

Centro Ricerche Ambientali S.r.l.

Sede Legale: Calle Giovanni Legrenzi, 2 - 30171 VENEZIA (VE)

Ufficio Commerciale: Via Roma, 16 - 80040 POGGIOMARINO (NA)

Laboratori: Via Farina, 11 - 80056 ERCOLANO (NA)

Tel. 081 7769225 Fax 081 341 0097

e-mail servizioclienti@centroricercheambientalisrl.it

Laboratorio presente nelle liste del Ministero della Salute qualificato ad effettuare analisi sull'amianto

Certificato con Sistema di Qualità UNI EN ISO 9001:2015

Certificato con Sistema di Qualità UNI EN ISO 14001:2015

Certificato con Sistema di Qualità UNI EN ISO 45001:2018

Certificato secondo i requisiti UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018

Rapporto di prova n°

11275

Del

05/10/2022

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 " C5 ".
Prelievo effettuato da:	Monitoraggio effettuato da personale tecnico del Laboratorio Centro Ricerche Ambientali S.r.l. in data 20 Settembre 2022 dalle ore 12:00 alle ore 13:00. Rif.to ns. verbale di prelievo n° 1421/FP.
Punto emissione:	Camino C5.
Data accettazione:	20/09/2022
Data inizio prove:	20/09/2022
Data fine prove:	05/10/2022

PARAMETRI FISICI RELATIVI

Descrizione	Unità di misura	Risultati
Denominazione punto di emissione		C5
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	21,0
Portata (UNI EN ISO 16911-1:2013)	m ³ /h	12096
Portata Normalizzata (UNI EN ISO 16911-1:2013)	Nm ³ /h	9771
Temperatura ambiente	°C	25,0
Temperatura del reflu gassoso	°C	65,0

Inquinanti e relativa concentrazione:

Parametri	Rif. All.I Parte II, alla Parte Quinta, D.lgs 152/06		Risultati	
	Concentrazione limite (mg/Nm3)	Concentrazione (mg/Nm3)	Flusso di Massa (Kg/h)	
Acido Fosforico (Metodo D.M. Ambiente 25 Agosto 2000)	5	0,01	0,00001	

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

Legenda:

** 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.

 Firmato digitalmente da **Ugo Caruso**

Responsabile del Laboratorio


 O = Ordine dei Chimici della Campania/80094460632
 C = IT

FINE RAPPORTO DI PROVA