

Laboratorio

Laboratorio c/o Trento tel. 0461.362258/201/288/318 fax 0461.362236 laboratorio@dolomitienergia.it



Rapporto di prova nº: 17LA01817 del 03/03/2017

Spett.

AİR - AZIENDA INTERCOMUNALE ROTALIANA SPA Via Milano, 10

38017 MEZZOLOMBARDO (TN)

Dati relativi al campione

Prodotto/Matrice: Acque di scarico

Descrizione: Lavis (TN) - Refluo ditta Cantina Bolognani

Data di consegna al Laboratorio: 15/02/2017

Data inizio analisi: 13/02/2017 Data fine analisi: 03/03/2017

Dati di campionamento

Data prelievo: 15/02/2017 ora prelievo: 10.45.00

Prelevato da: Cliente

Parametro Metodo	U.M.	Risultato
Cloro residuo in loco APHA Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater ed 22nd 2012 4500-CL A	mg/L CI2	< 0,01
Solidi sospesi totali APHA Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater ed 22nd 2012 2540 D	mg/L	26

Note:

- Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova e non pu ò essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.
- Il campione NON viene conservato dopo l'emissione del presente Rapporto di Prova, salvo accordi diversi con il Cliente o disposizioni cogenti di norme o Leggi.
- 3) Quando riportata, per il presente documento l'incertezza è: per le prove chimiche l'incertezza estesa ottenuta moltiplicando l'incertezza tipo composta per un fattore di copertura k = 2 ad un livello di confidenza approssimativamente del 95%; per le prove microbiologiche l'incertezza espressa come intervallo di confidenza al 95% e calcolata in accordo con la ISO 8199:2005.
- 4) Il confronto con i limiti di Legge NON tiene conto dei valori di incertezza della prova, salvo accordi diversi con il Cliente o disposizioni cogenti di norme o Leggi.
- 5) Il verbale del campionamento da cui origina il presente Rapporto di prova è individuabile univocamente dalla data di prelievo e dal numero del campione che corrisponde alla parte numerica finale del n° di Rapporto di prova.
- 6) Il Laboratorio non si assume la responsabilità per i dati relativi al campionamento e/o le prove dichiarati dal Cliente.
- 7) Il documento originale è in formato elettronico e con firma digitale dei Responsabili sotto indicati. Qualsiasi stampa è COPIA dell'originale.



Il ducumento è firmato digitalmente.

Fine del rapporto di prova nº 17LA01817

AIR SPA - INFO

Da:	laboratorio@dolomitienergia.it		
Inviato:	venerdì 3 marzo 2017 12:55		
A:	info@airspa.it		
Oggetto:	Invio rapporti di prova		
Allegati:	17LA01817-000259.pdf; EMail(info@airspa.it)17LA01817-000259.pdf.p7m		
Priorità:	Alta		
Gentile Cliente,			
con la presente inoltri	iamo i vostri rapporti di prova.		
Cordiali saluti			
Dott. Visintainer Ma	rco		
Laboratorio Dolomiti	i Energia S.p.A.		
Powered by ProlabQ h	nttp://www.openco.it		
più <http: td="" www.hydr<=""><td>pazio all'energia, largo alla meraviglia scopri di otourdolomiti.it/content/it/santa-massenza></td></http:>	pazio all'energia, largo alla meraviglia scopri di otourdolomiti.it/content/it/santa-massenza>		
ambientale del Grupp	ergia La invita a prendere visione del Bilancio di Sostenibilità 2015. Scopra lo spirito socio – lo Dolomiti Energia al seguente link: olomitienergia.it/content/sostenibilita		

Note-legali

Tutte le informazioni trasmesse nella presente sono da intendersi solo per la persona e/o societa' a cui sono indirizzate e possono contenere documenti confidenziali e/o materiale riservato. Qualsiasi modifica, inoltro, diffusione o altro utilizzo, relativo alle informazioni trasmesse, da parte di persone e/o societa' diversi dai destinatari indicati, puo' costituire violazione della legge 196/2003. Le risposte alla presente potranno essere conosciute nell'organizzazione di appartenenza del mittente come riportato nel Regolamento per l'uso degli strumenti informatici aziendali del Gruppo Dolomiti Energia. Se ha ricevuto questa mail per errore, per favore contatti il mittente e cancelli queste informazioni da ogni computer senza farne copia alcuna, totale o parziale, in nessuna forma. Grazie