

**Rapporto di prova n°: 22LA02432 del 14/04/2022**

Spett.  
**COMUNE DI LONA LASES**  
Via Maseri, 2 - Frazione Lases  
38040 LONA LASES (TN)

**Dati relativi al campione**Prodotto/Matrice: **Acque naturali (potabili/sotterranee/superficiali)**Data di consegna al Laboratorio: **05/04/2022**Data inizio analisi: **05/04/2022** Data fine analisi: **11/04/2022****Dati di campionamento**Data prelievo: **05/04/2022** ora prelievo: **15.00**Prelevato da: **Tecnico Laboratorio Dolomiti Energia Holding SpA**Punto di prelievo: **LONA LASES - FONTANA LASES - VIA AL LAGO**Codice PAT: **U1080203**Campionamento/Prelievo: **\*\* Secondo procedura di campionamento del Laboratorio DEH (POLA-C001)**

Parametro Metodo	U.M.	Risultato	Limiti	Incertezza
*Temperatura acqua Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 76 Met ISS BBA 043	°C	<b>7,5</b>		
*Temperatura aria Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 76 Met ISS BBA 043	°C	<b>15,0</b>		
*Disinfettante residuo in loco Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 45 Met ISS BHD 033	mg/L	<b>0,03</b>		

**Analisi chimico-fisiche**

pH Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 68 Met ISS BCA 023	unità di pH	<b>8,01</b>	6,5+9,5	±0,14
Conduttività elettrica Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 55 Met ISS BDA 022	µS/cm a 20 °C	<b>281</b>	2500	±24

**Analisi microbiologiche**

Batteri Coliformi UNI EN ISO 9308-2:2014	MPN/100ml	<b>0</b>	0	
Escherichia coli UNI EN ISO 9308-2:2014	MPN/100 ml	<b>0</b>	0	
Enterococchi UNI EN ISO 7899-2:2003	numero/100 ml	<b>0</b>	0	

(\*) : Prova non accreditata da ACCREDIA      (\*\*) : Fase di prova non accreditata da ACCREDIA

**Dolomiti Energia Holding SpA**Via Manzoni 24  
38068, Rovereto  
tel. 0464 456111  
fax 0464 456222**Sede di Trento**Via Fersina 23  
38123, Trento  
tel. 0461 362222  
fax 0461 362236info.holding@dolomitienergia.it  
info.holding@cert.dolomitienergia.it  
www.gruppodolomitienergia.itCodice Fiscale - Partita Iva  
Iscr. Reg. Imprese Trento 01614640223  
Iscrizione Tribunale di Rovereto n° 390/95  
Capitale Sociale € 411.496.169 i.v.

segue Rapporto di prova n°: **22LA02432** del **14/04/2022**

**Limiti:**

Valori di parametro del D.Lgs. 2/2/2001 n° 31 e s.m. da rispettare al punto di consegna delle reti

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITA':**

**Per le prove effettuate sul campione e per le quali è riportato un valore parametrico limite, il campione risulta CONFORME al D.Lgs. 31 del 02/02/2001 e s.m.**

**La regola decisionale applicata dal Laboratorio e concordata con il Cliente per la dichiarazione di conformità, prevede che il confronto con i Limiti riportati non tenga conto dell'incertezza di misura e del rischio specifico valutato.**

**Note:**

- 1) Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova e non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.
- 2) 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 UNI EN ISO 8199:2018.
- 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 Laboratorio non si assume la responsabilità per i dati relativi al campionamento e/o le prove dichiarati dal Cliente e qualsiasi suo intermediario riportati sul presente Rapporto di prova. I risultati si riferiscono al campione così come ricevuto.
- 6) Il Verbale di prelievo 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.
- 7) Il documento originale è in formato elettronico e con firma digitale del Responsabile di Laboratorio o suo Sostituto. Qualsiasi stampa è COPIA dell'originale.

**Il Responsabile del Laboratorio**

*Visintainer dott. Marco*

Il documento è firmato digitalmente

Fine del rapporto di prova n° **22LA02432**

## Rapporto di prova n°: 22LA02433 del 14/04/2022

Spett.  
**COMUNE DI LONA LASES**  
Via Maseri, 2 - Frazione Lases  
38040 LONA LASES (TN)

### Dati relativi al campione

Prodotto/Matrice: **Acque naturali (potabili/sotterranee/superficiali)**

Data di consegna al Laboratorio: **05/04/2022**

Data inizio analisi: **05/04/2022** Data fine analisi: **11/04/2022**

### Dati di campionamento

Data prelievo: **05/04/2022** ora prelievo: **14.45**

Prelevato da: **Tecnico Laboratorio Dolomiti Energia Holding SpA**

Punto di prelievo: **LONA LASES - FONTANA LONA - VIA SOTTOLONA**

Codice PAT: **U1080302**

Campionamento/Prelievo: **\*\* Secondo procedura di campionamento del Laboratorio DEH (POLA-C001)**

Parametro Metodo	U.M.	Risultato	Limiti	Incertezza
*Temperatura acqua Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 76 Met ISS BBA 043	°C	<b>8,0</b>		
*Temperatura aria Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 76 Met ISS BBA 043	°C	<b>15,0</b>		
*Disinfettante residuo in loco Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 45 Met ISS BHD 033	mg/L	<b>0,02</b>		

### Analisi chimico-fisiche

pH Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 68 Met ISS BCA 023	unità di pH	<b>7,99</b>	6,5+9,5	±0,14
Conduttività elettrica Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 55 Met ISS BDA 022	µS/cm a 20 °C	<b>169</b>	2500	±14

### Analisi microbiologiche

Batteri Coliformi UNI EN ISO 9308-2:2014	MPN/100ml	<b>0</b>	0	
Escherichia coli UNI EN ISO 9308-2:2014	MPN/100 ml	<b>0</b>	0	
Enterococchi UNI EN ISO 7899-2:2003	numero/100 ml	<b>0</b>	0	

(\*): Prova non accreditata da ACCREDIA      (\*\*): Fase di prova non accreditata da ACCREDIA

segue Rapporto di prova n°: **22LA02433** del **14/04/2022**

**Limiti:**

Valori di parametro del D.Lgs. 2/2/2001 n° 31 e s.m. da rispettare al punto di consegna delle reti

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITA':**

**Per le prove effettuate sul campione e per le quali è riportato un valore parametrico limite, il campione risulta CONFORME al D.Lgs. 31 del 02/02/2001 e s.m.**

**La regola decisionale applicata dal Laboratorio e concordata con il Cliente per la dichiarazione di conformità, prevede che il confronto con i Limiti riportati non tenga conto dell'incertezza di misura e del rischio specifico valutato.**

**Note:**

- 1) Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova e non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.
- 2) 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 UNI EN ISO 8199:2018.
- 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 Laboratorio non si assume la responsabilità per i dati relativi al campionamento e/o le prove dichiarati dal Cliente e qualsiasi suo intermediario riportati sul presente Rapporto di prova. I risultati si riferiscono al campione così come ricevuto.
- 6) Il Verbale di prelievo 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.
- 7) Il documento originale è in formato elettronico e con firma digitale del Responsabile di Laboratorio o suo Sostituto. Qualsiasi stampa è COPIA dell'originale.

**Il Responsabile del Laboratorio**

*Visintainer dott. Marco*

Il documento è firmato digitalmente

Fine del rapporto di prova n° **22LA02433**

## Rapporto di prova n°: 22LA02434 del 14/04/2022

Spett.  
**COMUNE DI LONA LASES**  
Via Maseri, 2 - Frazione Lases  
38040 LONA LASES (TN)

### Dati relativi al campione

Prodotto/Matrice: **Acque naturali (potabili/sotterranee/superficiali)**

Data di consegna al Laboratorio: **05/04/2022**

Data inizio analisi: **05/04/2022** Data fine analisi: **11/04/2022**

### Dati di campionamento

Data prelievo: **05/04/2022** ora prelievo: **14.30**

Prelevato da: **Tecnico Laboratorio Dolomiti Energia Holding SpA**

Punto di prelievo: **LONA LASES - FONTANA PIAZZOLE**

Codice PAT: **U1080402**

Campionamento/Prelievo: **\*\* Secondo procedura di campionamento del Laboratorio DEH (POLA-C001)**

Parametro Metodo	U.M.	Risultato	Limiti	Incertezza
*Temperatura acqua Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 76 Met ISS BBA 043	°C	<b>7,6</b>		
*Temperatura aria Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 76 Met ISS BBA 043	°C	<b>15,0</b>		
*Disinfettante residuo in loco Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 45 Met ISS BHD 033	mg/L	<b>&lt; 0,01</b>		

### Analisi chimico-fisiche

pH Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 68 Met ISS BCA 023	unità di pH	<b>7,94</b>	6,5÷9,5	±0,14
Conduttività elettrica Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 55 Met ISS BDA 022	µS/cm a 20 °C	<b>126</b>	2500	±11

### Analisi microbiologiche

Batteri Coliformi UNI EN ISO 9308-2:2014	MPN/100ml	<b>0</b>	0	
Escherichia coli UNI EN ISO 9308-2:2014	MPN/100ml	<b>0</b>	0	
Enterococchi UNI EN ISO 7899-2:2003	numero/100 ml	<b>0</b>	0	

(\*): Prova non accreditata da ACCREDIA      (\*\*): Fase di prova non accreditata da ACCREDIA

#### Dolomiti Energia Holding SpA

Via Manzoni 24  
38068, Rovereto  
tel. 0464 456111  
fax 0464 456222

#### Sede di Trento

Via Fersina 23  
38123, Trento  
tel. 0461 362222  
fax 0461 362236

info.holding@dolomitienergia.it  
info.holding@cert.dolomitienergia.it  
www.gruppodolomitienergia.it

Codice Fiscale - Partita Iva  
Iscr. Reg. Imprese Trento 01614640223  
Iscrizione Tribunale di Rovereto n° 390/95  
Capitale Sociale € 411.496.169 i.v.

segue Rapporto di prova n°: **22LA02434** del **14/04/2022****Limiti:**

Valori di parametro del D.Lgs. 2/2/2001 n° 31 e s.m. da rispettare al punto di consegna delle reti

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITA':****Per le prove effettuate sul campione e per le quali è riportato un valore parametrico limite, il campione risulta CONFORME al D.Lgs. 31 del 02/02/2001 e s.m.****La regola decisionale applicata dal Laboratorio e concordata con il Cliente per la dichiarazione di conformità, prevede che il confronto con i Limiti riportati non tenga conto dell'incertezza di misura e del rischio specifico valutato.****Note:**

- 1) Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova e non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.
- 2) 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 UNI EN ISO 8199:2018.
- 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 Laboratorio non si assume la responsabilità per i dati relativi al campionamento e/o le prove dichiarati dal Cliente e qualsiasi suo intermediario riportati sul presente Rapporto di prova. I risultati si riferiscono al campione così come ricevuto.
- 6) Il Verbale di prelievo 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.
- 7) Il documento originale è in formato elettronico e con firma digitale del Responsabile di Laboratorio o suo Sostituto. Qualsiasi stampa è COPIA dell'originale.

**Il Responsabile del Laboratorio***Visintainer dott. Marco*

Il documento è firmato digitalmente

Fine del rapporto di prova n° **22LA02434**