

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

arpacdipartimentocavellino@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: 1070-1071-1072-1073

Li, 15/11/19

In Fede

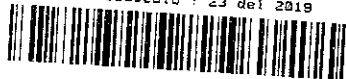
REGIONE CAMPANIA

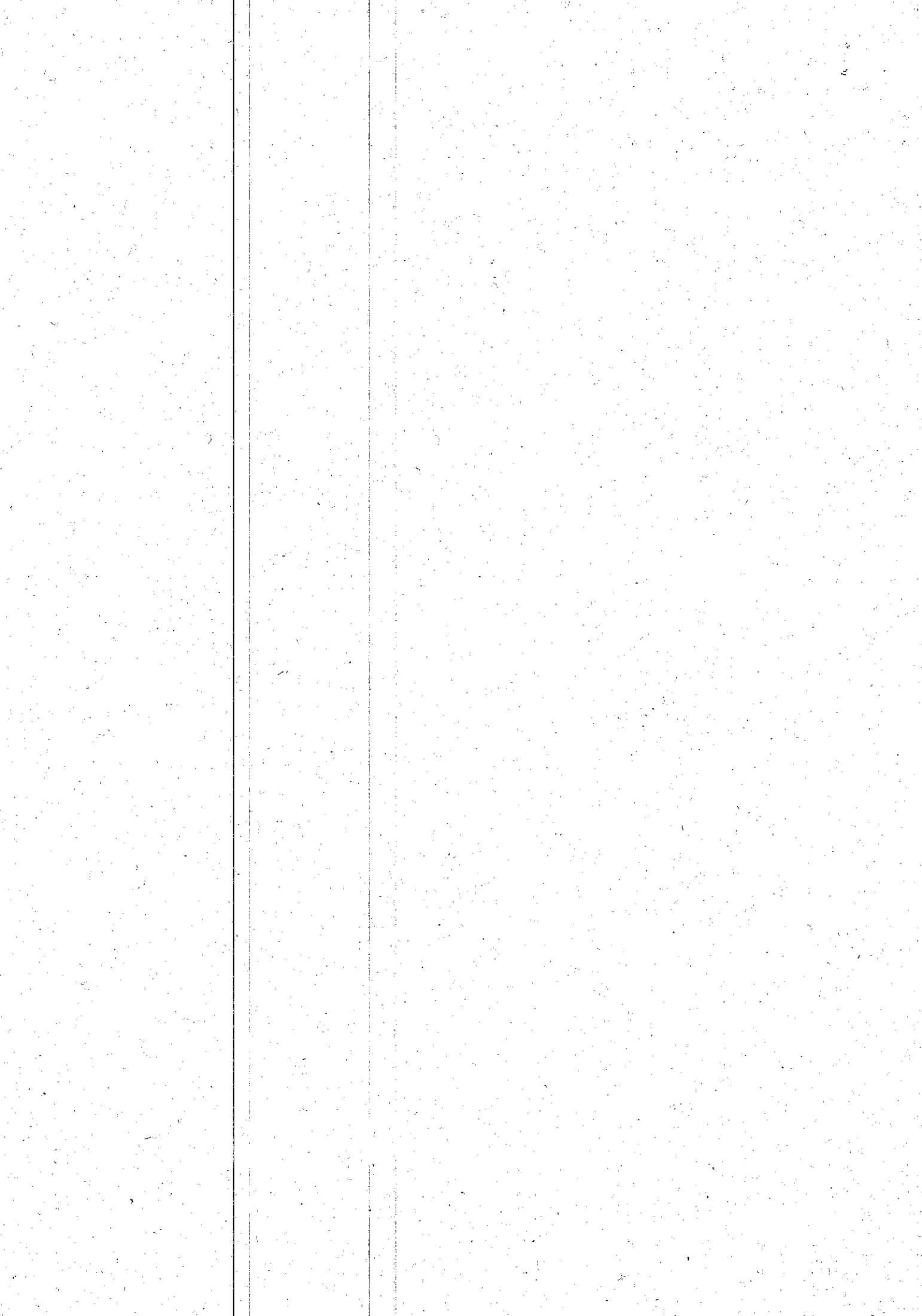
Prot. 2019. 0695512 18/11/2019 11,14

Mitt.: N.M.C. ECOSIDER S.R.L.

Ass.: 501705 Autorizzazioni ambientali e ri...

Classifica: 52.5. Fascicolo: 23 del 2019







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

Rapporto di prova n.2019/1072 Vallata, li 14.11.2019

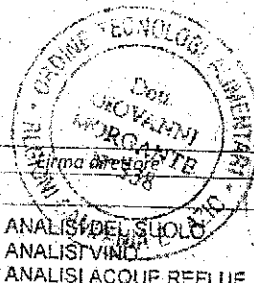
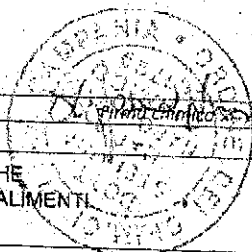
Pagina 1 di 1

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: *11/11/2019*
Giudizio: *IL CAMPIONE È CONFORME AI LIMITI PREVISTI DA A.C.G.I.H. PER LE POLVERI
RESPIRABILI (3 mg/Nmc)*

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.

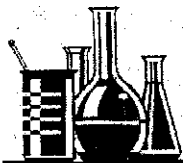
- **VELOCITA' DI ASPIRAZIONE: 10 L/min**
- **TEMPERATURA: 12,8° C**
- **PRESSIONE ATMOSFERICA: 956,8 mbar**
- **TEMPO DI ASPIRAZIONE: 2 ORA**
- **RISULTATI: 0,18 mg/Nmc**



ANALISI CLINICHE
ANALISI DEGLI ALIMENTI
ANALISI OLIO

STESURA MANUALI AUTOCONTROLLO
CONSULENZA AMBIENTALE
CLASSIFICAZIONE RIFIUTI

ANALISI DEL SUOLO
ANALISI VINI
ANALISI ACQUE REFLUE



**ECO-FOOD
ANALISI S.r.l.s.**

Direttore del laboratorio d'analisi
Dr. MORGANTE GIOVANNI
Albo Tecnologi Alimentari
n. 338 Campania e Lazio

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

Rapporto di prova n.2019/1073 Vallata, il 14.11.2019

Pagina 1 di 1

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*

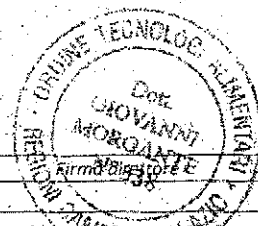
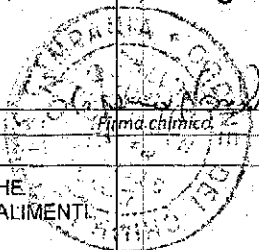
Data prelievo: *11/11/2019*

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

ANALISI POLVERI TOTALI DIFFUSE (PUNTO DI ORIGINE – ED3b)

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 CONFERIMENTO SELEZIONE E CERNITA PLASTICA DURANTE IL NORMALE FUNZIONAMENTO DELL'IMPIANTO E NELLE CONDIZIONI PIU' GRAVOSE PER CONSENTIRE L'ACQUISIZIONE DEL DATO DI EMISSIONE MAGGIORMENTE SIGNIFICATIVO.

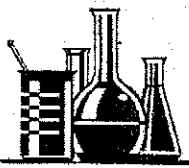
- **VELOCITA' DI ASPIRAZIONE: 10 L/min**
- **TEMPERATURA: 11,2 ° C**
- **PRESSIONE ATMOSFERICA: 956,0 mbar**
- **TEMPO DI ASPIRAZIONE: 2 ORA**
- **RISULTATI: 0,16 mg/Nmc**



ANALISI CLINICHE
ANALISI DEGLI ALIMENTI
ANALISI OLIO

STESURA MANUALI AUTOCONTROLLO
CONSULENZA AMBIENTALE
CLASSIFICAZIONE RIFIUTI

ANALISI DEL SUOLO
ANALISI VINO
ANALISI ACQUE REFLUE



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

Rapporto di prova n.2019/1071 Vallata, li 14.11.2019

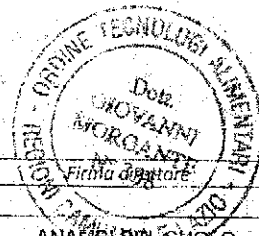
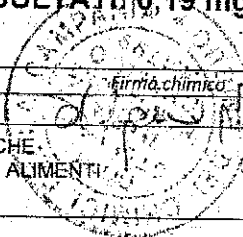
Pagina 1 di 1

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: *11/11/2019*
Giudizio: *IL CAMPIONE È CONFORME AI LIMITI PREVISTI DA A.C.G.I.H. PER LE POLVERI
RESPIRABILI (3 mg/Nmc)*

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.

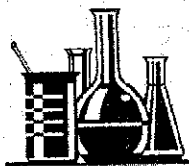
- **VELOCITA' DI ASPIRAZIONE: 10 L/min**
- **TEMPERATURA: 13,0 ° C**
- **PRESSIONE ATMOSFERICA: 956,8 mbar**
- **TEMPO DI ASPIRAZIONE: 2 ORA**
- **RISULTATI 0,19 mg/Nmc**



ANALISI CLINICHE
ANALISI DEGLI ALIMENTI
ANALISI OLIO

STESURA MANUALE AUTOCONTROLLO
CONSULENZA AMBIENTALE
CLASSIFICAZIONE RIFIUTI

ANALISI DEL SUOLO
ANALISI VINO
ANALISI ACQUE REFLUE



**ECO-FOOD
ANALISI S.r.l.s.**

Direttore del laboratorio d'analisi
Dr. MORGANTE GIOVANNI
Albo Tecnologi Alimentari
n. 338, Campania e Lazio

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

Rapporto di prova n.2019/1070 Vallata, li 14.11.2019

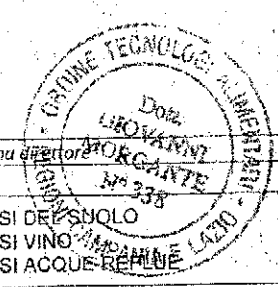
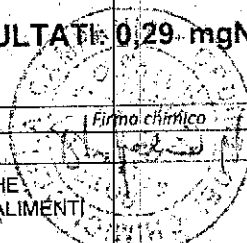
Pagina 1 di 1

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: 11/11/2019
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 PIU' GRAVOSE PER CONSENTIRE L'ACQUISIZIONE DEL DATO DI EMISSIONE MAGGIORMENTE SIGNIFICATIVO.

- VELOCITA' DI ASPIRAZIONE: 10 L/min
- TEMPERATURA: 12,7 ° C
- PRESSIONE ATMOSFERICA: 956,7 mbar
- TEMPO DI ASPIRAZIONE: 2 ORA
- RISULTATI: 0,29 mgNmc



ANALISI CLINICHE
ANALISI DEGLI ALIMENTI
ANALISI OLIO

STESURA MANUALI AUTOCONTROLLO
CONSULENZA AMBIENTALE
CLASSIFICAZIONE RIFIUTI

ANALISI DEL SUOLO
ANALISI VINO
ANALISI ACQUE

Da "nmcecosidersrl@arubapec.it" <nmcecosidersrl@arubapec.it>
A "regione campania" <uod.501705@pec.regione.campania.it>
Data venerdì 15 novembre 2019 - 17:34

COMUNICAZIONE CONTROLLO ATMOSFERICO DD 44

Allegato(i)

Comunicazione esiti controlli ATMOSFERICI.pdf (146 Kb)
Scan_20191115_171726.pdf (2385 Kb)

