



LA.R.I.A.N. IDROPUR di Rizzo Dr.ssa Elena & C. Sas

Via Rovigo, 77 35042 ESTE (PD)

Tel.: 04293585 Fax: 042950427

C.F. e P.IVA: 00812470284

e-mail: info@laboratoriolarian.it

Internet: www.laboratoriolarian.it

Reg. Ditta: C.C.I.A.A. di Padova n° 146958



LAB N° 0425

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC

Rapporto di Prova n°: 1500916-001

del: **15-lug-15**

Spettabile:

Geologia Tecnica S.a.s. di Vorlicek P.A. & C
Via Martiri della Libertà, 29
35042 ESTE (PD)

Descrizione Campione (1): **Terreno - Comune di Lozzo Atestino (PD); campione S1 + S2; prelevato il 19/06/2015**

Prelevatore: **Tecnico abilitato Geologia Tecnica sas**

Data Arrivo Campione: **19-giu-15**

Data Inizio Prova: **24-giu-15** Data Fine Prova: **01-lug-15**

Rif. Legge/Autoriz.: **Terreni Bonifiche: D.Lgs. 3 aprile 2006, n°152 e s.m.i. - Allegato 5, Titolo V, Parte IV: Tab.1**

Risultati delle Prove

Prova	U.M.	Risultato	Incertezza	LIM. 1	LIM. 2	Metodo
Scheletro	g/kg s.s.	325	± 46			DM 13/09/1999 SO n° 185 GU n°248 21/10/1999 Met II.1
Arsenico	As mg/kg s.s.	< 1,75		20	50	EPA3050B 1996 + EPA6010C 2007
Cadmio	Cd mg/kg s.s.	< 0,12		2	15	DM 13/09/1999 SO n° 185 GU n° 248 21/10/1999 Met XI.1
Cromo	Cr mg/kg s.s.	21,3	± 1,5	150	800	DM 13/09/1999 SO n° 185 GU n° 248 21/10/1999 Met XI.1
Cromo esavalente	Cr VI mg/kg s.s.	< 0,1		2	15	CNR IRSA 16 Q64 Vol3 1986 + EPA7197 1986
Nichel	Ni mg/kg s.s.	17,0	± 1,4	120	500	DM 13/09/1999 SO n° 185 GU n° 248 21/10/1999 Met XI.1
Piombo	Pb mg/kg s.s.	10,3	± 0,8	100	1000	DM 13/09/1999 SO n° 185 GU n° 248 21/10/1999 Met XI.1
Rame	Cu mg/kg s.s.	< 0,18		120	600	DM 13/09/1999 SO n° 185 GU n° 248 21/10/1999 Met XI.1
Zinco	Zn mg/kg s.s.	45,1	± 5,0	150	1500	DM 13/09/1999 SO n° 185 GU n° 248 21/10/1999 Met XI.1
Idrocarburi pesanti	C _{≥12} mg/kg s.s.	< 10		50	750	ISO 16703:2004

Supervisore Tecnico
P.I. Davide Balbo

Il Responsabile del Laboratorio
Dr.ssa Elena Rizzo

L'incertezza riportata è l'incertezza estesa calcolata utilizzando un fattore di copertura pari a 2 che dà un livello di fiducia approssimativamente del 95 %;

*Prova non accreditata da ACCREDIA

L'analisi qualora non altrimenti specificato è da intendersi come relativa al campione prelevato o consegnato dal Committente. Resta quindi inteso che LA.R.I.A.N. sas non assume responsabilità alcuna circa la corrispondenza dei dati analitici tra campione ricevuto e intera partita di materiale dalla quale si afferma essere stato prelevato il campione. I campioni deperibili saranno conservati per una settimana, quelli non deperibili per 4 settimane, salvo diverse indicazioni. La riproduzione parziale del Rapporto di Prova deve essere autorizzata per iscritto dalla LA.R.I.A.N. sas. Il tempo di archiviazione delle registrazioni delle prove e del Rapporto di Prova è di 10 anni.



LA.R.I.A.N. IDROPUR di Rizzo Dr.ssa Elena & C. Sas

Via Rovigo, 77 35042 ESTE (PD)
Tel.: 04293585 Fax: 042950427
C.F. e P.IVA: 00812470284
e-mail: info@laboratoriolarian.it
Internet: www.laboratoriolarian.it



LAB N° 0425

Membro degli Accordi di Mutuo
Riconoscimento EA, IAF e ILAC

Segue Rapporto di prova n°: 1500916-001

del: 15-lug-15

(1) Dati comunicati dal Committente

Riferimenti di Legge Parametri

LIM. 1 Terreni Bonifiche: D.Lgs. n°152/2006 e s.m.i. - All. 5, Titolo V, Parte IV: Tab.1 - Siti ad uso verde pubblico, privato e residenziale
LIM. 2 Terreni Bonifiche: D.Lgs. n°152/2006 e s.m.i. - All. 5, Titolo V, Parte IV: Tab.1 - Siti ad uso Commerciale e Industriale

NOTE

Le determinazioni analitiche sono effettuate sulla frazione < 2mm; le concentrazioni dei parametri analizzati sono riferite al terreno seccato all'aria comprensivo dello scheletro.

GIUDIZIO DI CONFORMITA'

Il campione per i parametri analizzati e concordati col committente risulta conforme ai limiti fissati dal D.Lgs. 3 aprile 2006, n°152 GU n° 88 14/04/2006 SO - Allegato 5, Titolo V, Parte IV: Tab.A - Siti ad uso Verde pubblico, privato e residenziale.

Il campione per i parametri analizzati e concordati col committente risulta conforme ai limiti fissati dal D.Lgs. 3 aprile 2006, n°152 GU n° 88 14/04/2006 SO - Allegato 5, Titolo V, Parte IV: Tab.B - Siti ad uso Commerciale e Industriale.

Pareri ed interpretazioni non oggetto di accreditamento ACCREDIA.


Supervisor Tecnico
B. David Balbo


Il Responsabile del Laboratorio
Dr.ssa Elena Rizzo

L'incertezza riportata è l'incertezza estesa calcolata utilizzando un fattore di copertura pari a 2 che dà un livello di fiducia approssimativamente del 95 %;
*Prova non accreditata da ACCREDIA

L'analisi qualora non altrimenti specificato è da intendersi come relativa al campione prelevato o consegnato dal Committente. Resta quindi inteso che LA.R.I.A.N. sas non assume responsabilità alcuna circa la corrispondenza dei dati analitici tra campione ricevuto e intera partita di materiale dalla quale si afferma essere stato prelevato il campione. I campioni deperibili saranno conservati per una settimana, quelli non deperibili per 4 settimane, salvo diverse indicazioni. La riproduzione parziale del Rapporto di Prova deve essere autorizzata per iscritto dalla LA.R.I.A.N. sas. Il tempo di archiviazione delle registrazioni delle prove e del Rapporto di Prova è di 10 anni.