

Vous êtes un touriste ? Vous habitez pour une brève période dans une commune de notre territoire pour vos études, votre travail ou pour les vacances ?

Garda Uno vous souhaite la bienvenue.

Ce petit manuel a pour but d'aider les personnes qui se trouvent occasionnellement, pour les vacances ou pour le travail, à faire correctement le tri des déchets urbains des communes ayant le service en porte à porte.

Le tri sélectif est obligatoire pour tous.

Les jours et les horaires des collectes sont différents dans chaque commune. Pour consulter le calendrier avec les jours d'enlèvement dans votre commune, visitez le site

www.gardauno.it/igiene-urbana-documenti.php

Commune	jour
papier	
Verre-récipients en aluminium	
Déchets organiques	
Plastique	
Déchets résiduels	
Végétal	



CENTRE DE COLLECTE DÉCHETS

LA DÉCHETTERIE est un espace qui valorise le recyclage des déchets. Ce n'est pas une décharge dans laquelle les déchets entrent pour ne plus jamais en sortir. C'est une zone contrôlée où l'on collecte séparément les déchets urbains et assimilés donnés par les citoyens et les entreprises afin de récupérer tous les matériaux qui peuvent être recyclés et éliminer en toute sécurité les déchets dangereux qui ne peuvent pas être récupérés. Tous les déchets du service en porte à porte (papier, plastique, organique, verre, métaux, végétal) peuvent être également apportés au Centre de Collecte communal seulement après les avoir séparés. **Pour consulter l'adresse et les horaires du centre de collecte de votre commune, visitez le site www.gardauno.it**

APPAREILS ÉLECTRIQUES ET ÉLECTRONIQUES

Les grands appareils électroménagers (télévisions, réfrigérateurs, congélateurs, fours, lave-linge...); les petits appareils électroménagers (grille-pain, couteaux électriques, radio, aspirateurs, perceuses et autres ustensiles thermomètres électriques, balances...); appareils informatiques et téléphones, imprimantes, machines à écrire, caméscope, lampes et ampoules, néons, jouets électriques et électroniques.

Ce qu'ils deviendront Tous les appareils seront démontés dans des centres prévus pour recycler les matériaux récupérables et éliminer en toute sécurité les composants dangereux.



VÊTEMENTS

Costumes, tricot, sous-vêtements, chapeaux, sacs, cuir et peaux, chaussures

Ce qu'il deviendront Le matériel en bon état sera envoyé dans les marchés d'occasion ou à l'industrie des feutres. Une partie du produit sera utilisé pour des initiatives de solidarité.



HUILES ALIMENTAIRES

Huiles et graisses alimentaires en bouteilles ou bidons

Ce qu'il deviendront Ces déchets seront régénérés pour la production de lubrifiants et de détergents industriels.



DÉCHETS DANGEREUX **Seulement des ménages**

Piles, piles bouton, piles rechargeables, médicaments périmés, batteries auto, huiles minérales etc.

Ce qu'ils deviendront Ces déchets sont très dangereux: séparés de cette manière ils seront envoyés vers des installations de récupération ou d'élimination sûres sans polluer l'environnement.



INERTES **seulement des ménages en modique quantité**

Assiettes en céramique, sanitaires; ciment carreaux de faïence et briques provenant de petites démolitions ménagères

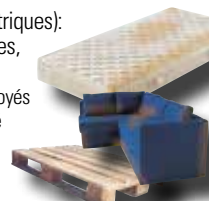
Ce qu'ils deviendront Production de mélanges inertes pour remblais et constructions



MATÉRIAUX ENCOMBRANTS, BOIS, MÉTAUX

Mobilier de la maison de grandes dimensions (pas électriques): canapés, matelas, sommiers pour lits, bicyclettes, meubles, palettes

Ce qu'ils deviendront Les matériaux métalliques seront envoyés dans les fonderies; les matériaux en bois (même bois aggloméré ou laminé) seront recyclés. Seulement ce qui ne pourra pas être recyclé sera envoyé à la déchetterie.



Garda Uno

COLLECTE SÉLECTIVE
en porte à porte
UNE PETITE
implication
pour un
GRAND RÉSULTAT



L'ENLÈVEMENT EN PORTE À PORTE



PAPIER ET CARTON

Poubelle

Utiliser un carton à jeter ou en vrac conditionnés en balle; écraser ou plier les boîtes et les cartons. Ne pas utiliser des bidons ou des caquettes.

OUI

Journaux, magazines, livres, cahiers, feuilles, sachets en papier, boîtes de tout type (dentifrice, pâtes...), emballages en carton, cartons pour boissons (type Tetra pak sans le bouchon en plastique, rincés et écrasés).

NON

Papier plastifié, papier huilé, papier carbone, cellophane, papier gras.

Ce qu'il deviendra

Dans les papeteries il sera transformé encore en papier sans utiliser de nouveaux arbres et avec moins d'eau et d'énergie électrique.



HUMIDE (ORGANIQUE)

Poubelle

Dans la cuisine, utiliser le panier aéré avec le sachet spécial biodégradable (MATER-BI); quand le sachet est plein, le mettre dans le bidon marron après l'avoir bien fermé puis le déposer sur le bord de la route pour l'enlèvement.

OUI

Déchets de cuisine biodégradables, restes de nourriture, aliments périmés, coquilles d'oeufs, déchets de fruits et de légumes, fonds de café, filtres de thé, pain rassis, serviettes en papier, fleurs fanées.

NON

Matériaux non dégradables, pas de sachets en plastique.

Ce qu'il deviendra

Dans la compostière, il se transformera en compost, un très bon engrais pour l'agriculture.



DÉCHETS RÉSIDUELS

Poubelle

Sachet bien fermé.

OUI

Résidus du ménage (poussière, sachets d'aspirateur), couches culottes, litière des chats, caoutchouc, cassettes audio et vidéo, couverts en plastique, sceaux, bassines, jouets non électriques, papier plastifié, produits de cosmétique, stylos et feutres, etc.

NON

Ne pas introduire tout ce qui est recyclable

Ce qu'il deviendra

il sera utilisé comme combustible pour produire l'énergie électrique. La loi prévoit que dans cette collecte on met seulement ce qui ne peut pas être récupéré d'une autre manière. En tout moins de 30% de nos déchets.

VERRE RÉCIPIENTS EN ALUMINIUM

Poubelle

Bidon bleu sans sachet. Pour les garder propres, vider les récipients et au besoin les rincer.

OUI

Bouteilles, bocaux, verres, objets en verre, ampoules normales, boîtes en acier et aluminium, boîtes à conserve pour aliments (tomates pelées, thon...)

NON

Objets en céramique et porcelaine, lampes au néon, miroirs.

Ce qu'il deviendra

Il deviendra du verre de très bonne qualité pour les vitreries en permettant d'économiser les matières premières, l'eau et l'énergie. Le recyclage des métaux est le plus facile, il permet d'économiser et on ne gaspille pas les ressources non renouvelables.



VÉGÉTAL

Service présent seulement dans certaines communes : vérifier les modalités avec le bureau technique.

Pour tous les usagers qui s'inscrivent au service on fournit une poubelle sur roulettes de 240 litres. Le service collecte exclusivement les déchets dans la poubelle. Au courant des autres mois et pour ceux qui n'adhèrent pas au service en porte à porte, le Centre de Collecte est toujours disponible.

OUI

Herbe, branchages de taille des arbres, plantes mortes, fleurs sèches, sciure propre.

NON

Déchets de cuisine, pots de fleur, cailloux

Ce qu'il deviendra

Dans les installations de compostage il se transformera en compost, un très bon engrais pour l'agriculture.



EMBALLAGES EN PLASTIQUE

Poubelle

Sachet transparent jaune; bien écraser pour gagner de la place.

OUI

Tous les emballages en plastique propres: • Bouteilles pour boissons et aliments • Flacons et bidons pour produits pour l'hygiène de la maison et de la personne (produits détergents, savons...) • barquettes et emballages en plastique transparent ou polystyrène pour aliments frais • pots de yaourts, crème de fromage, dessert • Film d'emballage qui enveloppe les bouteilles, papier toilette etc. • cabas, sachets pour les aliments en général (ex.: pâtes, riz, chips, surgelés) • filets pour fruits et légumes • Couvercles en plastique (à séparer de l'emballage principal s'il est d'un autre matériel) • Blisters et récipients rigides et qui ont la forme de l'objet (protection pour jouets, article de papeterie et de quincaillerie ...) • Cellophane d'emballage et à "à bulles" pluri-ball (ex.: emballages d'électroménagers, d'objets fragiles, ...) • verres et assiettes propres • Cintres.

NON

Plastique qui ne sert pas d'emballage, jouets, étuis cd, couverts en plastique, caoutchouc.

Ce qu'il deviendra

Après la séparation il deviendra matière première pour produire d'autres objets en plastique sans utiliser le pétrole.

