



CERTIFICAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ASSEVERAZIONE

Ai fini dell'accesso agli incentivi del Conto Termico 3.0 e delle detrazioni fiscali per pompe di calore GSI (Versione aggiornata al DM Conto Termico 3.0 – GSE 2025)

1. Dati del Costruttore

GSI S.r.l. – Global System Integration S.r.l.

Via Distrettuale, n.71 – CAP 31010 – Comune Mareno di Piave (TV) – P.IVA 04117630261 Telefono: +39 0422 289828 – Email: info@gsicontrol.it

Il sottoscritto **Arghittu Elvis**, in qualità di **Legale Rappresentante / Responsabile Tecnico della società GSI S.r.l.**, consapevole delle responsabilità civili e penali in caso di dichiarazioni mendaci (art. 76 DPR 445/2000), **ATTESTA** quanto segue:

2. Identificazione del prodotto

Pompa di calore aria/acqua reversibile a portata variabile di refrigerante di tipo splittato

Marchio: **GSI**

Gamma: **DUETTO AQUA STANDARD e DUETTO AQUA MAGIS**

Categoria: Pompa di calore **acqua/acqua reversibile inverter a circuito chiuso (BRINE)**

Applicazione: Riscaldamento, raffrescamento, ventilazione industriale/terziaria

Conformità: **EN 14825:2022, EN 14511:2022, EN 12102-1, Reg. (UE) 813/2013 e 811/2013, Reg.2281/2016.**

Requisiti: **DM Conto Termico 3.0 – GSE 2025**

3. Requisiti Conto Termico 3.0 – GSE 2025 (DM aggiornato)

La gamma **DUETTO AQUA STANDARD e DUETTO AQUA MAGIS** rispettano pienamente i requisiti del **DM Conto Termico 3.0**, ovvero:

- ✓ **Requisiti minimi CT 3.0 – Pompe di calore acqua-acqua.** Efficienza stagionale minima: $\eta_s \geq 125\%$; SCOP equivalente minimo: $\approx 3,20$ (Average)
- ✓ **Conformità EN 14825:2022**
- ✓ **Conformità EN 14511:2022**
- ✓ **Conformità Reg. 2281/2016**
- ✓ **Gas refrigerante conforme a F-gas 2024**

G.S.I S.r.l.

Tel. 0422.289828 - mail: info@gsicontrol.it - web: www.gsicontrol.it

Sede Operativa/Uffici: Via dell'Artigianato, 44 - 33047 Ponte di Piave (TV)



4. Prestazioni energetiche certificate (EN 14825:2022)

| Modello | Codice Standard | Codice MAGIS | Refrigerante | Sorgente | P rated (kW) | SCOP (EN14825) | Efficienza stagionale η_s (%) | Classe energetica |
|------------------|-----------------|--------------|--------------|----------|--------------|----------------|------------------------------------|-------------------|
| AQUA DUETTO 260T | AQ2R0260T | AQ2RM260T | R410A | B0/W35 | 55,44 | 4,33 | 170 % | A++ |
| AQUA DUETTO 270T | AQ2R0270T | AQ2RM270T | R410A | B0/W35 | 64,66 | 4,24 | 166 % | A++ |
| AQUA DUETTO 285T | AQ2R0285T | AQ2RM285T | R410A | B0/W35 | 82,32 | 4,17 | 163 % | A++ |

5. Dichiarazione finale

Il sottoscritto dichiara che:

- ✓ I dati energetici riportati sono **veritieri, misurati o calcolati** secondo le norme tecniche richiamate dal **DM Conto Termico 3.0**.
- ✓ Il prodotto è idoneo all'accesso agli incentivi GSE previsti dal nuovo Conto Termico.
- ✓ La presente certificazione sostitutiva vale come **asseverazione ufficiale** ai sensi dell'art. 8 del DM CT3.0 e dell'art. 47 DPR 445/2000.

Luogo e data: Mareno di Piave Data il 26/03/2026

Firma e Timbro del Legale Rappresentante

Global System Integration srl
Via Distrettuale, 71 - 31010 Mareno di Piave (TV)
P.IVA e C.F.: 04117630261 - C.U.: SUBM70N
Tel. 0422 289828 - Fax 0422 759905
pec. amministrazione@pec.gsicontrol.it



G.S.I S.r.l.

Tel. 0422.289828 - mail: info@gsicontrol.it - web: www.gsicontrol.it
Sede Operativa/Uffici: Via dell'Artigianato, 44 - 33047 Ponte di Piave (TV)