Comune di Vittoria

TARI TASSA COMUNALE SUI RIFIUTI Aggiornamento tariffario biennale 2024-2025

PIANO ECONOMICO FINANZIARIO
PER L'APPLICAZIONE DELLE TARIFFE DEL
SERVIZIO INTEGRATO DI GESTIONE DEI RIFIUTI
DELIBERAZIONE ARERA 363/2021



Comune di Vittoria

TARI ANNO 2024-2025- PIANO ECONOMICO FINANZIARIO DELIBERAZIONE ARERA 363/2021

INDICE

1 Premessa	3
1.1 Comune ricompreso nell'ambito tariffario	4
1.2 Soggetti Gestori per ciascun ambito tariffario	4
1.3 Impianti di chiusura del ciclo del gestore integrato	5
1.4 Documentazione per ciascun ambito tariffario	6
1.5 Altri elementi da segnalare	6
2 Descrizione dei servizi forniti (G)	6
2.1 Perimetro della gestione/affidamento e servizi forniti	6
2.2 Altre informazioni rilevanti	7
3 Dati relativi alla gestione dell'ambito tariffario (G)	7
3.1 Dati tecnici e patrimoniali	7
3.1.1 Dati sul territorio gestito e sull'affidamento	7
3.1.2 Dati tecnici e di qualità	8
3.2 Dati per la determinazione delle entrate di riferimento	
Competenze ed entrate tariffarie	9
(PIANO FINANZIARIO 2024-2025)	11
SVILUPPO MTR	11
Attività oggetto della gestione integrata dei rifiuti urbani	11
Le entrate relative al costo del servizio (entrate di riferimento)	
Componenti costo variabile	
Componenti costo fisse	15
3.2.1 Dati di conto economico	
Tariffe di accesso agli impianti di trattamento per la determinazione dei CTS e CTR	24
3.2.2 Focus sugli altri ricavi	
3.2.3 Componenti di costo previsionali	
Calcolo dei costi operativi di gestione associati al D.lgs. 116	
Calcolo dei costi operativi di gestione associati a standard e livelli minimi di qualità	
Calcolo dei costi operativi incentivanti	
Valore degli altri costi inclusi quelli a favore degli Enti Territoriali	
3.2.4 Investimenti	
3.2.5 Dati relativi ai costi di capitale	
4 Attività di validazione (E)	
5 Valutazioni di competenza dell'Ente territorialmente competente (E)	
5.1 Limite alla crescita annuale delle entrate tariffarie	
5.1.1 Coefficiente di recupero di produttività	



5.1.2	Coefficienti QL (variazioni delle caratteristiche del servizio) e PG (variazioni di
perim	etro gestionale)32
5.1.3	Coefficiente C ₁₁₆ 34
5.1.4	Coefficiente CRI _a 34
5.2	Costi operativi di gestione associati a specifiche finalità34
5.2.1	Componente previsionale CO ₁₁₆ 35
5.2.2	Componente previsionale CQ35
5.2.3	Componente previsionale COI35
5.3	Ammortamenti delle immobilizzazioni35
5.4	Valorizzazione dei fattori di Sharing35
5.4.1	Determinazione del fattore b36
5.4.2	Determinazione del fattore ω36
5.5	Conguagli37
5.6	Valutazioni in ordine all'equilibrio economico finanziario40
5.7	Rinuncia al riconoscimento di alcune componenti di costo40
5.8	Rimodulazione dei conguagli40
5.9	Rimodulazione delle entrate tariffarie che eccede il limite alla variazione annuale 41
5.10	Eventuale superamento del limite alla crescita annuale delle entrate tariffarie41
5.11	Ulteriori detrazioni41
5.12	Monitoraggio del grado di copertura dei costi efficienti della raccolta differenziata
	42
5 13	Note al calcolo 45



1 Premessa

La redazione del presente documento è finalizzata dall'esigenza del Comune di emettere provvedimenti relativi alla tariffa in coerenza con il metodo ARERA rendendo in questo modo trasparente l'intero sistema che consente di calcolare gli importi da attribuire alle diverse categorie di utenza domestica e non domestica.

Per consentire all'Ente Territorialmente competente (EGATO) la verifica sulla congruità dei dati e delle informazioni utilizzate per la redazione del presente PEF il sistema adottato ha seguito le modalità di sviluppo indicate nel documento MTR-2 concernente il metodo tariffario servizio integrato di gestione dei rifiuti 2022-2025 deliberato il 3 Agosto 2021 con n. 363 integrata e modificata dalla deliberazione 389/2023/R/RIF del 3 Agosto 2023 nella quale l'Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente ha fornito le indicazione per l'aggiornamento biennale (2024-2025) del metodo tariffario rifiuti (MTR-2). Seguendo tali presupposti il presente documento riassume, dandone evidenza, i risultati ottenuti seguendo quanto prescritto nei regolamenti deliberati da ARERA ed in particolar modo le diverse fasi indicate nel metodo MTR-2.

Ai fini della scelta corretta di tutti i parametri necessari per il calcolo della TARI 2024-2025, sono riportate tutte le informazioni sulle modalità di erogazione del servizio e sul raggiungimento degli obiettivi ambientali così come richiesto dal metodo.



1.1 Comune ricompreso nell'ambito tariffario

Il Comune di Vittoria conta circa 63.435 abitanti distribuiti sul territorio con una densità abitativa pari a circa 347,65 ab./ km².



La quantità di rifiuti prodotti dalla cittadinanza, nonché la conformazione urbanistica del territorio, ha influito in maniera sostanziale sulla scelta della tipologia e della capacità degli automezzi da adottare per il dimensionamento del servizio collegato al ciclo integrato dei rifiuti svolto sul territorio Comunale. Come vedremo nel dettaglio nei paragrafi a seguire, esso si basa su un sistema "Porta a Porta" ed è affidato alla ditta Roma Costruzioni srl

1.2 Soggetti Gestori per ciascun ambito tariffario

In conformità alle definizioni contenute nell'articolo 1 dell'Allegato A alla deliberazione 363/2021/R/RIF (MTR-2) come integrata e modificata dalla deliberazione 389/2023/R/rif, si rilevano per il comune di **Vittoria** i seguenti soggetti gestori:

1) Gestore 1: Roma Costruzioni srl con P.IVA: 01324310851

2) Comune: Vittoria con COD. ISTAT: 088012



1.3 Impianti di chiusura del ciclo del gestore integrato

Secondo quanto definito dall'Autorità si rilevano per ciascun ambito tariffario e ciclo integrato dei rifiuti gli impianti di gestione e trattamento rifiuti necessari per lo smaltimento, il recupero e la valorizzazione degli stessi. Si distinguono:

- Impianti di chiusura ciclo "aggiuntivi" sono gli impianti di trattamento di chiusura del ciclo non individuati come "minimi" e non "integrati" nella gestione;
- Impianti di chiusura ciclo "integrati" sono gli impianti di trattamento di chiusura del ciclo gestiti dal Gestore integrato;
- Impianti di chiusura ciclo "minimi" sono gli impianti di trattamento di chiusura del ciclo, individuati come indispensabili sulla base delle condizioni declinate al Titolo VI dell' MTR-2 Allegato A alla deliberazione 3 agosto 2021, 363/2021/R/RIF, integrato e modificato dalla deliberazione 3 agosto 2023, 389/2023/R/RIF;
- Impianti di trattamento sono gli impianti destinati allo svolgimento delle "operazioni
 di recupero o smaltimento inclusa la preparazione prima del recupero o dello
 smaltimento" dei rifiuti di origine urbana
 - Gli impianti di trattamento comprendono:
 - gli impianti di compostaggio/digestione anaerobica;
 - gli impianti di termovalorizzazione (con e senza recupero di energia, rispettivamente, classificati con codice R1 e D10, secondo quanto previsto dagli allegati B e C della Parte IV del decreto legislativo n. 152/06);
 - le discariche, atte alle operazioni di deposito nel suolo;
 - gli impianti di trattamento intermedi, quali, a titolo esemplificativo, gli impianti di trattamento meccanico e meccanico-biologico (TM e TMB).

Non sono ricompresi tra gli impianti di trattamento gli impianti riconducibili alle filiere del riciclaggio, destinati al recupero di materia, gestiti da Consorzi di filiera, o da altri soggetti, con i quali i Comuni possono sottoscrivere specifiche convenzioni per la copertura degli oneri sostenuti per le raccolte differenziate dei rifiuti, nonché gli impianti riconducibili ad altre filiere di riciclaggio destinati al recupero di materia, diversi dagli impianti di compostaggio/ digestione anaerobica.



1.4 Documentazione per ciascun ambito tariffario

In conformità alla previsione dell'articolo 7.3 della deliberazione 3 agosto 2021,

363/2021/R/RIF, per il comune di **Vittoria** è stata prodotta la seguente

documentazione:

1. il PEF relativo al servizio integrato o al/i singolo/i servizio/i svolto/i da ciascun

gestore redatto secondo lo schema tipo predisposto dall'Autorità di cui all'Allegato

1 della determina 1/DTAC/2023, compilato per le parti di propria competenza;

2. i capitoli 2 e 3 redatti secondo lo schema tipo di relazione di accompagnamento

predisposto dall'Autorità (Allegato 2 della determina 1/DTAC/2023);

3. La dichiarazione, predisposta utilizzando lo schema tipo di cui all'Allegato 3 (per i

soggetti di diritto privato) o dell'Allegato 4 (per gli enti pubblici) della determina

1/DTAC/2023, redatta ai sensi del d.P.R. 445/00, sottoscritta dal legale

rappresentante e corredata da una copia fotostatica di un suo documento di

identità, attestante la veridicità dei dati trasmessi e la corrispondenza tra i valori

riportati nella modulistica e i valori desumibili dalla documentazione contabile di

riferimento tenuta ai sensi di legge;

4. la documentazione contabile sottostante alle attestazioni prodotte funzionale

all'attività di validazione.

1.5 Altri elementi da segnalare

Non risulta evidenza di altri elementi da segnalare.

2 Descrizione dei servizi forniti (G)

2.1 Perimetro della gestione/affidamento e servizi forniti

Le attività svolte dagli uffici Comunali si riferiscono in particolare:

• Per l'Ufficio Ambiente alle attività di coordinamento e organizzazione dei servizi

effettuati dal gestore;

Per l'Ufficio Tributi alla gestione della tariffa e rapporto con l'utenza, gestione della

banca dati TARI ed emissione degli avvisi di pagamento.

ISO 9001:2015

Inoltre il Comune sostiene direttamente le spese di trattamento e smaltimento e

trattamento e recupero dei rifiuti.

2.2 Altre informazioni rilevanti

Non risultano comunicati per il gestore del servizio integrato situazioni di fallimento e non

si trova in stato di liquidazione coatta o di concordato preventivo. Non è in corso nei suoi

confronti un procedimento per la dichiarazione di una di tali situazioni.

Inoltre, non sono presenti pendenti ricorsi né sono state depositate sentenze passate in

giudicato.

3 Dati relativi alla gestione dell'ambito tariffario (G)

3.1 Dati tecnici e patrimoniali

3.1.1 Dati sul territorio gestito e sull'affidamento

Con riferimento a ciascuna annualità del periodo 2024-2025, vengono illustrate le

variazioni attese di perimetro gestionale che interessano uno o più dei servizi dallo stesso

forniti, evidenziando l'eventuale esigenza di valorizzazione del coefficiente PG da parte

dell'Ente territorialmente competente e/o di riconoscimento di costi operativi incentivanti

(COI).

I soggetti gestori erogano i propri servizi nel rispetto dei principi di eguaglianza,

imparzialità, continuità, partecipazione, efficienza, efficacia, economicità, obiettività e di

quanto previsto nel contratto di servizio. Viene garantito uguale trattamento, a parità di

condizioni del servizio prestato, sia tra le diverse aree geografiche, anche quando le

stesse non siano agevolmente raggiungibili, sia tra le diverse categorie o fasce di

Cittadini.

Il ciclo integrato dei rifiuti mira alla garanzia di un servizio continuo e regolare e di porre in

atto tutte le azioni necessarie per le esigenze dell'intera comunità. Tutto il personale è

chiamato a collaborare al fine della migliore conduzione dei servizi con l'impegno di offrire

qualità, sicurezza all'utente finale.

I gestori si impegnano ad adottare misure idonee al raggiungimento degli obiettivi e a

migliorare con continuità i livelli di efficacia ed efficienza del servizio, ricercando soluzioni

ISO 9001:2015

tecnologiche, organizzative e procedurali che facilitino e migliorino il rapporto con i

Cittadini.

Viene inoltre garantito al Cittadino il diritto di accesso alle informazioni aziendali che lo

riguardano. Tale diritto è esercitato ai sensi della Legge 7 agosto 1990, n. 241 ed il DPR

27 giugno 1992, n. 352 che disciplinano le modalità di accesso agli atti amministrativi.

Per la quantificazione dei coefficienti di PG e costi operativi incentivanti si rimanda ai

paragrafi successivi per il quale l'ente territoriale competente effettua la verifica di

congruità del dato inserito in funzione dei costi da sostenere.

3.1.2 Dati tecnici e di qualità

Con riferimento a ciascuna annualità del periodo 2024-2025, vengono illustrate le

variazioni attese delle caratteristiche del servizio che hanno interessato una o più delle

attività dallo stesso erogate. In ottica di qualità il servizio mira al rispetto di quanto

prescritto nel testo unico per la regolazione della qualità del servizio di gestione dei rifiuti

urbani (TQRIF) per il quale ci si è impegnati a introdurre indicatori di qualità standard

generali differenziati in funzione dello schema regolatorio individuato sulla base del livello

qualitativo effettivo di partenza.

Il servizio inoltre tiene in considerazione, nel rispetto del contratto di servizio,

l'implementazione con eventuali frequenze maggiori nelle attività di spazzamento e di

raccolta, incrementi dei livelli di riutilizzo e riciclaggio e/o incrementi significativi della

percentuale di raccolta differenziata, standard di qualità migliorativi.

Nel caso in cui sia necessario il gestore attua una valorizzazione del coefficiente QL per il

quale l'ente territoriale competente effettua la verifica di congruità del dato inserito in

funzione dei costi operativi incentivanti. (si veda paragrafo 5.1.2.)

Il paragrafo 5.1.3 della presente relazione prende infine in considerazione l'eventuale

esigenza di valorizzazione del coefficiente C116 per la copertura di costi di natura

previsionale connessi agli scostamenti attesi riconducibili alle novità normative introdotte

dal decreto legislativo n. 116/20 e/o di riconoscimento di costi di natura previsionale

 $CO_{116,TV,aexp} \in CO_{116,TF,aexp}$.

ISO 9001:2015 GF ambiente S.r.l.
Sede di Bologna: Via della Corte,2
40012 Calderara di Reno (BO)
Tel. (051)726291 Fax (051)726293
info @gfambiente.it – www.gfambiente.it

3.1.3 Fonti di finanziamento

Per quanto riguarda le fonti di riferimento riferite al soggetto gestore Roma Costruzioni srl

si rimanda alla relazione di accompagnamento in allegato al TOOL di

calcolo costruito secondo il format ARERA dal gestore.

Relativamente al soggetto comune i dati inseriti si rifanno alle fonti contabili obbligatorie

richieste dal metodo 389/2023/R/RIF e nello specifico ai bilanci a consuntivo e

preconsuntivo per l'annualità 2022.

3.2 Dati per la determinazione delle entrate di riferimento

Competenze ed entrate tariffarie

La procedura di applicazione della Tariffa Rifiuti (TARI ANNO 2024) prevede che il piano

economico finanziario (PEF) predisposto dai soggetti gestori nell'ambito o bacino di

affidamento del servizio del ciclo integrato dei rifiuti sia trasmesso, per la sua validazione

all'Ente Territorialmente Competente (ETC), laddove costituito e operativo, o, in caso

contrario, alla regione o Provincia autonoma o a altri enti competenti secondo la

normativa vigente.

L'ETC, valutata la completezza e congruità dei dati, trasmette dopo la sua validazione il

PEF all'ARERA (Autorità di regolazione per Energia Reti e Ambiente).

Per il calcolo del regime tariffario sono applicate le procedure indicate nel comma 652

della legge 147/2013.

Gli Enti locali deliberano le tariffe e le aliquote relative ai tributi di loro competenza entro la

data fissata da norme statali. Le tariffa anche se deliberata successivamente all'inizio

dell'esercizio purché entro il termine indicato hanno effetto dal primo gennaio dell'anno di

riferimento.

Il totale delle entrate tariffarie di riferimento anno 2024 è dato dalla somma delle entrate a

copertura dei costi fissi e dei costi variabili riconosciuti dall'AUTORITA' in continuità con il

DPR 158/99.

Il totale è determinato secondo criteri di efficienza, nonché di trasparenza e omogeneità

procedendo ad una riclassificazione degli oneri riconducibili alle singola attività del ciclo

integrato che comprende il complesso delle attività volte ad ottimizzare la gestione dei

rifiuti urbani vale a dire: Lo spazzamento ed il lavaggio delle strade, la raccolta e il

ISO 9001:2015

GF ambiente S.r.l. Sede di Bologna: Via della Corte,2 40012 Calderara di Reno (BO) Tel. (051)726291 Fax (051)726293

info@gfambiente.it - www.gfambiente.it

trasporto dei rifiuti urbani distinto in differenziati e indifferenziati (RUR), la gestione delle tariffe, il rapporto con gli utenti, il trattamento e il recupero dei rifiuti e il trattamento e lo smaltimento dei rifiuti.

Il Consiglio Comunale, sulla base dei costi così determinati, emette tutti i provvedimenti relativi alla tariffa ed approva, entro il termine fissato dalle norme statali per l'approvazione del bilancio di previsione, le tariffe della TARI in conformità al PEF del servizio di gestione dei rifiuti urbani, redatto dal soggetto che svolge il servizio.

Tra gli atti da compiere oltre allo sviluppo del sistema tariffario sulla base del Piano Economico tariffario le regole dell'autorità, prevedono, da parte del Gestore, la predisposizione della Carta della Qualità del servizio e che i documenti di riscossione riportino chiaramente le informazioni sugli importi addebitati, il calcolo della tariffa, le modalità di pagamento e i recapiti per eventuali reclami.



(PIANO FINANZIARIO 2024-2025)

SVILUPPO MTR

Il piano finanziario è redatto in conformità al modello di cui alla determina 1/DTAC/2023 e fa riferimento:

 al tool di calcolo comprensivo dello schema di piano economico-finanziario di aggiornamento tariffario biennale 2024-2025 di cui all'Allegato 1 della

determina 1/DTAC/2023;

2) alla presenta relazione di accompagnamento redatta secondo l'Allegato 2

della determina 1/DTAC/2023;

3) alla dichiarazione di veridicità per i gestori di diritto privato di cui all'Allegato 3

della determina 1/DTAC/2023, e per i gestori di diritto pubblico di cui

all'Allegato 4 della determina 1/DTAC/2023

Il PEF è redatto in conformità al modello allegato all'MTR-2 e sintetizza tutte le

informazioni e i dati rilevati per la determinazione delle entrate tariffarie relative all'anno

2024-2025 in coerenza con i criteri disposti dall' MTR-2.

Attività oggetto della gestione integrata dei rifiuti urbani

Le attività che rientrano nella regolamentazione prevista nel seguente documento sono:

a) Spazzamento e lavaggio strade

b) Raccolta e trasporto dei rifiuti

c) Gestione tariffe e rapporto con gli utenti

d) Trattamento, recupero e smaltimento

e) Attività di direzione, uffici, e quant'altro collegate ai servizi di cui sopra.

Le attività non comprese dal perimetro di servizio del ciclo integrato dei rifiuti urbani sono

tutte quelle attività che, anche qualora siano state incluse nella concessione di

affidamento del servizio di gestione integrata del ciclo dei rifiuti risultano escluse dal

perimetro sottoposto a regolazione dell'autorità.

In particolare, comprendono:



- a) raccolta, trasporto e smaltimento amianto da utenze domestiche; tuttavia, ai fini della determinazione dei corrispettivi, laddove già inclusa nella gestione del ciclo integrato dei rifiuti urbani alla data di pubblicazione del presente provvedimento, la micro-raccolta dell'amianto da utenze domestiche è da considerarsi tra le attività di gestione dei RU;
- b) derattizzazione;
- c) disinfestazione zanzare;
- d) spazzamento e sgombero neve;
- e) cancellazione scritte vandaliche;
- f) defissione manifesti abusivi;
- g) gestione dei servizi igienici pubblici;
- h) gestione del verde pubblico;
- i) manutenzione delle fontane;

Le entrate relative al costo del servizio (entrate di riferimento)

Il totale delle entrate tariffarie, come indicato nel DPR 158/99, è dato dalla somma dei costi variabili con quelli fissi con l'obbligo della copertura integrale del costo del servizio. In aggiunta alle diverse voci previste dal DPR 158/99 per la determinazione delle tariffe 2024/2025, devono essere considerati nel PEF i nuovi parametri introdotti dall'autorità partendo da input rilevati dai precedenti PEF.

In base al metodo possiamo definire le seguenti grandezze ed espressioni:

$$\sum T_a = \sum TV_a + \sum TF_a$$

- \checkmark a = anno 2024/2025
- \checkmark $\sum T_a$ = totale entrate tariffarie di riferimento per il servizio integrato di gestione dei RU
- \checkmark ΣTV_a = entrate tariffarie relative alle componenti di costo variabile
- \checkmark ΣTF_a = entrate tariffarie relative alle componenti di costo fisso

Componenti costo variabile



$$\sum TV_a = CRT_a + CTS_a + CTR_a + CRD_a + CO_{116,TV,a}^{exp} + CQ_{TV,a}^{exp} + COI_{TV,a}^{exp}$$
$$- b_a(AR_a) - b_a(1 + \omega_a)AR_{SC,a} + RCtot_{TV,a}$$

Dove:

- ✓ CRTa è la componente a copertura dei costi dell'attività di raccolta e trasporto dei RU indifferenziati. Sono altresì incluse le seguenti operazioni:
 - Gestione delle isole ecologiche (anche mobili) e delle aree di transfer;
 - Lavaggio e sanificazione dei contenitori della raccolta dei rifiuti indifferenziati;
 - Raccolta e gestione dei dati relativi al conferimento dei rifiuti da parte degli utenti e del successivo conferimento agli impianti di trattamento e di smaltimento;
 - Cernita preliminare e il deposito preliminare alla raccolta;
- ✓ CTSa è la componente a copertura dei costi dell'attività di trattamento e smaltimento dei RU. Sono altresì incluse le sequenti operazioni:
 - trattamento presso gli impianti di trattamento meccanico-biologico
 costituiti da: unità di trattamento meccanico (per esempio: separatori,
 compattatori, sezioni di tritovagliatura) e/o unità di trattamento biologico
 (a titolo esemplificativo, bioessiccazione, biostabilizzazione, digestione
 anaerobica), attribuiti secondo un criterio di ripartizione basato sulla
 quantità dei rifiuti urbani avviati a successivo smaltimento;
 - smaltimento presso gli impianti di incenerimento senza recupero energetico e smaltimento in impianti di discarica controllata.
- ✓ CTRa è la componente a copertura dei costi dell'attività di trattamento e recupero
 dei RU. Sono altresì incluse le seguenti operazioni:
 - trattamento presso gli impianti di trattamento meccanico-biologico
 costituiti da unità di trattamento meccanico e/o unità di trattamento
 biologico, attribuiti secondo un criterio di ripartizione basato sulla quantità
 dei rifiuti urbani avviati a successivo recupero;
 - recupero energetico realizzato presso gli impianti di incenerimento;
 - conferimento della frazione organica agli impianti di compostaggio, di digestione anaerobica o misti;
 - commercializzazione e valorizzazione delle frazioni differenziate dei rifiuti raccolti.



- ✓ CRD_a è la componente a copertura dei costi dell'attività di raccolta e trasporto
 delle frazioni differenziate. Sono altresì incluse le seguenti operazioni:
 - gestione delle isole ecologiche (anche mobili), dei centri di raccolta e delle aree di transfer;
 - raccolta e trasporto dei rifiuti urbani pericolosi;
 - lavaggio e sanificazione dei contenitori della raccolta delle frazioni differenziate dei rifiuti;
 - cernita preliminare e il deposito preliminare alla raccolta;
 - raccolta e gestione dei dati relativi al conferimento delle frazioni differenziate dei rifiuti da parte delle utenze e del successivo conferimento agli impianti di trattamento e di riutilizzo e/o di recupero.
- ✓ CO116TV_{A,exp} ha natura previsionale ed è destinata alla copertura degli scostamenti attesi rispetto ai valori di costo effettivi dell'anno di riferimento, riconducibili alle novità normative introdotte dal decreto legislativo n. 116/20 in materia di qualificazione dei rifiuti prodotti da utenze non domestiche ,nonché di possibilità per tale tipologia di utenza da conferire i rifiuti urbani al di fuori del servizio pubblico. Tale componente può assumere valore positivo o negativo;
- ✓ CQTV_{aexp} ha natura previsionale ed è destinata alla copertura degli eventuali oneri
 variabili aggiuntivi riconducibili all'adeguamento agli standard e ai livelli minimi di
 qualità che verranno introdotti dall'autorità, ove non ricompresi nel previgente
 contratto di servizio;
- ✓ COITV_{a,exp} è la componente, di natura previsionale, destinata alla copertura degli
 oneri variabili attesi connessi al conseguimento di target riconducibili a modifiche
 del perimetro gestionale ovvero dei processi tecnici gestiti, e/o all'introduzione di
 standard e livelli qualitativi migliorativi;
- AR_α è la somma dei proventi della vendita di materiale ed energia derivante da rifiuti, al netto dei proventi afferenti o comunque attribuibili alle attività di "prepulizia, preselezione o pretrattamento degli imballaggi plastici provenienti dalla raccolta differenziata", ivi incluse quelle di commercializzazione e valorizzazione delle frazioni differenziate dei rifiuti raccolti; in tale voce sono ricomprese anche le componenti di ricavo diverse da quelle relative al servizio integrato di gestione dei RU effettuato nell'ambito di affidamento e riconducibili ad altri servizi effettuati avvalendosi di asset e risorse del servizio del ciclo integrato, mentre tale voce non ricomprende i ricavi derivanti dai corrispettivi riconosciuti dai



sistemi collettivi di compliance agli obblighi di responsabilità estesa del produttore a copertura degli oneri per la raccolta dei rifiuti di pertinenza;

- \checkmark b_a è il fattore di sharing dei proventi, che può assumere un valore compreso tra 0,3 e 0,6 in ragione del potenziale contributo dell'output recuperato al raggiungimento dei target europei;
- ✓ AR_{sc,a} è la somma dei ricavi derivanti dai corrispettivi riconosciuti dai sistemi
 collettivi di compliance agli obblighi di responsabilità estesa del produttore a
 copertura dei maggiori oneri per la raccolta differenziata dei rifiuti di pertinenza.
 Tali ricavi non comprendono quelli afferenti o comunque attribuibili alle attività di
 "prepulizia, preselezione o pretrattamento degli imballaggi plastici provenienti
 dalla raccolta differenziata", ivi incluse quelle di commercializzazione e
 valorizzazione delle frazioni differenziate dei rifiuti raccolti;
- \checkmark b_a (1+ωa) è il fattore di sharing dei proventi derivanti dai corrispettivi riconosciuti dai predetti sistemi collettivi di compliance, dove ωa è determinato dall'Ente territorialmente competente in coerenza con le valutazioni compiute secondo l'art. 3 MTR-2
- ✓ RC tot TV_a è la componente a conguaglio relativa ai costi variabili riferiti alle annualità pregresse.

Componenti costo fisse

$$\sum TF_a = CSL_a + CC_a + CK_a + CO_{116,TF,a}^{exp} + CQ_{TF,a}^{exp} + COI_{TF,a}^{exp} + RCtot_{TF,a}$$

Dove:

- ✓ CSL_a è la componente a copertura dei costi delle attività di spazzamento e lavaggio. Sono altresì incluse le seguenti operazioni:
 - La raccolta dei rifiuti abbandonati su strade o aree pubbliche, o su strade private soggette ad uso pubblico, su arenili e rive fluviali e lacuali, nonché aree cimiteriali;
 - La raccolta e il trasporto dei rifiuti da esumazioni ed estumulazioni, nonché degli altri rifiuti provenienti da attività cimiteriali;
 - Raccolta dei rifiuti vegetali ad esempio foglie, sfalci, potature provenienti da aree verdi (quali giardini, parchi e aree cimiteriali);



- \checkmark CC_a sono i costi comuni e comprendono:
 - CARCa sono i costi operativi per l'attività di gestione delle tariffe e dei rapporti con gli utenti, che comprende le operazioni di:
 - accertamento, riscossione (incluse le attività di bollettazione e l'invio degli avvisi di pagamento);
 - gestione del rapporto con gli utenti (inclusa la gestione reclami) anche mediante sportelli dedicati o call-center;
 - gestione della banca dati degli utenti e delle utenze, dei crediti e del contenzioso;
 - promozione di campagne informative e di educazione ambientale sulle diverse fasi del ciclo integrato di gestione dei rifiuti, sulle attività necessarie alla chiusura del ciclo, nonché sull'impatto ambientale nel territorio di riferimento;
 - misure di prevenzione della produzione di rifiuti in coerenza con quelle che dovranno essere contenute nel "*Programma nazionale di prevenzione dei rifiuti*" come disciplinato dal decreto legislativo n.116/20, che ha modificato l'art. 180 del decreto legislativo n.152/06 prese prima che una sostanza, un materiale o un prodotto sia diventato un rifiuto, che riducono:
 - La quantità dei rifiuti, anche attraverso il riutilizzo dei prodotti o l'estensione del loro ciclo della vita;
 - Gli impatti negativi dei rifiuti prodotti sull'ambiente e la saluta umana;
 - Il contenuto di sostanze pericolose in materiali e prodotti.
 - c CGGa sono i costi generali di gestione relativi sia al personale non direttamente impiegato nelle attività operative del servizio integrato di gestione dei RU, sia, in generale, la quota parte dei costi di struttura;
 - CCD_a sono i costi relativi alla quota di crediti inesigibili determinati:
 - nel caso di TARI tributo, secondo la normativa vigente;
 - nel caso di tariffa corrispettiva, considerando i crediti per i quali l'ente locale/gestore abbia esaurito infruttuosamente tutte le azioni giudiziarie a sua disposizione per il recupero del credito o, alternativamente, nel caso sia stata avviata una procedura



concorsuale nei confronti del soggetto debitore, per la parte non coperta da fondi svalutazione o rischi ovvero da garanzia assicurativa;

 COALa include la quota degli oneri di funzionamento degli Enti territorialmente competenti, di ARERA, nonché gli oneri locali, che comprendono gli oneri aggiuntivi per canoni/compensazioni territoriali, gli altri oneri tributari locali, gli eventuali oneri relativi a fondi perequativi fissati dall'Ente territorialmente competente.

L'ente territoriale competente può inoltre includere tra i costi riconosciuti eventuali costi per la gestione post-operativa delle discariche autorizzate e dei costi di chiusura nel caso in cui le risorse accantonate in conformità alla normativa vigente risultino insufficiente a garantire il ripristino ambientale del sito medesimo.

- ✓ CK_a sono i costi d'uso del capitale a copertura degli ammortamenti, degli
 accantonamenti ammessi al riconoscimento tariffario e al calcolo della
 componente relativa alla remunerazione del capitale investito e delle
 immobilizzazioni;
- ✓ CO116TF,a,exp ha natura previsionale ed è destinata alla copertura degli scostamenti attesi rispetto ai valori di costo effettivi dell'anno di riferimento, riconducibili alle novità normative introdotte dal decreto legislativo n. 116/20 in materia di qualificazione dei rifiuti prodotti da utenze non domestiche, nonché di possibilità per tale tipologia di utenza da conferire i rifiuti urbani al di fuori del servizio pubblico. Tale componente può assumere valore positivo o negativo;
- ✓ CQTF_{a,exp} ha natura previsionale ed è destinata alla copertura degli eventuali oneri
 variabili aggiuntivi riconducibili all'adeguamento agli standard e ai livelli minimi di
 qualità che verranno introdotti dall'autorità, ove non ricompresi nel previgente
 contratto di servizio;
- ✓ *COITF_{a,exp}* ha natura previsionale ed è destinata alla copertura degli oneri fissi attesi relativi al conseguimento di target di miglioramento dei livelli di qualità e/o alle modifiche del perimetro gestionale;
- ✓ RC tot TF_a è la componente a conguaglio relativa ai costi fissi riferiti alle annualità pregresse.



In breve, i costi variabili e costi fissi, da coprire interamente con la TARI, sono i seguenti:

Costi Variabili

- costo raccolta e trasporto rifiuti indifferenziati
- costo trattamento e smaltimento
- costo trattamento e recupero
- costo raccolta dei rifiuti differenziati
- ricavi derivanti dai corrispettivi sistemi collettivi di compliance rivisti con il fattore di sharing
- proventi dalla vendita di materiali e energia derivata dai rifiuti rivisti con il fattore di sharing
- costi operativi incentivanti variabili
- Componente per costi variabili previsionali D.lgs. 116/20
- Componente per costi variabili previsionali per raggiungimento standard e livelli minimi di qualità
- Componente a conguaglio relativa a costi variabili

Costi fissi

- Costo spazzamento e lavaggio
- Costi comuni
- Costi uso del capitale
- Costi operativi incentivanti fissi
- Componente per costi fissi previsionali D.lgs. 116/20
- Componente per costi fissi previsionali per raggiungimento standard e livelli minimi di qualità
- Componente a conguaglio relativa a costi fissi

3.2.1 Dati di conto economico

ANNUALITA' 2024

I costi da considerare per l'anno 2024 sono determinati sulla base di quelli effettivi rilevati nell'anno di riferimento 2022 come risultanti di fonti contabili obbligatorie. I costi ammessi al riconoscimento tariffario sono calcolati secondo criteri di efficienza, considerandoli senza IVA la quale se indetraibile viene evidenziata a parte nel format di Appendice 1 predisposto dall'autorità corredata dalla dichiarazione di veridicità a firma del Legale



rappresentate del Gestore. L'appendice 1 riassume tutte le voci di costo di gestione e di capitale relativo al servizio integrato dei rifiuti.

Le componenti di costo riportate nel PEF sono state, laddove possibile, riconciliate con la somma dei costi effettivamente sostenuti dal gestore/i a-2.

Nella definizione dei costi il gestore ha tenuto conto delle eventuali disaggregazioni dei costi afferenti alle attività del servizio integrato di gestione rifiuti da quelli afferenti ad attività (*business*) diverse dalla gestione del ciclo dei rifiuti e/o ad attività esterne al servizio di gestione rifiuti.

In particolare, sono state individuati eventuali costi per campagne ambientali e per misure di prevenzione e vengono indicati i costi per gli oneri di funzionamento degli Enti territorialmente competenti ed eventuali oneri aggiuntivi per compensazione.

Le voci di costo rilevate dai documenti contabili relativi all'annualità 2022 al netto dei costi attribuibili alle attività capitalizzate, delle poste rettificate e dei costi operativi incentivanti cui l'operatore si è assunto il rischio di conseguire l'obbiettivo sono riferite a tutte le voci di natura ricorrente sostenute nell'esercizio.

Nella tabella seguente vengono riportati i costi efficienti a-2 desunti dai bilanci depositati riferiti ai diversi gestori che nel comune di Vittoria effettuano il servizio del ciclo integrato dei rifiuti;

Verifica contabile dei costi ammessi al riconoscimento tariffario		2022		2022
		Bilancio Gestore		Bilancio Comune
B6 Costi per materie di consumo e merci	€	888.120,83	€	-
B7 Costi per servizi	€	933.689,59	€	3.650.685,98
B8 Costi per godimento di beni di terzi	€	391.586,72	€	-
B9 Costi del personale	€	4.902.491,04	€	241.542,17
B11 Variazioni delle rimanenze di materie e consumo	€	-	€	-
B12 Accantonamento rischi	€	-	€	-
B13 Altri accantonamenti	€	-	€	-
B14 Oneri diversi dalla gestione	€	131.822,68	€	225.000,00

Ai fini del calcolo per la definizione dei costi che concorrono alla determinazione della TARI 2024 in un'ottica di omogeneità nella rappresentazione e nella trattazione degli oneri ammissibili, sono riclassificati nelle componenti:

- Costi operativi di gestione (CG)
- Costi Comuni (CC)
- Costi Uso del capitale (CK)



Ai fini dell'aggiornamento del piano economico finanziario i costi efficienti di esercizio e di investimento riconosciuti per l'anno 2024 sono determinati scomputando gli oneri (compresi gli oneri afferenti alla commercializzazione e valorizzazione delle frazioni differenziate dei rifiuti raccolti) afferenti o comunque attribuibili alle attività di "prepulizia, preselezione o pretrattamento degli imballaggi plastici provenienti dalla raccolta differenziata.

Ai fini dell'aggiornamento delle predisposizioni tariffarie per l'anno 2024 si considera il seguente tasso di inflazione: *II* 2023 = 4,5% e *II* 2024 = 8,8%

La tabella seguente mostra i criteri di allocazione dei costi CG e CC e gli eventuali *driver* utilizzati i così rettificati alle pertinenti componenti di costo (effettivo) variabile e fisso di cui al MTR-2 aggiornato.

		Gestore		Comune
COSTI OPERATIVI GESTIONE CG		2022		2022
CSL Spazzamento e lavaggio strade	€	2.128.628,73	€	-
CRT Raccolta e trasporto rifiuti indiff.	€	1.555.024,67	€	-
CTS trattamento e smaltimento R.U.	€	-	€	2.265.233,72
CRD Raccolta e trasporto rifiuti diff.	€	2.881.087,59	€	-
CTR Trattamento e recupero diff.	€	-	€	1.325.066,72
TOTALE	€	6.564.741,00	€	3.590.300,44
COSTI COMUNI CC		2022		2022
CARC Contenzioso, accert. riscossione	€	-	€	301.927,71
CGG costi generali gestione	€	677.057,86	€	-
CCD Costi quota crediti inesigibili	€	-	€	-
CO oneri finanziamento	€	5.912,00	€	225.000,00
TOTALE		682.969,86		526.927,71
RECUPERI VENDITE MATERIE/ENERGIA	€	-	€	-
RECUPERI CONAI	€	-	€	857.097,00
TOTALE	€	7.247.710,86	€	3.260.131,15

Di seguito si mostra separata evidenza dei costi determinati dopo le rettifiche effettuate, in conformità all'articolo 7.3 del MTR-2 aggiornato, sui dati di conto economico, relativamente a:

- i costi attribuibili alle attività capitalizzate
- · le "poste rettificative" delle voci di costo operativo;
- i costi sostenuti per il conseguimento dei target cui è stata associata la valorizzazione di costi operativi incentivanti di natura previsionale (COI);



 gli scostamenti già intercettati attraverso la valorizzazione delle ulteriori componenti di costo di natura previsionale introdotte dalla regolazione pro tempore vigente (CQ, CO116), tenuto conto della quantificazione dei pertinenti recuperi nell'ambito delle componenti a conguaglio.

		2024					
		Roma Costruzioni srl	-	0	Vittoria		
Immobilizzazioni nette	IMN _a	2.255.189	-	-	-		
	IMNante2018	-	-	-	-		
	IMNdal2018	2.255.189	-	-	-		
Capitale circolante netto	CCN _a	1.767.437	-	-	- 682.304		
Poste rettificative	PR _a	366.024	-	-	-		
CAPITALE INVESTITO NETTO	CINa	3.656.603	-	-	-		

	2024					
	Roma Costruzioni srl	-	0	Vittoria		
RicaviA1, a-2	7.519.019	-	-	-		
Costi _{B6,B7}	1.821.810	-	-	3.650.686		
CCN	1.767.437	-	-	- 682.304		

Wacc	5,6%
time lag investimenti realizzati post 2017	1,0%

ANNUALITA' 2025

I costi da considerare per l'anno 2025 sono determinati sulla base di quelli effettivi rilevati nell'anno di riferimento 2023 come risultanti di fonti contabili obbligatorie. I costi ammessi al riconoscimento tariffario sono calcolati secondo criteri di efficienza, considerandoli senza IVA la quale se indetraibile viene evidenziata a parte nel format di Appendice 1 predisposto dall'autorità corredata dalla dichiarazione di veridicità a firma del Legale rappresentate del Gestore. L'appendice 1 riassume tutte le voci di costo di gestione e di capitale relativo al servizio integrato dei rifiuti.

Nella definizione dei costi il gestore ha tenuto conto delle eventuali disaggregazioni dei costi afferenti alle attività del servizio integrato di gestione rifiuti da quelli afferenti ad attività (*business*) diverse dalla gestione del ciclo dei rifiuti e/o ad attività esterne al servizio di gestione rifiuti.

In particolare, sono state individuati eventuali costi per campagne ambientali e per misure di prevenzione e vengono indicati i costi per gli oneri di funzionamento degli Enti territorialmente competenti ed eventuali oneri aggiuntivi per compensazione.



Le voci di costo rilevate dai documenti contabili relativi all'annualità 2023 al netto dei costi attribuibili alle attività capitalizzate, delle poste rettificate e dei costi operativi incentivanti cui l'operatore si è assunto il rischio di conseguire l'obbiettivo sono riferite a tutte le voci di natura ricorrente sostenute nell'esercizio.

Nella tabella seguente vengono riportati i costi efficienti desunti dai dati di conto economico riferiti ai diversi gestori che nel comune di Vittoria effettuano il servizio del ciclo integrato dei rifiuti;

Verifica contabile dei costi ammessi al riconoscimento tariffario		2023		2023
		Bilancio Gestore		Bilancio Comune
B6 Costi per materie di consumo e merci	€	437.814,49	€	-
B7 Costi per servizi	€	612.219,12	€	3.645.659,18
B8 Costi per godimento di beni di terzi	€	416.187,01	€	-
B9 Costi del personale	€	4.861.259,55	€	241.542,17
B11 Variazioni delle rimanenze di materie e consumo	€	-	€	-
B12 Accantonamento rischi	€	-	€	-
B13 Altri accantonamenti	€	-	€	-
B14 Oneri diversi dalla gestione	€	56.591,79	€	225.000,00

Ai fini del calcolo per la definizione dei costi che concorrono alla determinazione della TARI 2025 in un'ottica di omogeneità nella rappresentazione e nella trattazione degli oneri ammissibili, sono riclassificati nelle componenti:

- Costi operativi di gestione (CG)
- Costi Comuni (CC)
- Costi Uso del capitale (CK)

Ai fini dell'aggiornamento del piano economico finanziario i costi efficienti di esercizio e di investimento riconosciuti per l'anno 2025 sono determinati scomputando gli oneri (compresi gli oneri afferenti alla commercializzazione e valorizzazione delle frazioni differenziate dei rifiuti raccolti) afferenti o comunque attribuibili alle attività di "prepulizia, preselezione o pretrattamento degli imballaggi plastici provenienti dalla raccolta differenziata.

Ai fini dell'aggiornamento delle predisposizioni tariffarie per l'anno 2025 si assume inflazione nulla.



La tabella seguente mostra i criteri di allocazione dei costi CG e CC e gli eventuali *driver* utilizzati i così rettificati alle pertinenti componenti di costo (effettivo) variabile e fisso di cui al MTR-2 aggiornato.

		Gestore		Comune
COSTI OPERATIVI GESTIONE CG		2023		2023
CSL Spazzamento e lavaggio strade	€	1.945.941,41	€	-
CRT Raccolta e trasporto rifiuti indiff.	€	1.421.566,32	€	-
CTS trattamento e smaltimento R.U.	€	-	€	2.378.959,56
CRD Raccolta e trasporto rifiuti diff.	€	2.633.821,28	€	-
CTR Trattamento e recupero diff.	€	-	€	1.206.314,08
TOTALE	€	6.001.329,00	€	3.585.273,64
COSTI COMUNI CC		2023		2023
CARC Contenzioso, accert. riscossione	€	-	€	301.927,71
CGG costi generali gestione	€	374.802,97	€	-
CCD Costi quota crediti inesigibili	€	-	€	-
CO oneri finanziamento	€	7.940,00	€	225.000,00
TOTALE		382.742,97		526.927,71
RECUPERI VENDITE MATERIE/ENERGIA	€	-	€	-
RECUPERI CONAI	€	-	€	857.097,00
TOTALE	€	6.384.071,97	€	3.255.104,35

Di seguito si mostra separata evidenza dei costi determinati dopo le rettifiche effettuate, in conformità all'articolo 7.3 del MTR-2 aggiornato, sui dati di conto economico, relativamente a:

- · i costi attribuibili alle attività capitalizzate
- le "poste rettificative" delle voci di costo operativo;
- i costi sostenuti per il conseguimento dei target cui è stata associata la valorizzazione di costi operativi incentivanti di natura previsionale (COI);
- gli scostamenti già intercettati attraverso la valorizzazione delle ulteriori componenti di costo di natura previsionale introdotte dalla regolazione pro tempore vigente (CQ, CO116), tenuto conto della quantificazione dei pertinenti recuperi nell'ambito delle componenti a conguaglio.



		2025				
		Roma Costruzioni srl	-	0	Vittoria	
Immobilizzazioni nette	IMNa	1.940.757	-	-	-	
	IMNante2018	-	-	-	-	
	IMNdal2018	1.940.757	-	-	-	
	CCNa	1.335.245	-	-	- 652.024	
Poste rettificative	PRa	-	-	-	-	
CAPITALE INVESTITO NETTO	CINa	3.276.002	-	-	-	

		2025					
	Roma Costruzioni srl	-	0	Vittoria			
RicaviA1, a-2	5.677.193	-	-	-			
CostiB6,B7	1.050.034	-	-	3.645.659			
CCN	1.335.245	-	-	- 652.024			

Wacc	5,6%
time lag investimenti realizzati post 2017	1,0%

Tariffe di accesso agli impianti di trattamento per la determinazione dei CTS e CTR

L'autorità ha definito i criteri per la definizione delle tariffe di accesso agli impianti di trattamento per l'anno 2024-2025 sia in presenza di un gestore integrato che di un gestore non integrato. Al fine della corretta applicazione del metodo ove possibile si è quindi proceduto per il calcolo delle tariffe a cancello alla classificazione degli impianti in accordo con le opzioni regolatorie indicate all'articolo 21 commi 21.1 e 21.2 MTR-2 363/2021/R/rif.

	Tip	i di filiera	Impianti di chiusura ciclo - integrati	Impianti di chiusura ciclo - minimi	Impianti di chiusura ciclo - aggiuntivi
Grado di integrazione	Gestore integrato		Regolazione tariffaria tout court, con incentivazione (tramite perequazione) in funzione della gerarchia		
	Gestore non integrato	Compostaggio/ digestione anaerobica		Regolazione tariffe/costi e perequazione, con incentivi a favore di chi conferisce	No regolazione tariffaria tout court, ma obblighi di trasparenza sulle condizioni di accesso
		Incenerimento (con recupero energia - R1)		Regolazione tariffe/costi e perequazione, con incentivi limitati a favore di chi conferisce	No regolazione tariffaria tout court, ma obblighi di trasparenza sulle condizioni di accesso
		Discarica/ Incenerimento (senza recupero energia - D10)		Regolazione tariffe/costi e perequazione, con disincentivi per chi conferisce	No regolazione tariffaria tout court, ma obblighi di trasparenza sulle condizioni di accesso e disincentivi per chi conferisce



Per l'annualità 2024-2025 per i gestori integrati, assoggettati a una regolazione tariffaria

tout court, i relativi costi operativi e i costi d'uso del capitale vengono ammessi a

riconoscimento, nell'ambito delle entrate tariffarie unitamente alle componenti di costo

riconducibili alle ulteriori attività gestite dai medesimi operatori integrati.

Per l'annualità 2024-2025 per gli impianti di chiusura del ciclo "aggiuntivi" si è proceduto

all'applicazione di condizioni di conferimento non discriminatorie, secondo la normativa

vigente.

Sulla base di quanto sopraindicato il calcolo degli smaltimenti in relazione alle tariffe

applicabili risultano le seguenti:

CTSa =£ 2.378.960

CTRa = € 1.206.314

3.2.2 Focus sugli altri ricavi

Secondo quanto previsto dal metodo MTR-2 363/2019/R/rif. art. 2 comma 2.2 vengono

dettagliati dal Isoggetto preposto all'attività di avvio a riciclaggio di una o più delle frazioni

differenziate i proventi ottenuti dalla vendita di materiale distinguendoli tra i ricavi derivanti

dai corrispettivi riconosciuti dei sistemi collettivi di compliance agli obblighi di

responsabilità estesa del produttore per il settore degli imballaggi (Consorzi del sistema

CONAl o Consorzi autonomi) e ad analoghi obblighi relativi a filiere di settori diversi, ed i

ricavi derivanti dalla vendita di materiale al di fuori dei sopra richiamati sistemi collettivi e

dalla cessione sul mercato di energia derivante dai rifiuti.

Essi vengono successivamente ricondizionati tramite i fattori di Sharing dei proventi b e

b(1+ωa) che in considerazione dell'attuale sistema di raccolta differenziata presente sul

territorio comunale possono avere valori compresi tra:

• b [0,3,0,6]

• $b(1+\omega a)[0.33,0.84];$

La scelta del loro valore risulta di competenza dell'ente territoriale d'ambito. In particolare

la scelta di ωa viene effettuata sulla base del rispetto degli obiettivi di raccolta

differenziata raggiunti (y1,a), anche tenuto conto della coerenza tra la percentuale di

raccolta differenziata conseguita e gli obiettivi ambientali comunitari e al livello di efficacia

delle attività di preparazione per il riutilizzo e il riciclo ($\gamma 2, a$), anche tenuto conto della

ISO 9001:2015

info@gfambiente.it - www.gfambiente.it

percentuale di frazioni estranee rilevata nella raccolta differenziata e della frazione effettivamente avviata a recupero.

Ai fini dell'aggiornamento delle predisposizioni tariffarie per gli anni 2024 e 2025, al coefficiente $\gamma 2,a$ può essere attribuita una valutazione soddisfacente contestualmente quantificandolo nell'ambito dell'intervallo - 0.15,0 solo nel caso in cui risulti soddisfatta la seguente condizione:

efficacia avvio a riciclo R_{sc}≥ 0,85

Secondo quanto rilevato dall'analisi territoriale per il comune di Vittoria il valore dell'efficacia avvio a riciclo delle frazioni differenziate risulta essere:

Efficacia_{AW_RIC RD.sc} = 0,86

I valori dei proventi AR_a e AR_{sc.a} da ricondizionare risultano essere:

- Valore AR = € -
- Valore AR SC = € 974.485

I fattori di Sharing per ricondizionare i ricavi ottenuti dal recupero di energia e materiali e dei ricavi ottenuti dai sistemi collettivi di compliance per la susseguente approvazione da parte dell'autorità del PEF sono i seguenti:

b = 0,60 (COMPETENZA EGATO) $b(1+\omega a) = 0,66$ (COMPETENZA EGATO)

dove ωa:

	-0,2 < γ1 ≤ 0	-0,4 ≤ γ1 ≤ -0,2
-0,15 < γ2 ≤ 0	ωa = 0,1	ωa = 0,3
-0,3 ≤ γ2 ≤ -0,15	ωa = 0,2	ωa = 0,4

In funzione dei coefficienti di sharing scelti i valori dei proventi AR_a e AR_{sc,a} proposti all'ETC e riclassificati risultano essere:

Valore AR = € -



• Valore AR SC = € 643.160

3.2.3 Componenti di costo previsionali

Calcolo dei costi operativi di gestione associati al D.lgs. 116

Ai fini della determinazione dei costi operativi previsionali destinati alla copertura degli scostamenti attesi rispetto ai valori di costo effettivi dell'anno di riferimento riconducibili alle novità normative introdotte dal decreto legislativo 116/20, si quantificano eventuali incrementi/riduzioni delle quantità di rifiuti gestiti che comportano la necessità di avere attività aggiuntive/minori e le eventuali riduzioni della quantità dei rifiuti gestiti per effetto della scelta di utenze non domestiche di conferire al di fuori del servizio pubblico i propri rifiuti urbani.

Sulla base delle evidenze ottenute dall'analisi della banca dati TARI si valorizzano i seguenti costi operativi di gestione associati al D.lgs.116/20:

CO 116,tv,a = € -

CO 116,tf.a = € -

Che determinano la scelta del valore del coefficiente C116 pari a:

VALORE C116a = 0,00% (COMPETENZA ETC)

Calcolo dei costi operativi di gestione associati a standard e livelli minimi di qualità

Vengono di seguito elencati le componenti previsionali legate a eventuali oneri variabili e fissi che il comune intende sostenere per l'adeguamento agli standard e ai livelli minimi di qualità introdotti dall'autorità con il testo unico per la regolazione della qualità del servizio di gestione dei rifiuti urbani (TQRIF):

CQ tv.a = € -

CQ tf,a = € -



Calcolo dei costi operativi incentivanti

Ai fini della determinazione dei costi operativi incentivanti necessari per valutare il

miglioramento del servizio, il Gestore fornisce la documentazione necessaria per l'Ente

territorialmente competente finalizzata alla verifica dei coefficienti relativi al Perimetro PG

e al miglioramento del servizio QL. Fermo restando l'applicazione del limite di prezzo

indicato nel "Limite alla crescita annuale delle entrate tariffarie" si quantificano i seguenti

costi operativi incentivanti

COI tv = € -

COI tf = € -

Valore degli altri costi inclusi quelli a favore degli Enti Territoriali

I costi assunti per la quota degli oneri di funzionamento degli Enti territorialmente

competenti, di ARERA, nonché gli oneri locali, che comprendono gli oneri aggiuntivi per

canoni/compensazioni territoriali, gli altri oneri tributari locali, gli eventuali oneri relativi a

fondi perequativi fissati dall'Ente territorialmente competente risultano essere:

COal ONERI DI FINANZIAMENTO = € 262.538

3.2.4 Investimenti

Ciascun gestore, per quanto di propria competenza e con riferimento al biennio 2024-

2025, è tenuto a tenere traccia del:

• fabbisogno di investimenti, determinato in considerazione delle scelte di

pianificazione regionale e, ove esistente, di ambito ottimale per il riequilibrio dei

flussi fisici e in rapporto al valore delle infrastrutture esistenti;

degli interventi previsti nel quadriennio per il conseguimento degli obiettivi di

sviluppo infrastrutturale individuati dalle programmazioni di competenza

regionale e nazionale;

degli interventi realizzati e gli obiettivi conseguiti in termini di sviluppo

infrastrutturale e incremento della capacità impiantistica, e dell'efficacia

ambientale, in coerenza con quanto disposto con le programmazioni di

competenza regionale e nazionale.

ISO 9001:2015 GF ambiente S.r.l.
Sede di Bologna: Via della Corte,2
40012 Calderara di Reno (BO)
Tel. (051)726291 Fax (051)726293
info @gfambiente.it – www.gfambiente.it

3.2.5 Dati relativi ai costi di capitale

Per il biennio 2024 e 2025, i costi d'uso del capitale CKa, relativi a ciascun ambito di

affidamento, risultano:

 $CK_a = Amm_a + Acc_a + R_a + RLIC_{,a}$

dove:

Amm a è la componente a copertura degli ammortamenti delle immobilizzazioni

del gestore;

• Acc a è la componente a copertura degli accantonamenti ammessi al

riconoscimento tariffario.

R a è la componente relativa alla remunerazione del capitale investito netto per il

servizio del ciclo integrato;

• RLIC, a è la componente relativa alla remunerazione delle immobilizzazioni in

corso per il servizio del ciclo integrato.

All'interno del tool di calcolo in allegato alla presente relazione viene data evidenza dei

cespiti posti a servizio dell'ambito tariffario a cui il PEF si riferisce (fogli IN CESPITI).

I driver di allocazione dei cespiti risultano calcolati sulla base della percentuale di

incidenza del servizio sul bilancio dei diversi gestori concorrenti al ciclo integrato dei rifiuti.

Essi sono stati definiti secondo criteri di significatività, attendibilità, ragionevolezza e

verificabilità.

Il valore corrispondente al 100 per il fondo crediti dubbia esigibilità riferito al soggetto

comune il quale non può superare un valore massimo del 80% di quanto previsto dalle

norme sul FCDE di cui al punto 3.3 dell'allegato n.4/2 al decreto legislativo 118/11 (art.16

comma 16.2 MTR-2 363/2021/R/rif) risulta essere:

100% FCDE: 2.810.125,25 €

Sulla base delle evidenze ottenute si determinano i seguenti costi di uso del capitale per il

biennio 2024-2025:



COSTI USO DEL CAPITALE CK		2024 Gestore		2024 Comune	
Ammortamenti	€	314.432,11	€	-	
Accantonamenti	€	-	€	1.278.000,00	
Remunerazione su capitale	€	227.321,66	€	-	
Remunerazione delle immobilizzazioni in corso	€	101.453,30	€	-	
Costi d'uso del capitale di cui all'art. 13.11 del MTR-2	€	-	€	-	
TOTALE	€	643.207,07	€	1.278.000,00	

COSTI USO DEL CAPITALE CK		2025 Gestore		2025 Comune	
Ammortamenti	€	314.432,11	€	-	
Accantonamenti	€	-	€	1.278.000,00	
Remunerazione su capitale	€	202.863,71	€	-	
Remunerazione delle immobilizzazioni in corso	€	101.453,30	€	-	
Costi d'uso del capitale di cui all'art. 13.11 del MTR-2	€	177.883,17	€	-	
TOTALE	€	796.632,29	€	1.278.000,00	

4 Attività di validazione (E)

L'attività di validazione annuale svolta sui dati trasmessi dal/i gestore/i ha permesso la verifica:

- a) la coerenza degli elementi di costo riportati nel PEF rispetto ai dati contabili di ciascun gestore, della loro completezza rispetto alle attività/servizi dallo stesso erogati e della loro congruità;
- b) il rispetto della metodologia prevista dal MTR-2 per la determinazione dei costi riconosciuti con particolare riferimento ai costi operativi, ai costi di capitale ed agli eventuali costi di natura previsionale.

5 Valutazioni di competenza dell'Ente territorialmente competente (E)

5.1 Limite alla crescita annuale delle entrate tariffarie

Il metodo MTR-2, comma 4.1 pone un limite alla crescita per ciascun anno, in particolare per l'annualità 2024 il valore dato dal rapporto tra il totale delle entrate tariffarie del 2024 con quelle dell'anno precedente (2023) deve risultare uguale o inferiore al valore dell'espressione data da 1 + tasso di inflazione programmata pari a 2,7% meno il coefficiente di recupero produttività, compreso in un intervallo di valori tra 0,1 - 0,5%, più i coefficienti di miglioramento qualità e perimetro.



Deve quindi essere rispettata la seguente condizione:

$$\frac{\sum \tau_a}{\sum \tau_{a-1}} <= (1 + \rho_a)$$

Dove: $\rho_a = rpi_a - X_a + QL_a + PG_a$

a = anno 2024

T_a=Tariffa PEF 2024

T_{a-1}=Tariffa PEF 2023

 ρ_a = parametro per la determinazione del limite alla crescita delle tariffe

 $\rho_a = rpi_a - X_a + QL_a + PG_a$

rpia =tasso di inflazione programmata ed uguale a 2,7%

 X_a = coefficiente di recupero di produttività determinato secondo il seguente schema:

		$CUeff_{a-2} > Benchmark$	$CUeff_{a-2} \leq Benchmark$	
TALE DELLE ONI	LIVELLO INSODDISFACENTE O INTERMEDIO $(1 + \gamma_a) \le 0.5$	Fattore di recupero di produttività: $0.3\% < X_a \le 0.5\%$	Fattore di recupero di produttività: $0.1\% < X_a \le 0.3\%$	
QUALITÀ AMBIENTAI PRESTAZIONI	LIVELLO AVANZATO $(1 + \gamma_a) > 0.5$	Fattore di recupero di produttività: $0.1\% < X_a \le 0.3\%$	Fattore di recupero di produttività: $X_{\alpha} = 0.1\%$	

QL_a= è il coefficiente per il miglioramento previsto della qualità e delle caratteristiche delle prestazioni erogate agli utenti, che può essere valorizzato entro il limite del 4%

PG_a= il coefficiente connesso alle modifiche del perimetro gestionale con riferimento ad aspetti tecnici e/o operativi, che può essere valorizzato entro il limite del 3%

Le elaborazioni eseguite per il PEF 2024 riferite al servizio svolto per il Comune hanno portato al seguente risultato:

(1+pa) = 1,0759 (COMPETENZA ETC)

13.189.722 € / 12.425.361 € = 1,0615



Le elaborazioni eseguite per il PEF 2025 riferite al servizio svolto per il Comune hanno portato al seguente risultato:

(1+pa) = 1,0259 (COMPETENZA ETC) 13.191.620 € / 13.189.722 € = 1,0001

5.1.1 Coefficiente di recupero di produttività

Sulla base delle risultanze del confronto tra il costo unitario effettivo (*CUeff*) e il *Benchmark* di riferimento, entrambi relativi all'anno 2022, e delle proprie valutazioni sui risultati di raccolta differenziata pari al 65% e di preparazione per il riutilizzo ed il riciclo conseguiti nell'anno *a-2* (2022, 2023), la valorizzazione del coefficiente di recupero di produttività *X* è pari a:

$$X_a = 0.11\%$$

Il livello di qualità ambientale della gestione relativa al ciclo integrato dei rifiuti per il comune di Vittoria , risulta:

Valutazione in merito al rispetto degli obiettivi di raccolta differenziata raggiunti (γ_1)	SODDISFACENTE
Efficacia dell'avvio a riciclaggio delle frazioni soggette agli obblighi di responsabilità estesa del produttore - Efficacia _{AVV_RicRD,sc} [R1] (dato 2022)	0,86
Valutazione in merito al livello di efficacia delle attività di preparazione per il riutilizzo e il riciclo (γ_2)	SODDISFACENTE

5.1.2 Coefficienti QL (variazioni delle caratteristiche del servizio) e PG (variazioni di perimetro gestionale)

In base alle disposizioni dell'autorità i coefficienti PG e QL per la verifica del "Limite alla crescita annuale delle entrate tariffarie" possono assumere valori massimi del 3% per le modifiche di perimetro con riferimento ad aspetti tecnici e/o operativi e del 4% per le modifiche di qualità del servizio e delle caratteristiche delle prestazioni erogate agli utenti. (Allegato A alla deliberazione 3 agosto 2021, 363/2021/R/RIF, integrato e modificato dalla deliberazione 3 agosto 2023, 389/2023/R/RIF art.4 commi 4.2 4.3 MTR 363/2021/R/Rif).



Sulla base del miglioramento delle diverse fasi gestionali e allo stesso tempo dell'introduzione di un sistema di raccolta più razionale ai fini dell'incremento della raccolta differenziata i valori del PG e QL desunti per la verifica dei costi operativi incentivanti da inserire nel PEF 2024 risultano I seguenti:

VALORE PG = 0,00% (COMPETENZA ETC) VALORE QL = 0,00% (COMPETENZA ETC)

		PERIMETRO GE	STIONALE (PGa)
		NESSUNA VARIAZIONE NELLE ATTIVITÀ GESTIONALI	PRESENZA DI VARIAZIONI NELLE ATTIVITÀ GESTIONALI
PRESTAZIONI (QLa)	MANTENIMENTO DEI LIVELLI DI QUALITÀ	SCHEMA I Fattori per calcolare Il limite alla crescita delle entrate tariffarie: $PG_a = 0\%$ $QL_a = 0\%$	SCHEMA II Fattori per calcolare il limite alla crescita delle entrate tariffarie: $PG_a \leq 3\%$ $QL_a = 0\%$
QUALITÀ PRES	MIGLIORAMENTO DEI LIVELLI DI QUALITÀ	SCHEMA III Fattori per calcolare il limite alla crescita delle entrate tariffarie: $PG_a = 0\%$ $QL_a \le 4\%$	SCHEMA IV Fattori per calcolare il limite alla crescita delle entrate tariffarie: $PG_a \leq 3\%$ $QL_a \leq 4\%$

I valori del PG e QL desunti per la verifica dei costi operativi incentivanti da inserire nel PEF 2025 risultano I seguenti:

VALORE PG = 0,00%(COMPETENZA ETC)
VALORE QL = 0,00%(COMPETENZA ETC)

			PERIMETRO GE	STIONALE (PGa)
			NESSUNA VARIAZIONE NELLE ATTIVITÀ GESTIONALI	PRESENZA DI VARIAZIONI NELLE ATTIVITÀ GESTIONALI
	PRESTAZIONI (QLa)	MANTENIMENTO DEI LIVELLI DI QUALITÀ	SCHEMA I Fattori per calcolare il limite alla crescita delle entrate tariffarie: $PG_a = 0\%$ $QL_a = 0\%$	SCHEMA II Fattori per calcolare il limite alla crescita delle entrate tariffarie: $PG_a \leq 3\%$ $QL_a = 0\%$
OTIAL LTÀ DDES		MIGLIORAMENTO DEI LIVELLI DI QUALITÀ	SCHEMA III Fattori per calcolare il limite alla crescita delle entrate tariffarie: $PG_a = 0\%$ $QL_a \le 4\%$	SCHEMA IV Fattori per calcolare il limite alla crescita delle entrate tariffarie: $PG_a \leq 3\%$ $QL_a \leq 4\%$



5.1.3 Coefficiente C₁₁₆

Ai fini della determinazione del parametro ho_a , l'Ente territorialmente competente può

valorizzare il coefficiente $\mathcal{C}116a$, che tenga conto della necessità di copertura delle

componenti $CO_{116,TV,aexp}$ e $CO_{116,TF,aexp}$, di natura previsionale, connesse agli

scostamenti attesi (rispetto ai valori di costo effettivi dell'anno di riferimento)

riconducibili alle novità normative introdotte dal decreto legislativo n. 116/20 (in

particolare, in materia di qualificazione dei rifiuti prodotti da utenze non domestiche e

di possibilità per tale tipologia di utenza di conferire i rifiuti urbani al di fuori del servizio

pubblico). Tale coefficiente può essere valorizzato entro il limite del 3%, non potendo

comunque il parametro ρa assumere valore superiore a quello risultante dalla formula

di calcolo di ρa indicata precedentemente. La presente relazione in funzione dei costi

sostenuti dal comune valorizza, come indicato già al par. 3.2.3, la sopracitata

componente per un valore pari a:

VALORE $C^{116} = 0.00\%$ (COMPETENZA ETC)

5.1.4 Coefficiente CRIa

Le valutazioni connesse alla valorizzazione dei maggiori oneri riconducibili alla

dinamica inflattiva dei prezzi dei fattori di produzione rilevate nelle annualità

precedenti hanno portato alla determinazione del coefficiente CRI nella misura del:

 $CRI_a = 5,00\%$

5.2 Costi operativi di gestione associati a specifiche finalità

In conformità alle previsioni contenute nell'articolo 9 del MTR-2, l'Ente territorialmente

competente dà conto dei criteri utilizzati, anche su proposta del gestore, per

l'eventuale quantificazione di una o più delle tre componenti di natura previsionale

associate a specifiche finalità. Si rimanda a quanto indicato nel capitolo 3.2.3.

ISO 9001:2015 GF ambiente S.r.l.
Sede di Bologna: Via della Corte,2
40012 Calderara di Reno (BO)
Tel. (051)726291 Fax (051)726293
info @gfambiente.it – www.gfambiente.it

5.2.1 Componente previsionale CO₁₁₆

In relazione alla componente CO₁₁₆ si è opportunamente verificata la qualificazione di

rifiuti urbani prodotti da utenze non domestiche evidenziando che non interessa un

insieme più ampio ovvero più contenuto di quello delineato in virtù del previgente

regime di assimilazione disciplinato a livello locale. Pertanto, non si è ritenuto

opportuno valorizzare il coefficiente.

5.2.2 Componente previsionale CQ

Si rimanda a quanto indicato nel paragrafo 3.2.3.

5.2.3 Componente previsionale COI

Si rimanda a quanto indicato nel paragrafo 3.2.3.

5.3 Ammortamenti delle immobilizzazioni

Le verifiche compiute in ordine alle vite utili dei cespiti valorizzate dal gestore del

servizio integrato di gestione dei rifiuti urbani rispettano quanto delineato dalle tabelle

previste nell'articolo 15.2 e 15.3 del MTR-2 aggiornato per i cespiti ad esse

direttamente riconducibili e rispettano il criterio indicato dall'articolo 15.4 del MTR-2

aggiornato per i cespiti ad esse direttamente riconducibili.

5.4 Valorizzazione dei fattori di Sharing

I fattori di Sharing dei proventi b e b(1+ ω a) che in considerazione dell'attuale sistema

di raccolta differenziata presente sul territorio comunale possono avere valori

compresi tra:

• *b* [0,3 ,0,6]

• $b (1+\omega a) [0,33,0,84]$

La loro scelta è stata effettuata sulla base del rispetto degli obiettivi di raccolta

differenziata raggiunti tenendo conto della coerenza tra la percentuale di raccolta

differenziata conseguita e gli obiettivi ambientali comunitari. Inoltre, si è preso in

ISO 9001:2015

GF ambiente S.r.l.
Sede di Bologna: Via della Corte,2
40012 Calderara di Reno (BO)
Tel. (051)726291 Fax (051)726293
info @gfambiente.it – www.gfambiente.it

considerazione il livello di efficacia delle attività di preparazione per il riutilizzo e il riciclo e la percentuale di frazioni estranee rilevata nella raccolta differenziata contro la frazione effettivamente avviata a recupero.

5.4.1 Determinazione del fattore b

Le valutazioni sottese alla valorizzazione del fattore di sharing sui proventi della vendita di materiale ed energia derivante da rifiuti (AR) con specifico riferimento al potenziale contributo dell'output recuperato (recupero di materia e/o di energia) al raggiungimento dei target europei hanno definito un valore di b pari a:

FATTORE DI SHARING B
$$_{2024}$$
 = 0,60 FATTORE DI SHARING B $_{2025}$ = 0,60

5.4.2 Determinazione del fattore ω

Sulla base dell'analisi territoriale eseguita, i fattori $\gamma_{1,a}$ e $\gamma_{2,a}$ risultano pari a:

$$\gamma_{1,2024} = -0,10$$
 $\gamma_{2,2024} = -0,05$

$$\gamma_{1,2025} = -0.10$$

 $\gamma_{2,2025} = -0.05$

Il fattore ω_{2024} risulta quindi pari a:

	-0,2 < γ1 ≤ 0	-0,4 ≤ γ1 ≤ -0,2
-0,15 < γ2 ≤ 0	ωa = 0,1	ωa = 0,3
-0,3 ≤ γ2 ≤ -0,15	ωa = 0,2	ωa = 0,4

Il fattore ω_{2025} risulta quindi pari a:

	-0,2 < γ1 ≤ 0	-0,4 ≤ γ1 ≤ -0,2
-0,15 < γ2 ≤ 0	ωa = 0,1	ωa = 0,3
-0,3 ≤ γ2 ≤ -0,15	ωa = 0,2	ωa = 0,4



5.5 Conguagli

Viene di seguito indicato il valore complessivo delle componenti a conguaglio riferite alle

annualità pregresse con l'indicazione di dettaglio delle singole voci valorizzate per

ciascuna annualità sia con riferimento ai costi variabili (art. 18 del MTR-2 aggiornato) sia

con riferimento ai costi fissi (art. 19 del MTR-2 aggiornato).

Inoltre, per quanto concerne le voci di conguaglio inerenti alla valorizzazione, nelle

annualità pregresse (a-2), di costi operativi incentivanti, viene valutata la distanza

dall'obiettivo, sulla base di cui è determinata l'entità del recupero a favore dell'utenza.

Determinazione del valore della Componente a conguaglio in parte variabile

In relazione alla documentazione pervenuta, se disponibile, la componente di

conguaglio $RC_{tot} TV_a$ relativa ai costi variabile, comprende per il biennio :

· La Quota del recupero delle componenti residue a conguaglio relative ai

costi variabili riferite agli anni 2018 e 2019, nonché degli effetti di eventuali

rettifiche stabilite dall'Autorità:

2024: - €

2025: - €

· Recupero COlexp,TV (solo se a vantaggio utenza in caso di mancato

raggiungimento dell'obiettivo):

2024: - €

2025: - €

Recupero CQ_{exp,TV} (solo se a vantaggio degli utenti):

2024: - €

2025: - €

Recupero COexp,116,TV:

2024: - €

2025: - €

ISO 9001:2015 GF ambiente S.r.l.
Sede di Bologna: Via della Corte,2
40012 Calderara di Reno (BO)
Tel. (051)726291 Fax (051)726293
info @gfambiente.it – www.gfambiente.it

Recupero della differenza tra i costi riconosciuti nell'anno (a-2) conseguente all'applicazione delle tariffe di accesso agli impianti calcolate sulla base dei criteri fissati dall'Autorità e quanto ricompreso tra le entrate tariffarie riferite alla medesima annualità (a-2):

2024: - €

2025: - €

 Recupero dello scostamento tra le entrate tariffarie variabili approvate per l'anno (a-2), qualora non coperte da ulteriori risorse disponibili, e quanto fatturato, per la parte variabile, con riferimento alla medesima annualità:

2024: - €

2025: - €

 Recupero di eventuali conguagli per lo scorporo dei costi variabili e dei ricavi attribuibili alle attività di prepulizia, preselezione o pretrattamento degli imballaggi plastici provenienti dalla raccolta differenziata (art. 2 del. 389/2023/R/rif):

2024: - €

2025: - €

· Recupero conguaglio I2023 - parte variabile:

2024: - €

2025: - €

Il valore complessivo delle componenti a conguaglio $RC_{tot}TV_a$ risulta quindi pari a:

*RC*_{tot}*TV*_{.2024}= - €

 $RC_{tot}TV_{.2025} = - \in$

Determinazione del valore della Componente a conguaglio in parte fissa

In relazione alla documentazione pervenuta, se disponibile, la componente di conguaglio RC_{tot} TF_a relativa ai costi fissi, comprende per il biennio :



 La Quota del recupero delle componenti residue a conguaglio relative ai costi fissi riferite agli anni 2018 e 2019, nonché degli effetti di eventuali rettifiche stabilite dall'Autorità:

2024: - €

2025: - €

 Recupero COlexp,TF (solo se a vantaggio utenza in caso di mancato raggiungimento dell'obiettivo):

2024: - €

2025: - €

· Recupero CQexp,TF (solo se a vantaggio degli utenti):

2024: - €

2025: - €

Recupero COexp,116,TF:

2024: - €

2025: - €

 Recupero dello scostamento tra le entrate tariffarie variabili approvate per l'anno (a-2), qualora non coperte da ulteriori risorse disponibili, e quanto fatturato, per la parte fissa, con riferimento alla medesima annualità:

2024: - €

2025: - €

 Recupero di eventuali conguagli per lo scorporo dei costi fissi e dei ricavi attribuibili alle attività di prepulizia, preselezione o pretrattamento degli imballaggi plastici provenienti dalla raccolta differenziata (art. 2 del. 389/2023/R/rif):

2024: - €

2025: - €

Recupero differenza valori Wacc e Slic:

2024: - €



2025: -11.144,32 €

Recupero conguaglio I2023 - parte fissa:

2024: - €

2025: - €

Il valore complessivo delle componenti a conguaglio $RC_{tot}TF_a$ risulta quindi pari a:

 $RC_{tot}TF_{,2024} = - \in$

 $RC_{tot}TF_{,2025} = -11.144,32 \in$

5.6 Valutazioni in ordine all'equilibrio economico finanziario

L'Ente territorialmente competente ha verificato la sussistenza dell'equilibrio economico finanziario della gestione rispetto al totale delle entrate tariffarie riconoscibili risultanti dall'Allegato 1.

5.7 Rinuncia al riconoscimento di alcune componenti di costo

Nel caso in cui ci si avvalga della facoltà prevista dall'articolo 4.6 della deliberazione 3 agosto 2021 363/2021/R/RIF di applicare valori inferiori alle entrate tariffarie determinate ai sensi del MTR-2 sono state specificate le singole voci all'interno del TOOL di calcolo nell'apposito menù "IN Detr 4.6 del 363".

Si precisa che sono state inserite detrazioni al PEF lato gestore in ordine di riparametrarlo con quanto previsto dal contratto di servizio, inoltre sono state inserite detrazioni al PEF lato Comune in ordine di riparametrare i costi di smaltimento e recupero con l'effettivo fabbisogno previsionale.

5.8 Rimodulazione dei conguagli

Non è stata effettuata nessuna rimodulazione dei conguagli pertanto non risulta necessario specificare se la stessa si colloca all'interno del secondo periodo regolatorio ovvero, in tutto o in parte, successivamente all'anno 2025.

ISO 9001:2015

5.9 Rimodulazione delle entrate tariffarie che eccede il limite alla

variazione annuale

Non è stata effettuata nessuna rimodulazione delle entrate tariffarie pertanto non risulta

necessario specificare se la stessa si colloca all'interno del secondo periodo regolatorio

ovvero, in tutto o in parte, successivamente all'anno 2025.

5.10 Eventuale superamento del limite alla crescita annuale

delle entrate tariffarie

Le elaborazioni eseguite per il PEF 2024 riferite al servizio svolto per il Comune hanno

portato al seguente risultato:

(1+pa) = 1,0759 (COMPETENZA ETC)

13.189.722 € / 12.425.361 € = 1,0615

Le elaborazioni eseguite per il PEF 2025 riferite al servizio svolto per il Comune hanno

portato al seguente risultato:

(1+pa) = 1,0259 (COMPETENZA ETC)

13.191.620 € / 13.189.722 € = 1,0001

5.11 Ulteriori detrazioni

Di seguito viene evidenziato il dettaglio delle voci valorizzate nell'ambito delle detrazioni di

cui all'articolo 1.4 della determina n. 2/DRIF/2021.

Annualità 2024:

CONTRIBUTO MIUR: 61.619,00 €

RECUPERO DA PROCEDURE SANZIONATORIE: 559.525,00 €

Annualità 2025:

CONTRIBUTO MIUR: 78.319,00 €

RECUPERO DA PROCEDURE SANZIONATORIE: 422.211,00 €

ISO 9001:2015 GF ambiente S.r.l.
Sede di Bologna: Via della Corte,2
40012 Calderara di Reno (BO)
Tel. (051)726291 Fax (051)726293
info @gfambiente.it – www.gfambiente.it

5.12 Monitoraggio del grado di copertura dei costi efficienti della raccolta differenziata

In ciascun anno a, il grado di copertura dei costi efficienti della raccolta differenziata è dato dal seguente rapporto:

$$H_a = \frac{AR_{SC_si,a}^{AGG}}{CRD_{SC_si,a}^{AGG}}$$

Ovvero il rapporto tra ricavi relativi ai rifiuti di imballaggio, realizzati sia a fronte del conferimento ai sistemi di compliance, sia in esito al conferimento al di fuori dei suddetti sistemi, al netto delle frazioni merceologiche similari e il totale dei costi relativi alla raccolta differenziata dei rifiuti di imballaggio, corrispondenti alla menzionata componente relativa ai ricavi, comprensivi anche delle pertinenti quote di costi operativi comuni e di costi di capitale.

Sulla base della documentazione a disposizione si rileva un grado di copertura di partenza in relazione ai dati 2022 pari a:

$$H_a = 31,0\%$$

Per i quali si fissano gli obbiettivi al 2026 di raggiungere la fascia successiva indicata nella tabella seguente:

ID	Indicatore	ID Classe	Classe	Obiettivi
		A	$H_a \ge 80\%$	Mantenimento
		В	$70\% \le H_a < 80\%$	$H_{a+1} = H_a + 0.010$
	Grado di copertura dei costi efficienti della raccolta differenziata [%]	C	$60\% \le H_a < 70\%$	$H_{a+1} = H_a + 0.015$
		D	$50\% \le H_a < 60\%$	$H_{a+1} = H_a + 0,020$
H_a		E	$40\% \le H_a < 50\%$	$H_{a+1} = H_a + 0.025$
		F	$30\% \le H_a < 40\%$	$H_{a+1} = H_a + 0.030$
		G	$20\% \leq H_a < 30\%$	$H_{a+1} = H_a + 0.035$
		Н	$10\% \leq H_a < 20\%$	$H_{a+1} = H_a + 0,040$
		I	$0\% \leq H_a < 10\%$	$H_{a+1} = H_a + 0.050$



Sulla base dei valori definiti e giustificabili dalla relazione tecnica di accompagnamento il piano tariffario del 2024 - 2025 viene definito dal PEF indicato nella seguente **TABELLA** 1.

		2024			2025	
		Comune di Vittoria			Comune di Vittoria	
	Costi del/i gestore/i diverso/i dal Comune	Costi del/i Comune/i	Ciclo integrato RU (TOT PEF)	Costi del/i gestore/i diverso/i dal Comune	Costi del/i Comune/i	Ciclo integrato RU (TOT PEF)
Costi dell'attività di raccolta e trasporto dei rifiuti urbani indifferenziati CRT	1.768.001	-	1.768.001	1.546.664	-	1.546.664
Costi dell'attività di trattamento e smaltimento dei rifiuti urbani CTS	-	2.378.960	2.378.960	-	2.378.960	2.378.960
Costi dell'attività di trattamento e recupero dei rifiuti urbani CTR	_	1.206.314	1.206.314	_	1.206.314	1.206.314
Costi dell'attività di raccolta e trasporto delle frazioni differenziate CRD	2.348.285	_	2.348.285	2,417,863	-	2.417.863
Costi operativi variabili previsionali di cui all'articolo 9.1 del MTR-2 CO EXP	-	-	-	_	-	-
Costi operativi variabili previsionali di cui all'articolo 9.2 del MTR-2 CQ ^{EXP} TV	_	-	-	_	_	-
Costi operativi incentivanti variabili di cui all'articolo 9.3 del MTR-2 COI EXP	-	-	-	-	_	-
Proventi della vendita di materiale ed energia derivante da rifiuti AR						
Fattore di Sharing b	0.60	0.60	0.60	0.60	0,60	0.60
Proventi della vendita di materiale ed energia derivante da rifiuti dopo sharing b(AR)	- 0,80	0,60		- 0,60	0,60	0,00
Ricavi derivanti dai corrispettivi riconosciuti dai sistemi collettivi di compliance AR sc	-	974.485	974.485	-	932.522	932.522
Fattore di Sharing ω	0.10	0.10	0,10	0.10	0.10	0,10
·	0,10	0,66	0,66	0,66	0,16	0,66
Fattore di Sharing b(1+ω) Ricavi derivanti dai corrispettivi riconosciuti dal dai sistemi collettivi di compliance dopo shari	U,66 -	643.160	0,66		615,464	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			643.160	-		615.464
Componente a conguaglio relativa ai costi variabili RCtot _{TV}	-	- 770.157		-	-	- 751,000
Oneri relativi all'IVA indetraibile - PARTE VARIABILE		770.156	770.156		754.980	754.980
Recupero delta (∑Ta-∑Tmax) di cui al comma 4.5 del MTR-2 - PARTE VARIABILE	-	-	-	-	-	-
∑TVa totale delle entrate tariffarie relative alle componenti di costo variabile dopo le detrazi	4.116.286	3.712.269	7.828.555	3.964.527	3.724.789	7.689.316
Costi dell'attività di spazzamento e di lavaggio CSL	1.747.621	-	1.747.621	2.117.184	-	2.117.184
Costi per l'attività di gestione delle tariffe e dei rapporti con gli utenti CARC	-	343.280	343.280	-	328.497	328.497
Costi generali di gestione CGG	769.788	-	769.788	407.786	-	407.786
Costi relativi alla quota di crediti inesigibili CCD	-	-	-	-	-	-
Altri costi CO AL	6.722	255.816	262.538	8.639	244.800	253.439
Costi comuni CC	776.509	599.096	1.375.605	416.424	573.297	989.722
Ammortamenti Amm	314.432	-	314.432	314.432	-	314.432
Accantonamenti Acc	-	1.278.000	1.278.000	-	1.278.000	1.278.000
- di cui costi di gestione post-operativa delle discariche	-	-	-	-	-	-
- di cui per crediti	-	1.278.000	1.278.000	-	1.278.000	1.278.000
- di cui per rischi e oneri previsti da normativa di settore e/o dal contratto di affic	-	-	-	-	-	-
- di cui per altri non in eccesso rispetto a norme tributarie	-	-	-	-	-	-
Remunerazione del capitale investito netto R	227.322	-	227.322	202.864	-	202.864
Remunerazione delle immobilizzazioni in corso R _{UC}	101.453	-	101.453	101.453	-	101.453
Costi d'uso del capitale di cui all'art. 13.11 del MTR-2 CK proprietori	-	-	-	177.883	-	177.883
Costi d'uso del capitale CK	643,207	1,278,000	1.921.207	796,632	1.278.000	2.074.632
Costi operativi fissi previsionali di cui all'articolo 9.1 del MTR-2 CO ^{EXP} 116.TF	-	- 1.2. 3.000	-	770.002	-	-
Costi operativi fissi previsionali di cui all'articolo 9,2 del MTR-2 CQ ^{EXP} 76	-	-	-	-	_	-
Costi operativi incentivanti fissi di cui all'articolo 8 del MTR COI EXP TE	-	-	-	_	-	-
Componente a conquaglio relativa ai costi fissi RCtot _{TE}	_	-	-	- 11.144	_	- 11.144
Oneri relativi all'IVA indetraibile - PARTE FISSA		316.734	316.734	.1.144	331.910	331.910
Recupero delta (∑Ta-∑Tmax) di cui al comma 4.5 del MTR-2 - PARTE FISSA		313.734	510.754		551.710	331.710
TFa totale delle entrate tariffarie relative alle componenti di costo fisse dopo le detrazioni d	3.167.337	2.193.829	5.361.167	3.319.097	2.183.207	5.502.304
Zita totale delle etittate idilitatie relative dile componenti di costo tisse dopo le dellazioni d	3.167.337	2.173.827	3.301.187	3.317.077	2.165.207	5.502.304
∑Ta= ∑TVa + ∑TFa prima delle detrazioni di cui al. Art. 4.6 Del. 363/2021/R/Rif	8.883.564	6.402.853	15.286.418	7.731.358	6.223.501	13.954.859
∑Ta= ∑TVa + ∑TFa dopo le detrazioni di cui al. Art. 4.6 Del. 363/2021/R/Rif	7.283.623	5.906.099	13.189.722	7.283.623	5.907.996	13.191.620

TABELLA 1 – PIANO ECONOMICO FINANZIARIO



Grandezze fisico-tecniche						
raccolta differenziata %			65%			65%
7 ₀₋₂ ton			24.279,72			23.943,3
costo unitario effettivo - Cueff €cent/kg			50,27			51,8
Benchmark di riferimento [cent€/kg] (fabbisogno standard/costo medio settore)			43,80			43,8
Coefficiente di gradualità						
valutazione rispetto agli obiettivi di raccolta differenziata 👔			-0,10			-0,10
valutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizzo e riciclo γ_2			-0,05			-0,05
Totale Y Coefficiente di gradualità (1+ Y)			-0,15 0,85			-0,15 0.85
coefficient di gidacuma (11-1)			0,03			0,03
Verifica del limite di crescita						
rpi a			2,7%			2,7%
coefficiente di recupero di produttività $m{X}_a$			0,11%			0,11%
coeff. per il miglioramento previsto della qualità QL _a			0,00%			0,00%
coeff. per la valorizzazione di modifiche del perimetro gestionale PG a			0,00%			0,00%
coeff. per decreto legislativo n. 116/20 C ₁₁₆			0,00%			0,00%
coeff. per recupero inflazione CRI _a			5,00%			0,00%
Parametro per la determinazione del limite alla crescita delle tariffe $ ho$			7,59%			2,59%
(1+p)			1,0759			1,025
ΣΤ ο			13.189.722			13.191.62
∑TV ₀₋₁			6.719.771			7.828.555
ΣIF α-1			5.705.589			5.361.167
∑1 ₀-1			12.425.361			13.189.722
∑T₀/∑T₀-1			1,0615			1,0001
$\sum I_{max}$ (entrate tariffarie massime applicabili nel rispetto del limite di crescita)			13.189.722			13.191.62
delta (∑T _a -∑T _{max})			-			-
TVa dopo distribuzione delta (∑Ta-∑Tmax)	4.116.286	3.712.269	7.828.555	3.964.527	3.724.789	7.689.31
TFa dopo distribuzione delta (ΣΤα-ΣΤmax)	3.167.337	2.193.829	5.361.167 13.189.722	3.319.097	2.183.207	5.502.30 13.191.620
Ta=TVa+TFa dopo distribuzione delta (∑Ta-∑Tmax)	7.203.623	5.906.099	13.167./22	/.203.623	5.907.996	13.171.020
Detrazioni di cui al comma 1.4 della Determina n. 2/DRIF/2021 - parte variabile			-			-
Detrazioni di cui al comma 1.4 della Determina n. 2/DRIF/2021 - parte fissa			621.144			500.53
∑TV _a totale delle entrate tariffarie relative alle componenti di costo variabile dopo le detrazioni di cui al comma 1.4 della Determina n.2/DRIF/2021			7.828.555			7.689.31
ΣTF_a totale delle entrate tariffarie relative alle componenti di costo fisso dopo le detrazioni						
di cui al comma 1.4 della Determina n.2/DRIF/2021			4.740.023			5.001.77
Totale entrate tariffarie dopo le detrazioni di cui al comma 1.4 della Determina n.2/DRIF/202			12.568.578			12.691.09
AHLUR Adams Cials interests BU			-	-		
Attività esterne Ciclo integrato RU	-	-	-	-	-	-
Macro Indicatore R1						
R1			0,86			3,0
		_				
Calcolo H di partenza						
AR ^{ogg} sc_si			974.485			
- N. 50_51			3.141.795			
CRD ^{agg} sc_si						
CRD ^{ogg} sc_si H di partenza			31,0%			
CRD ^{agg} sc_si			31,0% F			
CRD ^{ogg} sc_si H di partenza						37,0%

TABELLA 1 – PIANO ECONOMICO FINANZIARIO



5.13 Note al calcolo

I costi ammessi al riconoscimento tariffario sono stati calcolati considerando i costi al netto dell'IVA detraibile e delle imposte.

I costi efficienti di esercizio e di investimento per il servizio del ciclo integrato dei rifiuti sono stati determinati sulla base di quelli effettivi riferiti all'anno di riferimento a-2 forniti dal comune. Nel caso in cui il comune abbia in carico operazioni relative al ciclo integrato dei rifiuti (es. CARC) i costi complessivi sono stati accorpati ai fini della corretta determinazione del piano economico finanziario.

Va ricordato che, in attuazione dell'articolo 2, comma 17, della legge 481/9518, il costo oggetto di copertura da entrate tariffarie determinato ai sensi del MTR è considerato come valore massimo. È comunque possibile, in caso di equilibrio economico finanziario della gestione, applicare valori inferiori, indicando, con riferimento al piano economico finanziario, le componenti di costo ammissibili ai sensi della disciplina tariffaria che non si ritengono di coprire integralmente, al fine di verificare la coerenza con gli obiettivi definiti (deliberazione 3 Agosto 2021 363/2021/R/rif art. 4 comma 4.6).



Comune di Vittoria



Via della Corte n. 2 40012 Calderara di Reno (BO) Tel. 051/726291 Fax 051/726293 info@gfambiente.it www.gfambiente.it