

Il sottoscritto:

	Produttore/Detentore
in qualità	Legale Rappresentante (o persona delegata a svolgerne le funzioni in materia)
della società	
con sede in	
via	
telefono	
e-mail	
PEC	
Partita IVA	
codice fiscale	

P R E M E S S O

che la suddetta società, titolare del contratto per il conferimento di rifiuti

n. del con **EUREKO S.r.l.**

o tramite contratto di intermediazione con la società

n. d'iscrizione Albo Gestori Ambientali

Dichiara

1. che il rifiuto da conferire presso l'impianto **EUREKO s.r.l.** proviene da:

stabilimento

Indirizzo , n. civico CAP Città

o

cantiere

Indirizzo , n. civico CAP Città

CIG

CUP

Luogo

data

Pagina 1 di 3

Il DICHIARANTE (Timbro e firma)

rev. 2 del 20.02.2024

2. che il rifiuto da conferire presso il Vostro impianto ha le seguenti caratteristiche:

codice EER

descrizione codificata del EER

composizione merceologica
descrizione della matrice prevalente (ad
esempio terreno misto a...)

stato fisico

solido non polverulento

fangoso palabile

solido polv.

modalità di conferimento

sfuso altro (specificare):

odore

inodore altro (specificare):

3. che il rifiuto è stato generato dal seguente **processo produttivo** (descrivere il processo dettagliatamente e le materie prime ed i prodotti presenti e/o utilizzati nel processo stesso indicandone le sostanze ed allegandone ove pertinente anche le schede di sicurezza (SDS) redatte ai sensi del regolamento REACH):

4. che il **processo produttivo** dal quale origina il rifiuto **risulta essere:**

- ben definito, **regolare e costante nel tempo**, così come l'impianto e le materie prime utilizzate sono ben noti e definiti

O

- non generati regolarmente** nel corso dello stesso processo e nello stesso impianto e che non fanno parte di un flusso di rifiuti ben caratterizzato e che il quantitativo oggetto di conferimento del lotto cui riferimento la presente dichiarazione è pari a circa **ton**

5. che, sulla base del D.Lgs. 152/2006, Parte IV, della Decisione 2000/532/CE e s.m.i. [modificata con decisione 2014/955/UE], dell'Allegato III della direttiva 2008/98/CE [sostituito dall'art.1 del regolamento (UE) n. 1357/2014] e successive modifiche ed integrazioni **il rifiuto è da classificare come NON PERICOLOSO**. A tal fine, le caratterizzazioni analitiche sono state svolte in relazione al ciclo produttivo che ha originato il rifiuto stesso;

6. che Il rifiuto/residuo proviene da attività lavorative con materiali contenenti radionuclidi di origine naturale (settori industriali – classi o tipi di pratiche) elencate nella Tabella II-1 dell'Allegato II del D. Lgs. 101/2020?

NO

SI - Allegare Analisi spettrometriche gamma relative al rifiuto da conferire

analisi n.

del:

emesso dal laboratorio:

7. che il rifiuto/residuo proviene da attività di cui all'art. 126 bis del vecchio decreto di radioprotezione D.lgs 230/95 e/o dagli articoli 199 + 202 del nuovo decreto di radioprotezione D. Lgs. 101/2020?

NO

SI - Allegare autorizzazione al rilascio con indicazione dei relativi limiti di concentrazione

- Allegare Analisi spettrometriche gamma relative al rifiuto da conferire

autorizzazione

data

rilasciata da:

n. analisi n.

data

emesso dal laboratorio

8. che il rifiuto/residuo in questione provengono da attività lavorative di cui all'art. 72 D.Lgs 101/20: "Sorveglianza Radiometrica su Rottami Metallici ed altri materiali Metallici di risulta"

Luogo

data

Pagina 2 di 3

Il DICHIARANTE (Timbro e firma)

rev. 2 del 20.02.2024

NO **SI - Compilare la "Scheda 1" allegata ed unirla al presente documento**

9. Che le sostanze contenute in ragione della natura del rifiuto sono:
10. Che le sostanze inquinanti usate nel ciclo produttivo o presenti nel rifiuto per motivi storici noti al produttore sono:
11. Che le sostanze/preparati potenzialmente presenti nel rifiuto e che possono influire sulla classificazione sono:
- sostanze esplosive?
 - sostanze classificate come comburenti?
 - composti infiammabili?
 - microrganismi e/o tossine infettive?
 - Amianto?
 - PCB/PCT
 - Diossine e/o Furani?
 - POP's di cui al Reg UE 2019/1021 come modificato dal Reg UE 2022/2400, non ricompresi nelle voci sopra citate
 - Idrocarburi Policiclici Aromatici IPA?
 - Ammine
 - Fenoli
12. che il rapporto di prova, completo di giudizio di classificazione, del rifiuto descritto nel presente modulo è: analisi effettuate non prima dei sei mesi precedenti la compilazione del presente modulo)
- n. del effettuato dal laboratorio chimico
- n. del effettuato dal laboratorio chimico
- 12.1.** ove le informazioni relative al campionamento riportate sul Rdp fossero incomplete, **allegare il verbale di prelievo** del campione, compilato secondo le indicazioni previste dalla norma UNI EN 10802:2013, relativo ai rapporti di analisi sopra indicati.
13. che, ad ogni variazione significativa del processo produttivo del rifiuto o delle caratteristiche del rifiuto stesso la presente dichiarazione così come le analisi chimico-fisiche ed i documenti allegati, saranno aggiornati con l'effettuazione di una nuova caratterizzazione ed una nuova richiesta di conferimento.
14. di essere a conoscenza che la società EUREKO S.r.l. in base alla tipologia di rifiuto:
- si riserva il diritto di richiedere ulteriori informazioni oltre a quelle già richieste, con facoltà di verificare quanto dichiarato presso il produttore/detentore del rifiuto;
 - si riserva il diritto di effettuare un sopralluogo presso l'impianto o il luogo di produzione dei rifiuti prima di procedere all'accettazione dei conferimenti;
 - quando previsto dalle prescrizioni autorizzative o in modo volontario, procede al campionamento casuale sui rifiuti conferiti per verificare le caratteristiche chimiche del rifiuto, presso il proprio stoccaggio, dando notizia al produttore delle eventuali difformità rilevate rispetto a quanto dichiarato;

Quanto dichiarato nel presente documento, unitamente agli allegati citati, costituisce la caratterizzazione di base del rifiuto, necessaria per il processo di accettazione dei conferimenti presso EUREKO srl.

Luogo

data

Pagina **3** di **3**

II DICHIARANTE (Timbro e firma)

rev. 2 del 20.02.2024

SCHEDA 1:

RIFIUTI PROVENIENTI DA ATTIVITA' LAVORATIVE DI CUI ALL'ART 72 D.Lgs. 101/2020:

"SORVEGLIANZA RADIOMETRICA SU ROTTAMI METALLICI ED ALTRI MATERIALI METALLICI DI RISULTA"

Scheda compilata da:

della ditta:

Indicare la tipologia del rifiuto da conferire:

Polveri di abbattimento fumi

Scorie

Altro (specificare):

Per l'attività lavorativa in questione è attivo un programma di sorveglianza radiometrica

SI NO

L'Esperto Qualificato rilascia l'attestazione con frequenza almeno annuale?

SI NO

il programma di sorveglianza prevede controlli radiometrici su campioni delle suddette matrici?

SI NO

In caso affermativo:

Modalità di controllo: spettrometria gamma altro, specificare

Periodicità:

Negli ultimi 12 mesi, i suddetti controlli, hanno manifestato valori anomali riconducibili alla presenza di contaminazioni radioattive?

SI NO

In caso affermativo produrre certificato di analisi spettrometrica gamma

Quanto dichiarato nella presente scheda, unitamente agli allegati citati, costituisce parte integrante della caratterizzazione di base del rifiuto, necessaria per il processo di accettazione dei conferimenti presso EUREKO srl.

Luogo

data

Pagina 1 di 1

II DICHIARANTE (Timbro e firma)

rev. 2 del 20.02.2024
