



REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA
SARDEGNA

ARPAS

Dipartimento di Sassari e Gallura

VERBALE DI CAMPIONAMENTO SUOLI (cod. B.4.1.7.3) - del 20-04-2017

Verbale n. 13079/2011 del 20-04-2017
 Sito: DISCARICA CIPNES
 Comune: OLBIA
 Finalità: PdC
 Proponente: CIPNES
 Protocollo di validazione: _____
 Tecnici ARPAS: S. PETRETTO - A. VIRGILIO
 Riferimento Tabella 1 A B dell'allegato V Parte IV del D.Lgs.152/06

Stazione di campionamento: T 16
 Coordinate: _____
 Sistema di coordinate: WGS84
 Contaminazione attesa: _____
 Esecutore delle indagini: S.G.M.
 Destinazione d'uso: res./verde industriale
 Modalità di sondaggio: TRINCEA SCAVO CON MACCHINA ESCAVATRICE

Stratigrafia

profondità		descrizione	profondità		descrizione
da m	a m		da m	a m	

Prelievo campioni

n. reg. Prolab	codice campione	tipologia*	descrizione campione	evidenza di contaminazione	Setacciatura	Contenitori Arpas
	<u>T16 1/3</u>	<u>S.S.</u>	<u>da 0.2 a 1 mt</u>	<u>NESSUNA</u>	<input checked="" type="checkbox"/> mm <u>20</u>	bormioli <u>1</u> vials <u>2</u> pet <u>/</u>
					<input type="checkbox"/> mm _____	bormioli vials pet
					<input type="checkbox"/> mm _____	bormioli vials pet
					<input type="checkbox"/> mm _____	bormioli vials pet
					<input type="checkbox"/> mm _____	bormioli vials pet
					<input type="checkbox"/> mm _____	bormioli vials pet
					<input type="checkbox"/> mm _____	bormioli vials pet
					<input type="checkbox"/> mm _____	bormioli vials pet

Note

SI E' PROCEDUTO AL CAMPIONAMENTO DALLA TRINCEA DI SCAVO T16 DA SCAVO REALIZZATO CON MACCHINA ESCAVATRICE. LA PROFONDITA' DELLO SCAVO E' DI 1 mt (RISPETTO ALLA PROFONDITA' MASSIMA DI 1,5 mt COME DA PdC) CAUSA ATTESTAZIONE IN ROCCIA
 CAMPIONAMENTO E' STATO ESEGUITO CONGIUNTAMENTE CON IL PERSONALE DEL DIPARTIMENTO ARPAS DI NUORO

Sulle aliquote prodotte per ciascun campione è stato posto cartellino identificativo e affidate al personale di SGM che provvederà al trasporto e consegna presso il laboratorio THEOLAB; Le aliquote CONTRADDITTORIO, indicate con la sigla T16 1/3 sono state prese in carico dai tecnici ARPAS per le analisi di validazione e trasportate in contenitore refrigerato; Sulle aliquote TESTIMONE, indicate con la sigla T16 3/3 sono stati posti sigillo e cartellino identificativo, controfirmato dalle parti presenti al campionamento; i campioni sono stati affidati al personale di SGM che provvederà al trasporto e consegna presso il laboratorio THEOLAB.

Tecnici ARPAS

Responsabile del campionamento

* TS= Top Soil; SS=Suolo Superficiale; SP=Suolo profondo; R=Roccia; MR=Materiale di Riporto

Ricevuto il: _____ da: _____ ore: _____ Firma: _____

Il Campione è regolare - per accettazione: _____



REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA
SARDEGNA

ARPAS

Dipartimento di Sassari e Gallura

VERBALE DI CAMPIONAMENTO SUOLI (cod. B.4.1.7.3) - del 20/04/17

Verbale n. 13137/100 del 20/04/17
 Sito: DISCOTECA CIPNES
 Comune: OLBIA
 Finalità: P.D.C.
 Proponente: CIPNES
 Protocollo di validazione:
 Tecnici ARPAS: A. VIRELLO - S. FETILETO
 Riferimento Tabella 1 A B dell'allegato V Parte IV del D.Lgs. 152/06

Stazione di campionamento: 528
 Coordi:
 date: est (x)
 nord (y)
 Sistema di coordinate: WGS84
 Contaminazione attesa:
 Esecutore delle indagini: S.G.M.
 Destinazione d'uso: res./verde industriale
 Modalità di sondaggio:

Stratigrafia

profondità		descrizione	profondità		descrizione
da m	a m		da m	a m	
0	0,40	MATERIALE DI RIPORTO			/
0,40	6,00	SABBIA DEBOLMENTE CILOSE FRANISSE A ELEMENTI DI GHIAIA GRANITICA.			
6,00	10,00	MATERIALE LAPIDEO GRANITICO			

Prelievo campioni

n. reg. Prolab	codice campione	tipologia*	descrizione campione	evidenza di contaminazione	Setacciatura	Contenitori Arpas
	C3528 1/3	S.P.	DA 5 a 6mt	NESSUNA	<input checked="" type="checkbox"/> mm 20	bormioli 1 vials 2 pet
					<input type="checkbox"/> mm	bormioli vials pet
					<input type="checkbox"/> mm	bormioli vials pet
					<input type="checkbox"/> mm	bormioli vials pet
					<input type="checkbox"/> mm	bormioli vials pet
					<input type="checkbox"/> mm	bormioli vials pet
					<input type="checkbox"/> mm	bormioli vials pet

Note

SI È PROCEDUTO AL CAMPIONAMENTO DELL'ALIQUOTA PRECEDENTE ALL'ATTESA PLONG IN ROCCIA (DA 5 A 6mt). IL SONDAGGIO È STATO ESEGUITO FINO A QUOTA -10mt. COME PREVISTO DAL PIANO DI CARATTERIZZAZIONE.

Sulle aliquote prodotte per ciascun campione è stato posto cartellino identificativo e affidate al personale di SGM che provvederà al trasporto e consegna presso il laboratorio THECLAS; Le aliquote CONTRADDITORIO, indicate con la sigla C3528 1/3 sono state prese in carico dai tecnici ARPAS per le analisi di validazione e trasportate in contenitore refrigerato; Sulle aliquote TESTIMONE, indicate con la sigla C3528 3/3 sono stati posti sigillo e cartellino identificativo, controfirmato dalle parti presenti al campionamento; i campioni sono stati affidati al personale di SGM che provvederà al trasporto e consegna presso il laboratorio THECLAS

Tecnici ARPAS:
 Responsabile del campionamento:

* TS= Top Soil; SS=Suolo Superficiale; SP=Suolo profondo; R=Roccia; MR=Materiale di Riporto

Ricevuto il: _____ da: _____ ore: _____ Firma: _____

Il Campione è regolare - per accettazione: _____