

Il futuro è già partito!



Città
di Lonato
del Garda



RACCOLTA
differenziata
porta a porta
piccolo impegno,
GRANDE RISULTATO



GardaUno
ambiente, energia e servizi

Informazioni generali sul servizio

TUTELIAMO LA SALUTE
DEGLI OPERATORI
peso massimo
per ogni contenitore
kg 10



Il servizio prevede la raccolta delle diverse frazioni, correttamente separate, in giorni specifici e in contenitori dedicati, quali piccoli bidoncini e sacchi.



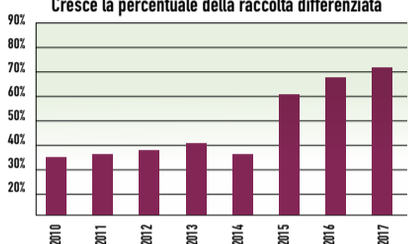
I rifiuti riciclabili (carta, umido, vetro, lattine, imballaggi in plastica) vanno separati dal secco residuo, ossia ciò che non si può riciclare.

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

Cresce la percentuale della raccolta differenziata



Orari 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 Gardauno Ricicla per avere tutte le info in tempo reale.



app.gardauno.it

	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*	vegetale*
venerdì			
sabato			umido carta

* La raccolta domiciliare del vegetale è effettuata dal 21 marzo al 14 novembre

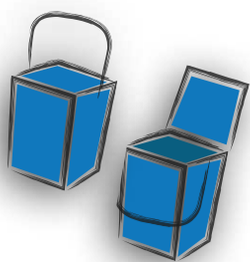
Raccolta umido ristoranti e bar

Comune di Lonato del Garda

Ufficio Ecologia
ecologia@comune.lonato.bs.it
www.comune.lonato.bs.it



Tel. 030 91392282
fax 030 91392291



Vetro e lattine

È vietato utilizzare contenitori differenti da quelli forniti dal Comune

Bidone azzurro senza sacchetto, esporre quando è pieno. Per mantenerlo pulito svuotare i contenitori, eventualmente sciacquarli.

Si

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.

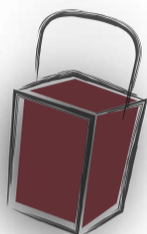
Cosa diventerà

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 spreca risorse non rinnovabili.



No

Oggetti in ceramica e porcellana, lampade al neon, contenitori per materiali pericolosi.



Umido 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

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.

No

Materiali non degradabili, sacchetti in plastica.

Cosa diventerà

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



Imballaggi in Plastica

Sacco trasparente giallo: schiacciare bene per risparmiare spazio.

Si

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.

No

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.



Esaurimento Sacchetti

UMIDO: utilizzare sacchetti compostabili in mater-bi o carta; i sacchetti idonei riportano uno di questi marchi che garantiscono la compostabilità. È possibile utilizzare anche quelli per le verdure del supermercato.

PLASTICA: utilizzare sacchetti trasparenti o semi-trasparenti gialli (deve vedersi il contenuto).





Secco residuo

Sacco qualsiasi ben chiuso

Si

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.

No

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 30% dei nostri rifiuti.

Carta 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.

Si

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).

No

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.



Vegetale

Servizio ad iscrizione da marzo a novembre

È sempre possibile recarsi al Centro di Raccolta.

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.

Si

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

Cosa diventerà

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



No

Scarti di cucina, vasi di fiori, sassi

RACCOLTA DIFFERENZIATA? Scarica l'APP GardaUno *Ricicla*



Inserisci il tuo indirizzo ed avrai:

- il calendario di raccolta rifiuti della tua zona sempre aggiornato in tempo reale;
- la guida alla separazione dei rifiuti: ABC dei rifiuti;
- i Centri di Raccolta: orari, informazioni utili, collegamento con il navigatore dello smartphone;
- possibilità di essere avvisati tramite notifiche su quando e che tipo di rifiuti esporre;
- comunicazioni/news agli utenti;
- istruzioni di raccolta

app.gardauno.it



Conferimenti errati

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 correttamente (es. umido con il secco, plastica non da imballaggio con la plastica da imballaggio).



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

Compostaggio

È possibile trasformare avanzi di cucina e scarti di giardino in un buon terriccio. Basta procurarsi un contenitore (il composte) 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.

Gardauno ha preparato per voi una guida per il compostaggio domestico. Potete scaricarla dal sito www.gardauno.it



Olio 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.



Forse non sai che...

...non va tutto nei rifiuti **dipende da te!**

Abiti, farmaci, piccoli elettrodomestici, toner, tappi sughero, olio alimentare, pile, batterie auto e olio minerale

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



Fate entrare il futuro in casa vostra!

Gardauno propone mobilità elettrica e sostenibile anche per famiglie ed imprese

Ora installando in garage o nella vostra azienda una WALLBOX Gardauno o una colonnina multicarica RECHARGE POINT potrete ricaricare la vostra nuova auto elettrica direttamente dalla rete.

Per ulteriori informazioni o per avere un incontro con un nostro tecnico,

chiamate il numero verde,

Numero Verde 800 133 966

oppure consultate direttamente il nostro sito web www.gardaunomobility.it



Connessione con energia 100% da fonti rinnovabili

ZERO EMISSION



Centri di raccolta

I rifiuti delle raccolte porta a porta (carta, vetro-lattine, umido, plastica, vegetale) possono essere consegnati, correttamente divisi, al Centro di Raccolta tutti i giorni nell'orario di apertura

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 consegnati dagli utenti, 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.

Ingresso consentito fino a 5 minuti prima della chiusura

via Rassica

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

Orari di apertura

	lunedì martedì mercoledì venerdì	giovedì	sabato	domenica
INVERNALE 1 ott - 31 mar	8.30 - 12.00 13.30 - 17.30	8.30 - 12.00	8.30 - 12.00 14.00 - 17.00	chiuso
ESTIVO 1 apr - 30 set	8.30 - 12.00 13.30 - 17.30	8.30 - 12.00	8.30 - 12.00 14.00 - 17.00	15.00 - 19.00



Nelle festività infrasettimanali i Centri di Raccolta restano chiusi

Centenaro

via Tellaroli angolo via Centenaro



lunedì mercoledì venerdì	martedì	sabato giovedì
13.30 - 17.30	8.30 - 12.30	8.30 - 12.30 13.30 - 17.30

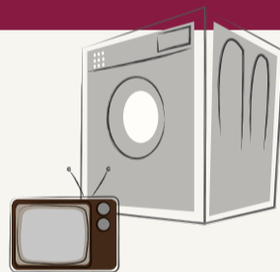
Nel Centro di Raccolta possono essere portati tutti i rifiuti delle seguenti categorie:

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

Abiti, maglieria, biancheria, cappelli, borse, cuoio e pelli, scarpe

Cosa diventeranno

Il materiale in buono stato verrà avviato ai mercati dell'usato, altrimenti all'industria dei feltri. 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 detergenti industriali.

Versare nelle fognature i residui di oli provoca ostruzioni e danneggiamento degli impianti.



materiali ingombranti, legno

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



inerti solo utenze domestiche per max 3 secchi da 25 lt

Piatti in ceramica, sanitari; cemento piastrelle e mattoni provenienti da piccole demolizioni domestiche eseguite in proprio.

Cosa diventeranno

Produzione di miscele inerti per rilevati e costruzioni.



max 10 kg each bin

Door to door collection



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.

max 10 kg each bin

Die von Haus-zu-Haus Sammlung



Papier Und Karton

Behälter Altkarton als Behälter verwenden, oder das Papier bündeln und zusammenschnüren; Schachteln und Kartons zusammendrücken oder zusammenfalten. 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

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.

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

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 "Luftpolsterfolie" (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.

Restmüll

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.



PIOPPO
POPULUS NIGRA PYRAMIDALIS



Bonilla Terraroli Lavina 4° C

Gennaio

ZONA A
sud

ZONA B
nord

ZONA C
centro

	servizi anticipati		servizi posticipati
1 martedì			
2 mercoledì		plastica vetro lattine	umido secco
3 giovedì	umido secco	umido secco	🍴
4 venerdì			
5 sabato	🍴	🍴	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	umido secco	🍴
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	umido secco	🍴
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	umido secco	🍴
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	umido secco	🍴

Pioppo
POPULUS nigra
P. VERRUCOSA



Daghetti Francesco 4° C

Febbraio

ZONA A
sud

ZONA B
nord

ZONA C
centro

	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	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	



Forte Rebecca 4° C

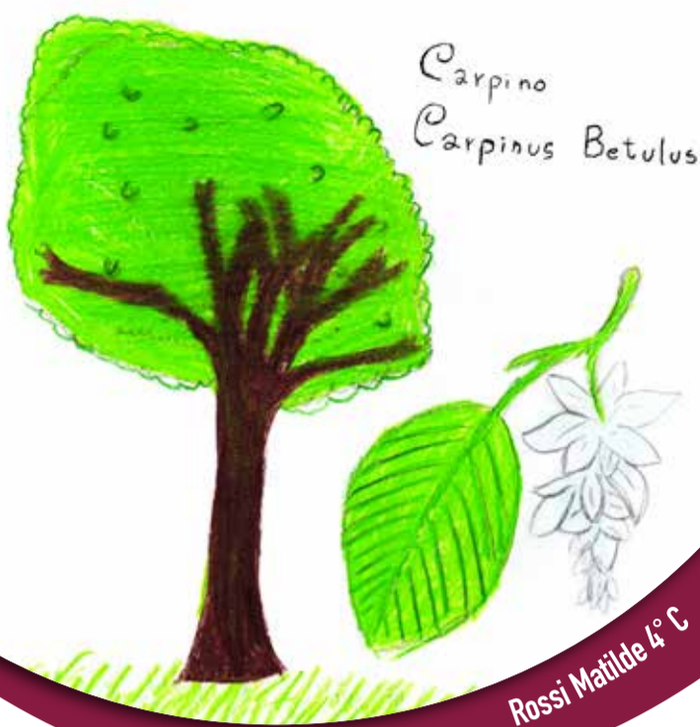
Marzo

ZONA A
sud

ZONA B
nord

ZONA C
centre

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			



Aprile

ZONA A
sud

ZONA B
nord

ZONA 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	vegetale	vegetale	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	vegetale	vegetale	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	vegetale	vegetale	umido carta
28 domenica			
29 lunedì	umido carta	umido carta	
30 martedì	plastica vetro lattine		umido secco



GELSO BIANCO
MORUS ALBA

Savona Andrea 4 °C

Maggio

ZONA A
sud

ZONA B
nord

ZONA C
centro

	ZONA A sud	ZONA B nord	ZONA C centro
1 mercoledì		plastica vetro lattine	plastica vetro lattine
2 giovedì	umido secco vegetale	umido secco vegetale	vegetale
3 venerdì			
4 sabato	vegetale	vegetale	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	vegetale	vegetale	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	vegetale	vegetale	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	vegetale	vegetale	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			



Carpino
Carpinus betulus

Simonetti Nicolò

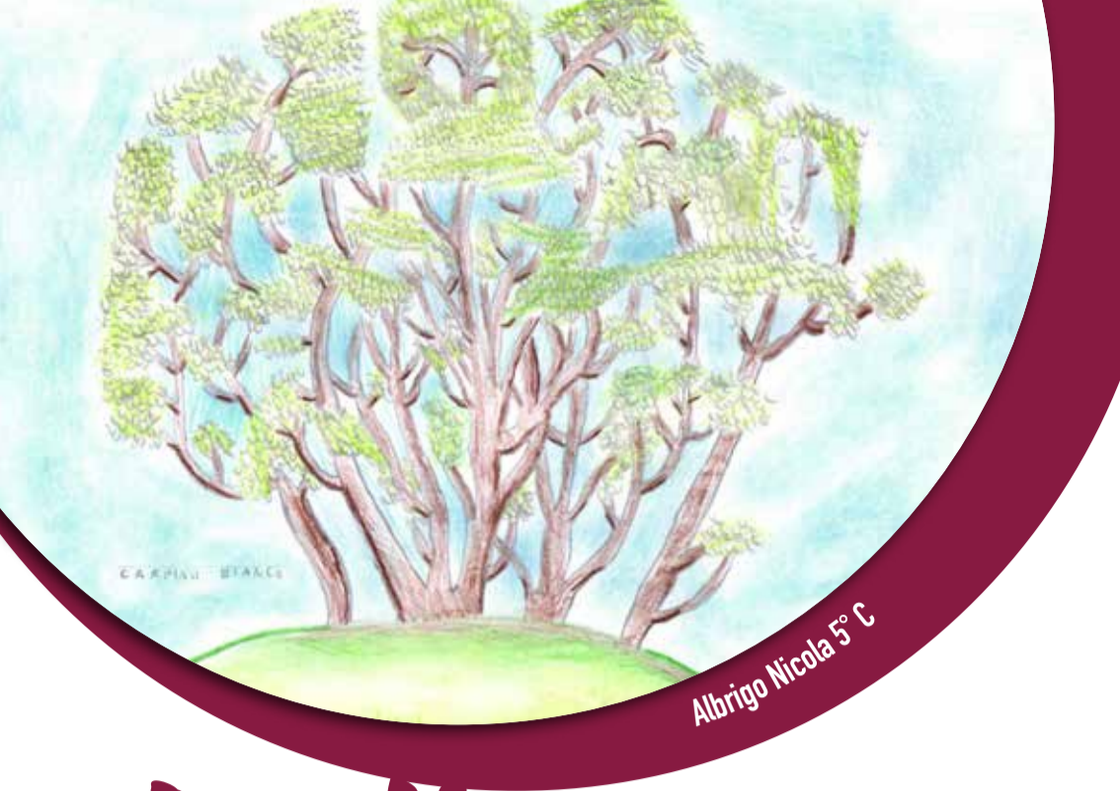
Giugno

ZONA A
sud

ZONA B
nord

ZONA C
centre

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						



Luglio

ZONA A
sud

ZONA B
nord

ZONA C
centro

	ZONA A sud	ZONA B nord	ZONA 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	vegetale	vegetale	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	vegetale	vegetale	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	vegetale	vegetale	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



Agosto

ZONA A
sud

ZONA B
nord

ZONA C
centro

1 giovedì	umido secco vegetale	umido secco vegetale	vegetale
2 venerdì			
3 sabato	vegetale	vegetale	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	vegetale	vegetale	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	vegetale	vegetale	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	vegetale	vegetale	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	vegetale	vegetale	umido carta



Settembre

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	vegetale
6 venerdì			
7 sabato	vegetale	vegetale	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	vegetale	vegetale	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	vegetale	vegetale	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	vegetale	vegetale	umido carta
29 domenica			
30 lunedì	umido carta	umido carta	



Ghisi Emily 5° C

Ottobre

ZONA A
sud

ZONA B
nord

ZONA 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	vegetale	vegetale	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	vegetale	vegetale	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	vegetale	vegetale	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



Luca Pasetti 5° C

Novembre

ZONA A
sud

ZONA B
nord

ZONA C
centro

	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 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



Piceni Linda 5° C

Dicembre

ZONA A
sud

ZONA B
nord

ZONA C
centro

	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	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	
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 mercoledì		servizi anticipati	



**Città
di Lonato
del Garda**

Vi presentiamo, come di consueto, l'Ecocalendario 2019, lo strumento che ci aiuta con la massima chiarezza possibile ad effettuare correttamente la raccolta differenziata.

L'intera comunità, e a dirlo sono i dati annuali, ha intrapreso da molto tempo ormai un cammino virtuoso che la porta ad essere uno dei Comuni più ricicloni della Provincia.

Lo sforzo educativo e lungimirante che viene condotto nelle scuole da insegnanti motivati, che qui cogliamo l'occasione di ringraziare, non fa che accrescere la coscienza ecologica dei ragazzi, cittadini di domani, ai quali consegneremo questa porzione di territorio.

in una prospettiva futura, pensando all'ambiente che lasceremo in eredità ai nostri figli, è doveroso trovare le giuste motivazioni per essere rispettosi di ciò che ci circonda, sopportando i piccoli sacrifici che una condotta responsabile necessariamente impone.

Siamo naturalmente sempre al lavoro per monitorare i servizi ecologici e di igiene urbana e per adottare le migliori prassi per renderli sempre più efficaci e vicini alle esigenze degli utenti.

Un sentito ringraziamento a tutti i lonatesi!

*l'Assessore all'Ecologia
Christian Simonetti*

INFORMAZIONI

Ufficio Ecologia

Piazza Martiri della Libertà n. 12

Orari: martedì - giovedì - venerdì

dalle ore 10 alle 12.30

giovedì dalle ore 16.00 alle 17.45

Telefono

030 91392282

www.comune.lonato.bs.it

ecologia@comune.lonato.bs.it

