



CERTIFICATO CERTIFICATE

IGQ A2L03

Si certifica che il sistema di gestione ambientale di:
We hereby certify that the environmental management system operated by:

Riva Acciaio Spa

Strada Statale 28 Nord

12076 Lesegno CN

è conforme alla norma:
is in compliance with the standard:

UNI EN ISO 14001:2015

per le seguenti attività:
for the following activities:

IAF: 17 - 24

Fabbricazione di billette/blumi in colata continua e billette in acciai di qualità e speciali al carbonio legati, acciai non legati per impieghi strutturali, attraverso processi di: ricevimento rottame, fusione, affinazione, degasaggio, colata continua, laminazione a caldo, trattamento termico di ricottura e lavorazioni a freddo di rullatura

Manufacturing of blooms/billets by continuous casting of quality and special carbon alloy steels, of non alloy steels for structures and reinforcing of concrete, by means of: handling of scrap, melting, refining, degassing, continuous casting, hot rolling, annealing heat treatment and cold rolling processes

prima emissione: **2011-12-20**
first issued on:
emissione corrente: **2017-11-30**
last issued on:
data di scadenza: **2020-11-30**
valid until:
Data ultima revisione: / *Last revision date:* **2017-11-30**

Il Direttore
Dario Agalbato

Certificazione rilasciata in conformità al Regolamento Tecnico ACCREDIA RT-09

IGQ - Viale Sarca 223 - 20126 Milano - Italy
www.igq.it - info@igq.it



SGQ N° 001A PRD N° 001B
SGA N° 015D SCR N° 011F
SGE N° 014M

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

CISQ is a member of



*IQNet, the association of the world's first class certification bodies, is the largest provider of management System Certification in the world.
IQNet is composed of more than 30 bodies and counts over 150 subsidiaries all over the globe.*



www.cisq.com

CISQ è la Federazione Italiana di Organismi di
Certificazione dei sistemi di gestione aziendale.
*CISQ is the Italian Federation of management
system Certification Bodies.*