolette spray, contenitori per smalti e vernici).

Nella tabella sottostante si riportano i dettagli delle collocazioni delle postazioni previste:

| Giorno | Postazione | Frequenza |
|---------|--------------------------|-----------|
| Martedì | Piazza Capoluogo Gorreto | 1 v mese |



Servizio di lavaggio sanificazione contenitori, mezzi e piazzole

Tutti i contenitori (≥ 120 litri) effettivamente impiegati nel servizio, saranno periodicamente lavati ed il servizio rendicontato. Le modalità di lavaggio periodico dei contenitori avviene attraverso l'utilizzo di lava contenitori, predisposti al lavaggio ad alta pressione sia delle parti interne che delle parti esterne. Al termine del ciclo di lavaggio, con acqua e sostanze detergenti, una specifica attrezzatura in dotazione al veicolo, provvede, tramite sistemi automatizzati, la successiva disinfezione che completa il processo prima della deposizione del contenitore a terra. L'attività di lavaggio viene effettuata contestualmente a valle delle operazioni di svuotamento contenitori, al fine di evitare che impropri conferimenti nell'intervallo tra lo svuotamento ed il lavaggio impediscano o riducano l'efficacia del processo, limitando contestualmente l'impatto sul traffico in quanto l'operazione di svuotamento e lavaggio avviene in maniera sequenziale senza un successivo passaggio del lava-contenitore. Qualora le condizioni di viabilità non consentissero la piena esecuzione del lavaggio rispetto alla pianificazione, si riserva di procedere ad una rimodulazione oraria del servizio specificatamente organizzato sulla base delle difformità riscontrata (n. e posizione elementi non lavati) per le quali si fornirà preventiva comunicazione. Di seguito si indica il piano dei lavaggi stabilito:

| servizio | Gennaio | Febbraio | Marzo | Aprile | Maggio | Giugno | Luglio | Agosto | Settembre | Ottobre | Novembre | Dicembre |
|-----------------|---------|----------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|-----------|---------|----------|----------|
| Secco Residuo | | | | | | X | | | | | | |
| Organico | | | | | | X | X | X | | | | |
| Multimateriale | | | | | | | X | | | | | |
| Carta e cartone | | | | | | | | X | | | | |
| Vetro | | | | | | | | X | | | | |

Il giorno del servizio verrà comunicato alle A.C di riferimento con anticipo di gg 20

In caso di impossibilità al completamento del percorso per cause di forza maggiore (guasti, scioperi etc) lo stesso verrà comunque recuperato entro i 6 gg lavorativi successivi esclusi festivi. Le piazzole di posizionamento dei contenitori sono pulite contestualmente alla raccolta e lavate periodicamente tramite equipaggi e mezzi opportunamente dedicati. Per i servizi erogati sono predisposti opportuni sistemi di registrazione permanente ed elaborazione dei dati sui servizi e sui flussi specificamente richiesti.

.Servizio di igiene urbana

Il Comune di Gorreto si estende su una superficie di circa 19Kmq con una densità di 8 abitanti a Kmq pertanto presenta una notevole rarefazione abitativa

I servizi di igiene urbana necessari sono in tal senso limitati allo svuotamento dei cestini presenti nei giardini comunali e nelle frazioni laddove presenti, con frequenza di una volta al mese in inverno (di norma effettuato nella giornata del primo Martedì del Mese) La frequenza viene opportunamente modificata nei mesi di Giugno Luglio Agosto e Settembre, ovvero i mesi a maggiore presenza abitativa di residenti e non residenti con intervento di pulizia e svuotamento cestini effettuato settimanalmente al Martedì.

Per quanto riguarda lo spazzamento manuale e il servizio di svuotamento dei cestini il servizio viene effettuato **mediate l'invio di apposita squadra di operatore ecologico con dotazioni operative** necessarie (scopa , raccoglitore e autoveicolo porter idoneo per la rimozione dei rifiuti raccolti).

.Servizi ricompresi nel contratto di servizio

Sono previsti servizi a domicilio su appuntamento di norma effettuati con frequenza settimanale (mensile nel periodo invernale)

- Ritiro domiciliare rifiuti ingombranti a chiamata presso Utenze Domestiche compatibile con il servizio pubblico
- Ritiro sfalci da potatura/diserbo (in estate bisettimanale)

Gli utenti potranno inoltre conferire i rifiuti ingombranti/sfalci e potature prenotando il ritiro a domicilio gratuito telefonando al numero verde 800957700 oppure 0108980800, il servizio si svolge garantendo comunque il tempo massimo di attesa di gg 15. Il numero massimo di pezzi ad utente è stato incrementato per adeguamento delibera della qualità ARERA ad un numero di un (1) ritiro mensile per utenza almeno a bordo strada con un limite di cinque (5) pezzi per ciascun ritiro, e comunque in misura non inferiore alle condizioni di ritiro attualmente garantite agli utenti.

.Raccolta rifiuto tessile

La raccolta è finalizzata in prima battuta al recupero di indumenti usati da avviare a riuso e in **seconda battuta all'avvio a riciclo** del tessile non recuperabile.

Alla luce delle indicazioni circa l'obbligatorietà di avviare una sistematica raccolta differenziata di rifiuto tessile dal 2023 e anche in coerenza con quanto previsto dal Contratto di Servizio, AMIU intende organizzare un sistema di raccolta omogeneo su tutto il territorio di Genova e del Genovesato.

Dal mese di Ottobre 2023 viene implementato un sistema di raccolta del rifiuto tessile tramite cassonetti di grande volumetria, facilmente riconoscibili da un colore e una chiara comunicazione del contenuto e utilizzabili dai cittadini nella misura di uno ogni 2.000 abitanti.

.Nello specifico sul Comune di Gorreto è installato di n 1 contenitore per la raccolta di tali rifiuti con svuotamento quindicinale presso loc. Capoluogo. La frequenza di svuotamento **relativamente al giorno previsto dovrà essere valutata nell'ambito dell'affidamento del servizio** complessivo ovvero verificando da remoto il livello di riempimento dei cassonetti ed ottimizzando pertanto le raccolte effettuate **nell'ambito della Val Trebbia.**

.Raccolta stradale oli vegetali

.Il servizio viene effettuato mediante il posizionamento di contenitori stradali di prossimità , **identificati con apposita segnaletica adesiva: l'utente conferisce all'interno del contenitore**, in bottiglie di plastica, il rifiuto proveniente da scarti di olio vegetale es. Olio da frittura, olio vegetale di qualsiasi tipo, strutto (in modica quantità, perché solidifica), olio proveniente da **alimenti sott'olio (tonno, carciofini, peperoni, funghi etc.)**, grassi vegetali, margarina.

.Non possono in qualsiasi modo essere conferiti oli di origine minerale e/o sintetica.

.Nel comune di Gorreto è stato posizionato n. 1 contenitore per la raccolta degli olii nel primo quadrimestre del 2024; il punto di raccolta è presso parcheggio in loc. Capoluogo.

.Tale posizionamento viene effettuato nella logica di produzione abitante anno e potrà **eventualmente essere implementato nell'ambito di verifiche puntuali sullo stato del livello di riempimento anche stagionale.**

.

.

.Servizi integrativi

Possono essere attivati i seguenti servizi integrativi che devono essere oggetto di quantificazione economica preventiva da sottoporsi ad EGA per approvazione:

- Potenziamento servizio di spazzamento
- Manutenzione e/o realizzazione straordinaria CDR
- Gestione centri del riuso
- Pulizia di aree non previste a contratto di servizio
- Pulizia e raccolta rifiuti in occasione di fiere e manifestazioni non previste nel PAA
- Raccolta di rifiuti abbandonati con volume superiore a 5 mc
- Pulizia e ripristino condizioni igieniche a seguito di eventi calamitosi e non programmabili
- Attività inerenti la rimozione di rifiuti o depositi abusivi da strade o aree pubbliche sia **all'esterno che all'interno del perimetro di espletamento del servizio**

Il tariffario attualmente in vigore è allegato al presente documento denominato "Allegato 2".

.Raccolta di rifiuti prodotti nel corso di eventi

Non viene fornito da parte dell'AC nessun elenco manifestazioni che dovranno pertanto, se effettuate, essere oggetto di specifica verifica per l'effettuazione nell'ambito del servizio ordinario ovvero facendo ricorso a servizi integrativi.

Qualora dovessero verificarsi eventi sul territorio comunale gli obiettivi da prefissarsi saranno:

- ⇒ Assicurare la sostenibilità tecnica al gestore dell'evento;
- ⇒ Realizzare un'adeguata sostenibilità ambientale della manifestazione promuovendo la RD come previsto dal Piano d'azione per la sostenibilità ambientale dei consumi della pubblica amministrazione (PAN GPP), adottato con decreto del 11 aprile 2008 del Ministro dell'ambiente della tutela del territorio e del mare (oggi Ministro per la transizione ecologica) di concerto con il Ministro dello sviluppo economico e dell'economia e delle finanze, nonché in attuazione del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza che inserisce la Riforma 3.1 "Adozione di criteri ambientali minimi per eventi culturali";
- ⇒ Coordinare i due elementi suesposti in maniera flessibile e fattibile.

Per ogni evento previsto è compito dell'amministrazione indicare un responsabile di riferimento per la corretta gestione dei materiali che saranno messi a disposizione gratuitamente da parte del gestore.

.Attività di comunicazione

La strategia di comunicazione prevede un coinvolgimento positivo da parte di cittadini e proprietari di seconde case, protagonisti attivi del sistema e dei risultati da raggiungere.

In quest'ottica, si elencano i principali obiettivi delle attività di comunicazione che verrà declinata a seconda dei diversi target di utenza e le diverse iniziative:

- informare e sensibilizzare le utenze, con strumenti, servizi e linguaggi dedicati ai diversi stakeholder
- promuovere e far conoscere i servizi, le modalità, le frequenze e i giorni di raccolta, e tutti gli aspetti significativi dei diversi servizi attivati sul territorio, compresi i rifiuti non gestibili attraverso i normali circuiti di raccolta domiciliare
- incentivare comportamenti virtuosi e responsabili, attivando azioni di sensibilizzazione sulle modalità per la raccolta differenziata, attraverso una campagna dedicata e strumenti di consultazione cartacei e digitali che facilitino i corretti comportamenti e riducano gli errori, **aumentando così l'efficienza del servizio**
- instaurare un dialogo propositivo e attivo con i membri della comunità, che si devono sentire coinvolti e responsabili dei risultati, **creando consapevolezza circa l'impatto che i comportamenti individuali hanno sull'ambiente che ci circonda**
- raccogliere attraverso verifiche periodiche dei livelli di qualità del servizio, suggerimenti, proposte e segnalazioni degli utenti.

Si prevede la realizzazione di una campagna di comunicazione offline e online per il consolidamento della raccolta di prossimità/condominiale, con incontri e distribuzione materiali.

Sarà attivata una particolare attenzione alla qualità dei materiali della raccolta differenziata, alla informazione sui nuovi servizi, compresi i rifiuti ingombranti.

Sarà sviluppata anche una giornata **di Sbarazzo**, attività che consente di abbinare informazione e raccolta di rifiuti ingombranti e voluminosi. In questo evento che potrà essere ripetuto su richiesta dell'Amministrazione, sarà presente un **corner informativo con personale formato** (steward AMIU) a forte predisposizione per il contatto con il pubblico.

Adeguate informazione riguarderà l'andamento dei risultati raggiunti, dando riscontro ai cittadini dei traguardi conseguiti e gli obiettivi ancora da perseguire.

Per quanto riguarda le segnalazioni e i reclami, sono attivi il numero verde 800 95 77 00 per numeri fissi e 010 89 80 800 da cellulari e la **piattaforma SegnalaCi**, da quest'ultima si può verificare in tempo reale l'andamento della segnalazione stessa.

L'ufficio stampa AMIU concorderà con l'Amministrazione comunale le attività di media relations (comunicati stampa, conferenze stampa, social, ecc) da promuovere nell'ambito delle iniziative promosse per la raccolta differenziata.

FOCUS COMPOSTAGGIO DOMESTICO – Sarà rinnovata la campagna “Diventa un super compostatore” per aumentare il numero di utenze iscritte all'albo compostatori.

La campagna prevede la realizzazione delle seguenti attività:

- Corso di formazione gratuito tenuto da un maestro compostatore
- Distribuzione ai partecipanti di una compostiera in comodato d'uso
- Vademecum con i consigli utili per il compostaggio
- Community FB dedicata a informazioni e supporto ai compostatori

Come previsto dalla normativa, AMIU effettuerà i controlli sulla corretta pratica del compostaggio, garantendo all'Amministrazione Comunale la verifica su almeno il 15% degli utenti che hanno dichiarato di praticare il compostaggio domestico.

Di seguito cronoprogramma delle attività:

| | GEN | FEB | MAR | APR | MAG | GIU | LUG | AGO | SET | OTT | NOV | DIC |
|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| OPENDAY E SBARAZZO Campagna comunicazione RD offline e online con distribuzione materiale informativo (weekend) | | | | | | | | | | | | |
| Stand a manifestazione (da concordare con Amministrazione Comunale) | | | | | | | | | | | | |
| Corso compostaggio domestico con distribuzione compostiere | | | | | | | | | | | | |

.Sportello ambientale per informazioni

Uno sportello ambientale AMIU dedicato ai cittadini sarà aperto con frequenza settimanale presso la vicina località di Montebruno, con apertura settimanale nella giornata di sabato dalle ore 9 alle ore 12, in modo da garantire presidio fisso per informazioni e distribuzione materiali a residenti e seconde case.

Lo Sportello, presidiato da un “informatore ambientale” adeguatamente formato, sarà rifornito delle attrezzature e di tutti i materiali grafici ed informativi necessari (manifesti, locandine, espositori di dépliant etc.) per essere così di facile riconoscimento e di immediata efficacia comunicativa per l’utenza.

Presso detta struttura gli utenti potranno:

- Ottenere informazioni sui servizi ambientali, in particolare frequenza, giorni e orari delle raccolte e dello spazzamento e lavaggio delle strade per le zone di loro interesse
- **Ricevere l’elenco aggiornato di tutti i rifiuti conferibili ed eventuale calendario dei ritiri** istituito da AMIU, nonché la descrizione delle corrette modalità di conferimento per le diverse frazioni
- Conoscere ubicazione, modalità di accesso e orari di apertura dei centri di raccolta con **l’elenco dei rifiuti conferibili**
- **Richiedere l’assegnazione o la sostituzione di attrezzature**
- Prenotare i servizi a chiamata
- Segnalare eventuali disservizi e presentare reclami
- Ottenere informazioni sulle iniziative e manifestazioni realizzate sul territorio comunale secondo i programmi stabiliti
- Conoscere le diverse modalità legate alla riduzione dei rifiuti alla fonte, in particolare la campagna di autocompostaggio con le attività descritte sopra (par. Focus compostaggio domestico) e le relative riduzioni previste dal regolamento comunale
- Conoscere le attività di comunicazione

.Controlli dei servizi e attività di polizia amministrativa

A supporto della quotidiana attività di raccolta e di controllo, da parte del personale operativo, in merito alla qualità dei rifiuti conferiti, oltre al personale operativo, AMIU Genova mette a disposizione delle amministrazioni comunali della Val Trebbia del personale abilitato al servizio di Polizia Amministrativa autorizzato.

In particolare sarà sviluppata un’attività programmata di presidio delle aree evidenziate più critiche, in stretta collaborazione con l’Amministrazione Comunale per modalità e linee guida di intervento. Potranno essere utilizzati dispositivi mobili di videosorveglianza.

L’attività è subordinata all’aggiornamento per la corretta applicazione dei regolamenti comunali di riferimento.

Verrà aggiornata la Carta dei Servizi, **tenendo conto delle linee guida dell'Autorità per la regolazione di reti energia e ambiente (Arera)** e di quanto già approvato da Città Metropolitana. Il documento ha lo scopo di rendere noto ai cittadini circa gli sforzi fatti dal Comune e dal gestore per garantire qualità e costante miglioramento dei servizi offerti.

La carta, elaborata anche in versione informatica, sarà portata a conoscenza degli utenti in modo idoneo e di facile comprensione.

Comprenderà, a titolo orientativo e non esaustivo, la trattazione dei seguenti argomenti:

- Oggetto e ambito di applicazione
- Principi fondamentali
- Modalità di effettuazione del servizio di gestione integrata
- Standard di qualità del servizio
- Valutazione della qualità del servizio erogato
- **Tutela dell'utenza e procedure di reclamo e di ristoro/rimedio**

Oltre alle attività di igiene urbana svolte sul territorio servito, saranno illustrati gli indicatori utilizzati per valutare i servizi e gli standard di qualità che si intendono raggiungere: tale strumento permetterà a **tutti gli utenti di verificare l'effettiva rispondenza del servizio fornito agli obiettivi** indicati nella Carta, e di collaborare con AMIU segnalando le aree di miglioramento.

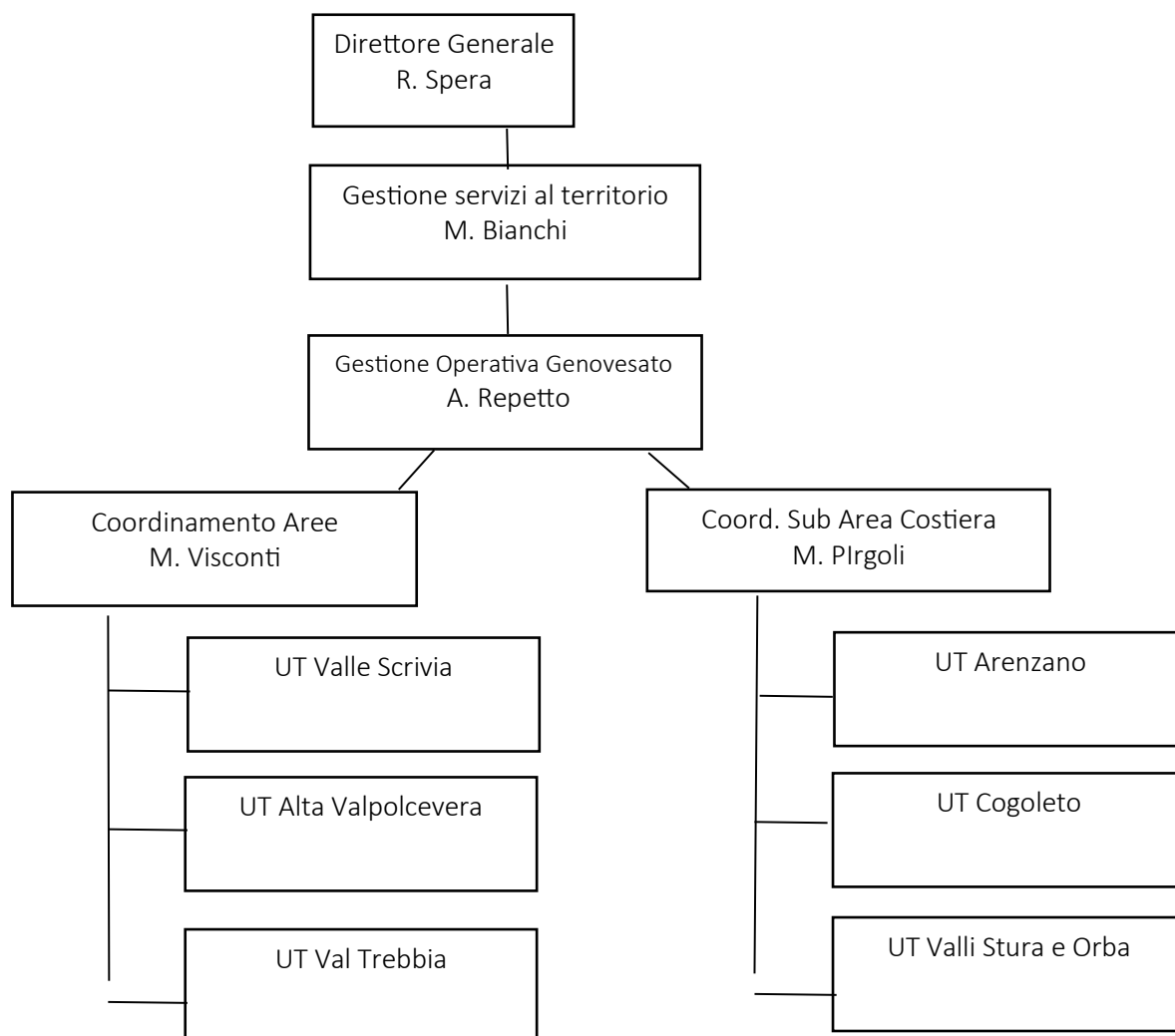
È importante che tutti gli utenti acquisiscano la consapevolezza che l'impegno del gestore dei servizi, da solo, non è sufficiente a garantire buoni risultati senza la collaborazione di tutti i cittadini.

Saranno effettuate, nei modi e con la frequenza che verrà stabilita di concerto con l'Amministrazione Comunale, **forme di rilevazione sulla "customer satisfaction"** che principalmente si focalizzeranno sui seguenti elementi:

- Rilevazione della qualità del servizio
- Risultati conseguiti in relazione agli standard
- **Controllo sull'efficacia della gestione dei reclami (numero, tipo e seguito dato al reclamo)**

.Organigramma e contatti

Il Gestore è strutturato secondo il seguente organigramma:



Nel dettaglio, la struttura di riferimento per il servizio svolto nel Comune di Gorreto, è coordinata dall'area Gestione Servizi al territorio, settore Gestione Operativa Genovesato.

La persona di riferimento è:

Silvano D'Agostino

Per il servizio di comunicazione e promozione ambientale, le attività sono gestite dal settore Comunicazione Operativa, il cui riferimento è:

Alessandro Baldassarri

N° verde AMIU **800.95.77.00**

.Piano Economico Finanziario

.Città Metropolitana in data 18 giugno 2024, con delibera n.1599 ha validato, in esito alle determinazioni di competenza dell'ETC ai sensi della deliberazione ARERA 363/2021/R/RIF e ss.mm.ii, l'aggiornamento del Piano economico finanziario del servizio di gestione integrata dei rifiuti urbani per il quadriennio 2022-2025 per le annualità 2024 e 2025 del Comune di Gorreto, redatto secondo il Metodo Tariffario Rifiuti approvato dalla Deliberazione ARERA 363/2021/R/RIF, e ai sensi della deliberazione ARERA del 03agosto 2023 n. 389/2023/R/RIF

.Si riporta di seguito l'estratto della tabella del ModPEF 2025, che indica il valore del corrispettivo fatturato in acconto pari a euro 35.581ante IVA:

