



PARERE DI VERIFICA VERIFICATION OPINION

N°. VEB-158

RINA SERVICES S.p.A., sulla base della verifica di terza parte condotta, attesta che
RINA SERVICES S.p.A., on the basis of the third-party verification conducted, declares that

il Rapporto sulle emissioni di Gas Serra
Carbon Footprint – UNI ISO14064-1 Rapporto sui GHG 2021 Rev. 1 - Maggio 2022
the Greenhouse gas emissions Report
Carbon Footprint – UNI ISO14064-1 GHG Report 2021 Rev. 1 - May 2022

per il periodo di riferimento 01/01/2021 – 31/12/2021
for the reference period 01/01/2021 – 31/12/2021

Predisposto dall'organizzazione
Prepared by the organization

O.R.I. MARTIN S.p.A.
Via Cosimo Canovetti, 13 - 25128 BRESCIA (BS)

è conforme ai requisiti del seguente documento di riferimento
complies with the requirements of the following reference document

ISO 14064-1:2018 “Parte 1: Specifiche e guida, al livello dell’organizzazione, per la quantificazione e la rendicontazione delle emissioni di gas ad effetto serra e della loro rimozione”
ISO 14064-1:2018 “Part 1: Specification with guidance, at the organization level, for quantification and reporting of greenhouse gas emissions and removals

In allegato sono riportate le emissioni di GHG rendicontate
The GHG emission reported can be found in the annex

La verifica è stata compiuta ai sensi della UNI EN ISO 14064-3, della UNI EN ISO 14065 e della UNI EN ISO 17029
The verification was carried out in accordance with UNI EN ISO 14064-3, UNI EN ISO 14065 and UNI EN ISO 17029

Data di rilascio / *Date of issue:* 18/05/2022



RINA Services S.p.A.

RINA Services S.p.A.

Jacopo FERRANDO

Genoa & Milan Management System Certification Head



Allegato Annex

Tutte le fonti di emissioni sono state verificate per l'affidabilità dei dati per ogni singola fonte che contribuisce alle emissioni totali di GHG dell'organizzazione.

All sources of emissions have been verified for the reliability of the data for each individual source that contributes to the organization's total GHG emissions.

Livello di garanzia: Ragionevole
Level of Assurance: Reasonable

Visto quanto sopra e sulla base del rapporto di verifica (revisione 1 – Maggio 2022), si conclude che i dati presentati nella dichiarazione GHG sono privi di omissioni, di non-conformità, di errori di ogni tipo che potrebbero portare a dichiarazioni errate per quanto riguarda il totale volume delle emissioni

Given the above and on the basis of the verification report (revision 1 – May 2022), it is concluded that the data presented in the GHG statement are free of omissions, non-conformities, errors of any kind that could lead to declarations erroneous as regards the total volume of emissions.

Il totale delle emissioni di gas a effetto serra è pari a 501972 tCO_{2eq}
The total greenhouse gas emissions are 501972 tCO_{2eq}

Emissioni di GHG <i>GHG Emissions</i>	Emissioni di GHG periodo 2021 [tCO_{2e}] <i>GHG emissions for 2021 [tCO_{2e}]</i>
Emissioni dirette <i>Direct emissions</i>	99666
Emissioni indirette da energia importata <i>Indirect emissions from imported energy</i>	128719
Emissioni indirette da trasporto <i>Indirect emissions from transportation</i>	7857
Emissioni indirette da prodotti utilizzati dall'organizzazione <i>Indirect emissions from products used by organization</i>	192833
Emissioni indirette associate all'uso di prodotti dell'organizzazione <i>Indirect emissions associated with the use of products from the organization</i>	72897
Emissioni indirette da altre fonti <i>Indirect GHG emissions from other sources</i>	-
Totale <i>Total</i>	501972

Data di rilascio / Date of issue: 18/05/2022

RINA Services S.p.A.
Jacopo FERRANDO
Genoa & Milan Management System Certification Head



ATTESTATO DI CONFORMITÀ STATEMENT OF CONFORMITY

RINA SERVICES S.p.A., sulla base delle valutazioni condotte, attesta che
RINA SERVICES S.p.A., on the basis of the assessments carried out, declares that

le modalità di calcolo delle emissioni di CO₂ specifiche per unità di prodotto relative all'anno 2021
the methods for calculating specific CO₂ emissions per unit of product related to the year 2021

predisposto dall'organizzazione / drawn up by the organisation

O.R.I. MARTIN S.p.A.

Via Cosimo Canovetti, 13 - 25128 Brescia (BS)

relative ai prodotti / related to the products

PRODOTTO PRODUCTS	SCOPO 1 SCOPE 1	SCOPO 2 SCOPE 2	SCOPO 3 SCOPE 3	TOTALE TOTAL
	tCO _{2eq} /t	tCO _{2eq} /t	tCO _{2eq} /t	tCO _{2eq} /t
BILLETTE DI ACCIAIO (A.1) BILLETS	0,09 0.09	0,16 0.16	0,26 0.26	0,50 0.50
ROTOLE LAMINATE NATURALI (B.1) HOT ROLLED WIRE ROD	0,17 0.17	0,21 0.21	0,32 0.32	0,70 0.70
BARRE LAMINATE NATURALI (B.2) HOT ROLLED STEEL BARS	0,17 0.17	0,19 0.19	0,32 0.32	0,68 0.68
ROTOLE RICOTTI IN FORNI A CAMPANA (C.1) WIRE ROD ANNEALED IN BELL FURNACES	0,24 0.24	0,23 0.23	0,35 0.35	0,82 0.82
ROTOLE RICOTTI IN FORNO CONTINUO (C.2) WIRE ROD ANNEALED IN CONTINUOUS FURNACES	0,26 0.26	0,22 0.22	0,36 0.36	0,83 0.83
BARRE RICOTTE (C.3) ANNEALED STEEL BARS	0,26 0.26	0,20 0.20	0,35 0.35	0,81 0.81
BARRE BONIFICATE (D.1) QUENCHED AND TEMPERED STEEL BARS	0,17 0.17	0,31 0.31	0,36 0.36	0,84 0.84
ROTOLE BONIFICATE (D.2) QUENCHED AND TEMPERED WIRED ROD	0,17 0.17	0,41 0.41	0,40 0.40	0,98 0.98

è ispirata ai principi dello standard / is inspired by the principles of the standard

ISO 14064-1:2018

Data di rilascio / Issuance date: 18/05/2022

RINA Services S.p.A.

Jacopo FERRANDO

Genoa & Milan Management System Certification Head