

## CERTIFICATO DI PROVA

CSI/0200/23/RF

Pratica n.724/23

*emesso per materiali di limitata produzione di cui alla lett. c, co. 1 dell'art. 10 del decreto del Ministero dell'Interno del 26 giugno 1984 recante "Classificazione di reazione al fuoco ed omologazione dei materiali ai fini della prevenzione incendi" e ss.mm. di cui al Decreto del Ministero dell'Interno del 3 settembre 2001 e di cui all'art. 5 del Decreto del Ministero dell'Interno del 14 ottobre 2022 (S.O. alla G.U. n° 234 del 25 agosto 84 - S.O. alla G.U. n° 242 del 17 ottobre 2001 - S.O. alla G.U. n° 251 del 26 ottobre 2022).*

Visto l'esito degli accertamenti effettuati, si certifica che al manufatto rientrante nell'elenco di cui all'allegato A.2.1 al D.M. 26/06/1984 e s.m.i. con la

codifica alfanumerica Risoluzione 40,  
prodotto da: SOLARWATT GmbH - D-01109 Dresden (Germania),  
denominato: SOLARWATT Panel classic AL 2.1 (xxx Wp) pure,  
impiegato come: Pannello fotovoltaico,  
posto in opera: //

è attribuita in conformità a UNI 8457 (1987) e UNI 8457/A1:1996 - UNI 9174 (1987) e UNI 9174/A1:1996

la **CLASSE DI REAZIONE AL FUOCO: 1 ( UNO )**

Costituiscono parte integrante del presente certificato gli allegati costituiti da facciate scritte n. 5, tra i quali sono presenti i seguenti rapporti tecnici di prova:

CSI/0200/23/RF pagina 1/5 redatto in conformità a UNI 8457 (1987) e UNI 8457/A1:1996

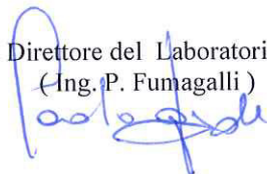
CSI/0200/23/RF pagine 2/5 e 3/5 redatto in conformità a UNI 9174 (1987) e UNI 9174/A1:1996

Il presente certificato è valido unicamente per la campionatura sottoposta a prova.

Il prodotto "SOLARWATT Panel classic AL 2.1 (xxx Wp) pure" non ricade nel campo di applicazione di norme armonizzate CPR e per il prodotto medesimo della Ditta "SOLARWATT GmbH" non risulta ottenuto il rilascio di ETA (European Technical Assessment), ai sensi dell'Allegato IV del CPR né ricade nella procedura di cui alla lett. a, co. 4, art. 5 del decreto del Ministro dell'Interno del 14 ottobre 2022 (G.U. n° 251 del 26 ottobre 2022)..

Data 16/05/2023

Il Direttore del Laboratorio  
(Ing. P. Fumagalli)



MI02RF02

CSI S.p.A. A SOCIO UNICO  
SOGGETTA AD ATTIVITÀ DI DIREZIONE  
E COORDINAMENTO DI IMQ GROUP S.R.L.

**Sede legale**

Italia 20030 Senago (MI)  
Cascina Traversagna 21  
direzione-csi@legalmail.it  
info@csi-spa.com  
www.csi-spa.com

**Sedi operative**

20021 Bollate (MI)  
viale Lombardia 20/B  
tel. (+39) 02 38330 1  
fax (+39) 02 35039 40  
  
10028 Trofarello (TO)  
via Cuneo 12  
tel. (+39) 011 6493 311  
fax (+39) 011 6496 041



## MODELLO D.13

Il sottoscritto **Detlef Neuhaus** residente in **Hospitalstr. 3, 01097 Dresden, Germany**, Documento di identità **L78K1KHW4** rilasciato dal **Stadt Radevormwald** il **02.02.2015**, in qualità di Rappresentante Legale della ditta of **SOLARWATT GmbH, Maria-Reiche-Str. 2a, 01109 Dresden, Germany**

DICHIARA

- sotto la propria responsabilità civile e penale che per la intera realizzazione di una delle due superfici del materiale denominato **SOLARWATT Panel classic AL 2.1 (xxx Wp) pure** è utilizzato il seguente componente *vetro che* rientra nell'elenco dei materiali di cui all'art. 1 del D.M. 14/01/85 (G.U n. 16 del 19/01/1985)

Date ..... 16.3.2023 .....

Signature + Stamps .....  SOLARWATT GmbH  
Maria-Reiche-Straße 2a  
01109 Dresden  
Tel: +49 351 00 95-0, Fax: -100

  
CSI S.p.A.  
Viale Lombardia, 20/B  
20021 FOLLATE (MI)