



COMUNE DI ALEZIO



COMUNE DI ARADEO



COMUNE DI COLLEPASSO



COMUNE DI GALATONE



COMUNE DI NARDO



COMUNE DI NEVIANO



COMUNE DI SANNICOLA



COMUNE DI SECLÌ



COMUNE DI TUGLIE

# GUIDA AI SERVIZI

## RACCOLTA DIFFERENZIATA NUOVO SERVIZIO NUOVE MODALITÀ



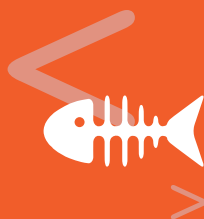
# ARO6 LECCE



## RIFIUTIAMO l'indifferenza...



## OGNI COSA AL SUO POSTO!



## AroLecce6, abbiamo l'ambiente nel cuore



## 02 PREMESSA PAG. 3

## 03 RACCOLTA DIFFERENZIATA PORTA A PORTA PAG. 4

### RACCOLTA DIFFERENZIATA IL VALORE DEL COMPORTEMENTO PAG. 5

### IL KIT DELLA RACCOLTA DIFFERENZIATA

- Kit CONTENITORI SOTTOLAVELLO
- Kit CONTENITORI DA ESPOSIZIONE PAG. 6

### LE MATRICI PRINCIPALI DELLA RACCOLTA DIFFERENZIATA

- ORGANICO
- VETRO
- PLASTICA
- METALLI
- CARTA E CARTONE
- NON RICICLABILE PAG. 7

## 04 SPAZZAMENTO E IGIENE URBANA PAG. 10

- SPAZZAMENTO MANUALE
- SPAZZAMENTO MECCANIZZATO

## 05 ECO CENTRO PAG. 11

## 06 RACCOLTA RIFIUTI INGOMBRANTI, R.A.E.E., SFALCI E POTATURE, PICCOLE QUANTITÀ DI INERTI PAG. 12

- RIFIUTI INGOMBRANTI
- R.A.E.E.
- SFALCI E POTATURE
- PICCOLE QUANTITÀ DI INERTI

## 07 RACCOLTA FRAZIONI MINORI PAG. 14

- OLI ESAUSTI
- INDUMENTI USATI
- MEDICINALI SCADUTI
- PILE E BATTERIE ESAUSTE
- RIFIUTI TOSSICI E/O INFIAMMABILI
- PAED

## 08 SERVIZIO INTEGRATIVO RACCOLTA PANNOLONI PAG. 18

## 09 COMPOSTAGGIO DOMESTICO PAG. 18

## 10 ECOMOBILE ED ECOSTOP PAG. 19

## 11 I RICICLAMICI CLUB COINVOLGIMENTO UTENZA PAG. 19

Gentile Cittadina/o,

siamo ad una svolta nella gestione dei rifiuti nel territorio dell'ARO Lecce 6, l'ambito del Servizio di Igiene Urbana dei Comuni di Alezio, Aradeo, Collepasso, Galatone, Nardò, Neviano, Sannicola, Seclì e Tuglie.

Sarà presto avviato un sistema avanzato di gestione dei rifiuti a cura dell'A.T.I. Bianco Igiene Ambientale Srl - Gial Plast Srl - Armando Muccio S.r.l., finalizzato al coinvolgimento dell'intera utenza e alla separazione in alta qualità delle diverse tipologie di rifiuti differenziati da avviare a riciclo o recupero.

Quattro gli obiettivi principali del nuovo servizio di gestione rifiuti urbani:



Una **corretta raccolta differenziata** dei rifiuti è il modo migliore per preservare e mantenere le risorse naturali a vantaggio nostro e dell'ambiente in cui viviamo. E noi vogliamo sostenerti ed agevolare il tuo impegno nell'effettuarla al meglio.

Per questo abbiamo ideato una breve guida che illustra i diversi servizi previsti sul territorio con la nuova gestione. In essa è presente anche il **Rifutologo**, uno strumento che, elencando in ordine alfabetico i rifiuti più comuni, aiuta a comprendere in modo rapido di quale tipologia si tratti e le modalità di conferimento.

Ti consigliamo di tenere sempre a portata di mano questo opuscolo e di consultarlo ogni qualvolta si presentino dubbi e/o perplessità.

**RIFIUTIAMO L'INDIFFERENZA... OGNI COSA AL SUO POSTO!**

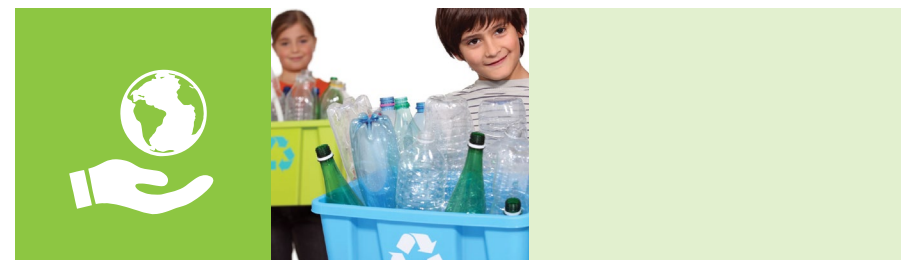
# 03 RACCOLTA DIFFERENZIATA PORTA A PORTA

La **raccolta differenziata** consiste nel separare i rifiuti che si producono nelle nostre abitazioni prima di gettarli nel sacco della spazzatura. È la modalità più corretta di gestione dei rifiuti dal punto di vista ambientale, poiché consente di considerare i rifiuti come “risorsa”, recuperando una parte di questi materiali ed avviandoli al riciclaggio per dare loro “nuova vita”.

Consente, inoltre, di raggiungere importanti obiettivi sia sul piano personale e familiare, sia su quello sociale ed ambientale, in quanto contribuisce a:



# 03 RACCOLTA DIFFERENZIATA IL VALORE DEL COMPORTAMENTO



La gestione differenziata e integrata del ciclo rifiuti urbani, la cura ed il mantenimento e dell'immagine e del decoro del territorio, la qualificazione del tessuto urbano sono i servizi primari della città.

L'attivazione del sistema delle “**regole del quotidiano**” condivise e rispettate e da far rispettare, sono l'elemento base per la convivenza e l'integrazione dei cittadini.

Nella gestione del ciclo rifiuti urbani questo è possibile grazie al “**VALORE DEL COMPORTAMENTO**” ed alla “**RESPONSABILITÀ CONDIVISA**” del bene comune.

I nuovi programmi UE modificheranno, progressivamente, il ciclo dei beni e a valle il ciclo dei rifiuti, con obiettivi che in soli 15 anni porteranno ad una piena *economia circolare* con valorizzazione della materia e scomparsa delle discariche.

La nuova gestione dei rifiuti urbani presuppone, prima di tutto, l'attivazione di azioni anche a livello locale per un nuovo modello della filiera della gestione dei beni, dalla loro produzione fino al loro riciclo e recupero finale, transitando per il **consumo consapevole** a livello di singolo e di comunità.

Questo nuovo approccio consente lo sviluppo di pratiche e servizi per la prevenzione e minimizzazione dei rifiuti, il loro recupero e avvio a riciclo, non più solo come scelta individuale, ma come **elemento qualificante di una realtà locale**.

L'attivazione di nuovi comportamenti, a partire dalla **cura** del contesto locale urbano e ambientale, diventa l'elemento primo della rinascita economica dei territori.

Nella nuova gestione diventa centrale “**il valore del comportamento**” delle utenze e turisti ospiti finalizzato all'eco sostenibilità domestica e della comunità locale.

Viene superata la gestione come semplice espletamento di servizi indipendenti dal comportamento e coinvolgimento dell'utenza.

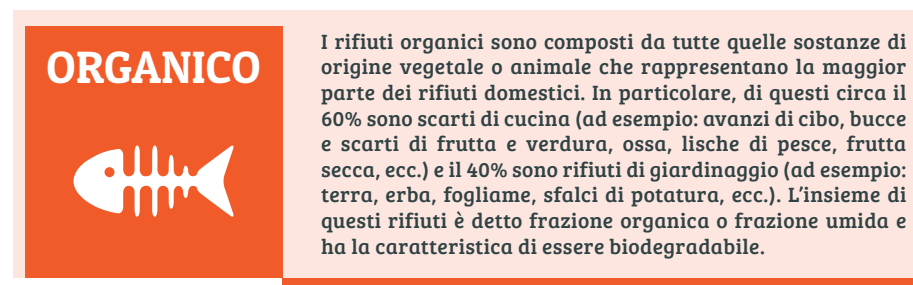


La fornitura di kit di contenitori sottolavello per la gestione domestica interna dei rifiuti permette di separarli e ridurli in alta qualità. Il kit intercetta da subito l'abbandono dei rifiuti per singola matrice differenziata, consentendo la riduzione dei volumi, in particolare degli imballaggi (carta, plastica, metallo) e dei liquidi nel caso dell'organico.



La fornitura di kit di contenitori ergonomici per l'esposizione esterna permette di conferire i rifiuti prodotti all'esterno della propria abitazione o del proprio esercizio. Oltre ad essere impilabili (minimo ingombro), tali contenitori sono certificati PSV (plastica di seconda vita) e dotati di tag RFID identificativo della singola utenza e della singola tipologia di raccolta.

In qualche Comune alcuni contenitori non saranno consegnati poiché già a disposizione dell'utenza.

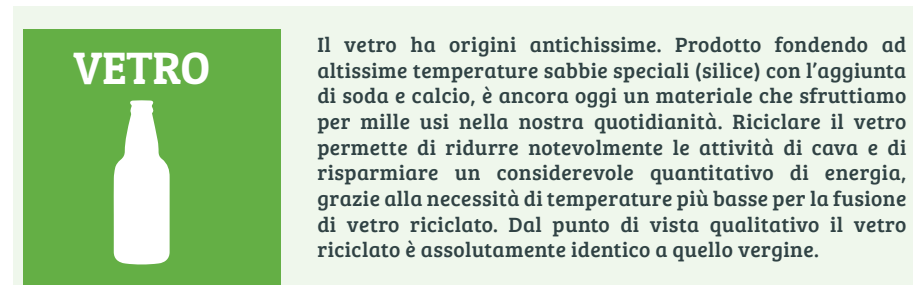


I rifiuti organici sono composti da tutte quelle sostanze di origine vegetale o animale che rappresentano la maggior parte dei rifiuti domestici. In particolare, di questi circa il 60% sono scarti di cucina (ad esempio: avanzi di cibo, bucce e scarti di frutta e verdura, ossa, lische di pesce, frutta secca, ecc.) e il 40% sono rifiuti di giardinaggio (ad esempio: terra, erba, fogliame, sfalci di potatura, ecc.). L'insieme di questi rifiuti è detto frazione organica o frazione umida e ha la caratteristica di essere biodegradabile.

**MODALITÀ DI CONFERIMENTO**  
L'Organico, raccolto nel contenitore areato sottolavello, va conferito all'esterno obbligatoriamente tramite il contenitore con TAG RFID identificativo. Nelle aree extraurbane il compostaggio domestico dei rifiuti organici è obbligatorio utilizzando la compostiera, in quanto non è attivo il servizio di ritiro porta a porta del rifiuto organico.

**ECO-CONSIGLIO**  
Non conferire rifiuti di origine sintetica o contaminati da sostanze non naturali. Potrebbero compromettere la produzione del compost.

**SCOPRI IL SERVIZIO DI COMPOSTAGGIO DOMESTICO!**  
*Se possiedi un giardino e hai spazio a sufficienza, la raccolta dei rifiuti organici può avvenire anche autonomamente.*



Il vetro ha origini antichissime. Prodotto fondendo ad altissime temperature sabbie speciali (silice) con l'aggiunta di soda e calcio, è ancora oggi un materiale che sfruttiamo per mille usi nella nostra quotidianità. Riciclare il vetro permette di ridurre notevolmente le attività di cava e di risparmiare un considerevole quantitativo di energia, grazie alla necessità di temperature più basse per la fusione di vetro riciclato. Dal punto di vista qualitativo il vetro riciclato è assolutamente identico a quello vergine.

**MODALITÀ DI CONFERIMENTO**  
Il Vetro, raccolto nella borsina sottolavello, va conferito all'esterno obbligatoriamente tramite il contenitore con TAG RFID identificativo.

**ECO-CONSIGLIO**  
Svuotare le bottiglie ed i contenitori prima di conferirli nell'apposito bidoncino e ricordarsi di togliere il tappo.

## PLASTICA



La plastica simbolo della società dei consumi, deriva dalla lavorazione del petrolio (circa il 4% del petrolio estratto serve per la produzione di plastica). Pur essendo molto versatile, poiché impiegata in qualsiasi campo delle attività umane, presenta degli inconvenienti: è molto costosa e provoca inquinamento atmosferico poiché non biodegradabile. Per questo è necessario prestare attenzione ai simboli riportati sui contenitori in plastica di uso comune per riconoscere la specifica composizione dei polimeri che li contraddistinguono e le corrette modalità di smaltimento.

MODALITÀ DI  
CONFERIMENTO

Plastica e Metalli, raccolti assieme nella borsina sottolavello, vanno conferiti all'esterno obbligatoriamente tramite il contenitore con TAG RFID identificativo.

## ECO-CONSIGLIO

Schiacciare i contenitori in plastica in modo da ridurne il più possibile il loro volume.



Solo gli "imballaggi" (contenitori, flaconi, bottiglie, vaschette, ecc.) possono essere conferiti con il sistema di raccolta differenziata porta a porta.

## METALLI



Tra i rifiuti del mondo moderno i metalli sono particolarmente diffusi. Quelli più utilizzati per la produzione dei beni di uso comune sono l'alluminio e l'acciaio. Simili materie sono perfettamente riciclabili e la loro raccolta differenziata è particolarmente vantaggiosa. I metalli recuperati, infatti, fondono a temperature più basse rispetto alla lavorazione della materia prima di per sé e consentono non solo un notevole risparmio della stessa, ma anche di energia elettrica.

MODALITÀ DI  
CONFERIMENTO

Plastica e Metalli, raccolti assieme nella borsina sotto-lavello, vanno conferiti all'esterno obbligatoriamente tramite il contenitore con TAG RFID identificativo.

## ECO-CONSIGLIO

Accartocciare i fogli di alluminio in modo tale che non si disperdano nell'ambiente.

## LO SAPEVI CHE?

Plastica e Metalli sono raccolti assieme per facilitare il lavoro di separazione dei rifiuti. Una volta arrivati in impianto, è facile per l'azienda separarli attraverso l'uso di un magnete!

CARTA E  
CARTONE

La carta e il cartone sono prodotti molto diffusi che si ricavano dalla cellulosa, una componente fibrosa che si estrae dal legno degli alberi e di altre specie vegetali o anche dal riciclo di carta e cartoni usati. Data la grande quantità di carta e cartone utilizzati nel mondo moderno, ogni anno vengono tagliate intere foreste. Fare la raccolta differenziata, dunque è importante perché permette un notevole risparmio in termini ambientali. Carta e cartone possono vivere molte "vite". Basta solo separarli accuratamente in casa, a scuola e al lavoro, non gettandoli insieme ai rifiuti.

MODALITÀ DI  
CONFERIMENTO

La Carta e il Cartone, raccolti nella borsina sottolavello, vanno conferiti all'esterno obbligatoriamente tramite l'apposito contenitore con TAG RFID identificativo.

## ECO-CONSIGLIO

Ridurre il volume del materiale da conferire, ripiegando i giornali o schiacciando le scatole di cartone, ed evitare la presenza di corpi estranei quali cellophane, punti metallici, sacchetti di plastica o altro.

NON  
RICICLABILE

Con il termine non riciclabile si intende quella tipologia di rifiuti che non può essere immessa in nessun circuito di riciclo o recupero e che, quindi, va necessariamente smaltita in discarica. La loro elevata produzione rappresenta una delle principali cause dell'emergenza rifiuti della società moderna. Pertanto, è di fondamentale importanza fare la raccolta differenziata di questi materiali in modo tale da poter recuperare ancora qualche frazione o produrre energia elettrica una volta avviati presso gli impianti.

MODALITÀ DI  
CONFERIMENTO

Il Non Riciclabile, raccolto nel contenitore sottolavello, va conferito all'esterno obbligatoriamente tramite il contenitore con TAG RFID identificativo.

## ECO-CONSIGLIO

Conferire i rifiuti residuali non recuperabili in sacchetti debitamente chiusi in modo tale che non si disperdano nell'ambiente.



NON SAI DOVE CONFERIRE UN DETERMINATO RIFIUTO?  
NON GETTARLO A CASO, CONSULTA IL NOSTRO  
RIFIUTOLOGO!





Il nuovo servizio di igiene urbana fa riferimento anche alla gestione dei rifiuti "esterni" attraverso servizi di spazzamento delle strade, raccolta rifiuti giacenti su strade, aree pubbliche e spiagge, raccolta rifiuti abbandonati su suolo pubblico e/o privato ad uso pubblico e complementari.

Si tratta di un servizio completo ed evoluto che prevede la pulizia di strade, punti di pregio ed accessi comunali sia mediante lo spazzamento manuale sia attraverso l'ausilio di macchine spazzatrici.



## SPAZZAMENTO MANUALE

Lo spazzamento manuale interessa in particolare i marciapiedi e le strade non accessibili alla spazzatrice meccanica.

Il lavoro viene svolto da uno o più operatori ecologici che, muniti di scope e/o soffiatori, rimuovono dalla superficie stradale i rifiuti incivilmente abbandonati.



## SPAZZAMENTO MECCANIZZATO

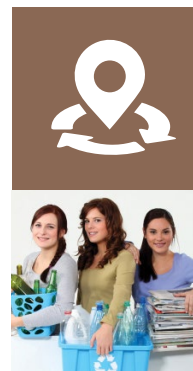
Il servizio di spazzamento meccanizzato viene svolto in maniera programmata, in modo da interessare tutte le zone con frequenze diversificate in relazione alle caratteristiche specifiche del territorio.

L'effettuazione del servizio può avvenire anche con un operatore a terra addetto allo spazzamento.

Quest'ultimo, munito di soffiatore, spinge i rifiuti dal marciapiede alla sede stradale su cui interviene la spazzatrice.



Non gettare i rifiuti per strada. Utilizzare gli appositi cestini.



L'Eco Centro (comunemente detto anche "Centro di Raccolta" o "Isola Ecologica") è una grande area attrezzata e custodita messa a disposizione dei cittadini allo scopo di integrare la raccolta differenziata porta a porta dei rifiuti urbani e di recuperare una gamma sempre più ampia degli stessi.

Al suo interno sono collocati cassoni scarrabili e contenitori vari, nei quali gli utenti possono depositare gratuitamente ed autonomamente i propri rifiuti selezionandoli e suddividendoli per tipologia.

Un simile centro è di fondamentale importanza poiché funge da supporto al normale processo di gestione dei rifiuti in un determinato paese, offrendo informazioni e consigli utili sulle corrette modalità di conferimento dei materiali di scarto e garantendo quotidianamente la possibilità di effettuare la raccolta stessa dei rifiuti e di tutti quei materiali altrimenti destinati a diventare tali.

## LE TIPOLOGIE DI RIFIUTI CHE POSSONO ESSERE CONFERITE VARIANO DA COMUNE A COMUNE. GENERALMENTE SONO:

**RIFIUTI URBANI**

(AD ESEMPIO: CARTA E CARTONE, PLASTICA, VETRO, METALLI, ECC.; TRANNE ORGANICO E NON RICICLABILE)

**RIFIUTI INGOMBRANTI DI METALLO**

(AD ESEMPIO: RETI DA LETTO, SCAFFALI, SCHEDARI, ECC.)

**RIFIUTI INGOMBRANTI MISTI**

(AD ESEMPIO: DIVANI, POLTRONE, ACCESSORI D'ARREDO, ECC.)

**APPARECCHIATURE ELETTRICA ED ELETTRONICA - RAEE**

(AD ESEMPIO: FRIGORIFERI, TELEVISORI, LAVATRICI, COMPUTERS, CELLULARI, ECC.)

**RIFIUTI INGOMBRANTI DI LEGNO**

(AD ESEMPIO: MOBILI, PORTE, ARMADI, SCRIVANIE, TAVOLI, ECC.)

**RIFIUTI URBANI PERICOLOSI - RUP**

(AD ESEMPIO: PILE, BATTERIE ESAUSTE, OLI VEGETALI, NEON E LAMPADINE, ECC.)

PER CONOSCERE L'ECO CENTRO PIÙ VICINO E GLI ORARI DI APERTURA CONSULTA IL SITO INTERNET

[www.arolecce6.it](http://www.arolecce6.it)

O CONTATTA DIRETTAMENTE IL GESTORE DEL SERVIZIO.



In tutti i Comuni dell'ARO Lecce 6 è disponibile il servizio di **RITIRO GRATUITO A DOMICILIO** di Rifiuti Ingombranti, R.A.E.E. (Rifiuti da Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche), Sfalci e Potature e Piccole Quantità di Inerti (max 1/2 mc/anno). Oltre all'opportunità di conferire tali tipologie di rifiuti in modo autonomo presso l'Eco Centro più vicino, è possibile anche usufruire di un ritiro a domicilio delle stesse consulta il sito internet:

[www.arolectce6.it](http://www.arolectce6.it)

## ECO-CONSIGLIO

Non abbandonare i rifiuti su suolo pubblico poiché tale azione provoca il degrado dell'ambiente e della città ed è sanzionabile per legge.

## RIFIUTI INGOMBRANTI

Con la denominazione rifiuti ingombranti si intendono i beni durevoli quali accessori di arredamento, materiali ferrosi, materiali plastici, legno, elettrodomestici, ecc. Sono beni che si utilizzano e si sostituiscono di continuo, non tanto perché termina la loro funzionalità, bensì perché subentrano sul mercato modelli più nuovi e all'avanguardia.



Così facendo non si fa altro che assistere ad un eccessivo consumo e spreco di tali beni che, oltre ad essere spesso di notevole volume, costituiscono una grossa massa da smaltire nelle discariche. Inoltre, molti di questi sono composti da materiali non riciclabili, contengono sostanze nocive ed inquinanti e costituiscono un grave problema per l'ambiente.

## ECO-CONSIGLIO

Non abbandonare i rifiuti su suolo pubblico poiché tale azione provoca il degrado dell'ambiente e della città ed è sanzionabile per legge.



Con la denominazione apparecchiature elettriche ed elettroniche ci si riferisce a prodotti tecnologici, elettrodomestici ed elettrodomestici (ad esempio: frigoriferi, televisori, lavatrici, lavastoviglie, computers, stampanti, cellulari, ecc.) che, per funzionare, hanno necessariamente bisogno di spina elettrica, pile o batterie.

I rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche vengono identificati con la sigla R.A.E.E. e, se abbandonati nell'ambiente o non trattati in maniera adeguata, possono inquinare l'ambiente e nuocere alla salute dell'uomo. Inoltre, un loro smaltimento non corretto rappresenta un ingente spreco di risorse in quanto tali rifiuti sono costituiti principalmente da materiali preziosi come ferro, alluminio, acciaio, rame e vetro, i quali possono essere riciclati ed impiegati nella produzione di nuovi beni.

## ECO-CONSIGLIO

Usare al meglio le apparecchiature elettriche ed elettroniche in modo d'allungarne la vita il più possibile e favorire il riciclo dei materiali conferendo quelle non più funzionanti.



Con la denominazione sfalci e potature ci si riferisce a quella tipologia di rifiuti derivanti dalle attività di giardinaggio domestico (es. fiori recisi, sfalci d'erba, ramaglie, potature, foglie, ecc.) DA VERDE ORNAMENTALE. Piccole quantità di tali rifiuti possono essere conferite in occasione della raccolta dei rifiuti organici; per GRANDI QUANTITÀ AUTOPRODOTTE è necessario rivolgersi all'Eco Centro.

## ECO-CONSIGLIO

Conferire sfalci e potature legati in fascine o in sacchetti biodegradabili.



Per inerti si intende mattoni, mattonelle, calcinacci, vasellame, ceramiche, ecc., ovvero materiale derivante da piccole ristrutturazioni domestiche eseguite in proprio. Dato l'elevato peso, non possono essere conferiti nel servizio porta a porta del secco residuo perché farebbero aumentare i costi di smaltimento. Il servizio prevede il ritiro massimo di mezzo metro cubo all'anno. Quantità eccedenti possono essere conferite all'Ecocentro.

## ECO-CONSIGLIO

Non conferire terra da scavo, calcinacci misti a parti di impianti (plastica, legno, cavi elettrici, ecc.) o materiali pericolosi (amianto, guaine, lana di vetro e lana di roccia, ecc.).



L'INTENSITÀ DELLA NUOVA GESTIONE SI EVIDENZIA ANCHE CON L'ATTIVAZIONE DI RACCOLTE DIFFERENZIATE DEI RIFIUTI MINORI PRESSO UTENZE E PUNTI DEL TERRITORIO CON ELEVATI FLUSSI DI UTENZA.



Con il termine oli esausti si indicano sia gli oli di origine vegetale usati in cucina sia gli oli di origine minerale/sintetica usati per motori e macchinari.

Entrambi i tipi sono molto inquinanti se dispersi nell'ambiente: essi, infatti, si infiltrano nel terreno e possono contaminare le falde. Basti pensare che un solo chilo d'olio, se versato sulla superficie dell'acqua, può formare una pellicola impermeabile delle dimensioni di un campo di calcio, tale da impedire la vita della flora e della fauna sottostante.

### MODALITÀ DI CONFERIMENTO

Gli Oli esausti possono essere raccolti separatamente in casa e conferiti successivamente presso gli appositi contenitori stradali (sono ammessi solamente gli oli alimentari) o gli Eco Centri.

### ECO-CONSIGLIO

Non gettare gli oli di frittura nei lavandini, poiché OSTACOLANO il processo di depurazione delle acque.



**INDUMENTI USATI**



Con il termine indumenti usati si indicano sia i capi di abbigliamento ancora indossabili sia i frammenti di tessuto o gli abiti fuori uso.

**MODALITÀ DI CONFERIMENTO**

Gli indumenti usati possono essere conferiti presso gli appositi contenitori stradali o gli Eco Centri.

### ECO-CONSIGLIO

Non gettare gli indumenti tra i rifiuti non riciclabili. Anche questi possono essere recuperati ed avviati al riciclo.



**MEDICINALI SCADUTI**



I medicinali sono prodotti chimici di sintesi che possono provocare un grave inquinamento ambientale. Se conferiti con i comuni rifiuti domestici, possono dar luogo ad emanazioni tossiche dannose per l'uomo e per l'ambiente.

Non potendo essere recuperati in alcun modo, tali prodotti devono essere resi inerti attraverso l'incenerimento. Per questo, di fondamentale importanza è la loro raccolta differenziata.

**MODALITÀ DI CONFERIMENTO**

I Medicinali scaduti possono essere conferiti presso gli appositi contenitori stradali (solitamente posizionati nei pressi delle farmacie del paese) o gli Eco Centri.

### ECO-CONSIGLIO

Separare i medicinali dai contenitori di carta e/o plastica e conferire ogni parte nel modo opportuno.





## PILE E BATTERIE ESAUSTE



Le pile e le batterie sono rifiuti molto pericolosi in quanto contengono sostanze inquinanti per la salute dell'uomo. Queste sostanze sono i metalli pesanti (ad esempio mercurio, piombo, manganese, litio e cadmio), componenti naturali della crosta terrestre, che non possono essere distrutti. Essi, infatti, non vengono smaltiti dagli organismi e sono quindi destinati ad accumularsi nelle catene alimentari provocando gravi danni.

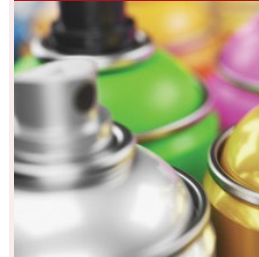
Tali tipologie di rifiuti non possono essere riciclati. Una volta raccolti, le pile vengono destinate ad appositi impianti che le rendono inerti, mentre le batterie vengono trattate al fine di recuperare materiali come plastica e piombo.

### MODALITÀ DI CONFERIMENTO

Le Pile e le Batterie esauste possono essere conferite presso gli appositi contenitori stradali (solitamente posizionati nei pressi delle attività commerciali del paese) o gli Eco Centri.

### ECO-CONSIGLIO

Non disperdere nell'ambiente pile e batterie, poiché rilasciano sostanze nocive per l'uomo e per l'ambiente.



Con la sigla "T e/o F" sono etichettati tutti quei contenitori al cui interno sono presenti sostanze di uso domestico tossiche e/o infiammabili.

Tali rifiuti sono particolarmente pericolosi per l'uomo e per l'ambiente e, anche se non possono essere riciclati, devono essere raccolti separatamente a causa dell'alto potere inquinante delle sostanze in essi contenute. Solo in questo modo si può garantire un processo di smaltimento corretto ed adeguato alla loro nocività.

### MODALITÀ DI CONFERIMENTO

I Rifiuti tossici e/o infiammabili possono essere conferiti presso gli appositi contenitori stradali o gli Eco Centri.

### ECO-CONSIGLIO

Non gettare i rifiuti tossici e/o infiammabili con gli altri rifiuti, poiché possono arrecare danni all'ambiente, non solo al terreno ma anche alle falde acquifere, ai mari, ai fiumi e all'atmosfera.



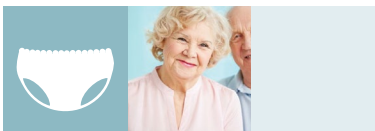
I PAED sono piccoli elettrodomestici per la casa, come smartphone, fotocamere, utensili ad uso domestico (spazzolini elettrici, rasoi elettrici, ecc.), giochi e piccoli dispositivi elettronici per la cura della salute.

Da ogni piccolo elettrodomestico è possibile recuperare fino al 92% dei materiali di cui è composto, risorse che possono essere immesse nuovamente nel ciclo di produzione.

### ECO-CONSIGLIO

Prima di gettare un elettrodomestico verifica se è ancora funzionante e se può essere riutilizzato da qualcuno a cui può tornare utile. Il riutilizzo è più importante del riciclo.

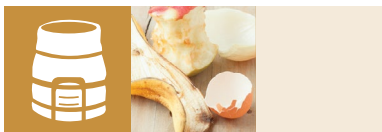
# 08 SERVIZIO INTEGRATIVO RACCOLTA PANNOLONI



È disponibile il **SERVIZIO INTEGRATIVO DI RACCOLTA DOMICILIARE DI PANNOLONI**. Il servizio è limitato alle concrete esigenze e **NE POSSONO USUFRUIRE LE UTENZE DOMESTICHE CON PROBLEMI CERTIFICATI DI INCONTINENZA**, con obbligo di comunicare la cessazione al decadere delle stesse. L'Amministrazione Comunale si riserva di verificare, attraverso l'Ufficio Anagrafe o altri strumenti, l'effettiva esigenza dell'utente.

Per richiedere l'attivazione del servizio, è necessario presentare apposita domanda (modulo scaricabile sul Sito Internet [www.arolecce6.it](http://www.arolecce6.it)).

# 09 COMPOSTAGGIO DOMESTICO



La nuova gestione dei servizi di igiene urbana riserva particolare attenzione alla **RACCOLTA DEI RIFIUTI ORGANICI** che, grazie alla compostiera, possono essere trattati autonomamente attraverso l'opera del compostaggio domestico trasformandosi in un fertilizzante naturale e atossico (humus).

In questo modo si garantisce la riduzione sia dell'inquinamento eventualmente causato dal trasporto dei rifiuti sia del costo del loro smaltimento, nonché l'eliminazione di sostanze tossiche e concimi chimici per la cura del proprio giardino.

**LE UTENZE DOMESTICHE DELL'AREA URBANA DOTATE DI UN GIARDINO POSSONO RICHIEDERE GRATUITAMENTE LA COMPOSTIERA DOMESTICA. NELLE AREE EXTRAURBANE È OBBLIGATORIO EFFETTUARE IL COMPOSTAGGIO DOMESTICO DEI RIFIUTI ORGANICI UTILIZZANDO L'APPOSITA COMPOSTIERA, IN QUANTO NON È ATTIVO IL SERVIZIO DI RITIRO PORTA A PORTA DEL RIFIUTO ORGANICO.**

Per richiedere l'attivazione del servizio, è necessario presentare apposita domanda (modulo scaricabile sul Sito Internet [www.arolecce6.it](http://www.arolecce6.it)).

# 10 ECOMOBILE ed ECOSTOP



Il nuovo servizio di igiene urbana prevede anche l'utilizzo dell'Eco Mobile e dell'Ecoston, attrezzature dedicate alla sensibilizzazione dell'utente e al conferimento dei rifiuti differenziati. Il servizio ha lo scopo di integrare la normale raccolta differenziata porta a porta, soprattutto nel periodo estivo in cui nei Comuni dell'ARO Lecce 6 si riscontra un notevole flusso turistico. Queste due attrezzature sosterranno a turno in ogni Comune a seconda di un calendario prestabilito, permettendo alle singole utenze di accedere tramite sistema informatizzato per la loro identificazione e conferire gratuitamente le diverse tipologie di rifiuti differenziati.

PER CONOSCERE LA SOSTA DELL'ECO MOBILE PIÙ VICINA E GLI ORARI CONSULTA [WWW.AROLECC6.IT](http://WWW.AROLECC6.IT) O CONTATTA DIRETTAMENTE IL GESTORE DEL SERVIZIO.

# 11 I RICICLAMICI CLUB COINVOLGIMENTO UTENZA



Nella società attuale il problema della gestione dei rifiuti è piuttosto rilevante. Le nostre aree territoriali, infatti, sono quotidianamente sommerse da migliaia di tonnellate di rifiuti.

Promuovere la raccolta differenziata e stili di vita rispettosi dell'ambiente è la strada giusta da percorrere per uno sviluppo sostenibile del nostro Paese.

Fondamentale quindi è informare e sensibilizzare i cittadini sul tema della gestione dei rifiuti e della raccolta differenziata, in modo da contribuire all'aumento del livello di sostenibilità ambientale nel proprio territorio comunale.

Con il nuovo servizio di igiene urbana particolare attenzione verrà data, dunque, al **COINVOLGIMENTO E ALL'ASSISTENZA DELL'UTENZA**, fornendo ai cittadini tante nuove e interessanti informazioni sul ciclo dei rifiuti e sulle corrette modalità di conferimento.

Oltre al classico materiale informativo cartaceo, nuovi canali comunicativi saranno realizzati e costantemente implementati di articoli, avvisi, comunicati, video, ecc., e permetteranno a chi volesse collaborare di instaurare un filo diretto con l'ARO Lecce 6 e con il Gestore del servizio.



---

[www.arolecce6.it](http://www.arolecce6.it)

 [arolecce6](https://www.facebook.com/arolecce6)

---

**BIANCO**  
IGIENE AMBIENTALE

Via Dei Bernardini, n. 85 - 73048 Nardò (LE)



---

Via L. Lagrange, n. 2 - 73057 Taviano (LE)



---

Via Duca d'Aosta n. 6 - 73056 Taurisano (LE)

---

CAVE MARRA ECOLOGIA S.r.l.



Cave Marra Ecologia s.r.l.

GESTORE PER I COMUNI DI GALATONE E NEVIANO

---

**AroLecce6**, abbiamo l'ambiente nel **cuore** 