

NORMATIVA RELATIVA AI “Fanghi di fosse settiche ”

I fanghi di fosse settiche sono classificati rifiuti speciali (e non urbani) e sono regolamentati dal *Decreto Legislativo 05.02.1997, n. 22* (noto come Decreto Ronchi) e successive modifiche ed integrazioni.

Sulla base di tali norme, i condomini, così come le case private, **devono** applicare la procedura di cui in appresso :

1. La raccolta ed il trasporto avviene per il tramite di trasportatori, che devono essere autorizzati dalla Provincia (una copia di tale autorizzazione deve essere in possesso del singolo automezzo ed è consigliabile farsene consegnare una copia);
2. L'art. 15 del Decreto Ronchi (allegato) prevede che i rifiuti siano accompagnati da un **Formulario di identificazione rifiuti** (allegato fac-simile pubblicato dal Decreto del Ministero dell'Ambiente n. 145 del 1.04.1998)
3. Il formulario, in **4 copie**, può venire “emesso”, cioè precompilato, dal trasportatore, e “*datato e firmato dal detentore (o produttore) dei rifiuti e controfirmato dal trasportatore*” (è consigliabile incaricare almeno un singolo condomino). Una copia **rimane** (al momento della consegna) presso il produttore, le altre 3 copie vengono trattenute, *provvisoriamente* dal trasportatore.
4. **La quarta copia deve ritornare al produttore controfirmata e datata in arrivo dal destinatario** (e conservate per 5 anni) per il controllo dell'intero ciclo di smaltimento, in quanto lo Stato ha affidato al produttore del rifiuto detto controllo. Solitamente a Forlì sarà l' HERA lo smaltitore finale.
5. Il mancato ritorno della 4 copia del formulario, **entro 3 mesi**, dall'emissione deve essere segnalata alla Provincia – Sezione Ambiente.
6. La violazione di questa normativa, e cioè il controllo della veridicità dei dati apposti sul formulario, le omissioni di dati sul formulario, l'omessa segnalazione alla Provincia del mancato ritorno della 4 copia del formulario è suscettibile di sanzioni a carico del produttore, nel nostro caso dell' Amministratore del Condominio.