



CERTIFICATO N. 31407/14/S

CERTIFICATE No.

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

BERTIN ITALIA S.R.L.

Via Dino Col, 6R 16149 Genova (GE) ITALIA
NELLE SEGUENTI UNITÀ OPERATIVE / IN THE FOLLOWING OPERATIONAL UNITS

Via Dino Col, 6R 16149 Genova (GE) ITALIA

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

PROGETTAZIONE, COSTRUZIONE, INSTALLAZIONE, MANUTENZIONE E COMMERCIALIZZAZIONE DI SISTEMI ED
APPARECCHIATURE PER LA MISURA DELLA RADIOATTIVITÀ NELL'AMBIENTE

IAF:19
IAF:29

*DESIGN, CONSTRUCTION, INSTALLATION, MAINTENANCE AND TRADE OF SYSTEMS AND EQUIPMENT TO MEASURE
ENVIRONMENTAL RADIOACTIVITY*

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	10.11.2014	Data decisione di rinnovo Renewal decision date	26.10.2023
Data scadenza Expiry Date	09.11.2026	Data revisione Revision date	26.10.2023

Jacopo Ferrando

Genoa & Milan Management
System Certification, Head



www.cisq.com



SGQ N° 002 A

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

RINA Services S.p.A.

Via Corsica 12 - 16128 Genova Italy

CISQ è la Federazione Italiana di Organismi di
Certificazione dei sistemi di gestione aziendale

*CISQ is the Italian Federation of
management system Certification Bodies*