

MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificato No./Certificate No.:
CERT-723-2003-AE-MIL-SINCERT

Data prima emissione/Initial date:
11 dicembre, 2003

Validità/Valid:
30 agosto, 2015 – 07 novembre, 2018

Si certifica che il sistema di gestione di/This is to certify that the management system of

CAMOZZI S.p.A.

Sede Principale: Via Eritrea, 20/I - 25126 Brescia (BS) - Italy

È conforme ai requisiti della norma per il Sistema di Gestione Ambientale/
Has been found to conform to the Environmental Management System standard:

UNI EN ISO 14001:2004 (ISO 14001:2004)

Valutato secondo le prescrizioni del Regolamento Tecnico RT-09/
Evaluated according to the requirements of Technical Regulations RT-09

Questa certificazione è valida
per il seguente campo applicativo:

Progettazione, produzione (attraverso le fasi di lavorazione meccanica, burattatura, sabbatura, ricottura, assemblaggio e collaudo), commercializzazione e assistenza post-vendita di cilindri, valvole ed elettrovalvole, raccorderia, valvole di regolazione, F.R.L., accessori per aria compressa e tecnologie correlate

(Settore EA : 18)

This certificate is valid
for the following scope:

Design, manufacture (through mechanical manufacturing, rolling machining, sand blasting, annealing, assembly and testing), trade and after sale service of cylinders, valves and solenoid valves, fittings, regulation valves, F.R.L. and accessories for compressed air and correlated technologies

(EA Sector : 18)

Luogo e Data/Place and date:
Vimercate, 30 agosto, 2015

Per l'Organismo di Certificazione/
For the Certification Body



SGQ N° 003 A EMAS N° 009 P
SGA N° 003 D PRD N° 003 B
SGE N° 007 M PRS N° 034 C
SCR N° 004 F SSI N° 002 G

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento
SGQ, SGA, PRD, PRS, ISP, GHG, 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

Vittore Marangon
Management Representative

Certificato No./Certificate No.: CERT-723-2003-AE-MIL-SINCERT
 Luogo e Data/Place and date: Vimercate, 30 agosto, 2015

Appendix to Certificate

Site Name	Site Address	Site Scope
Sito Operativo	Via Borrine, 3 25080 Polpenazze del Garda (BS) Italy	Riferimento al campo applicativo Reference to scope
Sito Operativo	Via Moretto, 29 25065 Lumezzane S. S. (BS) Italy	Progettazione e produzione (mediante lavorazione meccanica, assemblaggio e collaudo) di raccorderia e valvole di regolazione Design, manufacture (through mechanical manufacturing, assembly and testing) of fittings, regulation valves
Sito Operativo	Via Tito Speri, 9 25065 Lumezzane S. S. (BS) Italy	Assemblaggio e collaudo raccorderia Assembly and testing of fittings
Sito Operativo	Via Rango, 21 25065 Lumezzane (BS) Italy	Assemblaggio e collaudo F.R.L. Assembly and testing F.R.L.