

Certificato di conformità N. IT21/0928



rilasciato a:

# INNOVATEC POWER S r.l.

Via Giovanni Bensi, 12/5 - 20152 MILANO - Italia

Si dichiara che l'Organizzazione è stata verificata ed è risultata conforme ai requisiti della norma

## UNI CEI 11352:2014

Il presente certificato è applicabile per il seguente campo applicativo

### Erogazione di servizi energetici inclusa l'attività di finanziamento dell'intervento di miglioramento dell'efficienza energetica.

*Schema di certificazione elaborato secondo l'art 12 comma 1 del D. Lgs. 4 luglio 2014, n. 102, che si basa sul pertinente allegato al Decreto Interdirettoriale del Ministero dello sviluppo economico e del Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare del 12/05/2015*

Questo certificato è valido dal 15/10/2021 fino al 10/10/2024.

La validità è subordinata all'esito soddisfacente dell'attività di sorveglianza periodica.

Ricertificazione da eseguirsi entro il 03/10/2024.

Rev. 1. Certificata dal 15/10/2021.

Informazioni puntuali e aggiornate circa eventuali variazioni intervenute nello stato della certificazione si possono ottenere inviando un fax al numero riportato sul presente certificato.

Autorizzato da  
Paola Santarelli

SGS ITALIA S.p.A.

Via Caldera, 21 20153 MILANO - Italy

t + 39 02 73 93 11 f +39 02 70 10 94 89 www.sgs.com



PRD N° 0015 B

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento SGO, SGA, PRD, PRS, ISP, GHG, LAB, LAT, PTP e RMT, di MLA IAF per gli schemi di accreditamento SGO, SGA, SST, FSM, PRD e PRS e di MRA ILAC per gli schemi di accreditamento LAB, MED, LAT, ISP e PTP

Signatory of EA MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, PRD, PRS, INSP, GHG, TL, CL, PTP and RMT, of IAF MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, ISMS, FSMS, PRD and PRS and of ILAC MRA for the accreditation schemes TL, ML, CL, INSP and PTP

Pagina 1 di 1



This document is a Web version of SGS certificate for electronic use exclusively. It shall only be available by clicking on SGS Certification Mark which has been posted on Your website. It shall not be printed in anyway. This document is copyright protected. No content or appearance may be reproduced without the express written permission of SGS. Any misuse, alteration, forgery or falsification is unlawful.