



# CERTIFICATO N. 43114/22/S

## CERTIFICATE No.

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

**ANSALDO ENERGIA S.P.A.**

VIA NICOLA LORENZI 8 16152 GENOVA (GE) ITALIA  
NELLE SEGUENTI UNITÀ OPERATIVE / IN THE FOLLOWING OPERATIONAL UNITS

VIA NICOLA LORENZI 8 16152 Genova (GE) ITALIA  
E CANTIERI OPERATIVI

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

PROGETTAZIONE, FORNITURA, INSTALLAZIONE E MESSA IN SERVIZIO DI IMPIANTI TERMICI, GEOTERMICI, TURBOGAS E IDROELETTRICI. SVILUPPO TECNOLOGICO, PROGETTAZIONE, FABBRICAZIONE, INSTALLAZIONE E MESSA IN SERVIZIO DI TURBINE A GAS E VAPORE, GENERATORI ELETTRICI. FORNITURA RICAMBI, REPOWERING, MANUTENZIONE PROGRAMMATA E STRAORDINARIA APPLICATA A MACCHINE E IMPIANTI PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA. ATTIVITÀ DI RICERCA E SVILUPPO, PROGETTAZIONE, SPERIMENTAZIONE PRODOTTI, SISTEMI E SERVIZI CON CARATTERISTICHE INNOVATIVE PER MACCHINE E ATTREZZATURE PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA. GESTIONE DI PROGETTI DI SVILUPPO, PROGETTAZIONE, FORNITURA, INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE DI MICROTURBINE. GESTIONE DI PROGETTI DI SVILUPPO FINALIZZATI ALLA MANUTENZIONE E PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI IMPIANTI E COMPONENTI PER LA PRODUZIONE DI IDROGENO.

IAF:18  
IAF:28  
IAF:34

DESIGN, SUPPLY, INSTALLATION, AND COMMISSIONING OF THERMAL, GEOTHERMAL, GAS TURBINE AND HYDROELECTRIC POWER PLANTS. TECHNOLOGICAL DEVELOPMENT, DESIGN, MANUFACTURING, INSTALLATION AND COMMISSIONING OF GAS AND STEAM TURBINES, ELECTRICAL GENERATORS. SPARE PARTS SUPPLY, REPOWERING, SCHEDULED AND UNSCHEDULED MAINTENANCE APPLIED TO MACHINES AND PLANTS FOR ENERGY PRODUCTION. RESEARCH ACTIVITY AND DEVELOPMENT, DESIGN, TESTING PRODUCTS, SYSTEMS AND SERVICES WITH INNOVATIVE FEATURES FOR MACHINERY AND EQUIPMENT FOR THE PRODUCTION OF ENERGY. MANAGEMENT OF DEVELOPMENT PROJECTS, DESIGN, ASSEMBLY, SUPPLY, COMMISSIONING AND MAINTENANCE OF MICROTURBINES. MANAGEMENT OF DEVELOPMENT PROJECTS AIMED AT THE MAINTENANCE AND DESIGN AND CONSTRUCTION OF PLANTS AND COMPONENTS FOR THE PRODUCTION OF HYDROGEN.

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	21.09.2022	Data decisione di rinnovo Renewal decision date	16.12.2025	Organizzazione con sistema di gestione certificato dal: Organization with Management System certified since:	22/06/2017
Data scadenza Expiry Date	15.12.2028	Data revisione Revision date	19.12.2025		

Luca Borromeo

Head of Piedmont, Liguria & Valle D'Aosta  
Certification

**RINA Services S.p.A.**

Via Corsica 12 - 16128 Genova Italy



00005



[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.



CISQ is a member of



The International Certification Network  
[www.iqnet-certification.com](http://www.iqnet-certification.com)

# CERTIFICATO N. 43114/22/S

## CERTIFICATE No.

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

**ANSALDO ENERGIA 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*

**ISO 9001:2015**

### Unità Operative/Operational units

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

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

activities

ANSALDO ENERGIA GULF LLC P.O. BOX 7946, ICAD-III MUSAFFAH ISPEZIONE E RIPARAZIONE DI PARTI E COMPONENTI DI INDUSTRIAL AREA ABU DHABI EMIRATI ARABI UNITI

TURBINE A GAS. FORNITURA DI REVISIONI E MODIFICHE TURBINE A GAS E ISPEZIONE IN LOCO. FORNITURA DI RICAMBI E COMPONENTI PER TURBINE A GAS.

INSPECTION AND REPAIR OF GAS TURBINE PARTS AND COMPONENTS. PROVISION OF GAS TURBINE OVERHAULS AND MODIFICATIONS AND ONSITE INSPECTION. SUPPLY OF GAS TURBINE SPARE PARTS AND COMPONENTS.

ANSALDO ENERGIA S.P.A. CORSO F. M. PERRONE 118 16152 GENOVA (GE) ITALIA

LABORATORI R&D

R&D LABORATORIES

ANSALDO ENERGIA S.P.A. VIA NICOLA LORENZI 8 16152 GENOVA PROGETTAZIONE, FORNITURA, INSTALLAZIONE E MESSA IN SERVIZIO DI IMPIANTI TERMICI, GEOTERMICI, TURBOGAS E IDROELETTRICI. SVILUPPO TECNOLOGICO, PROGETTAZIONE, FABBRICAZIONE, INSTALLAZIONE E MESSA IN SERVIZIO DI TURBINE A GAS E VAPORE, GENERATORI ELETTRICI. FORNITURA RICAMBI, MANUTENZIONE PROGRAMMATA E STRAORDINARIA APPLICATA A MACCHINE E IMPIANTI PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA. REPOWERING DI MACCHINE E IMPIANTI. ATTIVITÀ DI RICERCA E SVILUPPO, PROGETTAZIONE, SPERIMENTAZIONE PRODOTTI, SISTEMI E SERVIZI CON CARATTERISTICHE INNOVATIVE PER MACCHINE E ATTREZZATURE PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA.

DESIGN, SUPPLY, INSTALLATION, AND COMMISSIONING OF THERMAL, GEOTHERMAL, GAS TURBINE AND HYDROELECTRIC POWER PLANTS. TECHNOLOGICAL DEVELOPMENT, DESIGN, MANUFACTURING, INSTALLATION AND COMMISSIONING OF GAS AND STEAM TURBINES, ELECTRICAL GENERATORS. SPARE PARTS SUPPLY, SCHEDULED AND UNSCHEDULED MAINTENANCE APPLIED TO MACHINES AND PLANTS FOR ENERGY PRODUCTION. REPOWERING OF MACHINES AND PLANTS. RESEARCH ACTIVITY AND DEVELOPMENT, DESIGN, TESTING PRODUCTS, SYSTEMS, AND SERVICES WITH INNOVATIVE FEATURES FOR MACHINERY AND EQUIPMENT FOR THE PRODUCTION OF ENERGY.

Data revisione  
Revision date

19.12.2025



00005

2/3



[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.



CISQ is a member of



The International Certification Network  
[www.iqnet-certification.com](http://www.iqnet-certification.com)

# CERTIFICATO N. 43114/22/S

## CERTIFICATE No.

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

**ANSALDO ENERGIA 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*

**ISO 9001:2015**

### Unità Operative/Operational units

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

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

ANSALDO ENERGIA S.P.A. VIA SAN GIOVANNI D'ACRI 16152 GENOVA (GE) ITALIA	ASSEMBLAGGIO TURBINE TURBINE ASSEMBLY
ANSALDO ENERGIA SWITZERLAND LTD. HASELSTRASSE 18 5400 BADEN SVIZZERA	ATTIVITÀ DI RICERCA E SVILUPPO, PROGETTAZIONE TURBINE A GAS, COMPONENTI DI CENTRALI ELETTRICHE. FORNITURA RICAMBI, MANUTENZIONE PROGRAMMATA E STRAORDINARIA APPLICATA A TURBINE A GAS. REPOWERING DI MACCHINE. RESEARCH ACTIVITY AND DEVELOPMENT, DESIGN OF GAS TURBINES AND POWER PLANT COMPONENTS. SPARE PARTS SUPPLY, SCHEDULED AND UNSCHEDULED MAINTENANCE APPLIED TO GAS TURBINES. REPOWERING OF MACHINES.
ANSALDO GREEN TECH SPA CORSO F. M. PERRONE 118 1652 GENOVA (GE) ITALIA	ASSEMBLAGGIO E MANUTENZIONE MICROTURBINE. LABORATORI R&D MICROTURBINE ASSEMBLY AND MAINTENANCE. R&D LABORATORIES.
ANSALDO GREEN TECH SPA VIA NICOLA LORENZI 8 16152 GENOVA (GE) ITALIA	GESTIONE DI PROGETTI DI SVILUPPO, PROGETTAZIONE, FORNITURA, INSTALLAZIONE DI MICROTURBINE. GESTIONE DI PROGETTI DI SVILUPPO FINALIZZATI ALLA MANUTENZIONE E PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI IMPIANTI E COMPONENTI PER LA PRODUZIONE DI IDROGENO. MANAGEMENT OF DEVELOPMENT PROJECTS, DESIGN, SUPPLY AND INSTALLATION OF MICROTURBINES. MANAGEMENT OF DEVELOPMENT PROJECTS AIMED AT THE MAINTENANCE AND DESIGN AND CONSTRUCTION OF PLANTS AND COMPONENTS FOR THE PRODUCTION OF HYDROGEN.

Data revisione  
Revision date

19.12.2025



00005

3/3



[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.