



Comune di Ceresara

Provincia di Mantova

Allegato 2: elenco rifiuti conferibili e quantità massime ammesse per singolo conferimento

DESCRIZIONE RIFIUTO	EER	Utenze domestiche	Eventuale quantitativo massimo per singolo conferimento	Utenze non domestiche	Eventuale quantitativo massimo per singolo conferimento
IMBALLAGGI IN CARTA E CARTONE	15.01.01	SI		SI	2 mc
IMBALLAGGI IN PLASTICA E POLISTIROLO	15.01.02	SI		SI	2 mc
IMBALLAGGI IN MATERIALI MISTI (VETRO + LATTINE)	15.01.06	SI		SI	2 mc
IMBALLAGGI METALLICI PERICOLOSI (BOMBOLETTE SPRAY)	15.01.11*	SI		NO	
PNEUMATICI FUORI USO	16.01.03	SI	4 pezzi	NO	
TONER E CARTUCCE DI STAMPA	16.02.16	SI		NO	
INERTI: solo da piccoli interventi di rimozione eseguiti direttamente dal conduttore della civile abitazione.	17.09.04	SI	6 secchi/sacchi di macerie e 3 sanitari	NO	
SORGENTI LUMINOSE: lampade a scarica, lampade fluorescenti, tubi al neon, lampadine a led, ecc. (RAEE - R5)	20.01.21*	SI	10 pezzi	SI	10 pezzi
APPARECCHIATURE PER LO SCAMBIO DI TEMPERATURA CON FLUIDI: frigoriferi, congelatori, condizionatori, asciugatrici, ecc. (RAEE - R1)	20.01.23*	SI	4 pezzi	SI	4 pezzi
OLI E GRASSI COMMESTIBILI	20.01.25	SI	5 litri	NO	
OLI E GRASSI PERICOLOSI	20.01.26*	SI	5 litri	NO	
VERNICI, INCHIOSTRI, ADESIVI, RESINE CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE	20.01.27*	SI	10 pezzi	NO	
MEDICINALI SCADUTI	20.01.32	SI		NO	
BATTERIE	20.01.33*	SI	4 pezzi	NO	
PILE ESAUSTE	20.01.33*	SI		NO	
TV E MONITOR: televisori e schermi piatti, televisori e schermi a tubo catodico, tablet, cornici digitali, ecc. (RAEE - R3)	20.01.35*	SI	4 pezzi	SI	4 pezzi
ALTRI GRANDI BIANCHI: lavatrici, lavastoviglie, forni, ecc. (RAEE - R2)	20.01.36	SI	4 pezzi	SI	4 pezzi
ALTRI APPARECCHI ELETTRICI ED ELETTRONICI, piccoli elettrodomestici, apparecchi di illuminazione, pannelli fotovoltaici, ecc. (RAEE - R4)	20.01.36	SI	10 pezzi	SI	10 pezzi
LEGNO	20.01.38	SI		SI	2 mc
METALLO	20.01.40	SI		SI	2 mc
SFALCI E POTATURE: è escluso il conferimento delle ditte che effettuano la manutenzione del verde privato	20.02.01	SI	2 mc	SI	2 mc
RIFIUTI INGOMBRANTI	20.03.07	SI		SI	2 mc