

MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificato no./Certificate No.:
197422-2016-AE-ITA-ACCREDIA

Data prima emissione/Initial date:
22 giugno 2016

Validità:/Valid:
23 giugno 2019 - 22 giugno 2022

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

CALZONI S.r.l.

Sede Legale: Via Alcide de Gasperi, 7 - 40012 Calderara di Reno (BO) - Italy

e i siti come elencati nell'Appendix che accompagna questo certificato /
and the sites as mentioned in the appendix accompanying this certificate

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

ISO 14001:2015

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, collaudo, commercializzazione, installazione ed assistenza tecnica di apparati meccanici, elettromeccanici, oleodinamici, elettronici ed optoelettronici quali sistemi di movimentazione, snorkel e valvole, sistemi di propulsione, autopiloti e sistemi di automazione per unità navali, sistemi luminosi di ausilio all'atterraggio di aeromobili in ambito civile, militare e offshore (atmosfera potenzialmente esplosiva), veicoli autonomi, a controllo remoto o filoguidati (IAF 19, 18, 29)

This certificate is valid
for the following scope:

Design, manufacture, testing, commercialization, installation and technical support of mechanical, electromechanical, hydraulic, electronic and optoelectronics equipments, handling system, snorkels and valves, propulsion system, autopilot and automation for ships, military, civil and offshore (potentially explosive atmosphere) landing systems lights, autonomous and remote controlled vehicles

(IAF 19, 18, 29)

Luogo e Data/Place and date:
Vimercate (MB), 23 luglio 2019



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 SSI N° 002 G

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

Per l'Organismo di Certificazione/
For the Certification Body
DNV GL - Business Assurance
Via Energy Park, 14
20871 Vimercate (MB) - Italy

Zeno Beltrami
Management Representative



Certificato no.:/Certificate No.: 197422-2016-AE-ITA-ACCREDIA
 Luogo e Data:/Place and date: Vimercate (MB), 23 luglio 2019

Appendix to Certificate

Site Name	Site Address	Site Scope Local	Site Scope
CALZONI S.r.l. Sede Legale e Operativa	Via Alcide de Gasperi, 7 40012 Calderara di Reno (BO) - Italy	Progettazione, produzione, collaudo, commercializzazione, installazione ed assistenza tecnica di apparati meccanici, elettromeccanici, oleodinamici, elettronici ed optoelettronici quali sistemi di movimentazione, snorkel e valvole, sistemi di propulsione, autopiloti e sistemi di automazione per unità navali	Design, manufacture , testing, commercialization, installation and technical support of mechanical, electromechanical, hydraulic, electronic and optoelectronics equipments, handling system, snorkels and valves, propulsion system, autopilot and automation for ships
CALZONI S.r.l. Sede Operativa	Via Amendola, 1 - Area 35 - Arsenale - 19121 La Spezia (SP) - Italy	Installazione ed assistenza tecnica di apparati meccanici, elettromeccanici, oleodinamici, elettronici ed optoelettronici quali sistemi di movimentazione, snorkel e valvole, sistemi di propulsione, autopiloti e sistemi di automazione per unità navali, sistemi luminosi di ausilio all'atterraggio di aeromobili in ambito civile, militare e offshore (atmosfera potenzialmente esplosiva), veicoli autonomi, a controllo remoto o filoguidati	Installation and technical support of mechanical, electromechanical, hydraulic, electronic and optoelectronics equipments, handling system, snorkels and valves, propulsion system, autopilot and automation for ships, military, civil and offshore (potentially explosive atmosphere) landing systems lights, autonomous and remote controlled vehicles
CALZONI S.r.l. Sito Operativo	Via della Torretta, 5 - 40012 Calderara di Reno (BO) - Italy	Progettazione, produzione, collaudo, commercializzazione, installazione ed assistenza tecnica di apparati elettronici ed optoelettronici quali autopiloti e sistemi di automazione per unità navali, sistemi luminosi di ausilio all'atterraggio di aeromobili in ambito civile, militare e offshore (atmosfera potenzialmente esplosiva), veicoli autonomi, a controllo remoto o filoguidati	Design, manufacture , testing, commercialization, installation and technical support of electronic and optoelectronics equipments, autopilot and automation for ships, military, civil and offshore (potentially explosive atmosphere) landing systems lights, autonomous and remote controlled vehicles
CALZONI S.r.l. Sito Operativo	Via Rimini, 22 - 20142 Milano (MI) - Italy	Progettazione di sistemi luminosi di ausilio	Design of military, civil and offshore (potentially

Certificato no.:/Certificate No.: 19/422-2016-AE-11A-ACCREDIA
 Luogo e Data:/Place and date: Vimercate (MB), 23 luglio 2019

		all'atterraggio di aeromobili in ambito civile, militare e offshore (atmosfera potenzialmente esplosiva), veicoli autonomi, a controllo remoto o filoguidati	explosive atmosphere) landing systems lights and autonomous and remote controlled vehicles
--	--	--	--

