



Biomasse Crotone S.p.A. a socio unico
16/10/2024
Protocollo n. 113/2024
Destinatario RSCP

Spettabile:

BIOMASSE CROTONE SPA
S.S. 106 ZONA INDUSTRIALE
88900 CROTONE (KR)

Biomasse Crotone S.p.A. a socio unico
Serv. Sicurezza, Salute, Ambiente e Qualità
SS 106 Zona Industriale - 88900 - Crotone KR
P. IVA 03200440794 Cod. Fisc.: 03200440794

Identificazione:

Data e ora indagine: 02/08/2024 10:30
Data emissione: 16/10/2024
Descrizione merceologica: Materiale solido misto
Verbale: 0448923
Luogo: BIOMASSE CROTONE SPA - S.S. 106 ZONA INDUSTRIALE 88900 CROTONE (KR)
Produttore: BIOMASSE CROTONE SPA - S.S. 106 ZONA INDUSTRIALE 88900 CROTONE (KR)
Tecnico: Oliverio Emanuele - LabAnalysis Environmental Science
EER: 160213* apparecchiature fuori uso, contenenti componenti pericolosi (1)
diversi da quelli di cui alle voci 16 02 09 e 16 02 12
Processo produttivo del rifiuto: MANUTENZIONE

Le informazioni sottolineate sono fornite dal cliente, il laboratorio ne declina la responsabilità.

GIUDIZIO DI CLASSIFICAZIONE DEL RIFIUTO CODICE EER 160213*
(Linee Guida SNPA approvate con Decreto Direttoriale MiTE 47/2021)

Il presente documento è stato elaborato, su richiesta del Produttore, sulla base della sola indagine visiva, della scheda rifiuto fornita e delle eventuali schede di sicurezza dei prodotti da cui deriva, in considerazione della particolare tipologia di rifiuto.

Il rifiuto visionato, di cui alla documentazione fotografica allegata, è stato classificato dal Produttore, in base all'origine/provenienza, nella voce dell'Elenco di cui all'Allegato D alla Parte IV del Decreto Legislativo 152/2006 e s.m.i. come desunto dalla Decisione 2014/955/UE corrispondente a:

"RIFIUTO SPECIALE PERICOLOSO" CODICE EER 160213*

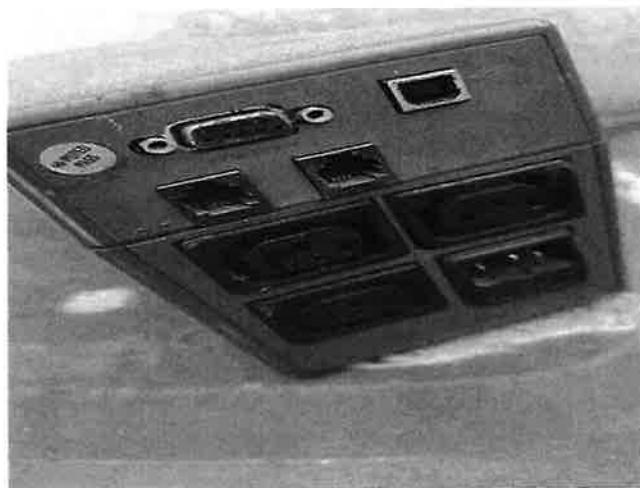
Caratteristiche di pericolo attribuite dal Produttore: HP5, HP6, HP7, HP8, HP10, HP14

Sulla base dell'indagine visiva effettuata, il rifiuto in visione può essere avviato a recupero/smaltimento presso:

- IDONEO IMPIANTO AUTORIZZATO.

LA_ENV_VI_R0.RPT

segue Indagine Visiva n° EV-24-036100-298248 Rev. 1
La seguente Indagine Visiva annulla e sostituisce le revisioni precedenti



Motivo della Sostituzione

Rettifica delle caratteristiche di pericolo.

Il Direttore del Laboratorio
Ordine dei Chimici della Provincia di Treviso - N. 338 sez. A
Dott. Federico Perin

Fine indagine visiva

Documento firmato digitalmente secondo la normativa vigente