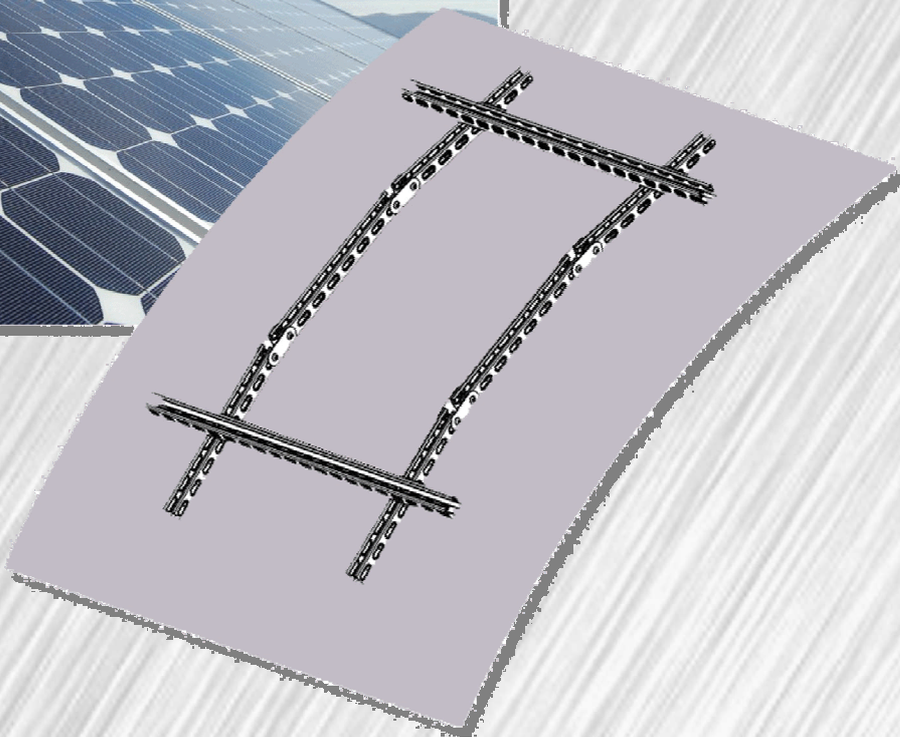


PROFILI E ACCESSORI PER FISSAGGIO PANNELLI SOLARI E FOTOVOLTAICI



SISTEMA BREVETTATO N° VR2010A000137

EDILFERRO s.r.l.
TRAVEST®

INFORMAZIONI GENERALI:

Il sistema di fissaggio per pannelli fotovoltaici EDILFERRO TRAVEST è molto pratico, molto robusto e molto vantaggioso economicamente.

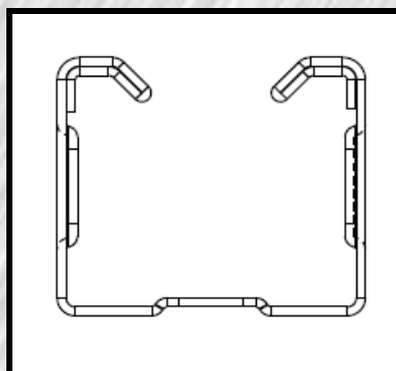
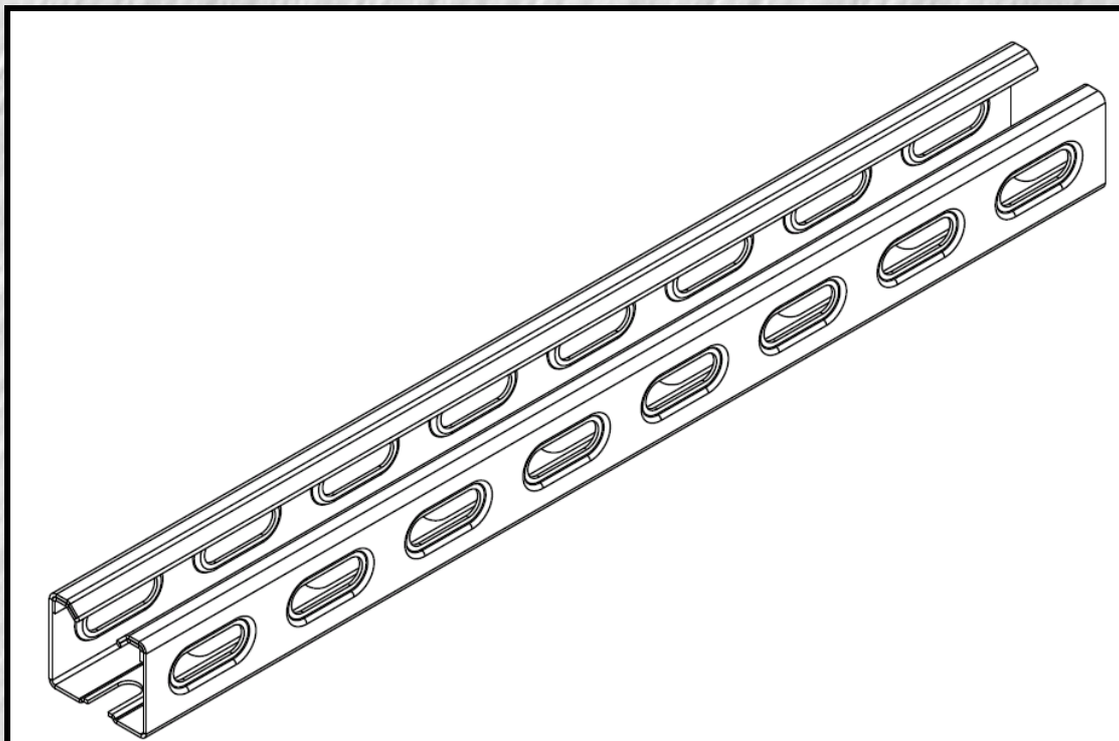
APPLICAZIONI:

- 1) Montaggio moduli fotovoltaici su tetti civili ed industriali
- 2) Montaggio campi fotovoltaici a terra
- 3) Sostegno per canalizzazioni industriali elettriche, di riscaldamento e condizionamento

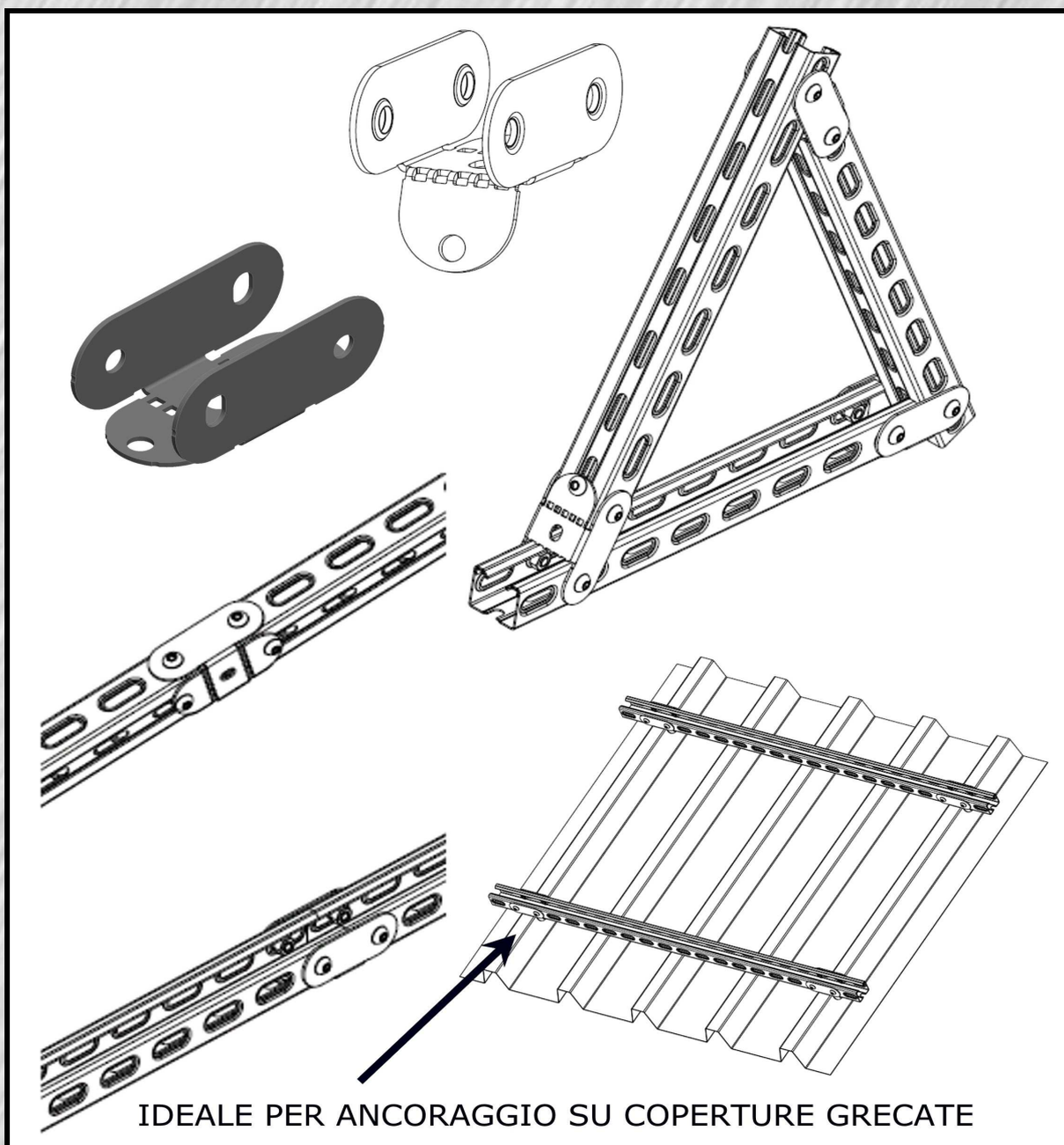
VANTAGGI:

- 1) Montaggio semplicissimo, solo tre componenti formano la base della struttura, progettata per adattarsi ai moduli fotovoltaici più diffusi
- 2) Lunghezze del profilato a richiesta del cliente
- 3) Qualità dei materiali resistente alla corrosione.

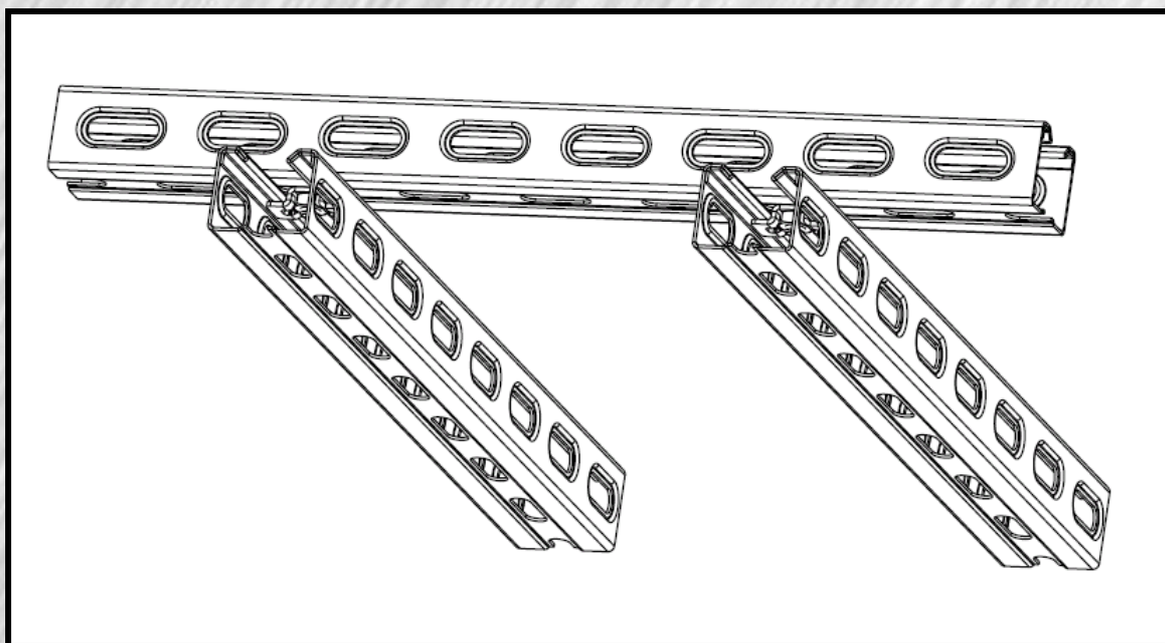
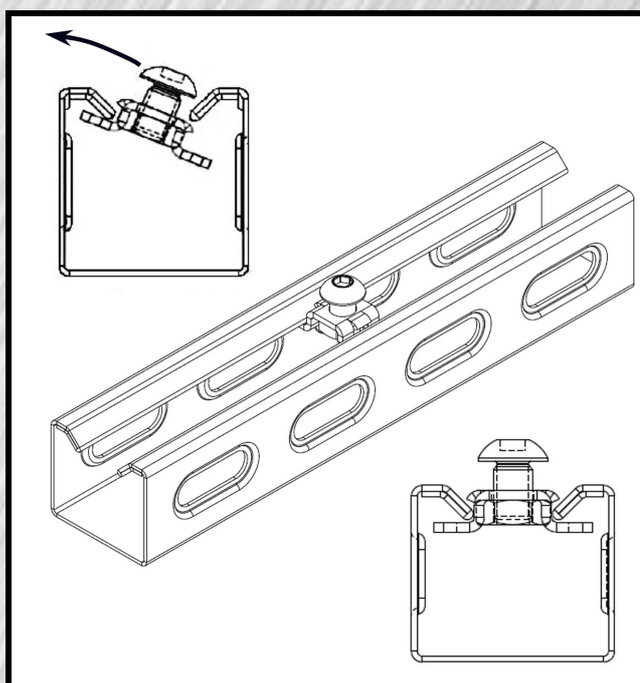
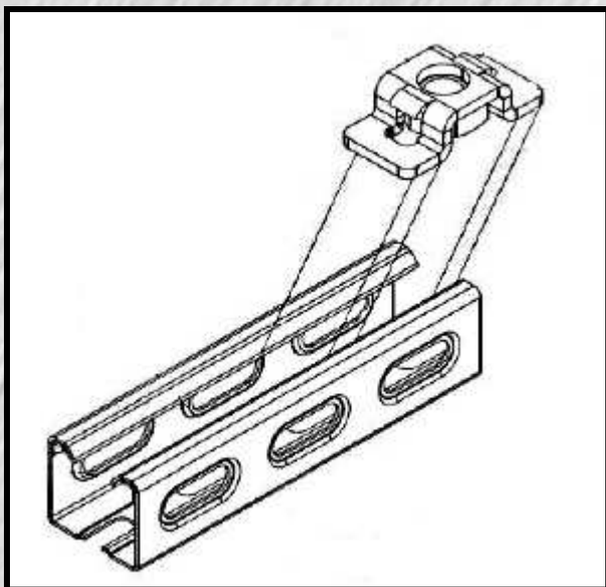




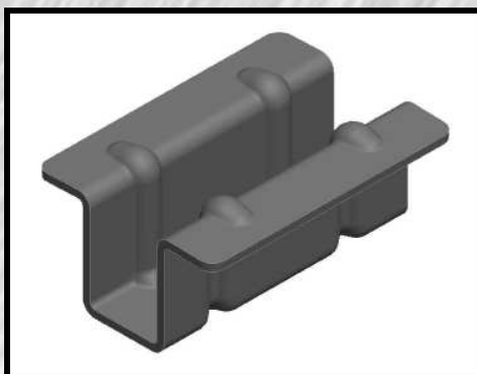
ART.	DESCRIZIONE
700	PROFILO A "C" IN ZINCO MAGNESIO DA MM. 35 X 41 <i>durata 1000 h. al test corrosione accelerata in nebbia salina</i>
701	PROFILO A "C" INOX AISI 304 DA MM. 35 X 41



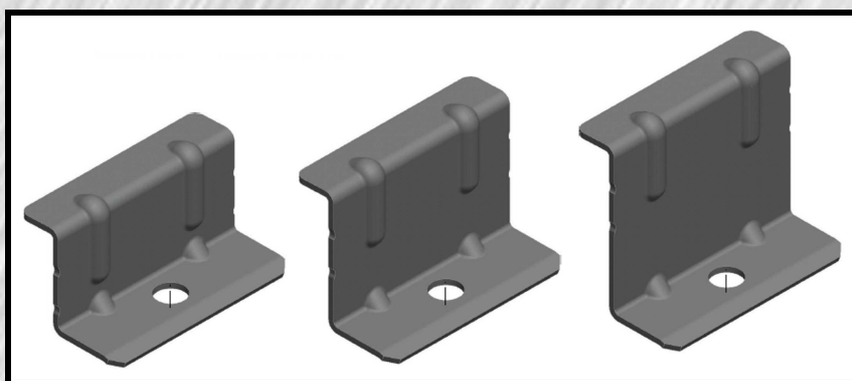
ART.	DESCRIZIONE	IMBALLO N°PZ.
710	GIUNTO UNIVERSALE IN ZINCO MAGNESIO <i>durata 1000 h. al test corrosione accelerata in nebbia salina</i>	100
711	GIUNTO UNIVERSALE INOX AISI 304	100



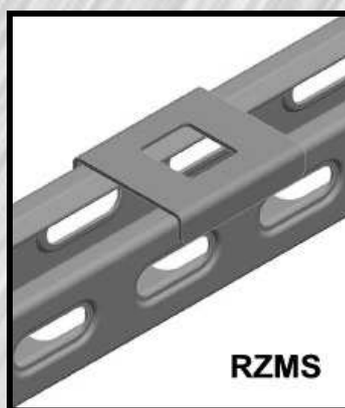
ART.	DESCRIZIONE	IMBALLO N°PZ.
720	MORSETTO DI CONNESSIONE A SCATTO M8 IN ZINCO MAGNESIO <i>durata 1000 h. al test corrosione accelerata in nebbia salina</i>	500



ART.	DESCRIZIONE	IMBALLO N° PZ.
730	MORSETTO INTERMEDIO AD OMEGA IN ZINCO MAGNESIO <i>durata 1000 h. al test corrosione accelerata in nebbia salina</i>	200
731	MORSETTO INTERMEDIO AD OMEGA INOX AISI 304	200



ART.	DESCRIZIONE	IMBALLO N° PZ.
740	MORSETTO FINALE A "Z" IN ZINCO MAGNESIO DA MM. 30 <i>durata 1000 h. al test corrosione accelerata in nebbia salina</i>	200
741	MORSETTO FINALE A "Z" IN ZINCO MAGNESIO DA MM. 40 <i>durata 1000 h. al test corrosione accelerata in nebbia salina</i>	200
742	MORSETTO FINALE A "Z" IN ZINCO MAGNESIO DA MM. 50 <i>durata 1000 h. al test corrosione accelerata in nebbia salina</i>	200
745	MORSETTO FINALE A "Z" INOX AISI 304 DA MM. 30	200
746	MORSETTO FINALE A "Z" INOX AISI 304 DA MM. 40	200
747	MORSETTO FINALE A "Z" INOX AISI 304 DA MM. 50	200



ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO N°PZ.
DFZ80	DADO FLANGIATO DIN 6923 M8 ZN 12 MICRON	500
DFI80	DADO INOX A2 FLANGIATO M8	500
RZMS	RONDELLA SPECIALE IN ZINCO MAGNESIO	400
RZ80	RONDELLA GROWER 1751 ZN 12 MICORN d.8	1000
RI80	RONDELLA GROWER INOX A2 UNI 6592 d.8	1000



ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO N°PZ.
VZ8016	VITE 8.8 TCEI UNI 5931 8x16 ZN 12 MICRON	200
VZ8040	VITE 8.8 TCEI UNI 5931 8x40 ZN 12 MICRON	200
VI8016	VITE TCEI INOX UNI 5931 8x16	200
VI8040	VITE TCEI INOX UNI 5931 8x40	200



Sede e Stabilimento :
 Via Morielle, 34 38063 Sabbionara D'Avio (TN) – ITALIA
Tel.: +39 0464 684403 – Fax.: +39 0464 684983
 C.F. e partita IVA: 01016140228
e-mail: info@edilferrotravest.com
<http://www.edilferrotravest.com>

