

CERTIFICATO DI SISTEMA DI GESTIONE

Certificato n.: 164098-2014-AE-ITA-ACCREDIA

Data Prima Emissione: 20 ottobre 2005

Validità: 01 aprile 2024 – 31 marzo 2027

Si certifica che il sistema di gestione di

AUTOCLIMA S.p.A. a socio unico

Via Cavalieri di Vittorio Veneto, 15 - 10020 Cambiano (TO) - Italia

È conforme allo Standard:

ISO 14001:2015

Questa certificazione è valida per il seguente campo applicativo:

Progettazione, fabbricazione, commercializzazione, installazione ed assistenza di impianti di climatizzazione e refrigerazione veicoli e mezzi ferrotranviari mediante processi di carpenteria (saldatura, tranciatura, sabbiatura e deformazione plastica dei materiali metallici), montaggio di gruppi meccanici e collaudi; industrializzazione e fabbricazione di componenti (evaporatori e condensatori) per impianti di climatizzazione di aeromobili mediante processi di saldatura e coibentazione.

Termoformatura e rifilatura di componenti plastici in ABS (IAF 18, 21, 22)

Valutato secondo le prescrizioni del Regolamento Tecnico RT-09

Luogo e Data: Vimercate (MB), 28 marzo 2024



SGA N° 003 D SGE N° 007 M SCR N° 004 F PRD N° 003 B PRS N° 094 C SSI N° 002 G

Membro di MLA LA 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 Per l'Organismo di Certificazione: DNV - Business Assurance Via Energy Park, 14, - 20871 Vimercate (MB) -

Maudie Barrum

Claudia Baroncini Management Representative





MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificate no.: 164098-2014-AE-ITA-ACCREDIA

Initial certification date: 20 October 2005

Valid: 01 April 2024 – 31 March 2027

This is to certify that the management system of

AUTOCLIMA S.p.A. a socio unico

Via Cavalieri di Vittorio Veneto, 15 - 10020 Cambiano (TO) - Italy

has been found to conform to the Environmental Management System standard:

ISO 14001:2015

This certificate is valid for the following scope:

Design, manufacture, marketing, installation and servicing for rail and vehicles airconditioning and cooling systems, through structural works (welding, cutting, sandblasting and bending of metal parts), assembly of mechanic parts and testing; industrialization and production of components (evaporators and condensers) for aircraft airconditioning systems made by brazing and soldering processes and thermal insulation. Vacuum thermoforming and cutting of ABS plastic parts. (IAF 18, 21, 22)

Evaluated according to the requirements of Technical Regulations RT-09

Place and date: Vimercate (MB), 28 March 2024



SGA N° 003 D SGE N° 007 M SCR N° 004 F 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, GHG, LAB e LAT, di MLA IAI per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, SSI, FSM e PRD e di MRA ILAC per gli schemi di accreditamento

For the issuing office: DNV - Business Assurance Via Energy Park, 14, - 20871 Vimercate (MB) -

Maudie Barran

Claudia Baroncini Management Representative

