

EUROLAB

analytical & technical services

CONSORZIO INDUSTRIALE PROVINCIALE NORD EST Spett.le SARDEGNA GALLURA

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

07026 - Olbia

Rapporto di prova nº: 13/2167

Pagina 1 di 2

Committente: CONSORZIO INDUSTRIALE PROVINCIALE

NORD EST SARDEGNA GALLURA Prelievo del: 27 Febbraio 2013 Ora del prelievo: dalle 8:00 alle 12:40

Condizioni meteorologiche: Soleggiato

Campione: ACQUE DI FALDA

Codice campione laboratorio: 2167

Punto di campionamento: Piezometro S1

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

Data ricevimento: 28 Febbraio 2013 Prelevatore: Tecnico del laboratorio

Codice campione cliente: //

T°C al prelievo: +18,6°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: 28 Febbraio 2013 Dala Fine prove: 06 Marzo 2013

PROVA ANALITICA	Metodi di prova	Valore	U	LR	UM	Valore di parametro**	Valore di parametro ***
PARAMETRI CHIMICI							
Fluoruri	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003	4,4	±1,1	0.1	mg/LF	1,5	1.5

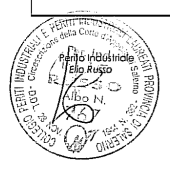
Note UM: Unità di Misura

IR: Limite di Rilevabilità

the annied antievening the stress of the str

Battipaglia li, 07 Marzo 2013

Il presente Rapporto di Prova si riferisce esclusivamente ai campione sattoposto 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: Dolt.ssa VALENTINA MICELLI RESPONSABILE DELLE PROVE CHIMICHE: P.I. ELIO RUSSO
RESPONSABILE CAMPIONAMENTI E PROVE AMBIENTALI: DOH.550 BICE VISCIDO











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 iscrito nell'albo dei laboratori che effettuano analisi nell'ambito delle procedure di autocontrollo delle industrie alimentari ai sensi del D.C.p. 26 maggio 1997, n. 155 della Regione Campania - decreto n. 117 del 4 luglio 2011. Laboratorio qualificato e convenzionato con IEEA e BIOAGRICERT. Laboratorio riconosciuto al n. 02 della C.C.I.A.A, di Salerno all'esecuzione della verificazione periodica degli strumenti per pesare.

Laboratorio Inserito nel registro di EDEKA per l'esecuzione di analisi per il monitoraggio dei residuì in frutta fresca, verdura e parate 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 ITAUA per l'esecuzione di analisi microbiologiche, analisi pesticidi e nitrati.



Rapporto di prova nº: 13/2167

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, 07 Marzo 2013

