

DAL ZOTTO SRL	Rev. 00	Data: 18/07/2023
	ISGA 4.4.6-04	Pagina 1 di 3
Titolo: Modalità di campionamento del lotto e conservazione del campione		

Il presente documento é strettamente riservato e non può essere divulgato né riprodotto, ancorché parzialmente, senza espressa autorizzazione scritta dalla Società.

8				
7				
6				
5				
4				
3				
0	18/07/2023	PRIMA EMISSIONE		
REV.	DATA	MOTIVO	REDATTO (RDA)	APPROVATO (DIR)

DAL ZOTTO SRL	Rev. 00	Data: 18/07/2023
	ISGA 4.4.6-04	Pagina 2 di 3
Titolo: Modalità di campionamento del lotto e conservazione del campione		

Modalità di campionamento del lotto e conservazione del campione

Terminologia e definizioni

Per **partita** si intende il quantitativo di rifiuti da sottoporre a trattamento.

Per **lotto** si intende sia il quantitativo rifiuti sottoposti a trattamento in attesa di omologazione come materie prime secondarie (MPS) / aggregati recuperati / EoW a base di gesso sia il quantitativo di MPS / aggregati recuperati / EoW a base di gesso ottenuti dal trattamento.

Campionamento per la qualificazione delle materie prime secondarie (MPS) (autorizzazione unica n. 583/2013)

RIMP è responsabile della scelta del laboratorio accreditato incaricato delle analisi e dell'effettuazione dei campionamenti sui rifiuti sottoposti a trattamento da caratterizzare come materia prima secondaria.

Il tecnico del laboratorio incaricato delle analisi esegue, per ogni lotto, il campionamento in conformità alla norma UNI 10802; il campione prelevato viene utilizzato per le analisi ambientali e per le analisi prestazionali. Copia del verbale di campionamento va conservata presso l'impianto a cura di RDA.

Una quota del campione viene conservata, a cura di RIMP, presso il sito e identificata con data e numero del lotto.

I controlli, tranne che per la terra fine, sono eseguiti con frequenza rispondente a quanto previsto da par. 14 allegato A D.G.R. Veneto1773/2012 e circ. min. n. 5205 del 15/07/2005 (caratterizzazione in conformità alla norma UNI EN 13242:2004 per lotti corrispondenti alla produzione di una settimana).

Campionamento per la qualificazione degli aggregati recuperati ai sensi del D.M. 152/2022

RIMP è responsabile della scelta del laboratorio accreditato incaricato delle analisi e dell'effettuazione dei campionamenti sui rifiuti sottoposti a trattamento da caratterizzare come aggregato recuperato.

Il tecnico del laboratorio incaricato delle analisi esegue, per ogni lotto, il campionamento in conformità alla norma UNI 10802 (c. 4, art. 5 D.M. 152/2022); il campione prelevato viene utilizzato per le analisi ambientali e per le analisi prestazionali. Copia del verbale di campionamento va conservata presso l'impianto a cura di RDA

Una quota del campione viene conservata, a cura di RIMP, presso il sito entro un apposito contenitore identificato con data e numero del lotto.

Ogni campione viene conservato per 5 anni in condizioni tali da garantire la non alterazione delle caratteristiche chimico-fisiche dell'aggregato recuperato prelevato e da consentire la ripetizione delle analisi.

Campionamento per la qualificazione degli EoW a base di gesso

RIMP è responsabile della scelta del laboratorio accreditato incaricato delle analisi e dell'effettuazione dei campionamenti sui rifiuti sottoposti a trattamento da caratterizzare come EoW a base di gesso.

Il campionamento è eseguito da parte di RIMP o AIMP, in conformità alla norma UNI 10802, prelevando ogni 4 ore di lavorazione il gesso dal nastro trasportatore con una sessola e inserendolo in un fusto in plastica richiudibile.

Ogni prelievo va registrato nel modulo "*Campionamento EoW gesso*" (RIF 4.4.6-01-13), nel quale ad ogni prelievo si riporta data e ora del campionamento.

Ultimato il lotto, viene campionato anche il materiale raccolto dal filtro e quindi collocato nel fusto.

DAL ZOTTO SRL	Rev. 00	Data: 18/07/2023
	ISGA 4.4.6-04	Pagina 3 di 3
Titolo: Modalità di campionamento del lotto e conservazione del campione		

Alla chiusura del lotto, dal fusto viene prelevata, lentamente mediante la sessola, limitando il più possibile la dispersione di polveri, una quota di materiale da consegnare al laboratorio accreditato per l'effettuazione delle analisi.

Sia il campione prelevato, in attesa di consegna al laboratorio per l'analisi, che il fusto vengono etichettati con il numero del lotto e la data.

Il fusto contenente il campione relativo a uno specifico lotto viene conservato, a cura di RIMP, presso il sito e identificato sempre con data e numero del lotto.

Attività di monitoraggio

ASPETTO DA CONTROLLARE	ATTIVITÀ DI MONITORAGGIO	DOC. REGISTRAZIONE	RESP. REGISTR./ ARCHIV.	FREQUENZA REGISTRAZIONE/ MONITORAGGIO
Campionamento sui lotti	Controllo modalità di esecuzione	Verbale di campionamento, RIF 4.4.6-01-13 (EoW gesso) RNC 4.5.3-01 in caso di anomalie	RIMP	In occasione del campionamento