

CERTIFICATO DI SISTEMA DI GESTIONE

Certificato n.:
250791-2017-AE-ITA-ACCREDIA

Data Prima Emissione:
05 dicembre 2017

Validità:
06 dicembre 2023 – 05 dicembre 2026

Si certifica che il sistema di gestione di
CITY GREEN LIGHT S.r.l.
Via G. Zampieri, 15 - 36057 Vicenza (VI) - Italia
e i siti come elencati nell'Appendice che accompagna questo certificato

È conforme allo Standard:
ISO 14001:2015

Questa certificazione è valida per il seguente campo applicativo:

Progettazione, costruzione, installazione, riqualifica, conduzione e manutenzione di impianti tecnologici, speciali di telecomunicazioni, impianti termici, climatizzazione, idrico sanitari, elettrici ed energie rinnovabili. Erogazione di servizi di gestione, conduzione e manutenzione di impianti di pubblica illuminazione, compresa la fornitura di energia ed opere/lavori connessi. Progettazione e realizzazione di opere edili in ambito civile ed industriali e relative infrastrutture (IAF 28, 35)

Valutato secondo le prescrizioni del Regolamento Tecnico RT-09

Luogo e Data:
Vimercate (MB), 18 settembre 2025

Per l'Organismo di Certificazione:
DNV - Business Assurance
Via Energy Park, 14, - 20871 Vimercate (MB) - Italy



00010



Claudia Baroncini
Management Representative

Appendice al Certificato

CITY GREEN LIGHT S.r.l.

I siti inclusi nella certificazione sono i seguenti:

Nome del sito	Indirizzo del sito	Scopo del Sito
CITY GREEN LIGHT S.r.l.	Via G. Zampieri, 15 - 36057 Vicenza (VI) - Italia	Progettazione, costruzione, installazione, riqualifica, conduzione e manutenzione di impianti tecnologici, speciali di telecomunicazioni, impianti termici, climatizzazione, idrico sanitari, elettrici ed energie rinnovabili. Erogazione di servizi di gestione, conduzione e manutenzione di impianti di pubblica illuminazione, compresa la fornitura di energia ed opere/lavori connessi. Progettazione e realizzazione di opere edili in ambito civile ed industriali e relative infrastrutture
CITY GREEN LIGHT S.r.l.	Via Goffarello, 32B - 30036 Santa Maria di Sala (VE) - Italia	Progettazione, costruzione, installazione, riqualifica, conduzione e manutenzione di impianti tecnologici, speciali di telecomunicazioni, impianti termici, climatizzazione, idrico sanitari, elettrici ed energie rinnovabili. Erogazione di servizi di gestione, conduzione e manutenzione di impianti di pubblica illuminazione, compresa la fornitura di energia ed opere/lavori connessi. Progettazione e realizzazione di opere edili in ambito civile ed industriali e relative infrastrutture