

WWW.MASTEC.IT

MASTEC[®]

LA **QUALITÀ** CHE FA LA
DIFFERENZA

DAL 1986 AL SERVIZIO DEI PROPRI CLIENTI



Forte del successo delle recinzioni modulari, ecco proposta la stessa "idea vincente" unita ad un design più ricercato, ovvero il giusto matrimonio tra concetto industriale e caratteristiche artigianali. Le recinzioni modul art mantengono quindi, tutte le caratteristiche tecniche delle recinzioni modulari, con l'aggiunta di ricercate forme decorative e di raffinati particolari artistici, per ottenere un prodotto economico dal sapore prettamente artigianale.

3 MODUL ART

RECINZIONI MODUL ART

- tondo / quadrato / pag. 30
- giotto / pag. 31
- atene / pag. 32
- varsavia / pag. 33
- tintoretto / pag. 34
- praga / pag. 35
- madrid / pag. 36
- lisbona / pag. 37
- zurigo / pag. 38
- londra / pag. 39
- stoccolma / pag. 40
- havana / pag. 41
- roma / pag. 42
- berna / pag. 43
- nizza / pag. 44
- dublino / pag. 45
- vienna / pag. 46
- donatello / pag. 47
- rubino / pag. 48
- vicenza / pag. 49
- easy (I) / pag. 50
- caravaggio / pag. 51
- accessori recizioni / pag. 52



DATI TECNICI

MODELLO
tondo / quadro

INTERASSE PANNELLO (A)
1520 mm

ALTEZZA PANNELLO (B)
930 / 1130 / 1430 mm

PROFILO PORTANTE FORATO
sezione U 30 x 30 x 30 mm

ELEMENTO VERTICALE
tondo pieno Ø 12 mm
quadro pieno 12 x 12 mm

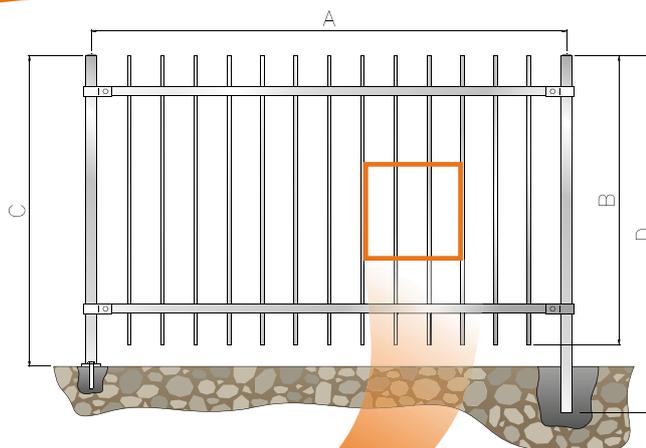
PIANTONE CON STAFFA Ø 35 (C)
1000 / 1200 / 1500 mm

PIANTONE AFFOGAMENTO Ø 35 (D) SU RICHIESTA
1150 / 1350 / 1650 mm

COSTRUITO IN
acciaio S235 JR

TRATTAMENTO DEL PANNELLO
zincato a caldo a norme EN-ISO 1461

TRATTAMENTO A RICHIESTA
polveri poliesteri per esterni tinte RAL standard



SEZIONE ELEMENTO VERTICALE



TONDO / QUADRO

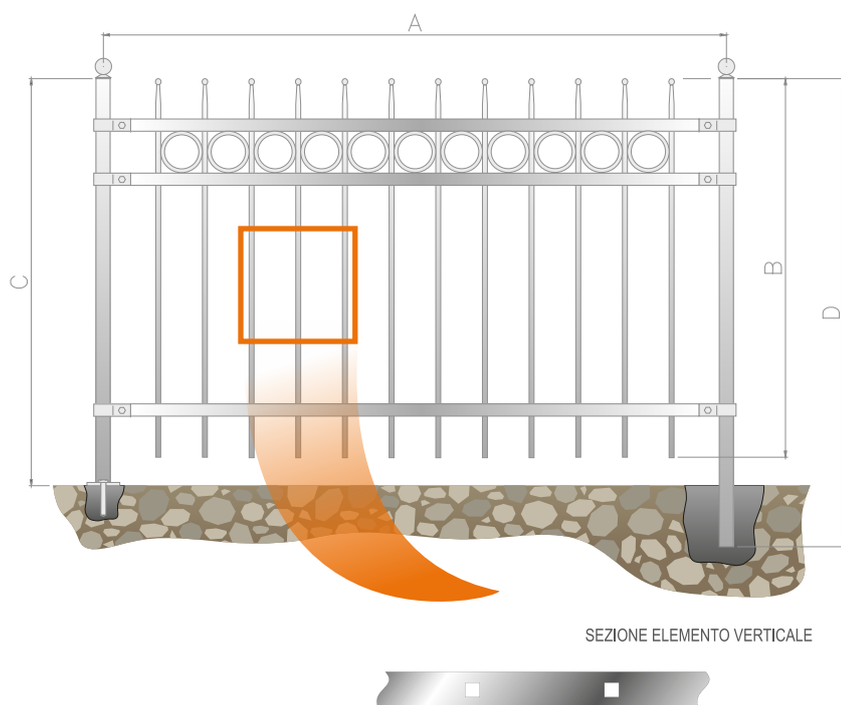
L'assoluta semplicità di questo modello è data dall'impiego di profili tondi o quadri lisci, che la rendono ideale per chi cerca un prodotto economico dal minimo impatto e massima visibilità dell'ambiente circostante. Consigliata per la delimitazione delle nuove aree urbanistiche di qualsiasi genere.

OPZIONALE

- Su questo modello sono disponibili:
- paletto Ø 35 mm con sfera decorativa superiore
 - paletto quadro 40 x 40 mm con tappo pvc
 - paletto quadro 40x40 mm con sfera decorativa superiore

INDICAZIONI

I dati tecnici sono indicativi. Ai prodotti potranno essere apportate modifiche senza preavviso. Modello e nome registrato. Sistemi di fissaggio brevettato.



DATI TECNICI

MODELLO
giotto

INTERASSE PANNELLO (A)
1520 mm

ALTEZZA PANNELLO (B)
930 / 1130 / 1430 mm

PROFILO PORTANTE FORATO
sezione U 30 x 30 x 30 mm

ELEMENTO VERTICALE
quadro pieno 12 x 12 mm

DECORO
cerchio

PIANTONE CON STAFFA Ø 35 CON SFERA
DECORATIVA (C)
1000 / 1200 / 1500 mm

PIANTONE AFFOGAMENTO Ø 35 CON SFERA
DECORATIVA (D) SU RICHIESTA
1150 / 1350 / 1650 mm

COSTRUITO IN
acciaio S235 JR

TRATTAMENTO DEL PANNELLO
zincato a caldo a norme EN-ISO 1461

TRATTAMENTO A RICHIESTA
polveri poliesteri per esterni tinte RAL standard

GIOTTO

Dal nome chiaramente ispirato, dove la semplicità è esaltata da una curata e piacevole ricerca delle forme data dai particolari tondi e a scelta quadri. Prodotto elegante ed economico ideale per la delimitazione delle nuove aree urbanistiche e ristrutturazioni con caratteristiche residenziali di prestigio.

OPZIONALE

Su questo modello sono disponibili:
- paletto quadro 40x40 mm con sfera decorativa superiore

INDICAZIONI

I dati tecnici sono indicativi. Ai prodotti potranno essere apportate modifiche senza preavviso. Modello e nome registrato. Sistemi di fissaggio brevettato.



DATI TECNICI

MODELLO
atene

INTERASSE PANNELLO (A)
1520 mm

ALTEZZA PANNELLO (B)
930 mm

PROFILO PORTANTE FORATO
sezione U 30 x 30 x 30 mm

ELEMENTO VERTICALE
tondo pieno Ø 12 mm
quadro pieno 12 x 12 mm

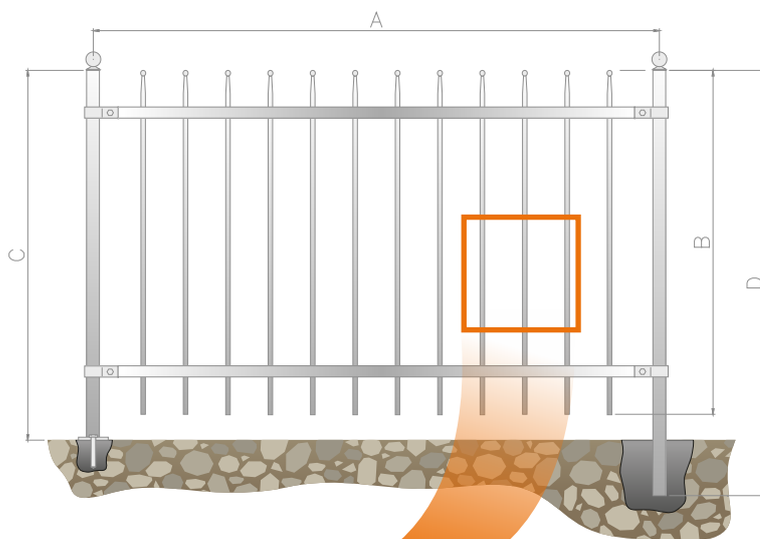
PIANTONE CON STAFFA Ø 35 CON SFERA
DECORATIVA (C)
1000 mm

PIANTONE AFFOGAMENTO Ø 35 CON
SFERA DECORATIVA (D) SU RICHIESTA
1150 mm

COSTRUITO IN
acciaio S235 JR

TRATTAMENTO DEL PANNELLO
zincato a caldo a norme EN-ISO 1461

TRATTAMENTO A RICHIESTA
**polveri poliesteri per esterni tinte RAL
standard**



SEZIONE ELEMENTO VERTICALE



ATENE

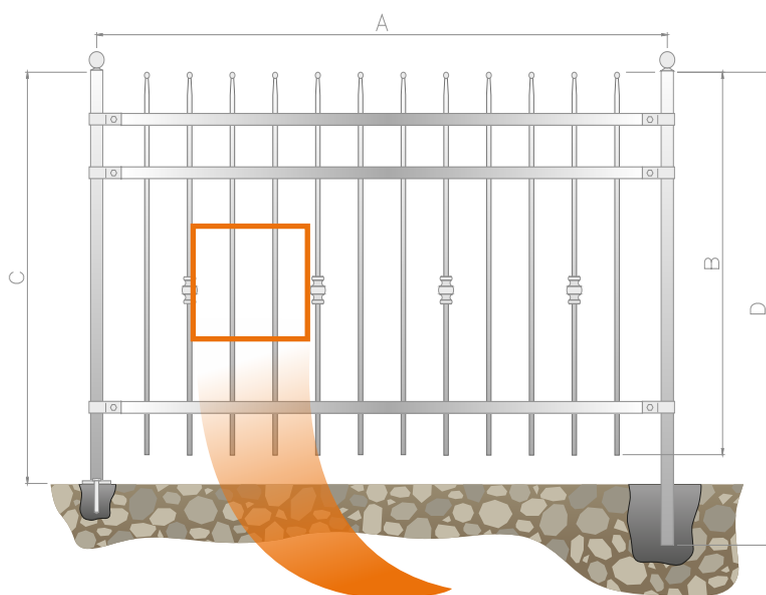
Caratterizzata dalla linea estremamente pulita e minimalista, la possibilità di inserire eleganti borchie decorative unite al puntale a pallina, la rendono un modello ideale per la delimitazione delle nuove aree urbanistiche residenziali e ristrutturazioni di prestigio.

OPZIONALE

Su questo modello sono disponibili:
- paletto quadro 40x40 mm con sfera decorativa superiore

INDICAZIONI

I dati tecnici sono indicativi. Ai prodotti potranno essere apportate modifiche senza preavviso. Modello e nome registrato. Sistemi di fissaggio brevettato.



SEZIONE ELEMENTO VERTICALE



VARSAVIA

Modello dalla linea essenziale ma robusta che grazie ai tre profili forati portanti e agli elementi decorativi, le conferiscono il miglior connubio tra resistenza e bellezza. Prodotto ideale per la delimitazione delle nuove aree urbanistiche con caratteristiche residenziali di prestigio.

OPZIONALE

Su questo modello sono disponibili:
- paletto quadro 40x40 mm con sfera decorativa superiore

DATI TECNICI

MODELLO
varsavia

INTERASSE PANNELLO (A)
1520 mm

ALTEZZA PANNELLO (B)
930 mm

PROFILO PORTANTE FORATO
sezione U 30 x 30 x 30 mm

ELEMENTO VERTICALE
tondo pieno Ø 12 mm
quadro pieno 12 x 12 mm

PIANTONE CON STAFFA Ø 35 CON
SFERA DECORATIVA (C)
1000 mm

PIANTONE AFFOGAMENTO Ø 35 CON
SFERA DECORATIVA (D) SU RICHIESTA
1150 mm

CONSTRUITO IN
acciaio S235 JR

TRATTAMENTO DEL PANNELLO
zincato a caldo a norme EN-ISO 1461

TRATTAMENTO A RICHIESTA
polveri poliesteri per esterni tinte RAL standard

INDICAZIONI

I dati tecnici sono indicativi. Ai prodotti potranno essere apportate modifiche senza preavviso. Modello e nome registrato. Sistemi di fissaggio brevettato.



DATI TECNICI

MODELLO
tintoretto

INTERASSE PANNELLO (A)
1520 mm

ALTEZZA PANNELLO (B)
930 mm

PROFILO PORTANTE FORATO
sezione U 30 x 30 x 30 mm

ELEMENTO VERTICALE
quadro pieno 12 x 12 mm

DECORO
cerchio aperto / borchia opzionale

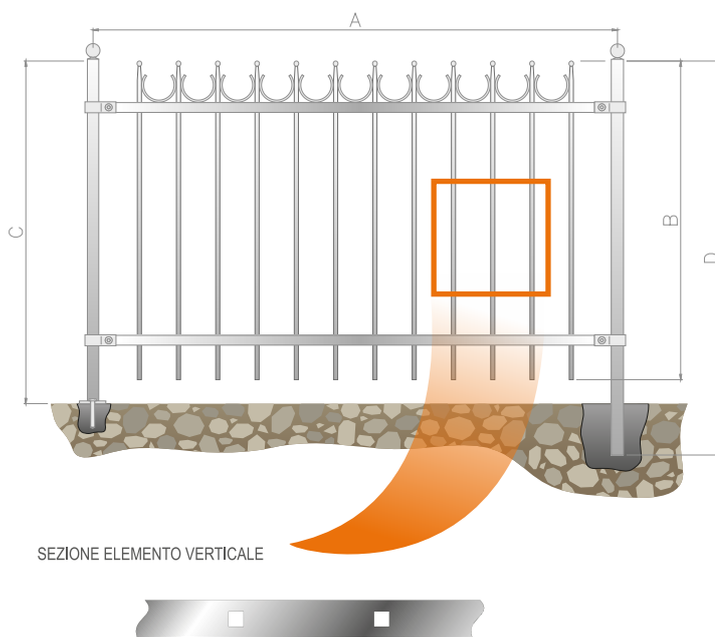
PIANTONE CON STAFFA Ø 35 (C) CON
SFERA DECORATIVA
1000 mm

PIANTONE AFFOGAMENTO Ø 35 (D) CON
SFERA DECORATIVA SU RICHIESTA
1150 mm

COSTRUITO IN
acciaio S235 JR

TRATTAMENTO DEL PANNELLO
zincato a caldo a norme EN-ISO 1461

TRATTAMENTO A RICHIESTA
*polveri poliesteri per esterni tinte RAL
standard*



SEZIONE ELEMENTO VERTICALE

TINTORETTO

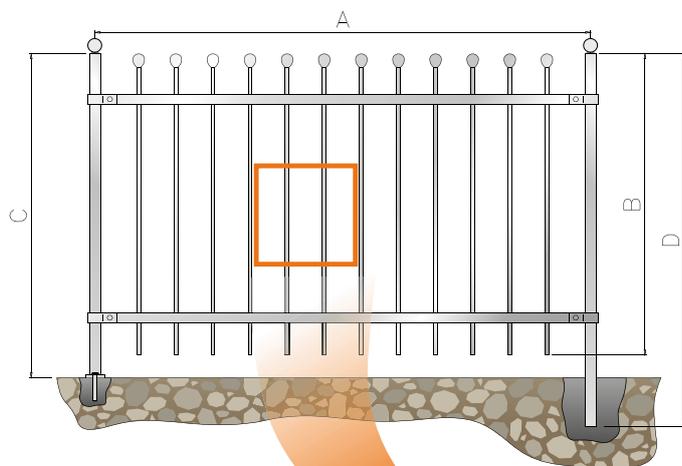
Recinzione dal raffinato sapore artistico caratterizzata dai ricercati elementi decorativi che la rendono estremamente piacevole e raffinata. La sua eleganza la distingue come un prodotto ideale nella delimitazione delle nuove aree urbanistiche e ristrutturazioni con caratteristiche residenziali di prestigio.

OPZIONALE

Su questo modello sono disponibili:
- paletto quadro 40x40 mm con sfera decorativa superiore

INDICAZIONI

I dati tecnici sono indicativi. Ai prodotti potranno essere apportate modifiche senza preavviso. Modello e nome registrato. Sistemi di fissaggio brevettato.



SEZIONE ELEMENTO VERTICALE



DATI TECNICI

MODELLO
praga

INTERASSE PANNELLO (A)
1520 mm

ALTEZZA PANNELLO (B)
930 mm

PROFILO PORTANTE FORATO
sezione U 30 x 30 x 30 mm

ELEMENTO VERTICALE
tondo pieno \varnothing 12 mm
quadro pieno 12 x 12 mm

PIANTONE CON STAFFA \varnothing 35 (C) CON SFERA
DECORATIVA
1000 mm

PIANTONE AFFOGAMENTO \varnothing 35 (D) CON
SFERA DECORATIVA SU RICHIESTA
1150 mm

CONTRUITO IN
acciaio S235 JR

TRATTAMENTO DEL PANNELLO
zincato a caldo a norme EN-ISO 1461

TRATTAMENTO A RICHIESTA
polveri poliesteri per esterni tinte RAL standard

PRAGA

Assoluta semplicità e design originale si fondono in questo modello, ideale per chi cerca un prodotto economico e modulare per la delimitazione delle nuove aree urbanistiche residenziali e ristrutturazioni di prestigio.

OPZIONALE

Su questo modello sono disponibili:
- paletto quadro 40x40 mm con sfera decorativa superiore

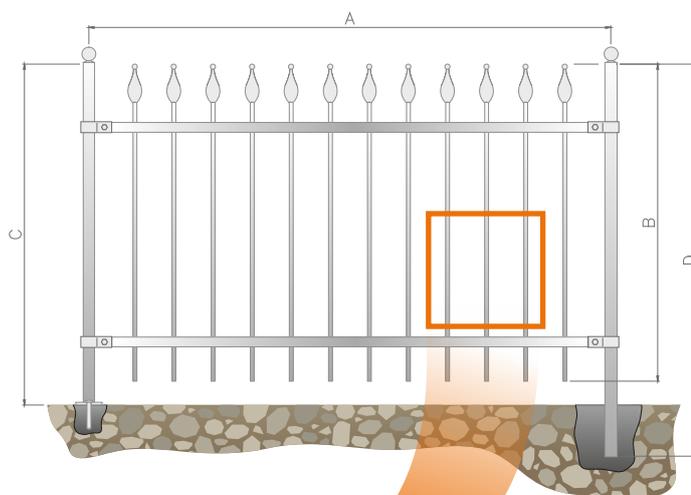
INDICAZIONI

I dati tecnici sono indicativi. Ai prodotti potranno essere apportate modifiche senza preavviso. Modello e nome registrato. Sistemi di fissaggio brevettato.



DATI TECNICI

- MODELLO *madrid*
- INTERASSE PANNELLO (A)
1520 mm
- ALTEZZA PANNELLO (B)
930 mm
- PROFILO PORTANTE FORATO
sezione U 30 x 30 x 30 mm
- ELEMENTO VERTICALE
tondo pieno Ø 12 mm
quadro pieno 12 x 12 mm
- PIANTONE CON STAFFA Ø 35 (C) CON
SFERA DECORATIVA
1000 mm
- PIANTONE AFFOGAMENTO Ø 35 (D) CON
SFERA DECORATIVA SU RICHIESTA
1150 mm
- COSTRUITO IN
acciaio S235 JR
- TRATTAMENTO DEL PANNELLO
zincato a caldo a norme EN-ISO 1461
- TRATTAMENTO A RICHIESTA
**polveri poliesteri per esterni tinte RAL
standard**



SEZIONE ELEMENTO VERTICALE



MADRID

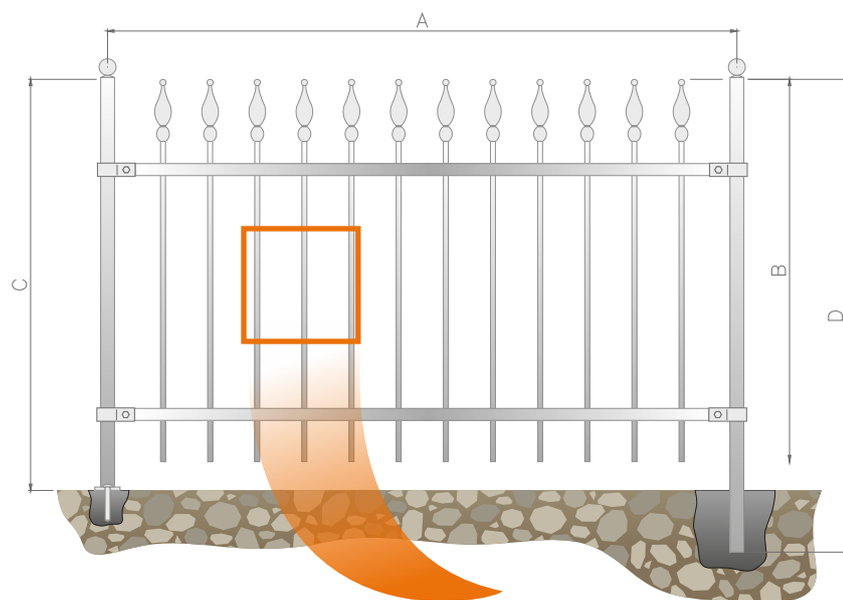
Questo modello trasmette il calore e il sapore proprio delle vecchie recinzioni artigianali ove la linea semplice contrasta con le morbide forme del ricercato puntale a foglia e pallina. Prodotto ideale nella delimitazione delle nuove aree urbanistiche e ristrutturazioni con caratteristiche residenziali di prestigio.

OPZIONALE

Su questo modello sono disponibili:
- paletto quadro 40x40 mm con sfera decorativa superiore

INDICAZIONI

I dati tecnici sono indicativi. Ai prodotti potranno essere apportate modifiche senza preavviso. Modello e nome registrato. Sistemi di fissaggio brevettato.



SEZIONE ELEMENTO VERTICALE



LISBONA

Modello dal deciso impatto estetico esaltato dal puntale a doppia foglia che lo distingue come un prodotto superiore elegante e maestoso, ideale per la delimitazione delle nuove aree urbanistiche e ristrutturazioni con caratteristiche residenziali di prestigio.

OPZIONALE

Su questo modello sono disponibili:
- paletto quadro 40x40 mm con sfera decorativa superiore

DATI TECNICI

MODELLO
lisbona

INTERASSE PANNELLO (A)
1520 mm

ALTEZZA PANNELLO (B)
930 mm

PROFILO PORTANTE FORATO
sezione U 30 x 30 x 30 mm

ELEMENTO VERTICALE
tondo pieno Ø 12 mm
quadro pieno 12 x 12 mm

PIANTONE CON STAFFA Ø 35 (C) CON
SFERA DECORATIVA
1000 mm

PIANTONE AFFOGAMENTO Ø 35 (D) CON
SFERA DECORATIVA SU RICHIESTA
1150 mm

CONSTRUITO IN
acciaio S235 JR

TRATTAMENTO DEL PANNELLO
zincato a caldo a norme EN-ISO 1461

TRATTAMENTO A RICHIESTA
polveri poliesteri per esterni tinte RAL standard

INDICAZIONI

I dati tecnici sono indicativi. Ai prodotti potranno essere apportate modifiche senza preavviso. Modello e nome registrato. Sistemi di fissaggio brevettato.



DATI TECNICI

MODELLO
zurigo

INTERASSE PANNELLO (A)
1520 mm

ALTEZZA PANNELLO (B)
930 / 1130 / 1430 mm

PROFILO PORTANTE FORATO
sezione U 30 x 30 x 30 mm

ELEMENTO VERTICALE
tondo pieno Ø 12 mm
quadro pieno 12 x 12 mm

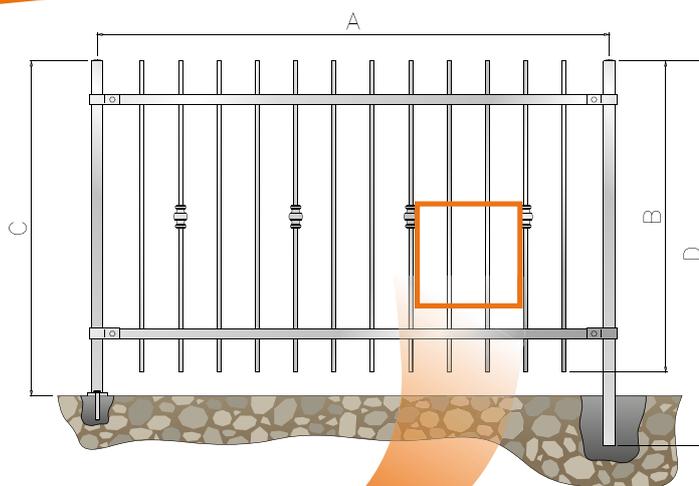
PIANTONE CON STAFFA Ø 35 (C)
1000 mm

PIANTONE AFFOGAMENTO Ø 35 (D)
1150 mm SU RICHIESTA

COSTRUITO IN
acciaio S235 JR

TRATTAMENTO DEL PANNELLO
zincato a caldo a norme EN-ISO 1461

TRATTAMENTO A RICHIESTA
polveri poliesteri per esterni tinte RAL standard



SEZIONE ELEMENTO VERTICALE



ZURIGO

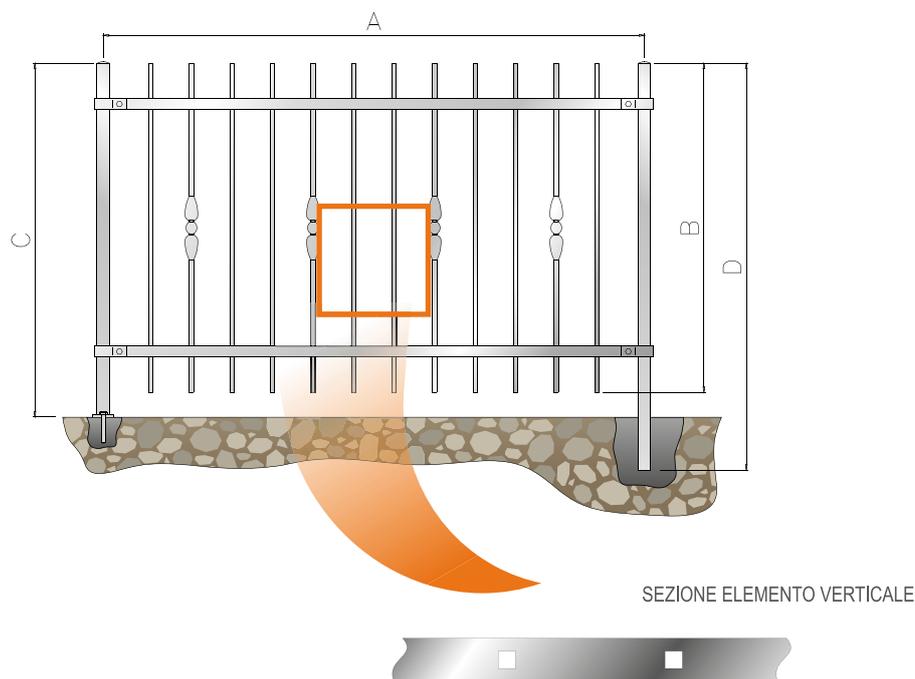
L'assoluta semplicità di questo modello viene spezzata dal sapiente uso di eleganti elementi di decoro a borchia, inseriti nei profili tondi o quadri lisci, un piccolo tocco di classe che valorizza ancor più questo prodotto semplice ed economico ideale la delimitazione delle nuove aree urbanistiche di qualsiasi genere.

OPZIONALE

- Su questo modello sono disponibili:
- paletto Ø 35 mm con sfera decorativa superiore
 - paletto quadro 40 x 40 mm con tappo pvc
 - paletto quadro 40x40 mm con sfera decorativa superiore

INDICAZIONI

I dati tecnici sono indicativi. Ai prodotti potranno essere apportate modifiche senza preavviso. Modello e nome registrato. Sistemi di fissaggio brevettato.



DATI TECNICI

MODELLO
londra

INTERASSE PANNELLO (A)
1520 mm

ALTEZZA PANNELLO (B)
930 / mm

PROFILO PORTANTE FORATO
sezione U 30 x 30 x 30 mm

ELEMENTO VERTICALE
quadro pieno 12 x 12 mm

PIANTONE CON STAFFA Ø 35 (C)
1000 mm

PIANTONE AFFOGAMENTO Ø 35 (D)
SU RICHIESTA
1150 mm

CONTRUITO IN
acciaio S235 JR

TRATTAMENTO DEL PANNELLO
zincato a caldo a norme EN-ISO 1461

TRATTAMENTO A RICHIESTA
polveri poliesteri per esterni tinte RAL standard

LONDRA

Analogamente al modello Zurigo, anche in questo caso si può notare come l'utilizzo di particolari decori a schiacciata conferiscano armonia ed eleganza ad una recinzione inizialmente sobria e minimalista. Prodotto semplice ed economico ideale per la delimitazione delle nuove aree urbanistiche di qualsiasi genere.

OPZIONALE

- Su questo modello sono disponibili:
- paletto Ø 35 mm con sfera decorativa superiore
 - paletto quadro 40 x 40 mm con tappo pvc
 - paletto quadro 40x40 mm con sfera decorativa superiore

INDICAZIONI

I dati tecnici sono indicativi. Ai prodotti potranno essere apportate modifiche senza preavviso. Modello e nome registrato. Sistemi di fissaggio brevettato.



DATI TECNICI

MODELLO
stoccolma

INTERASSE PANNELLO (A)
1520 mm

ALTEZZA PANNELLO (B)
930 / 1130 mm

PROFILO PORTANTE FORATO
sezione U 30 x 30 x 30 mm

ELEMENTO VERTICALE
tondo pieno Ø 12 mm

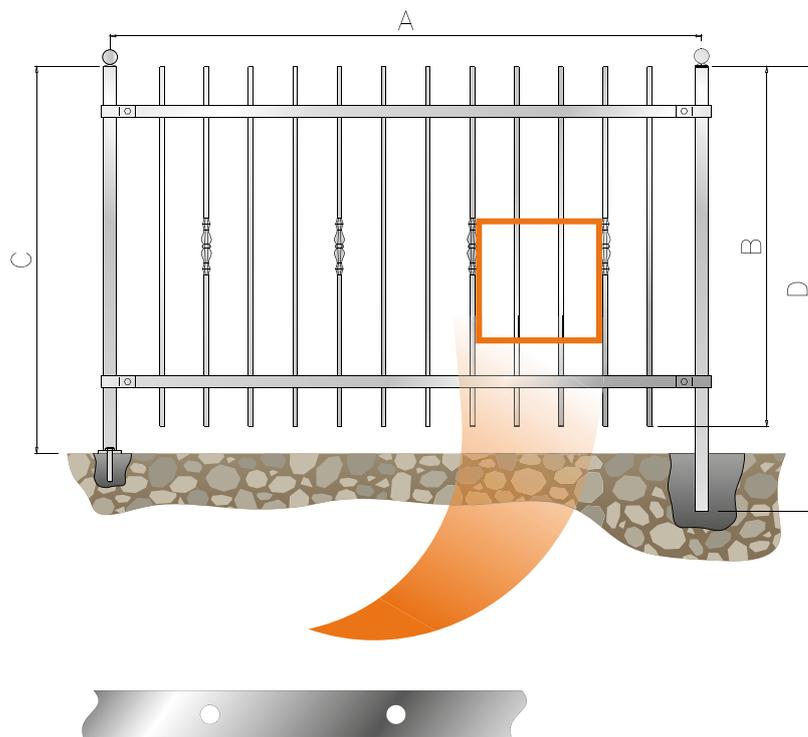
PIANTONE CON STAFFA Ø 35 (C) CON
SFERA DECORATIVA
1000 / 1200 mm

PIANTONE AFFOGAMENTO Ø 35 (D) CON
SFERA DECORATIVA SU RICHIESTA
1150 / 1350 mm

COSTRUITO IN
acciaio S235 JR

TRATTAMENTO DEL PANNELLO
zincato a caldo a norme EN-ISO 1461

TRATTAMENTO A RICHIESTA
**polveri poliesteri per esterni tinte RAL
standard**



STOCCOLMA

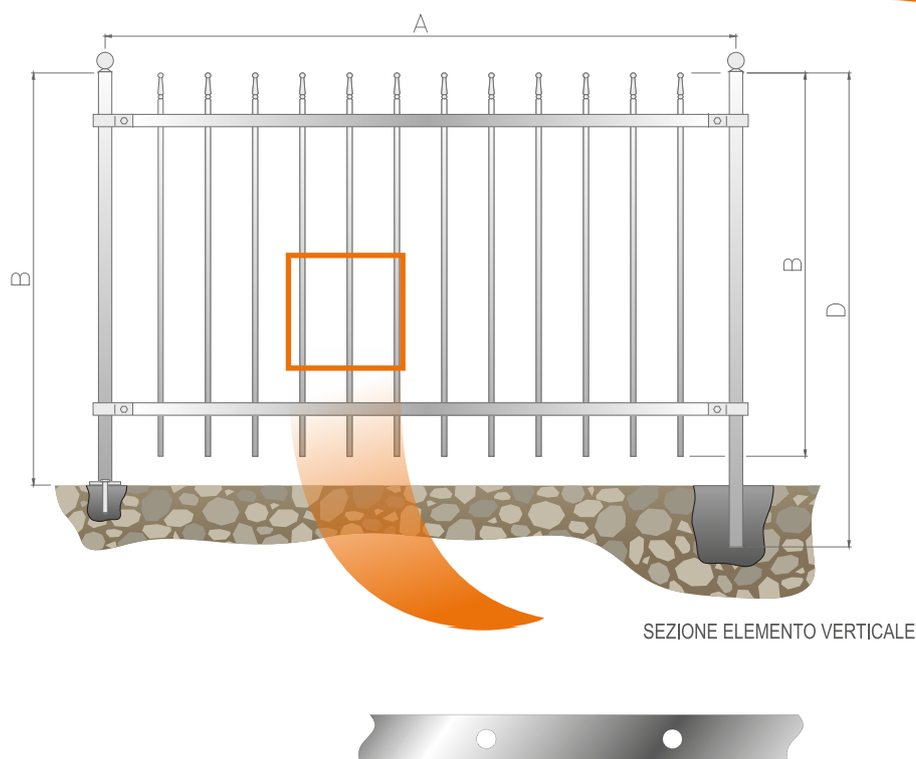
Caratterizzata dalla linea estremamente pulita e semplice arricchita da eleganti elementi di decoro a borchia, la rendono un modello ideale per la delimitazione delle nuove aree urbanistiche residenziali e ristrutturazioni di prestigio.

OPZIONALE

Su questo modello sono disponibili:
- paletto quadro 40x40 mm con sfera decorativa superiore

INDICAZIONI

I dati tecnici sono indicativi. Ai prodotti potranno essere apportate modifiche senza preavviso. Modello e nome registrato. Sistemi di fissaggio brevettato.



DATI TECNICI

MODELLO
havana / havana con borchia

INTERASSE PANNELLO (A)
1520 mm

ALTEZZA PANNELLO (B)
930 mm

PROFILO PORTANTE FORATO
sezione U 30 x 30 x 30 mm

ELEMENTO VERTICALE
tondo pieno Ø 12 mm

PIANTONE CON STAFFA Ø 35 (C) CON
SFERA DECORATIVA
1000 mm

PIANTONE AFFOGAMENTO Ø 35 (D) CON
SFERA DECORATIVA SU RICHIESTA
1150 mm

CONTRUITO IN
acciaio S235 JR

TRATTAMENTO DEL PANNELLO
zincato a caldo a norme EN-ISO 1461

TRATTAMENTO A RICHIESTA
polveri poliesteri per esterni tinte RAL standard

HAVANA

I delicati puntali superiori conferiscono a questo modello una sensazione di assoluta semplicità in un contesto elegante ed armonioso, rendendolo ideale per la delimitazione di ristrutturazioni e zone rurali

OPZIONALE

Su questo modello sono disponibili:
- paletto quadro 40x40 mm con sfera decorativa superiore

INDICAZIONI

I dati tecnici sono indicativi. Ai prodotti potranno essere apportate modifiche senza preavviso. Modello e nome registrato. Sistemi di fissaggio brevettato.



DATI TECNICI

MODELLO
roma

INTERASSE PANNELLO (A)
1520 mm

ALTEZZA PANNELLO (B)
930 mm

PROFILO PORTANTE FORATO
sezione U 30 x 30 x 30 mm

ELEMENTO VERTICALE
quadro pieno 12 x 12 mm

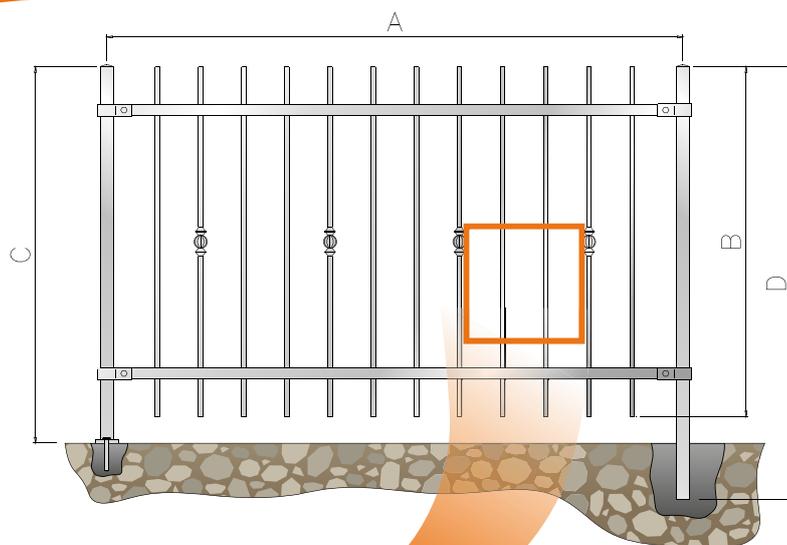
PIANTONE CON STAFFA Ø 35 (C)
1000 mm

PIANTONE AFFOGAMENTO Ø 35 (D) SU
RICHIESTA
1150 mm

Costruito in
acciaio S235 JR

Trattamento del pannello
zincato a caldo a norme EN-ISO 1461

Trattamento a richiesta
polveri poliesteri per esterni tinte RAL standard



SEZIONE ELEMENTO VERTICALE



INDICAZIONI

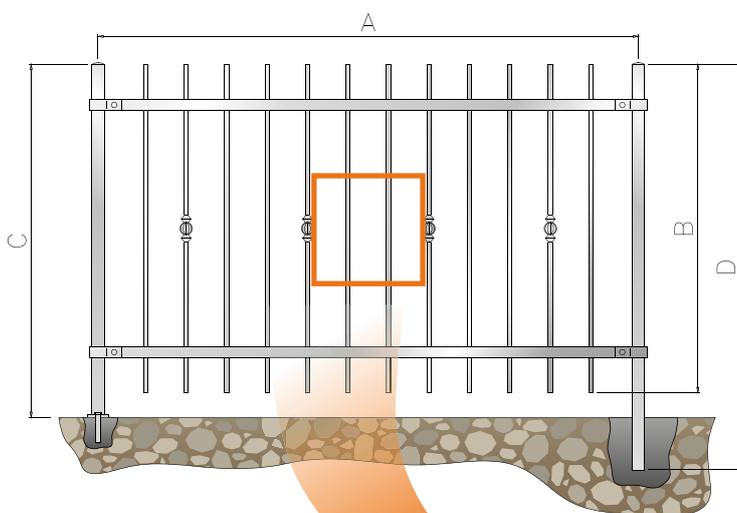
I dati tecnici sono indicativi. Ai prodotti potranno essere apportate modifiche senza preavviso. Modello e nome registrato. Sistemi di fissaggio brevettato.

ROMA

Caratterizzata dalla linea estremamente pulita e semplice arricchita da eleganti elementi di decoro a borchia, la rendono un modello ideale per la delimitazione delle nuove aree urbanistiche residenziali e ristrutturazioni di prestigio.

OPZIONALE

- Su questo modello sono disponibili:
- paletto Ø 35 mm con sfera decorativa superiore
 - paletto quadro 40 x 40 mm con tappo pvc
 - paletto quadro 40x40 mm con sfera decorativa superiore



SEZIONE ELEMENTO VERTICALE



DATI TECNICI

MODELLO
berna

INTERASSE PANNELLO (A)
1520 mm

ALTEZZA PANNELLO (B)
930 / 1130 mm

PROFILO PORTANTE FORATO
sezione U 30 x 30 x 30 mm

ELEMENTO VERTICALE
tondo pieno Ø 12 mm

PIANTONE CON STAFFA Ø 35 (C)
1000 / 1200 mm

PIANTONE AFFOGAMENTO Ø 35 (D)
SU RICHIESTA
1150 / 1350 mm

COSTRUITO IN
acciaio S235 JR

TRATTAMENTO DEL PANNELLO
zincato a caldo a norme EN-ISO 1461

TRATTAMENTO A RICHIESTA
polveri poliesteri per esterni tinte RAL standard

BERNA

Caratterizzata dalla linea estremamente pulita e semplice arricchita da eleganti elementi di decoro a borchia, la rendono un modello ideale per la delimitazione delle nuove aree urbanistiche residenziali e ristrutturazioni di prestigio.

OPZIONALE

Su questo modello sono disponibili:

- paletto Ø 35 mm con sfera decorativa superiore
- paletto quadro 40 x 40 mm con tappo pvc
- paletto quadro 40x40 mm con sfera decorativa superiore

INDICAZIONI

I dati tecnici sono indicativi. Ai prodotti potranno essere apportate modifiche senza preavviso. Modello e nome registrato. Sistemi di fissaggio brevettato.



DATI TECNICI

MODELLO
nizza

INTERASSE PANNELLO (A)
1520 mm

ALTEZZA PANNELLO (B)
930 mm

PROFILO PORTANTE FORATO
sezione U 30 x 30 x 30 mm

ELEMENTO VERTICALE
quadro pieno 12 x 12 mm

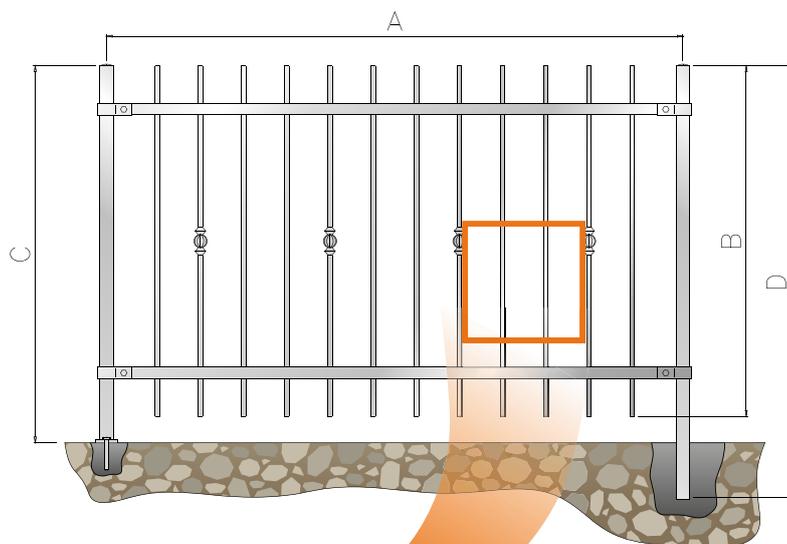
PIANTONE CON STAFFA Ø 35 (C)
1000 mm

PIANTONE AFFOGAMENTO Ø 35 (D)
SU RICHIESTA
1150 mm

COSTRUITO IN
acciaio S235 JR

TRATTAMENTO DEL PANNELLO
zincato a caldo a norme EN-ISO 1461

TRATTAMENTO A RICHIESTA
polveri poliesteri per esterni tinte RAL standard



SEZIONE ELEMENTO VERTICALE



NIZZA

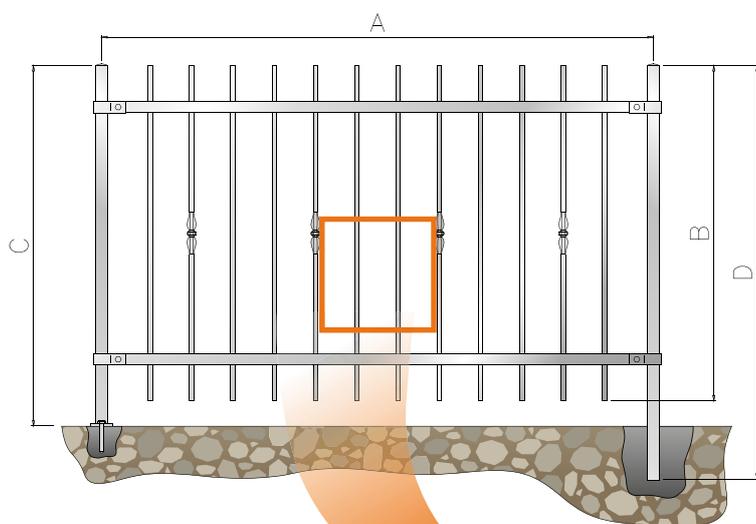
Caratterizzata dalla linea estremamente pulita e semplice arricchita da eleganti elementi di decoro a borchia, la rendono un modello ideale per la delimitazione delle nuove aree urbanistiche residenziali e ristrutturazioni di prestigio.

OPZIONALE

- Su questo modello sono disponibili:
- paletto Ø 35 mm con sfera decorativa superiore
 - paletto quadro 40 x 40 mm con tappo pvc
 - paletto quadro 40x40 mm con sfera decorativa superiore

INDICAZIONI

I dati tecnici sono indicativi. Ai prodotti potranno essere apportate modifiche senza preavviso. Modello e nome registrato. Sistemi di fissaggio brevettato.



SEZIONE ELEMENTO VERTICALE



DATI TECNICI

MODELLO
dublino

INTERASSE PANNELLO (A)
1520 mm

ALTEZZA PANNELLO (B)
930 / 1130 / 1430 mm

PROFILO PORTANTE FORATO
sezione U 30 x 30 x 30 mm

ELEMENTO VERTICALE
tondo pieno Ø 12 mm

PIANTONE CON STAFFA Ø 35 (C)
1000 mm

PIANTONE AFFOGAMENTO Ø 35 (D)
SU RICHIESTA
1150 mm

CONSTRUITO IN
acciaio S235 JR

TRATTAMENTO DEL PANNELLO
zincato a caldo a norme EN-ISO 1461

TRATTAMENTO A RICHIESTA
polveri poliesteri per esterni tinte RAL stadard

DUBLINO

Caratterizzata dalla linea estremamente pulita e semplice arricchita da eleganti elementi di decoro a borchia, la rendono un modello ideale per la delimitazione delle nuove aree urbanistiche residenziali e ristrutturazioni di prestigio.

OPZIONALE

Su questo modello sono disponibili:

- paletto Ø 35 mm con sfera decorativa superiore
- paletto quadro 40 x 40 mm con tappo pvc
- paletto quadro 40x40 mm con sfera decorativa superiore

INDICAZIONI

I dati tecnici sono indicativi. Ai prodotti potranno essere apportate modifiche senza preavviso. Modello e nome registrato. Sistemi di fissaggio brevettato.



DATI TECNICI

MODELLO

vienna basic / vienna full

INTERASSE PANNELLO (A)

1520 mm

ALTEZZA PANNELLO (B)

930 mm

PROFILO PORTANTE FORATO

sezione U 30 x 30 x 30 mm

ELEMENTO VERTICALE

tondo pieno Ø 12 mm

PIANTONE CON STAFFA Ø 35 (C) CON

SFERA DECORATIVA

1000 mm

PIANTONE AFFOGAMENTO Ø 35 (D) CON

SFERA DECORATIVA SU RICHIESTA

1150 mm

COSTRUITO IN

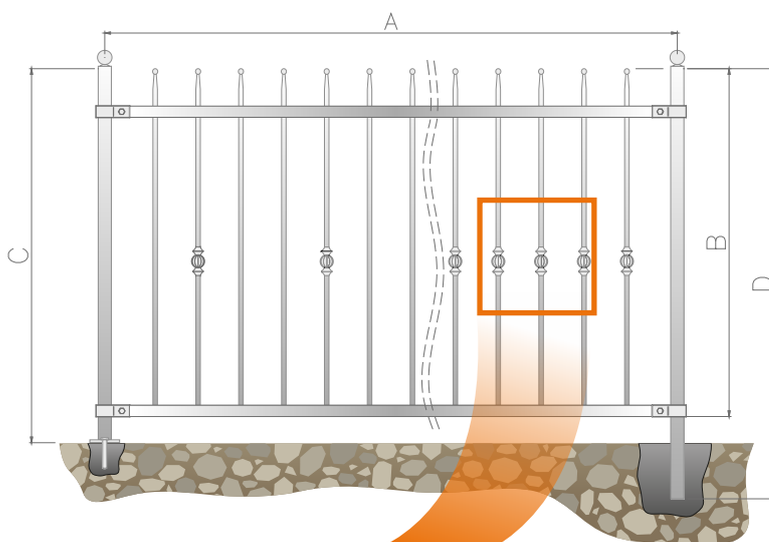
acciaio S235 JR

TRATTAMENTO DEL PANNELLO

zincato a caldo a norme EN-ISO 1461

TRATTAMENTO A RICHIESTA

polveri poliesteri per esterni tinte RAL standard



SEZIONE ELEMENTO VERTICALE



VIENNA BASIC

Caratterizzata dalla linea estremamente pulita e semplice arricchita da eleganti elementi di decoro a borchia, la rendono un modello ideale per la delimitazione delle nuove aree urbanistiche residenziali e ristrutturazioni di prestigio.

OPZIONALE

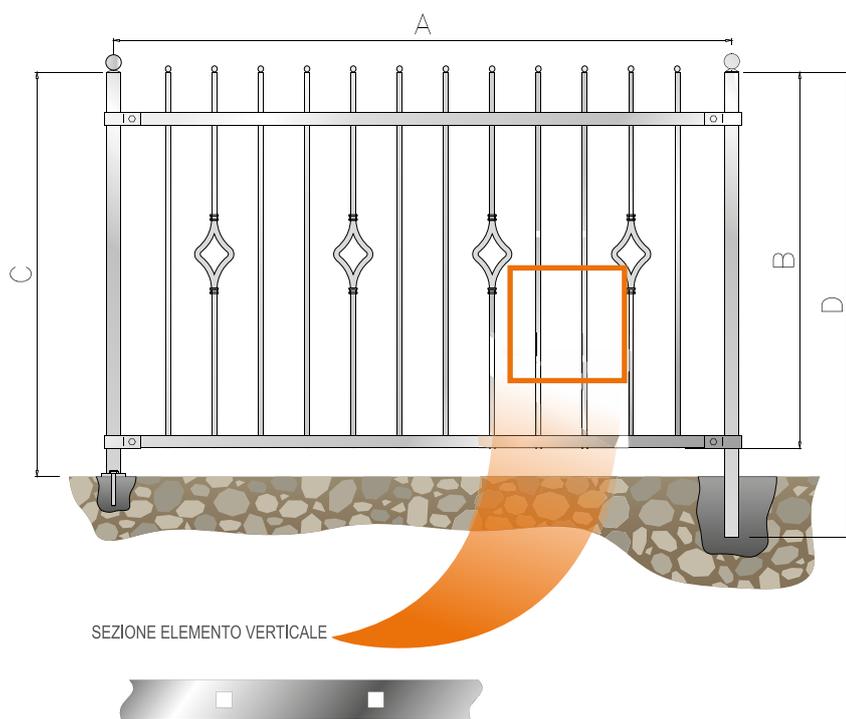
Su questo modello sono disponibili:
- paletto quadro 40x40 mm con sfera decorativa superiore

INDICAZIONI

I dati tecnici sono indicativi. Ai prodotti potranno essere apportate modifiche senza preavviso. Modello e nome registrato. Sistemi di fissaggio brevettato.



modello **donatello**



DATI TECNICI

MODELLO
donatello

INTERASSE PANNELLO (A)
1520 mm

ALTEZZA PANNELLO (B)
930 mm

PROFILO PORTANTE FORATO
sezione U 30 x 30 x 30 mm

ELEMENTO VERTICALE
quadro pieno 12 x 12 mm

PIANTONE CON STAFFA Ø 35
CON SFERA DECORATIVA (C)
1000 mm

PIANTONE AFFOGAMENTO Ø 35
CON SFERA DECORATIVA (D) SU RICHIESTA
1150 mm

CONTRUITO IN
acciaio S235 JR

TRATTAMENTO DEL PANNELLO
zincato a caldo a norme EN-ISO 1461

TRATTAMENTO A RICHIESTA
polveri poliesteri per esterni tinte RAL standard

DONATELLO

I ricercati decori centrali uniti ai decori superiori su richiesta conferiscono a questo modello un'elegante armonia di forme in un contesto lineare raffinato, ideale complemento per la delimitazione di ristrutturazioni e zone rurali.

OPZIONALE

Su questo modello sono disponibili:
- paletto quadro 40x40 mm con sfera decorativa superiore

INDICAZIONI

I dati tecnici sono indicativi. Ai prodotti potranno essere apportate modifiche senza preavviso. Modello e nome registrato. Sistemi di fissaggio brevettato.



DATI TECNICI

MODELLO
rubino

INTERASSE PANNELLO (A)
1520 mm

ALTEZZA PANNELLO (B)
930 / 1130 / 1430 mm

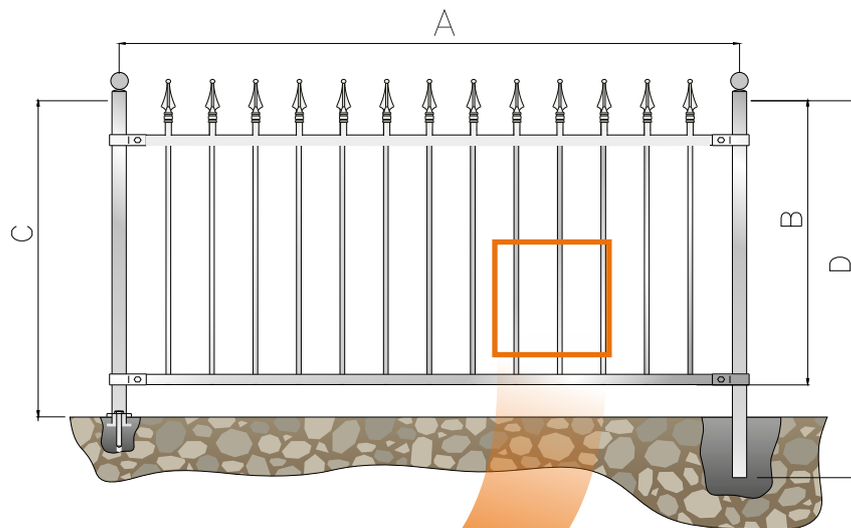
PROFILO PORTANTE FORATO
sezione U 30 x 30 x 30 mm

ELEMENTO VERTICALE CON
PUNTA FORGIATA
tubolare 15x15 mm

PIANTONE CON STAFFA Ø 35
CON SFERA DECORATIVA(C)
1000 / 1200 / 1500 mm

PIANTONE AFFOGAMENTO Ø 35
CON SFERA DECORATIVA (D)
SU RICHIESTA
1150 / 1350 / 1650 mm

COSTRUITO IN
acciaio zincato e verniciato
polveri poliesteri per esterni tinte RAL
standard



SEZIONE ELEMENTO VERTICALE



INDICAZIONI

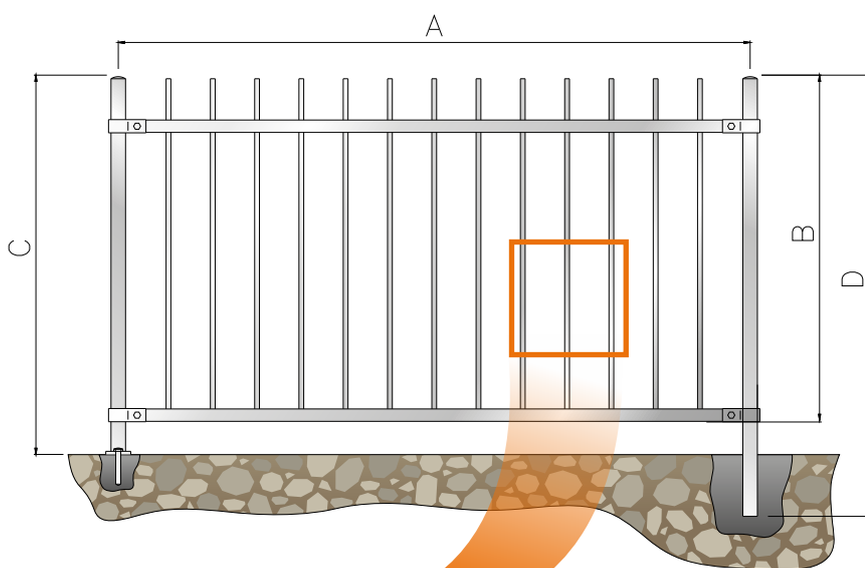
I dati tecnici sono indicativi. Ai prodotti potranno essere apportate modifiche senza preavviso. Modello e nome registrato. Sistemi di fissaggio brevettato.

RUBINO

L'armonia delle forme e delle linee conferisce al modello eleganza e prestigio, rendendolo il complemento ideale per chi desidera valorizzare al meglio il contesto che andrà a delimitare.

OPZIONALE

Su questo modello sono disponibili:
- paletto quadro 40x40 mm con sfera decorativa superiore



SEZIONE ELEMENTO VERTICALE



DATI TECNICI

MODELLO
vicenza

INTERASSE PANNELLO (A)
1520 / 1980 mm

ALTEZZA PANNELLO (B)
930 / 1130 / 1430 mm

PROFILO PORTANTE FORATO
sezione U 30 x 30 x 30 mm

ELEMENTO VERTICALE
tubo Ø 16 mm

PIANTONE CON STAFFA Ø 35 (C)
1000 / 1200 / 1500 mm

PIANTONE AFFOGAMENTO Ø 35 (D)
SU RICHIESTA
1150 / 1350 / 1650 mm

CONTRUITO IN
acciaio zincato e verniciato
polveri poliesteri per esterni tinte RAL standard

VICENZA

Le caratteristiche di questo modello sono l'assoluta semplicità unita a forme minimaliste, che lo rendono ideale per la delimitazione di ampie aree sia urbanistiche che industriali.

OPZIONALE

Su questo modello sono disponibili:

- paletto Ø 35 mm con sfera decorativa superiore
- paletto quadro 40 x 40 mm con tappo pvc
- paletto quadro 40x40 mm con sfera decorativa superiore

INDICAZIONI

I dati tecnici sono indicativi. Ai prodotti potranno essere apportate modifiche senza preavviso. Modello e nome registrato. Sistemi di fissaggio brevettato.

modello **easy**



DATI TECNICI

MODELLO
easy

INTERASSE PANNELLO (A)
1520 mm

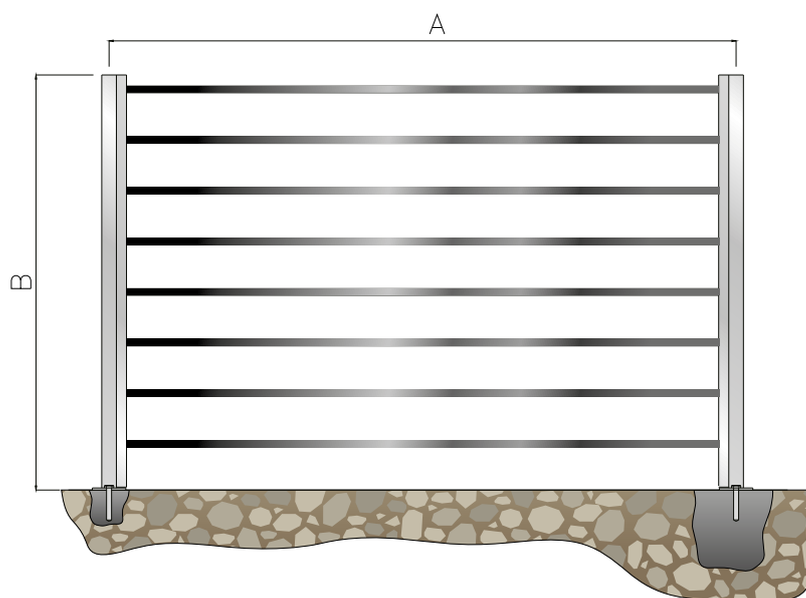
ALTEZZA PANNELLO (B)
950 / 1180 / 1410 mm

PROFILO ORIZZONTALE
tubolare Ø 16 mm
opzione tubolare Ø 20 mm

PIANTONE CON STAFFA Ø 45 mm (C)
970 / 1200 / 1430 mm

COSTRUITO IN
acciaio DX51D + Zincato Z200

TRATTAMENTO DEL PANNELLO
verniciato a polveri poliesteri
per esterni tinte RAL standard



EASY

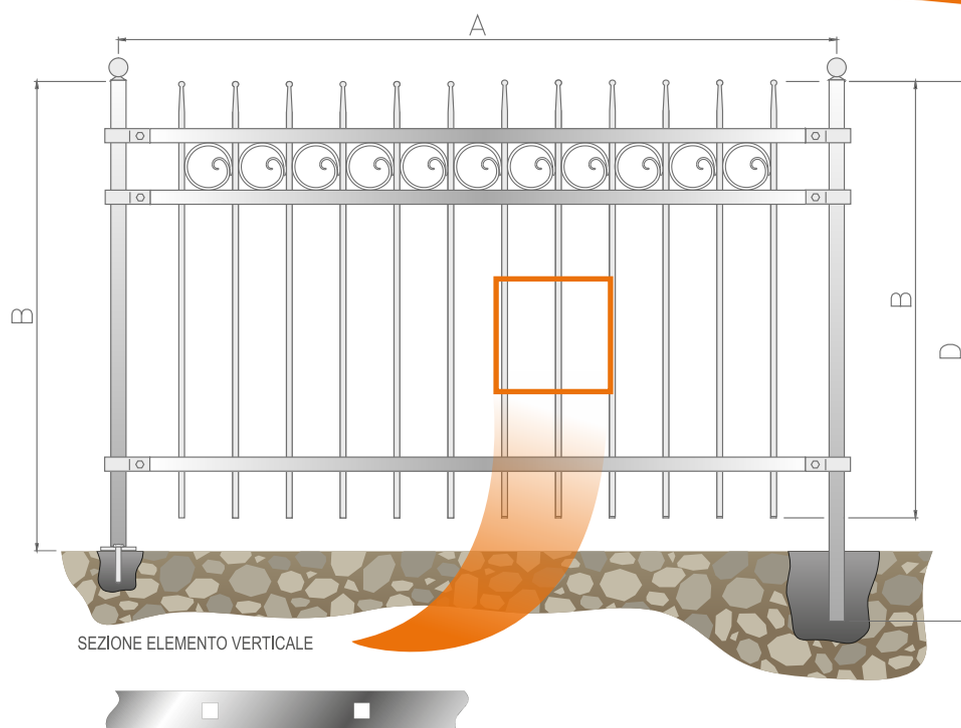
Recinzione dal design moderno semplice e lineare dato dai profili orizzontali. Pratica anche nel montaggio in quanto il pannello viene fissato direttamente al piantone con viti senza l'utilizzo di giunti. Ideale complemento per la delimitazione delle moderne abitazioni o per chi cerca un prodotto con il massimo della trasparenza.

INDICAZIONI

I dati tecnici sono indicativi. Ai prodotti potranno essere apportate modifiche senza preavviso. Modello e nome registrato. Sistemi di fissaggio brevettato.



modello *caravaggio*



SEZIONE ELEMENTO VERTICALE

DATI TECNICI

MODELLO
caravaggio

INTERASSE PANNELLO (A)
1520 mm

ALTEZZA PANNELLO (B)
930 mm

PROFILO PORTANTE FORATO
sezione U 30 x 30 x 30 mm

ELEMENTO VERTICALE
quadro pieno 12 x 12 mm

DECORO
cerchio con riccio

PIANTONE CON STAFFA Ø 35 CON SFERA
DECORATIVA (C)
1000 mm

PIANTONE CON STAFFA Ø 35 CON SFERA
DECORATIVA (D) SU RICHIESTA
1150 mm

COSTRUITO IN
acciaio S235 JR

TRATTAMENTO DEL PANNELLO
zincato a caldo a norme EN-ISO 1461

TRATTAMENTO A RICHIESTA
polveri poliesteri per esterni tinte RAL standard

CARAVAGGIO

Dal nome chiaramente ispirato, dove la semplicità è esaltata da una curata e piacevole ricerca delle forme è data dal decoro tondo. Prodotto elegante ed economico ideale per la delimitazione delle nuove aree urbanistiche e ristrutturazioni con caratteristiche residenziali di prestigio.

OPZIONALE

Su questo modello sono disponibili:
- paletto quadro 40x40 mm con sfera decorativa superiore

INDICAZIONI

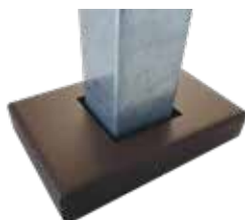
I dati tecnici sono indicativi. Ai prodotti potranno essere apportate modifiche senza preavviso. Modello e nome registrato. Sistemi di fissaggio brevettato.

ACCESSORI RECINZIONI



Sui piantoni di sostegno Ø 35 mm di tutte le nostre recinzioni modulari possono essere applicati dei particolari accessori:

- corrimano Ø 45 mm con attacchi speciali
- staffa speciale per posa frontale con sbordo da 10 a 50 mm
- puntale decorativo sferico (anche per piantone quadro)
- puntale decorativo conico
- copripietra e tasselli
- adattatore per attacco a muro o superficie piana



COPRI PIASTRA E TASSELLI



ATTACO SPECIALE PER
SUPPORTO CORRIMANO
Ø 45 mm



ADATTATORE PER
ATTACCO A MURO O PALO
QUADRO/PIATTO



ATTACO SPECIALE IN VERSIONE
LEGGERA E PESANTE PER POSA
FRONTALE CON SBORDO DA 10 A 50 mm



PUNTALE A SFERA
PER PIANTONE TONDO



PUNTALE A SFERA
PER PIANTONE QUADRO



PUNTALE CONICO
PER PIANTONE TONDO

LA NOSTRA REALTÀ PRODUTTIVA



WWW.MASTEC.IT

**LA QUALITÀ CHE FA LA
DIFFERENZA**



MASTEC®

Ufficio e sede produttiva:
Via Vegri 283/A - 37020 Volargne (VR) Italy
Tel. +39 045 6888511 - Fax +39 045 6863020
www.mastec.it - grigliati@mastec.it