

RECINZIONI MOBILI



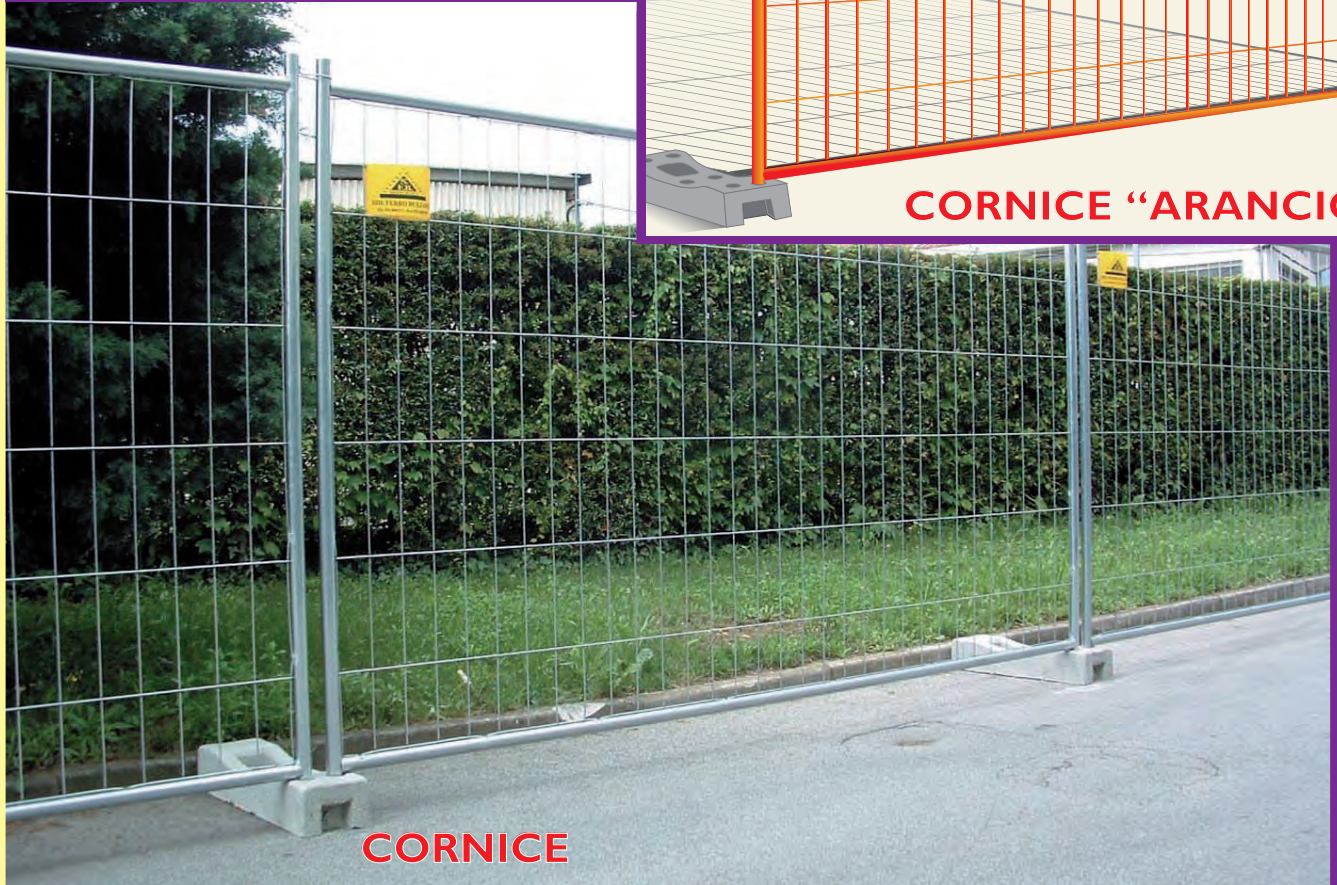
STANDARD

DIMENSIONI: mm 3320 x 2000 H - **PALI:** Ø mm 40 x 2000 H
INT.BASAMENTO: mm 3370 circa - **NERVATURE:** n 4
MAGLIA: mm 100 x 200 H - **FILO ORIZ. e VERT.:** Ø mm 3,1
FINITURA: zincato a caldo prima della saldatura
IMBALLO: in confezioni da 28 pezzi



CORNICE "ARANCIO"

Con rete saldata all'interno dei tubi



CORNICE

DIMENSIONI: mm 3320 x 2000 H - **INT. BASAMENTO:** mm 3370 circa - **MAGLIA:** mm 100 x 300 H
FILO ORIZ. e VERT.: Ø mm 3,1 - **TUBI VERTICALI:** Ø mm 40 - **TUBI ORIZZONTALI:** Ø mm 30
FINITURA: zincato a caldo prima della saldatura - **IMBALLO:** in confezioni da 32 pezzi



TRANSENNA STANDARD

DIM. TRANSENNA: mm 2200 x 1100 H
TONDO VERTICALE: Ø mm 8 **CORNICE:** Ø mm 38
FINITURA: zincatura a caldo dopo l'assemblaggio



GRECATO

DIMENSIONI: mm 2100 x 2000 H
FINITURA: lamiera preverniciata
BI-COLORE: grigio e beige, grigio e blu o grigio e arancio



MINI CORNICE "ZINCATO"

DIMENSIONI PANNELLO: mm 3320x1120 H

EASY FIX

Il nuovo sistema di assemblaggio in cantiere che diminuisce notevolmente sia gli spazi di stoccaggio che, soprattutto, gli ingombri in fase di trasporto.

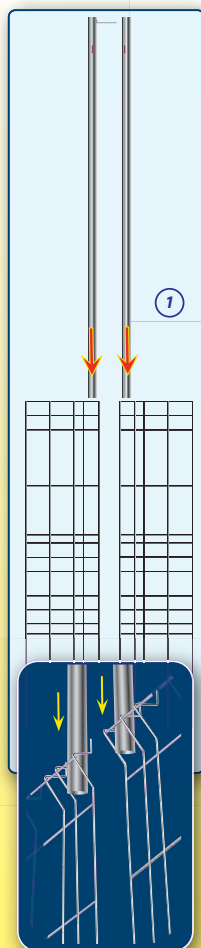
Pannello 3270x1730 mm H
Palo Ø 40 x 2000 mm H

Inquadra il QR Code, SFB offre il video di assemblaggio della Easy Fix direttamente sul tuo smart phone!

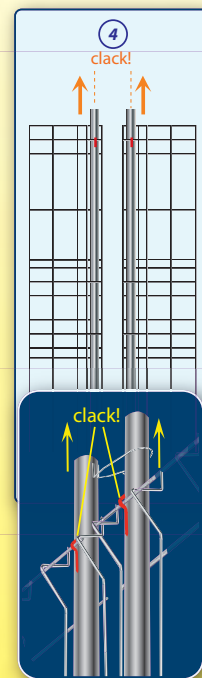
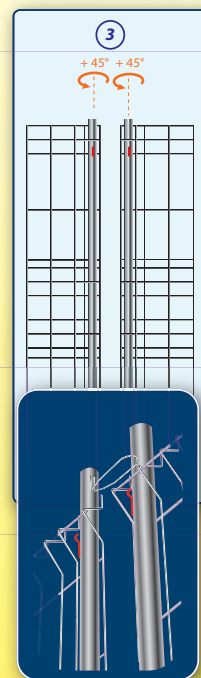
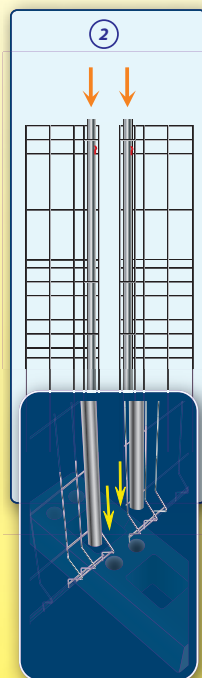
Per il filmato dimostrativo digita da postazione fissa digita:
<http://www.sfb.it/easyfix.html>



Sequenza di assemblaggio



Con una semplice torsione del polso, i tubi si agganciano alla rete elettrosaldata, ricomponendo la corretta geometria del pannello.



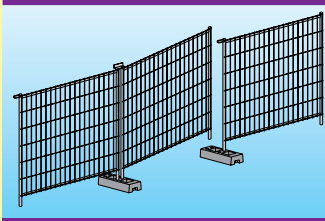
ACCESSORI

Pannello con cancello



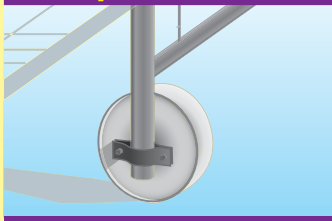
mm 3320x2000 H

Cancelletto da cantiere



mm 1700x2000 H

Ruota per cancello



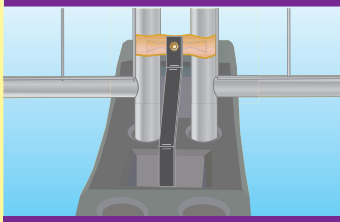
Ø 200 mm

Telo bicolore

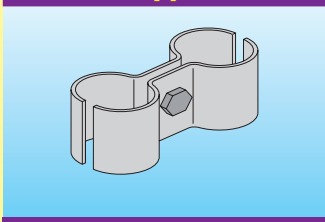


per segnalazione cantiere

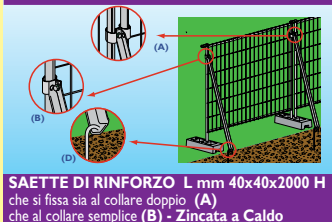
Sistema Antifurto



Collare doppio



Saetta di rinforzo



SAETTE DI RINFORZO L mm 40x40x2000 H
che si fissa sia al collare doppio (A)
che al collare semplice (B) - Zincata a Caldo
ANCORA DI FISSAGGIO (D) ø9mm Zincata a Caldo

Etichetta Pubblicitaria PVC



(personalizzabile)

Plintino in calcestruzzo



con anima in acciaio



Plintino arancio su CLS



ricoperto in PVC arancio

Raffronto

Pannelli "Cornice" di
Siderurgica Ferro Bulloni

Altri Pannelli
sul mercato

Filo verticale

mm 3,10

fino a mm 2,80

Filo orizzontale

mm 3,10

fino a mm 3,00

Diam. tubo orizzontale

Ø mm 30

Ø mm 28

Spessore tubi

mm 1,00

mm 0,80

Peso

Kg./cad 14,000

Kg./cad 12,600 ca.

Certificazione statica

SI

NO

Se il filo della rete e i tubi di cornice sono più grossi e quindi molto più resistenti, una maggiore durata nel tempo sarà molto apprezzata dalla Vostra clientela che, a parità di prezzo, esigerà il meglio!

SIDERURGICA FERRO BULLONI Spa

Via Calvenzana, 1 - 23849 ROGENO (LC)

Tel.031 - 865212 - Fax. 031 - 865749

www.sfb.it Email sfb@sfb.it

Siderurgica Ferro Bulloni Spa si riserva il diritto di modificare senza alcun preavviso i prezzi e le caratteristiche dei propri prodotti.

