

## Dichiarazione di Conformità

### Declaration of Conformity

Nome del Costruttore **Intellienergy Technologies**  
*Manufacturer's Name*


Sede Legale **Via Arno, 108**  
*Based in* **50019 – Sesto Fiorentino**  
**Firenze - Italy**

**DICHIARA** che gli apparecchi e gli accessori sottoelencati:  
**DECLARES** that the following products and accessories:

Nome del prodotto **Controllore DDC Liberamente configurabile**

Codici e modelli dei prodotti **ICON100, ICON100-W, ICON100-SBUS**  
**ICON100-MBUS, ICON100-W-SBUS**  
**ICON100-W-MBUS, ICON100-L**

Sono conformi alle seguenti direttive europee  
*Fulfill the following directives of EU*

 <b>DIRETTIVA / Directive</b>	<b>DESCRIZIONE / Description</b>
<b>2014/30/UE</b>	Compatibilità Elettromagnetica / Electromagnetic Compatibility
<b>2011/65/CE</b>	RoHS

La conformità è stata verificata secondo le seguenti norme armonizzate EN  
*The Conformity was checked in accordance with the following harmonized EN Standard(s)*

- EN 60730-1:2011** Dispositivi elettrici automatici per uso domestico e similare – Norme generali / *Automatic electrical control for household and similar use – General requirements.*
- EN 60730-2-11** Dispositivi elettrici automatici di comando per uso domestico e similare – Norme particolari per regolatori di energia / *Automatic electrical controls for household and similar use – Particular requirements for energy regulators.*
- EN 50491-3:2010** Requisiti generali per i sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES) e i sistemi di automazione e controllo di edifici (BACS) – Parte 3: Prescrizioni relative alla sicurezza elettrica / *General requirements for Home and Building Electronic Systems (HBES) and Building Automation and Control System (BACS) – Part 3: Electrical safety requirements.*
- EN 50491-5-2:2011** Requisiti generali per i sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES) e i sistemi di automazione e controllo di edifici (BACS) – Parte 5-2: Prescrizioni di compatibilità elettromagnetica (EMC) per gli apparati HBES/BACS utilizzati negli ambienti residenziali, commerciali e dell'industria leggera / *General requirements for Home and Building Electronic Systems (HBES) and Building Automation and Control System (BACS). Part 5-2: EMC requirements for HBES/BACS used in residential, commercial and light industry environment.*

Firenze 14 ottobre 2019  
*Data / Date*



Intellienergy Tech S.r.l.  
Il Direttore Commerciale  
**INTELLIENERGY TECHNOLOGIES**

Luca Focardi

Ogni modifica hardware e/o software invalida la presente certificazione  
*Any hardware/software alteration will void the present declaration of conformity*