



CITTÀ di MELZO
Città metropolitana di Milano

SETTORE SERVIZI TECNICI

IL CITTADINO RESPONSABILE

I risultati di eccellenza raggiunti nel comune di Melzo con 79% di Raccolta Differenziata, ed in generale nei comuni del bacino Cem Ambiente, non si sarebbero potuti ottenere senza un impegno e una sensibilità costante dei cittadini e delle aziende.

Per proseguire e migliorare su questa strada, si richiede ai tutti di continuare ad rispettare e condividere nella quotidianità queste semplici regole:

1. Effettuare una corretta raccolta differenziata separando e conferendo i materiali secondo le indicazioni fornite sul calendario annuale di raccolta rifiuti, sul sito www.cemambiente.it, sulla App DifferenziaTI o numero verde 800.342.266
2. Utilizzare i sacchetti o i contenitori del colore e del materiale indicato sul retro del calendario della raccolta
3. Esporre i rifiuti su suolo pubblico prima delle ore 6.00 del giorno del ritiro oppure:
 - da ottobre a marzo dopo le ore 19.00 della sera precedente la raccolta
 - da aprile a settembre dopo le ore 21.00 della sera precedente la raccolta
4. Usare sempre i cestini stradali per lo scopo a cui sono stati destinati e solo per piccoli rifiuti. Non conferire nei cestini stradali i rifiuti che vengono ritirati a domicilio o quelli per cui sono previsti specifici contenitori stradali (farmaci, pile, abiti usati)
5. Non abbandonare i rifiuti ingombranti. Prenota al n. verde 800.342.266 il ritiro a domicilio. In alternativa portare in piattaforma ecologica.
6. Portare sempre con sé l'apposita attrezzatura per la rimozione delle deiezioni canine, che vanno conferite nei cestini pubblici
7. Non buttare per terra rifiuti come mozziconi, gomme da masticare, carte, scontrini, lattine e altri piccoli rifiuti.
8. Rispettare i divieti di sosta per lo spazzamento stradale o per la pulizia dei mercati
9. Dividere bene i rifiuti prima di portarli in piattaforma ecologica
10. Rispetta le regole in piattaforma ecologica: non rovistare nei container e non prelevare il materiale.