



COMUNE DI SAPRI (SA)

## PROGETTO ENERGY EFFICIENCY

### PROPOSTA PER AFFIDAMENTO IN CONCESSIONE MEDIANTE FINANZA DI PROGETTO

**2i Servizi  
Energetici**

TITOLO DEL DOCUMENTO  
DOCUMENT NAME

### RELAZIONE ILLUSTRATIVA GENERALE E MODELLO ORGANIZZATIVO

PROGETTO N°: PROJECT N°:	FASE: PHASE:
5021-79	P
ELABORATO: DOCUMENT:	REVISIONE: ISSUE:
SAP.GG.R301	R01
PREPARATO DA: Prepared by:	DATA: DATE:
CONTROLLATO: CHECKED:	
ECA	31/01/2025
LCE	

Comune di Sapri (SA)



**PFTE D.Lgs 36/2023**

PROPOSTA PER AFFIDAMENTO IN CONCESSIONE MEDIANTE FINANZA DI  
PROGETTO

RELAZIONE ILLUSTRATIVA GENERALE E MODELLO ORGANIZZATIVO

Versione Documento

Rev.	Data	Descrizione	Eseguito	Verificato
00	28/05/2024	Prima emissione	ECA	LCE
01	31/01/2025	Seconda emissione	ECA	LCE

## **SOMMARIO**

<b>1.</b>	<b>INTRODUZIONE.....</b>	<b>1</b>
<b>2.</b>	<b>ESPERIENZA, COMPETENZA E SPECIALIZZAZIONE .....</b>	<b>2</b>
2.A	La sicurezza come un must dell'organizzazione 2i Servizi Energetici .....	2
2.B	L'efficienza energetica e il rispetto dell'ambiente .....	2
<b>3.</b>	<b>PROFILI PROFESSIONALI E COMPETENZE .....</b>	<b>4</b>
<b>4.</b>	<b>CERTIFICAZIONI POSSEDUTE.....</b>	<b>6</b>

## 1. INTRODUZIONE

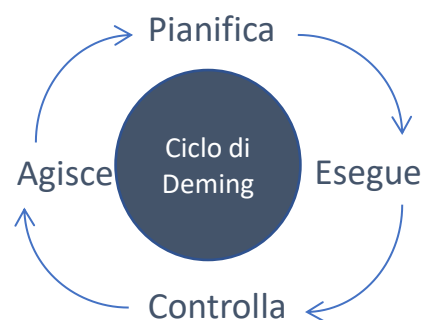
Nella presente relazione vengono illustrate le modalità di esecuzione dei servizi di gestione integrata del Servizio di Pubblica Illuminazione che comprende tutte le attività di conduzione, manutenzione verifica periodica degli impianti e pronto intervento in ottemperanza alle indicazioni riportate sul DM 20-03-2008 (CAM 2018\_Servizio Pubblica Illuminazione) e le attività di conduzione, manutenzione e verifica degli impianti tecnologici degli edifici nel perimetro in accordo alla normativa vigente.

Gli obiettivi del servizio di manutenzione e conduzione offerto da 2i Servizi Energetici S.r.l sono:

- Assicurarsi che le operazioni di gestione e di manutenzione ordinaria si svolgano rispettando le scadenze programmate;
- Minimizzare, laddove possibile, i costi di esercizio;
- Mantenere e migliorare l'efficienza di funzionamento degli impianti;
- Comunicare con i referenti dell'Amministrazione Comunale in merito alle modalità gestionali e proporre eventuali interventi atti a migliorare il processo operativo;
- Suggerire l'adozione di eventuali misure cautelative a salvaguardia degli impianti;
- Assicurare assistenza tempestiva in caso di emergenza.

Tali obiettivi saranno garantiti utilizzando anche un metodo di gestione iterativo, il Ciclo di Deming, composto da quattro fasi, sarà garantito il controllo e il miglioramento continuo dei processi e dei prodotti. Infatti il progetto del piano di gestione e conduzione delle attività di manutenzione degli impianti sarà in linea con le seguenti fasi di esecuzione:

- pianificazione (Plan);
- esecuzione delle attività di gestione (Do);
- coordinamento (Check);
- controllo e consuntivazione (Act).



## **2. Esperienza, competenza e specializzazione**

### **2.A LA SICUREZZA COME UN MUST DELL'ORGANIZZAZIONE 2I SERVIZI ENERGETICI**

L'Azienda è dotata di un servizio di Prevenzione e Protezione interno per la gestione integrale degli aspetti riguardanti la salute e la sicurezza dei lavoratori, la redazione dei Piani Operativi di sicurezza (POS) e dei Documenti di valutazione dei rischi da interferenza (DUVRI).

### **2.B L'EFFICIENZA ENERGETICA E IL RISPETTO DELL'AMBIENTE**

2i Servizi Energetici, consapevole dell'estrema importanza che rivestono la salvaguardia e la protezione dell'ambiente, l'utilizzo razionale ed efficiente dell'energia, oltre che della sicurezza del servizio erogato, si impegna a:

- migliorare le prestazioni in materia ambientale, energetica
- prevenire l'inquinamento, al fine di mitigare gli impatti ambientali connessi con il servizio erogato;

Gli strumenti utilizzati da 2i Servizi Energetici per raggiungere tali obiettivi sono:

- l'analisi ambientale ed energetica;
- la progettazione;
- l'esecuzione;
- il monitoraggio.

Coerentemente con questi obiettivi 2i Servizi Energetici ha conseguito le certificazioni UNI ISO 50001 e UNI ISO 14001 relative all'adozione, rispettivamente, di un sistema di gestione dell'energia e gestione dell'ambiente, nonché la UNI CEI 11352:2014 per cui si rimanda al successivo paragrafo 4.

<b>DATE DI SVOLGIMENTO</b>	<b>OGGETTO DELL'APPALTO DEL SERVIZIO</b>	<b>CLASSI E CATEGORIE DEI LAVORI E RELATIVI IMPORTI (IVA ESCLUSA)</b>	<b>DENOMINAZIONE O RAGIONE SOCIALE E SEDE DEI COMMITTENTI DEI SERVIZI (PUBBLICI O PRIVATI)</b>
Agosto 2018 – aprile 2019	Studio di fattibilità, progettazione preliminare, progettazione definitiva e esecutiva nell'ambito della realizzazione di un impianto di gestione di biometano da fanghi e FORSU presso Area ex Polioli di Vercelli (VC) e delle aree di urbanizzazione annesse.	Categoria IA.03 Euro 3.454.280,00  Categoria IA.04 Euro 4.430.431,00	Polioli Biowaste s.r.l.
Giugno 2017 – novembre 2019	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva degli impianti elettrici e speciali nell'ambito della realizzazione del nuovo complesso immobiliare denominato Chorus Life a Bergamo.	Categoria IA.04 Euro 402.610,64	Tekne S.p.A.
2017 - 2020	Accordo Quadro per servizi di progettazione definitiva ed esecutiva nell'ambito degli interventi di riqualificazione degli aeroporti di Linate e Malpensa	Categoria IA.02 Euro 11.263.069,92  Categoria IA.03 Euro 258.030,77  Categoria IA.04 Euro 10.484.037,51	Tekne S.p.A.

### 3. Profili professionali e competenze

All'interno dell'Organizzazione di 2i Servizi Energetici, è stato costituito un Energy Team (ET), presieduto da figure esperte in ambito energetico (EGE), responsabile del controllo operativo delle attività riguardanti il sistema di gestione dell'energia e dell'ambiente, del raggiungimento degli obiettivi e dei piani di adeguamento della prestazione energetica e degli impatti ambientale. Tra gli elementi dell'ET vi sono il Direttore Tecnico, i responsabili del Servizio di distribuzione dell'energia elettrica e illuminazione pubblica, Progettazione, Approvvigionamento, del Servizio Qualità e Sicurezza.

I nominativi dell'incaricato dell'integrazione tra le varie prestazioni specialistiche e dei professionisti designati allo svolgimento delle prestazioni oggetto dell'incarico con indicazione delle rispettive qualificazioni professionali, sono i seguenti:

1. Incaricato dell'integrazione tra le varie prestazioni specialistiche
  - cognome: Prisciandaro
  - nome: Carlo
  - nato a: Napoli (NA) il 09/08/1976
  - iscritto all'Albo: Ordine degli Ingegneri della Milano al n.30558 Sez. A
  - Titolo di studi: Laurea in Ingegneria meccanica indirizzo impianti presso Università di Napoli
  - Esperienza nel settore: superiore a 10 anni
2. Progettista illuminotecnico
  - cognome: Ceri
  - nome: Lorenzo
  - nato a: Bergamo il 10/03/1976
  - iscritto all'Albo: Ordine degli ingegneri/architetti della Provincia di Bergamo al n. 3078
  - Titolo di studi: Laurea in Ingegneria Elettrica indirizzo sistemi elettrici presso Politecnico di Milano
  - Esperienza nel settore: superiore a 10 anni
3. Tecnico in possesso dei requisiti previsti dal D.lgs 81/2008 per assumere il ruolo di coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione lavori
  - cognome: Roberto
  - nome: Carella
  - nato a: Milano il 04/04/1960
  - iscritto all'Albo: Ordine Architetti Milano con il n. 5411
  - Titolo di studi: Laurea in Ingegneria Civile Edile presso Università di Cagliari
  - Esperienza nel settore: superiore a 10 anni (20 anni)



4. Componente ufficio progettazione
  - cognome: Cantone
  - nome: Guido
  - nato a: Cagliari il 26/05/1979
  - iscritto all'Albo: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano al n. B32438
  - Titolo di studi: Laurea in Ingegneria Elettrica presso l'Università degli Studi di Cagliari
  - Esperienza nel settore: superiore a 10 anni
5. Componente ufficio progettazione
  - cognome: Noto
  - nome: Luigi
  - nato a: Mussomeli (CL) il 08/03/1988
  - iscritto all'Albo: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano al n. A31760
  - Titolo di studi: Laurea in Ingegneria Energetica e Nucleare presso Politecnico di Palermo
  - Esperienza nel settore: superiore a 5 anni
6. Componente ufficio Direzione Lavori
  - cognome: Grechi
  - nome: Marco
  - nato a: Lodi il 17/03/1982
  - iscritto all'Albo: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lodi al n. 14B
  - Titolo di studi: Laurea in ingegneria elettrica
  - Esperienza nel settore: superiore a 10 anni
7. Componente ufficio Direzione Lavori
  - cognome: Paganini
  - nome: Marco
  - nato a: Busto Arsizio (VA) il 03/09/1983
  - iscritto all'Albo: Ordine degli Architetti della Provincia di Varese al n. 2632
  - Titolo di studi: Laurea in Architettura
  - Esperienza nel settore: superiore a 10 anni

#### **4. Certificazioni possedute**

La 2i Servizi Energetici ha conseguito le seguenti certificazioni:

- UNI-EN-ISO 9001:2015
- UNI-EN-ISO 14001:2015
- ISO 50001:2018
- UNI-CEI 11352:2014



CERTIFICATO n°  
CERTIFICATE n° **28236**

SI CERTIFICA CHE L'ORGANIZZAZIONE  
WE HEREBY CERTIFY THAT THE ORGANIZATION

**2i SERVIZI ENERGETICI S.R.L.**

IT-20122 MILANO (MI) - VIA ALBERICO ALBRICCI 10

NELLE SEGUENTI UNITÀ OPERATIVE / IN THE FOLLOWING OPERATIVE UNITS

IT - 20122 MILANO (MI) - VIA ALBERICO ALBRICCI 10

HA ATTUATO E MANTIENE UN SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ CHE È CONFORME ALLA NORMA  
HAS IMPLEMENTED AND MAINTAINS A QUALITY MANAGEMENT SYSTEM WHICH COMPLIES WITH THE FOLLOWING STANDARD

**UNI EN ISO 9001:2015**

PER LE SEGUENTI ATTIVITÀ / FOR THE FOLLOWING ACTIVITIES

SETTORE CODE **IAF 28 34 35**

Consulenza energetica e di sostenibilità, progettazione, costruzione, gestione e manutenzione di impianti tecnologici di edifici pubblici e privati, di Illuminazione Pubblica in qualità di ESCO.

*Energy and sustainability consultancy, design, construction, management and maintenance of technological systems of public and private buildings, of Public Lighting as ESCO.*

Sistema di gestione per la qualità conforme alla Norma ISO 9001:2015 valutato secondo le prescrizioni del Regolamento Tecnico RT-05. La presente certificazione si intende riferita agli aspetti gestionali dell'impresa nel suo complesso ed è utilizzabile a fini della qualificazione delle imprese di costruttori ai sensi dell'articolo 54 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. e Linee Guide ANAC applicabili.

IL PRESENTE CERTIFICATO È SOGGETTO AL RISPECTO DEL REGOLAMENTO PER LA CERTIFICAZIONE DEI SISTEMI DI GESTIONE  
THE USE AND THE VALIDITY OF THE CERTIFICATE SHALL SATISFY THE REQUIREMENTS OF THE RULES FOR THE CERTIFICATION OF MANAGEMENT SYSTEMS

PRIMA EMISSIONE FIRST ISSUE	28/11/2019
DATA DELIBERA DECISION DATE	15/11/2022
DATA SCADENZA EXPIRY DATE	26/11/2025
EMISSIONE CORRENTE CURRENT ISSUE	15/11/2022

Per informazioni puntuali e aggiornate circa eventuali variazioni intervenute nello stato della Certificazione di cui al presente Certificato, si prega di contattare il n° telefono 020069171 o indirizzo e-mail [certisqualita@certyqualty.it](mailto:certisqualita@certyqualty.it)



500 n. 038 A

Membro degli Accordi di Mutual Recognition EA, UK e ILAC  
Signatory of EA, UK and ILAC Mutual Recognition Agreements

CISQ is a member of



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

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

The validity of this certificate depends on annual audit and on a complete review every three years of the Management System.

CERTIQUALITY S.r.l. IL PRESIDENTE

Via G. Giardino 4 - 20123 MILANO (MI) - ITALY





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

CISQ è la Federazione Italiana di Organismi di Certificazione dei Sistemi di Gestione (Certification Bodies Federation of Italy)  
CISQ is the Italian Federation of Management System Certification Bodies.

C102 E03 03 151122

5021 – 2i Servizi Energetici S.r.l.  
PFTE

5021-79.P.SAP.GG.R301-R01  
Relazione Illustrativa Generale e Modello Organizzativo  
31/01/2025

7

L'UTILIZZO E LA RIPRODUZIONE DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATE A NORMA DI LEGGE COPYRIGHT BY 2i SERVIZI ENERGETICI S.R.L.



Building  
trust  
together.

# Certificate

CISQ/CERTIQUALITY S.r.l. has issued an IQNET recognized certificate that the organization:

**2i SERVIZI ENERGETICI S.R.L.**

IT-20122 MILANO (MI) - VIA ALBERICO ALBRICCI 10

has implemented and maintains a/an  
**Quality Management System**

for the following scope:

Energy and sustainability consultancy, design, construction, management and maintenance  
of technological systems of public and private buildings, of Public Lighting as ESCO.

which fulfils the requirements of the following standard:

**ISO 9001:2015**

Issued on: 15/11/2022  
First issued on: 28/11/2019  
Expires on: 26/11/2025

Registration Number: IT- 118751 - 28236

  
**Alex Stoichitoiu**  
President of IQNET

  
**Mario Romersi**  
President of CISQ



This attestation is directly linked to the IQNET Member's original certificate and shall not be used as a stand-alone document.

**IQNET Members\*:**

AENOR Spain AFNOR Certification France APCER Portugal CCC Cyprus CISQ Italy CQC China CQM China CQS Czech Republic  
Cro Cert Croatia DOS Holding GmbH Germany EAGLE Certification Group USA FCAV Brazil FONDONORMA Venezuela ICONTEC  
Colombia ICS Bosnia and Herzegovina Inspecta Sertifiointi Oy Finland INTECO Costa Rica IRAM Argentina JOA Japan KFO Korea  
LSQA Uruguay MIRTEC Greece MSZT Hungary Nemko AS Norway NSAI Ireland NYCE-SIGE Mexico PCBC Poland Quality Austria  
Austria SII Israel SIQ Slovenia SIRIM QAS International Malaysia SOS Switzerland SRAC Romania TSE Turkey YUQS Serbia

\* The list of IQNET Members is valid at the time of issue of this certificate. Updated information is available under [www.iqnet-certification.com](http://www.iqnet-certification.com)

**CQY**  
CERTIQUALITY

CERTIFICATO n°  
CERTIFICATE n° **28237**

SI CERTIFICA CHE L'ORGANIZZAZIONE  
WE HEREBY CERTIFY THAT THE ORGANIZATION

**2i SERVIZI ENERGETICI S.R.L.**  
IT - 20122 MILANO (MI) - VIA ALBERICO ALBRICCI 10  
NELLE SEGUENTI UNITA' OPERATIVE / IN THE FOLLOWING OPERATIVE UNITS  
IT - 20122 MILANO (MI) - VIA ALBERICO ALBRICCI 10  
HA ATTUATO E MANTIENE UN SISTEMA DI GESTIONE AMBIENTE CHE E' CONFORME ALLA NORMA  
HAS IMPLEMENTED AND MAINTAINS A ENVIRONMENT MANAGEMENT SYSTEM WHICH COMPLIES WITH THE FOLLOWING STANDARD  
**UNI EN ISO 14001:2015**  
PER LE SEGUENTI ATTIVITA' / FOR THE FOLLOWING ACTIVITIES  
SETTORE CODE IAF 28 34 35  
Consulenza energetica e di sostenibilità, progettazione, costruzione, gestione e manutenzione di  
impianti tecnologici di edifici pubblici e privati, di Illuminazione Pubblica in qualità di ESCO.  
*Energy and sustainability consultancy, design, construction, management and maintenance of  
technological systems of public and private buildings, of Public Lighting as ESCO.*

Certificazione rilasciata in conformità al Regolamento Tecnico ACCREDIA RT 89  
IL PRESENTE CERTIFICATO E' SOGGETTO AL RISPECTO DEL REGOLAMENTO PER LA CERTIFICAZIONE DEI SISTEMI DI GESTIONE  
THE USE AND THE VALIDITY OF THE CERTIFICATE SHALL SATISFY THE REQUIREMENTS OF THE RULES FOR THE CERTIFICATION OF MANAGEMENT SYSTEMS

PRIMA EMISSIONE FIRST ISSUE	28/11/2019
DATA DELIBERA DECISION DATE	15/11/2022
DATA SCADENZA EXPIRY DATE	26/11/2025
EMISSIONE CORRENTE CURRENT ISSUE	15/11/2022

*Cesare Pucien*  
CERTIQUALITY S.r.l. IL PRESIDENTE  
Via G. Giardino 4 - 20123 MILANO (MI) - ITALY

**ACCREDIA**  
ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO  
SGA n. 001 D  
Membro degli Accordi di Muto riconoscimento EA, IAF e ILAC  
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

CISQ is a member of  
**IQNET**  
The International Certificate Network  
www.iqnet-certification.com  
For information concerning the validity  
of the certificate, you can visit the site  
www.certiquality.it  
The validity of this certificate depends  
on annual audit and on a complete  
review every three years of the  
Management System

**CISQ**





Building  
trust  
together.

# Certificate

CISQ/CERTIQUALITY S.r.l. has issued an IQNET recognized certificate that the organization:

**2i SERVIZI ENERGETICI S.R.L.**

IT-20122 MILANO (MI) - VIA ALBERICO ALBRICCI 10

has implemented and maintains a/an  
**Environmental Management System**

for the following scope:

Energy and sustainability consultancy, design, construction, management and maintenance  
of technological systems of public and private buildings, of Public Lighting as ESCO.

which fulfils the requirements of the following standard:

**ISO 14001:2015**

Issued on: 15/11/2022  
First issued on: 28/11/2019  
Expires on: 26/11/2025

Registration Number: IT- 118752 - 28237

  
**Alex Stoichitoiu**  
President of IQNET

  
**Mario Romersi**  
President of CISQ



This attestation is directly linked to the IQNET Member's original certificate and shall not be used as a stand-alone document.

**IQNET Members\*:**

AENOR Spain AFNOR Certification France APCER Portugal CCC Cyprus CISQ Italy CQC China CQM China CQS Czech Republic  
Cro Cert Croatia DQS Holding GmbH Germany EAGLE Certification Group USA FCAV Brazil FONDONORMA Venezuela ICONTEC  
Colombia ICS Bosnia and Herzegovina Inspecta Sertifiointi Oy Finland INTECO Costa Rica IRAM Argentina JQA Japan KFO Korea  
LSQA Uruguay MIRTEC Greece MSZT Hungary Nemko AS Norway NSAI Ireland NYCE-SIGE Mexico PCBC Poland Quality Austria  
Austria SII Israel SIQ Slovenia SIRIM QAS International Malaysia SOS Switzerland SRAC Romania TSE Turkey YUQS Serbia

\* The list of IQNET Members is valid at the time of issue of this certificate. Updated information is available under [www.iqnet-certification.com](http://www.iqnet-certification.com).

**CQY**  
CERTIQUALITY

CERTIFICATO n°  
CERTIFICATE n° **50021**

CERTIFICA CHE L'ORGANIZZAZIONE  
WE HEREBY CERTIFY THAT THE ORGANIZATION

**2i SERVIZI ENERGETICI S.R.L.**

IT-20122 MILANO (MI) - VIA ALBERICO ALBRICCI 10

NELLE SEGUENTI UNITA' OPERATIVE / IN THE FOLLOWING OPERATIVE UNITS

IT - 20122 MILANO (MI) - VIA ALBERICO ALBRICCI 10

HA ATTUATO E MANTIENE UN SISTEMA DI GESTIONE DELL'ENERGIA CONFORME ALLA NORMA  
HAS IMPLEMENTED AND MAINTAINS AN ENERGY MANAGEMENT SYSTEM WHICH COMPLIES WITH THE FOLLOWING STANDARD

**ISO 50001:2018 - Sistema di Gestione dell'Energia**

PER LE SEGUENTI ATTIVITA' / FOR THE FOLLOWING ACTIVITIES

Attività di studio, progettazione, coordinamento e direzione di opere riguardanti  
Interventi di efficientamento energetico

IL PRESENTE CERTIFICATO E' SOGGETTO AL RISPETTO DEL REGOLAMENTO PER LA CERTIFICAZIONE DEI SISTEMI DI GESTIONE  
THE USE AND THE VALIDITY OF THE CERTIFICATE SHALL SATISFY THE REQUIREMENTS OF THE RULES FOR THE CERTIFICATION OF MANAGEMENT SYSTEMS

PRIMA EMISSIONE FIRST ISSUE	28/11/2019
DATA DELIBERA DECISION DATE	21/11/2022
DATA SCADENZA EXPIRY DATE	26/11/2025
EMISSIONE CORRENTE CURRENT ISSUE	21/11/2022

*Enrico Pucioni*

CERTIQUALITY S.R.L. IL PRESIDENTE  
Via G. Giardino 4 - 20123 MILANO (MI) - ITALY

**ACCREDIA**  
ENRTE (EUROPEAN ACCREDITATION)  
SSE & BSI M  
Member of the European Accreditation Association  
Deposited in the Italian Republic of Accreditation

**CISQ**  
www.cisq.com  
CISQ è la Federazione Italiana di Organismi di Certificazione del Sistema di Gestione dell'Energia (CISQ)  
is the Italian Federation of Management System Certification Bodies

002 03 03 19102



CERTIFICATO n°  
CERTIFICATE n° **50211**

SI CERTIFICA CHE I SERVIZI EROGATI DA  
*WE HEREBY CERTIFY THAT SERVICES SUPPLIED BY*

## **2i SERVIZI ENERGETICI S.R.L.**

IT-20122 MILANO (MI) - VIA ALBERICO ALBRICCI 10

nelle seguenti Unità Operative/*in the following Operative Units*

IT - 20122 MILANO (MI) - VIA ALBERICO ALBRICCI 10

sono conformi a/*complies with*

**UNI CEI 11352:2014**

GESTIONE DELL'ENERGIA

SOCIETÀ CHE FORNISCONO SERVIZI ENERGETICI (ESCO)

Schema di certificazione elaborato secondo l'art 12 comma 1 del D.Lgs. 4 luglio 2014, n° 102, conforme al Decreto Interdirettoriale del Ministero dello Sviluppo Economico e del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare del 12 maggio 2015

per le seguenti attività/*for the following activities:*

Erogazione di servizi energetici

IL PRESENTE CERTIFICATO È SOGGETTO AL RISPETTO DEL REGOLAMENTO CERTIQUALITY PER LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ DI PRODOTTO, PROCESSO, SERVIZIO.  
*THIS CERTIFICATE IS BOUND TO FULFILMENT OF THE CERTIQUALITY REGULATIONS APPLYING TO PRODUCT CERTIFICATION.*

Prima emissione <i>First Issue</i>	02/03/2021
Emissione corrente <i>Current Issue</i>	20/02/2024
Data di scadenza <i>Expiry date</i>	01/03/2027

*Il Presidente*  
**Cesare Puccioni**



PRD n. 008 B  
Membro degli Accordi di Mutuo riconoscimento EA, IAF e ILAC.  
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements.