



DL01487/003

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC  
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

## Certificato di Accreditamento Accreditation Certificate

Accreditamento n.  
Accreditation n. **01487 Testing REV. 03**Emesso da  
Issued by **Dipartimento Laboratori di Prova**Si dichiara che  
We declare that **Lario Reti Holding Spa**  
Sede/Headquarters:  
- Via Fiandra, 13 - 23900 Lecco LCE' conforme ai requisiti  
della norma **UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018**Meets the requirements  
of the standard **ISO/IEC 17025:2017**Quale **Laboratorio di Prova**As **Testing Laboratory**Data di 1<sup>a</sup> emissione  
1st issue date  
**18-04-2019**Data di revisione  
Review date  
**23-01-2025**Data di scadenza  
Expiring date  
**16-04-2027**

L'accreditamento attesta la competenza tecnica, l'imparzialità e il costante e coerente funzionamento del Laboratorio relativamente al campo di accreditamento riportato nell'Elenco Prove allegato al presente certificato di accreditamento.

Il presente certificato non è da ritenersi valido se non accompagnato dagli Elenchi Prove, che possono variare nel tempo e può essere sospeso o revocato o ridotto in qualsiasi momento nel caso di inadempienza accertata da parte di ACCREDIA.

La validità dell'accreditamento può essere verificata sul sito web ([www.accredia.it](http://www.accredia.it)) o richiesta al Dipartimento di competenza.

I requisiti di sistema della ISO/IEC 17025 sono scritti in un linguaggio attinente alle attività di laboratorio e sono generalmente in accordo con i principi della norma ISO 9001 (si veda comunicato congiunto ISO-ILAC-IAF dell'Aprile 2017).

The accreditation attests competence, impartiality and consistent operation in performing laboratory activities, limited to the scope detailed in the attached Enclosure.

The present certificate is valid only if associated to the annexed Lists and can be suspended, withdrawn or reduced at any time in the event of non fulfilment as ascertained by ACCREDIA.

Confirmation of the validity of accreditation can be verified on the website ([www.accredia.it](http://www.accredia.it)) or by contacting the relevant Department.

The management system requirements in ISO/IEC 17025 are written in language relevant to laboratories operations and generally operate in accordance with the principles of ISO 9001 (refer joint ISO-ILAC-IAF Communiqué dated April 2017).

Il QRcode consente di accedere direttamente al sito [www.accredia.it](http://www.accredia.it) per verificare la validità del certificato di accreditamento rilasciato al CAB.

La data di revisione riportata sul certificato corrisponde alla data di aggiornamento / di delibera del pertinente Comitato Settoriale di Accreditamento. L'atto di delibera, firmato dal Presidente di ACCREDIA, è scaricabile dal sito [www.accredia.it](http://www.accredia.it), sezione 'Documenti'.

The QRcode links directly to the website [www.accredia.it](http://www.accredia.it) to check the validity of the accreditation certificate issued to the CAB.

The revision date shown on the certificate refers to the update / resolution date of the Sector Accreditation Committee. The Resolution, signed by the President of ACCREDIA, can be downloaded from the website [www.accredia.it](http://www.accredia.it), 'Documents' section.

ACCREDIA è l'Ente Unico nazionale di accreditamento designato dal governo italiano, in applicazione del Regolamento Europeo 765/2008.

ACCREDIA is the sole national Accreditation Body, appointed by the Italian government in compliance with the application of REGULATION (EC) No 765/2008.

|  |   |
|--|---|
| <b>Lario Reti Holding Spa</b><br><br>Via Fiandra, 13<br>23900 Lecco LC | UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018   |
|  | Revisione: <b>15</b> <span style="float: right;">Data: <b>19/01/2026</b></span> |
|  | Sede <b>A</b> <span style="float: right;">pag. <b>1</b> di <b>1</b></span>      |

### ELENCO Prove Accreditate - Con Campo Fisso in Categoria: 0

**Acque da destinare al consumo umano (1)/Water to be used for human consumption (1), Acque destinate al consumo umano/Drinking waters, Acque di processo (1)/Process waters (1), Acque naturali/Natural waters, Acque trattate/Treated waters**

| Denominazione della prova / Campi di prova   | Metodo di prova      | Tecnica di prova       | O&I |
|--|----------------------|------------------------|-----|
| Microorganismi vitali a 22°C/Microorganisms at 22°C, Microorganismi vitali a 36°C/Microorganisms at 36°C | UNI EN ISO 6222:2001 | Metodo colturale-conta |     |

**Acque destinate al consumo umano/Drinking waters, Acque di processo (1)/Process waters (1), Acque naturali con bassa contaminazione microbica/Natural water with low bacteria numbers, Acque trattate/Treated waters**

| Denominazione della prova / Campi di prova                             | Metodo di prova        | Tecnica di prova       | O&I |
|--|------------------------|------------------------|-----|
| Batteri coliformi/Coliform bacteria, Escherichia coli/Escherichia coli | UNI EN ISO 9308-1:2017 | Metodo colturale-conta |     |

**Acque destinate al consumo umano/Drinking waters, Acque di processo (1)/Process waters (1), Acque pulite/Clean waters, Acque trattate/Treated waters**

| Denominazione della prova / Campi di prova      | Metodo di prova        | Tecnica di prova       | O&I |
|---|------------------------|------------------------|-----|
| Enterococchi intestinali/Intestinal enterococci | UNI EN ISO 7899-2:2003 | Metodo colturale-conta |     |

**Acque destinate al consumo umano/Drinking waters, Acque superficiali (1)/Surface waters (1)**

| Denominazione della prova / Campi di prova    | Metodo di prova         | Tecnica di prova | O&I |
|---|-------------------------|------------------|-----|
| Pseudomonas aeruginosa/Pseudomonas aeruginosa | UNI EN ISO 16266-2:2022 | MPN              |     |

**Acque di scarico/Waste waters**

| Denominazione della prova / Campi di prova  | Metodo di prova   | Tecnica di prova         | O&I |
|---|---|--------------------------|-----|
| Azoto totale/Total nitrogen (> 2,0 mg/l)  | UNI 11759:2019  | Spettrofotometria UV-VIS |     |
| Fosforo totale/Total phosphorus (> 0,05 mg/l)                                       | MU 2252:08  | Spettrofotometria UV-VIS |     |
| Richiesta biochimica di ossigeno (BOD5)/Biochemical Oxygen Demand (BOD5) (> 5 mg/l) | APHA Standard Methods for Examination of Water and Wastewater 5210 D (2019) | Barometria               |     |
| Richiesta chimica di ossigeno (COD)/Chemical oxygen demand (COD) (> 10 mg/l)        | ISO 15705:2002  | Spettrofotometria UV-VIS |     |
| Solidi sospesi totali/Total suspended solids (> 5 mg/l)                             | APAT CNR IRSA 2090 B Man 29 2003  | Gravimetria              |     |

**Acque di scarico/Waste waters, Acque superficiali/Surface waters**

| Denominazione della prova / Campi di prova   | Metodo di prova                         | Tecnica di prova         | O&I |
|--|---|--------------------------|-----|
| Alluminio/Aluminium, Cadmio/Cadmium, Cromo/Chromium, Ferro/Iron, Manganese/Manganese, Nichel/Nickel, Rame/Copper, Zinco/Zinc (Alluminio >0,10mg/l; Zinco >0,10mg/l; Ferro >0,15 mg/l; Cromo >0,15 mg/l; Manganese > 0,15 mg/l; Nichel >0,15 mg/l; Cadmio >0,01 mg/l; Rame >0, 02 mg/l) | APAT CNR IRSA 3010 B + 3020 Man 29 2003 | ICP-OES                  |     |
| Ione Ammonio/Ammonium ion (0,4 - 60,0 mg/l NH4+)   | UNI ISO 23695:2023                      | Spettrofotometria UV-VIS |     |

**Legenda/Note**

Il simbolo (1), se presente, indica: "Materiale/Prodotto/Matrice" non previsto dal metodo ma assimilabile/The symbol (1), if present, means: Material/Product/Matrix not provided for by the method but acceptable  
Per la definizione della "categoria" di prova indicata nel titolo, si veda il Regolamento Generale ACCREDIA RG-02/For the definition of the test "category" indicated in the title, see ACCREDIA General Regulation RG-02.

Il QRcode consente di accedere direttamente al sito [www.accredia.it](http://www.accredia.it) per verificare la validità dell'elenco prove e del certificato di accreditamento rilasciato al laboratorio/The QRcode allows to directly access to the website [www.accredia.it](http://www.accredia.it) to verify the validity of the test list and of the accreditation certificate issued to the laboratory.

L'eventuale simbolo "X" riportato nella colonna "O&I" indica che il laboratorio è accreditato anche per fornire opinioni e interpretazioni basate sui risultati delle specifiche prove contrassegnate/Any "X" symbol in the "O&I" column indicates that the laboratory is also accredited to provide opinions and interpretations based on the results of the specific marked tests.

L'eventuale simbolo (\*) indica che è attiva una sospensione dell'accREDITAMENTO per la specifica attività riportata a fianco/Any symbol (\*) indicates that a suspension of accreditation is active for the specific activity shown next to it.

