



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. 40532/20/S
CERTIFICATE No.

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

IREN ENERGIA S.P.A.

CORSO SVIZZERA 95 10122 TORINO (TO) ITALIA
 NELLE SEGUENTI UNITÀ OPERATIVE / IN THE FOLLOWING OPERATIONAL UNITS

CORSO SVIZZERA 95 10122 Torino (TO) 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

E VALUTATO SECONDO LE PRESCRIZIONI DEL REGOLAMENTO TECNICO RT-05, APPLICABILE IN ITALIA

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

PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE TRADIZIONALE, RINNOVABILE O ASSIMILATA (IDROELETTRICO, TERMOELETTRICO, COGENERAZIONE E FOTOVOLTAICO). PRODUZIONE, TRASPORTO E DISTRIBUZIONE DI CALORE DA FONTE TRADIZIONALE E IN COGENERAZIONE. PROGETTAZIONE, INSTALLAZIONE, CONDUZIONE, MANUTENZIONE ED ASSISTENZA DI IMPIANTI DI PRODUZIONE ELETTRICA E TERMICA E DI RETI DI TELERISCALDAMENTO. PROGETTAZIONE E IMPLEMENTAZIONE DI ARCHITETTURE DI RETI E IMPLEMENTAZIONE DI RETI A LARGA BANDA.

IAF:25
 IAF:27
 IAF:28
 IAF:33
 IAF:35

PRODUCTION OF ELECTRICITY FROM RENEWABLE SOURCES OR ASSIMILATED AND TRADITIONAL (HYDROELECTRIC, THERMOELECTRIC, COGENERATION AND PHOTOVOLTAIC). PRODUCTION, TRANSPORT AND DISTRIBUTION OF HEAT FROM TRADITIONAL SOURCED AND COGENERATION PLANTS. DESIGN, INSTALLATION, OPERATION, MAINTENANCE AND SERVICING OF POWER PLANTS AND HEATING PLANTS AND DISTRICT HEATING NETWORKS. PLANNING AND IMPLEMENTATION OF NETWORK ARCHITECTURES AND IMPLEMENTATION OF BROADBAND NETWORKS.

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 | 04.12.2020 | Data decisione di rinnovo Renewal decision date | 15.03.2021 | Organizzazione con sistema di gestione certificato dal: Organization with Management System certified since: | 30/09/1996 |
| Data scadenza Expiry Date | 11.04.2024 | Data revisione Revision date | 19.03.2021 | | |

Jacopo Ferrando

Genoa & Milan Management
 System Certification, Head

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



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

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.**

40532/20/S

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.

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

IREN 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 9001:2015

Unità Operative/Operational units

Campi di attività specifiche / Specific field(s) of

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

activities

IREN ENERGIA S.P.A. CENTRALE COGENERATIVA DI MONCALIERI VIA FREILIA MEZZI 1 MONCALIERI (TO) ITALIA

PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE TRADIZIONALE, RINNOVABILE E ASSIMILATA (TERMOELETTRICO, COGENERAZIONE, IDROELETTRICO).
PRODUZIONE, TRASPORTO E DISTRIBUZIONE DI CALORE DA FONTE TRADIZIONALE E IN COGENERAZIONE.
PROGETTAZIONE DI IMPIANTI DI PRODUZIONE ELETTRICA E TERMICA E DI RETI DI TELERISCALDAMENTO.
PRODUCTION OF ELECTRICITY FROM RENEWABLE SOURCES OR ASSIMILATED AND TRADITIONAL (HYDROELECTRIC, THERMOELECTRIC, COGENERATION).
PRODUCTION, TRANSPORT AND DISTRIBUTION OF HEAT FROM TRADITIONAL SOURCED AND COGENERATION PLANTS.
DESIGN OF POWER PLANTS AND HEATING PLANTS AND DISTRICT HEATING NETWORKS.

IREN ENERGIA S.P.A. CENTRALE COGENERATIVA DI REGGIO EMILIA (POLO ENERGETICO) VIA HIROSHIMA 5 42124 REGGIO EMILIA (RE) ITALIA

PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE TRADIZIONALE E ASSIMILATA (TERMOELETTRICO E COGENERAZIONE). PRODUZIONE, TRASPORTO E DISTRIBUZIONE DI CALORE DA FONTE TRADIZIONALE E IN COGENERAZIONE.
PRODUCTION OF ELECTRICITY FROM TRADITIONAL AND ASSIMILATED SOURCES (THERMOELECTRIC AND COGENERATION). PRODUCTION, TRANSPORT AND DISTRIBUTION OF HEAT FROM TRADITIONAL SOURCED AND COGENERATION PLANTS.

IREN ENERGIA S.P.A. CENTRALE COGENERATIVA DI TORINO NORD STRADA DEL PANSA 1 10151 TORINO (TO) ITALIA

PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE TRADIZIONALE E ASSIMILATA (TERMOELETTRICO E COGENERAZIONE). PRODUZIONE, TRASPORTO E DISTRIBUZIONE DI CALORE DA FONTE TRADIZIONALE E IN COGENERAZIONE.
PRODUCTION OF ELECTRICITY FROM TRADITIONAL AND ASSIMILATED SOURCES (THERMOELECTRIC AND COGENERATION). PRODUCTION, TRANSPORT AND DISTRIBUTION OF HEAT FROM TRADITIONAL SOURCED AND COGENERATION PLANTS.

IREN ENERGIA S.P.A. CENTRALE TERMICA DI PARMA VIA LAZIO 41A 43122 PARMA (PR) ITALIA

PRODUZIONE, TRASPORTO E DISTRIBUZIONE DI CALORE DA FONTE TRADIZIONALE.
PRODUCTION, TRANSPORT AND DISTRIBUTION OF HEAT FROM TRADITIONAL SOURCED.

IREN ENERGIA S.P.A. CENTRALE TERMICA DI PIACENZA VIA DIETE DI RONCAGLIA SNC PIACENZA (PC) ITALIA

PRODUZIONE, TRASPORTO E DISTRIBUZIONE DI CALORE DA FONTE TRADIZIONALE.
PRODUCTION, TRANSPORT AND DISTRIBUTION OF HEAT FROM TRADITIONAL SOURCED.

Data revisione
Revision date

19.03.2021



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

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.

40532/20/S

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

IREN 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

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

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

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

activities

| | |
|--|--|
| IREN ENERGIA S.P.A. CENTRALE TERMICA DI REGGIO EMILIA VIA SARDEGNA 10 42122 REGGIO EMILIA (RE) ITALIA | PRODUZIONE, TRASPORTO E DISTRIBUZIONE DI CALORE DA FONTE TRADIZIONALE. PRODUCTION, TRANSPORT AND DISTRIBUTION OF HEAT FROM TRADITIONAL SOURCED. |
| IREN ENERGIA S.P.A. CENTRALE TERMICA DI REGGIO EMILIA RETE 1 VIA GANDHI 110 42123 REGGIO EMILIA (RE) ITALIA | PRODUZIONE, TRASPORTO E DISTRIBUZIONE DI CALORE DA FONTE TRADIZIONALE. PRODUCTION, TRANSPORT AND DISTRIBUTION OF HEAT FROM TRADITIONAL SOURCED. |
| IREN ENERGIA S.P.A. CENTRALE TERMICA PAPPAGNOCCA VIA CASOLI 45 43122 PARMA (PR) ITALIA | PRODUZIONE, TRASPORTO E DISTRIBUZIONE DI CALORE DA FONTE TRADIZIONALE. PRODUCTION, TRANSPORT AND DISTRIBUTION OF HEAT FROM TRADITIONAL SOURCED. |
| IREN ENERGIA S.P.A. CENTRALI TERMICHE DI TORINO BIT CORSO UNITA D' ITALIA 235113 10127 TORINO (TO) ITALIA | PRODUZIONE, TRASPORTO E DISTRIBUZIONE DI CALORE DA FONTE TRADIZIONALE. PRODUCTION, TRANSPORT AND DISTRIBUTION OF HEAT FROM TRADITIONAL SOURCED. |
| IREN ENERGIA S.P.A. CENTRALI TERMICHE DI TORINO POLITECNICO CORSO FRANCESCO FERRUCCI 1 23/A 10138 TORINO (TO) ITALIA | PRODUZIONE, TRASPORTO E DISTRIBUZIONE DI CALORE DA FONTE TRADIZIONALE. PRODUCTION, TRANSPORT AND DISTRIBUTION OF HEAT FROM TRADITIONAL SOURCED. |
| IREN ENERGIA S.P.A. IMPIANTO COGENERATIVO SAMPIERDARENA VIA LUNGOMARE CANEPA 151/R GENOVA (GE) ITALIA | PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE TRADIZIONALE E ASSIMILATA (TERMOELETTRICO E COGENERAZIONE). PRODUZIONE, TRASPORTO E DISTRIBUZIONE DI CALORE DA FONTE TRADIZIONALE E IN COGENERAZIONE. PRODUCTION OF ELECTRICITY FROM TRADITIONAL AND ASSIMILATED SOURCES (THERMOELECTRIC AND COGENERATION). PRODUCTION, TRANSPORT AND DISTRIBUTION OF HEAT FROM TRADITIONAL SOURCED AND COGENERATION PLANTS. |
| IREN ENERGIA S.P.A. IMPIANTO TERMOELETTRICO TURBIGO VIA CENTRALE TERMICA TURBIGO (MI) ITALIA | PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE TRADIZIONALE (TERMOELETTRICO) PRODUCTION OF ELECTRICITY FROM TRADITIONAL SOURCES (THERMOELECTRIC). |
| IREN ENERGIA S.P.A. NUCLEO IDROELETTRICO TORINO DIGA CERESOLE 10080 CERESOLE REALE (TO) ITALIA | PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE (IDROELETTRICO) PRODUCTION OF ELECTRICITY FROM RENEWABLE SOURCES (HYDROELECTRIC). |

Data revisione
Revision date

19.03.2021



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

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.

40532/20/S

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

IREN 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

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

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)

| | |
|--|--|
| IREN ENERGIA S.P.A. NUCLEO IDROELETTRICO TORINO - CENTRALE ROSONE VIA CERESOLE 36 FRAZ. ROSONE 10080 LOCANA (TO) ITALIA | PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE (IDROELETTRICO). PRODUCTION OF ELECTRICITY FROM RENEWABLE SOURCES (HYDROELECTRIC). |
| IREN ENERGIA S.P.A. NUCLEO IDROELETTRICO TORINO - CENTRALE BARDONETTO BORGATA BARDONETTO 10080 LOCANA (TO) ITALIA | PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE (IDROELETTRICO). PRODUCTION OF ELECTRICITY FROM RENEWABLE SOURCES (HYDROELECTRIC). |
| IREN ENERGIA S.P.A. NUCLEO IDROELETTRICO TORINO - CENTRALE CHIOMONTE VIA DELL'AVANA 6 10050 CHIOMONTE (TO) ITALIA | PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE (IDROELETTRICO). PRODUCTION OF ELECTRICITY FROM RENEWABLE SOURCES (HYDROELECTRIC). |
| IREN ENERGIA S.P.A. NUCLEO IDROELETTRICO TORINO - CENTRALE E DIGA TELESSIO LOCALITA' TELESSIO 10080 LOCANA (TO) ITALIA | PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE (IDROELETTRICO). PRODUCTION OF ELECTRICITY FROM RENEWABLE SOURCES (HYDROELECTRIC). |
| IREN ENERGIA S.P.A. NUCLEO IDROELETTRICO TORINO - CENTRALE PONT VIA ALPETTE 2 10085 PONT CANAVESE (TO) ITALIA | PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE (IDROELETTRICO). PRODUCTION OF ELECTRICITY FROM RENEWABLE SOURCES (HYDROELECTRIC). |
| IREN ENERGIA S.P.A. NUCLEO IDROELETTRICO TORINO - CENTRALE S. MAURO TORINESE VIA MONTE TABOR 50 10156 TORINO (TO) ITALIA | PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE (IDROELETTRICO). PRODUCTION OF ELECTRICITY FROM RENEWABLE SOURCES (HYDROELECTRIC). |
| IREN ENERGIA S.P.A. NUCLEO IDROELETTRICO TORINO - CENTRALE SUSÀ VIA MONTENERO 17 10059 SUSÀ (TO) ITALIA | PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE (IDROELETTRICO). PRODUCTION OF ELECTRICITY FROM RENEWABLE SOURCES (HYDROELECTRIC). |
| IREN ENERGIA S.P.A. NUCLEO IDROELETTRICO TORINO - CENTRALE VENAUS BORGATA BRAIDA - PONT-VENTOUX 10050 VENAUS (TO) ITALIA | PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE (IDROELETTRICO). PRODUCTION OF ELECTRICITY FROM RENEWABLE SOURCES (HYDROELECTRIC). |
| IREN ENERGIA S.P.A. NUCLEO IDROELETTRICO TORINO - CENTRALE VILLA BORGATA VILLA 10080 CERESOLE REALE (TO) ITALIA | PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE (IDROELETTRICO). PRODUCTION OF ELECTRICITY FROM RENEWABLE SOURCES (HYDROELECTRIC). |

Data revisione
Revision date

19.03.2021



SGQ N° 002 A

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



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.**

40532/20/S

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

IREN 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 9001:2015

| Unità Operative/Operational units (Ragione sociale-Indirizzo Sito / Registered name - Site address) | Campi di attività specifiche / Specific field(s) of activities |
|--|--|
| IREN ENERGIA S.P.A. NUCLEO IDROELETTRICO TORINO - DIGA SERRÙ DIGA SERRU' 10080 CERESOLE REALE (TO) ITALIA | PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE (IDROELETTRICO). PRODUCTION OF ELECTRICITY FROM RENEWABLE SOURCES (HYDROELECTRIC). |
| IREN ENERGIA S.P.A. NUCLEO IDROELETTRICO TORINO DIGA AGNEL 10080 CERESOLE REALE (TO) ITALIA | PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE (IDROELETTRICO). PRODUCTION OF ELECTRICITY FROM RENEWABLE SOURCES (HYDROELECTRIC). |
| IREN ENERGIA S.P.A. NUCLEO IDROELETTRICO TORINO DIGA CLAREA 10050 GIAGLIONE (TO) ITALIA | PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE (IDROELETTRICO). PRODUCTION OF ELECTRICITY FROM RENEWABLE SOURCES (HYDROELECTRIC). |
| IREN ENERGIA S.P.A. NUCLEO IDROELETTRICO TORINO DIGA EUGIO 10080 RIBORDONE (TO) ITALIA | PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE (IDROELETTRICO). PRODUCTION OF ELECTRICITY FROM RENEWABLE SOURCES (HYDROELECTRIC). |
| IREN ENERGIA S.P.A. NUCLEO IDROELETTRICO TORINO DIGA GORGE DI SUSA 10050 PONT-VENTOUX VENAUS (TO) ITALIA | PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE (IDROELETTRICO). PRODUCTION OF ELECTRICITY FROM RENEWABLE SOURCES (HYDROELECTRIC). |
| IREN ENERGIA S.P.A. NUCLEO IDROELETTRICO TORINO DIGA VALSOERA 10080 LOCANA (TO) ITALIA | PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE (IDROELETTRICO). PRODUCTION OF ELECTRICITY FROM RENEWABLE SOURCES (HYDROELECTRIC). |
| IREN ENERGIA S.P.A. NUCLEO IDROELETTRICO TUSCIANO DIGA SABETTA 84030 CASELLE IN PITTARI (SA) ITALIA | PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE (IDROELETTRICO). PRODUCTION OF ELECTRICITY FROM RENEWABLE SOURCES (HYDROELECTRIC). |
| IREN ENERGIA S.P.A. NUCLEO IDROELETTRICO TUSCIANO - CENTRALE BUSSENTO CONTRADA SCIARAPOTAMO SNC 84030 MORIGERATI (SA) ITALIA | PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE (IDROELETTRICO). PRODUCTION OF ELECTRICITY FROM RENEWABLE SOURCES (HYDROELECTRIC). |
| IREN ENERGIA S.P.A. NUCLEO IDROELETTRICO TUSCIANO - CENTRALE CALORE VIA PIANI 4 83050 SAN MANGO SUL CALORE (AV) ITALIA | PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE (IDROELETTRICO). PRODUCTION OF ELECTRICITY FROM RENEWABLE SOURCES (HYDROELECTRIC). |

Data revisione
Revision date 19.03.2021



SGQ N° 002 A

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



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.**

40532/20/S

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.

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

IREN 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 9001:2015

Unità Operative/Operational units

Campi di attività specifiche / Specific field(s) of

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

activities

IREN ENERGIA S.P.A. NUCLEO IDROELETTRICO TUSCIANO - CENTRALE PICENTINO LOCALITA' COCCHIATURO SNC 84095 GIFFONI VALLE PIANA (SA) ITALIA

PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE (IDROELETTRICO).
PRODUCTION OF ELECTRICITY FROM RENEWABLE SOURCES (HYDROELECTRIC).

IREN ENERGIA S.P.A. NUCLEO IDROELETTRICO TUSCIANO - CENTRALE TUSCIANO VIA LEONE MAGNO 130 OLEVANO SUL TUSCIANO (SA) ITALIA

PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE (IDROELETTRICO).
PRODUCTION OF ELECTRICITY FROM RENEWABLE SOURCES (HYDROELECTRIC).

IREN ENERGIA S.P.A. NUCLEO IDROELETTRICO TUSCIANO - CENTRALI TANAGRO E GROTTA DELL'ANGELO CONTRADA MURAGLIONE SNC 84030 PERTOSA (SA) ITALIA

PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE (IDROELETTRICO).
PRODUCTION OF ELECTRICITY FROM RENEWABLE SOURCES (HYDROELECTRIC).

IREN ENERGIA S.P.A. NUCLEO IDROELETTRICO TUSCIANO CENTRALE S. MARIA AVIGLIANO LOCALITA' ROMANELLE SNC 84022 CAMPAGNA (SA) ITALIA

PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE (IDROELETTRICO).
PRODUCTION OF ELECTRICITY FROM RENEWABLE SOURCES (HYDROELECTRIC).

IREN ENERGIA S.P.A. PARMA STRADA S.MARGHERITA 6/A PARMA (PR) ITALIA

PROGETTAZIONE DI IMPIANTI DI PRODUZIONE ELETTRICA E TERMICA E DI RETI DI TELERISCALDAMENTO.
PRODUZIONE, TRASPORTO E DISTRIBUZIONE DI CALORE DA FONTE TRADIZIONALE.
PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTI RINNOVABILI (FOTOVOLTAICO)
DESIGN OF POWER PLANTS AND HEATING PLANTS AND DISTRICT HEATING NETWORKS.
PRODUCTION, TRANSPORT AND DISTRIBUTION OF HEAT FROM TRADITIONAL SOURCED.
PRODUCTION OF ELECTRICITY FROM RENEWABLE SOURCES (PHOTOVOLTAIC).

IREN ENERGIA S.P.A. SEDE MARTINETTO CORSO SVIZZERA 95 10143 TORINO (TO) ITALIA

PROGETTAZIONE DI IMPIANTI DI PRODUZIONE ELETTRICA E TERMICA E DI RETI DI TELERISCALDAMENTO.
PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTI RINNOVABILI (FOTOVOLTAICO).
PROGETTAZIONE E IMPLEMENTAZIONE DI ARCHITETTURE DI RETI E IMPLEMENTAZIONE DI RETI A LARGA BANDA.
DESIGN OF POWER AND HEATING PLANTS AND OF DISTRICT HEATING NETWORKS.
PRODUCTION OF ELECTRICITY FROM RENEWABLE SOURCES (PHOTOVOLTAIC).
PLANNING AND IMPLEMENTATION OF NETWORK ARCHITECTURES AND IMPLEMENTATION OF BROADBAND NETWORKS.

Data revisione
Revision date

19.03.2021



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

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.**

40532/20/S

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.

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

IREN 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 9001:2015

Unità Operative/Operational units

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

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

| | |
|---|---|
| IREN ENERGIA S.P.A. STRADA BORGOFORTE 22 29122 PIACENZA (PC) ITALIA | PROGETTAZIONE DI IMPIANTI DI PRODUZIONE ELETTRICA E TERMICA E DI RETI DI TELERISCALDAMENTO. PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTI RINNOVABILI (FOTOVOLTAICO). DESIGN OF POWER PLANTS AND HEATING PLANTS AND DISTRICT HEATING NETWORKS. PRODUCTION OF ELECTRICITY FROM RENEWABLE SOURCES (PHOTOVOLTAIC). |
| IREN ENERGIA S.P.A. V.LE SAN BARTOLOMEO 631/A 19126 LA SPEZIA (SP) ITALIA | PROGETTAZIONE DI IMPIANTI DI PRODUZIONE ELETTRICA E TERMICA E DI RETI DI TELERISCALDAMENTO. DESIGN OF POWER PLANTS AND HEATING PLANTS AND DISTRICT HEATING NETWORKS. |
| IREN ENERGIA S.P.A. VIA NUBI DI MAGELLANO 30 42123 REGGIO EMILIA (RE) ITALIA | PROGETTAZIONE DI IMPIANTI DI PRODUZIONE ELETTRICA E TERMICA E DI RETI DI TELERISCALDAMENTO. DESIGN OF POWER AND HEATING PLANTS AND OF DISTRICT HEATING NETWORKS. |
| IREN ENERGIA S.P.A. VIA PIACENZA 54 16138 GENOVA (GE) ITALIA | PROGETTAZIONE DI IMPIANTI DI PRODUZIONE ELETTRICA E TERMICA E DI RETI DI TELERISCALDAMENTO DESIGN OF POWER AND HEATING PLANTS AND DISTRICT HEATING NETWORKS. |

Data revisione
Revision date

19.03.2021



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

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