



adess

# CERTIFICATO DI SISTEMA DI GESTIONE

Certificato n./Certificate no.:  
44275-2008-AE-ITA-SINCERT

Data Prima Emissione:/Initial certification date:  
12 dicembre 2008

Validità:/Valid:  
13 dicembre 2020 – 12 dicembre 2023

Si certifica che il sistema di gestione di/This is to certify that the management system of

## FOMAS GROUP FOMAS S.p.A.

Via Martiri della Liberazione, 17 - 23875 Osnago (LC) - Italia

e i siti come elencati nell'Appendix che accompagna questo certificato/  
and the sites as mentioned in the appendix accompanying this certificate

È conforme allo Standard:  
**ISO 14001:2015**

Questa certificazione è valida per il seguente campo applicativo:

**Produzione, lavorazione meccanica con/senza asportazione di truciolo, ispezione e controllo di forgiati in acciaio al carbonio, basso legato, alto legato, inossidabile, leghe al nickel e titanio in accordo a specifiche/disegni del cliente ed a normative nazionali/internazionali (IAF 17)**

Valutato secondo le prescrizioni del Regolamento Tecnico RT-09

This certificate is valid for the following scope:

**Manufacturing, inspection and testing of forgings in carbon, low-alloy, high-alloy, stainless, nickel and titanium alloys to client's specifications / drawings and compliance with international and national standards (IAF 17)**

Evaluated according to the requirements of Technical Regulations RT-09

Luogo e Data:/  
Place and date:

Vimercate (MB), 22 febbraio 2022



SGQ N° 003 A  
SGA N° 003 D  
SGE N° 007 M  
SCR N° 004 F

EMAS N° 009 P  
PRD N° 003 B  
PRS N° 094 C  
SSI N° 002 G

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, PRD, PRS, ISP, GHG, LAB e LAT, di MLA IAF per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, SSI, TSM e PRD e di MRA ILAC per gli schemi di accreditamento LAB, MED, LAT e ISP

Per l'Organismo di Certificazione:/  
For the issuing office:  
**DNV - Business Assurance**  
Via Energy Park, 14, - 20871 Vimercate (MB) - Italy

**Claudia Baroncini**  
Management Representative

Il mancato rispetto delle condizioni stabilite nel regolamento di certificazione potrebbe invalidare il certificato./Lack of fulfilment of conditions as set out in the Certification Agreement may render this Certificate invalid.

UNITA' ACCREDITATA: DNV Business Assurance Italy S.r.l., Via Energy Park, 14 - 20871 Vimercate (MB) - Italy - TEL: +39 68 99 905. www.dnv.it

## Appendice al Certificato/Appendix to Certificate

### FOMAS GROUP - FOMAS S.p.A.

I siti inclusi nel certificato sono i seguenti/Locations included in the certification are as follows:

Nome del sito	Indirizzo del sito	Scopo del Sito	Site Scope
LA FOULERIE 44275CC5-2008-AE-ITA-SINCERT	2 Rue de La Foulerie, 08110, Carignan, Francia	Fabrication de bagues forgées et laminées, en aciers au carbone, spéciaux ou inox, en alliages ou super-alliages, conformément aux spécifications des clients.	Manufacture of forged rings and rolled rings in carbon steel, alloy, stainless and special steels and superalloy according to customer specification
FOMAS Precision Forging (Dalian) Co., Ltd 4275CC6-2008-AE-ITA-SINCERT	82 District, Dalian Economic Technical, Development Zone, P.R. China, China, Cina, 116600	依据客户要求的规格、图纸，制造符合国际和国家标准的碳钢、低合金钢和高合金钢、镍合金的锻制和轧制环及检验和测试	Manufacturing, inspection and testing of forged and rolled rings in carbon steel, low and high-alloy, nickel alloys to client's specifications, drawings and compliance with international and national standards
ASFO S.p.A – Sito 44275CC3-2008-AE-ITA-SINCERT	Via IV Novembre, 12 - 36010 Chiuppano (VI) - Italia	Lavorazione meccanica con/senza asportazione di truciolo, ispezione e controllo di forgiati in acciaio al carbonio, basso legato, alto legato, inossidabile, leghe al nickel e titanio in accordo a specifiche/disegni del cliente ed a normative nazionali / internazionali	Manufacture of forged rings, flanges, disks, valve balls and bodies, shaped rings in carbon steel, alloy, stainless and special steels and superalloy according to customer specification
ASFO S.p.A – Sito 44275CC3-2008-AE-ITA-SINCERT	Via Stradone dei Dieci, 24 - 45030 Villamarzana (RO) - Italia	Produzione, lavorazione meccanica con/senza asportazione di truciolo, ispezione e controllo di forgiati e laminati in acciaio al carbonio, basso legato, alto legato, inossidabile, leghe al nickel e titanio in accordo a specifiche/disegni del cliente ed a normative nazionali / internazionali	Manufacture of forged rings, flanges, disks, valve balls and bodies, shaped rings in carbon steel, alloy, stainless and special steels and superalloy according to customer specification
HOT ROLL S.p.A. 44275CC4-2008-AE-ITA-SINCERT	Via Rolando Perino, 49 - 10080 Busano (TO) - Italia	Produzione di anelli realizzati mediante le fasi di stampaggio, laminazione circolare a caldo, trattamenti termici, granigliatura, in acciaio al carbonio, basso legati e speciali, destinati alla fabbricazione di ingranaggi, cuscinetti e parti in pressione, per i settori autoveicoli, veicoli industriali e petrolchimico	Ring manufactured through the phases of forging, hot circle lamination, heat treatment, grid blasting, made from carbon steel, low and special-alloy steel for the production of gears, bearings and pressure parts for the automobile industry, industrial vehicles and the petrochemical sector

Nome del sito	Indirizzo del sito	Scopo del Sito	Site Scope
FOMAS BAY-FORGE Ltd 44275CC1-2008-AE-ITA-SINCERT	Palayanoor P.O. - Vedanthangal Road, Madurantakam Taluk, Palayanoor P.O., Tamil Nadu - 603308, India, India	Fabbricazione di forgiati a stampo aperto ferrosi e non ferrosi e anelli senza saldatura di peso massimo 30 tonnellate  இரும்பு, இரும்பு அல்லாத மற்றும் சூப்பர் உலோகக் கலவைகளின் உற்பத்தி திறந்த மன்னிப்பு மற்றும் அதிகபட்ச எடை 30 டன் தடையற்ற மோதிரங்கள்	Manufacture of ferrous, non- ferrous and super alloys open die-forgings and seamless rings of maximum weight 30 tonnes
FOMAS S.p.A. - Sito Operativo 44275CC2-2008-AE-ITA-SINCERT	Via Martiri della Liberazione, 17 - 23875 Osnago (LC) - Italia	Produzione, lavorazione meccanica con/senza asportazione di truciolo, ispezione e controllo di forgiati in acciaio al carbonio, basso legato, alto legato, inossidabile, leghe al nickel e titanio in accordo a specifiche/disegni del cliente ed a normative nazionali / internazionali	Manufacturing, inspection and testing of forgings in carbon, low-alloy, high-alloy, stainless, nickel and titanium alloys to client's specifications / drawings and compliance with international and national standards
FOMAS S.p.A. - Sito Operativo 44275CC2-2008-AE-ITA-SINCERT	Via Provinciale, 32/34 - 24040 Lallio (BG) - Italia	Lavorazione meccanica con asportazione di truciolo, ispezione e controllo di forgiati in acciaio al carbonio, basso legato, alto legato, inossidabile, leghe al nickel e titanio in accordo a specifiche/disegni del cliente ed a normative nazionali / internazionali	Machining, inspection and control of forgings in carbon steel, low alloy, high alloy, stainless, nickel and titanium alloys in accordance with customer specifications / drawings and national / international regulations
MIMETE S.r.l. 44275-2008-AE-ITA-SINCERT-CC7	Via Padania 10 - 20853 Biassono - Italia	Produzione, controllo e distribuzione di polveri metalliche gas atomizzate per tutti i tipi di industria e per le organizzazioni dell'aeronautica, dello spazio e della difesa	Production, control and distribution of atomized gas metal dusts for all types of industry and for aviation, space and defence organizations