

# CERTIFICATO N. CERTIFICATE No.

### EMS-7695/S-16G

SI CERTIFICA CHE:

IT IS HEREBY CERTIFIED THAT:

#### **GE AVIO S.R.L.**

È INCLUSA NELLA CERTIFICAZIONE DI GRUPPO OTTENUTA DALL'ORGANIZZAZIONE AVIOAERO GROUP IN CONFORMITÀ ALLA NORMA / IS INCLUDED IN THE CERTIFICATION AWARDED TO THE ORGANIZATION AVIOAERO GROUP IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD

ISO 14001:2015



Per informazioni sulla validità del certificato, visitare il sito www.rina.org

For information concerning validity of the certificate, you can visit the site www.rina.org

Unità operative / operative units (Ragione sociale - Indirizzo Sito / Registered name - Site address)	Campi di attività specifiche / Specific field(s) of activities
GE AVIO S.R.L. VIA I MAGGIO 56/108 10040 RIVALTA DI TORINO (TO), ITALIA	PROGETTAZIONE, SVILUPPO E PRODUZIONE DI PRODOTTI (SOTTOSISTEMI E COMPONENTI) PER APPLICAZIONI AEROSPAZIALI, NAVALI E INDUSTRIALI. REALIZZAZIONE DI SISTEMI ELETTRICI E DI AUTOMAZIONE PER APPLICAZIONI AERONAUTICHE, NAVALI E INDUSTRIALI. SERVIZI DI SUPPORTO/ASSISTENZA CLIENTE E ATTIVITA' STRUMENTALI CONNESSE.
	DESIGN, DEVELOPMENT AND MANUFACTOR OF PRODUCTS (SUBSYSTEMS AND COMPONENTS) FOR AEROSPACE, MARINE AND INDUSTRIAL APPLICATIONS. DESIGN OF ELECTRICAL AND AUTOMATION SYSTEMS FOR AERONAUTICAL, MARINE AND INDUSTRIAL APPLICATIONS. CUSTOMER SUPPORT & SERVICES.
GE AVIO S.R.L. CORSO CASTELFIDARDO 30/A 10129 TORINO (TO), ITALIA	LABORATORIO DI RICERCA E SVILUPPO DI PROTOTIPI MECCANICI PER APPLICAZIONI AERONAUTICHE MEDIANTE TECNOLOGIE DI ADDITIVE MANUFACTURING.
	RESEARCH AND DEVELOPMENT LABORATORY OF MECHANICAL PROTOTYPES FOR AERONAUTICAL APPLICATIONS THROUGH ADDITIVE MANUFACTURING TECHNOLOGY.
GE AVIO S.R.L. VIA RONDO' BERNARDO 15, 10092 BEINASCO (TO), ITALIA	PRODUZIONE DI GETTI IN LEGHE (ALLUMINIO E MAGNESIO) PER APPLICAZIONI AERONAUTICHE.
	MANUFACTURE OF CASTINGS (ALUMINUM AND MAGNESIUM ALLOYS) FOR AERONAUTICAL APPLICATIONS.
GE AVIO S.R.L. VIA I MAGGIO 99 10040 RIVALTA DI TORINO (TO), ITALIA	UFFICI DIREZIONALI.
10010111712111211110 (10), 1711211	HEADQUARTER.
GE AVIO S.R.L. STRADA GIUSEPPE GABRIELLI 3 28062 CAMERI (NO), ITALIA	3 PRODUZIONE DI COMPONENTI PER APPLICAZIONI AERONAUTICHE MEDIANTE TECNOLOGIE DI ADDITIVE MANUFACTURING.
	PRODUCTION OF COMPONENTS FOR AERONAUTICAL APPLICATIONS THROUGH ADDITIVE MANUFACTURING

TECHNOLOGY.





SGA N° 002 D

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



www.cisq.com

CISQ è la Federazione Italiana di Organismi di Certificazione dei sistemi di gestione aziendale CISQ is the Italian Federation of management system Certification Bodies



# CERTIFICATO N. CERTIFICATE No.

#### EMS-7695/S-16G

SI CERTIFICA CHE:

IT IS HEREBY CERTIFIED THAT:

#### **GE AVIO S.R.L.**

È INCLUSA NELLA CERTIFICAZIONE DI GRUPPO OTTENUTA DALL'ORGANIZZAZIONE AVIOAERO GROUP IN CONFORMITÀ ALLA NORMA / IS INCLUDED IN THE CERTIFICATION AWARDED TO THE ORGANIZATION AVIOAERO GROUP IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD

ISO 14001:2015



Per informazioni sulla validità del certificato, visitare il sito www.rina.org

For information concerning validity of the certificate, you can visit the site www.rina.org

Unità operative / operative units (Ragione sociale - Indirizzo Sito / Registered name - Site address)	Campi di attività specifiche / Specific field(s) of activities
GE AVIO S.R.L. VIA GIOVANNI AMENDOLA 132 70126 BARI (BA), ITALIA	LABORATORIO DI RICERCA E PRODUZIONE DI COMPONENTI PER APPLICAZIONI AERONAUTICHE E INDUSTRIALI.
	RESEARCH AND PRODUCTION OF COMPONENTS FOR AERONAUTICAL AND INDUSTRIAL APPLICATIONS LABORATORY.
GE AVIO S.R.L. VIALE GIUSEPPE LURAGHI 20 80038 POMIGLIANO D'ARCO (NA), ITALIA	PROGETTAZIONE, SVILUPPO E PRODUZIONE DI COMPONENTI PER APPLICAZIONI AERONAUTICHE. REVISIONE, PROVE FUNZIONALI E SPERIMENTALI DI MOTORI AERONAUTICI.
	DESIGN, DEVELOPMENT, MANUFACTURE OF COMPONENTS FOR AERONAUTICAL APPLICATIONS. OVERHAUL AND FUNCTIONAL AND EXPERIMENTAL TESTING OF AERONAUTIC ENGINES.
GE AVIO S.R.L. VIA ANGELO TITI 16-18-20 72100 BRINDISI (BR), ITALIA	PROGETTAZIONE, SVILUPPO E PRODUZIONE DI COMPONENTI PER APPLICAZIONI AERONAUTICHE. REVISIONE DI MOTORI AERONAUTICI E AERODERIVATI. PRODUZIONE DI COMPONENTI PER APPLICAZIONI AERONAUTICHE MEDIANTE TECNOLOGIE DI ADDITIVE MANUFACTURING. SERVIZI DI SUPPORTO/ASSISTENZA CLIENTE E ATTIVITA' STRUMENTALI CONNESSE.
	DESIGN, DEVELOPMENT AND MANUFACTURE OF COMPONENTS FOR AERONAUCAL APPLICATIONS. OVERHAUL OF AERONAUTICAL AND AERODERIVATE ENGINES. PRODUCTION OF COMPONENTS FOR AERONAUTICAL APPLICATIONS THROUGH ADDITIVE MANUFACTURING TECHNOLOGY. CUSTOMER SUPPORT & SERVICES.
GE AVIO S.R.L. STRADA DEL DROSSO 145 10135 TORINO (TO), ITALIA	SPERIMENTAZIONE, PROVE E TEST DI UNITA' DI TRASMISSIONE MECCANICA E DI POTENZA, ACCESSORI E COMPONENTI MECCANICI, MOTORI AERONAUTICI. SERVIZI DI SUPPORTO/ASSISTENZA CLIENTE E ATTIVITA' STRUMENTALI CONNESSE.





SGA N° 002 D

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



www.cisq.com

CISQ è la Federazione Italiana di Organismi di Certificazione dei sistemi di gestione aziendale CISQ is the Italian Federation of management system Certification Bodies

EXPERIMENTAL TESTING OF MECHANICAL AND POWER TRANSMISSIONS, ACCESSORIES AND MECHANICAL

COMPONENTS, AERONAUTICAL ENGINES. CUSTOMER SUPPORT & SERVICES.



## CERTIFICATO N. CERTIFICATE No.

### EMS-7695/S-16G

SI CERTIFICA CHE: IT IS HEREBY CERTIFIED THAT:

GE AVIO S.R.L.

È INCLUSA NELLA CERTIFICAZIONE DI GRUPPO OTTENUTA DALL'ORGANIZZAZIONE AVIOAERO GROUP IN CONFORMITÀ ALLA NORMA / IS INCLUDED IN THE CERTIFICATION AWARDED TO THE ORGANIZATION AVIOAERO GROUP IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD

ISO 14001:2015

CISQ is a member of



The International Certification Network www.iqnet-certification.com

> Per informazioni sulla validità del certificato, visitare il sito www.rina.org

> For information concerning validity of the certificate, you can visit the site www.rina.org

La validità del presente certificato è subordinata alla validità del certificato principale Nr. EMS-7695/S The validity of this certificate is dependent on the validity of main certificate No. EMS-7695/S

Prima emissione First Issue

Data scadenza Expiry Date

18.06.2019

02.09.2027

Data decisione di rinnovo Renewal decision date

06.08.2024

Data revisione Revision date

06.08.2024

Luca Borromeo Turin Management System Certification, Head

RINA Services S.p.A.

Via Corsica 12 - 16128 Genova Italy





SGA N° 002 D

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



www.cisq.com

CISQ è la Federazione Italiana di Organismi di Certificazione dei sistemi di gestione aziendale CISQ is the Italian Federation of management system Certification Bodies