

# ORIGINE E CARATTERISTICHE DEI RIFIUTI

**I rifiuti sono qualsiasi oggetto o sostanza di cui ci disfiamo: residui, scarti, avanzi. Questi producono inquinamento, ma è colpa dell'uomo che li getta dove gli pare e piace, per esempio nel mare. Qui ci sono così tanti rifiuti che si è formata persino un'isola che si trova nell' Oceano Pacifico.**





# I rifiuti sono divisi in due categorie.

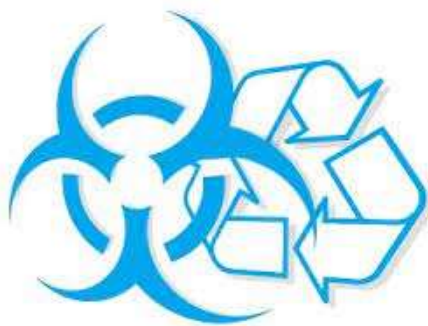
➤ In base all'origine, rifiuti urbani e speciali

## I rifiuti urbani sono:

- i rifiuti domestici, anche ingombranti, provenienti da locali e luoghi adibiti ad uso di civile abitazione;
- i rifiuti non pericolosi provenienti da locali e luoghi adibiti ad usi diversi da quelli di cui alla lettera a, assimilati ai rifiuti urbani per qualità e quantità
- i rifiuti provenienti dallo spazzamento delle strade;
- i rifiuti di qualunque natura o provenienza, giacenti sulle strade ed aree pubbliche o sulle strade ed aree private comunque soggette ad uso pubblico o sulle spiagge marittime e lacuali e sulle rive dei corsi d'acqua;
- i rifiuti vegetali provenienti da aree verdi, quali giardini, parchi e aree cimiteriali;
- i rifiuti provenienti da esumazioni ed estumulazioni, nonché gli altri rifiuti provenienti da attività cimiteriale diversi da quelli di cui alle lettere.



RIFIUTI URBANI



RIFIUTI SPECIALI

## I rifiuti speciali sono:

- i rifiuti domestici, anche ingombranti, provenienti da locali e luoghi adibiti ad uso di civile abitazione;
- i rifiuti non pericolosi provenienti da locali e luoghi adibiti ad usi diversi da quelli di cui alla lettera a, assimilati ai rifiuti urbani per qualità e quantità
- i rifiuti provenienti dallo spazzamento delle strade;
- i rifiuti di qualunque natura o provenienza, giacenti sulle strade ed aree pubbliche o sulle strade ed aree private comunque soggette ad uso pubblico o sulle spiagge marittime e lacuali e sulle rive dei corsi d'acqua;
- i rifiuti vegetali provenienti da aree verdi, quali giardini, parchi e aree cimiteriali;
- i rifiuti provenienti da esumazioni ed estumulazioni, nonché gli altri rifiuti provenienti da attività cimiteriale diversi da quelli di cui alle lettere.

# I rifiuti sono divisi in due categorie.

➤ In base alle caratteristiche di pericolosità, rifiuti pericolosi e non pericolosi

## I rifiuti pericolosi sono:

- "**Esplosivo**": sostanze e preparati che possono esplodere per effetto della fiamma o che sono sensibili agli urti e agli attriti.
- "**Comburente**": sostanze e preparati che, a contatto con altre sostanze, soprattutto se infiammabili, presentano una forte reazione esotermica;
- "**Facilmente infiammabile**": sostanze e preparati;
- "**Infiammabile**": sostanze e preparati liquidi il cui punto di infiammabilità è pari o superiore a 21°C e inferiore o pari a 55°C;
- "**Irritante**": sostanze e preparati non corrosivi il cui contatto immediato, prolungato o ripetuto con la pelle o le mucose può provocare una reazione infiammatoria;
- "**Nocivo**": sostanze e preparati che, per inalazione, ingestione o penetrazione cutanea, possono comportare rischi per la salute di gravità limitata;
- "**Tossico**": sostanze e preparati che possono comportare rischi per la salute gravi, acuti o cronici e anche la morte;
- "**Cancerogeno**": sostanze e preparati che possono produrre il cancro o aumentarne la frequenza;
- "**Corrosivo**": sostanze e preparati che possono esercitare su di essi un'azione distruttiva;
- "**Infettivo**": sostanze contenenti microrganismi vitali o loro tossine;
- "**Tossico per la riproduzione**": sostanze e preparati che possono produrre malformazioni congenite non ereditarie o aumentarne la frequenza;
- "**Mutageno**": sostanze e preparati che possono produrre difetti genetici ereditari o aumentarne la frequenza;
- "**Sensibilizzanti**": Sostanze e preparati che per possono dar luogo a una reazione di ipersensibilizzazione per cui una successiva esposizione alla sostanza o al preparato produce effetti nefasti caratteristici;
- "**Ecotossico**": sostanze e preparati che possono presentare rischi immediati o differiti per uno o più comparti ambientali.



RIFIUTI PERICOLOSI



RIFIUTI NON PERICOLOSI

## Rifiuti speciali non pericolosi:

- Sono tutti i rifiuti prodotti da attività industriali, aziende e presidi sanitari (ovvero tutti quelli che non hanno una provenienza urbana) e che non contengono al loro interno sostanze nocive, quali sostanze infette, sostanze tossiche, sensibilizzanti, mutageni o corrosivi. In alcuni casi questi materiali speciali non pericolosi possono essere assimilabili a quelli domestici, ovvero in tutti i casi in cui la pubblica amministrazione svolge il servizio di smaltimento dei rifiuti speciali.





Grazie a tutti per aver guardato il mio lavoro!

