

CERTIFICATO DI SISTEMA DI GESTIONE

Certificato n.:
10000346103-MSC-ACCREDIA-ITA

Data Prima Emissione:
04 giugno 2020

Validità:
04 giugno 2023 – 03 giugno 2026

Si certifica che il sistema di gestione di
GLOBAL POWER SERVICE S.p.A.
Corso Porta Nuova, 127 - 37122 Verona (VR) - 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 di interventi per il risparmio energetico. Monitoraggio della riqualificazione energetica. Realizzazione e Installazione, riqualificazione e gestione di impianti di illuminazione pubblica (IAF 28, 34)

Valutato secondo le prescrizioni del Regolamento Tecnico RT-09

Luogo e Data:
Vimercate (MB), 26 Maggio 2023



SGQ N° 003 A
SGA N° 003 D
SGE N° 007 M
SCR N° 004 F

EMAS N° 009 P
PRD N° 003 B
PRS N° 094 C
SSI N° 002 G

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, PRD, PRS, ISP, GIIG, LAB e LAT, di MLA IAF per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, SSI, FSM e PRD e di MRA ILAC per gli schemi di accreditamento LAB, MED, LAT e ISP

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



Claudia Baroncini
Management Representative

Appendice al Certificato

GLOBAL POWER SERVICE S.p.A.

I siti inclusi nella certificazione sono i seguenti:

Nome del sito	Indirizzo del sito	Scopo del Sito
GLOBAL POWER SERVICE S.p.A.	Corso Porta Nuova, 127 - 37122 Verona (VR) - Italia	Progettazione di interventi per il risparmio energetico. Monitoraggio della riqualificazione energetica. Realizzazione e Installazione, riqualificazione e gestione di impianti di illuminazione pubblica
GLOBAL POWER SERVICE S.p.A.	Via del Lavoro, 22 - Villafranca (VR) - Italia	Progettazione di interventi per il risparmio energetico. Monitoraggio della riqualificazione energetica. Realizzazione e Installazione, riqualificazione e gestione di impianti di illuminazione pubblica

