

CERTIFICAT

CERTIFICADO

СЕРТИФИКАТ

認證證書

CERTIFICATE

ZERTIFIKAT



Italia

# CERTIFICATO

Nr. 50 100 8587 Rev.007

SI ATTESTA CHE / THIS IS TO CERTIFY THAT

IL SISTEMA QUALITÀ DI  
THE QUALITY SYSTEM OF



**ASE S.p.A.**

SEDE OPERATIVA: / OPERATIONAL SITE:

**VIA VERDI 33 IT - 20010 SAN GIORGIO SU LEGNANO (MI)**

È CONFORME AI REQUISITI DELLA NORMA  
HAS BEEN FOUND TO COMPLY WITH THE REQUIREMENTS OF

**UNI EN 9100:2018**

La valutazione è stata effettuata in accordo ai requisiti della norma EN 9104-001:2013  
TÜV Italia è accreditato sotto il controllo dello Schema ICOP  
The assessment was performed in accordance with the requirements of EN 9104-001:2013  
TÜV Italia is accredited under the control of the ICOP Scheme

CERTIFICATION STRUCTURE: SINGLE SITE

QUESTO CERTIFICATO È VALIDO PER IL SEGUENTE CAMPO DI APPLICAZIONE  
THIS CERTIFICATE IS VALID FOR THE FOLLOWING SCOPE

**Progettazione, costruzione, revisione, riparazione e manutenzione di: sistemi elettromeccanici, elettronici ed elettrici di generazione, conversione e controllo di energia elettrica per aeromobili e veicoli speciali; sistemi di accensione per motori alternativi ed a turbina per aeromobili; azionamenti elettromeccanici, pneumatici ed idraulici controllati elettronicamente per aeromobili e veicoli blindati/speciali per impiego terrestre. Attrezzature di collaudo per equipaggiamenti elettromeccanici, elettronici ed oleodinamici. Sistemi software embedded (IAF 21, 19, 33)**

**Design, manufacture, overhaul, repair and maintenance of: electromechanical, electronic and electrical systems for the generation, conversion and control of electric energy for aircraft and special vehicles. Ignition systems for reciprocating engines and turbine starter systems for aircraft. Electronically controlled electro-mechanical pneumatic and hydraulic actuators for aircraft and ground armored/special vehicles. Test benches for electromechanical, electronic and oleodynamic equipment. Embedded software systems (IAF 21, 19, 33)**

CERTIFICAZIONE RILASCIATA IN CONFORMITÀ AL REGOLAMENTO TECNICO ACCREDIA RT- 18  
CERTIFICATION ISSUED IN ACCORDANCE TO ACCREDIA TECHNICAL REGULATI ON RT-18

ISSUE DATE:  
2021-04-17

REISSUE DATE:  
----/--/--

EXPIRY DATE:  
2024-04-16



SGQ N° 049A

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento  
EA, IAF e ILAC  
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual  
Recognition Agreements

Per l'Organismo di Certificazione  
For the Certification Body  
TÜV Italia S.r.l.



**Andrea Coscia**  
Direttore Divisione Business Assurance

**"PRIMA CERTIFICAZIONE / FIRST CERTIFICATION: 2004-05-17 (EMESSO DA ALTRO ODC/ ISSUED BY OTHER CB)"**

"LA VALIDITÀ DEL PRESENTE CERTIFICATO È SUBORDINATA A SORVEGLIANZA PERIODICA A 12 MESI E AL RIESAME COMPLETO DEL SISTEMA DI GESTIONE AZIENDALE CON PERIODICITÀ TRIENNALE"  
"THE VALIDITY OF THE PRESENT CERTIFICATE DEPENDS ON THE ANNUAL SURVEILLANCE EVERY 12 MONTHS AND ON THE COMPLETE REVIEW OF COMPANY'S MANAGEMENT SYSTEM AFTER THREE-YEARS"