

CERTIFICATO DI SISTEMA DI GESTIONE

Certificato n.:
CERT-124-2007-AHSO-BOL-SINCERT

Data Prima Emissione:
26 marzo 2007
(in base a OHSAS 18001)

Validità:
21 marzo 2022 – 20 marzo 2025

Si certifica che il sistema di gestione di



CURTI COSTRUZIONI MECCANICHE S.p.A.

Via Emilia Ponente, 750 - 48014 Castel Bolognese (RA) - 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, produzione installazione, assistenza e retrofitting di macchine per i settori "wire processing", "packaging", automazione industriale. Sviluppo e produzione di particolari meccanici e macchine su specifica del Cliente anche per l'industria dell'aeronautica, dello spazio e della difesa. Le fasi di lavoro sono: lavorazioni meccaniche, saldatura, trattamento termico, trattamenti superficiali chimici e meccanici, controlli non distruttivi, verniciatura, assemblaggio e collaudo (IAF 18, 17, 21)

Luogo e Data:
Vimercate (MB), 25 marzo 2022



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

CURTI COSTRUZIONI MECCANICHE S.p.A.

I siti inclusi nel certificato sono i seguenti:

Nome del sito	Indirizzo del sito	Scopo del Sito
CURTI COSTRUZIONI MECCANICHE S.p.A.	Via Emilia Ponente, 750 - 48014 Castel Bolognese (RA) - Italia	Progettazione, produzione installazione e assistenza di macchine per i settori "wire processing", "packaging", automazione industriale. Sviluppo e produzione di particolari meccanici e macchine su specifica del Cliente anche per l'industria dell'aeronautica, dello spazio e della difesa. Le fasi di lavoro sono: lavorazioni meccaniche, saldatura, trattamento termico, trattamenti superficiali chimici e meccanici, controlli non distruttivi, verniciatura, assemblaggio e collaudo
CURTI COSTRUZIONI MECCANICHE S.p.A. - Sede Operativa	Via Righi, 3 - 48018 Faenza (RA) - Italia	Magazzino generale, taglio lamiere, montaggio macchine automatiche. Retrofitting di macchine per l'automazione industriale
CURTI COSTRUZIONI MECCANICHE S.p.A. - Sito Operativo	Via Albert Einstein 6/8 - 48018 Faenza (RA) - Italia	Laboratorio R&D
CURTI COSTRUZIONI MECCANICHE S.p.A. - Sito Operativo	Via Provinciale Selice 16, 47 - 40026 Imola (BO) - Italia	Produzione di macchine per l'automazione industriale attraverso la fase di assemblaggio
CURTI COSTRUZIONI MECCANICHE S.p.A. - Sito Operativo	Via Pagnina, 4 - 40027 Mordano (BO) - Italia	Produzione di macchine per l'automazione industriale attraverso la fase di assemblaggio
CURTI COSTRUZIONI MECCANICHE S.p.A. - Magazzino	Via Martiri di Felisio, 209 - 48014 Castel Bolognese (RA) - Italia	Magazzino