

FRAZIONE MULTIMATERIALE (Busta Gialla)



Carta *Sì*

Tetrapak, carta da pacco, cartone, contenitori per bevande in tetrapak (acqua, latte, succhi di frutta..), fotocopie (senza parti adesive, metallo, plastica), fustini di cartone, giornali e riviste, libri vecchi, quaderni, sacchetti di carta, scatole di cartoncino per alimenti (zucchero, pasta, riso)

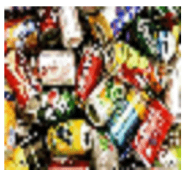
NO carta sporca, tovaglioli di carta usati, piatti di carta, carta chimica o plastificata, carta oleata o sporca di colla o altre sostanze



Plastica *Sì*

Bottiglie per liquidi, buste per alimenti, sacchi e sacchetti di plastica e nylon, contenitori per alimenti (yogurt, margarina, mascarpone...), contenitori di prodotti per igiene e pulizia (marchiati PET, PVC, PE), cassette in plastica per prodotti ortofrutticoli, reti per frutta e verdura, confezioni di merende, biscotti, alimenti in genere, vaschette portauova in plastica, barattoli alimentari, vaschette di gelati, flaconi per detersivi, saponi liquidi, prodotti per la pulizia della casa e della persona, nylon per imballaggio di vestiti, giornali, cellophane.

NO bicchieri, piatti e posate di plastica, siringhe e rifiuti ospedalieri, oggetti in plastica che non sono imballaggi, giocattoli, grucce, tappetini, spugne e stracci, arredi ed elettrodomestici in plastica, casalinghi in genere, custodie per CD, musicassette e videocassette, gomma, polistirolo, tubi per irrigazione, vasi e sottovasi, taniche per combustibile, contenitori in plastica etichettati per materiali pericolosi, tossici, infiammabili o corrosivi.



Metalli *Sì*

scatolette in metallo, lattine, barattoli in banda stagna e metallo (pelati, tonno, minestre), tappi e coperchi metallici, carta stagnola e vaschette in alluminio pulite

NO barattoli per colle e vernici, solventi, lubrificanti o etichettati per materiali pericolosi, tossici, infiammabili o corrosivi.

FRAZIONE VETRO (secchio Verde)



Vetro *Sì* bicchieri, bottiglie, contenitori in vetro.

NO oggetti in ceramica e porcellana (piatti, tazzine, ecc.), lampadine, lampade fluorescenti.