

## DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' SUPERBONUS 110% - SISTEMI TERMICI SOLARI A CIRCOLAZIONE FORZATA -

La Società: **Cordivari S.r.l.**  
**Via Zona Industriale Pagliare**  
**64020 Morro D'Oro (TE) ITALY**

### dichiara

che i sistemi termici solari a circolazione forzata sono realizzati dai seguenti collettori solari:

MODELLO	N. Licenza	Data	AG (m2)	Qcol [Würzburg T=50°C] (kWh)
CVT 10	011-7S3018 R	2021-05-21	2,17	1095
CVT 15	011-7S3018 R	2021-05-21	3,22	1624

I collettori solari CVT 10 e CVT 15 soddisfano i requisiti di soglia per l'accesso agli incentivi indicati nell' allegato A, capitolo 3 "Interventi di installazione di pannelli solari" con riferimento all'articolo 2, comma 1, lettere c) e d), ed in base a quanto riportato all' allegato H del Decreto Efficienza Energetica 2020.

In particolare, come richiesto nel punto a) del capitolo 3, i collettori termici solari sono in possesso della certificazione Solar Keymark.

Come richiesto nel punto c) del capitolo 3, i collettori termici solari hanno valori di producibilità specifica, espressa in termini di energia solare annua prodotta per unità di superficie lorda AG e calcolata a partire dal dato contenuto nella certificazione Solar Keymark per una temperatura media di funzionamento di 50°C, superiori a 400 kWh / m<sup>2</sup> anno con riferimento alla località Würzburg.

Inoltre, come richiesto nel punto e) sia i collettori termici solari che i bollitori/termoaccumulatori impiegati nei sistemi, hanno una garanzia di 5 anni mentre, come richiesto nel punto f), gli accessori ed i componenti elettrici ed elettronici per 2 anni.

*Luogo, Data di rilascio*

**Morro D'Oro, lì 26 ottobre 2023**

*Firma del legale rappresentante*

**CORDIVARI S.r.l.**  
(L'Amministratore Unico)  
Ercolo Cordivari