

Da "nmcecosidersrl@arubapec.it" <nmcecosidersrl@arubapec.it>  
A "regione campania" <uod.501705@pec.regione.campania.it>  
Data venerdì 24 giugno 2022 - 11:24

*PS* *MANA*  
*MARCA*

**Fw: COMUNICAZIONE ESITO EMISSIONI ATMOSFERICHE DD 44**

**Allegato(i)**

R.P. 630.2022 NMC DIFFUSE dgr. 44 26.5.2022.pdf (87 Kb)  
Comunicazione esiti controlli ATMOSFERICI.pdf (146 Kb)

**REGIONE CAMPANIA**

**Prot. 2022. 0344246 04/07/2022 11,06**

Mitt. : NMCECOSIDERSRL@ARUBAPEC.IT

Ass. : 501705 Autorizzazioni ambientali e ri...

Classifica : 52.5. Fascicolo : 32 del 2022





ALLA GIUNTA REGIONALE DELLA CAMPANIA  
SETTORE PROVINCIALE ECOLOGIA, TUTELA  
AMBIENTE, DISINQUINAMENTO, PROTEZIONE  
CIVILE DI COLLINA LIGURINI 83100 AVELLINO

[uod.501705@pec.regione.campania.it](mailto:uod.501705@pec.regione.campania.it)

ALL'AGENZIA REGIONALE PER LA  
PROTEZIONE AMBIENTALE DELLA CAMPANIA  
(A.R.P.A.C.) VIA CIRCUMVALAZIONE, 162 83100  
AVELLINO

[arpacdipartimentoavellino@pcert.postecert.it](mailto:arpacdipartimentoavellino@pcert.postecert.it)

**OGGETTO: COMUNICAZIONE ESITI CONTROLLI DD 44 DEL 15/09/17**

**IL SOTTOSCRITTO NICOLA PICCOLO IN QUALITA' DI RAPPRESENTANTE LEGALE DELLA SOCIETA' NMC ECOSIDER S.R.L. CON SEDE IN AREA ASI VALLE UFITA 83040 FLUMERI AV TRASMETTE I RISULTATI DEI PERIODICI EFFETTUATI PRESSO IL PROPRIO STABILIMENTO PER IL MONITORAGGIO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DIFFUSE PROVENIENTI DAL NOSTRO IMPIANTO**

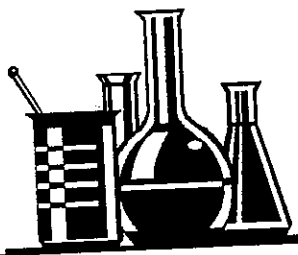
**SI ALLEGANO RDP : 2022/0630**

**Li, 24/06/22**

**In Fede**







# ECO-FOOD ANALISI S.R.L.S.

Sede operativa: C.so Kennedy, n.29/A – 83059 Vallata (AV), Tel/fax. 0827 91475

Dott. MORGANTE G. 335 6410081

Dott.ssa NAPOLEONE S. 3476084161

e-mail: [ecofood@tiscali.it](mailto:ecofood@tiscali.it)

P.IVA : 02812990642

Rapporto di prova n.2022/0630

Vallata, li 27.05.2022

Pagina 1 di 4

**Tipo di analisi:** EMISSIONI DIFFUSE (D.D. 44 del 15/09/2017)

**A richiesta di:** NMC ECOSIDER SRL

**Indirizzo:** AREA ASI VALLE UFITA – FLUMERI (AV)

**Tipologia dell'attività:** Impianto di stoccaggio e trattamento rifiuti non pericolosi

**Prelevato da :** Dott.ssa STEFANIA NAPOLEONE

**Data prelievo:** 26/05/2022

## ANALISI POLVERI TOTALI DIFFUSE (PUNTO DI ORIGINE - ED1)

MODALITA DI PRELIEVO: Campionatore portatile MARCA AIR CUBE - MOD. TH COM2 (MATRICOLA 14-ACC2TH-001) a flusso costante con apparato filtrante costituito da membrane MCE condizionate e pesate.

Sono state effettuate n°3 misure di 60 min. cad. con velocità di aspirazione 10 l/min.

Le misure sono state effettuate in **FASE DI PRESSATURA CON CESOIA** durante il normale funzionamento dell'impianto e nelle condizioni più gravose per consentire l'acquisizione del dato di emissione maggiormente significativo.

RISULTATI	MEDIA
0,12 mg/m <sup>3</sup>	0,13 mg/m <sup>3</sup>
0,14 mg/m <sup>3</sup>	
0,13 mg/m <sup>3</sup>	

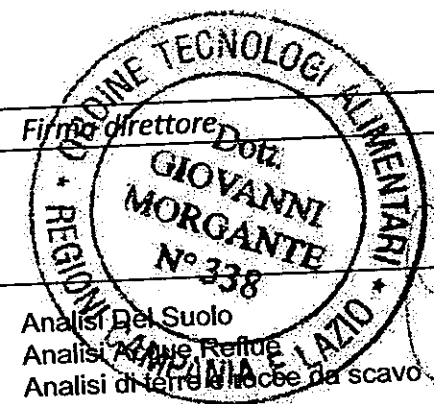
Giudizio: il campione è conforme ai limiti PREVISTI DA A.C.G.I.H. PER LE POLVERI RESPIRABILI ( 3 mg/m<sup>3</sup>)



Autocontrollo Alimentare  
Analisi degli Alimenti  
Analisi di Acqua, Vino e Olio

Perizie Fonometriche  
Emissioni in Atmosfera

Consulenza Ambientale  
Classificazione Rifiuti



Analisi del Suolo  
Analisi di Acque Refrue  
Analisi di terre e rocce da scavo



# ECO-FOOD ANALISI S.R.L.S.

Sede operativa: C.so Kennedy, n.29/A – 83059 Vallata (AV), Tel/fax. 0827 91475

Dott. MORGANTE G. 335 6410081

Dott.ssa NAPOLEONE S. 3476084161

e-mail: [ecofood@tiscali.it](mailto:ecofood@tiscali.it)

P.IVA : 02812990642

Rapporto di prova n.2022/0630 Vallata, li 27.05.2022

Pagina 2 di 4

Tipo di analisi: *EMISSIONI DIFFUSE (D.D. 44 del 15/09/2017)*

A richiesta di: *NMC ECOSIDER SRL*

Indirizzo: *AREA ASI VALLE UFITA – FLUMERI (AV)*

Tipologia dell'attività: *Impianto di stoccaggio e trattamento rifiuti non pericolosi*

Prelevato da : **Dott.ssa STEFANIA NAPOLEONE**

Data prelievo: *26/05/2022*

## ANALISI POLVERI TOTALI DIFFUSE (PUNTO DI ORIGINE – ED2)

MODALITA DI PRELIEVO: Campionatore porta MARCA AIR CUBE - MOD. ISOCOM2 (MATRICOLA 12-ACCISO-007) a flusso costante con apparato filtrante costituito da membrane MCE condizionate e pesate.

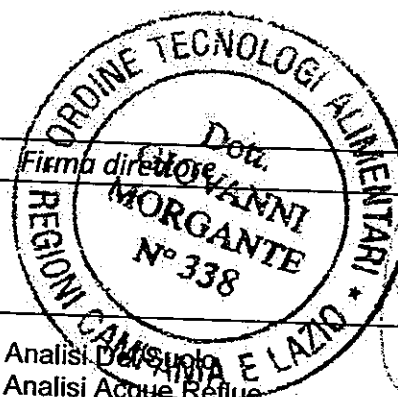
Sono state effettuate n°3 misure di 60 min. cad. con velocità di aspirazione 10 l/min.

SONO STATE EFFETTUATE N. 3 MISURE DI 60 MIN. CAD. CON VELOCITA' DI APIRAZIONE 10 l/min

Le misure sono state effettuate in **FASE DI MOVIMENTAZIONE E STOCCAGGIO LEGNO SUGHERO**, durante il normale funzionamento dell'impianto e nelle condizioni più gravose per consentire l'acquisizione del dato di emissione maggiormente significativo.

RISULTATI	MEDIA
0,21 mg/m <sup>3</sup>	0,21 mg/m <sup>3</sup>
0,20 mg/m <sup>3</sup>	
0,21 mg/m <sup>3</sup>	

Giudizio: il campione è conforme ai limiti PREVISTI DA A.C.G.I.H. PER LE POLVERI RESPIRABILI ( 3 mg/m<sup>3</sup>)

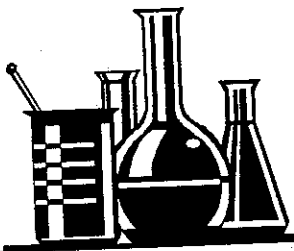


Autocontrollo Alimentare  
Analisi degli Alimenti  
Analisi di Acqua, Vino e Olio

Perizie Fonometriche  
Emissioni in Atmosfera

Consulenza Ambientale  
Classificazione Rifiuti

Analisi Del Suolo  
Analisi Acque Reflue  
Analisi di terre e rocce da scavo



Sede operativa: C.so Kennedy, n.29/A – 83059 Vallata (AV), Tel/fax. 0827 91475

Dott. MORGANTE G. 335 6410081

Dott.ssa NAPOLEONE S. 3476084161

e-mail: [ecofood@tiscali.it](mailto:ecofood@tiscali.it)

P.IVA : 02812990642

Rapporto di prova n.2022/0630

Vallata, li 27.05.2022

Pagina 3 di 4

**Tipo di analisi:** EMISSIONI DIFFUSE (D.D. 44 del 15/09/2017)

**A richiesta di:** NMC ECOSIDER SRL

**Indirizzo:** AREA ASI VALLE UFITA – FLUMERI (AV)

**Tipologia dell'attività:** Impianto di stoccaggio e trattamento rifiuti non pericolosi

**Prelevato da :** Dott.ssa STEFANIA NAPOLEONE

**Data prelievo:** 26/05/2022

## ANALISI POLVERI TOTALI DIFFUSE (PUNTO DI ORIGINE – ED3a)

MODALITA DI PRELIEVO: Campionatore porta MARCA AIR CUBE - MOD. ISOCOM2 (MATRICOLA 12-ACCISO-007) a flusso costante con apparato filtrante costituito da membrane MCE condizionate e pesate.

Sono state effettuate n°3 misure di 60 min. cad. con velocità di aspirazione 10 l/min.

SONO STATE EFFETTUATE N. 3 MISURE DI 60 MIN. CAD. CON VELOCITA' DI ASPIRAZIONE 10 l/min

Le misure sono state effettuate in **FASE DI MOVIMENTAZIONE E STOCCAGGIO PLASTICA**, durante il normale funzionamento dell'impianto e nelle condizioni più gravose per consentire l'acquisizione del dato di emissione maggiormente significativo.

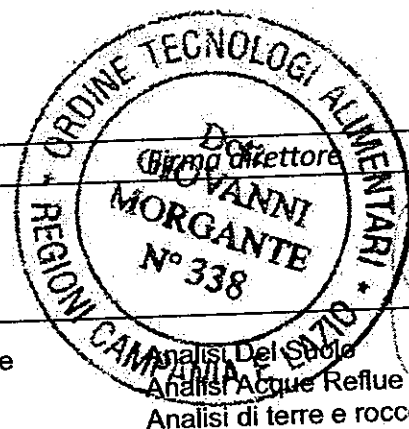
RISULTATI	MEDIA
0,17 mg/m <sup>3</sup>	0,16 mg/m <sup>3</sup>
0,15 mg/m <sup>3</sup>	
0,15 mg/m <sup>3</sup>	

Giudizio: il campione è conforme ai limiti PREVISTI DA A.C.G.I.H. PER LE POLVERI RESPIRABILI ( 3 mg/m<sup>3</sup>)



Perizie Fonometriche  
Emissioni in Atmosfera

Consulenza Ambientale  
Classificazione Rifiuti





Sede operativa: C.so Kennedy, n.29/A – 83059 Vallata (AV), Tel/fax. 0827 91475

Dott. MORGANTE G. 335 6410081

Dott.ssa NAPOLEONE S. 3476084161

e-mail: [ecofood@tiscali.it](mailto:ecofood@tiscali.it)

P.IVA : 02812990642

Rapporto di prova n.2022/0630 Vallata, li 27.05.2022

Pagina 4 di 4

Tipo di analisi: **EMISSIONI DIFFUSE (D.D. 44 del 15/09/2017)**

A richiesta di: **NMC ECOSIDER SRL**

Indirizzo: **AREA ASI VALLE UFITA – FLUMERI (AV)**

Tipologia dell'attività: **Impianto di stoccaggio e trattamento rifiuti non pericolosi**

Prelevato da : **Dott.ssa STEFANIA NAPOLEONE**

Data prelievo: **26/05/2022**

## ANALISI POLVERI TOTALI DIFFUSE (PUNTO DI ORIGINE – ED3b)

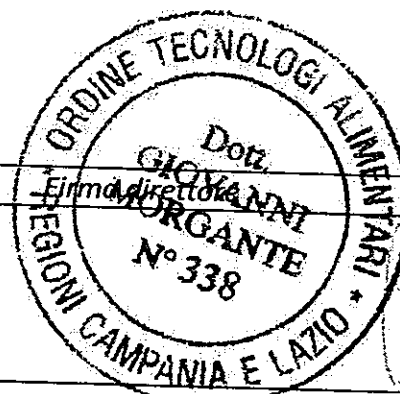
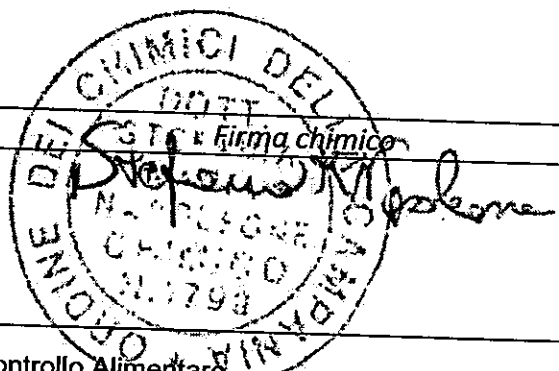
MODALITA DI PRELIEVO: Campionatore portatile MARCA AIR CUBE - MOD. TH COM2 (MATRICOLA 14-ACC2TH-001) a flusso costante con apparato filtrante costituito da membrane MCE condizionate e pesate.

Sono state effettuate n° 3 misure di 60 min. cad. con velocità di aspirazione 10 l/min.

Le misure sono state effettuate in **FASE DI CONFERIMENTO SELEZIONE E CERNITA PLASTICA** durante il normale funzionamento dell'impianto e nelle condizioni più gravose per consentire l'acquisizione del dato di emissione maggiormente significativo.

RISULTATI	MEDIA
0,22 mg/m <sup>3</sup>	0,25 mg/m <sup>3</sup>
0,25 mg/m <sup>3</sup>	
0,26 mg/m <sup>3</sup>	

Giudizio: il campione è conforme ai limiti PREVISTI DA A.C.G.I.H. PER LE POLVERI RESPIRABILI ( 3 mg/m<sup>3</sup>)



Autocontrollo Alimentare  
Analisi degli Alimenti  
Analisi di Acqua, Vino e Olio

Perizie Fonometriche  
Emissioni in Atmosfera

Consulenza Ambientale  
Classificazione Rifiuti

Analisi Del Suolo  
Analisi Acque Reflue  
Analisi di terre e rocce da scavo