

This is a translation of the certificate IT96/0006.00



The management system of

# GRUPPO CIMOLAI composed of: Cimolai S.p.A. – Cimolai (UK) Ltd

Registered office: Viale Pasteur, 49 - scala C, piano 4, int.8 00144 ROMA Italy

has been assessed and certified as meeting the requirements of  
**ISO 9001:2015**

For the following activities

Design, fabrication, assembly and erection of steel structures and infrastructures for civil use (road, pedestrian and railway bridges, stadiums, buildings, roofs and other structures), naval and industrial both on-shore and off-shore, complete with both systems for movable parts and ancillary works. Fabrication of welded beams. Fabrication of welded pipes. Design and fabrication of non-series pressure equipment. Management of general contractor activities performed in compliance with Title 204 of Law Decree 36/2023.

IAF Sector: 17, 28, 35

This certificate is valid from 27 November 2024 until 27 November 2027 and remains valid subject to satisfactory surveillance audits.

Issue 23. Certified since 17 January 1996

Certified activities performed by additional sites are listed on subsequent pages.

Authorised by

Paola Santarelli

SGS ITALIA S.p.A.

Via Caldera, 21 20153 MILANO - Italy

t + 39 02 73 93 1 - [www.sgs.com](http://www.sgs.com)



MS 0015

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



This document is an authentic electronic certificate for Client's business purposes use only. Printed version of the electronic certificate are permitted and will be considered as a copy. This document is issued by the Company subject to SGS General Conditions of certification services available on [Terms and Conditions | SGS](#). Attention is drawn to the limitation of liability, indemnification and jurisdictional clauses contained therein. This document is copyright protected and any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful.



This is a translation of the certificate IT96/0006.00, continued



## GRUPPO CIMOLAI composed of: Cimolai S.p.A. – Cimolai (UK) Ltd

### ISO 9001:2015

Issue 23

#### Sites

Cimolai S.p.A.

Registered office: Viale Pasteur, 49 - scala C, piano 4, int.8 00144 ROMA Italy

IAF Sector: 17, 28, 35

Design, fabrication, assembly and erection of steel structures and infrastructures for civil use (road, pedestrian and railway bridges, stadiums, buildings, roofs and other structures), naval and industrial both on-shore and off-shore, complete with both systems for movable parts and ancillary works. Fabrication of welded beams. Fabrication of welded pipes. Design and fabrication of non-series pressure equipment. Management of general contractor activities performed in compliance with Title 204 of Law Decree 36/2023.

Cimolai S.p.A.

Headquarter: Corso Lino Zanussi, 26 33080 Porcia (PN) Italy

IAF Sector: 28, 35

Design and erection of steel structures and infrastructures for civil use (road, pedestrian and railway bridges, stadiums, buildings, roofs and other structures), naval and industrial both on-shore and off-shore, complete with both systems for movable parts and ancillary works. Design of pressure equipments not in series. Management of the activities of the General Contractor undertaken in compliance with Title 204 of Law Decree n. 36/2023.

CIMOLAI S.p.A.

Fabrication and assembly plant, logistics: Via XX Settembre, 258/A 33080 Roveredo in Piano (PN) Italy

IAF Sector: 17

Fabrication and assembly of steel structures and infrastructures for civil use (road, pedestrian and railway bridges, stadiums, buildings, roofs and other structures), naval and industrial both on-shore and off-shore, complete with both systems for movable parts and ancillary works. Fabrication of welded beams.

CIMOLAI S.p.A.

Fabrication and assembly plant, logistics: Via Tessere, 9 33070 Polcenigo (PN) Italy

IAF Sector: 17

Fabrication and assembly of steel structures and infrastructures for civil use (road, pedestrian and railway bridges, stadiums, buildings, roofs and other structures), naval and industrial both on-shore and off-shore, complete with both systems for movable parts and ancillary works. Fabrication of welded beams.



MS 0015

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



This document is an authentic electronic certificate for Client' business purposes use only. Printed version of the electronic certificate are permitted and will be considered as a copy. This document is issued by the Company subject to SGS General Conditions of certification services available on [Terms and Conditions | SGS](#). Attention is drawn to the limitation of liability, indemnification and jurisdictional clauses contained therein. This document is copyright protected and any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful.



This is a translation of the certificate IT96/0006.00, continued



# GRUPPO CIMOLAI composed of: Cimolai S.p.A. – Cimolai (UK) Ltd

## ISO 9001:2015

Issue 23

### Sites

#### CIMOLAI S.p.A.

Fabrication and assembly plant, logistics: Via Ettore Majorana, 7 33058 San Giorgio di Nogaro (UD) Italy

IAF Sector: 17

Fabrication and assembly of steel structures and infrastructures for civil use (road, pedestrian and railway bridges, stadiums, buildings, roofs and other structures), naval and industrial both on-shore and off-shore, complete with both systems for movable parts and ancillary works. Fabrication of welded beams. Fabrication of welded pipes. Fabrication of pressure equipments not in series.

#### CIMOLAI S.p.A.

Fabrication and assembly plant, logistics: Via Timavo, 69 34074 Monfalcone (GO) Italy

IAF Sector: 17

Fabrication and assembly of steel structures and infrastructures for civil use (road, pedestrian and railway bridges, stadiums, buildings, roofs and other structures), naval and industrial both on-shore and off-shore, complete with both systems for movable parts and ancillary works. Fabrication of welded beams.

#### CIMOLAI (UK) Ltd

Representative office: St. James's Street, 34 SW1A1HD LONDON United Kingdom

IAF Sector: 17, 28, 35

Design, fabrication, assembly and erection of steel structures and infrastructures for civil use (road, pedestrian and railway bridges, stadiums, buildings, roofs and other structures), naval and industrial both on-shore and off-shore, complete with both systems for movable parts and ancillary works. Fabrication of welded beams. Fabrication of welded pipes. Design and fabrication of non-series pressure equipment. Management of general contractor activities performed in compliance with Title 204 of Law Decree 36/2023.



MS 0015

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



This document is an authentic electronic certificate for Client' business purposes use only. Printed version of the electronic certificate are permitted and will be considered as a copy. This document is issued by the Company subject to SGS General Conditions of certification services available on [Terms and Conditions | SGS](#). Attention is drawn to the limitation of liability, indemnification and jurisdictional clauses contained therein. This document is copyright protected and any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful.





Certificato IT96/0006.00

Il sistema di gestione di

## GRUPPO CIMOLAI costituito da: Cimolai S.p.A. - Cimolai (UK) Ltd

Sede Legale: Viale Pasteur, 49 - scala C, piano 4, int.8 00144 ROMA Italia

è stato verificato ed è risultato conforme ai requisiti di

**ISO 9001:2015**

Scopo della certificazione

Progettazione, produzione, montaggio ed installazione di strutture ed infrastrutture metalliche in ambito civile (ponti stradali, pedonali e ferroviari, stadi, edifici, coperture e altre strutture), navale e industriale on-shore e off-shore, completi di sistemi di movimentazione e opere accessorie. Produzione di travi saldate. Produzione di tubi saldati. Progettazione e produzione di apparecchiature in pressione non di serie. Gestione delle attività di contraente generale svolte ai sensi dell'art. 204 del D. Lgs. 36/2023.

Settore IAF: 17, 28, 35

Questo certificato è valido dal 27 novembre 2024 fino al 27 novembre 2027 e la sua validità è subordinata all'esito soddisfacente dell'attività di sorveglianza periodica.

Emissione 23. Certificata dal 17 gennaio 1996

Le attività certificate eseguite dai siti addizionali sono elencate nelle pagine successive.

  
Autorizzato da  
Paola Santarelli

SGS ITALIA S.p.A.  
Via Caldera, 21 20153 MILANO - Italy  
t + 39 02 73 93 1 - [www.sgs.com](http://www.sgs.com)



MS 0015

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



Questo documento è un certificato elettronico autentico ad uso esclusivo del Cliente per i propri scopi commerciali. La versione stampata del certificato è ammessa ed è da considerarsi quale copia. Il presente documento è soggetto ai termini e alle condizioni riportate nel Regolamento di certificazione disponibile nella pagina web [Condizioni Generali | SGS](#). Si richiama l'attenzione sulle clausole di limitazione di responsabilità, manleva e foro competente ivi contenute. Questo documento è protetto da copyright e qualsiasi alterazione, contraffazione o falsificazione non autorizzata del contenuto o dell'aspetto di questo documento è illegale.





Certificato IT96/0006.00, segue

# GRUPPO CIMOLAI costituito da: Cimolai S.p.A. - Cimolai (UK) Ltd

## ISO 9001:2015

Emissione 23

### Siti

Cimolai S.p.A.

Sede Legale: Viale Pasteur, 49 - scala C, piano 4, int.8 00144 ROMA Italia

Settore IAF: 17, 28, 35

Progettazione, produzione, montaggio ed installazione di strutture ed infrastrutture metalliche in ambito civile (ponti stradali, pedonali e ferroviari, stadi, edifici, coperture e altre strutture), navale e industriale on-shore e off-shore, completi di sistemi di movimentazione e opere accessorie. Produzione di travi saldate. Produzione di tubi saldati. Progettazione e produzione di apparecchiature in pressione non di serie. Gestione delle attività di contraente generale svolte ai sensi dell'art. 204 del D. Lgs. 36/2023.

Cimolai S.p.A.

Sede Amministrativa e Tecnica (HQ): Corso Lino Zanussi, 26 33080 Porcia (PN) Italia

Settore IAF: 28, 35

Progettazione ed installazione di strutture ed infrastrutture metalliche in ambito civile (ponti stradali, pedonali e ferroviari, stadi, edifici, coperture e altre strutture), navale e industriale on-shore e off-shore, completi di sistemi di movimentazione e opere accessorie. Progettazione di apparecchiature in pressione non di serie. Gestione delle attività di contraente generale svolte ai sensi dell'art. 204 del D. Lgs. 36/2023.

CIMOLAI S.p.A.

Stabilimento produzione, magazzino: Via XX Settembre, 258/A 33080 Roveredo in Piano (PN) Italia

Settore IAF: 17

Produzione e montaggio di strutture ed infrastrutture metalliche in ambito civile (ponti stradali, pedonali e ferroviari, stadi, edifici, coperture e altre strutture), navale e industriale on-shore e off-shore, completi di sistemi di movimentazione e opere accessorie. Produzione di travi saldate.

CIMOLAI S.p.A.

Stabilimento produzione, magazzino: Via Tessere, 9 33070 Polcenigo (PN) Italia

Settore IAF: 17

Produzione e montaggio di strutture ed infrastrutture metalliche in ambito civile (ponti stradali, pedonali e ferroviari, stadi, edifici, coperture e altre strutture), navale e industriale on-shore e off-shore, completi di sistemi di movimentazione e opere accessorie. Produzione di travi saldate.



MS 0015

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



Questo documento è un certificato elettronico autentico ad uso esclusivo del Cliente per i propri scopi commerciali. La versione stampata del certificato è ammessa ed è da considerarsi quale copia. Il presente documento è soggetto ai termini e alle condizioni riportate nel Regolamento di certificazione disponibile nella pagina web [Condizioni Generali](#) | [SGS](#). Si richiama l'attenzione sulle clausole di limitazione di responsabilità, manleva e foro competente ivi contenute. Questo documento è protetto da copyright e qualsiasi alterazione, contraffazione o falsificazione non autorizzata del contenuto o dell'aspetto di questo documento è illegale.





Certificato IT96/0006.00, segue

# GRUPPO CIMOLAI costituito da: Cimolai S.p.A. - Cimolai (UK) Ltd

## ISO 9001:2015

Emissione 23

### Siti

#### CIMOLAI S.p.A.

Stabilimento produzione, magazzino: Via Ettore Majorana, 7 33058 San Giorgio di Nogaro (UD) Italia

Settore IAF: 17

Produzione e montaggio di strutture ed infrastrutture metalliche in ambito civile (ponti stradali, pedonali e ferroviari, stadi, edifici, coperture e altre strutture), navale e industriale on-shore e off-shore, completi di sistemi di movimentazione e opere accessorie. Produzione di travi saldate. Produzione di tubi saldati. Produzione di apparecchiature in pressione non di serie.

#### CIMOLAI S.p.A.

Stabilimento produzione, magazzino: Via Timavo, 69 34074 Monfalcone (GO) Italia

Settore IAF: 17

Produzione e montaggio di strutture ed infrastrutture metalliche in ambito civile (ponti stradali, pedonali e ferroviari, stadi, edifici, coperture e altre strutture), navale e industriale on-shore e off-shore, completi di sistemi di movimentazione e opere accessorie. Produzione di travi saldate.

#### CIMOLAI (UK) Ltd

Ufficio di Rappresentanza: St. James's Street, 34 SW1A1HD LONDRA Regno Unito

Settore IAF: 17, 28, 35

Progettazione, produzione, montaggio ed installazione di strutture ed infrastrutture metalliche in ambito civile (ponti stradali, pedonali e ferroviari, stadi, edifici, coperture e altre strutture), navale e industriale on-shore e off-shore, completi di sistemi di movimentazione e opere accessorie. Produzione di travi saldate. Produzione di tubi saldati. Progettazione e produzione di apparecchiature in pressione non di serie. Gestione delle attività di contraente generale svolte ai sensi dell'art. 204 del D. Lgs. 36/2023.



MS 0015

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



Questo documento è un certificato elettronico autentico ad uso esclusivo del Cliente per i propri scopi commerciali. La versione stampata del certificato è ammessa ed è da considerarsi quale copia. Il presente documento è soggetto ai termini e alle condizioni riportate nel Regolamento di certificazione disponibile nella pagina web [Condizioni Generali](#) | [SGS](#). Si richiama l'attenzione sulle clausole di limitazione di responsabilità, manleva e foro competente ivi contenute. Questo documento è protetto da copyright e qualsiasi alterazione, contraffazione o falsificazione non autorizzata del contenuto o dell'aspetto di questo documento è illegale.

