

### **Variante 1: spazio coperto non accessibile ai veicoli**

I veicoli devono essere parcheggiati all'esterno dello spazio coperto sui parcheggi segnalati e gli utenti devono portare a mano o con un carrello i rifiuti ai rispettivi contenitori di raccolta. I carrelli hanno il vantaggio che i singoli rifiuti possono essere portati comodamente da un contenitore all'altro e il personale del punto di raccolta ha una migliore visuale.

Svantaggio: è faticoso caricare e scaricare i rifiuti sul e dal carrello

### **Variante 2: spazio coperto accessibile ai veicoli**

I veicoli possono essere parcheggiati nello spazio coperto. La cosa importante è che i corrispondenti parcheggi siano ampi in modo da consentire l'apertura delle porte del veicolo per lo scarico del materiale senza danneggiare i veicoli adiacenti. Si consiglia una distanza di 1 m da entrambi i lati del veicolo. Anche in questo caso i rifiuti possono essere portati da un contenitore all'altro utilizzando un carrello (in nessun caso l'utente può utilizzare il proprio veicolo: rischio di incidente).

Deve essere previsto un parcheggio separato per biciclette e moto/motorini e là dove è necessario devono essere predisposti percorsi e cartelli che indicano la velocità massima (p. es. max. 5km/h o a passo d'uomo). Tutte queste misure aiutano a evitare incidenti.

Un semplice schema del punto di raccolta può mostrare da un lato agli utenti come comportarsi, ovvero come spostarsi al suo interno, e può dall'altro aiutare a prevenire, già in fase di progettazione, possibili conflitti e rischi d'incidente.