

CERTIFICATO

SISTEMA DI GESTIONE

Certificato No./ Certificate No.:
44275-2008-AE-ITA-SINCERT

Data Prima Emissione/Initial 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

È conforme ai requisiti della norma per il Sistema di Gestione/
Has been found to conform to the Management System standard::

ISO 14001:2015

Valutato secondo le prescrizioni del Regolamento Tecnico RT-09/
Evaluated according to the requirements of Technical Regulations RT-09

Questa certificazione è valida per il seguente campo applicativo/
This certificate is valid for the following scope:

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)

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)

Luogo e Data:
Vimercate (MB), 22 gennaio 2021



SGQ N° 003 A	EMAS N° 009 P
SGA N° 003 D	PRD N° 003 B
SGE N° 007 M	PRS N° 094 C
SCR N° 004 F	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, FSM e PRD e di MRA ILAC per gli schemi di accreditamento LAB, MED, LAT e ISP

Per l'Organismo di Certificazione:
DNV GL - Business Assurance
Via Energy Park, 14
20871 Vimercate (MB) - Italy

Zeno Beltrami
Management Representative

Certificato n.: 44275-2008-AE-ITA-SINCERT
Luogo e Data: Vimercate (MB), 22 gennaio 2021

Appendice al Certificato

FOMAS S.p.A. - Sito Operativo

I siti inclusi nel certificato sono i seguenti:

Nome del sito	Indirizzo del sito	Campo applicativo
LA FOULERIE S.a.s. Certificato No./ Certificate No. 44275CC5-2008-AE-ITA-SINCERT	2 Rue de La Foulerie, 08110 Carignan - Francia	Manufacture of forged rings and rolled rings in carbon steel, alloy, stainless and special steels and superalloy according to customer specification Fabrication de bagues forgées et laminées, en aciers au carbone, spéciaux ou inox, en alliages ou super-alliages, conformément aux spécifications des clients
FOMAS Precision Forging (Dalian) Co., Ltd Certificato No./ Certificate No. 44275CC6-2008-AE-ITA-SINCERT	82 District, Dalian Economic Technncial, Development Zone, P.R. China, China, Cina, 116600	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 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
ASFO S.p.A. Certificato No./ Certificate No. 44275CC3-2008-AE-ITA-SINCERT	Via IV Novembre, 12 36010 Chiuppano (VI) - Italia	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 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

Certificato n.: 44275-2008-AE-ITA-SINCERT
Luogo e Data: Vimercate (MB), 22 gennaio 2021

Nome del sito	Indirizzo del sito	Campo applicativo
<p>ASFO S.p.A. Certificato No./ Certificate No. 44275CC3-2008-AE-ITA-SINCERT</p>	<p>Via Stradone dei Dieci, 24 45030 Villamarzana (RO) - Italia</p>	<p>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</p> <p>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</p>
<p>HOT ROLL S.r.l. Certificato No./ Certificate No. 44275CC4-2008-AE-ITA-SINCERT</p>	<p>Via Rolando Perino, 49 10080 Busano (TO) - Italia</p>	<p>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</p> <p>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</p>
<p>BAY-FORGE Ltd Certificato No./ Certificate No. 44275CC1-2008-AE-ITA-SINCERT</p>	<p>Palayanoor P.O. - Vedanthangal Road, Madurantakam Taluk, Palayanoor P.O., Tamil Nadu - 603308, India, India</p>	<p>Manufacture of ferrous, non-ferrous and super alloys open die-forgings and seamless rings of maximum weight 30 tonnes</p> <p>இரும்பு, இரும்பு அல்லாத மற்றும் சூப்பர் உலோகக் கலவைகளின் உற்பத்தி திறந்த மண்ணிப்பு மற்றும் அதிகபட்ச எடை 30 டன் தடையற்ற மோதிரங்கள்</p>

Certificato n.: 44275-2008-AE-ITA-SINCERT
Luogo e Data: Vimercate (MB), 22 gennaio 2021

Nome del sito	Indirizzo del sito	Campo applicativo
<p>FOMAS S.p.A. Certificato No./Certificate No. 44275CC2-2008-AE-ITA-SINCERT</p>	<p>Via Martiri della Liberazione, 17 23875 Osnago (LC) - Italia</p>	<p>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</p> <p>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</p>
<p>FOMAS S.p.A. Certificato No./Certificate No. 44275CC2-2008-AE-ITA-SINCERT</p>	<p>Via Provinciale, 32/34 24040 Lallio (BG) - Italia</p>	<p>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</p> <p>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</p>