

---

## **CERTIFICATI AZIENDALI**

---

**DOCUMENTO DQ CERT 002**

**23 Gennaio 2024**

## Indice

Indice	2
Stato del documento	2
Certificato ENAC Part 145	3
Certificato CAA UK Part 145	5
Certificato AER(EP).P-145	7
Certificato AS9100D	9
Certificato AS9110C	10
Certificato AS9120B	11

### Stato del documento

Rev N°	Data Rev.	§§	Motivo della revisione	Data inserimento
0	10/03/16	-	Prima emissione contestualmente all'arrivo della nuova revisione del Certificato EASA Part 145	10/03/16
1	01/09/18	-	Nuova revisione certificati ISO/EN	01/09/18
2	01/09/19	-	Revisione 4 certificato EASA Part 145	01/09/19
3	15/05/20	-	Emissione certificato AER(EP).P-145 (EMAR)	15/05/20
4	15/09/21	-	Nuova revisione certificati ISO/EN	15/09/21
5	27/06/22	-	Revisione 1 certificato AER(EP).P-145 (EMAR)	27/06/22
6	02/02/23		Inserimento nuova certificazione UK.145.01718	02/02/23
7	14/12/23		Revisione certificato EASA Part 21	14/12/23
8	23/01/24		Cancellazione certificazione EASA Part 21	23/01/24



**Repubblica Italiana**  
Stato membro dell'Unione Europea  
(A Member of the European Union)

**ENTE NAZIONALE PER L'AVIAZIONE CIVILE**

**CERTIFICATO DI APPROVAZIONE  
DELL'IMPRESA DI MANUTENZIONE**  
(Maintenance Organisation Approval Certificate)

**RIFERIMENTO (reference): IT.145.0063**

in conformità al Regolamento (CE) No 216/2008 del Parlamento europeo e del Consiglio e del regolamento (UE) N. 1321/2014 della Commissione attualmente in vigore e fatta salva la condizione di seguito specificata, l'Ente Nazionale per l'Aviazione Civile certifica.

(Pursuant to Regulation (EC) No 216/2008 of the European Parliament and of the Council and to Commission Regulation (EU) No 1321/2014 for the time being in force and subject to the condition specified below, the Ente Nazionale per l'Aviazione Civile hereby certifies):

**AVIONICA SpA**

**Sede Legale (Legal Address)**

Via Duca D'Aosta, 20 - 50129 Firenze (FI) - Italy

in quanto impresa di manutenzione rispondente alla sezione A dell'Allegato II (parte 145) del regolamento (UE) N. 1321/2014, autorizzata ad eseguire la manutenzione di prodotti, parti e pertinenze elencate nella Specifica delle Abilitazioni allegata ed a rilasciare i relativi certificati di riammissione in servizio utilizzando i riferimenti che precedono, nonché, quando previsto, a rilasciare raccomandazioni e certificati di revisione dell'aeronavigabilità in seguito a una revisione dei cui al punto M.A.901, lettera I) dell'allegato I (parte M) del medesimo regolamento per gli aeromobili elencati nella Specifica delle Abilitazioni allegata.

(as a maintenance organisation in compliance with Section A of Annex II (Part-145) of Regulation (EU) No 1321/2014, approved to maintain products, parts and appliances listed in the attached approval schedule and issue related certificates of release to service using the above references and, when stipulated, to issue recommendations and airworthiness review certificates after an airworthiness review as specified in point M.A.901 (I) of Annex I (Part M) to the same Regulation for those aircraft listed in the attached approval schedule.)

**CONDIZIONI**

*(Conditions)*

- La presente approvazione è limitata a quanto specificato nella sezione relativa allo scopo dell'approvazione del manuale dell'impresa di manutenzione approvata di cui alla sezione A dell'Allegato II (Parte 145), e  
(This approval is limited to that specified in the scope of work section of maintenance organisation exposition as referred to in Section A of Annex II (Part-145), and)
- La presente approvazione è subordinata al rispetto delle procedure specificate nel manuale dell'impresa di manutenzione approvata, e  
(This approval requires compliance with the procedures specified in the approved maintenance organisation exposition, and)
- La presente approvazione è valida fintanto che l'impresa di manutenzione approvata è conforme all'Allegato II (Parte 145) del Regolamento (UE) N. 1321/2014.  
(This approval is valid whilst the approved maintenance organisation remains in compliance with Annex II (Part-145) of Regulation (EC) No 1321/2014.)
- Fatto salvo il rispetto delle suddette condizioni, la presente approvazione rimane valida per una durata illimitata, fino a rinuncia, sostituzione, sospensione o revoca.  
(Subject to compliance with the foregoing conditions, this approval shall remain valid for an unlimited duration unless the approval is surrendered, superseded, suspended or revoked.)

Data del primo rilascio: 15/02/2008  
(Date of original issue):

Data della presente revisione: 08/08/2019  
(Date of this revision):

Revisione n.: 4  
(Revision no.):

Firma: Il Direttore della Direzione Operazioni Centro t.a.  
(Signed) Ing. Marco Silanos  
p.d. Ing. Riccardo Vitelli

Per l'autorità competente: Ente Nazionale per l'Aviazione Civile  
(For the Competent Authority)

Bollo assolto in modo virtuale  
Aut. Direz. Reg. ENTRATE Lazio  
n. 135047/98 del 30/11/1998



**SPECIFICA DELLE ABILITAZIONI  
DELL'IMPRESA DI MANUTENZIONE**  
(Maintenance Organisation Approval Schedule)

**Riferimento**(Reference): IT.145.0063

**Impresa** (Organisation): AVIONICA SpA

**Base**

Via Cavaliere del Lavoro Mario Carrara, 1 int.7 –  
55012 Capannori (LU) - Italy

Classe (Class)	Abilitazioni (Rating)	Limitazioni (Limitation)	Base (Base)	Linea (Line)
AEROMOBILI - (AIRCRAFT)	A2 Velivoli di 5700 kg e inferiori - (Aeroplanes 5700 kg and below)	Interventi Avionici come da Capability List nel Manuale Approvato (Avionics Maintenance Tasks as per Approved Manual Capability List)	NO (NO)	SI (YES)
	A3 Elicotteri - (Helicopters)	Interventi Avionici come da Capability List nel Manuale Approvato (Avionics Maintenance Tasks as per Approved Manual Capability List)	NO (NO)	SI (YES)
COMPONENTI DIVERSI DA MOTORI COMPLETI O APU - (COMPONENTS OTHER THAN COMPLETE ENGINES OR APUs)	C2 Impianto Autopilota - (Auto Flight) C3 Comunicazione e Navigazione - (Comms and Nav) C4 Porte - Portelli - (Doors - Hatches) C5 Impianto Elettrico e Luci - (Electrical Power & Lights) C6 Equipaggiamenti - (Equipment) C7 Motore - APU - (Engine - APU) C9 Impianto Carburante - (Fuel) C11 Trasmissione Elicottero- (Helicopter's Trans) C13 Impianto di Indicazione - Registrazione - (Indicating - recording system)		Secondo Capability List riportata nel Manuale Approvato  (As per Capability List detailed in Approved Manual)	

La presente approvazione è limitata ai prodotti, parti e pertinenze ed alle attività specificate nella sezione relativa allo scopo dell'approvazione del manuale dell'impresa di manutenzione approvata.

(This approval schedule is limited to those products, parts and appliances and activities specified in the scope of work section of the approved maintenance organisation exposition.)

**Riferimento del Manuale dell'impresa di manutenzione:**

(Maintenance Organisation Exposition reference)

MOE , Ed. V

**Data del primo rilascio:**

(Date of original issue)

26/11/2004

**Data dell'ultima revisione approvata:**

(Date of last revision approved)

30/06/2019

Revisione n.:

(Revision No)

36

**Firma:**

(Signed)

Il Direttore della Direzione Operazioni Centro t.a.

Ing. Marco Silanos

p.d. Ing. Riccardo Vitelli

**Per l'autorità competente:**

(For the Competent Authority)

Ente Nazionale per l'Aviazione Civile



# Civil Aviation Authority

of the

## United Kingdom

# MAINTENANCE ORGANISATION APPROVAL CERTIFICATE

**REFERENCE: UK.145.01718**

Pursuant to Regulation (EU) No 2018/1139 of the European Parliament and of the Council and to Commission Regulation (EU) No 1321/2014 and subject to the condition specified below, the Civil Aviation Authority of the United Kingdom hereby certifies:

**AVIONICA SPA**

**VIA DUCA D'AOSTA  
20 - 50129 FIRENZE  
ITALY**

**Registered Company Number: 04160090488**

as a maintenance organisation in compliance with Section A of Annex II (Part-145) of Regulation (EU) No 1321/2014, approved to maintain products, parts and appliances listed in the attached terms of approval and issue related certificates of release to service using the above references and, when stipulated, to issue airworthiness review certificates after an airworthiness review as specified in point ML.A.903 of Annex Vb (Part-ML) to that Regulation for those aircraft listed in the attached terms of approval.

### CONDITIONS

1. This approval is limited to that specified in the scope of work section of the approved maintenance organisation exposition as referred to in Section A of Annex II (Part-145), and
2. This approval requires compliance with the procedures specified in the approved maintenance organisation exposition, and
3. This approval is valid whilst the approved maintenance organisation remains in compliance with Annex II (Part-145) of Regulation (EU) No 1321/2014.
4. Subject to compliance with the foregoing conditions, this approval shall remain valid for an unlimited duration unless the approval has previously been surrendered, superseded, suspended or revoked.

**Date of original issue: 30 DECEMBER 2022**

**Date of this revision: 30 DECEMBER 2022**

**Revision No: SCC.AR.6612**

**Signed:**



Digitally signed by  
Lynn Elmer  
Date: 2022.12.30  
11:17:20 Z

**For the Civil Aviation Authority**

# MAINTENANCE ORGANISATION

## TERMS OF APPROVAL

**REFERENCE:** UK.145.01718

**ORGANISATION:** AVIONICA SPA  
 VIA DUCA D'AOSTA, 20 - 50129 FIRENZE, ITALY.  
 VAI CAVALIERE DEL LAVORO MARIO CARRARA 1/7,  
 55012 CAPANNORI, ITALY.

CLASS	RATING	LIMITATION	BASE	LINE
AIRCRAFT	A2 Aeroplanes 5700 kg and below	Avionics Maintenance Tasks as per Approved Manual Capability List		X
	A3 Helicopters	Avionics Maintenance Tasks as per Approved Manual Capability List		X
COMPONENTS OTHER THAN COMPLETE ENGINES OR APU's	C2 Auto Flight C3 Comms and Nav C4 Doors - Hatches C5 Electrical Power & Lights C6 Equipment C7 Engine - APU C9 Fuel C11 Helicopters - Trans C13 Indicating/ Recording Systems	Components in accordance with the Capability List defined in the Company MOE.		

These terms of approval are limited to those products, parts, and appliances and to the activities specified in the scope of work section of the approved maintenance organisation exposition,

**Maintenance Organisation Exposition reference: MOE**

**Date of original issue: 30 DECEMBER 2022**

**Date of last revision approved: 30 DECEMBER 2022**

**Revision No: EDITION 06 REVISION 03**

**Signed:**



Digitally signed by  
Lynn Elmer  
Date: 2022.12.30  
11:17:41 Z

**For the Civil Aviation Authority**

(EMAR Form 3)



**MINISTERO DELLA DIFESA**  
**SEGRETARIATO GENERALE DELLA DIFESA E DIREZIONE NAZIONALE DEGLI ARMAMENTI**  
**DIREZIONE DEGLI ARMAMENTI AERONAUTICI E PER L'AERONAVIGABILITÀ**

**MAINTENANCE ORGANISATION APPROVAL**  
**CERTIFICATE No 046**

Pursuant to national regulation for the time being in force and subject to the conditions specified below, the DAAA hereby certifies:

***AVIONICA S.p.A.***

Via Duca d'Aosta, 20 – 50129 Firenze

As an AER(EP).P-145 (EMAR 145) Maintenance Organisation Approved to maintain the products listed in the attached approval schedule and issue related certificates of release to service using the above reference.

**CONDITIONS**

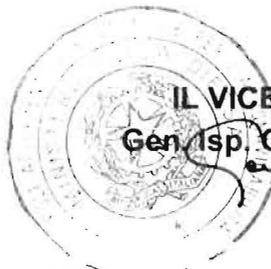
1. This approval is limited to that specified in the scope of work section of the AER(EP).P-145 (EMAR 145) Approved Maintenance Organisation's exposition, and
2. This approval can be extended to allow release of airworthiness certifications to foreign Countries that have entered into a Recognition Implementing Arrangement with DAAA, and
3. This approval requires compliance with the procedures specified in the AER(EP).P-145 (EMAR 145) Approved Maintenance Organisation's exposition, and
4. This approval is valid whilst the Approved Maintenance Organisation remains in compliance with AER(EP).P-145 (EMAR 145).

Subject to compliance with forgoing conditions, this approval shall remain valid for an unlimited duration unless the approval has been surrendered, superseded, suspended or revoked.

Date of original issue: 13/02/2020

Date of this Revision: 25/05/2022

Revision No: 01



**IL VICE DIRETTORE TECNICO**  
 Gen. (sp.) **G.A. SCIORELLA** Ing. Fabio

(EMAR Form 3)

## MAINTENANCE ORGANISATION APPROVAL SCHEDULE

Organisation: AVIONICA S.p.A.

Site: Via Cav. Lav. Mario Carrara, 1 – 55012 Capannori (LU)

Certificate No: 046 Rev. 01

CLASS	RATING	LIMITATION
COMPONENTS	C2 Auto Flight	See MOE Ed.1 Rev.4
	C3 Comms and Nav	
	C5 Electrical Power & Lights	
	C7 Engine – APU	
	C9 Fuel – Airframe	

This approval schedule is limited to those products, parts and appliances and to the activities specified in the scope of work section contained in the AER(EP).P-145 (EMAR 145) Approved MOE.

MOE Reference: MOE Ed. 1

Date of original issue: Luglio 2019

Date of last revision approved: 21/02/2022      Revision n.: 04



**IL VICE DIRETTORE TECNICO**  
**Gen. Isp. G.A. SCIORELLA Ing. Fabio**



*IQNet, the association of the world's first class certification bodies, is the largest provider of management System Certification in the world. IQNet is composed of more than 30 bodies and counts over 150 subsidiaries all over the globe.*

**CERTIFICATO N. AS/45/12/S**  
**CERTIFICATE No.**

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

**AVIONICA S.P.A.**

NELLE SEGUENTI UNITÀ OPERATIVE / IN THE FOLLOWING OPERATIONAL UNITS

VIA CAVALIERE LAVORO MARIO CARRARA, 1 INT.7 55012 CAPANNORI (LU) ITALIA

È CONFORME ALLA NORMA / IS IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD

**AS9100D / EN 9100:2018**

E VALUTATO SECONDO LE PRESCRIZIONI DELLA NORMA EN 9104-001:2013 E DEL REGOLAMENTO TECNICO ACCREDIA RT-18  
 ASSESSED ACCORDING TO EN 9104-001:2013 STANDARD AND TO THE REQUIREMENTS OF ACCREDIA TECHNICAL REGULATION RT-18

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

PROGETTAZIONE ED APPROVAZIONE DI MODIFICHE MINORI  
 RELATIVE ALL'INSTALLAZIONE DI SISTEMI ELETTRAVIONICI SU AEROMOBILI.  
 EROGAZIONE DI SERVIZI DI TARATURA PER STRUMENTI DI MISURA ELETTRONICI, BANCHI PROVA ED  
 ATTREZZATURE DI SUPPORTO A TERRA DESTINATI AD ATTIVITÀ PRODUTTIVE E MANUTENTIVE.

*DESIGN AND APPROVAL OF MINOR MODIFICATIONS  
 RELATED TO INSTALLATION OF ELECTROAVIONIC SYSTEMS ON AIRCRAFT.  
 PROVISION OF CALIBRATION SERVICES FOR ELECTRONIC MEASURING INSTRUMENTS, TESTING  
 AND GROUND SUPPORT EQUIPMENT USED FOR PRODUCTION AND MAINTENANCE ACTIVITIES.*

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 nel settore  
 aerospaziale secondo lo schema EN 9100  
 The use and validity of this certificate are subject to compliance with the RINA document: Rules for the Certification of Quality Management Systems for the aerospace  
 sector according to EN 9100 scheme

Prima emissione First Issue	<u>20.07.2012</u>	Data scadenza Expiry Date	<u>19.07.2024</u>
Data di revisione Reissue date	<u>16.07.2021</u>	Data entrata in vigore Issue date	<u>20.07.2021</u>

Andrea Alloisio

Certification Compliance &  
 Technical Support, Director

**RINA Services S.p.A.**  
 Via Corsica 12 - 16128 Genova Italy



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



SGQ N° 002 A

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



**CERTIFICATO N.  
CERTIFICATE No.**

**AS/47/12/S**

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

**AVIONICA S.P.A.**

NELLE SEGUENTI UNITÀ OPERATIVE / IN THE FOLLOWING OPERATIONAL UNITS

VIA CAVALIERE LAVORO MARIO CARRARA, 1 INT.7 55012 CAPANNORI (LU) ITALIA

È CONFORME ALLA NORMA / IS IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD

**AS9110C / EN 9110:2018**

E VALUTATO SECONDO LE PRESCRIZIONI DELLA NORMA EN 9104-001:2013 E DEL REGOLAMENTO TECNICO ACCREDIA RT-18  
ASSESSED ACCORDING TO EN 9104-001:2013 STANDARD AND TO THE REQUIREMENTS OF ACCREDIA TECHNICAL REGULATION RT-18

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

MANUTENZIONE E RIPARAZIONE DI SISTEMI AVIONICI, APPARECCHIATURE  
ELETTRICHE ED ELETTROMECCANICHE IMBARCATE SU AEROMOBILI  
E DI ATTREZZATURE ELETTROAVIONICHE.

**MAINTENANCE AND REPAIR OF AVIONICS AND ELECTRICAL/ELECTROMECHANICAL SYSTEMS  
INSTALLED ON AIRCRAFT AND OF ELECTROAVIONIC EQUIPMENT.**

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 nel settore  
aerospaziale secondo lo schema EN 9100  
The use and validity of this certificate are subject to compliance with the RINA document: Rules for the Certification of Quality Management Systems for the aerospace  
sector according to EN 9100 scheme

Prima emissione First Issue	<u>20.07.2012</u>	Data scadenza Expiry Date	<u>19.07.2024</u>
Data di revisione Reissue date	<u>16.07.2021</u>	Data entrata in vigore Issue date	<u>20.07.2021</u>

Andrea Alloisio  
Certification Compliance &  
Technical Support, Director

**RINA Services S.p.A.**  
Via Corsica 12 - 16128 Genova Italy



IQNet, the association of the world's first class  
certification bodies, is the largest provider of management  
System Certification in the world.  
IQNet is composed of more than 30 bodies and counts  
over 150 subsidiaries all over the globe.

Per informazioni sulla validità  
del certificato, visitare il sito  
[www.rina.org](http://www.rina.org)

For information concerning  
validity of the certificate, you  
can visit the site  
[www.rina.org](http://www.rina.org)

Per i requisiti della norma non  
applicabili al campo di applicazione  
del sistema di gestione  
dell'organizzazione, riferirsi alle  
informazioni documentate relative.

Reference is to be made to the  
relevant documented information  
for the requirements of the  
standard that cannot be applied to  
the Organization's management  
system scope

IAF:19  
IAF:21



SGQ N° 002 A

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



[www.cisq.com](http://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.**

**AS/46/12/S**

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

**AVIONICA S.P.A.**

NELLE SEGUENTI UNITÀ OPERATIVE / IN THE FOLLOWING OPERATIONAL UNITS

VIA CAVALIERE LAVORO MARIO CARRARA, 1 INT.7 55012 CAPANNORI (LU) ITALIA

È CONFORME ALLA NORMA / IS IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD

**AS9120B / EN 9120:2018**

E VALUTATO SECONDO LE PRESCRIZIONI DELLA NORMA EN 9104-001:2013 E DEL REGOLAMENTO TECNICO ACCREDIA RT-18  
ASSESSED ACCORDING TO EN 9104-001:2013 STANDARD AND TO THE REQUIREMENTS OF ACCREDIA TECHNICAL REGULATION RT-18

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

COMMERCIALIZZAZIONE DI COMPONENTI E SISTEMI AVIONICI, PARTI E COMPONENTI DI AEROMOBILI,  
STRUMENTI DI MISURA, BANCHI PROVA ED ATTREZZATURE DI SUPPORTO A TERRA.

*TRADE OF AVIONIC COMPONENTS AND SYSTEMS, AIRCRAFTS PARTS AND COMPONENTS,  
MEASURE/TEST AND GROUND SUPPORT EQUIPMENT.*

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 nel settore  
aerospaziale secondo lo schema EN 9100  
*The use and validity of this certificate are subject to compliance with the RINA document: Rules for the Certification of Quality Management Systems for the aerospace  
sector according to EN 9100 scheme*

Prima emissione First Issue	<u>20.07.2012</u>	Data scadenza Expiry Date	<u>19.07.2024</u>
Data di revisione Reissue date	<u>16.07.2021</u>	Data entrata in vigore Issue date	<u>20.07.2021</u>

Andrea Alloisio

Certification Compliance &  
Technical Support, Director

**RINA Services S.p.A.**  
Via Corsica 12 - 16128 Genova Italy

CISQ is a member of



*IQNet, the association of the world's first class  
certification bodies, is the largest provider of management  
System Certification in the world.  
IQNet is composed of more than 30 bodies and counts  
over 150 subsidiaries all over the globe.*

Per informazioni sulla validità  
del certificato, visitare il sito  
[www.rina.org](http://www.rina.org)

*For information concerning  
validity of the certificate, you  
can visit the site  
[www.rina.org](http://www.rina.org)*

Per i requisiti della norma non  
applicabili al campo di applicazione  
del sistema di gestione  
dell'organizzazione, riferirsi alle  
informazioni documentate relative.

*Reference is to be made to the  
relevant documented information  
for the requirements of the  
standard that cannot be applied to  
the Organization's management  
system scope*

IAF:29  
IAF:21



SGQ N° 002 A

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



[www.cisq.com](http://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*