DM 127/2024 Regolamento per la cessazione della qualifica dei rifiuti inerti

Dott. Marco Barragato (barragato@ecotest.it)



01 RISPETTO DEI CRITERI DI CUI ALL.1 (art. 3)

02 UTILIZZO SPECIFICO PREVISTO ALL. 2 (art. 4)

O3 SISTEMA DI GESTIONE PER DIMOSTRARE IL RISPETTO DEI CRITERI (Art. 6)



IL SISTEMA DI GESTIONE AZIENDALE Art. 6 DM 127/2024

Insieme di procedure interne che hanno lo scopo di garantire il rispetto dei criteri previsti, il controllo della qualità dell'aggregato prodotto ed il sistema di monitoraggio interno

1) PROCEDURA DI VERIFICA ed ACCETTAZIONE DEI RIFIUTI IN INGRESSO (Tab. 1 All. 1)

- Esame della documentazione (FIR, analisi, documentazione supplementare, ecc) da parte di personale adeguatamente formato periodicamente.
- Controllo visivo del rifiuto e la sua corrispondenza al FIR e/o altra documentazione (analisi).
- Modulo di accettazione del carico verificato.
- Pesatura e registrazione del carico in ingresso.
- Messa in riserva/deposito in area dedicata per i rifiuti accettati e destinati alla produzione di A.R
- Campionamento e conservazione del campione del lotto prodotto per 1 anno (escluse ISO14001)



IL SISTEMA DI GESTIONE AZIENDALE Art. 6 DM 127/2024

2) PROCEDURA PER LA GESTIONE DI RIFIUTI NON CONFORMI

- Deposito separato dei rifiuti non conformi
- Eventuali necessità di controlli supplementari (a seguito della procedura di accettazione)

3) DESCRIZIONE DEL PROCESSO DI LAVORAZIONE FINALIZZATO ALLA PRODUZIONE DI A.R. (S.G. comprensivo del P.G.O.)

- Tipologia dell'attività: Frantumazione, vagliatura, selezione granulometrica, separazione frazioni estranee, ecc.
- Verifica della conformità e qualità dell'A.R. a seconda del tipo di utilizzo di cui all'ALL. 2 (Parametri di concentrazione inquinanti di cui alla Tab. 2 Test di cessione Tab. 3)
- PROCEDURE per Attribuzione della certificazione CE dell'A.R. (UNI EN13242 tabella 4 DM127)
- Definizione e deposito del singolo lotto di A.R. (in area dedicata) prodotto a <u>seguito della</u> dichiarazione di conformità di cui all'art. 5 (allegato 3)
- LOTTO max 3.000 mc > Conformità Ambientale e Conformità tecnica prestazionale

I S.G.A. ISO14001 DOVRANNO ESSERE INTEGRATI CON IL SG DI CUI ALL'ART.6



IL SISTEMA DI GESTIONE AZIENDALE Art. 6 DM 127/2024

ADEGUAMENTO AL DM 127/2024

Prevedere adeguamento con:

- Aree dedicate per lo stoccaggio dei rifiuti in ingresso (pesatura e accettazione)
- Aree dedicate per i lotti di A.R. (area del rifiuto in attesa di certificazione)
- Aree dedicate per i rifiuti non conformi
- Programma per la formazione del personale
- PGO (possibilità di integrato al S.G. di cui all'art. 6)
- Procedure per la certificazione CE dell'A.R. (norma di riferimento UNI EN 13242 Sistema di Controllo in Produzione Certificazione 2+ oppure 4)

RENTRI – A.R. (movimentato nel Registro di cronologico di C/S)

