

# MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificato no./Certificate No.:  
CERT-07261-2000-AQ-MIL-SINCERT

Data prima emissione/Initial date:  
29 giugno 2010

Validità:/Valid:  
29 giugno 2019 - 28 giugno 2022

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

## VEHICLE ENGINEERING AND DESIGN S.r.l. - Sede Operativa

Via Guglielmo Oberdan, 5 - 25128 Brescia (BS) - 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 Qualità/  
has been found to conform to the Quality Management System standard:

**ISO 9001:2015**

Questa certificazione è valida  
per il seguente campo applicativo:

**Engineering nell'ambito dei motori, delle  
trasmissioni, dei sistemi di trazione  
elettrica e dinamica del veicolo.  
Prototipazione a validazione  
dell'engineering. Riqualficazione di  
autovetture e veicoli industriali con sistemi  
ibridi ed elettrici  
(IAF 22, 17)**

This certificate is valid  
for the following scope:

**Engineering of powertrain, electric drive  
systems and vehicle dynamics. Prototyping  
engineering validation. Revamping of hybrid  
and electric vehicles  
(IAF 22, 17)**

Luogo e Data/Place and date:  
**Vimercate (MB), 29 maggio 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  
SQQ, SGA, PRD, PRS, ISQ, GHG, LAB e LAT, di MLA IAF  
per gli schemi di accreditamento SQG, 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.: CER1-0/261-2000-AQ-MIL-SINCER I  
 Luogo e Data:/Place and date: Vimercate (MB), 29 maggio 2019

## Appendix to Certificate

Site Name	Site Address	Site Scope Local	Site Scope
VEHICLE ENGINEERING AND DESIGN S.r.l. - Sede Operativa	Via Guglielmo Oberdan, 5 - 25128 Brescia (BS) - Italy	Riferimento al campo applicativo	Reference to scope
VEHICLE ENGINEERING AND DESIGN S.r.l. - Sito Operativo	Via Filadelfia, 226 - 10137 Torino (TO) - Italy	Riferimento al campo applicativo	Reference to scope
VEHICLE ENGINEERING AND DESIGN S.r.l. - Sito Operativo	Strada Vignolese, 905 - 41125 Modena (MO) - Italy	Engineering nell'ambito dei motori, delle trasmissioni, dei sistemi di trazione elettrica e dinamica del veicolo	Engineering of powertrain, electric drive systems and vehicle dynamics

