

Verbale n° 1 del 08/01/2025

pag.1 di 3

VERBALE DI PRELIEVO TERRENI /SEDIMENTI

ALTRE INFORMAZIONI:

USO: ☒ INDUSTRIALE ☐ VERDE PUBBLICO
☐ NON SPECIFICATO

ENTE RICHIEDENTE

PROTOCOLLO DELLA RICHIESTA N° _____ DEL _____
IL GIORNO 08/01/25 ALLE ORE 9,00
I Tecnici ARTA del Distretto di Chieti, MARILENA T. DI LUIGI ANTONIO PEUTERNA J.
LUOGO DI PRELIEVO: EX AREA DI RISULTA

COMUNE: PESCARA

Il responsabile, data conoscenza del motivo della visita, ha invitato la persona reperita al momento dell'accesso a presenziare ai prelievi. Inoltre, dichiara di avere tutti i diritti di accesso al sito.

Attività esercitata AREA PARCHEGGI

Ragione sociale: EX AREA DI RISULTA

Responsabile legale

Cognome

Nome Nato

residente a Via

Qualifica

PEC

tel/cell

Presente all'ispezione

Cognome:

Nome :

nato a residente a

Qualifica

Coordinate: _____. Nel sito sono stati realizzati n. ____ sondaggi n. ____ trincee.

I sottoscritti hanno x preso in carico –effettuato il prelievo di N. ____ campioni di cui N. ____ ai sensi L. 132/16, con costi a carico del soggetto tenuto ad effettuare le procedure di bonifica e di messa in sicurezza di siti inquinati (Siti contaminati). Riferimenti campionamento: D.Lgs 152/06 e allegati parte quarta Titolo V, DGR RA80_2020, DPR120/17.

I campioni prelevati sono successivamente riposti in contenitore refrigerato per il trasporto in laboratorio dove dovranno essere conservati in frigorifero a x 4° ☐ -25° fino al momento dell'apertura.

Strumentazione portatile ARTA PID gas detector CH/CH/206, BIOGAS 5000 CH/CH/207, PID gas detector

CH/CH/252 LE PIASTRE INTENSIFICHE DA MICROSCOPIO VANO PER COPIARE PER
CUI ANCHE RIMANENTI IL MANUALE CHE RIMANDE SUL FONDO SOTTO LA LAMPADE.

Parametri da ricercare: x Analisi chimiche

☐ SITI INQ PARAMETRI BASE

☒ SITI INQ IDROCARBURI leggeri e pesanti

☒ SITI INQ IPA POLICICLICI AROMATICI

☐ SITI INQ FITOFARMACI

☒ SITI INQ METALLI

☐ SITI INQ PCB

☒ SITI INQ ALIFATICI ALOGENATI CANCEROGENI

☒ SITI INQ ALIFATICI CLORURATI CANCEROGENI

☒ SITI INQ ALIFATICI CLORURATI NON CANCEROGENI

☒ SITI INQ AROMATICI

☐ SITI INQ CLOROBENZENI

☐ ALTRO _____

Tipo di richiesta:

A) ☐ CONTROLLO PDC ai sensi della L.132/16

B) ☐ CONTROLLO AI SENSI DELL'ART.223DEL CPP DI CUI AL D.LGS. 271/89 E D.LGS 123/93

C) ☒ ALTRO COLLAUDO SCAVI PRODOTTO A BONIFICA STRALCIO LA SILOS - 1B FERRINALE

Gli interessati prendono atto che presso il laboratorio del Distretto ARTA di Pescara avverrà l'apertura del campione in data 18 FEBBRAIO

alle ore 18, operazioni alle quali potranno presenziare eventualmente con l'assistenza di un consulente tecnico regolarmente designato con formale atto di nomina. Con riguardo alle informazioni raccolte, gli interessati debbono segnalare tempestivamente eventuali inesattezze al Distretto Provinciale di Chieti dell'A.R.T.A. Abruzzo. Il presente Verbale viene redatto in N° 2 copie di cui una viene consegnata, unitamente ad una aliquota dei campioni, al presente all'ispezione e/o prelievo che firma per ricevuta e che si impegna a trasmetterlo senza ritardo al responsabile dell'impianto, irreperibile al momento del sopralluogo.

LA DITTA

MIO_CH_33_02 REV 02

Distretto Provinciale di Chieti – Via Erasmo Piaggio, 71 – 66100 Chieti
Tel.: 3666556769 E-mail: info@artaabruzzo.it PEC: protocollo@pec.artaabruzzo.it
Cod. Fisc. 91059790682 – P. I.V.A. 0159980685

I VERBALIZZANTI



Certificato N° 50 100 16416
(IAF 34, 37)

Verbale n° 1 del 08/01/25

pag. 2 di

Le aliquote sono state sigillate e contraddistinte con un con cartellino sul quale sono riportate: sigla del punto di prelievo, data e n. verbale. Elenco dei campioni prelevati:

PUNTO DI PRELIEVO (Sigla campione + Ditta)	Il campione è stato suddiviso in contenitori da:	Temperatura ambiente (°C)	Note: Stratigrafia/ Screening conc. *CovTot pmm <u> </u>
F53	n. <u>1</u> 1000g n. <u>1</u> 60 ml (solventi) n. <u>1</u> ml	<u>18.2</u>	
F52	n. <u>1</u> 1000g n. <u>1</u> 60 ml (solventi) n. <u>1</u> ml	<u>18.6</u>	NEL CORSO DELLE ATTIVITÀ NEL SETTORE PUBBLICITÀ F52 SONO STATI RIMossi I RIFIUTI NEI CASI UGUALI PROBABILMENTE POSSIBILI SCOPRIRE IL PROBLEMA IN FARMACIA.
F55	n. <u>1</u> 1000g n. <u>1</u> 60 ml (solventi) n. <u>1</u> ml	<u>18.00</u>	

STRUMENTAZIONE PORTATILE ARTA PID ION TIGER **CH/CH/206 (EPA METHOD 21 1999)

Fatto, letto, confermato e sottoscritto alle ore 11.00 in data e luogo di cui sopra.

LA DITTA



I VERBALIZZANTI





Verbale n° 1 del 08/01/25

pag. 3 di 3

Le aliquote sono state sigillate e contraddistinte con un con cartellino sul quale sono riportate: sigla del punto di prelievo, data e n. verbale. Elenco dei campioni prelevati:

PUNTO DI PRELIEVO (Sigla campione + Ditta)	Il campione è stato suddiviso in contenitori da:	Temperatura ambiente (°C)	Note: Stratigrafia/ Screening conc. *CovTot pmm _____
F59	n. <u>1</u> 1000g n. <u>1</u> 60 ml (solventi) n. <u>/</u> ml	VIAL 1825	
F513	n. <u>1</u> 1000g n. <u>1</u> 60 ml (solventi) n. _____ ml	VIAL 1803	
F510	n. <u>1</u> 1000g n. <u>1</u> 60 ml (solventi) n. _____ ml	VIAL 1827	

STRUMENTAZIONE PORTATILE ARTA PID ION TIGER **CH/CH/206 (EPA METHOD 21 1999)

Fatto, letto, confermato e sottoscritto alle ore 15.00 in data e luogo di cui sopra.

LA DITTA



I VERBALIZZANTI



