

A Campania
zione Generale
0031603
: 10.1.3
27/05/2019
DATSA - SA-DARFI - ANI



Verbale di sopralluogo	Doc. n° ARFI/SA-1
	Data 24/05/2019

**DIPARTIMENTO DI SALERNO
AREA TERRITORIALE**

- U.O. Aria ed Agenti Fisici - settore Aria

PEC: arpac.dipartimentosalerno@pec.arpacampania.it Tel.: 089/2758011

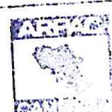
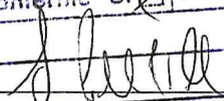
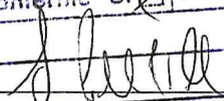
VERBALE n° **MBC-VG-240519-1**

Oggetto: MONITORAGGIO AMBIENTALE, RITIRO CAMPIONATORI PASSIVI

Addi 24 maggio 2019, i sottoscritti tecnici ARPAC: Maiorino Balducci Cosimo, Valvo Giuseppe si sono recati presso Porto commerciale sito nel Comune di Salerno Via Porto ove si è proceduto al ritiro dei campionatori passivi posizionati in data 10/05/2019

1. Diffusore 336XA-BTX - VARCO PONENTE – Coord.: 40° 40,331' 014° 44,183'
N° Accettazione 20190011853
2. Diffusore C690Y-BTX - VARCO TRAPEZIO – Coord.: 40° 40,623' 014° 44,554'
N° Accettazione 20190011855
3. Diffusore 084UY-BTX - MOLO TRE GENNAIO – Coord.: 40° 40,639' 014° 44,774'
N° Accettazione 20190011856

ARPA CAMPANIA
Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Campania
Protocollo N.0033575/2019 del 04/06/2019

 Dipartimento Provinciale di Salerno Area Analitica Controllo Accettazione Campioni			
Data	24.05.2019	Tore	10.52
N° Aliquote	3	Conferme SI	<input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>
Stigmi intagliati	SI <input checked="" type="checkbox"/>	SI	<input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>
Condizionatori d'aria	SI <input checked="" type="checkbox"/>	SI	<input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>
Quantità paraffinata	Conferma SI	SI	<input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>
Trasportatori in frigo portatile/borsa termica refrigerata	SI <input type="checkbox"/>	SI	No <input checked="" type="checkbox"/>
Temperatura	N.R. °C		
Campione	Conferma SI	SI	<input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>
Firma per Accettazione			
Firma per Registrazione			

VERBALIZZANTI





Dipartimento provinciale di salerno

ARPA Campania
Direzione Generale
N. 0029865 20/05/2019
Cia: 24.1 ANSA - DATSA -



Timbro Accettazione

		Dipartimento Provinciale di Salerno Area Analitica Ufficio Accettazione Campioni	
Data	17.05.2019	ore	18.10
N° Aliquote	1	Conforme Si	<input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>
Sigillo-integro	Si <input type="checkbox"/>	No	<input checked="" type="checkbox"/>
Contenitore idoneo	Si <input checked="" type="checkbox"/>	No	<input type="checkbox"/>
Quantità per aliquota	Conforme Si	<input checked="" type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>
Trasportato in frigo portatile/borsa termica refrigerata	Si <input type="checkbox"/>	No	<input checked="" type="checkbox"/>
Temperatura	17.2 °C		
Campione	Conforme Si	<input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>
Firma per Accettazione	J. Pulito		
Firma per Registrazione	J. Pulito		

VERBALE N° ARFI_15052019_AU.PORT.

Monitoraggio in ambiente outdoor

Per i campioni di seguito identificati si richiedono le analisi sui seguenti parametri:

PM10 - IPA

N° Accettazione: 20190010P23

Committente	Autorità Portuale			
	Filtro contrassegnato	AR 6	Luogo di Campionamento	Valco Trapezio
Inizio Campionamento il	15/05/2019	ore	Tecnici	RISOLO - VALVO
Fine Campionamento il	16/05/2019	ore	Tecnici	RISOLO - MAIORINO
Volume iniziale contaltri (m3)	191,730	Temperatura Ambiente (θa) (°C)		24
Volume finale contaltri (m3)	234,841	Temperatura Normalizzazione (°C)		0
Volume campionato (m3)	43,1105	Temperatura media contaltri (°C)		30
Volume campionato Normal. (Nm3) (Vgn=secco standard)	38,567	Flusso imposto aspirazione (l/min)		
Durata campionamento (Min.)	1410	Flusso medio aspirazione (l/min)		30,575
NOTE:				

Il Tecnico
p.i. Giuseppe Valvo

pag. 1 di 1



ARPAC - Agenzia Regionale Protezione Ambientale Campania - Ente di Diritto Pubblico istituito con L.R. 10/98

Sede Legale: via Vicinale S. Maria del Pianto - Centro Polifunzionale, Torre 1 - 80143 Napoli

tel. 0812326111 - fax 0812326225 - direzionegenerale.arpac@pec.arpacampania.it - www.arpacampania.it - P.I. 07407530638