



Città di Lonato del Garda

E₁ C₃ O₁ CALENDARIO 2024



RACCOLTA
differenziata
porta a porta
piccolo impegno,
GRANDE RISULTATO

**Le parole che
fanno la differenza**



GardaUno

ambiente, energia e servizi



Città di Lonato
del Garda

Care concittadine, cari concittadini

Eccomi qui nuovamente per presentare l'Ecocalendario della raccolta differenziata. Non dimentichiamoci l'importanza di una corretta gestione dei nostri rifiuti; da tutto ciò e dall'esempio che diamo ai nostri figli dipende il loro e il nostro futuro. Possiamo educarli al rispetto dell'ambiente e dall'evitare sprechi di ogni genere.

E' nostro dovere salvaguardare il territorio: a casa con l'ausilio dell'Ecocalendario insegnare ai più piccoli come differenziare; a scuola con l'aiuto delle figure presenti quali insegnanti e personale ATA quali sono i contenitori giusti per le diverse tipologie di rifiuti.

Sono piccoli passi che diventano grandi passi per un mondo più pulito per tutti.

Cordiali saluti

*Assessore Ecologia e Ambiente
Christian Simonetti*

**TUTELIAMO LA SALUTE
DEGLI OPERATORI
peso massimo per
ogni contenitore**

kg 10



I₁ N₁ F₄ O₁ R₁ M₃ A₁ Z₁₀ I₁ O₁ N₁ I₁

generali sul servizio

Il servizio prevede la raccolta delle diverse frazioni, correttamente separate, in giorni specifici e in contenitori dedicati, quali piccoli bidoncini e sacchi. I rifiuti riciclabili (carta, umido, vetro, lattine,

imballaggi in plastica) vanno separati dal secco residuo, ossia ciò che non si può riciclare. Bidoncini e sacchi vanno esposti in modo ordinato su suolo pubblico e su vie carrabili (all'inizio delle strade pedonali e all'esterno delle corti) senza intralciare il transito di mezzi e pedoni. I bidoni svuotati vanno ritirati a cura dell'utente. Oltre alla raccolta domiciliare ci si può recare al Centro di Raccolta Comunale portando i propri rifiuti riciclabili correttamente separati.

**RACCOLTA
differenziata
porta a porta
piccolo impegno,
GRANDE RISULTATO**

O, R, A, R, I, di esposizione:

La sera prima del giorno di raccolta il rifiuto deve essere esposto tra 21.00 e le 24.00.

Non verranno svuotati i contenitori e ritirati i sacchi esposti tardivamente. La raccolta inizia durante la notte e si completa nella mattinata.

Per un servizio più efficace e un territorio più pulito i giorni di ritiro cambiano da zona a zona. Verifica nella pagina seguente la zona della tua via, oppure connettiti direttamente con la APP Junker per avere tutte le info in tempo reale.



	ZONA A sud	ZONA B nord	ZONA C centro
lunedì	umido carta	umido carta	
martedì	plastica vetro lattine		umido secco
mercoledì		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine
giovedì	umido secco vegetale *	umido secco vegetale *	utensili vegetale *
venerdì			
sabato	utensili	utensili	umido carta

* Raccolta domiciliare vegetale da marzo a novembre



Raccolta umido ristoranti e bar

Per informazioni o segnalazioni:



Vai direttamente su gardauno.it e compila la scheda dedicata

Oppure chiama il numero verde



dal lunedì al venerdì dalle 08.00 alle 20.00
e il sabato dalle 08.00 alle 13.00



Città
di Lonato
del Garda

tel. 030 91392282



ZONA C Centro

ZONA B Nord

ZONA A Sud

ZONA A Sud

Corte San Rocco	via Castello	via Fenil Nuovo	via Malocco Sotto	Via San Michele
via Asola	via Cattaneo	Scoperta via Fenil	via Mantova	Arcangelo
via Battaglie	via Centenaro	Vecchio	via Monte Falcone	via San Polo
via Benpensada	via Cerutti	via Ferramino	via Monte Lepre	via San Tomaso
via Bottino Alto	(dispari da 57 a 63, pari da 90 in poi)	via Fiocchino	via Monte Mario	via Slossaroli
via Bottino Basso	via Chiavicone	via Fornaci dei	via Monte Semo	via Spade
via Brodena	via Chiesa Damiano	Gorghì	via Morandi	via Speri Tito
via Brodenella	via Civetta	via Fornasetta	via Novare	via Staffolo
via Ca' Nova	via Cocca	via Fossa	via Ombrellone	via Tellaroli
via Campagna	via Colomбере	Via Fossadone	via Panizze	via Tiracollo
Franceschini	Trivellino	via Gardezana	via Pietra Pizzola	via Tiral
via Campagna	via Cominello	via Isonzo	via Pioppa	via Trivellino
Sotto	via Corte Bettina	(solo num. 1, 3 e 5)	via Ponte Quadrello	via Valletta
via Cascina Bellino	via Corte Ferrarini	via Lavagnone	via Pozza	via Vallone
via Cascina Cat- taneo	via De' Amicis	via Lugasca	via Pre'	
via Cascina Cavalli	via dei Ronchi	via Madonna	via Rassica	
via Cascina Faccendina	Via Don Giacomo	Scoperta	(pari da 20 in poi dispari da 11 in poi)	
via Cascina Gazzo	Valenti	via Maglio	via Redone Alto	
via Cascina Navicella	via Fenil Boi	via Malocche	via Roccolo Arrighi	
via Castel Venzago	via Fenil Bruciato	via Malocco Sopra	via San Marco	



GardaUno
ambiente, energia e servizi

Cascina Cembrìole	via Campagna sopra	10, 93, 95, 97)	pari da 12 in poi)	via Reparè
Cascina Faccendino	via Cappuccini	via Filatoio	via Mapella	via Salera
P.zza Papa Giovanni	via Carlo N. Pasini	via Folzone (solo num. 5)	Via Menegazzoli	via San Cipriano
Strada Statale 11	via Casone	via Fonte del Fabbro	via Molini	via Santa Giulia
via Alpi Ilaria	via Casseta	via Forn. S.Cipriano	via Monte Baldo	via Sant'Anna
via Ambrosina	via Catullo	via Garda	via Monte Falò	via Sant'Eurosia
via Arcangelo da Lonato	via Cerebotani	via G. Dalla Chiesa	via Moro Aldo	via Schia
via Arriga	via Cerutti	via Ghiacciaia	via Ondeì	via Sigurtà
via Arriga Alta	(dispari fino a 55, pari fino a 88)	via Industria	via P. F. Zini	via Sirmione
via Arrighi	via Chimeri	via Isonzo (tranne num. 1, 3 e 5)	via P. D. M.Turolfo	via Soìolo
via Bagnole	via Cuccagna	via Lazise	via Padre Marcolini	via Stoppini
via BarcuZZi	via Dei Chiappini	via Lazzaretto	via Paolo Borsellino	via Tavella
via Beato L. Pavoni	via Dei Colli	via Maccarona	via Paradiso	via Tobagi
via Bellavista	via Diaz	via Maestri del lavoro	via Piave	via Tonale
via Benaco	via Dossi	via Maguzzano	via Pilastroni	via Torbierina
via Bersaglio	via Drugolo	via Malagnini	via Predeschera	via Tugurio
via Bertoletto	via Falcone	via Mancino	via Rassica (pari fino a 18 dispari fino a 9)	via Valsorda
via Bettola	via Fenil Nuovo	(dispari da 3 in poi,	via Reciago	via Valsorda di Sotto
via Breda	Molini (solo num.		via Remato	via XXIV Maggio
via Brenta				

Corso Garibaldi	via Cav. V. Veneto	via Fontanella	via Papa Giovanni	via Trento e Trieste
Largo Papa	via Cavour	via Fontanone	Paolo II	via Turati
Piazzetta XXV Aprile	via Cenedella	via Foscolo	via Parini	via Ughi
P. zza Mar. Libertà	via Cittadella	via Galilei	via Parolino	via Verdi
P. zza Corlo	via Colomb. Pozze	via Galleria	via Pasubio	via X Giornate
P. zza Don. di Sangue	via da Como	via Gaspari	via Pellico	via Zambelli
P. zza Matteotti	via Da Vinci	via Gerardi	via Petrarca	via Zanardelli
P. zza Savoldi	via D'acquisto	via Girelli	via Piedegallo	via Zima
P. zza V. Emanuele II	via Dante	via IV Novembre	via Piena	viale Italia
Pzzale Gramsci	via degli Artigiani	via La Famiglia	via Pozze	viale Roma
P. zzale V. Veneto	via Dei Fanti	via Liguria	via Pozzolo	vicolo Bailoni
Piazza Zanelli Mirko	via Dei Pozzoli	via Lombardia	via Ragazzi del '99	vicolo Barcelli
via Abba C.	via Del Ciliegio	via Ludovico Ariosto	via Regia Antica	vicolo Cappuccine
Via Accordini	via del Pesco	via Madonnina	via Repubblica	vicolo Corobbio
via Albertano da B.	via del Santuario	via Mancino (dispari solo 1, pari fino a 10)	via Rocca	vicolo De Angeli
via A. De Gasperi	via dell'Ortigara	via Marchesino	via RoVa	vicolo Del Pozzo
via Alpini	via delle Rose	via Marconi	via Salmister	vicolo Leale
via Antiche Mura	via dell'Olmo	via Marsala	via San Giuseppe	vicolo Ospedale
via Aspromonte	via Don S. Ronchi	via Mazzini	via San Martino	Vecchio vic. Peli
via Bariselli	via Einaudi	via Michelangelo	via San Pantaleone	vicolo Restelli
via Barzoni	via Fenil Nuovo	via Monaco	via San Zeno	vicolo Tomasi
via Battisti	Molini (esclusi num. 10, 93, 95, 97)	via Monte Grappa	via Sant'Antonio	vicolo Tosi
via Borgo Clìo	via Fenil Schena	via Montebello	via Sauro	vicolo Visconti
via Brescia	via Ferradone	via Montesuèllo	via Scattoler	
Via Busi Giovanni	via Filzi	via Noce	via Sicilia	
via Capri	via Folzone (escluso num. 5)	via IV Novembre	via Sorattino	
via Carducci			via Tarello	
			via Tirale	

V₄ E₁ T₁ R₁ O₁ e lattine



È vietato utilizzare contenitori differenti da quelli forniti dal Comune

Il colore internazionale per la raccolta differenziata del vetro è verde. Nel nostro territorio continuiamo ad utilizzare il bidoncini blu ma li consegniamo verdi alle nuove utenze. Bidone senza sacchetto, esporre quando è pieno. Per mantenerlo pulito svuotare i contenitori, eventualmente sciacquarli.



Bottiglie, vasetti, bicchieri, oggetti in vetro, lampadine normali, barattoli in acciaio e alluminio, scatolette per alimenti (pelati, tonno...) lattine per bibite, tappi corona, coperchi di vasetti.



Non inserire oggetti in ceramica e porcellana, lampade al neon, contenitori per materiali pericolosi.



Cosa diventerà

Presso le vetrerie diventerà vetro di ottima qualità risparmiando materie prime, acqua e energia. Il riciclaggio dei metalli è il più facile, fa risparmiare e non si sprecano risorse non rinnovabili.

U₁ M₃ I₁ D₂ O₁ rifiuti organici



È vietato utilizzare contenitori differenti da quelli forniti dal Comune

In cucina usare il cestello areato con lo speciale sacchetto biodegradabile; trasferire il sacchetto ben chiuso nel bidone marrone, da esporre in strada per il ritiro.

Si possono utilizzare i sacchetti del supermercato o acquistarli compostabili in Mater Bi o carta; i sacchetti idonei si riconoscono tramite uno di questi marchi che garantiscono la compostabilità.



Scarti di cucina biodegradabili, avanzi di cibo, alimenti avariati, gusci d'uovo, scarti di verdura e frutta, fondi di caffè, filtri di the, pane vecchio, tovaglioli di carta, fiori appassiti.



Non inserire materiali non degradabili, non usare sacchetti in plastica.



Cosa diventerà

Con il compostaggio si trasformerà in ottimo fertilizzante per l'agricoltura.

S₁ E₁ C₃ C₃ O₁ residuo



Sacco qualsiasi ben chiuso.



Residui delle pulizie domestiche (polvere, sacchi dell'aspirapolvere), pannolini, lettiere dei gatti, gomma, cassette audio e video, posate in plastica, secchi, bacinelle, giocattoli non elettrici, carta plastificata, cosmetici, penne e pennarelli, etc.



Non inserire tutto ciò che è riciclabile



Cosa diventerà

Verrà utilizzato come combustibile per produrre energia elettrica. Questo recupero energetico utilizza solo in parte i materiali, pertanto è importante che in questi contenitori si metta solo ciò che non può essere recuperato in altro modo. In tutto non più del 20% dei nostri rifiuti.

C₃ A₁ R₁ T₁ A₁ e cartone



È vietato utilizzare contenitori di materiali diversi da carta o cartone

Usare un cartone a perdere o sfusa legata; schiacciare o piegare scatole e scatoloni.



Giornali, riviste, libri, quaderni, fogli, sacchetti di carta, scatole di ogni tipo (dentifricio, pasta...), scatoloni, cartoni per bevande (tipo Tetra Pak privati del tappo in plastica, svuotati e schiacciati).



Non inserire carta plastificata, carta oleata, carta carbone, cellophane, carta unta.



Cosa diventerà

Presso le cartiere si trasformerà in altra carta senza utilizzare nuovi alberi e con meno acqua ed energia elettrica.

imballaggi in

P₃ L₁ A₁ S₁ T₁ I₁ C₃ A₁



Sacco trasparente giallo; schiacciare bene per risparmiare spazio

I sacchetti possono essere gialli o simili purchè trasparenti o semi-trasparenti (si deve vedere il contenuto).



Tutti gli imballaggi in plastica puliti:

- Bottiglie per bevande ed alimenti
- Flaconi e barattoli per detersivi, saponi, cosmetici
- Film d'imballaggio che avvolge bottiglie, carta igienica etc.
- Shopper
- Vaschette e confezioni in plastica trasparente o polistirolo per alimenti
- Contenitori per yogurt, creme di formaggio
- Buste e sacchetti per alimenti in genere (es.: patatine, surgelati)
- Reti per frutta e verdura
- Coperchi in plastica (da separare dall'imballaggio principale se in altro materiale)
- Blister e contenitori rigidi a sagoma (es.: gusci per giocattoli, per cancelleria)
- Cellophane d'imballaggio e film "a bolle"
- Bicchieri e piatti monouso
- Appendiabiti in plastica.



Non inserire plastica non da imballo, giocattoli, custodie cd o musicassette, posate in plastica, gomma.



Cosa diventerà

Dopo la separazione diventerà materia prima per produrre oggetti in plastica senza utilizzare altro petrolio.

V₄ E₁ G₂ E₁ T₁ A₁ L₁ E₁



Servizio ad iscrizione Contenitore carrellato da 240 lt.

Servizio ad iscrizione presso il Comune. I contenitori vanno esposti su ciglio strada in modo ordinato senza intralciare la mobilità pedonale e degli automezzi. Non verranno raccolti rifiuti confezionati in fascine, immessi in sacchi di plastica o quant'altro. La pulizia del contenitore spetta all'utente. Posizionare i bidoni lungo la pubblica via entro le ore 21 della sera prima del giorno di raccolta. **E' sempre possibile recarsi al Centro di Raccolta.**



Erba, ramaglie delle potature, piante morte, fiori secchi, segatura pulita.



Non inserire scarti di cucina, vasi di fiori, sassi.



Cosa diventerà

Presso l'impianto di compostaggio si trasformerà in compost, un buon terriccio utile per l'agricoltura.

Plastica nell'umido?



Solo se compostabile!

Si stanno diffondendo contenitori, piatti, bicchieri e posate monouso in plastica compostabile.

Più che plastica, si tratta di un materiale di origine naturale pensato per tornare alla natura sotto forma di compost.

Ma dove si butta questa plastica compostabile?

Va buttata nell'umido; se di grandi dimensioni è utile spezzarla.

Come riconosco la plastica compostabile?

*Controlla la confezione: se è presente uno di questi simboli del riciclaggio e la dicitura **compostabile** la plastica va nell'umido.*



i consigli di

GardaUno



ERRORI NELLA RACCOLTA DIFFERENZIATA

I rifiuti esposti scorrettamente non verranno raccolti e sarà applicato un adesivo sul contenitore (eccetto per le esposizioni fuori orario). L'utente è tenuto a riprendere i rifiuti, risolvere la criticità ed esporli correttamente alla prossima raccolta. Gli errori principali sono:

- esposizione nel giorno sbagliato (es. plastica nel giorno della carta)
- esposizione nel contenitore sbagliato (es. carta nei sacchi della plastica)
- esposizione dei rifiuti non separati (es. umido con il secco, plastica non da imballaggio etc)



SANZIONI

La violazione delle prescrizioni e delle modalità di conferimento dei rifiuti urbani comporta l'applicazione delle sanzioni previste dal Regolamento Comunale.



C₃ O₁ M₃ P₃ O₁ S₁ T₁ A₁ G₂ G₂ I₁ O₁

E' possibile trasformare avanzi di cucina e scarti di giardino in un buon terriccio. Basta procurarsi un contenitore (il composter) da collocare in giardino, oppure costruirlo, o usare il sistema classico del cumulo. In qualche mese si formerà il compost, un prodotto naturale gratuito che sostituisce i concimi chimici apportando sostanza organica al terreno. Si semplifica la raccolta dei rifiuti, perché il 25% circa del rifiuto domestico può essere compostato: residui da sfalci e potature (erba, rami e foglie), avanzi e bucce di frutta e verdura, ossa e avanzi di carne, pesce ed insaccati, cibi avariati o scaduti, pane raffermo, fondi di caffè, bustine di the e tisane, gusci d'uovo, fiori secchi, tovaglioli di carta, carta da cucina, cassette di legno.

Chi pratica il compostaggio domestico potrà godere di uno **sconto sulla tassa rifiuti del 10%**
Per maggiori informazioni contattare l'ufficio Tributi del Comune allo **030 91392252-253**

I₁ N₁ G₂ O₁ M₃ B₃ R₁ A₁ N₁ T₁ I₁

a domicilio

Si può prenotare il servizio di ritiro dei rifiuti ingombranti a domicilio **direttamente sul sito**
www.gardauno.it oppure telefonando al

Numero Verde
800 033955

Il servizio prevede il ritiro di massimo 3 pezzi, da esporre a ciglio strada entro le 8.00 del giorno di raccolta. Non è previsto il ritiro all'interno delle abitazioni.



O, L, I, O

alimentare esausto



Non buttare l'olio alimentare usato nel lavandino; travasalo in una bottiglia di plastica e portalo al Centro di Raccolta

Ricorda di non miscelare l'olio vegetale con altri liquidi che renderebbero impossibile il riciclo.



Consulta la mappa dei punti di raccolta sul sito www.gardauno.it

Dubbi sulla raccolta differenziata?

Prova  **Junker**
Ricicla. Riusa. Rivoluziona.



Scarica l'app
per il tuo dispositivo

CENTRO di Raccolta

Ingresso consentito fino a
5 minuti prima della chiusura

L'Isola Ecologica o Centro di Raccolta è uno spazio che ottimizza la raccolta differenziata. Non è una discarica nella quale i rifiuti entrano per non uscire più. Nel Centro di Raccolta si depositano separatamente i rifiuti urbani per recuperare tutti i materiali che possono essere riciclati e smaltire in sicurezza i rifiuti pericolosi non recuperabili.

Chi può entrare

Cittadini, enti ed imprese in regola con il pagamento della tassa rifiuti comunale possono consegnare i propri rifiuti urbani. Le imprese sprovviste di aree a ruolo, produttrici di rifiuti assimilati sul territorio comunale, purché abbiano stipulato l'apposita convenzione.

Come entrare

Agli utenti è consentito l'accesso presentando copia dell'ultima bolletta TARI regolarmente pagata.



Orari apertura Centro di Raccolta

via Rassica (ingresso dalla strada provinciale 25 a sud dell'autostrada)

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato	domenica
INVERNALE 1 ott 31 mar	08.30 12.00 13.30 17.30	08.30 12.00 13.30 17.30	08.30 12.00 13.30 17.30	08.30 12.00	08.30 12.00 13.30 17.30	08.30 12.00 14.00 17.00	chiuso
ESTIVO 1 apr 30 set	08.30 12.00 13.30 17.30	08.30 12.00 13.30 17.30	08.30 12.00 13.30 17.30	08.30 12.00	08.30 12.00 13.30 17.30	08.30 12.00 14.00 17.00	15.00 19.00

Orari apertura Centro di Raccolta

Centenaro via Tellaroli angolo via Centenaro

lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
13.30 17.30	08.30 12.30	13.30 17.30	08.30 12.30 13.30 17.30	13.30 17.30	08.30 12.30 13.30 17.30



Nelle festività infrasettimanali i Centri di Raccolta restano chiusi

Nel centro di raccolta si possono portare:

RIFIUTI RICICLABILI DELLE RACCOLTE PORTA A PORTA

Carta, vetro-lattine, umido, plastica, vegetale.

VEGETALE

Erba, ramaglie delle potature, piante morte, fiori secchi, segatura pulita.

Cosa diventeranno

Presso l'impianto di compostaggio si trasformeranno in compost, un buon terriccio utile per l'agricoltura.



APPARECCHIATURE ELETTRICHE

Grandi elettrodomestici (televisori, frigoriferi, forni, lavatrici...) piccoli elettrodomestici (tostapane, radio, aspirapolvere, trapani e altri utensili...), apparecchiature informatiche e telefoniche, stampanti, videocamere, lampade e lampadine, neon, giocattoli elettrici ed elettronici, termometri elettrici, bilance.



Cosa diventeranno

Tutte le apparecchiature verranno smontate in appositi centri per riciclare i materiali recuperabili e smaltire in sicurezza i componenti pericolosi.

ABBIGLIAMENTO IN BUONO STATO

Abiti, maglieria, biancheria, cappelli, borse e scarpe.



Cosa diventeranno

Il materiale in buono stato verrà avviato ai mercati dell'usato. Parte del ricavato verrà utilizzato per iniziative di solidarietà.

OLI ALIMENTARI

Oli e grassi alimentari confezionati in bottiglie o tanichette.

Cosa diventeranno

Questi rifiuti verranno rigenerati per la produzione di lubrificanti e detersivi industriali.



ATTENZIONE: versare l'olio nel lavandino provoca ostruzioni e danneggiamento degli impianti.

MATERIALI INGOMBRANTI, LEGNO, METALLI

Beni della casa di grandi dimensioni (non elettrici): divani, materassi, reti per i letti, biciclette, mobili, etc.



Cosa diventeranno

I materiali metallici verranno indirizzati alle fonderie; i materiali in legno (anche truciolare o laminato) verranno riciclati.

RIFIUTI PERICOLOSI solo utenze domestiche



Pile a stilo, pile a bottone, pile ricaricabili, medicinali scaduti, batterie auto, oli minerali etc.

Cosa diventeranno

Questi rifiuti sono molto pericolosi: così separati verranno avviati ad impianti di smaltimento sicuri senza inquinare l'ambiente.



INERTI solo utenze domestiche per max 3 secchi da 25 lt

Piatti in ceramica, sanitari, cemento, piastrelle, mattoni provenienti da piccole demolizioni domestiche eseguite in proprio. **Non è possibile conferire (per nessuno) onduline catramate, cartongesso, fibrocemento, lane isolanti.**



Cosa diventeranno

Produzione di miscele inerti per rilevati e costruzioni.

DOOR TO DOOR COLLECTION

max 10 kg each bin



PAPER AND CARDBOARD

Container Use a disposable or tied loose cardboard box, and crush or fold the boxes. Do not use dustbins or crates.

YES Newspapers, magazines, books, exercise books, all kinds of boxes (toothpaste, pasta, etc.), cardboard boxes, drink cartons (Tetra Pak without plastic caps, rinsed and crushed).

NO Plastic-coated paper, grease-proof paper, carbonpaper, cellophane, greased paper.

What it will become It will be turned into other paper at the paper mills without using new trees, and with less water and electricity.

GLASS, METAL TINS AND TUBES FOR FOODS, CANS FOR DRINKS

Container Blue container without bag. To keep it clean, empty the container and if necessary, rinse it.

YES Bottles, jars, glasses, glass objects, normal light bulbs, steel and aluminium cans, metal tins for foods (peeled potatoes, tuna, etc.), cans for drinks, crown caps, lids of jars.

NO Ceramic and china, neon lamps, mirrors.

What it will become It will become top-quality glass at the glassworks and will save raw materials, water and energy. Recycling metals is the easiest. It saves money and non-renewable resources are not wasted.

ORGANIC WASTE

Container In the kitchen, use the ventilated basket with its special biodegradable (MATER-BI) bag. When it is full, transfer the bag, closed well, into the brown container, which will then be placed at the kerb for collection.

YES Biodegradable kitchen waste, leftovers of food, food gone bad, egg shells, scraps of vegetables and fruit, coffee grounds, tea filters, stale bread, paper serviettes, wilted flowers.

NO Hard materials, plastic bags.

What it will become It will be turned into compost at the composting plant. Compost is an excellent fertilizer for farming.

door-to-door
SEPARATE
waste collection
a small undertaking
THAT GIVES A BIG RESULT

PLASTIC PACKAGING MATERIALS

Container Clear yellow bag; crush well to save space.

YES All clean plastic packaging materials: • Bottles for drinks and foods • Bottles and jars for household cleaning and personal care products (detergents, soaps, etc.) • Clear plastic or polystyrene tubs or packages for fresh foods • Yogurt, cream cheese, dessert containers • Packing film wrapping bottles, toilet paper, etc. • Plastic bags, envelopes and bags for foods in general (e.g. pasta, rice, potato chips, frozen products) • Fruit and vegetable nets • Plastic lids (to separate from the main packaging if made of another material) • Blister packs and rigid containers shaped formats (shells for toys, stationery articles ...) • Packing cellophane and bubble wrap • Clean glasses and dishes • Clothes hangers.

NO Plastic not used for packaging, toys CD cases, plastic cutlery, rubber.

What it will become It will become top-quality glass at the glassworks and will save raw materials, water and energy. Recycling metals is the easiest. It saves money and non-renewable resources are not wasted.

UNSORTED WASTE

Container Bag, well-closed.

YES Residue of household cleaning (dust, vacuum cleaner bags), nappies, cat litter, rubber, audio/video tapes, plastic cutlery, pails, basins, non-electrical toys, plastic-coated paper, cosmetics, pens and markers, etc.

NO Do not introduce anything that can be recycled.

What it will become It will be used as fuel to produce electricity. The law requires that only whatever cannot be recycled in any other way be placed in this collection. In all, no more than 30% of our waste.

DIE VON HAUS-ZU-HAUS SAMMLUNG

max 10 kg each bin



PAPIER UND KARTON

Behälter Altkarton als Behälter verwenden, oder das Papier bündeln und zusammenschnüren; Schachteln und Kartons zusammendrücken oder zusammenfallen. Keine Kanister oder Kisten verwenden.

JA Zeitungen, Zeitschriften, Bücher, Hefte, Papierblätter, Papiertüten, sämtliche Verpackungen von (Zahnpasta, Pasta...), Schachteln, Getränke-Kartons (Typ Tetrapak ohne Plastikverschluss, ausgespült und zusammengedrückt).

NEIN Plastikbeschichtetes Papier, Wachs-papier, Kohlepapier, Zellophan, fettgetränktes Papier.

Was wird daraus Betriebe die Papier herstellen verarbeiten das gesammelte Papier und produzieren neues Papier daraus, ohne den Einsatz von neuen Bäumen, mit weniger Wasser- und weniger Stromverbrauch.

GLAS DOSEN

Behälter Blauer Behälter ohne Sack. Die jeweiligen Gegenstände leeren, den Behälter zur Sauberhaltung wenn nötig ausspülen.

JA Flaschen, Gläser, Gegenstände aus Glas, normale Glühlampen, Stahl- und Aluminium Dosen, Lebensmitteldosen (Tomaten, Thunfisch ...) Getränkedosen, Kron-Flaschendeckel, Deckel von Gläsern.

NEIN Gegenstände aus Keramik und Porzellan, Neon-Lampen, Spiegel.

Was wird daraus Glasfabriken verarbeiten Altglas in neues Glas von ausgezeichneter Qualität, sparen dabei Rohstoffe, Wasser und Energie. Das Recycling von Metallen ist das einfachste Recycling, erspart und verschwendet keine erneuerbaren Ressourcen.

BIOABFALL (ORGANISCHER ABFALL)

Behälter In der Küche das belüftete, gelochte Körbchen mit den speziellen, abbaubaren Beutel (MATER-BI) benutzen; den vollen Beutel gut verschließen und in den braunen Behälter legen und für die Abholung am Kalendertag an die Straße stellen.

JA Biologisch abbaubare Küchenabfälle, Speisereste, verdorbene Lebensmittel, Eierschalen, Obst- und Gemüsereste, Kaffeesatz, Filter, Tee, altes Brot, Papierservietten, Trockenblumen.

NEIN Nicht abbaubare Materialien, keine Plastiktüten.

Was wird daraus Auf der Kompostierungsanlage wird der Abfall in Kompost verwandelt, ein hervorragender Dünger für die Landwirtschaft.

KUNSTSTOFF

Behälter Gelb transparenter Sack; gut zusammendrücken um Platz zu sparen.

JA Alle gereinigten Kunststoffverpackungstypen: • Flaschen von Getränken und Lebensmitteln • Flaschen und Behälter von Hygiene- und Haushaltprodukten, (Waschmittel, Seifen...)

• Schalen und Packungen in durchsichtigem Kunststoff oder Styropor von frischen Lebensmitteln • Yoghurtbecher, Behälter von Frischkäse, Dessert • Verpackungsfolie von Flaschen- Toilettenpapier- und sonstigen Mehrpackungen • Shopper-Tüten, Taschen und Beutel von Lebensmitteln im Allgemeinen (z.B. Nudeln, Reis, gefrorene Pommes frites) • Früchte- und Gemüse-Netze • Kunststoffdeckel (getrennt von der Hauptverpackung, wenn dieses aus anderem Material besteht) • Blister und feste Formbehälter (Schalen von Spielwaren, Schreibwaren, Eisenwaren ...) • Zellophan von Verpackungen und "Luftpolyesterfolie" (z.B. Verpackung von Haushaltgeräten, von zerbrechlichen Gegenständen ...) • Gläsern und Tellern • Kleiderbügel.

NEIN Nicht Kunststoffverpackungen, Spielzeug, CD-Hüllen, Plastikbesteck, Gummi.

Was wird daraus Nach der Trennung wird daraus Rohstoff gewonnen, um andere Gegenstände aus Kunststoff ohne Erdöl zu produzieren.

**GETRENNTE
MÜLLSORGUNG
ABHOLUNG
von Tür zu Tür
der kleine
EINSATZ FÜHRT
ZU GROSSEN
Resultaten**

RESTMULL

Behälter Sack gut verschließen.

JA Reste von der Haushaltsreinigung (Staub, Staubsaugerbeutel), Windeln, Katzenstreu, Gummi-, Audio- und Videokassetten, Plastikbesteck, Eimer, Schüsseln, nicht elektrisches Spielzeug, mit Kunststoff beschichtetes Papier, Kosmetikartikel, Stifte und Marker, usw...

NEIN Nicht alles einfüllen, was wiederverwertbar ist.

Was wird daraus Wird als Brennstoff verwendet werden, um Strom zu produzieren. Das Gesetz sieht vor, dass in dieser Sammlung nur das gesammelt wird, was nicht auf irgendeine andere Art und Weise wiederverwertet werden kann. Insgesamt nicht mehr als 30% der Abfälle.












2024

G₂ E₁ N₁ N₁ A₁ I₁ O₁

Amica acqua per un uso consapevole della risorsa idrica

	ZONA A sud	ZONA B nord	ZONA C centro
1 lunedì	servizi anticipati ↑	servizi anticipati ↑	
2 martedì	plastica vetro lattine		umido secco
3 mercoledì		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine
4 giovedì	umido secco	umido secco	
5 venerdì			
6 sabato			umido carta
7 domenica			
8 lunedì	umido carta	umido carta	

9 martedì	plastica vetro lattine		umido secco
10 mercoledì		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine
11 giovedì	umido secco	umido secco	
12 venerdì			
13 sabato			umido carta
14 domenica			
15 lunedì	umido carta	umido carta	
16 martedì	plastica vetro lattine		umido secco
17 mercoledì		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine
18 giovedì	umido secco	umido secco	
19 venerdì			
20 sabato			umido carta
21 domenica			
22 lunedì	umido carta	umido carta	
23 martedì	plastica vetro lattine		umido secco
24 mercoledì		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine
25 giovedì	umido secco	umido secco	
26 venerdì			
27 sabato			umido carta
28 domenica			
29 lunedì	umido carta	umido carta	
30 martedì	plastica vetro lattine		umido secco
31 mercoledì		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine










Beatrice Scardigno
2°C Don Milani



2024

F₄ E₁ B₃ B₃ R₁ A₁ I₁ O₁

	Z O N A A sud	Z O N A B nord	Z O N A C centro
1 giovedì	umido secco	umido secco	
2 venerdì			
3 sabato			umido carta
4 domenica			
5 lunedì	umido carta	umido carta	
6 martedì	plastica vetro lattine		umido secco
7 mercoledì		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine
8 giovedì	umido secco	umido secco	

9 venerdì			
10 sabato			umido carta
11 domenica			
12 lunedì	umido carta	umido carta	
13 martedì	plastica vetro lattine		umido secco
14 mercoledì		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine
15 giovedì	umido secco	umido secco	
16 venerdì			
17 sabato			umido carta
18 domenica			
19 lunedì	umido carta	umido carta	
20 martedì	plastica vetro lattine		umido secco
21 mercoledì		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine
22 giovedì	umido secco	umido secco	
23 venerdì			
24 sabato			umido carta
25 domenica			
26 lunedì	umido carta	umido carta	
27 martedì	plastica vetro lattine		umido secco
28 mercoledì		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine
29 giovedì	umido secco	umido secco	














Bianca Toini
2ª Esenta

M₃ A₁ R₁ Z₁₀ O₁

2024

	ZONA A sud	ZONA B nord	ZONA C centro
1 venerdì			
2 sabato			umido carta
3 domenica			
4 lunedì	umido carta	umido carta	
5 martedì	plastica vetro lattine		umido secco
6 mercoledì		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine
7 giovedì	umido secco	umido secco	
8 venerdì			

9 sabato			umido carta
10 domenica			
11 lunedì	umido carta	umido carta	
12 martedì	plastica vetro lattine		umido secco
13 mercoledì		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine
14 giovedì	umido secco	umido secco	
15 venerdì			
16 sabato			umido carta
17 domenica			
18 lunedì	umido carta	umido carta	
19 martedì	plastica vetro lattine		umido secco
20 mercoledì		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine
21 giovedì	umido secco vegetale	umido secco vegetale	 vegetale
22 venerdì			
23 sabato			umido carta
24 domenica			
25 lunedì	umido carta	umido carta	
26 martedì	plastica vetro lattine		umido secco
27 mercoledì		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine
28 giovedì	umido secco vegetale	umido secco vegetale	 vegetale
29 venerdì			
30 sabato			umido carta
31 domenica			












Camilla Baresi
3°B Don Milani

A₁ P₃ R₁ I₁ L₁ E₁

2024

	Z O N A A sud	Z O N A B nord	Z O N A C centro
1 lunedì	umido carta	umido carta	
2 martedì	plastica vetro lattine		umido secco
3 mercoledì		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine
4 giovedì	umido secco vegetale	umido secco vegetale	vegetale
5 venerdì			
6 sabato	vegetale	vegetale	umido carta
7 domenica			
8 lunedì	umido carta	umido carta	

9 martedì	plastica vetro lattine		umido secco
10 mercoledì		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine
11 giovedì	umido secco vegetale	umido secco vegetale	 vegetale
12 venerdì			
13 sabato			umido carta
14 domenica			
15 lunedì	umido carta	umido carta	
16 martedì	plastica vetro lattine		umido secco
17 mercoledì		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine
18 giovedì	umido secco vegetale	umido secco vegetale	 vegetale
19 venerdì			
20 sabato			umido carta
21 domenica			
22 lunedì	umido carta	umido carta	
23 martedì	plastica vetro lattine		umido secco
24 mercoledì		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine
25 giovedì	umido secco vegetale	umido secco vegetale	 vegetale
26 venerdì			
27 sabato			umido carta
28 domenica			
29 lunedì	umido carta	umido carta	
30 martedì	plastica vetro lattine		umido secco













Emma Avigo
3ª Esenta

M₃ A₁ G₂ G₂ I₁ O₁

2024

	Z O N A A sud	Z O N A B nord	Z O N A C centro
1 mercoledì		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine
2 giovedì	umido secco vegetale	umido secco vegetale	vegetale
3 venerdì			
4 sabato			umido carta
5 domenica			
6 lunedì	umido carta	umido carta	
7 martedì	plastica vetro lattine		umido secco
8 mercoledì		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine










9 giovedì	umido secco vegetale	umido secco vegetale	 vegetale
10 venerdì			
11 sabato			umido carta
12 domenica			
13 lunedì	umido carta	umido carta	
14 martedì	plastica vetro lattine		umido secco
15 mercoledì		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine
16 giovedì	umido secco vegetale	umido secco vegetale	 vegetale
17 venerdì			
18 sabato			umido carta
19 domenica			
20 lunedì	umido carta	umido carta	
21 martedì	plastica vetro lattine		umido secco
22 mercoledì		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine
23 giovedì	umido secco vegetale	umido secco vegetale	 vegetale
24 venerdì			
25 sabato			umido carta
26 domenica			
27 lunedì	umido carta	umido carta	
28 martedì	plastica vetro lattine		umido secco
29 mercoledì		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine
30 giovedì	umido secco vegetale	umido secco vegetale	 vegetale
31 venerdì			



Federico Resca
2°A Esenta

G₂ I₁ U₁ G₂ N₁ O₁ 2024

	ZONA A sud	ZONA B nord	ZONA C centro
1 sabato			umido carta
2 domenica			
3 lunedì	umido carta	umido carta	
4 martedì	plastica vetro lattine		umido secco
5 mercoledì		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine
6 giovedì	umido secco vegetale	umido secco vegetale	vegetale
7 venerdì			
8 sabato			umido carta









9	domenica			
10	lunedì	umido carta	umido carta	
11	martedì	plastica vetro lattine		umido secco
12	mercoledì		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine
13	giovedì	umido secco vegetale	umido secco vegetale	 vegetale
14	venerdì			
15	sabato			umido carta
16	domenica			
17	lunedì	umido carta	umido carta	
18	martedì	plastica vetro lattine		umido secco
19	mercoledì		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine
20	giovedì	umido secco vegetale	umido secco vegetale	 vegetale
21	venerdì			
22	sabato			umido carta
23	domenica			
24	lunedì	umido carta	umido carta	
25	martedì	plastica vetro lattine		umido secco
26	mercoledì		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine
27	giovedì	umido secco vegetale	umido secco vegetale	 vegetale
28	venerdì			
29	sabato			umido carta
30	domenica			



2024

L₁ U₁ G₂ L₁ I₁ O₁

	Z O N A A sud	Z O N A B nord	Z O N A C centro
1 lunedì	umido carta	umido carta	
2 martedì	plastica vetro lattine		umido secco
3 mercoledì		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine
4 giovedì	umido secco vegetale	umido secco vegetale	vegetale
5 venerdì			
6 sabato	vegetale	vegetale	umido carta
7 domenica			
8 lunedì	umido carta	umido carta	

9 martedì	plastica vetro lattine		umido secco
10 mercoledì		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine
11 giovedì	umido secco vegetale	umido secco vegetale	 vegetale
12 venerdì			
13 sabato			umido carta
14 domenica			
15 lunedì	umido carta	umido carta	
16 martedì	plastica vetro lattine		umido secco
17 mercoledì		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine
18 giovedì	umido secco vegetale	umido secco vegetale	 vegetale
19 venerdì			
20 sabato			umido carta
21 domenica			
22 lunedì	umido carta	umido carta	
23 martedì	plastica vetro lattine		umido secco
24 mercoledì		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine
25 giovedì	umido secco vegetale	umido secco vegetale	 vegetale
26 venerdì			
27 sabato			umido carta
28 domenica			
29 lunedì	umido carta	umido carta	
30 martedì	plastica vetro lattine		umido secco
31 mercoledì		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine












Martina Giacomini
2^A Don Milani



2024

A₁ G₂ O₁ S₁ T₁ O₁

	Z O N A A sud	Z O N A B nord	Z O N A C centro
1 giovedì	umido secco vegetale	umido secco vegetale	vegetale
2 venerdì			
3 sabato			umido carta
4 domenica			
5 lunedì	umido carta	umido carta	
6 martedì	plastica vetro lattine		umido secco
7 mercoledì		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine
8 giovedì	umido secco vegetale	umido secco vegetale	vegetale

9 venerdì			
10 sabato			umido carta
11 domenica			
12 lunedì	umido carta	umido carta	
13 martedì	plastica vetro lattine		umido secco
14 mercoledì		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine
15 giovedì	umido secco vegetale	umido secco vegetale	 vegetale
16 venerdì			
17 sabato			umido carta
18 domenica			
19 lunedì	umido carta	umido carta	
20 martedì	plastica vetro lattine		umido secco
21 mercoledì		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine
22 giovedì	umido secco vegetale	umido secco vegetale	 vegetale
23 venerdì			
24 sabato			umido carta
25 domenica			
26 lunedì	umido carta	umido carta	
27 martedì	plastica vetro lattine		umido secco
28 mercoledì		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine
29 giovedì	umido secco vegetale	umido secco vegetale	 vegetale
30 venerdì			
31 sabato			umido carta












Lorenzo Sartori
3°C Don Milani

S₁ E₁ T₁ T₁ E₁ M₃ B₃ R₁ E₁

2024

	ZONA A sud	ZONA B nord	ZONA C centro
1 domenica			
2 lunedì	umido carta	umido carta	
3 martedì	plastica vetro lattine		umido secco
4 mercoledì		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine
5 giovedì	umido secco vegetale	umido secco vegetale	vetro lattine vegetale
6 venerdì			
7 sabato	vetro lattine	vetro lattine	umido carta
8 domenica			

9 lunedì	umido carta	umido carta	
10 martedì	plastica vetro lattine		umido secco
11 mercoledì		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine
12 giovedì	umido secco vegetale	umido secco vegetale	 vegetale
13 venerdì			
14 sabato			umido carta
15 domenica			
16 lunedì	umido carta	umido carta	
17 martedì	plastica vetro lattine		umido secco
18 mercoledì		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine
19 giovedì	umido secco vegetale	umido secco vegetale	 vegetale
20 venerdì			
21 sabato			umido carta
22 domenica			
23 lunedì	umido carta	umido carta	
24 martedì	plastica vetro lattine		umido secco
25 mercoledì		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine
26 giovedì	umido secco vegetale	umido secco vegetale	 vegetale
27 venerdì			
28 sabato			umido carta
29 domenica			
30 lunedì	umido carta	umido carta	













Nicolò Benvenuti
3ªA Don Milani

O₁ T₁ T₁ O₁ B₃ R₁ E₁

2024

	Z O N A A sud	Z O N A B nord	Z O N A C centro
1 martedì	plastica vetro lattine		umido secco
2 mercoledì		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine
3 giovedì	umido secco vegetale	umido secco vegetale	vegetale
4 venerdì			
5 sabato	vegetale	vegetale	umido carta
6 domenica			
7 lunedì	umido carta	umido carta	
8 martedì	plastica vetro lattine		umido secco

9 mercoledì		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine
10 giovedì	umido secco vegetale	umido secco vegetale	 vegetale
11 venerdì			
12 sabato			umido carta
13 domenica			
14 lunedì	umido carta	umido carta	
15 martedì	plastica vetro lattine		umido secco
16 mercoledì		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine
17 giovedì	umido secco vegetale	umido secco vegetale	 vegetale
18 venerdì			
19 sabato			umido carta
20 domenica			
21 lunedì	umido carta	umido carta	
22 martedì	plastica vetro lattine		umido secco
23 mercoledì		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine
24 giovedì	umido secco vegetale	umido secco vegetale	 vegetale
25 venerdì			
26 sabato			umido carta
27 domenica			
28 lunedì	umido carta	umido carta	
29 martedì	plastica vetro lattine		umido secco
30 mercoledì		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine
31 giovedì	umido secco vegetale	umido secco vegetale	 vegetale














Marta Agosti
3°B Esenta

N₁ O₁ V₄ E₁ M₃ B₃ R₁ E₁

2024

	Z O N A A sud	Z O N A B nord	Z O N A C centro
1 venerdì			
2 sabato			umido carta
3 domenica			
4 lunedì	umido carta	umido carta	
5 martedì	plastica vetro lattine		umido secco
6 mercoledì		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine
7 giovedì	umido secco vegetale	umido secco vegetale	vegetale
8 venerdì			

9 sabato			umido carta
10 domenica			
11 lunedì	umido carta	umido carta	
12 martedì	plastica vetro lattine		umido secco
13 mercoledì		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine
14 giovedì	umido secco vegetale	umido secco vegetale	 vegetale
15 venerdì			
16 sabato			umido carta
17 domenica			
18 lunedì	umido carta	umido carta	
19 martedì	plastica vetro lattine		umido secco
20 mercoledì		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine
21 giovedì	umido secco	umido secco	
22 venerdì			
23 sabato			umido carta
24 domenica			
25 lunedì	umido carta	umido carta	
26 martedì	plastica vetro lattine		umido secco
27 mercoledì		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine
28 giovedì	umido secco	umido secco	
29 venerdì			
30 sabato			umido carta










Riccardo Di Giulio
2° D Don Milani



2024

D₂ I₁ C₃ E₁ M₃ B₃ R₁ E₁

	Z O N A A sud	Z O N A B nord	Z O N A C centro
1 domenica			
2 lunedì	umido carta	umido carta	
3 martedì	plastica vetro lattine		umido secco
4 mercoledì		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine
5 giovedì	umido secco	umido secco	
6 venerdì			
7 sabato			umido carta
8 domenica			

9 lunedì	umido carta	umido carta	
10 martedì	plastica vetro lattine		umido secco
11 mercoledì		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine
12 giovedì	umido secco	umido secco	
13 venerdì			
14 sabato			umido carta
15 domenica			
16 lunedì	umido carta	umido carta	
17 martedì	plastica vetro lattine		umido secco
18 mercoledì		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine
19 giovedì	umido secco	umido secco	
20 venerdì			
21 sabato			umido carta
22 domenica		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine
23 lunedì	umido carta	umido carta	
24 martedì	plastica vetro lattine		umido secco
25 mercoledì		servizi anticipati a domenica ↑	servizi anticipati a domenica ↑
26 giovedì	umido secco	umido secco	
27 venerdì			
28 sabato			umido carta
29 domenica		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine
30 lunedì	umido carta	umido carta	
31 martedì	plastica vetro lattine		umido secco
1 gennaio/mercoledì		servizi anticipati a domenica ↑	servizi anticipati a domenica ↑



NASCE ReStart

UN PROGETTO CHE MIRA A
RIDURRE GLI SPRECHI DI CIBO
CREANDO UNA RETE DI GIOVANI
VOLONTARI PER IL RECUPERO E
LA RIDISTRIBUZIONE SUL TERRITORIO

restart.suaeccedenzaailcibo@gmail.com
Tel. 388 7835962

Obiettivi

- ▶ CREARE UNA RETE DI COLLABORAZIONE tra cittadini, attività commerciali e enti territoriali
- ▶ REALIZZARE UN MODELLO DI SCAMBIO GRATUITO per persone in difficoltà
- ▶ SENSIBILIZZARE alla riduzione degli sprechi alimentari e alla cura dell'ambiente

Come funziona?

Le attività commerciali che vendono alimenti possono donare le proprie eccedenze.

I giovani volontari ritirano e consegnano alle persone in difficoltà economica.

IL TUTTO PER IL BENE DELL'AMBIENTE E DELLE PERSONE



ReStart è un progetto che mira a ridurre gli sprechi di cibo creando una rete di recupero e ridistribuzione sul territorio di Lonato
Assessorato all'Ambiente ed Ecologia



Città di Lonato
del Garda

tel. 030 913 922 82



Per informazioni su Igiene Urbana
chiamare il numero verde Garda Uno

Numero Verde
800 033955

dal lunedì al venerdì dalle 08.00 alle 20.00
e il sabato dalle 08.00 alle 13.00