

# CERTIFICATO

**Proprietario del  
certificato****Cordivari s.r.l.  
Zona Industriale Pagliare  
64020 Morro d'Oro TE  
ITALIA****Sito produttivo**

033

**Prodotto**

Collettore solare

**Tipo, modello**

PAN

**Norme di riferimento**DIN EN 12975-1:2011-01  
DIN EN 12975-2:2006-06  
DIN EN ISO 9806:2014-06  
CEN-KEYMARK - Programmregeln Solarthermische Produkte Version SKN N0444R2  
(2019-11)**Marchio di conformità****Numero di registrazione**

011-7S2484 F

**Valido fino al**

2025-03-31

**Diritto di utilizzo**Il presente certificato autorizza ad utilizzare il marchio di conformità di cui sopra  
in relazione al numero di matricola indicato.

Vedi allegato per ulteriori indicazioni.

# ALLEGATO

Pagina 1 a 1

<b>Certificato</b>	011-7S2484 F del 2020-04-17
<b>Dati tecnici</b>	<p>Cfr.scheda tecnica del verbale di collaudo di 2017-08-09</p> <p>Osservazione/i:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- La prova di resistenza al gelo secondo la norma DIN EN 12975-2, paragrafo 5.8 non è necessaria. Secondo le indicazioni del produttore, i collettori certificati possono essere utilizzati in zone a rischio di gelo soltanto se si fa uso di un adeguato anticongelante od adeguato sistema del collaudo anticongelante.</li><li>- Il test opzionale di resistenza agli urti secondo la norma DIN EN 12975-2, paragrafo 5.10 non è stato eseguito.</li></ul>
<b>Laboratorio di prova/ Ufficio di controllo</b>	<p>Universität Stuttgart Institut für Thermodynamik und Wärmetechnik (ITW) Pfaffenwaldring 6 70569 Stuttgart GERMANIA</p>
<b>Rapporti di collaudo</b>	<p>15COL1251, 15COL1252Q di 2015-03-04 15COL1251/1, 15COL1252Q/1 di 2017-08-09</p>

