



CISQ is a member of



The International Certification Network
www.iqnet-certification.com

CERTIFICATO N. 34633/16/S CERTIFICATE No.

SI CERTIFICA CHE IL SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITÀ DI
IT IS HEREBY CERTIFIED THAT THE QUALITY MANAGEMENT SYSTEM OF

AVIO S.P.A.

VIA L. BISSOLATI, 76 00000 ROMA ITALIA
NELLE SEGUENTI UNITÀ OPERATIVE / IN THE FOLLOWING OPERATIONAL UNITS

VIA LATINA, SNC - SP 600 ARIANA KM 5,2 00034 COLLEFFERRO (RM) ITALIA

E UNITÀ OPERATIVE INDICATE NELLE PAGINE SUCCESSIVE / AND OPERATIONAL UNITS IN THE FOLLOWING PAGES

È CONFORME ALLA NORMA / IS IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD

ISO 9001:2015

PER I SEGUENTI CAMPI DI ATTIVITÀ / FOR THE FOLLOWING FIELD(S) OF ACTIVITIES

RICERCA, PROGETTAZIONE, SVILUPPO, COSTRUZIONE, ASSEMBLAGGIO, PROVE E COLLAUDO DI MOTORI A PROPELLENTE SOLIDO PER MISSILI E RAZZI, DI SISTEMI PROPULSIVI COMPLETI A SOLIDO E LIQUIDO PER LANCIATORI SPAZIALI E PER SATELLITI, COMPRESIVI DI PROPELLENTI ED ESPLOSIVI E RELATIVI IMBALLAGGI SPECIFICI.
RICERCA, PROGETTAZIONE, SVILUPPO, COSTRUZIONE, ASSEMBLAGGIO PROVE E COLLAUDO DI COMPONENTI, SISTEMI DI NAVIGAZIONE, CONTROLLO E GUIDA, STADI E LANCIATORI SPAZIALI. PER I SETTORI AEROSPAZIALE E DIFESA.
RICERCA, SVILUPPO E REALIZZAZIONE DI MATERIALI COMPOSITI PER APPLICAZIONI SPAZIALI.

IAF:15
IAF:17
IAF:18
IAF:19
IAF:21

RESEARCH, DESIGN, DEVELOPMENT, CONSTRUCTION ASSEMBLY, INSPECTION AND TESTING OF SOLID ROCKET MOTORS FOR MISSILES AND ROCKETS, OF COMPLETE PROPULSION SYSTEMS SOLID AND LIQUID FOR SPACE LAUNCHERS AND SATELLITES, INCLUDING PROPELLANTS AND EXPLOSIVES AND THEIR SPECIFIC PACKAGING.

RESEARCH, DESIGN, DEVELOPMENT, CONSTRUCTION, ASSEMBLY INSPECTION AND TESTING OF COMPONENTS, GUIDANCE, NAVIGATION AND CONTROL SYSTEMS, STAGES AND SPACE LAUNCHERS. FOR AEROSPACE AND DEFENCE APPLICATIONS.
RESEARCH, DEVELOPMENT AND REALIZATION OF COMPOSITE MATERIALS FOR SPACE APPLICATIONS.

La validità del presente certificato è subordinata a sorveglianza periodica annuale / semestrale ed al riesame completo del sistema di gestione con periodicità triennale

The validity of this certificate is dependent on an annual / six monthly audit and on a complete review, every three years, of the management system

L'uso e la validità del presente certificato sono soggetti al rispetto del documento RINA: Regolamento per la Certificazione di Sistemi di Gestione per la Qualità

The use and validity of this certificate are subject to compliance with the RINA document : Rules for the certification of Quality Management Systems

Prima emissione First Issue	23.12.2016	Data decisione di rinnovo Renewal decision date	05.03.2026
Data scadenza Expiry Date	09.03.2029	Data revisione Revision date	05.03.2026

Gianluca De Fraia

Naples Management System
Certification, Head

RINA Services S.p.A.

Via Corsica 12 - 16128 Genova Italy



00005



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.



CISQ is a member of



The International Certification Network
www.iqnet-certification.com

CERTIFICATO N. 34633/16/S CERTIFICATE No.

Altre unità operative coperte dal sistema di gestione di:
Other operational units covered by the management system of:

AVIO S.P.A.

Organizzazione operante secondo le prescrizioni del sistema di Gestione conforme alla Norma /
Organization operating in accordance with the requirements of the Management System standard

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

ISO 9001:2015

Unità Operative/Operational units

Campi di attività specifiche / Specific field(s) of activities

(Ragione sociale-Indirizzo Sito / Registered name - Site address)

AVIO S.P.A. VIA CARACCIANO SNC 82011 AIROLA (BN) ITALIA

REALIZZAZIONE DI MATERIALI COMPOSITI PER APPLICAZIONI SPAZIALI.

REALIZATION OF COMPOSITE MATERIALS FOR SPACE APPLICATIONS.

AVIO S.P.A. VIA LATINA, SNC - SP 600 ARIANA KM 5,2 00034 COLLEFERRO (RM) ITALIA

RICERCA, PROGETTAZIONE, SVILUPPO, COSTRUZIONE, ASSEMBLAGGIO, PROVE E COLLAUDO DI MOTORI A PROPELLENTE SOLIDO PER MISSILI E RAZZI, DI SISTEMI PROPULSIVI COMPLETI A SOLIDO E LIQUIDO PER LANCIATORI SPAZIALI E PER SATELLITI, COMPRESIVI DI PROPELLENTI ED ESPLOSIVI E RELATIVI IMBALLAGGI SPECIFICI. RICERCA, PROGETTAZIONE, SVILUPPO, COSTRUZIONE, ASSEMBLAGGIO, PROVE E COLLAUDO DI COMPONENTI, SISTEMI DI NAVIGAZIONE, CONTROLLO E GUIDA, STADI E LANCIATORI SPAZIALI. PER I SETTORI AEROSPAZIALE E DIFESA. RICERCA E SVILUPPO DI MATERIALI COMPOSITI PER APPLICAZIONI SPAZIALI.

RESEARCH, DESIGN, DEVELOPMENT, CONSTRUCTION ASSEMBLY, INSPECTION AND TESTING OF SOLID ROCKET MOTORS FOR MISSILES AND ROCKETS, OF COMPLETE PROPULSION SYSTEMS SOLID AND LIQUID FOR SPACE LAUNCHERS AND SATELLITES, INCLUDING PROPELLANTS AND EXPLOSIVES AND THEIR SPECIFIC PACKAGING. RESEARCH, DESIGN, DEVELOPMENT, CONSTRUCTION, ASSEMBLY INSPECTION AND TESTING OF COMPONENTS, GUIDANCE, NAVIGATION AND CONTROL SYSTEMS, STAGES AND SPACE LAUNCHERS. FOR AEROSPACE AND DEFENCE APPLICATIONS. RESEARCH AND DEVELOPMENT OF COMPOSITE MATERIALS FOR SPACE APPLICATIONS.

Data revisione
Revision date

05.03.2026



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.