

VETRO



COSA SÌ

bottiglie, vasetti, bicchieri,
piccoli pezzi di vetro,
contenitori per alimenti

COSA NO

lampadine, oggetti in ceramica,
porcellana, terracotta,
contenitori per bevande o
alimenti di grosse dimensioni
(es. damigiane e specchi)

UNA SEMPLICE REGOLA PER IL VETRO

Il vetro, anche se colori diversi e forme diverse, è sempre riciclabile e riusabile. Per motivi di sicurezza, si consiglia di utilizzare il sistema di raccolta per gli "ingombranti" per oggetti in vetro voluminosi o rotti.

RIFIUTI NON RICICLABILI



COSA SÌ

piatti e bicchieri di plastica,
calze, nylon, stracci sporchi,
spugne sintetiche, carta,
carbone, oleata e plastificata,
spazzolini, giocattoli,
videocassette, autocassette,
CD, cocci di vaso, porcellana,
lampadine, oggetti in gomma

COSA NO

tutti i materiali riciclabili (umido
organico, carta e cartone, plastica
alluminio, vetro), rifiuti pericolosi

UNA SEMPLICE REGOLA PER L'ALLUMINIO

Nel rifiuto residuo, ovvero nel rifiuto vero e proprio, vanno inseriti: gli oggetti composti da più materie difficilmente separabili, gli scarti fatti in materie difficili da riconoscere. Non vanno inseriti i rifiuti pericolosi (pile, farmaci, sostanze tossiche).

INGOMBRANTI



COSA SÌ

mobili vecchi, materassi,
reti per letti, frigoriferi,
lavastoviglie, lavatrici,
televisioni, specchi,
damigiane, grosse taniche,
condizionatori d'aria

COSA NO

tutti i rifiuti non ingombranti,
materiali inerti, bidoni tossici,
residui industriali e agricoli

UNA SEMPLICE REGOLA PER GLI INGOMBRI

Sono da considerarsi "ingombranti" tutti i rifiuti voluminosi di uso domestico.

PILE E FARMACI



COSA SÌ

siringhe (con ago protetto),
sciroppi, pastiglie, pomate,
pile a stilo o rettangolari,
pile a bottone

COSA NO

tutti i materiali riciclabili
(umido organico, carta e
cartone, plastica, alluminio,
vetro)

UNA SEMPLICE REGOLA PER L'ALLUMINIO

Non abbandonare mai nell'ambiente pile e farmaci perché sono estremamente dannosi per la natura e per la salute.