

CERTIFICATO DI SISTEMA DI GESTIONE

Certificato n.:
CERT-02409-97-AQ-FLR-SINCERT

Data Prima Emissione:
10 dicembre 1997

Validità:
22 ottobre 2023 – 21 ottobre 2026

Si certifica che il sistema di gestione di
MPT PLASTICA S.r.l.
Via del Marrucco, 50 - 56030 Calcinaia (PI) - Italia
e i siti come elencati nell'Appendice che accompagna questo certificato

È conforme allo Standard:
ISO 9001:2015

Questa certificazione è valida per il seguente campo applicativo:
Progettazione, fabbricazione di stampi ad iniezione in acciaio, alluminio e leghe per la produzione di componenti automobilistici e motociclistici ed articoli tecnici in materiale plastico. Stampaggio ad iniezione di particolari plastici e montaggio di sottogruppi per il settore motociclistico.
(IAF 14, 18)

Luogo e Data:
Vimercate (MB), 01 settembre 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

Appendice al Certificato

MPT PLASTICA S.r.l.

I siti inclusi nella certificazione sono i seguenti:

Nome del sito	Indirizzo del sito	Scopo del Sito
MPT PLASTICA S.r.l.	Via del Marrucco, 50 - 56030 Calcinaia (PI) - Italia	Progettazione, fabbricazione di stampi ad iniezione in acciaio, alluminio e leghe per la produzione di componenti automobilistici e motociclistici ed articoli tecnici in materiale plastico. Stampaggio ad iniezione di particolari plastici e montaggio di sottogruppi per il settore motociclistico.
MPT PLASTICA S.r.l.	Via Barducci, 18/36 - 56030 Calcinaia (PI) - Italia	Progettazione, fabbricazione di stampi ad iniezione in acciaio, alluminio e leghe per la produzione di componenti automobilistici e motociclistici ed articoli tecnici in materiale plastico. Stampaggio ad iniezione di particolari plastici e montaggio di sottogruppi per il settore motociclistico.