

## Dichiarazione CE di Conformità

- Ragione Sociale e indirizzo del Fabbricante

**Claber S.p.A.**  
**via Pontebbana 22, 33080**  
**Fiume Veneto (PN), Italia**

**dichiara, sotto la propria responsabilità, che l'articolo**

- Codice Prodotto : **8058**  
➤ Nome del Prodotto : **MULTIPLA AC 230/24 V LCD**  
➤ Categoria : **Programmatore elettronico per irrigazione.**  
➤ Descrizione : **Temporizzatore elettronico programmabile a 6 uscite con trasformatore esterno 230 V AC / 24 V DC e batteria tempone 9 V DC (non inclusa).**

è costruito in conformità ai requisiti applicabili delle seguenti Direttive Europee di armonizzazione

- **2023/988/UE Regolamento sulla Sicurezza Generale dei Prodotti**
- **2014/30/UE Direttiva sulla Compatibilità Elettromagnetica**
- **2011/65/UE Direttiva sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche (RoHS).**
  - **2015/863/UE Direttiva Delegata di Modifica All. II – 2011/65/UE (RoHS 3)**

e con riferimento alle seguenti Nome Tecniche Armonizzate applicabili :

**(Regolamento GPS – Sicurezza elettrica)**

- **EN IEC 60730-2-7:2020**
- **EN 60730-1:2016+A1:2019**

**(Direttiva EMC)**

- **EN IEC 61000-6-1:2019**
- **EN IEC 61000-6-3:2021**
- **EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021**
- **EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021**

**(Direttiva RoHS)**

- **IEC 62321-3-1:2013**
- **IEC 62321-4:2013 + AMDI:2017 CSV**
- **IEC 62321-5:2013**
- **IEC 62321-6:2015**
- **IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-7-2:2017**
- **IEC 62321-8:2017**

La presente dichiarazione è basata sui seguenti elementi :

- Rapporti Tecnici di Prova n. LCS A112322018E del 05.12.2023, n. LCS B112322028E del 02.03.2023 e n. LCS D112322008R del 15.03.2023, conservati dall' Ufficio Tecnico e Progettazione Claber.
- Certificato Sistema di Gestione per la Qualità ISO 9001 n. CERT-00363-95-AQ-VEN-SINCERT in corso di validità.

Fiume Veneto (PN), 22 dicembre 2023

**CLABER SPA**  
Vice Presidente  
Amministratore Delegato  
Gian Luigi SPADOTTO

Gian Luigi Spadotto  
VicePresidente e A.D. Claber S.p.A.