

Rapporto di prova n°: **2401232-001**

Data Rapp. Prova: 07/08/2024

Spettabile:
**ECOLOGIA OGGI SPA - Selezione RSU e
termovalorizzatore da CDR di Gioia Tauro**
c.da Cicerna
89013 GIOIA TAURO (RC) ITALIA

Descrizione Camp.: RSU - A.I.A. n.16397 del 28/12/2015 e ss.mm.ii. Punto
3.1.8 Tab. C13

Produttore: ECOLOGIA OGGI SPA - Selezione RSU e
termovalorizzatore da CDR di Gioia Tauro - c.da Cicerna -
GIOIA TAURO

Luogo Prelievo: Impianto Ecologia oggi spa - c.da Cicerna - Gioia Tauro RC

Prelevatore: Antonello Basile

Mod.Campionam.: *IST 5-7a Rev6- Analisi effettuata sul posto da personale
Ecocontrol S.R.L.

Data Prelievo: 25/07/2024

Ora Prelievo: 08:50

Data Arrivo Camp.: 25/07/2024

Data Inizio Prova: 25/07/2024

Data Fine Prova: 25/07/2024

Piano di campionamento	n. 15/G
Verbale di campionamento	n.1195 del 25/07/2024.
Condizioni ambientali al prelievo che potrebbero influenzare le prove	Nessuna
Dati dichiarati dal committente	Descrizione campione, CER, produttore.
Difficoltà riscontrate	nessuna

Risultati delle Prove

Prova	Risultato	U.M	Metodo
Merceologica RSU			-
Sottovaglio <20 mm	6,1	% m/m	ANPA - RTI CTN_RIF 1/2000
	Inizio 25/07/2024	Fine: 25/07/2024	
Organico	17,9	% m/m	ANPA - RTI CTN_RIF 1/2000
	Inizio 25/07/2024	Fine: 25/07/2024	
Carta e cartone	10,1	% m/m	ANPA - RTI CTN_RIF 1/2000
	Inizio 25/07/2024	Fine: 25/07/2024	
Poliaccoppiati	0,55	% m/m	ANPA - RTI CTN_RIF 1/2000
	Inizio 25/07/2024	Fine: 25/07/2024	
Tessili	5,8	% m/m	ANPA - RTI CTN_RIF 1/2000
	Inizio 25/07/2024	Fine: 25/07/2024	
Tessili sanitari	< 1	% m/m	ANPA - RTI CTN_RIF 1/2000
	Inizio 25/07/2024	Fine: 25/07/2024	
Plastica	10,7	% m/m	ANPA - RTI CTN_RIF 1/2000
	Inizio 25/07/2024	Fine: 25/07/2024	

Segue rapporto di prova n°: **2401232-001**

Prova	Risultato	U.M	Metodo
Gomma	< 0,1	% m/m	ANPA - RTI CTN_RIF 1/2000
	Inizio 25/07/2024	Fine: 25/07/2024	
Vetro	4,7	% m/m	ANPA - RTI CTN_RIF 1/2000
	Inizio 25/07/2024	Fine: 25/07/2024	
Metalli	3,8	% m/m	ANPA - RTI CTN_RIF 1/2000
	Inizio 25/07/2024	Fine: 25/07/2024	
Inerti	1,8	% m/m	ANPA - RTI CTN_RIF 1/2000
	Inizio 25/07/2024	Fine: 25/07/2024	
Pericolosi	< 0,1	% m/m	ANPA - RTI CTN_RIF 1/2000
	Inizio 25/07/2024	Fine: 25/07/2024	
Pile e batterie	< 0,1	% m/m	ANPA - RTI CTN_RIF 1/2000
	Inizio 25/07/2024	Fine: 25/07/2024	
Legno	1,8	% m/m	ANPA - RTI CTN_RIF 1/2000
	Inizio 25/07/2024	Fine: 25/07/2024	
RAEE	0,3	% m/m	ANPA - RTI CTN_RIF 1/2000
	Inizio 25/07/2024	Fine: 25/07/2024	
Sanitari	36,29	% m/m	ANPA - RTI CTN_RIF 1/2000
	Inizio 25/07/2024	Fine: 25/07/2024	
Veicoli fuori uso	< 0,1	% m/m	ANPA - RTI CTN_RIF 1/2000
	Inizio 25/07/2024	Fine: 25/07/2024	
Altre frazioni non pericolose non classificabili nelle precedenti voci	< 0,1	% m/m	ANPA - RTI CTN_RIF 1/2000
	Inizio 25/07/2024	Fine: 25/07/2024	

Il Responsabile del Settore Chimico

Dott. Chim. Emanuele Vizza

Il Direttore del Laboratorio

Dott. Chim. Gregorio Barbieri

FINE RAPPORTO DI PROVA

Il laboratorio opera in conformità alla norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018. I risultati contenuti nel presente Rapporto sono riferiti **esclusivamente al campione sottoposto a prova**. Qualora non altrimenti specificato, l'analisi è da considerarsi come relativa al campione così come ricevuto dal committente, pertanto ECOCONTROL S.r.l. non si assume alcuna responsabilità circa la rispondenza degli esiti analitici tra il campione in oggetto e la partita dalla quale proviene. Il presente Rapporto non può essere riprodotto parzialmente, salvo autorizzazione scritta del Laboratorio. Certificato valido a tutti gli effetti di legge, ai sensi del R. D. 1.3.1928 n.842, della L. 19.7.1957 n.679. DOCUMENTO CON FIRMA DIGITALE A NORMA DI LEGGE. Aut. Min. Sanità Dip. Alimenti e Nutrizione 700/59.403, Aut. Regione Calabria n°4 Decreto n. 2624/2013. Il residuo del campione viene conservato per 7 gg. dalla data della consegna del certificato e restituito al committente.