



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

CERTIFICATO N.

OHS-4796

CERTIFICATE No.

SI CERTIFICA CHE IL SISTEMA DI GESTIONE DELLA SICUREZZA E DELLA SALUTE SUL LUOGO DI LAVORO DI
IT IS HEREBY CERTIFIED THAT THE OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY 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 45001:2018

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 è soggetto al rispetto del documento RINA: Regolamento per la Certificazione dei Sistemi di Gestione della Sicurezza e Salute sul luogo di lavoro

The use and validity of this certificate are subject to compliance with the RINA document: Rules for the Certification of Occupational Health and Safety Management Systems

Prima emissione First Issue	29.09.2022	Data decisione di rinnovo Renewal decision date	15.12.2025	Organizzazione con sistema di gestione certificato dal: Organization with Management System certified since:	03/11/2017
Data scadenza Expiry Date	02.11.2029	Data revisione Revision date	19.12.2025		

Luca Borromeo

Head of Piedmont, Liguria & Valle D'Aosta
Certification



00005

Luca Borromeo

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.



CISQ is a member of



The International Certification Network
www.iqnet-certification.com

**CERTIFICATO N.
CERTIFICATE No.**

OHS-4796

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

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 45001:2018

Unità Operative/Operational units

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

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

ANSALDO ENERGIA GULF LLC P.O. BOX 7946, ICAD-III MUSAFFAH
INDUSTRIAL AREA ABU DHABI EMIRATI ARABI UNITI

ISPEZIONE E RIPARAZIONE DI PARTI E COMPONENTI DI
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
(GE) ITALIA

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

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.
CERTIFICATE No.**

OHS-4796

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

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 45001:2018

Unità Operative/Operational units

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

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

ANSALDO ENERGIA S.P.A. VIA SAN GIOVANNI D'ACRI 16152
GENOVA (GE) ITALIA

ASSEMBLAGGIO TURBINE

TURBINE ASSEMBLY

ANSALDO ENERGIA SWITZERLAND LTD. HASSELSTRASSE 18 5400
BADEN SVIZZERA

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

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