



# **DM 127/2024**

## **Regolamento per la cessazione della qualifica dei rifiuti inerti**

**Dott. Marco Barragato ([barragato@ecotest.it](mailto:barragato@ecotest.it))**



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

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

**03 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 seguito della 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)

