



DICHIARAZIONE CONFORMITA' CE

Waris Srl
Via I° Maggio, Nr.1
38089 Storo (TN)
Italia

sotto la propria responsabilità **DICHIARA** che il prodotto:

Modulo fotovoltaico serie WRS-MO – modello

WRSxxx-MO24F	95 - 120 W
WRSxxx-MO24FL	95 - 120 W
WRSxxx-MO30F	120 - 150 W
WRSxxx-MO30FL	120 - 150 W
WRSxxx-MO36F	140 - 180 W
WRSxxx-MO36FL	140 - 180 W
WRSxxx-MO42F	165 - 215 W
WRSxxx-MO42FL	165 - 215 W
WRSxxx-MO48F	185 - 245 W
WRSxxx-MO48FL	185 - 245 W
WRSxxx-MO50F	195 - 255 W
WRSxxx-MO50FL	195 - 255 W
WRSxxx-MO54F	210 - 275 W
WRSxxx-MO54FL	210 - 275 W
WRSxxx-MO60F	235 - 305 W
WRSxxx-MO60FL	235 - 305 W
WRSxxx-MO66F	255 - 310 W
WRSxxx-MO72F	280 – 340 W



a fronte delle prove e verifiche eseguite

(certificato no.: KIP0001666A/02 rilasciato da Kiwa Cermet Italia S.p.A in data 03/11/2017)

è conforme alle Norme e standard di prova:

IEC 61215: 2005 - EN 61730-1:2013 - EN 61730-2: 2012

Qualificazione per la sicurezza dei moduli fotovoltaici (FV)

Per uso in impianti con tensione totale fino a:

1000 Vdc

e quindi ai requisiti essenziali delle Direttive CE:

2014/35/UE Bassa Tensione /Low voltage

Lì Storo, 07/11/2017