

Da "viscovo srl" <viscovolacedonia@pec.it>
"uod.501705@pec.regione.campania.it" <uod.501705@pec.regione.campania.it>, "arpac.dipartimentoavellino@pec.arpacampania.it"
A <arpac.dipartimentoavellino@pec.arpacampania.it>, "protocollo@pec.aslavellino.it" <protocollo@pec.aslavellino.it>, "protocollo@pec.comunelacedonia.it"
<protocollo@pec.comunelacedonia.it>, "info@pec.provincia.avellino.it" <info@pec.provincia.avellino.it>
Data venerdì 20 maggio 2022 - 17:49

[Nessun oggetto]

Inviato da Posta per Windows

Allegato(i)

emissioni viscovo analisi 2022-2.pdf (651 Kb)

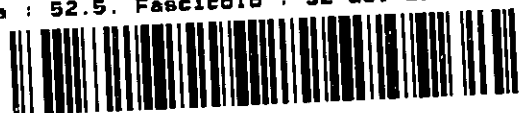
REGIONE CAMPANIA

Prot. 2022. 0268891 23/05/2022 11,32

Mitt. : VISCOVO SRL

Ass. : 501705 Autorizzazioni ambientali e ri...

Classifica : 52.5. Fascicolo : 32 del 2022





CENTRO DIAGNOSTICO ROSELLI s.a.s

Analisi acque potabili e reflue - Analisi alimentari -
Analisi rifiuto - Analisi suolo -

Sede Legale: Via E. De Nicola 16 80030 Tufino (NA) Tel. 081-8251775 P.IVA 01294711211
Sede operativa e laboratori: Via Circumvallazione 83020 Sperone (AV) Tel e Fax 081-8251775
E-mail: diagroselli@libero.it sito web: www.centrodiagnosticoroselli.altervista.org

Spett.le Viscovo srl
C.da Serritelli Area P.I.P
Lacedonia (AV)

PRELIEVI DI EMISSIONI

(certificati validi a tutti gli effetti di legge art.16 R.D. n.842/1928)

Il giorno 21 Marzo 2022 sono state effettuate indagini per la messa a regime dell'impianto Viscovo srl C.da Serritelli Area P.I.P Lacedonia (AV) in 2 punti identificati come D1-D2

D1: Movimentazione mezzi

D2: Messa in riserva

Metodo di prelievo ed analisi

L'apparecchiatura usata per il prelievo delle polveri è stato un campionatore della TCR Tecora mod. Bravo M a flusso variabile.

Il valore del flusso di aspirazione durante il prelievo, è stato mantenuto costante e scelto in modo da realizzare condizioni isocinetiche.

Per il prelievo delle polveri sono stati utilizzati filtri con porosità di 0.45 micron

Le misure sono state effettuate più volte e delle stesse sono state fatte delle medie

Determinazioni	Punto di emissione	Punto di emissione	VALORI LIMITE	METODO
	D1	D2		
Inquinanti	Concentrazione (mg/Nm ³)	Concentrazione (mg/Nm ³)	Concentrazione (mg/Nm ³)	UNI EN 13284-1
Polveri totali	0.18	0.35	0.5	

PARERI E INTERPRETAZIONI

In base ai valori ottenuti dei parametri analizzati, si rileva che le emissioni riguardo il punto campionato, rispettano i limiti riportati in allegato I alla parte V, parte II, punto 5 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.l. per i limiti relativi alle polveri.

Sperone, 04/04/2022

