



CERTIFICATE

OFFICINE NICOLA GALPERTI E FIGLIO S.P.A.

Via Enrico Fermi, 46 - 23824 Dervio (LC) - Italy

Questo è un certificato multisito. Il dettaglio dei siti oggetto di certificazione è in allegato al presente certificato

Bureau Veritas Certification Holding SAS - UK Branch certifica che il sistema di gestione dell'organizzazione sopra indicata è stato valutato e giudicato conforme ai requisiti della norma di sistema di gestione seguente

ISO 45001:2018

Campo di applicazione del certificato:

Forgiatura, stampatura, laminazione, trattamento termico e prove meccaniche e metallografiche di metalli ferrosi e non, carbon steel, stainless steel, alloy, superalloy, duplex, superduplex, titanium, cupronickel.

Progettazione e lavorazione di componenti e pezzi metallici (come ad esempio flange, giunti, cuscinetti, etc.), in tutti i tipi di materiali (acciaio al carbonio, acciaio inossidabile, leghe, superleghe, duplex, superduplex, titanio, cupronichel), mediante lavorazioni meccaniche, verniciatura, controlli on distruttivi.

IAF 17

Numero del Certificato:

IT327520

Data della certificazione originale:
13-Novembre-2020

Data di scadenza precedente ciclo di certificazione:
12-Novembre-2023

Data dell'Audit di re/certificazione:
21-Ottobre-2023

Data d'inizio del presente ciclo di certificazione:
06-Dicembre-2023

Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al:
12-Novembre-2026

Versione: 2

Data di rilascio:
02-Settembre-2025

Firmato per conto di BVCH SAS
UK Branch



0008

Indirizzo dell'organismo di certificazione: 5th Floor, 100 Lower Thames Street, London, EC3R 6DL, United Kingdom
Ufficio Locale : Bureau Veritas Italia S.p.A. - Viale Monza, 347 - 20126 Milano, Italia



Per controllare la validità di questo certificato fare doppio click sul QR CODE o scansarlo con apposita App

CERTIFICATE

OFFICINE NICOLA GALPERTI E FIGLIO S.P.A.
ISO 45001:2018

Campo di applicazione del certificato:

Sito	Indirizzo	Scopo
SEDE OPERATIVA	Via Enrico Fermi, 46 - 23824 Dervio (LC) - Italy	Forgiatura, stampatura, laminazione di metalli ferrosi e non carbon steel, stainlesssteel, alloy, superalloy, duplex, superduplex, titanium, cupronickel.
SITO OPERATIVO	Viale Giovanni De Pianto, 578 - 23016 Cercino (SO) - Italy	Forgiatura, stampatura, laminazione, trattamento termico e prove meccaniche e metallografiche di metalli ferrosi e non, carbon steel, stainless steel, alloy, superalloy, duplex, superduplex, titanium, cupronickel.
SITO OPERATIVO	Via Trivio Fuentes 4 - 22010 Gera Lario (CO) - Italy	Progettazione e lavorazione di componenti e pezzi metallici (come ad esempio flange, giunti, cuscinetti, etc.), in tutti i tipi di materiali (acciaio al carbonio, acciaio inossidabile, leghe, superleghe, duplex, superduplex, titanio, cupronichel), mediante lavorazioni meccaniche, verniciatura, controlli on distruttivi.

Numero del Certificato:
IT327520

Versione: 2

Data di rilascio:
02-Settembre-2025



Firmato per conto di BVCH SAS
UK Branch



0008

Indirizzo dell'organismo di certificazione: 5th Floor, 100 Lower Thames Street, London, EC3R 6DL, United Kingdom
Ufficio Locale : Bureau Veritas Italia S.p.A. - Viale Monza, 347 - 20126 Milano, Italia



Per controllare la validità di questo certificato fare doppio click sul QR CODE o scansionarlo con apposita App