

Rapporto di prova n°: **2400819-004**

Data Rapp. Prova: 01/07/2024

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 di Ecologia oggi spa Gioia Tauro

Data Prelievo: 23/05/2024

Prelevatore: Antonello Basile

Ora Prelievo: 08:40

Data Arrivo Camp.: 23/05/2024

Data Inizio Prova: 23/05/2024

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

Data Fine Prova: 23/05/2024

Piano di campionamento n. 15/G

Verbale di campionamento n.809 del 23/05/2024.

**Condizioni ambientali al prelievo che potrebbero
influenzare le prove** Nessuna

Dati dichiarati dal committente Descrizione campione, CER, produttore.

Difformità riscontrate nessuna

Codice CER: **20 03 01** rifiuti urbani non differenziati

Prova	Risultato	Incertezza	U.M	Metodo
Merceologica RSU				-
Organico	21,9		% m/m	ANPA - RTI CTN_RIF 1/2000
Carta e cartone	4,1		% m/m	ANPA - RTI CTN_RIF 1/2000
Poliaccoppiati	0,27		% m/m	ANPA - RTI CTN_RIF 1/2000
Plastica	17,0		% m/m	ANPA - RTI CTN_RIF 1/2000

Segue Rapporto di prova n°:

2400819-004

Prova	Risultato	Incertezza	U.M	Metodo
Vetro	2,6		% m/m	ANPA - RTI CTN_RIF 1/2000
Metalli	3,6		% m/m	ANPA - RTI CTN_RIF 1/2000
Inerti	1,9		% m/m	ANPA - RTI CTN_RIF 1/2000
Legno	1,4		% m/m	ANPA - RTI CTN_RIF 1/2000
Sanitari	5,00		% m/m	ANPA - RTI CTN_RIF 1/2000

ANALISI DEGLI ELUATI

Prova	Risultato	Incertezza	U.M	Metodo	LIM. 1
Sottovaglio <20 mm	24,8		% m/m	ANPA - RTI CTN_RIF 1/2000	
Tessili	3,3		% m/m	ANPA - RTI CTN_RIF 1/2000	
Tessili sanitari	1,0		% m/m	ANPA - RTI CTN_RIF 1/2000	
Gomma	12,7		% m/m	ANPA - RTI CTN_RIF 1/2000	
Pericolosi	< 0,1		% m/m	ANPA - RTI CTN_RIF 1/2000	
Pile e batterie	0,1		% m/m	ANPA - RTI CTN_RIF 1/2000	
RAEE	0,4		% m/m	ANPA - RTI CTN_RIF 1/2000	
Veicoli fuori uso	< 0,1		% m/m	ANPA - RTI CTN_RIF 1/2000	
Altre frazioni non pericolose non classificabili nelle precedenti voci	< 0,1		% m/m	ANPA - RTI CTN_RIF 1/2000	

Segue Rapporto di prova n°:

2400819-004

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.