



COPORAZIONE DEI  
COMUNI DEL MOESANO  
PER LA RACCOLTA E  
L'ELIMINAZIONE DEI RIFIUTI

6535 ROVEREDO

### **Direttive per la posa di cassonetti privati**

(contenitori da 800 litri)

1. Chi desidera posare un cassonetto privato è tenuto ad inoltrare la richiesta tramite apposito formulario – da richiedere presso le cancellerie comunali – direttamente al Comune interessato, il quale formulerà un preavviso all'indirizzo della CRER. La decisione definitiva spetta alla CRER.
2. La CRER valuta di volta in volta il diritto all'ottenimento dell'autorizzazione, a seconda del richiedente, del luogo di posa del cassonetto, delle giustificazioni, ecc. In linea di principio, al privato cittadino non è concesso posare un cassonetto come pure non è ammessa la posa di cassonetti fuori dalle zone edificabili.
3. L'autorizzazione si rinnova di anno in anno, salvo disdetta di una delle parti (Comune e/o CRER – proprietario del cassonetto) entro due mesi prima della fine dell'anno.
4. Il luogo in cui viene posato il cassonetto deve permettere l'accesso con un autocarro 3 assi con un peso totale di 28 ton, larghezza di 2.50 m, lunghezza di circa 9.50 m ed altezza di 4 m.
5. La vuotatura deve avvenire almeno ogni 15 giorni. In caso di mancato rispetto del termine di vuotatura il Comune o la CRER, previa diffida scritta, possono revocare l'autorizzazione. In tal caso la tassa base annua non verrà rimborsata, nemmeno pro tempore.
6. La tassa base annua per la posa di un cassonetto è di fr. 100.-. Va versata alla CRER entro 30 giorni dal ricevimento dell'autorizzazione.
7. Il proprietario è responsabile della gestione del cassonetto (utilizzo di sacchi autorizzati o vignetta). Eventuali abusi verranno fatturati direttamente al proprietario del cassonetto.
8. In caso di cattiva gestione dei cassonetti (maleodoranti, rotti, ecc.) il Comune o la CRER possono revocare l'autorizzazione e fatturare le spese derivanti dalla pulizia e sistemazione al proprietario. In tal caso la tassa base annua non verrà rimborsata.
9. Entrata in vigore: 1° luglio 2010.