

E1 – ver. 3.0 – settembre 2024

Adozione e concreta implementazione di un sistema di raccolta differenziata

Lo Studio rispetta in tutte le sue sedi le norme e le indicazioni dei rispettivi Comuni sulla raccolta e smaltimento dei rifiuti, oltre ad adottare misure volte al contenimento dell'utilizzo di materiali di consumo, favorendo quelli riutilizzabili o, dove questo è impossibile, facilmente riciclabili.

I rifiuti prodotti durante lo svolgimento quotidiano delle attività vengono quindi suddivisi tra

- Carta
- Plastica e metalli
- Umido
- Indifferenziato
- Vetro
- Batterie scariche
- RAEE

Lo Studio raccomanda il corretto smaltimento con appositi cartelli e periodici messaggi a tutti i collaboratori, che ricordano l'importanza dell'attenzione agli spazi comuni e alla corretta gestione dei materiali di scarto.

La raccolta differenziata poggia su due aspetti ugualmente importanti: la corretta sensibilizzazione degli utenti e la facilità di esecuzione. I pacchi o oggetti di grandi dimensioni vengono conferiti negli appositi spazi e l'impresa di pulizie provvede al deposito presso gli spazi condominiali preposti a tale scopo.

Negli uffici sono presenti contenitori dedicati alla raccolta della carta, della plastica e metalli, dell'indifferenziato e della frazione umida. Oltre agli spazi comuni sono stati recentemente attrezzate anche le singole postazioni con cestini multispazio che consentono quindi di dividere le varie frazioni comodamente.

Distributori di acqua sono presenti in vari punti dello Studio, utilizzabili quindi anche con bicchieri di vetro; a Milano e Roma sono stati installati distributori che erogano acqua liscia e gasata e a diversa temperatura, eliminando di fatto la necessità di acquisto di acqua in bottiglia e diminuendo drasticamente quindi i rifiuti di plastica.

Per lo smaltimento di rifiuti elettrici ed elettronici (RAEE) sono state adottate specifiche policy

In caso di utilizzo di fornitori esterni lo Studio ne valuta le procedure, preferendo i fornitori che garantiscono l'adozione di materiali riciclabili e il loro corretto smaltimento.