

CERTIFICATO DI SISTEMA DI GESTIONE

Certificato n.:
10000457101-MSC-ACCREDIA-ITA

Data Prima Emissione:
28 luglio 2011
(in base a OHSAS 18001)

Validità:
29 luglio 2023 – 28 luglio 2026

Si certifica che il sistema di gestione di
Italfond S.p.a. - Sede Legale e operativa
Via Industriale 1 Ex 10 - 25021 Bagnolo Mella (BS) - Italia
e i siti come elencati nell'Appendice che accompagna questo certificato

È conforme allo Standard:
ISO 45001:2018

Questa certificazione è valida per il seguente campo applicativo:
Produzione di lingotti in acciaio inossidabile ed in leghe base nichel mediante fusione di rottame metallico, metalli e/o leghe con forno elettrico ad arco e/o con forno a induzione sottovuoto e successiva attività di affinazione e/o rifusione. Produzione di barre forgiate da lingotti mediante fucinatura, trattamento termico e lavorazione meccanica (IAF 17, 24)

Luogo e Data:
Vimercate (MB), 11 luglio 2023



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, GIIG, 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 - Business Assurance
Via Energy Park, 14, - 20871 Vimercate (MB) - Italy



Claudia Baroncini
Management Representative

Appendice al Certificato

Italfond S.p.a. - Sede Legale e operativa

I siti inclusi nella certificazione sono i seguenti:

Nome del sito	Indirizzo del sito	Scopo del Sito
Italfond S.p.a. - Sede Legale e operativa	Via Industriale 1 Ex 10 - 25021 Bagnolo Mella (BS) - Italia	Produzione di lingotti in acciaio inossidabile ed in leghe base nichel mediante fusione di rottame metallico, metalli e/o leghe con forno elettrico ad arco e successiva attività di affinazione e/o rifusione. Produzione di barre forgiate da lingotti mediante fucinatura, trattamento termico e lavorazione meccanica
Italfond S.p.A.	Via SP4 11 - 46013 Canneto sull'Oglio (MN) - Italy	Produzione di lingotti in acciaio inossidabile ed in leghe base nichel mediante fusione di rottame metallico, metalli e/o leghe con forno a induzione sottovuoto e/o rifusione