

Scheda di controllo rifiuti MOD05 e di selezione e cernita MOD06 (rev.1 del 03/19)

Ditta ROMFER srl

1.0 controllo rifiuto presso il produttore vedi formulario n°

aspetto visivo (controllo a vista)	Conforme al CER? <input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO (se non risulta conforme si apre una NC il carico non viene prelevato)
---------------------------------------	--

2.0 formulario	completezza documenti di trasporto <input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO
----------------	--

3.0 controllo rifiuti presso la sede

aspetto visivo (controllo a vista)	Conforme al CER? <input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO (se non risulta conforme si apre una NC il rifiuto viene respinto)
---------------------------------------	--

controllo radiometrico	è conforme? <input type="checkbox"/> SI <u>vedi formulario</u> <input type="checkbox"/> NO (se non risulta conforme si apre una NC)
------------------------	--

4.0 scarico in area dedicata

5.0 rifiuti da utilizzare nell'operazione di recupero

il rifiuto consiste in limatura, scaglie e polveri contenenti fluidi quali oli o emulsioni oleose?
 SI (nei limiti di legge) NO NO, il materiale è composto da lamiere, sfridi, spezzoni e non limatura e non contiene oli o emulsioni oleose

il rifiuto consiste in fusti e contenitori (tranne le apparecchiature provenienti da veicoli fuori uso) che contengono o hanno contenuto oli o vernici? SI NO

il materiale proviene da rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche? SI NO

il rifiuto proviene da veicoli fuori uso? SI NO

sono state eseguite le seguenti operazioni di trattamento: CER

selezione e cernita x cesoiatura <input type="checkbox"/> separazione rifiuti carta cartone <input type="checkbox"/> plastica <input type="checkbox"/> metalli <input type="checkbox"/> vetro <input type="checkbox"/> parti di attrezzature elettriche e d elettroniche <input type="checkbox"/> altro
--

qualità rottami:

I rottami sono esenti da contenuto in eccesso di ossido di ferro tranne le consuete quantità dovute allo stoccaggio all'aperto, in condizioni atmosferiche normali, di rottami preparati? SI NO (solo per i rottami di ferro e acciaio)

I rottami sono privi di polivinilcloruro (PVC) sotto forma di rivestimenti, vernici, materie plastiche? SI NO (solo per i rottami di alluminio)

I rottami sono privi di emulsioni oleose, lubrificanti o grassi, tranne quantità trascurabili che non danno luogo a gocciolamento? SI dopo selezione e cernita NO

La quantità totale di materiali estranei al termine delle operazioni è ≤ al 2% in peso?(per i rottami di ferro e acciaio) SI NO
--

La quantità totale di materiali estranei16 (sterili) è ≤ al 5% in peso oppure la resa del metallo è ≥ al 90%? (per i rottami di alluminio) Campione di riferimento:

- I rottami sono esenti da caratteristiche di pericolo?

I rottami sono privi di contenitori sotto pressione, chiusi o insufficientemente aperti che possano causare un'esplosione in una fornace metallurgica?
--

Firma

Verifica a cura del responsabile tecnico