

SCHEMA TECNICA PER CODICI EER 190305 – 190307

1	DATI PRODUTTORE E IMPIANTO
Ragione sociale:	
Impianto di trattamento del rifiuto (<i>luogo di produzione/detenzione del rifiuto</i>):	
2	DESCRIZIONE DEL RIFIUTO
Codice E.E.R. (Decisione n° 2014/955/UE e s.m.i):	
Denominazione attribuita al rifiuto:	
Il rifiuto è prodotto regolarmente? SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>	

3.1	RIFIUTO PRODOTTO REGOLARMENTE
Il rifiuto, che è stato prodotto regolarmente, è stato trattato nello stesso impianto, su linea dedicata e/o secondo procedure finalizzate al trattamento degli stessi rifiuti in ingresso, nelle medesime proporzioni e con i medesimi additivi? SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>	
Indicazione della linea dedicata/della procedura di riferimento:	

3.2	RIFIUTO NON PRODOTTO REGOLARMENTE
Il rifiuto, che NON è stato prodotto regolarmente, è stato caratterizzato per lotti funzionali omogenei, chiusi per tipologie e quantità? SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>	
La presente scheda si riferisce esclusivamente al lotto così identificato	
➤ identificativo del lotto (<i>come identificato nell'analisi di caratterizzazione</i>):	
➤ quantitativo del lotto :	

mod040 rev. 2 del 25.07.2023

SCHEMA TECNICA PER CODICI EER 190305 – 190307

4 DESCRIZIONE DEL PROCESSO DI TRATTAMENTO DA CUI SI ORIGINA IL RIFIUTO	
➤ rifiuti trattati <i>(descrizione dei rifiuti trattati e percentuali in peso):</i>
➤ additivi utilizzati <i>(descrizione degli additivi e percentuali in peso):</i>
➤ processo tecnologico utilizzato:

5 ANALISI DI CARATTERIZZAZIONE DEL RIFIUTO		
Laboratorio:	Numero di certificato:	Data emissione:
.....

Legale Rappresentate o Responsabile Delegato alla firma della presente scheda:
.....

Data:	Timbro e firma:
-------------	-----------------

6 RIFERIMENTI FORMULARIO A CUI È ALLEGATA LA PRESENTE SCHEMA	
Formulario numero	del
Data:	Timbro e firma: