



## 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 CO<sub>2e</sub> specifiche per unità di prodotto relative all'anno 2022  
the methods for calculating specific CO<sub>2e</sub> emissions per unit of product related to the year 2022

predisposto dall'organizzazione  
drawn up by the organisation

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

Via Cosimo Canovetti, 13 - 25128 Brescia (BS)  
Via Domenico Ghidoni, 169 - 25035 Ospitaletto (BS)

relative ai prodotti per sito di Brescia  
related to the Brescia plant products

CATEGORIA DI EMISSIONI SPECIFICHE SPECIFIC EMISSIONS CATEGORY	DIRETTE DIRECT [tCO <sub>2e</sub> ]	INDIRETTE / INDIRECT [tCO <sub>2e</sub> ]			TOTALE TOTAL [tCO <sub>2e</sub> ]
		DA ENERGIA ACQUISTATATA FROM PURCHASED ENERGY	DA TRASPORTI FROM TRANSPORT	DA BENI UTILIZZATI FROM USED GOODS	
PRODOTTO (2022) PRODUCT (2022)	SCOPE 1	SCOPE 2 (*)	SCOPE 3		
BILLETTE DI ACCIAIO (A.1) BILLETS	0,09	0,16	0,01	0,23	0,49
ROTOLI LAMINATI NATURALI (B.1) HOT ROLLED WIRE ROD	0,18	0,21	0,01	0,28	0,69
BARRE LAMINATE NATURALI (B.2) HOT ROLLED STEEL BARS	0,18	0,20	0,02	0,28	0,67
ROTOLI RICOTTI IN FORNI A CAMPANA (C.1) WIRE ROD ANNEALED IN BELL FURNACES	0,24	0,23	0,02	0,32	0,81
ROTOLI RICOTTI IN FORNO CONTINUO (C.2) WIRE ROD ANNEALED IN CONTINUOUS FURNACES	0,26	0,22	0,02	0,31	0,82
BARRE RICOTTE (C.3) ANNEALED STEEL BARS	0,25	0,21	0,02	0,31	0,79
BARRE BONIFICATE (D.1) QUENCHED AND TEMPERED STEEL BARS	0,18	0,32	0,01	0,32	0,83
ROTOLI BONIFICATI (D.2) QUENCHED AND TEMPERED WIRED ROD	0,18	0,38	0,01	0,35	0,92

(\*) approccio location based

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

**ISO 14064-1:2018**

Data di rilascio: 07/06/2023  
Issuance date: 07/06/2023

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