

*P 58 14/5/19 A U E
2/07/20*

REGIONE CAMPANIA

Prot. 2020. 0310393 02/07/2020 09,52
Mitt. : N.M.C. ECOSIDER S.R.L.

Ass. : 501705 Autorizzazioni ambientali e ri...

Classifica : 52.5. Fascicolo : 27 del 2020



ALLA GIUNTA REGIONALE DELLA CAMPANIA

SETTORE PROVINCIALE ECOLOGIA, TUTELA

AMBIENTE, DISINQUINAMENTO, PROTEZIONE

CIVILE DI COLLINA LIGURINI 83100 AVELLINO

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

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 IN DATA 07/12/17 PER IL MONITORAGGIO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DIFFUSE PROVENIENTI DAL NOSTRO IMPIANTO

SI ALLEGANO RDP : 333

Lì, 01/07/19

In Fede





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 P.IVA : 02812990642

Pagina 1 di 1

Rapporto di prova n.2020/0333A

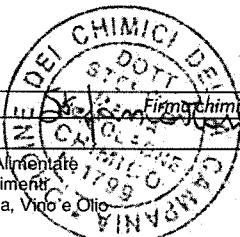
Vallata, li 27.05.2020

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: *26/05/2020*
Giudizio: *IL CAMPIONE È CONFORME AI LIMITI PREVISTI DA A.C.G.I.H. PER LE POLVERI
RESPIRABILI (3 mgNmc)*

ANALISI POLVERI TOTALI DIFFUSE (PUNTO DI ORIGINE - ED1)

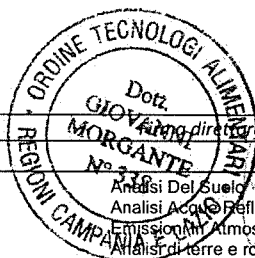
MODALITA' DI PRELIEVO: POMPA DI PRELIEVO MARCA AIRCUBE TH COM2 CON POMPA THOMAS ANALITICA A FLUSSO COSTANTE CON SONDA MUNITA DI UGELLO DI 10 MM E APPARATO FILTRANTE COSTITUITO DA MEMBRANA MCE CONDIZIONATA E PESATA, LA MISURA E' STATA EFFETTUATA DURANTE LA FASE DI PRESSATURA CON CESCOIA DURANTE IL NORMALE FUNZIONAMENTO DELL'IMPIANTO E NELLE CONDIZIONI PIÙ GRAVOSE PER CONSENTIRE L'ACQUISIZIONE DEL DATO DI EMISSIONE MAGGIORMENTE SIGNIFICATIVO.

- **VELOCITA' DI ASPIRAZIONE: 10 L/min**
- **TEMPERATURA: 24,5 °C**
- **PRESSIONE ATMOSFERICA: 981,2 mbar**
- **TEMPO DI ASPIRAZIONE: 2 ORA**
- **RISULTATI: 0,47 mgNmc**

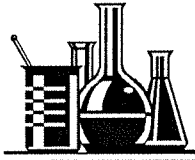


Autocontrollo Alimentare
Analisi degli Alimenti
Analisi di Acqua, Vino e Olio

Consulenza Ambientale
Classificazione Rifiuti
Perizie Fonometriche



Analisi Del Suolo
Analisi Acque Reflue
Emissioni Atmosferiche
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 P.IVA : 02812990642

Pagina 1 di 1

Rapporto di prova n.2020/0333B

Vallata, li 27.05.2020

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: *26/05/2020*
Giudizio: *IL CAMPIONE È CONFORME AI LIMITI PREVISTI DA A.C.G.I.H. PER LE POLVERI
RESPIRABILI (3 mgNmc)*

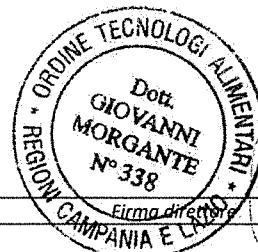
ANALISI POLVERI TOTALI DIFFUSE (PUNTO DI ORIGINE – ED2)

MODALITA DI PRELIEVO: POMPA DI PRELIEVO MARCA AIRCUBE TH COM2 CON POMPA THOMAS ANALITICA A FLUSSO COSTANTE CON SONDA MUNITA DI UGELLO DI 10 MM E APPARATO FILTRANTE COSTITUITO DA MEMBRANA MCE CONDIZIONATA E PESATA, LA MISURA E' STATA EFFETTUATA DURANTE LA 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.

- **VELOCITA' DI ASPIRAZIONE: 10 L/min**
- **TEMPERATURA: 24,6 °C**
- **PRESSIONE ATMOSFERICA: 981,3 mbar**
- **TEMPO DI ASPIRAZIONE: 2 ORA**
- **RISULTATI: 0,30 mg/Nmc**



Firma Chimico



Firma direttore

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

Consulenza Ambientale
Classificazione Rifiuti
Perizie Fonometriche

Analisi Del Suolo
Analisi Acque Reflue
Emissioni in Atmosfera
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

P.IVA : 02812990642

Pagina 1 di 1

Rapporto di prova n.2020/0333C

Vallata, li 27.05.2020

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*

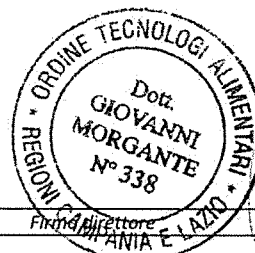
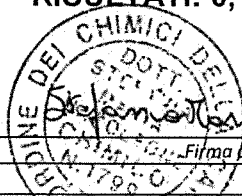
Data prelievo: *26/05/2020*

Giudizio: *IL CAMPIONE È CONFORME AI LIMITI PREVISTI DA A.C.G.I.H. PER LE POLVERI
RESPIRABILI (3 mgNmc)*

ANALISI POLVERI TOTALI DIFFUSE (PUNTO DI ORIGINE – ED3a)

MODALITA DI PRELIEVO: POMPA DI PRELIEVO MARCA AIRCUBE TH COM2 CON POMPA THOMAS ANALITICA A FLUSSO COSTANTE CON SONDA MUNITA DI UGELLO DI 10 MM E APPARATO FILTRANTE COSTITUITO DA MEMBRANA MCE CONDIZIONATA E PESATA, LA MISURA E' STATA EFFETTUATA DURANTE LA 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.

- **VELOCITA' DI ASPIRAZIONE: 10 L/min**
- **TEMPERATURA: 24,4 °C**
- **PRESSIONE ATMOSFERICA: 981,2 mbar**
- **TEMPO DI ASPIRAZIONE: 2 ORA**
- **RISULTATI: 0,16 mg/Nmc**



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

Consulenza Ambientale
Classificazione Rifiuti
Perizie Fonometriche

Analisi Del Suolo
Analisi Acque Reflue
Emissioni in Atmosfera
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 P.IVA : 02812990642

Pagina 1 di 1

Rapporto di prova n.2020/0333D

Vallata, li 27.05.2020

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: *26/05/2020*
Giudizio: *IL CAMPIONE È CONFORME AI LIMITI PREVISTI DA A.C.G.I.H. PER LE POLVERI
RESPIRABILI (3 mgNmc)*

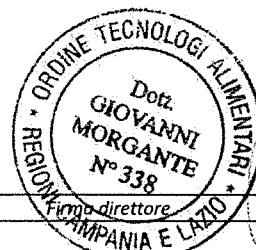
ANALISI POLVERI TOTALI DIFFUSE (PUNTO DI ORIGINE – ED3a)

MODALITA DI PRELIEVO: POMPA DI PRELIEVO MARCA AIRCUBE TH COM2 CON POMPA THOMAS ANALITICA A FLUSSO COSTANTE CON SONDA MUNITA DI UGELLO DI 10 MM E APPARATO FILTRANTE COSTITUITO DA MEMBRANA MCE CONDIZIONATA E PESATA, LA MISURA E' STATA EFFETTUATA DURANTE LA 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.

- **VELOCITA' DI ASPIRAZIONE: 10 L/min**
- **TEMPERATURA: 23,7 °C**
- **PRESSIONE ATMOSFERICA: 980,9mbar**
- **TEMPO DI ASPIRAZIONE: 2 ORA**
- **RISULTATI: 0,15 mg/Nmc**



Firma chimico



Firma direttore

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

Consulenza Ambientale
Classificazione Rifiuti
Perizie Fonometriche

Analisi Del Suolo
Analisi Acque Reflue
Emissioni in Atmosfera
Analisi di terre e rocce da scavo

Da "nmcecosidersrl@arubapec.it" <nmcecosidersrl@arubapec.it>
A "regione campania" <uod.501705@pec.regione.campania.it>
Data mercoledì 1 luglio 2020 - 15:37

I: COMUNICAZIONE CONTROLLO ATMOSFERIO DD 44

Allegato(i)

Comunicazione esiti controlli ATMOSFERICI DD 44.pdf (146 Kb)
R.P. 333.2020 NMC DIFFUSE Dgr 44.pdf (77 Kb)

