

Certificato di Approvazione

Si certifica che il sistema di gestione di:

CIMOLAI SpA

Corso Lino Zanussi 26, 33080 Porcia - PN, Italia

è stato approvato da Lloyd's Register Quality Assurance per conformità alle seguenti norme:

ISO 9001:2015
and National Highway Sector Scheme 20



Gilles Bessiere - Area Technical Manager

Emesso da: Lloyd's Register Quality Assurance Italy Srl

in nome e per conto di: Lloyd's Register Quality Assurance Limited

La validità di questo certificato è vincolata all'allegato dello stesso numero che elenca i siti oggetto dell'approvazione.

Data di Emissione corrente: 1 Agosto 2019

Data di Scadenza: 25 Luglio 2022

N. Identificativo Certificato: 10210100

Approvazioni Originarie:

ISO 9001 – 26 Luglio 2016

Numeri di Approvazione: ISO 9001 – NHSS: 0028523

Lo scopo di questo certificato si applica a:

Progettazione ed esecuzione di strutture in acciaio per costruzione di ponti delle categorie FG, PG, TW, BA, CM, MB, RF, AS con contratti di valore superiore a £. 6.000.000 secondo le norme SHW serie 1800, NHSS, EN 1090
Classi di esecuzione da EXC1 a EXC4 – Processi di saldatura 111, 121, 131, 135, 136, 138, 141, 783.



001



Certificato di Approvazione

N. Identificativo Certificato: 10210100

Ubicazione

Attività

Corso Lino Zanussi 26, 33080 Porcia - PN,
Italia

ISO 9001:2015 and National Highway Sector
Scheme 20

Progettazione ed esecuzione di strutture in acciaio per costruzione di ponti delle categorie FG, PG, TW, BA, CM, MB, RF, AS con contratti di valore superiore a £. 6.000.000 secondo le norme SHW serie 1800, NHSS, EN 1090 Classi di esecuzione da EXC1 a EXC4 – Processi di saldatura 111, 121, 131, 135, 136, 138, 141, 783.

Via Tessere 9, 33070 Polcenigo - PN, Italia

ISO 9001:2015 and National Highway Sector
Scheme 20

Progettazione ed esecuzione di strutture in acciaio per costruzione di ponti delle categorie FG, PG, TW, BA, CM, MB, RF, AS con contratti di valore superiore a £. 6.000.000 secondo le norme SHW serie 1800, NHSS, EN 1090 Classi di esecuzione da EXC1 a EXC4 – Processi di saldatura 111, 121, 131, 135, 136, 138, 141, 783.

Via Ettore Majorana, 7, 33058 San Giorgio di Nogaro
- UD, Italia

ISO 9001:2015 and National Highway Sector
Scheme 20

Progettazione ed esecuzione di strutture in acciaio per costruzione di ponti delle categorie FG, PG, TW, BA, CM, MB, RF, AS con contratti di valore superiore a £. 6.000.000 secondo le norme SHW serie 1800, NHSS, EN 1090 Classi di esecuzione da EXC1 a EXC4 – Processi di saldatura 111, 121, 131, 135, 136, 138, 141, 783.



001



Certificato di Approvazione

N. Identificativo Certificato: 10210100

Ubicazione	Attività
Via Timavo 69, 34074 Monfalcone - GO, Italia	ISO 9001:2015 and National Highway Sector Scheme 20 Progettazione ed esecuzione di strutture in acciaio per costruzione di ponti delle categorie FG, PG, TW, BA, CM, MB, RF, AS con contratti di valore superiore a £. 6.000.000 secondo le norme SHW serie 1800, NHSS, EN 1090 Classi di esecuzione da EXC1 a EXC4 – Processi di saldatura 111, 121, 131, 135, 136, 138, 141, 783.
Via XX Settembre, 258/A, 33080 Roveredo in Piano - PN, Italia	ISO 9001:2015 and National Highway Sector Scheme 20 Progettazione ed esecuzione di strutture in acciaio per costruzione di ponti delle categorie FG, PG, TW, BA, CM, MB, RF, AS con contratti di valore superiore a £. 6.000.000 secondo le norme SHW serie 1800, NHSS, EN 1090 Classi di esecuzione da EXC1 a EXC4 – Processi di saldatura 111, 121, 131, 135, 136, 138, 141, 783.
Viale Pasteur 49, Scala C, piano 4, interno 8, 00144 Roma, Italia	ISO 9001:2015 and National Highway Sector Scheme 20 Sede Legale.



001

