



## IL NUOVO SISTEMA DI RACCOLTA COME FUNZIONA



## QUATTRO PASSI VERSO UN'ISOLA... QUELLA ECOLOGICA!

Entro il 2019  
cambia il sistema  
di raccolta differenziata:  
ogni zona avrà un'isola  
ecologica tecnologica dedicata  
presso la quale si potranno  
conferire i rifiuti.  
**Scopri la tua isola!**



**SE LI LASCI, NON VALE!**

L'abbandono dei rifiuti sul territorio e al di fuori dei contenitori è:

- **un gesto incivile**, perché sporca il territorio dove tutti noi viviamo e dove i nostri figli crescono e giocano;
- **un'azione poco intelligente**, perché comporta costi ambientali ed economici che ricadono sulle bollette di tutti;
- **un reato**, che prevede sanzioni ai sensi del decreto legislativo 152/2006 e sulla base dei regolamenti comunali.



**Ricordarsi sempre** di rilasciare il pedale e chiudere il coperchio del cassonetto



**Il sistema identifica l'utente** e permette l'apertura del contenitore per il conferimento del rifiuto.



Per aprire i contenitori è necessario utilizzare la  **tessera personale** appoggiandola all'apposito display



L'area potrà essere **videosorvegliata** e quindi completamente controllata.



Le isole ecologiche sono **aperte 24 ore su 24 e 7 giorni su 7**.



**TROVA QUELLA ASSEGNATA SULLA TESSERA PERSONALE**  
Ecco dove saranno dislocate le isole ecologiche:

### UFFICIO INFORMAZIONI ASIA



**TELEFONO 0461-241181**

Orari: dal lunedì al venerdì dalle 9 alle 12



**E-MAIL:**  
**info@asia.tn.it**



**INDIRIZZO**  
**VIA G. DI VITTORIO 84, LAVIS, TN**







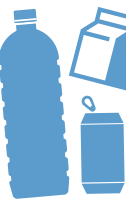







MONTESOVER



PICCOLE REGOLE, GRANDI RISULTATI

Una raccolta di qualità parte da noi: differenziamo con cura a casa e poi conferiamo correttamente.

	COSA SÌ	COSA NO	COME	DOVE
 <b>UMIDO ORGANICO</b>	➔ Avanzi di cibo, scarti di cucina, scarti di frutta e verdura, fondi di caffè e filtri di tè, alimenti avariati o scaduti, fiori recisi	Assorbenti e pannolini, filtri dell'aspirapolvere, piante infestanti o malate, legno trattato con prodotti chimici, tovaglioli o fazzoletti di carta stampati	In sacchi biodegradabili e compostabili	➔ 
 <b>CARTA E CARTONE</b>	➔ Giornali, riviste, fogli, quaderni, scatole e scatoloni	Carta forno, carta oleata per alimenti	Schiacciare i rifiuti e i cartoni per ridurre il volume e poter conferire maggior materiale	➔ 
 <b>IMBALLAGGI IN PLASTICA. CARTONI PER BEVANDE, ALLUMINIO E BARATTOLAME</b>	➔ Contenitori in plastica, piatti e bicchieri in plastica, imballaggi leggeri in plastica, scatolette e lattine in alluminio, cartone per bevande (latte, succhi, ecc.)	Tutte le plastiche che non sono imballaggi (spazzolini, pannolini, giocattoli, bacinelle ecc.), pannolini, secco non riciclabili, reti antigrandine, reti da cantiere, tubi di irrigazione, sacchi del concime	Svuotare, sciacquare e schiacciare i rifiuti	➔ 
 <b>VETRO</b>	➔ Bottiglie in vetro, contenitori in vetro, vasetti di vetro senza coperchi (ad esempio contenitori per alimenti sott'olio o sott'aceto, marmellata)	Lampadine e tubi al neon, oggetti in ceramica, soprammobili vetrati, porcellane e terracotte, fiaschi di grandi dimensioni in vetro, oggetti in vetro e cristallo diversi dagli imballaggi, vetrocemento, vetro in lastre, specchi	Svuotare e sciacquare i rifiuti	➔ 
 <b>SECCO NON RICICLABILE</b>	➔ Accendini, adesivi, biro, giocattoli, cd/dvd, pannolini e assorbenti, stoviglie rotte, carta alimentare sporca, scarpe e stracci inutilizzabili, posate in plastica	Tutto ciò che è possibile riciclare	In sacchi	➔ 

SOVER

