

**CERTIFICATO DI PROVA****L.S.FIRE : U08688/01550**

Emesso ai sensi dell'Art. 10 del decreto del Ministero dell'Interno del 26 giugno 1984 concernente "Classificazione di reazione al fuoco ed omologazione dei materiali ai fini della prevenzione incendi" modificato con decreto del Ministero dell'Interno del 03 settembre 2001 (G.U. n°242 del 17 ottobre 2001).

Visto l'esito degli accertamenti effettuati si certifica che alla **INSTALLAZIONE TECNICA**
(Allegato A 2.1)

Prodotta da: **JA SOLAR SHANGHAI TECHNOLOGY CO. LTD**

118, Lane 3111 - West Huancheng Road - Fengxian District - 201401
Shanghai (RC)

Denominato: **JA SERIE 1500V**

Impiegato come: Pannello Fotovoltaico

è attribuita in conformità alla UNI 9177 la

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

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

Costituiscono parte integrante del presente certificato n°2 (DUE)
documentazione tecnica del produttore.

allegati con i risultati di prova e la

Oltrona di san Mamette, 05-12-2017

IL DIRETTORE TECNICO

Magdalena Rezzani


Il presente certificato di prova non può essere riprodotto in forma parziale senza l'autorizzazione di L.S. Fire Testing institute srl

Dichiarazione

Il sottoscritto Huang Xinming, domiciliato a UANG Xinming, resident in No. 8 Nuode Center, Fengtai District, Beijing, 100160, PEOPLE'S REPUBLIC of CHINA; documento di identità n. E39548113 rilasciata dal Governo Cinese in data 8 dec. 2014; ai sensi della legge 26.07.1965. n. 966, in qualità di Legale Rappresentante della ditta Shanghai JA Solar PV Technology Co., Ltd.

DICHIARA

sotto la propria responsabilità civile e penale, che ai prodotti di seguito elencati è attribuita la classe di reazione al fuoco 1 (UNO) visto che la campionatura di prova sarà prelevata dal materiale denominato JA Serie 1500V già testato e certificato da L.S. FIRE TESTING INSTITUTE SRL (come da allegato)

- JAM60S09-XXX/PR, XXX varia da 290W a 340W
- JAM60S10-XXXX/PR, XXX varia da 300W a 350W
- JAM60S12-XXX/PR, XXX varia da 300W a 350W
- JAM60S14-XXX/PR, XXX varia da 300W a 350W
- JAM60S16-XXX/PR, XXX varia da 300W a 350W
- JAM60S10-XXX/MR, XXX varia da 300W a 360W
- JAM60S20-XXX/MR, XXX varia da 360W a 395W
- JAM54S30-XXX/MR, XXX varia da 390W a 420W
- JAM66S30-XXX/MR, XXX varia da 480W a 510W

- JAM72S09-XXX/PR, XXX varia da 360W a 410W
- JAM72S10-XXXX/PR, XXX varia da 360W a 430W
- JAM72S10-XXX/MR, XXX varia da 360W a 430W
- JAM78S10-XXX/MR, XXX varia da 400W a 460W
- JAM72S20-XXX/MR, XXX varia da 440W a 480W
- JAM72S30-XXX/MR, XXX varia da 520W a 550W
- JAM78S30-XXX/, XXX varia da 570W a 605W

Tutti i pannelli citati sono realizzati con i medesimi componenti, danno luogo alla medesima campionatura di prova e differiscono tra loro unicamente per forma e/o dimensione e/o colore e/o tipo di junction box.

Shanghai JA Solar Technology Co., Ltd
03/03/2021

L.S. FIRE TESTING INSTITUTE SRL



黄新明