



CERTIFICATO DI SISTEMA DI GESTIONE

Certificato n.:
280335-2018-AHSO-ITA-ACCREDIA

Data Prima Emissione:
13 Maggio 2020

Validità:
13 Maggio 2023 – 12 Maggio 2026

Si certifica che il sistema di gestione di

COMEC S.r.l.

Via Borzone, 42 - 12060 Grinzane Cavour (CN) - 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:

Progettazione, produzione, installazione ed assistenza di impianti, macchine ed attrezzature per l'industria chimica, ceramica e cosmetica attraverso le fasi di assemblaggio, cablaggio e saldatura.

(IAF 18)

Luogo e Data:
Vimercate (MB), 29 marzo 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, GIG, 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

Il mancato rispetto delle condizioni stabilite nel regolamento di certificazione potrebbe invalidare il certificato.

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

COMEC S.r.l.

I siti inclusi nella certificazione sono i seguenti:

Nome del sito	Indirizzo del sito	Scopo del Sito
COMEC S.r.l.	Via Borzone, 42 - 12060 Grinzane Cavour (CN) - Italia	Progettazione di impianti, macchine ed attrezzature per l'industria chimica, ceramica e cosmetica, attraverso le fasi di assemblaggio, cablaggio e saldatura. Servizi degli enti centrali amministrativi, commerciali e di approvvigionamento
COMEC S.r.l.	Fraz. Ciano d'Enza, Via Adolfo Consolini 12 - 42026 Canossa (RE) - Italia	Produzione, installazione ed assistenza di impianti, macchine ed attrezzature per l'industria chimica, ceramica e cosmetica, attraverso le fasi di assemblaggio, cablaggio e saldatura.