

CONSORZIO INDUSTRIALE PROVINCIALE NORD EST SARDEGNA GALLURA

Ente Pubblico Art 3 L.R. 25-07-2008 N- 10 Zona Industriale Loc. Casa Saccaia 07026 - Olbia

Rapporto di prova nº: 13/3328

Pagina 1 di 2

Committente: CONSORZIO INDUSTRIALE PROVINCIALE

NORD EST SARDEGNA GALLURA

Prelievo del: 28 Marzo 2013

Ora del prelievo: dalle 14:30 alle 18:00 Condizioni meteorologiche: Soleggiato

Campione: ACQUE DI FALDA

Codice campione laboratorio: 3328

Punto di campionamento: Piezometro S21

Proveniente da: Discarica - Loc.tà Spiritu Santu - Olbia

Data ricevimento: 29 Marzo 2013 Prelevatore: Tecnico del laboratorio

Codice campione cliente: //

T°C al prelievo: +16,8°C

Metodo di campionamento: D.Lgs. 152/06 Parte IV Titolo V Allegato 2,

"Criteri generali per la caratterizzazione dei siti contaminati"•

Metodo di conservazione del campione: APAT CNR IRSA 1030 A Man 29 2003

ANALISI ACQUE SOTTERRANEE

Data inizio prove: 29 Marzo 2013

Data Fine prove: 02 Aprile 2013

PROVA ANALITICA	Metodi di prova	Valore	U	LR	UM	Valore di parametro**	Valore di parametro ***
PARAMETRI CHIMICI							
Nichel	APAT CNR IRSA 3220 B Man 29 2003	23,6	±10,4	0,4	µg/L Ni	20	20
Manganese	APAT CNR IRSA 3190 B Man 29 2003	57,30	±25,21	0.05	µg/L Mn	50	50

UM: Unità di Misura

W. Unild al Mistria;

Il campionamento non è soggetto ad accreditamento;

U: Incertezzo di estesa per il fattore di copertura K=2 e il Livello di Probabilità p=95%

** Valori di parametro previsti dal D.Lgs. 3 aprile 2006, n. 152 G.U. n. 88 del 14 aprile 2006 parte IV Titolo V. Allegato 5 Tabella 2, "Concentrazione soglia di contamin ** Valori di parametri previsti dal D.Lgs. 2 febbraio 2001, n. 31 G.U. n. 52 del 3 marzo 2001 e modifiche D.Lgs. 2 febbraio 2002, n. 27 e Decr. Min. Salute 5 settembre 2006.

Battipaglia lì, 04 Aprile 2013

Il presente Rapporto di Prova si riferisce esclusivamente al campione sottoposto alla prova. Il presente Rapporto di Prova può essere riprodotto solo per intero. La riproduzione parziale deve essere autorizzata con approvazione scritta dal ns. laboratorio. RESPONSABILE DEL LABORATORIO: DOTT.SSG VALENTINA MICELLI RESPONSABILE DELLE PROVE CHIMICHE: P.I. ELIO RUSSO

RESPONSABILE CAMPIONAMENTI E PROVE AMBIENTALI: Dott.ssa BICE VISCIDO





La Biologa Dott.ssa Valentina Micelli





LAR Nº 0500

Laboratorio accreditato da Accredia in conformità alla norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025 2005 con n. 0500 per le prove accreditate vedi www.accredia it Laboratorio iscritto nell'albo dei laboratori che effettuano analisi nell'ambito delle procedure di autocontrollo delle industrie alimentari

Laboratorio iscritto nell'albo dei aboratori che effettuano analisi nell'ambito delle procedure di autocontrollo delle industrie alimentari ai sensi del DLgs. 26 maggio 1997, n. 153 della Regione Campania - decreto n. 117 del 4 luglio 2011. Laboratorio riconosciuto al n. 02 della C.C.I.A.A. di Salemo all'esecuzione della verificazione periodica degli strumenti per pesare. Laboratorio inserito nel registro di EDEKA per l'esecuzione di analisi per il monitoriaggio del residui in frutta fresca, verdura e patate e per l'inserimento dei risultati nel database di EDEKA (registro consultabile nel sito www.i-monitoring.net). Laboratorio inserito nell'elenco dei laboratori autorizzati da COOP ITALIA per l'esecuzione di analisi microbiologiche, analisi pesticidi e nitrati.



Rapporto di prova nº: 13/3328

Pagina 2 di 2

Il campione, per i parametri analizzati, **NON E' CONFORME** ai valori di parametro previsti dai:

- ✓ D.Lgs. 3 aprile 2006, n. 152 G.U. n. 88 del 14 aprile 2006, Parte IV Titolo V Allegato 5 Tabella 2, "Concentrazione soglia di contaminazione nelle acque sotterranee" e ss.mm.ii.
- ✓ D.Lgs. 2 febbraio 2001, n. 31 G.U. n. 52 del 3 marzo 2001 e modifiche D.Lgs. 2 febbraio 2002, n. 27 e Decr. Min. Salute 5 settembre 2006

Battipaglia li, 04 Aprile 2013

