

CERTIFICATO DI SISTEMA DI GESTIONE

Certificato n.:
C671826

Data Prima Emissione:
04 giugno 2024

Validità:
04 giugno 2024 – 03 giugno 2027

Si certifica che il sistema di gestione di
DUMAREY FLOWMOTION TECHNOLOGIES S.r.l.
Strada Statale 206 KM 28, Frazione Luciana - 56043 Fauglia (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 e produzione di elettroiniettori e relativi componenti, rail carburante, sistemi di post-trattamento gas di scarico.
(IAF: 22, 29)

Luogo e Data:
Vimercate (MB), 04 giugno 2024



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	SST 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

DUMAREY FLOWMOTION TECHNOLOGIES S.r.l.

I siti inclusi nella certificazione sono i seguenti:

Nome del sito	Indirizzo del sito	Scopo del Sito
DUMAREY FLOWMOTION TECHNOLOGIES S.r.l.	Strada Statale 206 KM 28, Frazione Luciana - 56043 Fauglia (PI) - Italia	Progettazione e produzione di elettroiniettori e relativi componenti, rail carburante, sistemi di post-trattamento gas di scarico.
DUMAREY FLOWMOTION TECHNOLOGIES S.r.l.	Via Vecchia Livornese, 1319 - 56122 San Piero A Grado (PI) - Italia	Progettazione e produzione di elettroiniettori e relativi componenti, rail carburante, sistemi di post-trattamento gas di scarico.

