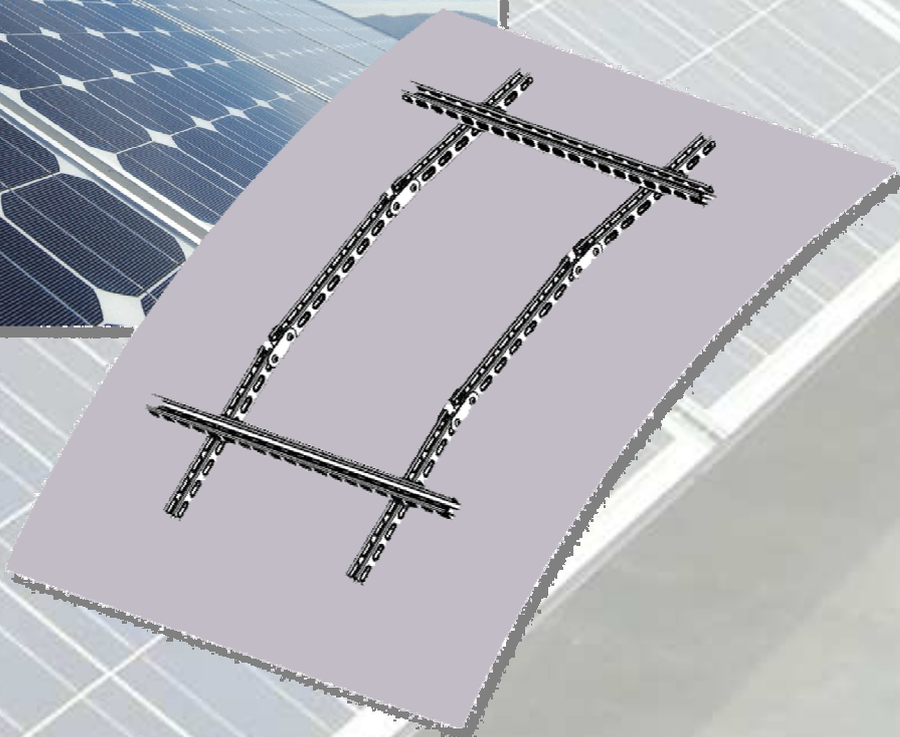


PROFILI E ACCESSORI PER FISSAGGIO PANNELLI SOLARI E FOTOVOLTAICI



SISTEMA BREVETTATO N° VR2010A000137

INFORMAZIONI GENERALI:

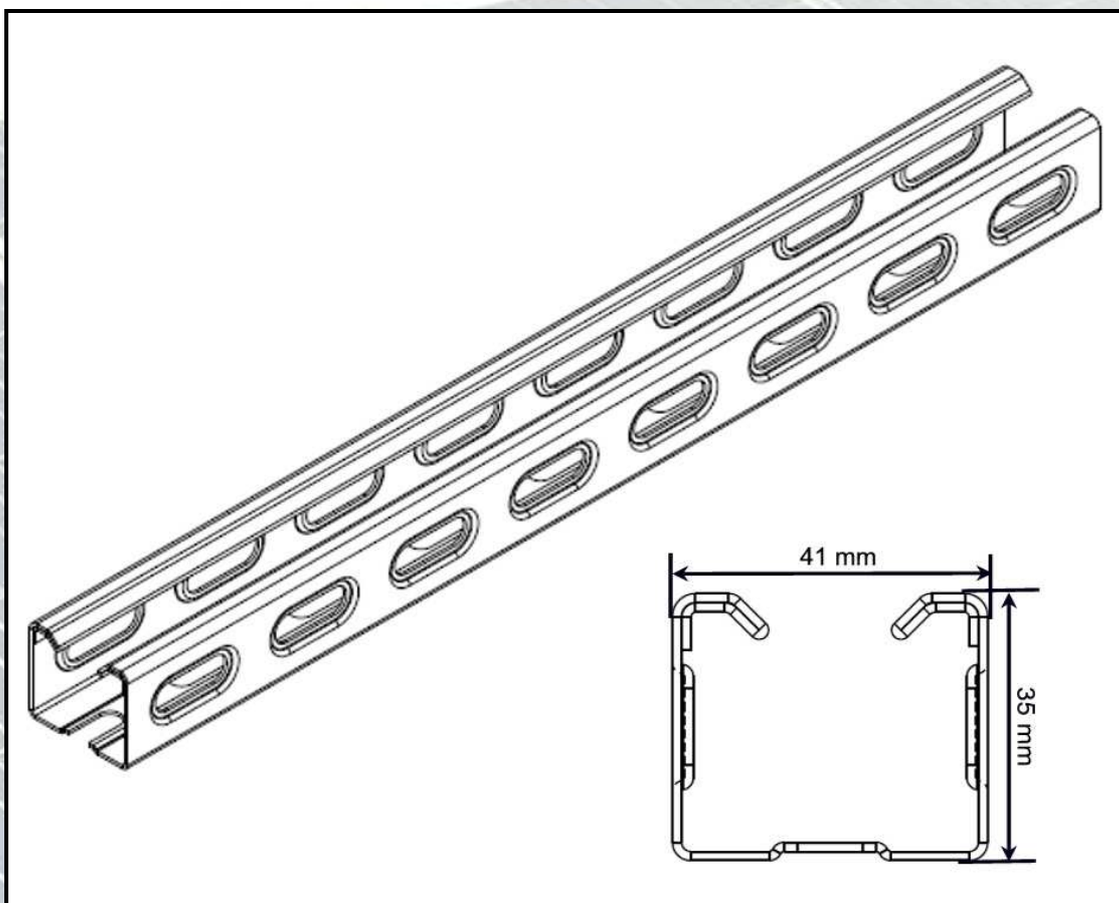
Il sistema di fissaggio per pannelli fotovoltaici EDILFERRO TRAVEST è molto pratico, molto robusto e molto vantaggioso economicamente.

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.

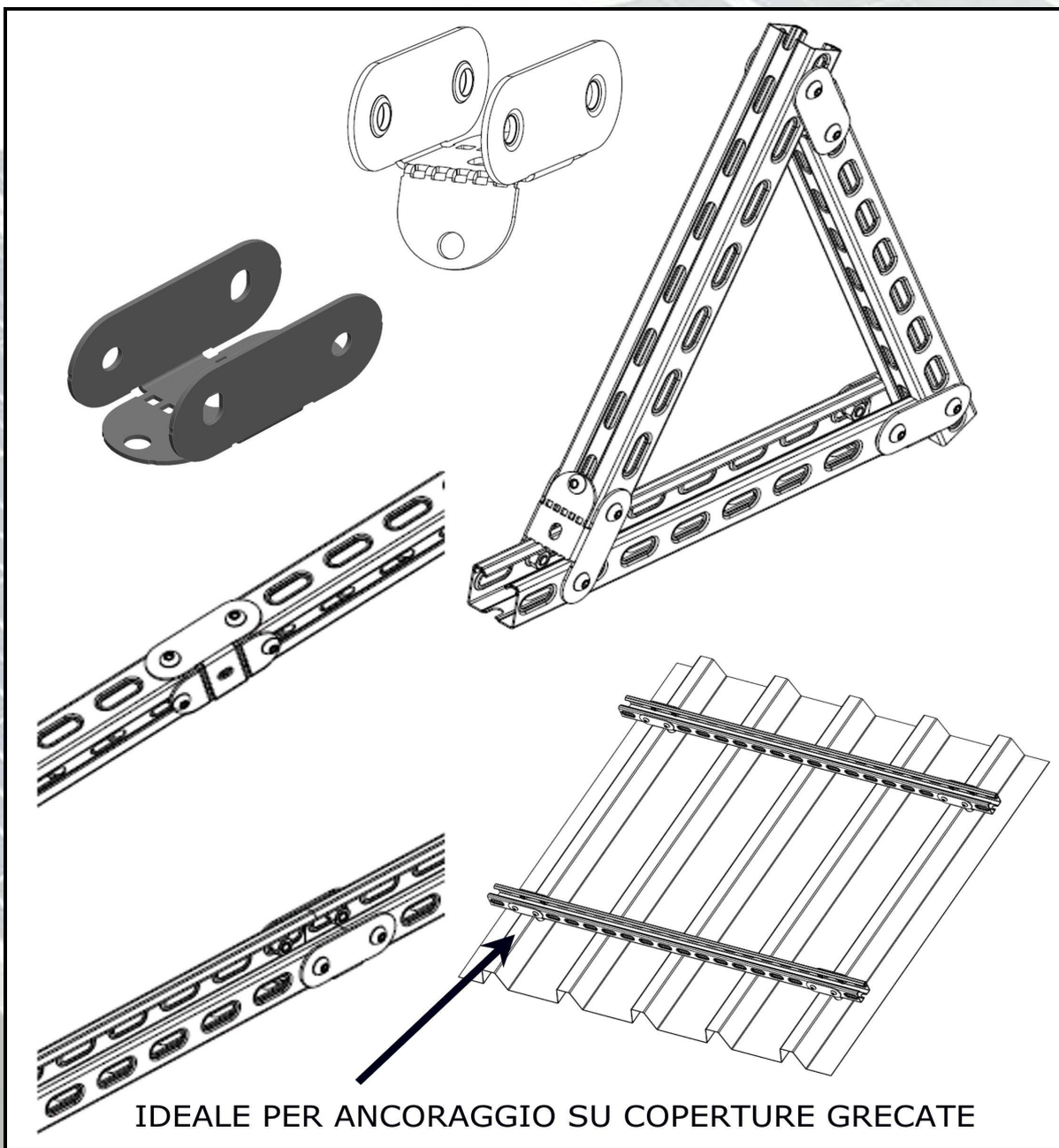


| CARATTERISTICHE TECNICHE | |
|---|---------|
| Profilo Edilferro in qualità S235JR + ZM150 | |
| Area (mm ²) | 184,031 |
| Peso (Kg/mt) | 1,435 |
| MI X:X (mm ₄) | 45781 |
| MI Y:Y (mm ₄) | 33903 |
| Snervamento (N/mm ²) | 235 |

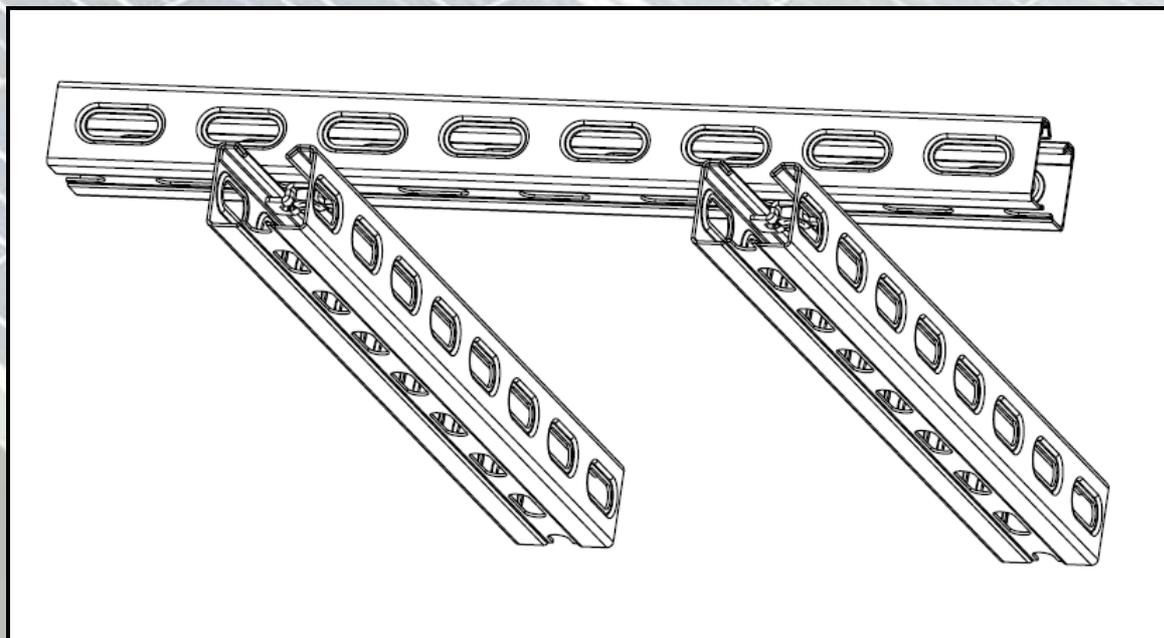
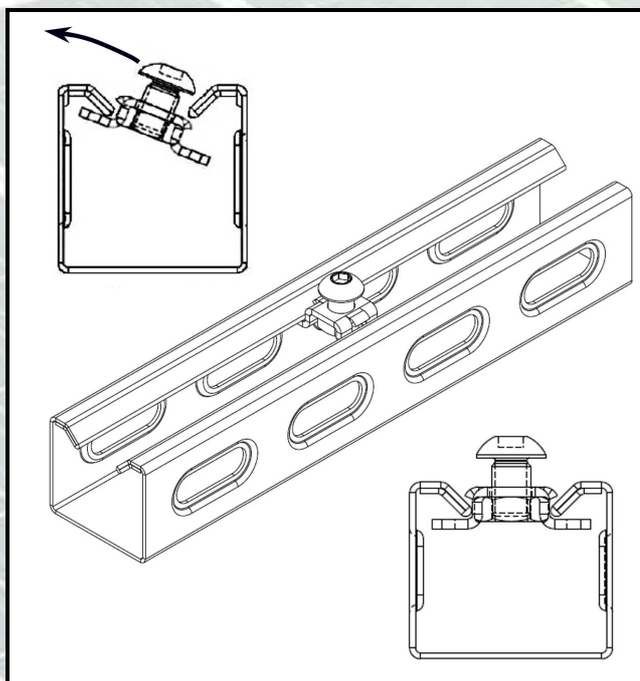
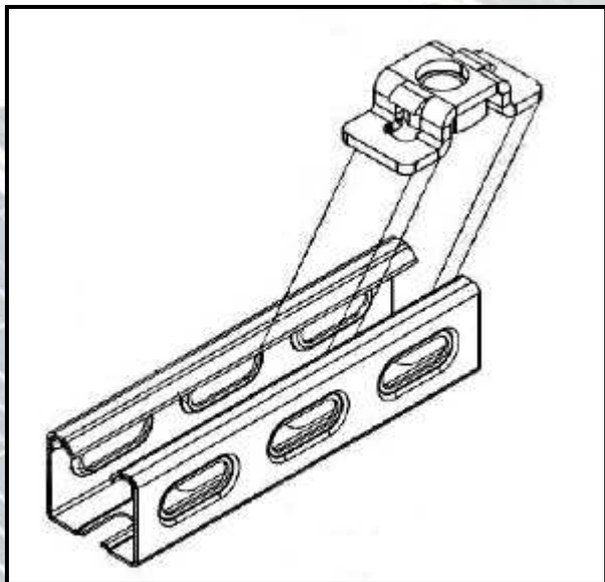
Freccia massima per carico uniformemente distribuito

| Distanza in mm | Carico in Kg | | |
|----------------|--------------|------|------|
| | 50 | 100 | 150 |
| 1000 | 0,68 | 1,37 | 2,06 |
| 1500 | 2,32 | 4,64 | 6,96 |
| 2000 | 5,5 | 11 | 16,5 |

| 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 |

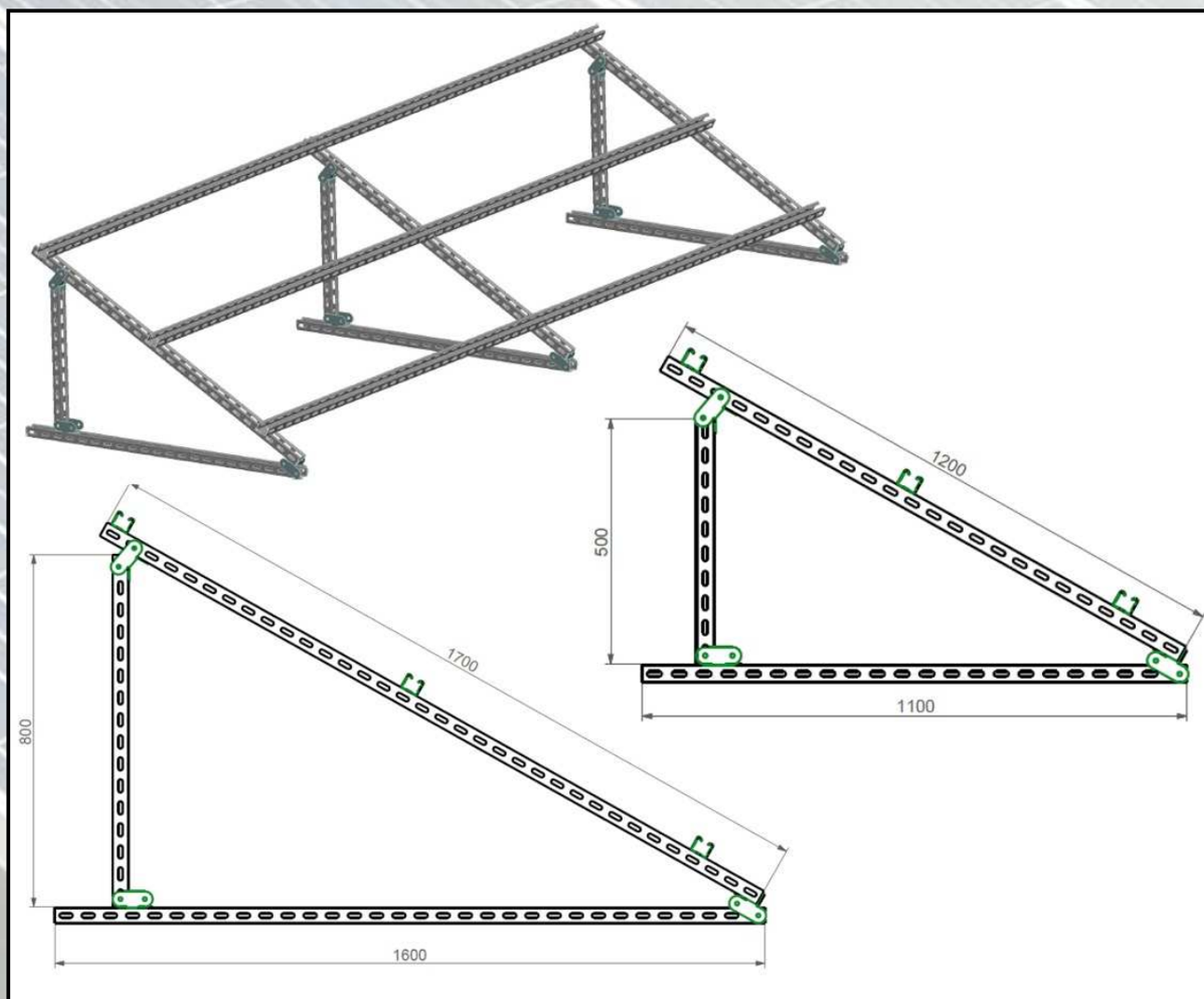


| ART. | DESCRIZIONE | IMBALLO N°PZ. |
|------|---|------------------|
| 710 | GIUNTO UNIVERSALE IN ZINCO MAGNESIO <i>durata 1000 h. al test corrosione accelerata in nebbia salina</i> | 100 |
| 711 | GIUNTO UNIVERSALE INOX AISI 304 | 100 |



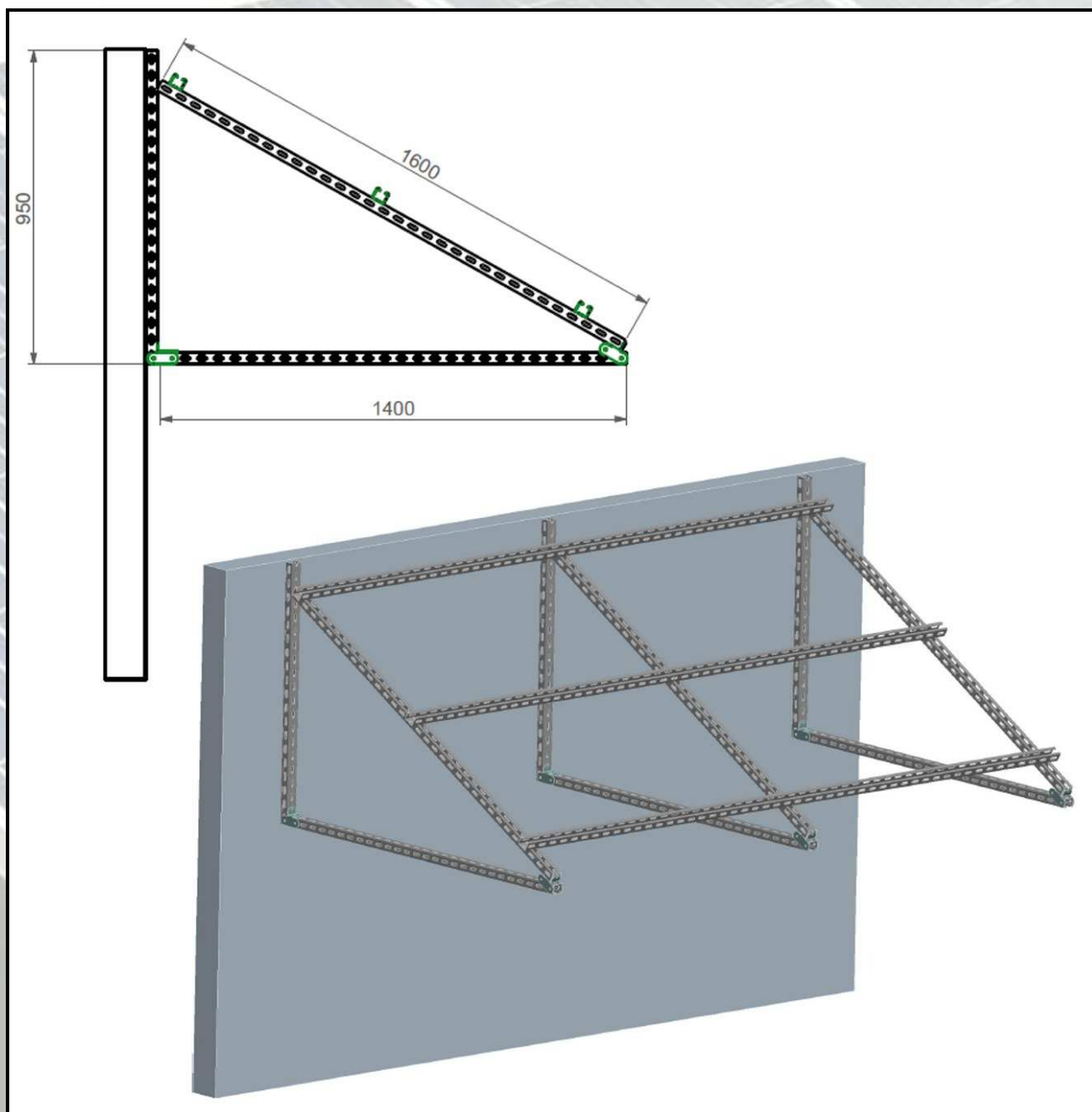
| ART. | DESCRIZIONE | IMBALLO N° PZ. |
|------|--|-------------------|
| 720 | MORSETTO DI CONNESSIONE A SCATTO M8 IN ZINCO MAGNESIO <i>durata 1000 h. al test corrosione accelerata in nebbia salina</i> | 200 |

TRIANGOLI PREASSEMBLATI PER TETTI PIANI

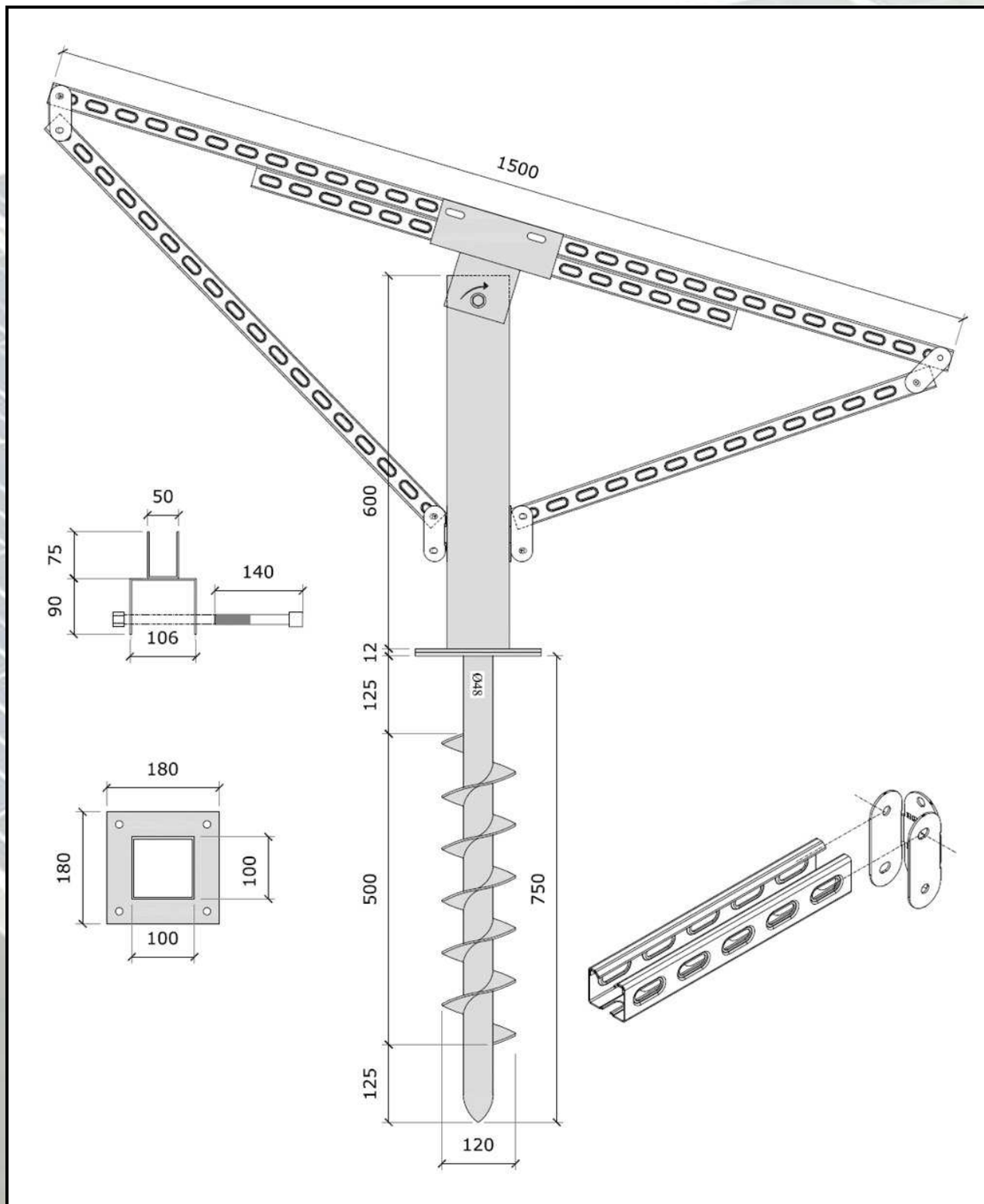


| ARTICOLO | DESCRIZIONE | IMBALLO N° PZ. |
|----------|---|-------------------|
| TR1700T | TRIANGOLI PER POSIZIONE MODULI VERTICALE | |
| TR1200T | TRIANGOLI PER POSIZIONE MODULI ORRIZZONTALE | |

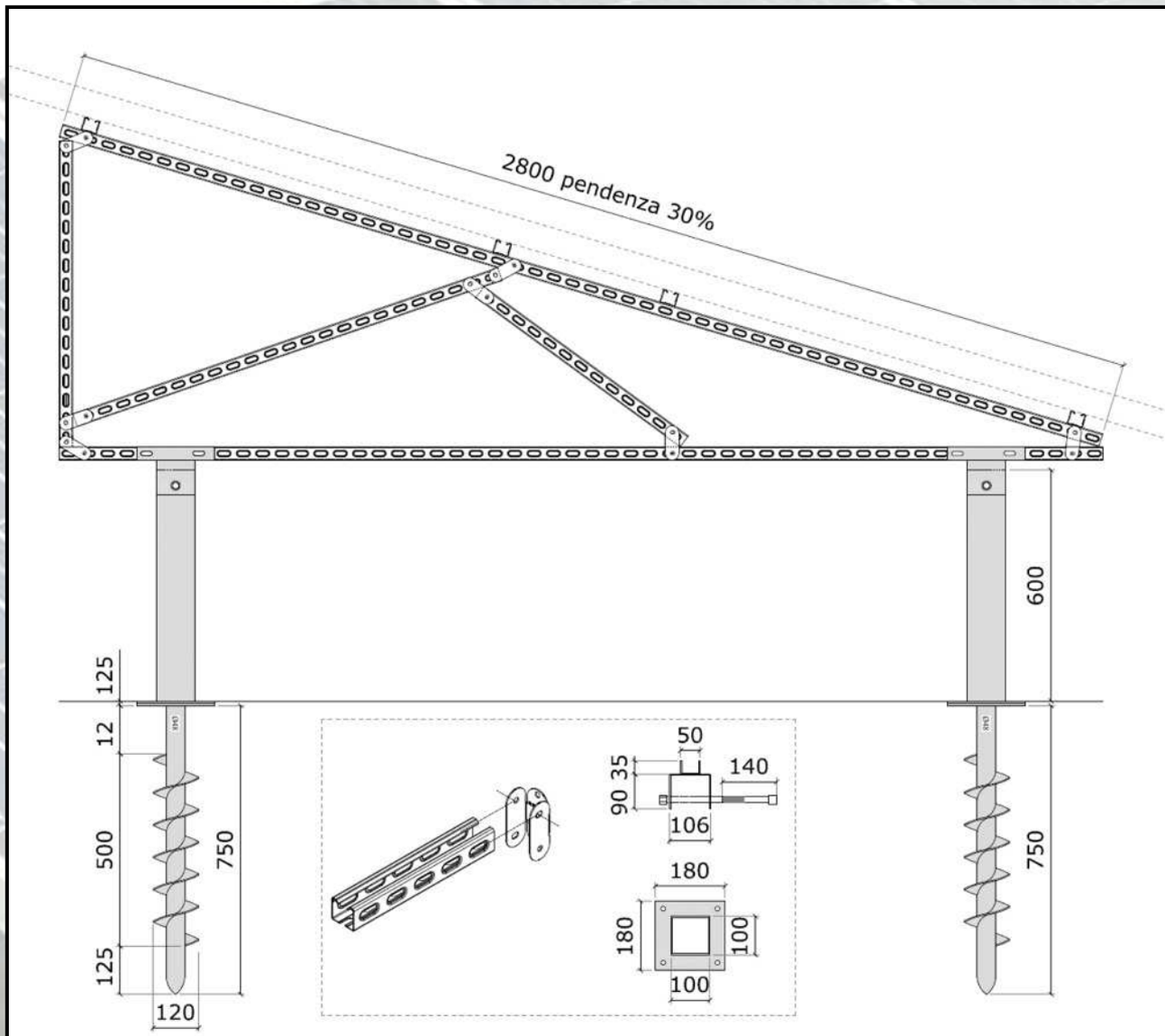
TRIANGOLI PREASSEMBLATI DA PARETE



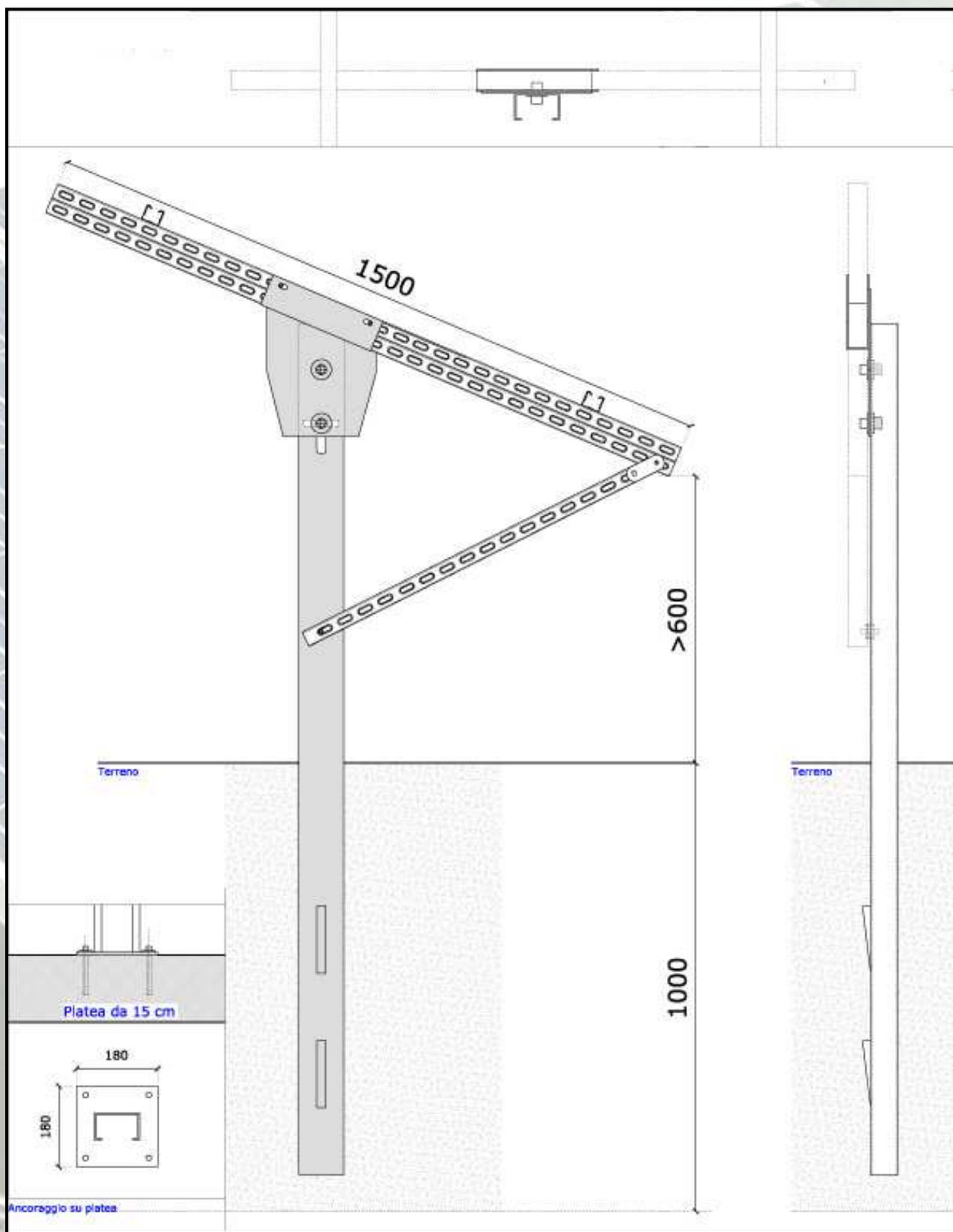
| ARTICOLO | DESCRIZIONE | IMBALLO N°PZ. |
|----------|--|------------------|
| TR1600P | TRIANGOLI PER POSIZIONE MODULI VERTICALE | |



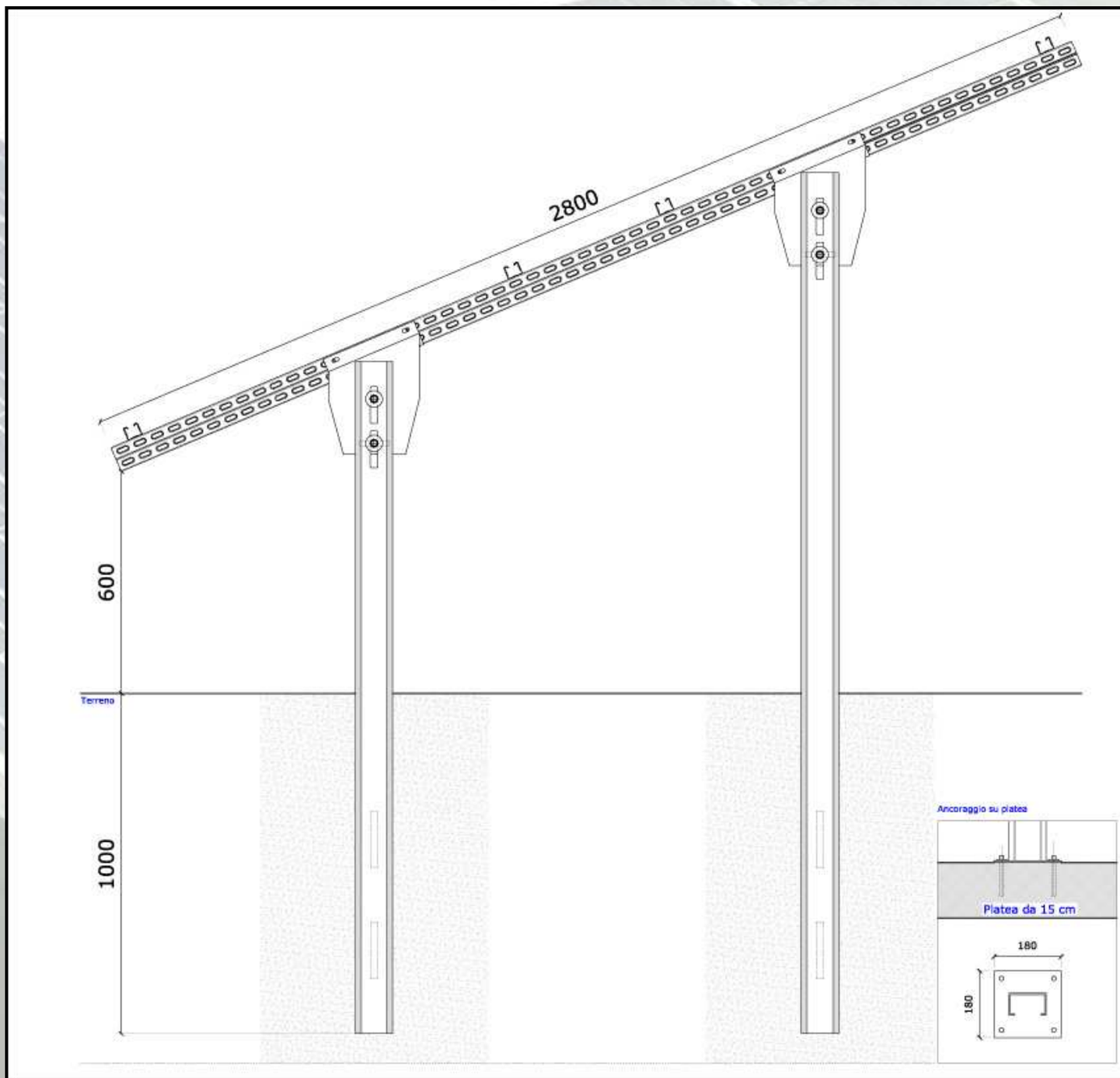
| ARTICOLO | DESCRIZIONE | IMBALLO N°PZ. |
|----------|-----------------------------------|---------------|
| C1V | CAVALLETTA MONOVITE PREASSEMBLATA | |



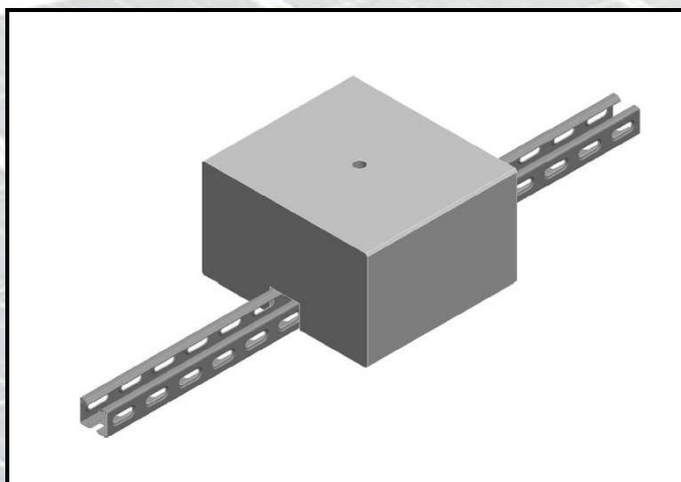
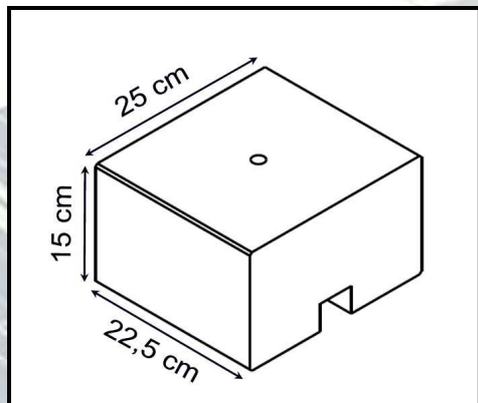
| ARTICOLO | DESCRIZIONE | IMBALLO N° PZ. |
|----------|---------------------------------|----------------|
| C2V | CAVALLETTA BIVITE PREASSEMBLATA | |



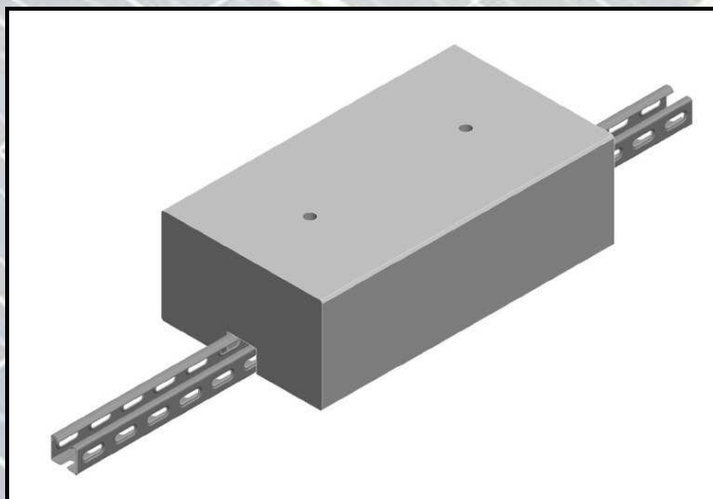
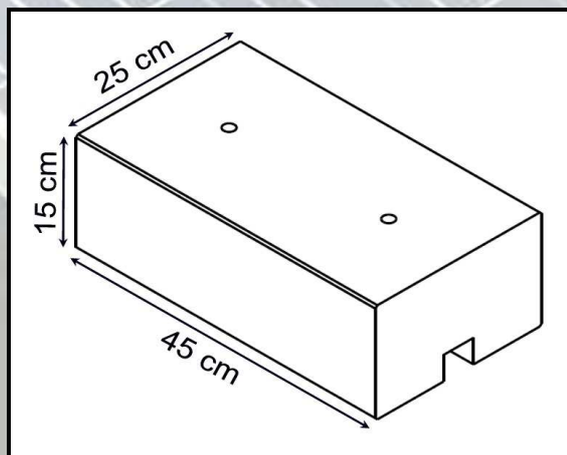
| ARTICOLO | DESCRIZIONE | IMBALLO N° PZ. |
|----------|---------------------|-------------------|
| C1P | CAVALLETTA MONOPALO | |



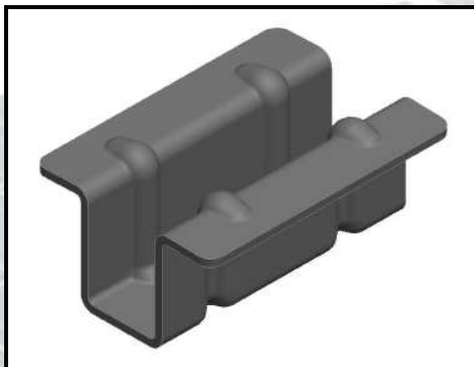
| ARTICOLO | DESCRIZIONE | IMBALLO N° PZ. |
|----------|-------------------|----------------|
| C2P | CAVALLETTA BIPALO | |



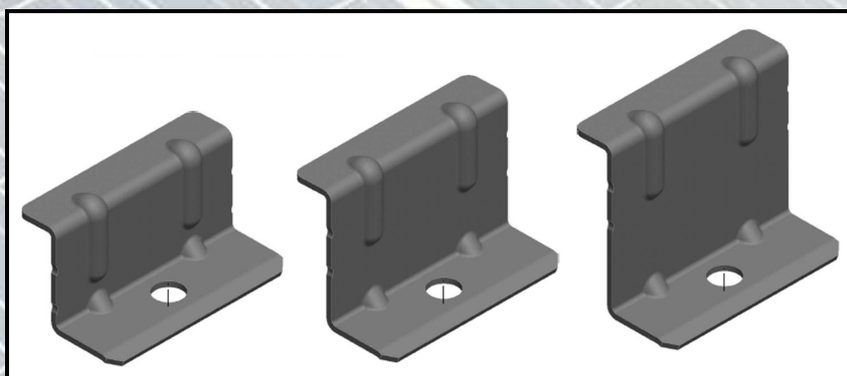
| ARTICOLO | DESCRIZIONE | IMBALLO N° PZ. |
|----------|------------------------------|-------------------|
| ZTR20 | ZAVORRA IN CEMENTO DA KG. 20 | |



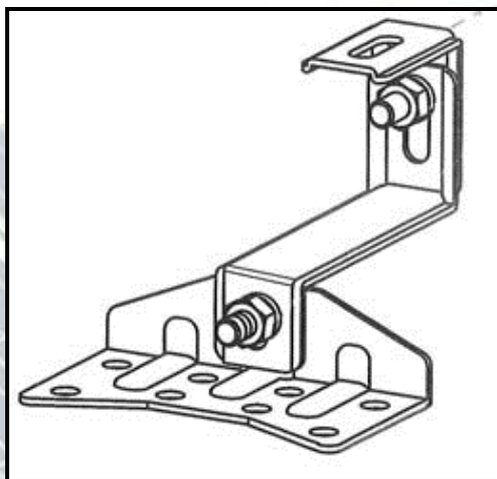
| ARTICOLO | DESCRIZIONE | IMBALLO N° PZ. |
|----------|------------------------------|-------------------|
| ZTR40 | ZAVORRA IN CEMENTO DA KG. 40 | |



| 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 |



INVERTENDO LA ZETA CENTRALE SI OTTENGONO 2 CORSE DIFFERENTI:

CONFIGURAZIONE 1:

CORSA "A" DA 45 A 57 MM.

CORSA "B" DA 111 A 143 MM.

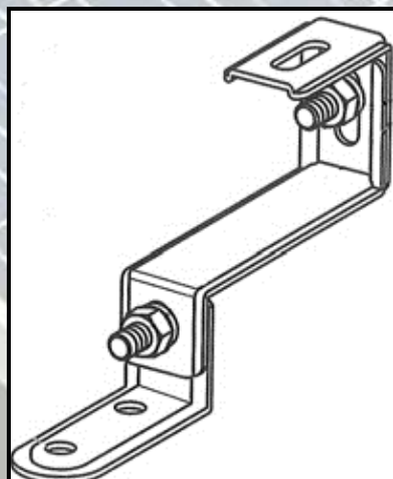
CONFIGURAZIONE 2:

CORSA "A" DA 60 A 73 MM.

CORSA "B" DA 124 A 149 MM.

CON VITI M10 SALDATE ALLA STAFFA PER FACILITARE LA POSA IN OPERA.

| ART. | DESCRIZIONE | IMBALLO N°PZ. |
|------|---|---------------|
| 760 | STAFFA REGOLABILE A BASE LARGA IN ACCIAIO ZINCATO | 10 |
| 761 | STAFFA REGOLABILE A BASE LARGA IN ACCIAIO INOX | 10 |



INVERTENDO LA ZETA CENTRALE SI OTTENGONO 2 CORSE DIFFERENTI:

CONFIGURAZIONE 1:

CORSA "A" DA 45 A 57 MM.

CORSA "B" DA 111 A 143 MM.

CONFIGURAZIONE 2:

CORSA "A" DA 60 A 73 MM.

CORSA "B" DA 124 A 149 MM.

CON VITI M10 SALDATE ALLA STAFFA PER FACILITARE LA POSA IN OPERA.

| ART. | DESCRIZIONE | IMBALLO N°PZ. |
|------|---|---------------|
| 765 | STAFFA REGOLABILE A BASE STRETTA IN ACCIAIO ZINCATO | 10 |
| 766 | STAFFA REGOLABILE A BASE STRETTA IN ACCIAIO INOX | 10 |



| 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 MICRON d.8 | 1000 |
| RPM80 | RONDELLA PIANA MAGG. ZN 12 MICRON d.8 | 300 |
| RI80 | RONDELLA GROWER INOX A2 UNI 6592 d.8 | 1000 |



| ARTICOLO | DESCRIZIONE | IMBALLO N°PZ. |
|----------|--|------------------|
| VZ8016 | VITE 8.8 TCEI UNI 5931 ZN 12 MICRON | 400 |
| VZ8040 | VITE 8.8 TCEI UNI 5931 8x40 ZN 12 MICRON | 200 |
| VI8016 | VITE TCEI INOX UNI 5931 8x16 | 400 |
| 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>

