

SCHEDA DI CARATTERIZZAZIONE DEL RIFIUTO

RIFIUTO rifiuti biodegradabili da parchi e giardini: scarti ligneo-cellulosici provenienti dalla manutenzione dei giardini, scarti della lavorazione del legno e manufatti di legno purchè non trattati.

IDENTIFICAZIONE CER 200201- rifiuti biodegradabili

DESCRIZIONE DEL PROCESSO CHE HA ORIGINATO IL RIFIUTO:

- raccolta domiciliare su chiamata di rifiuto sfuso;
- rifiuto proveniente da attività di giardinaggio;
- servizi domiciliari su richiesta.

CARATTERISTICHE scarti ligneo-cellulosici di rsu ed assimilati quali:

- potature da manutenzione dei giardini;
- tronchi di legno di pezzatura non superiore a 1,5 m;
- radici e ceppi di pezzatura non superiore ad 1,5 m.

QUALITA' Scarti ligneo-cellulosici conferiti entro 60 giorni dalla raccolta.
Impurità fino ad un massimo del 5% in peso di materiali inorganici.
Impurità fino ad un massimo del 20% per erba e sfalci.
Impurità fino ad un massimo di 10% di segatura di legno vergine.

Non sono inclusi:

- rifiuti provenienti dallo spazzamento stradale;
- manufatti di legno vergine contaminato da vernici, carburanti, lubrificanti, ecc.;
- partite omogenee di aghi di pino e di altre conifere;
- partite omogenee di segatura di legno.

TRATTAMENTO compostaggio di qualità

CONTROLLO DI QUALITA' il controllo della qualità del rifiuto viene effettuato dal personale AAMPS al momento del conferimento. Impurità evidenti oltre i limiti indicati saranno evidenziate immediatamente al conferitore.

Ulteriori controlli di qualità (analisi merceologiche e chimico – fisiche) saranno effettuate previo campionamento in contraddittorio.

I conferimenti di materiali non conformi e/o con presenza di impurità oltre i limiti indicati dalla presente scheda di caratterizzazione saranno avviati ad idonea operazione di smaltimento e sarà applicata la relativa tariffa di smaltimento.