

CERTIFICATO DI SISTEMA DI GESTIONE

Certificato n.:
10000457284-MSC-ACCREDIA-ITA

Data Prima Emissione:
26 novembre 2015
(in base a OHSAS 18001)

Validità:
18 gennaio 2022 – 17 gennaio 2025

Si certifica che il sistema di gestione di

ELFIT S.p.A. - Sede Legale e Operativa

Via Aquileia, 12 - 34070 Villesse (GO) - Italia

e i siti come elencati nell'Appendix che accompagna questo certificato

È conforme allo Standard:

ISO 45001:2018

Questa certificazione è valida per il seguente campo applicativo:

**Progettazione e produzione di raccorderie elettriche, fusioni in alluminio e carpenteria per apparecchiature antideflagranti e stagne per l'industria chimica petrolchimica e impianti off-shore attraverso le fasi di fonderia, carpenteria, lavorazioni meccaniche, assemblaggio e cablaggio.
(IAF 19,17)**

Luogo e Data:
Vimercate (MB), 18 gennaio 2022



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	SSTI 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

ELFIT S.p.A. - Sede Legale e Operativa

I siti inclusi nel certificato sono i seguenti:

Nome del sito	Indirizzo del sito	Scopo del Sito
ELFIT S.p.A. - Sede Legale e Operativa	Via Aquileia, 12 - 34070 Villesse (GO) - Italia	Progettazione e produzione di raccorderie elettriche, fusioni in alluminio e carpenteria per apparecchiature antideflagranti e stagne per l'industria chimica petrolchimica e impianti off-shore attraverso le fasi di fonderia, carpenteria, lavorazioni meccaniche, assemblaggio e cablaggio.
ELFIT S.p.A. - Carpenteria	Via Aquileia, 10 - 34070 Villesse (GO) - Italia	Carpenteria.