



ISTITUTO ITALIANO DI  
GARANZIA DELLA QUALITÀ

## ATTESTAZIONE

### Declaration

RILASCIATO A:  
ISSUED TO:

## O.R.I. Martin Acciaieria e Ferriera di Brescia Spa

Unità operativa di Brescia Via Cosimo Canovetti, 13 25128 Brescia BS  
Ospitaletto Via Domenico Ghidoni 169 Ospitaletto BS

Con riferimento alla Direttiva 2014/68/UE (PED), allegato 1, punto 4.3, comma 3, ed al paragrafo 4.2 della norma armonizzata EN 764-5, si dichiara che il Sistema di Gestione per la Qualità certificato IGQ 9001 include i processi relativi alla fornitura dei seguenti prodotti:

With reference to 2014/68/UE Directive, annex 1, point 4.3, comma 3, and to harmonized standard EN 764-5, clause 4.2, we attest that the Quality Management System certified IGQ 9001 includes the supply of the following products:

Tipo di prodotti <i>Type of products</i>	Specifica <i>Specification</i>	Materiale <i>Material</i>	Stato di fornitura <i>Delivery conditions</i>	Dimensione <i>Dimension</i>
Barre di acciaio non legato e legato <i>Non alloy and alloy steel bars</i>	EN 10269	19MnB4 (1.5523) C35E (1.1181) C45E (1.1191) 35B2 (1.5511) 25CrMo4 (1.7218) 20Mn5 (1.1133) 42CrMo4 (1.7225) 40CrMoV4-6 (1.771) 21CrMoV5-7 (1.7709) 34CrNiMo6 (1.6582) 30CrNiMo8 (1.6580) 32CrB4 (1.7076)	Naturale di laminazione <i>As rolled</i>  Ricotto <i>Annealed</i>	Ø 15 ÷ 100 mm
Barre di acciaio legato <i>Alloy steel bars</i>	EN 10269	25CrMo4 (1.7218) 42CrMo4 (1.7225) 40CrMoV4-6 (1.771) 21CrMoV5-7 (1.7709) 34CrNiMo6 (1.6582) 30CrNiMo8 (1.6580) 32CrB4 (1.7076)	Bonificato <i>Quenched and tempered</i>	Ø 15 ÷ 100 mm
Vergella di acciaio legato <i>Alloy steel wire rod</i>	EN 10269	19MnB4 (1.5523) C35E (1.1181) C45E (1.1191) 35B2 (1.5511) 25CrMo4 (1.7218) 20Mn5 (1.1133) 42CrMo4 (1.7225) 40CrMoV4-6 (1.771) 21CrMoV5-7 (1.7709) 34CrNiMo6 (1.6582) 30CrNiMo8 (1.6580) 32CrB4 (1.7076)	Naturale di laminazione <i>As rolled</i>  Ricotto <i>Annealed</i>	Ø 5,5 ÷ 38 mm

continua



ISTITUTO ITALIANO DI  
GARANZIA DELLA QUALITÀ

Tipo di prodotti <i>Type of products</i>	Specificazione <i>Specification</i>	Materiale <i>Material</i>	Stato di fornitura <i>Delivery conditions</i>	Dimensione <i>Dimension</i>
Barre di acciaio non legato <i>Non alloy steel bars</i>	EN 10025	S235JR (1.0038) S235J0 (1.0014) S355J2 (1.0577) S355J0 (1.0553) S355J3 (1.0045) S275JR (1.0044) S275J2 (1.0145) E335 (1.0050) E295 (1.0060) A350LF2 (1.0736) P250GH (1.0460)	Naturale di laminazione <i>As rolled</i>  Normalizzato <i>Normalized</i>	Ø 15 ÷ 100 mm
Vergella di non acciaio legato <i>Non alloy steel wire rod</i>	EN 10025	S235JR (1.0038) S235J0 (1.0014) S355J2 (1.0577) S355J0 (1.0553) S355J3 (1.0045) S275JR (1.0044) S275J2 (1.0145)	Naturale di laminazione <i>As rolled</i>	Ø 5,5 ÷ 38 mm
Barre quadrate con spigolo arrotondato di acciaio non legato <i>Square bars with rounded edges of unalloyed steel</i>	EN 10025	S235JR (1.0038) S235J0 (1.0014) S355J2 (1.0577) S355J0 (1.0553) S355J3 (1.0045) S275JR (1.0044) S275J2 (1.0145) A350LF2 (1.0736) P250GH (1.0460)	Naturale di laminazione <i>As rolled</i>  Normalizzato <i>Normalized</i>	da 30x30mm fino a 70x70mm

prima emissione: **29-03-2022**

*first issue on:*

emissione corrente: **28-06-2024**

*last issue on:*

data di scadenza: **27-06-2027**

*valid until:*

Il Direttore  
ing. Roberto Pieroncini