



GESTIONE DIFFERENZIATA E INTEGRATA DEI RIFIUTI URBANI NEI 67 COMUNI DELLA PROVINCIA DI IMPERIA

**Progetto Preliminare Implementazione
Raccolta Differenziata**

**Relazione tecnico-economica
ALLEGATO B**

06 luglio 2009



INDICE

1. TABELLE DI SINTESI MODALITA' OPERATIVE E PRESTAZIONALI DEI SERVIZI TERRITORIALI PER SINGOLE ZONE OMOGENEE E UTENZE DELLE DUE FASCIE DI COMUNI (IESI + PAP).....	3
1.1. Fascia comuni interni (territorio delle tre Comunità Montane).....	5
1.1.1. Zona residenziale città , frazioni e strade di collegamento.....	5
1.1.2. Zona restante territorio extra urbano.....	8
1.2. Fascia comuni costieri (territorio dei comuni con accesso mare).....	8
1.2.1. Zona turistica.....	8
1.2.2. Zona centro storico.....	12
1.2.3. Zona residenziale.....	14
1.2.4. Zona comparti.....	16
1.2.5. Zona forese (extraurbana).....	18



1. TABELLE DI SINTESI MODALITA' OPERATIVE E PRESTAZIONALI DEI SERVIZI TERRITORIALI PER SINGOLE ZONE OMOGENEE E UTENZE DELLE DUE FASCIE DI COMUNI (IESI + PAP)

Le tabelle di sintesi servono per meglio comprendere le diverse prestazionalità dei servizi previsti per i diversi territori, matrici di rifiuto e macro utenze.

Per meglio identificare i diversi sistemi previsti nelle singole tabelle si riporta un sintetico glossario identificativo.

Tab.1	Glossario simboli prestazionali servizi territoriali
Indiffer.	Rifiuti indifferenziati non separabili e conferibili al sistema dei servizi di raccolta differenziata
Plastica e metalli	In maggioranza imballaggi in plastica (flaconi, bottiglie, vaschette, vasetti, sacchetti, film); acciaio (barattoli); alluminio (lattine, barattoli, vaschette).
Carta e cartone	Cartoni, scatole, buste, riviste, giornali, pubblicità, ufficio
Vetro	Bottiglie, barattoli, vasetti,
Organico	Scarti di cucina e della tavola, fiori recisi, scarti dell'orto, foglie, sfalci prati, piccole patate verdi
CP	Mezzi piccoli, medi e grandi a carico posteriore
CL	Mezzi medi e grandi a carico laterale presa a destra
CBL	Mezzi medi e grandi a carico laterale presa destra e sinistra
IESI	Isole Ecologiche Stradali Informatizzate per il conferimento governato di 5 matrici di rifiuti
PAP	Servizi di raccolta porta a porta a domicilio dell'utenza con isole isologiche per 5 matrici (IEDI Isole Ecologiche Domiciliari Informatizzate) o servizi specifici per matrice e utenza non domestica
PAP Scatolone	Raccolta porta a porta manuale con piegatura e aggregazione in uno dei cartoni in modo da consentire una presa unica
PAP RD chiamata	Raccolta porta a porta manuale per servizio diretti a domicilio dell'utenza con prenotazione dell'intervento (ingombranti, piccoli ingombranti, RAEE, patate, ecc.)
DIN	Tipo di attacco sui due lati cassonetto a mezzo di raccolta
Pettine	Tipo di attacco sul fronte di piccoli cassonetti 120/370 litri



1/7	Frequenza di intervento una volta alla settimana
2/7	Frequenza di intervento due volte alla settimana
3/7	Frequenza di intervento tre volte alla settimana
4/7	Frequenza di intervento quattro volte alla settimana
5/7	Frequenza di intervento cinque volte alla settimana
6/7	Frequenza di intervento sei volte alla settimana
7/7	Frequenza di intervento sette volte alla settimana
1/14	Frequenza di intervento una volta ogni due settimane
1/28	Frequenza di intervento una volta ogni quattro settimane
lu.ag.	Mesi di luglio e agosto
res.	Restanti mesi dell'anno, tutti ad eccezione i luglio e agosto
lu.ag.se.	Mesi di luglio, agosto e settembre
m.a.m.g.	Mesi di marzo, aprile, maggio, giugno
o.n.d.g.f.	Mesi di ottobre, novembre, dicembre, gennaio, febbraio
g.l.a.s.	Mesi di giugno, luglio, agosto, settembre
gi.lu.ag.	Mesi di giugno, luglio, agosto
a.m.g.l.a.s.	Mesi di aprile, maggio, giugno, luglio, agosto, settembre
o.n.d.g.f.m	Mesi di ottobre, novembre, dicembre, gennaio, febbraio, marzo
120 areato	Si tratta del sistema di raccolta dell'organico tramite contenitori areati foderati con "camicie" di carta specifica o di bio plastica.



1.1. Fascia comuni interni (territorio delle tre Comunità Montane)

1.1.1. Zona residenziale città , frazioni e strade di collegamento

Si fa riferimento alla stragrande maggioranza delle utenze presenti nelle tre Comunità montane e concentrate presso città, paesi, frazioni e sulla viabilità di collegamento o nelle immediate vicinanze (distanza massima fra utenza e IESI 800 metri).

Due i sistemi IESI da attivare su territori integrati IESI a carico laterale e/o IESI a carico posteriore. Nel caso del sistema a carico laterale che movimentata contenitori attacco a fungo si hanno minori percorsi di raccolta in quanto il mezzo consente la movimentazione di contenitori fino a litri 4.000 del tipo fuori terra, semi interrato e interrato. **I due servizi IESI sono integrati con servizi porta a porta per raccolte su chiamata per ingombranti UD e UND e carta e cartone e organico UND.**

Un sistema a mezzi con doppio sistema di attacco viene previsto considerando che i territori delle tre Comunità Montane sono di fatto serviti da diversi gestori che attualmente operano con differenti tipologie di attrezzature e mezzi

Tab.2	Sistemi di raccolta territori delle tre Comunità Montane
Intemedia	Mezzi medi CP e cassonetti da litri 400/1.100 attacco DIN
Argentana e Arrea	Mezzi medi CP e cassonetti da litri 400/1.100 attacco DIN
Olivo e Arroscia	(A) Mezzi pesanti CBL e cassonetti da litri 2.400/3.200 attacco fungo (B) Mezzi medi CP e cassonetti da litri 400/1.100 attacco DIN

Il Progetto Preliminare, stante la **necessità della sostenibilità economica e tariffaria** del sistema **ha previsto nella fase di avvio/ consolidamento l'utilizzo dell'attuale parco mezzi e cassonetti riqualificati**, sia a livello di decoro/pulizia, immagine/segnaletica, accesso condizionato ai contenitori delle RD, accesso condizionato e verificato ai contenitori dell'indifferenziato con riqualificazione delle aree di allocazione delle isole ecologiche (pulizia, arredo, segnaletica verticale e orizzontale, mantenimento).



(A) IESI carico bilaterale + carico posteriore per organico

Tab. 2a	Residenziale e strade collegamento comuni interni				
Tipo di mezzo	Indiffer.	Plastica e metalli	Carta e cartone	Vetro	Organico
IESI CBL	CBL	CBL	CBL	CBL	CP
PAP			CP		CP

CP Solo presso utenze non domestiche specifiche: commercio al dettaglio (alimentari, negozi di orto frutta), ristoranti, alberghi, mense, pub.

Tab. 2b	Residenziale e strade collegamento comuni interni				
Volume I. cassonetto	Indiffer.	Plastica e metalli	Carta e cartone	Vetro	Organico
IESI CBL	3.200	3.200	3.200	2.400	360
PAP			Scatolone		120 areato

Tab. 2c	Residenziale e strade collegamento comuni interni				
Frequenza raccolta	Indiffer.	Plastica e metalli	Carta e cartone	Vetro	Organico
IESI CBL	3/7 lu.ag. 1/7 res.	3/7 lu.ag. 2/7 res.	3/7 lu.ag. 3/7 res.	1/7 lu.ag. 1/14 res	3/7 g.l.a.s. 2/7 res.
PAP			6/7 l.a. 3/7 res.		3/7 g.l.a.s. 2/7 res.



(B) IESI carico posteriore

Tab. 3a	Residenziale e strade collegamento comuni interni				
Tipo di mezzo	Indiffer.	Plastica e metalli	Carta e cartone	Vetro	Organico
IESI CP	CP	CP	CP	CP	CP
PAP			<u>CP</u>		<u>CP</u>

CP Solo presso utenze non domestiche specifiche: commercio al dettaglio (alimentari, negozi di orto frutta), ristoranti, alberghi, mense, pub.

Tab. 3b	Residenziale e strade collegamento comuni interni				
Tipo di cassonetto	Indiffer.	Plastica e metalli	Carta e cartone	Vetro	Organico
IESI CP	1.100	1.100	1.100	360	400
PAP			Scatolone		120 areato

Tab. 3c	Residenziale e strade collegamento comuni interni				
Frequenza raccolta	Indiffer.	Plastica e metalli	Carta e cartone	Vetro	Organico
IESI CP	6/7 lu.ag. 3/7 res.	6/7 lu.ag. 3/7 res.	6/7 lu.ag. 3/7 res.	1/7 lu.ag. 1/7 res.	3/7 g.l.a.s. 2/7 res.
PAP			6/7 l.a. 3/7 res.		3/7 g.l.a.s. 2/7 res.



1.1.2. Zona restante territorio extra urbano

Tutte le **utenze al di fuori** degli agglomerati urbani (città, paesi, frazioni) e dalle strade principali di collegamento poste a **distanze superiori a 800 metri** dal punto di raccolta hanno attivi i servizi generali e comuni illustrati nella Tab AH.

In riferimento al conferimento delle 5 matrici principali:

- **Quattro matrici (indifferenziato non separabile, plastica e metalli, carta e cartone, e vetro) le conferiscono alle isole ecologiche stradali informatizzate IESI poste presso le zone residenziali e/o sulla viabilità principale di collegamento;**
- **Per l'organico attivano il compostaggio domestico.**

Essendo di fatto utenze extra perimetro dei servizi di raccolta territoriale avranno diritto ad una **riduzione del 50% della quota variabile della TARIFFA.**

1.2. Fascia comuni costieri (territorio dei comuni con accesso mare)

1.2.1. Zona turistica

Si fa riferimento solo a comuni con una significativa zona turistica separata dal resto del contesto urbano in modo sostanziale: **Bordighera, Diano Marina, Imperia, Sanremo, Taggia, Ventimiglia**

Il servizio previsto si basa su tecnologie che consentono nel tempo azioni significative di riqualificazione urbana con "scomparsa del sistema dei contenitori per la raccolta dei rifiuti. Le tecnologie e i sistemi presenti in Europa in località di alto pregio turistico si basano su sistemi a scomparsa di diversa tecnologia e costo.



Elemento unico delle tre tecnologie è la possibilità di aggancio unico dei contenitori da parte di mezzi di potenza automatizzati nelle tre diverse tipologie.

Tab.4	Isole ecologiche a scomparsa
Contenitori stradali IESI	IESI isole ecologiche stradali informatizzate composte da i 5 contenitori identici di diverso litraggio. 2.400/4.000. La “scomparsa” si ottiene con due modi. Da una parte il sistema è strutturato per essere molto compatto (presa dall’alto, svuotamento dal basso). Sfrutta in modo ottimale il rapporto dimensionale ... altezza, profondità giocando il litraggio sulla larghezza. Può essere arredato con pannelli pubblicitari che consentono anche un reddito e contemporaneamente riducono il suo impatto. Può essere fatto “scompare” con pellicole poste sulle pareti che non richiamano il concetto di cassonetto.
Contenitori seminterrati IESI-SEM	Sono contenitori che vengono “alettati” sul suolo per circa due terzi della loro altezza con arredo della parte esterna. Possono essere dotati di sistemi di pesatura e di trasmissione dati. Sono di diverso litraggio 2.400/4.000
Contenitori interrati IESI-INT	Sono contenitori che vengono installati nel suolo per tutta la loro altezza. Esternamente sono dotati di un torrino di accesso. Possono essere dotati di sistemi di pesatura e di trasmissione dati. Sono di diverso litraggio 2.400/4.000

Determinate la diversità del costo di investimento, implementazione e gestione dei tre differenti sistemi, molto simile quello di raccolta.

Per dare un parametro di valutazione. **Se si prende a base uno il costo dei contenitori stradali IESI, il sistema semi interrato ha un valore tre e quello interrato con solo torrino esterno di conferimento a valore dieci.**

Due i sistemi previsti:

- (A) Vie principali e conferimento a posizioni sul perimetro esterno sistemi IESI a “scomparsa”;
- (B) Utenze economiche con spazi interni (alberghi, ristoranti, bar) servizi domiciliari PAP a cassonetti carico posteriore per tutte e cinque le matrici.



(A) IESI carico bilaterale

Tab. 5a	Turistica comuni costieri alta intensità turistica				
Tipo di mezzo	Indiffer.	Plastica e metalli	Carta e cartone	Vetro	Organico
IESI CBL	CBL	CBL	CBL	CBL	CBL

Tab. 5b	Turistica comuni costieri alta intensità turistica				
Volume I. cassonetto	Indiffer.	Plastica e metalli	Carta e cartone	Vetro	Organico
IESI CBL	3.200	3.200	3.200	2.400	1.800 areato

Tab. 5c	Turistica comuni costieri alta intensità turistica				
Frequenza raccolta	Indiffer.	Plastica e metalli	Carta e cartone	Vetro	Organico
IESI CBL	2/7 g.l.a.s. 1/7 res.	6/7 g.l.a.s. 3/7 res.	6/7 g.l.a.s. 3/7 res.	1/7 g.l.a.s. 1/14 res.	6/7 g.l.a.s. 3/7 res.



(B) IESI carico posteriore

Tab. 6a	Turistica comuni costieri alta intensità turistica				
Tipo di mezzo	Indiffer.	Plastica e metalli	Carta e cartone	Vetro	Organico
<i>PAP</i>	<i>CP</i>	<i>CP</i>	<i>CP</i>	<i>CP</i>	<i>CP</i>

Tab. 6b	Turistica comuni costieri alta intensità turistica				
Volume I. cassonetto	Indiffer.	Plastica e metalli	Carta e cartone	Vetro	Organico
<i>PAP</i>	<i>1.100</i>	<i>1.100</i>	<i>1.100</i>	<i>360</i>	<i>240 areato</i>

Tab. 6c	Turistica comuni costieri alta intensità turistica				
Frequenza raccolta	Indiffer.	Plastica e metalli	Carta e cartone	Vetro	Organico
<i>PAP</i>	<i>6/7 g.l.a.s.</i> <i>3/7 res.</i>	<i>6/7 g.l.a.s.</i> <i>3/7 res.</i>	<i>6/7 g.l.a.s.</i> <i>3/7 res.</i>	<i>3/7 g.l.a.s.</i> <i>1/7 res.</i>	<i>6/7 g.l.a.s.</i> <i>3/7 res.</i>



1.2.2. Zona centro storico

I comuni che hanno una particolare e significativa zona di centro storico sono: **Imperia, Sanremo, Taggia, Ventimiglia**. Due le tipologie di servizio previsti:

(A) Vie principali e conferimento a posizioni sul perimetro esterno sistemi a “scomparsa” IESI con mezzi pesanti a carico bilaterale (CBL) e medi a carico posteriore (CP).

(B) Carruggi e vie strette PAP di prossimità 5 matrici con sacchetti “arredati” a perdere.

(A) IESI carico bilaterale

Tab. 7°	Centro storico (cinta esterna) comuni costieri principali				
Tipo di mezzo	Indiffer.	Plastica e metalli	Carta e cartone	Vetro	Organico
IESI CBL	CBL	CBL	CBL	CBL	CBL

Tab. 7b	Centro storico (cinta esterna) comuni costieri principali				
Volume I. cassonetto	Indiffer.	Plastica e metalli	Carta e cartone	Vetro	Organico
IESI CBL	3.200	3.200	3.200	2.400	1.800 areato

Tab. 7c	Centro storico (cinta esterna) comuni costieri principali				
Frequenza raccolta	Indiffer.	Plastica e metalli	Carta e cartone	Vetro	Organico
IESI CBL	3/7	6/7	6/7	1/7	2/7



(B) PAP sacchetti “arredati” bioplastica

Tab. 8a	Centro storico comuni costieri principali				
Tipo di mezzo	Indiffer.	Plastica e metalli	Carta e cartone	Vetro	Organico
PAP	CP	CP	CP	CP	CP

Tab. 8b	Centro storico comuni costieri principali				
Volume I. cassonetto	Indiffer.	Plastica e metalli	Carta e cartone	Vetro	Organico
PAP	Sacco “arredato” bioplastica	Sacco “arredato” bioplastica	Sacco “arredato” bioplastica	Sacco “arredato” bioplastica	Sacco “arredato” bioplastica

Tab. 8c	Centro storico comuni costieri principali				
Frequenza raccolta	Indiffer.	Plastica e metalli	Carta e cartone	Vetro	Organico
PAP	1/7	1/14	1/7	1/14	3/7

Per sacchetto “arredato” si fa riferimento a sacchetti a perdere con specifiche stampe impresse che ne favoriscono l’inserimento di brevissima durata in punti specifici tele monitorati.

Questo consente il controllo di conferimenti difformi e la responsabilizzazione dell’immagine del centro storico condiviso da parte di tutti i residenti.

Consente di migliorare i momenti del controllo che in questo modo possano essere attivati a livello preventivo, controllo dinamico in fase di conferimento.



1.2.3. Zona residenziale

Il territorio costiero è caratterizzato da una significativa differenziazione dimensionale, economica e di presenza di utenze non domestiche.

Per una semplificazione del sistema a livello di zona omogenea residenziale si sono individuate due macro aree che sono simili nelle loro caratteristiche di sviluppo urbanistico non dimensionale.

Comuni ad **alta urbanizzazione** sia estesa che condominiale: **Bordighera, Diano Marina, Imperia, Sanremo, Taggia, Ventimiglia**

Comuni a **bassa urbanizzazione** sia estesa che condominiale: **Camporosso, Cervo, Cipressa, Costarainera, Ospedaletti, San Bartolomeo al Mare, San Lorenzo al Mare, Riva Ligure, Santo Stefano al Mare, Vallecrosia**

Le due realtà di comuni vengono servite con il medesimo sistema di servizio.

Sistema IESI e sistema PAP domiciliare **focalizzato su alcune tipologie di utenza non domestica e matrici di rifiuto (cartone e organico).**

La differenza è nella diversa articolazione e intensità dei due sistemi per il variare delle situazioni di dettaglio a livello di territorio dei singoli comuni.



IESI carico bilaterale e posteriore

Tab. 9a	Residenziale comuni costieri				
Tipo di mezzo	Indiffer.	Plastica e metalli	Carta e cartone	Vetro	Organico
IESI CBL	CBL	CBL	CBL	CBL	CP
PAP			CP		CP

CP Solo presso utenze non domestiche specifiche: commercio al dettaglio (alimentari, negozi di orto frutta), ristoranti, alberghi, mense, pub.

Tab. 9b	Residenziale comuni costieri				
Volume I. cassonetto	Indiffer.	Plastica e metalli	Carta e cartone	Vetro	Organico
IESI CBL	3.200	3.200	3.200	2.400	360 areato
PAP			Scatolone		120 areato

Tab. 9c	Residenziale comuni costieri				
Frequenza raccolta	Indiffer.	Plastica e metalli	Carta e cartone	Vetro	Organico
IESI CBL	2/7 gi.lu.ag. 1/7 res.	6/7 gi.lu.ag. 3/7 res.	6/7	1/7 gi.lu.ag. 1/14 res	3/7 m.g.l.a.s. 2/7 res.
PAP			6/7 gi.lu.ag. 3/7 res.		3/7 m.g.l.a.s. 2/7 res.



1.2.4. Zona comparti

Comuni che hanno una significativa area o più are di comparto: **Imperia, Sanremo, Taggia, Ventimiglia**. Due le articolazioni di servizio proposto:

(A) **Per tutte le utenze non domestiche di piccola e media dimensione** servizio con isole ecologiche interne all'attività poste in prossimità accesso stradale.

La composizione delle isole è in funzione dell'effettiva produzione dei rifiuti.

In alcuni casi possono essere composte da tutti e cinque i contenitori, in altre in mancanza delle specifiche matrici anche da un numero inferiore.

Il dimensionamento va effettuato a livello di singola utenza non domestica a seguito di specifico sopralluogo tecnico in fase di progettazione e attivazione dei Progetti Esecutivi.

(B) **Per tutte le utenze non domestiche di grande dimensione** attivazione di specifici servizi anche con pres container sistema di trasporto multi lift.

Il dimensionamento va effettuato a livello di singola utenza non domestica a seguito di specifico sopralluogo tecnico in fase di progettazione e attivazione dei Progetti Esecutivi.

I servizi presso i comparti (artigianato, industrie, servizi, centri commerciali) sono fortemente legati alle norme e ai regolamenti di assimilazione. Dalla delibera interministeriale del luglio 1984, non passa lustro che non si parli di modifiche per l'estensione o la riduzione dei criteri di assimilazione.

Tutto questo determina forti elementi di criticità nel sistema di gestione dei rifiuti, non consentendo il dimensionamento ottimale dei servizi di raccolta e degli impianti a valle.

Il Progetto Preliminare distingue di massima i servizi alle piccole e medie utenze non domestiche presenti sul territorio e commiste alle utenze domestiche dove si evita il moltiplicarsi dei servizi per le stesse matrici di rifiuto da specifici aree di raccolta quali i comparti profondamente separati dal normale servizio di raccolta rifiuti urbani, a volte anche a livello di mezzi e attrezzature specifici quali le utenze della tipologia (B).



IESI carico posteriore

Tab. 10a	Comparti comuni costieri				
Tipo di mezzo	Indiffer.	Plastica e metalli	Carta e cartone	Vetro	Organico
<i>PAP</i>	<i>CP</i>	<i>CP</i>	<i>CP</i>	<i>CP</i>	<i>CP</i>

Tab. 10b	Comparti comuni costieri				
Volume I. cassonetto	Indiffer.	Plastica e metalli	Carta e cartone	Vetro	Organico
<i>PAP</i>	<i>1.100</i>	<i>1.100</i>	<i>1.100</i>	<i>360</i>	<i>240 areato</i>

Tab. 10c	Comparti comuni costieri				
Frequenza raccolta	Indiffer.	Plastica e metalli	Carta e cartone	Vetro	Organico
<i>PAP</i>	<i>1/7</i>	<i>2/7</i>	<i>2/7</i>	<i>1/14</i>	<i>2/7</i>

La diversità dimensione delle singole attività e la diversità quantitativa e qualitativa pur delle singole matrici, condizionano anche significativamente la dotazione dei cassonetti installati.

Nella fase di avvio del sistema, che determinerà la messa fuori servizio di quantità significative di cassonetti da litri 1.100, si determina la possibilità di utilizzarli per l'espansione delle raccolte differenziate nei comparti, e nei servizi PAP. Questo può avvenire solo dopo aver rigenerato e riqualificato gli attuali cassonetti .



1.2.5. Zona forese (extraurbana)

Stante le diversità emerse dall'analisi dei territori extraurbani dei comuni costieri si è cercato di riportare a sistema il tutto con **due articolazioni di servizio proposto**:

(A) **Per tutti i foresi dei comuni costieri caratterizzati anche da interni con frazioni e numerose case singole su dorsali di collegamento diversi aggregati urbanizzati attivazione del sistema di raccolta a isole ecologiche.**

Il dimensionamento dei foresi va verificato in stretta analisi con i sistemi IESI a carico laterale attivati per le zone ad alta urbanizzazione. Questo consente di ottimizzare i due sistemi, in particolare a livello di logistica avendo ben presente i flussi dei rifiuti e i vincoli alla viabilità di mezzi pesanti. In alcuni casi va attivata anche una stretta integrazione.

(B) **Per tutti i foresi dei comuni costieri caratterizzati da zone ad alta presenza di florovivaismo (Bordighera, Camposso, Ospedaletti, Riva Ligure, Santo Stefano al Mare, Sanremo, Taggia, Vallecrosia, Ventimiglia), attivazione di servizi integrati con le IESI poste sulla viabilità principale e diffusione sulla viabilità secondaria di raccolte di prossimità per più utenze per indifferenziato e vetro.**

Tutte le **utenze al di fuori** delle aree come sopra servite a **distanze superiori a 800 metri** dal punto di raccolta hanno attivi i servizi generali e comuni illustrati nella Tab AH.

In riferimento al conferimento delle 5 matrici principali:

- a. quattro (**indifferenziato non separabile, plastica e metalli, carta e cartone, e vetro**) le conferiscono alle isole ecologiche stradali informatizzate IESI posti presso le zone residenziali e/o sulla viabilità principale di collegamento;
- b. per l'**organico** attivano il compostaggio domestico.

Essendo di fatto utenze extra perimetro dei servizi di raccolta territoriale avranno diritto ad una **riduzione del 50% della quota variabile della TARIFFA**.



(A) IESI carico posteriore

Tab. 11a	Foresi (extra urbano) comuni costieri				
Tipo di mezzo	Indiffer.	Plastica e metalli	Carta e cartone	Vetro	Organico
<i>IEDI CP</i>	CP	CP	CP	CP	Compostaggio domestico

Tab. 11b	Foresi (extra urbano) comuni costieri				
Volume I. cassonetto	Indiffer.	Plastica e metalli	Carta e cartone	Vetro	Organico
<i>IEDI CP</i>	1.100	1.100	1.100	360	Compostaggio domestico

Tab. 11c	Foresi (extra urbano) comuni costieri				
Frequenza raccolta	Indiffer.	Plastica e metalli	Carta e cartone	Vetro	Organico
<i>IEDI CP</i>	1/7	1/7	1/7	1/14	Compostaggio domestico



(B) IESI carico posteriore

Tab. 12a	Foresi (extra urbano) comuni costieri area vivaisti				
Tipo di mezzo	Indiffer.	Plastica e metalli	Carta e cartone	Vetro	Organico
<i>IEDI CP ridotte</i>	CP	Conferire alle IESI più vicine anche oltre 800 metri	Conferire alle IESI più vicine anche oltre 800 metri	CP	Compostaggio domestico

Tab. 12b	Foresi (extra urbano) comuni costieri area vivaisti				
Volume I. cassonetto	Indiffer.	Plastica e metalli	Carta e cartone	Vetro	Organico
<i>IEDI CP ridotte</i>	360	Conferire alle IESI più vicine anche oltre 800 metri	Conferire alle IESI più vicine anche oltre 800 metri	360	Compostaggio domestico

Tab. 12c	Foresi (extra urbano) comuni costieri area vivaisti				
Frequenza raccolta	Indiffer.	Plastica e metalli	Carta e cartone	Vetro	Organico
<i>IEDI CP ridotte</i>	1/7	Conferire alle IESI più vicine anche oltre 800 metri	Conferire alle IESI più vicine anche oltre 800 metri	1/7	Compostaggio domestico