

CERTIFICATO DI SISTEMA DI GESTIONE

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

Data Prima Emissione:
20 ottobre 2005

Validità:
01 aprile 2021 – 31 marzo 2024

Si certifica che il sistema di gestione di

AUTOCLIMA S.p.A. a socio unico - Sede

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), 18 Maggio 2021



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, ISP, GHG, LAB e LAT, di MLA IAF per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, SSI, FSM e PRD e di MIRA 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

Zeno Beltrami
Management Representative

MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

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

Initial certification date:
20 October 2005

Valid:
01 April 2021 – 31 March 2024

This is to certify that the management system of
AUTOCLIMA S.p.A. a socio unico - Sede
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), 18 May 2021



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, ISP, GHG, LAB e LAT, di MLA IAF
per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, SSI, FSM
e PRD e di MIRA ILAC per gli schemi di accreditamento
LAB, MED, LAT e ISP

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



Zeno Beltrami
Management Representative