



Centro Ricerche Ambientali S.r.l.
Sede Legale: Calle Giovanni Legrenzi, 2 - 30171 VENEZIA (VE)
Segreteria: Via Passanti Flocco, 185 - 80040 POGGIOMARINO (NA)
Laboratori: Via Luigi Pirandello, 70 - 80040 VOLLA (NA)
Tel. 081 0206810 - 081 0208587
e-mail servizioclienti@centroricercheambientalisrl.it

Laboratorio qualificato dal Ministero della Salute ad effettuare analisi sull'amianto
Laboratorio con sistemi di gestione certificati:
Qualità ISO 9001:2015
Ambientale ISO 14001:2015
Sicurezza ISO 45001:2018

Rapporto di prova n°

10256

Del

25/09/2024

Rapporto analitico valido a tutti gli effetti di legge ai sensi dell'art. 16 del R.D. 1/3/1928 n° 842

Richiedente: **TRESOL S.r.l. - Via Pianodardine s.n. - Zona Industriale ASI - 83100 Avellino.**
Produttore: **TRESOL S.r.l. - Via Pianodardine s.n. - Zona Industriale ASI - 83100 Avellino.**
Luogo di campionamento: **Via Pianodardine s.n. - Zona Industriale ASI - 83100 Avellino.**
Descrizione prestazione: Emissioni convogliate camino "C1".
Prelievo effettuato da: Monitoraggio effettuato da personale tecnico del Laboratorio Centro Ricerche Ambientali S.r.l. in data 13 Settembre 2024 dalle ore 10:30 alle ore 11:30. Rif.to ns. verbale di prelievo n° 1570/FP.
Punto emissione: Camino C1.
Data accettazione: 13/09/2024
Data inizio prove: 13/09/2024
Data fine prove: 25/09/2024

PARAMETRI FISICI RELATIVI		
Descrizione	Unità di misura	Risultati
Denominazione punto di emissione		C1
Direzione di uscita	—	Orizzontale
Geometria del camino	—	Circolare
Altezza dal suolo	m	8
Diametro di uscita	mm	0,45
Sezione di uscita	m ²	0,16
Velocità del reflu gassoso (UNI EN ISO 16911-1:2013)	m/s	12,0
Portata (UNI EN ISO 16911-1:2013)	m ³ /h	6912
Portata Normalizzata (UNI EN ISO 16911-1:2013)	Nm ³ /h	6332
Temperatura ambiente	°C	26,0
Temperatura del reflu gassoso	°C	25,0

Inquinanti e relativa concentrazione:			
Parametri	Rif. All.I Parte II, alla Parte Quinta, D.lgs 152/06		Risultati
	Concentrazione limite (mg/Nm ³)	Concentrazione (mg/Nm ³)	Flusso di Massa (Kg/h)
COV (UNI EN CEN TS 13649:2015)	150	0,03	0,00019
Polveri (UNI EN 13284-1:2017)	50	0,05	0,00032

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'
Al momento del rilievo atmosferico, l'emissione gassosa del punto di emissione in oggetto rientra nei limiti imposti dalle vigenti disposizioni legislative

Note:
Il presente rapporto di prova riguarda esclusivamente il campione sottoposto ad analisi.
La riproduzione parziale del presente rapporto di prova non può essere effettuata salvo approvazione scritta
L'emendamento, l'integrazione e/o la modifica di un RdP o certificato di analisi, in nessun caso ne estende la validità rispetto alla data di emissione originaria.

Legenda:
(¹) Tutte le informazioni riportate sono fornite dal produttore/legislatore così come indicato nel piano di campionamento e/o verbale di ricezione.
n.a. non applicabile.
n.d. non determinato.