



DICHIARAZIONE DI VERIFICA DELLA CARBON FOOTPRINT DI PRODOTTO

*Declaration of verification of
Product Carbon Footprint*

ATTESTATO N°

CERTIFICATE N°

CFP282

ICMQ S.p.A., Organismo di verifica di terza parte,
ICMQ Third party verification body,

ha verificato la seguente Carbon Footprint (CFP):
has verified the following Carbon footprint (CFP):

CFP Study Report:

CFP Study Report:

“Studio LCA della barra in acciaio per cemento armato secondo la ISO 14040, ISO 14044, EN 15804:2012+A2:2019, ISO 14067:2018” Rev. 2 del 24/04/2024

emessa dall'organizzazione:

issued by organization:

FERRIERA VALSABBIA S.p.A.

Via Marconi, 13 - 25076 ODOLO (BS)

unità operativa:

operational unit:

Via Marconi, 13 - 25076 Odolo (BS)

relativo ai prodotti riportati in allegato

relative to the products listed in Annex

in conformità ai seguenti documenti:

is in compliance with the following document:

ISO 14067:2018

L'uso e la validità del presente attestato sono soggetti al rispetto del Regolamento ICMQ per la verifica della Carbon Footprint di Prodotto
Use and validity of this reference are subject to ICMQ Regulation for CFP verification of a product

La carbon footprint di prodotto è un documento emesso sotto la responsabilità dell'Organizzazione indicata;
The Carbon Footprint is emitted under responsibility of organization indicated



N° 0004VV
Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

PRIMA EMISSIONE

First issue

24/04/2024

EMISSIONE CORRENTE

Current issue

24/04/2024

IL PRESIDENTE E DIRETTORE GENERALE
LORENZO ORSENIKO



Allegato all'Attestato N. "CFP282" del 24/04/2024

Annex to attestation N. "CFP282", 24/04/2024

PRODOTTO <i>Product</i>	CARBON FOOTPRINT							UNITA' FUNZIONALE / DICHIARATA (UF/UD) <i>Functional/ Declared Unit (UF/UD)</i>
	A1-A3	A4	C1	C2	C3	C4	D	
	[kg CO _{2e}]	[kg CO _{2e}]	[kg CO _{2e}]	[kg CO _{2e}]	[kg CO _{2e}]	[kg CO _{2e}]	[kg CO _{2e}]	
Barre in acciaio per cemento armato laminate a caldo (Steel Deformed bars for concrete reinforcement)	6,79E+02	3,02E+01	4,30E+00	5,20E+00	2,45E+01	3,65E-01	1,70E+01	1 ton

PCR UTILIZZATA <i>PCR used</i>	2019:14 "Construction products" Rev. 1.3.3 del 01/03/2024
CICLO DI VITA CONSIDERATO <i>Life cycle considered</i>	Cradle to gate with options A4, C1-C4, and D
TIPO DI DATI IMPIEGATI <i>Type of data used</i>	Dati storici <i>Historical data</i>
FASI ESCLUSE DAI CONFINI DEL SISTEMA <i>Phases excluded from the system boundary</i>	A5, B1-B7
CONFINE TEMPORALE DELLA CFP <i>Time limits of CFP</i>	2022
GIUDIZIO <i>Opinion</i>	Positivo (Report esito verifica del 22/04/2024) <i>Positive</i>
LIVELLO DI GARANZIA <i>Level of guarantee</i>	Ragionevole <i>Reasonable</i>
SOGLIA DI RILEVANZA <i>significance threshold</i>	0 %
LIMITAZIONI E RISERVE <i>Limitations and reservations</i>	Nessuna <i>None</i>