

Spett.li
GIUNTA REGIONALE DELLA CAMPANIA
Settore Provinciale Ecologia Tutela dell'Ambiente
Disinquinamento e Protezione Civile di Avellino
Collina Liquorini
83100 Avellino (AV)
uod.501705@pec.regione.campania.it

E.p.c.

PROVINCIA DI AVELLINO
Piazza Libertà
83100 Avellino (AV)
info@pec.provincia.avellino.it

A.R.P.A.C.
Settore Provinciale di Avellino (AV)
C.da Tiratore
83100 Avellino (AV)
arpac.dipartimentoavellino@pec.arpacampania.it

COMUNE DI MONTEFREDANE
Piazza Municipio, 6
83030 Montefredane (AV)
utc.montefredane@asmepec.it

Oggetto: TRASMISSIONE MONITORAGGIO EMISSIONI IN ATMOSFERA (D.D. N. 88 DEL 09/06/2009).

Il sottoscritto DENTICE PANTALEONE nato a Montoro Superiore (AV) il 22/03/1964 in qualità di titolare della ditta Dentice Pantaleone con sede in loc. Arcella, Via Nazionale, 124 - 83030 Montefredane (AV), esercente l'attività di "stoccaggio provvisorio, selezione e trattamento rifiuti",

TRASMETTE : rapporto di prova n°27571-00 del 19.12.2022 .

Montefredane (AV), 27/12/2022

In fede
DITTA DENTICE PANTALEONE
SEDE OPERATIVA
VIA NAZIONALE, 124 83030 MONTEFREDANE (AV)
C.F.: DNTPTL64C22F694N P.IVA: 01530220647
TE. 0825607030 FAX 0825607145
E-MAIL: INFO@DENTICEPANTALEONE.IT

SERVIZI AMBIENTALI

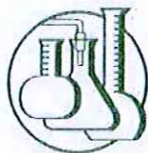
Sede operativa: via Nazionale, 124 - fraz. Arcella – 83030 - Montefredane (AV) - tel. 0825607030 / fax 0825607145

Sede legale: via F. Tedesco 131-83100 – Avellino - E-mail: info@denticepantaleone.it

Impresa individuale: cod. fiscale DNTPTL64C22F694N – P. Iva 01530220647

ISCRIZIONE R.E.A. AVELLINO n° 91610 dal 25/6/1984





Spett.le
DENTICE PANTALEONE SRL
Via Nazionale, 124 Zona Ind.le loc. Arcella
83010 MONTEFREDANE (AV)

Data emissione: 19/12/2022

Descrizione: Emissioni in atmosfera – D.D. n.88 del 09/06/2009

Data campionamento: 12/12/2022 Condizioni ambientali: soleggiato

Campionamento effettuato da: Tecnici Lab. IANICHEM srl

Metodo di campionamento: UNI EN ISO 16911-1:2013 – UNI EN 13284-1:2013 – UNI EN 15259:2008

Punto di campionamento: Emissione convogliata camino E1;

tipo abbattimento: filtri a tessuto

Ciclo tecnologico: Linee Produttive

Data ricevimento campione: 12/12/2022 – filtro

Data inizio prove: 13/12/2022 Data fine prove: 14/12/2022

RISULTATI DELLE PROVE

Parametro	U.M.	Metodo di analisi	Risultato	Limite	Flusso di massa g/h
Temperatura	°C	UNI EN ISO 16911-1:2013 annex A	21		--
Sezione camino (circ.)	m ²	UNI EN ISO 16911-1:2013 annex A	0,63		--
Portata normalizzata	Nm ³ /h	UNI EN ISO 16911-1:2013 annex A	43795		--
Polveri Totali	mg/Nm ³	UNI EN 13284-1:2003	0,91	1,00	39,8

Limite di riferimento:

D.D. 88/2009; Dlgs 152/2006 ssmmi

Note: i risultati analitici sono riferiti all'effluente gassoso secco, alla temperatura di 0°C, alla pressione di 101,3 kPa.

Conclusioni: I dati sono conformi ai limiti stabiliti dal Decreto autorizzazione D.D. n.88 del 09/06/2009 e per quanto non contenuto in essa alla parte quinta del D.L.vo 152/06 e ss.mm.ii.

Il Responsabile del Laboratorio
Il Chimico D. C. A. Iannace



I risultati contenuti nel presente Rapporto di prova si riferiscono unicamente al campione effettivamente sottoposto a prova.
Il presente Documento non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta da parte del Laboratorio.