



# „ITEM Consult”Ltd

Sofia 1220, 8, Istoria Slavianobulgarska Blvd., Bulgaria

CERTIFICATION, TESTING, SUPERVISION OF DEVICES WITH INCREASED RISK

## CERTIFICATO DI CONFORMITA' No DI-141/02.02.2026

ai requisiti del D.M. 07.08.2025 (Conto Termico 3.0)

<b>Product type:</b>	<b>Residential space heating appliance fired wood</b>
<i>Tipo di prodotto:</i>	<i>Apparecchio per il riscaldamento d'ambiente residenziale alimentato legna</i>
<b>Type:</b>	<b>Built-in Wood fireplace</b>
<i>Tipo:</i>	<i>Inserto camino a legna</i>
<b>Model(s):</b>	<b>TERMOCAMINO EVOLUTION 4.0 – 200 system</b>
<i>Modello/i:</i>	
<b>Trade names:</b>	<b>TERMOCAMINO EVOLUTION 4.0 – 200, TERMOCAMINO EVOLUTION</b>
<i>Marchi:</i>	<b>4.0 – 200 REVERSE, TERMOCAMINO EVOLUTION 4.0 – 200 REVERSE SYSTEM, TERMOCAMINO EVOLUTION 4.0 – 200 INSERTO, TERMOCAMINO EVOLUTION 4.0 – 200 INSERTO SYSTEM, TERMOCAMINO EVOLUTION 4.0 – 200 PREMIUM, TERMOCAMINO EVOLUTION 4.0 – 200 PREMIUM SYSTEM</b>
<b>Manufacturer:</b>	<b>„Carinci Group” SpA</b>
<i>Costruttore:</i>	<b>Via Case Priori, 26, 03020 Veroli (FR) ITALY</b>

Test carried out according to the Ministerial Decree of 7th August 2025 (CONTO TERMICO 3.0) Thermal Account, and relevant annexes, laying the upgrade of discipline for innovation of small measures increasing energy efficiency and for the production of thermal energy from renewable sources, for the purpose of verifying threshold requirements for access to incentives related to measures referred to in article 8, paragraph 1, point c) of DM 7th August 2025 (Annex 1 “eligibility of interventions”, Clause 3, Sub-clause 3.2,) – Annex 2 “methodology of calculation of incentives”, Clause 2, Sub-clause 2.3)

*Prove eseguite in accordo al Decreto Ministeriale del 7 Agosto 2025 (CONTO TERMICO 3.0), e relativi allegati, recante l'aggiornamento delle discipline per l'innovazione dei piccoli interventi di incremento dell'efficienza energetica e per la produzione di energia termica da fonti rinnovabili, ai fini della verifica dei requisiti di soglia per l'accesso agli incentivi di cui all'articolo 8, comma 1, lettera c) del DM 7 agosto 2025 (Allegato 1 “criteri di ammissibilità degli interventi”, Articolo 3, Sottoarticolo 3.2,) – Allegato 2 “metodologia di calcolo degli incentivi”, Articolo 2, Sottoarticolo 2.3)*



# „ITEM Consult”Ltd

Sofia 1220, 8, Istoria Slavianobulgarska Blvd., Bulgaria

CERTIFICATION, TESTING, SUPERVISION OF DEVICES WITH INCREASED RISK

**Test Results:**

Ratings and test results are reported on page 2

Risultati della prova:

Caratteristiche nominali e risultati di prova sono riportati a pagina 2

**Technical Specifications/Standards:** BDS EN 16510-2-2:2023; BDS EN 16510-1:2023

Specifiche tecniche/norme:

This Assurance is based on a Test Report issued by "ITEM Consult" Ltd. Sofia 1220, bul.

Il presente Certificato è basato su un rapporto di prova emesso da Istoria Slavianobulgarska № 8

**Test Report Reference №:**

DI-049/29.01.2026

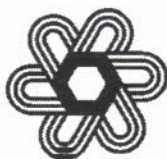
Riferimento Rapporto di Prova:

**Nominal heat output:**

27.37 kW

Potenza termica nominale:

		Nominal Heat output	D.M. 7 Agosto 2025	Comply
		Measured value at 13% O <sub>2</sub>	According to D.M. 186/2017- Class 5 STELLE	
<b>Efficiency</b> <i>Rendimento</i>	<b>η</b>	<b>88.67 %</b>	<b>≥ 85 %</b>	<b>Yes</b>
<b>CO emission</b> <i>Emissioni di CO</i>	<b>CO</b>	<b>421.33 mg/Nm<sup>3</sup></b>	<b>≤ 650 mg/Nm<sup>3</sup></b>	<b>Yes</b>
<b>OGC emission</b> <i>Emissioni di COT</i>	<b>OGC</b>	<b>31.33 mg/Nm<sup>3</sup></b>	<b>≤ 35 mg/Nm<sup>3</sup></b>	<b>Yes</b>
<b>NOx emission</b> <i>Emissioni di NOx</i>	<b>NOx</b>	<b>89.33 mg/Nm<sup>3</sup></b>	<b>≤ 100 mg/Nm<sup>3</sup></b>	<b>Yes</b>
<b>Primary dust emission</b> <i>Emissioni di particolato primario</i>	<b>PP</b>	<b>11 mg/Nm<sup>3</sup></b>	<b>≤ 25 mg/Nm<sup>3</sup></b>	<b>Yes</b>
<b>Rewarding factor</b> <i>Coefficiente premiante</i>	<b>Ce</b>	<b>1.5</b>	<b>1.5</b>	



# „ITEM Consult”Ltd

Sofia 1220, 8, Istorica Slavianobulgarska Blvd., Bulgaria

CERTIFICATION, TESTING, SUPERVISION OF DEVICES WITH INCREASED RISK

A sample of above product was found to be in compliance with the Standard and Technical Specification: / *Un campione del prodotto sopra specificato è stato provato ed è conforme alla Norma ed alla Specifica Tecnica*

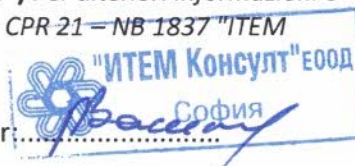
**BDS EN 16510-2-2:2023; BDS EN 16510-1:2023**

For additional information and test results, see test report(s) DI-049/29.01.2026

(issued by ACCREDIA lab. № - CPR 21 – NB 1837 "ITEM Consult") *Per ulteriori informazioni e risultati dei test) DI-049/29.01.2026 (rilasciato da ACCREDIA Lab. № - CPR 21 – NB 1837 "ITEM Consult")*

2026-02-02

Manager:



**/M. Sc. L. Vasilev /**

This Test Certificate is the result of testing a sample of the product submitted, in accordance with the provisions of the specified Technical Specifications/Standards. It does not imply judgment on the production and it does not permit the use of mark of conformity. Only full reproductions of this Certificate are allowed without written permission of "ITEM Consult". The authenticity of this Certificate and it's verified by contacting "ITEM Consult", responsible for this Statement of conformity. *Questo Certificato è il risultato delle prove effettuate sul campione di prodotto presentato, seguendo le prescrizioni delle corrispondenti norme/specifiche tecniche citate. Esso non implica un giudizio sulla produzione e non permette l'uso di un marchio di conformità. Solo la completa riproduzione di questo Certificato è permesso senza l'autorizzazione scritta della "ITEM Consult". L'autenticità di questo certificato e del suo contenuto può essere verificata contattando "ITEM Consult" responsabile della presente attestazione di conformità..*