

Da: [Eco Ambiente - PEC](#)
A: ["massimo barbato"](#)
Oggetto: 2022_03_08_Riscontro Vs nota - Blocco materiale in ingresso discarica per allarme portale radiometrico_prot 215
Data: martedì 8 marzo 2022 14:19:00
Allegati: [ECOAMBIENTE_PO_GAR_Rev_0_12_10_2021.pdf](#)

Buongiorno,

in riferimento alla Vostra richiesta del 07.03.2022, Vi inviamo in allegato la procedura operativa - gestione delle anomalie radiometriche rilevate sui rifiuti in ingresso, adottata dalla Ecoambiente Srl.

Nella procedura sono inoltre riportate le misure adottate per la messa in sicurezza dei rifiuti oggetto di contaminazione.

Alleghiamo inoltre, mediante il seguente link

<https://app.box.com/s/bjih2m6xdpz6p8kbra803u2qptk47hf> la documentazione attestante i controlli e le operazioni eseguite nel corrente anno.

Restiamo a disposizione per eventuali ed ulteriori chiarimenti.

Distinti saluti



Via Monfalcone km 2.500
04100 B.go Montello (LT)
Tel 0773 457219
Via Ardeatina Km 24.640
00041 Albano Laziale (RM)
Cell. 345-6937433

-----Messaggio originale-----

Da: massimo barbato <spresal@pec.aslroma6.it>

Inviato: lunedì 7 marzo 2022 14:38

A: ecoambiente@pec.ecoambiente.latina.it

Oggetto: Blocco materiale in ingresso discarica per allarme portale radiometrico

Buona sera,

in merito a quanto successo la scorsa settimana, ossia il blocco in ingresso alla discarica di Roncigliano di materiale radioattivo, siamo a chiedervi di relazionarci sull'accaduto e sulle misure adottate per mettere in sicurezza i rifiuti oggetto di contaminazione. Inoltre vorremmo conoscere le Vostre procedure interne quando si verificano questo tipo di incidenti.

Cordiali saluti

Il Dirigente Chimico SPRESAL

Dott. Marco Valentini