

ferro finestre.it

produzione chiusure

ferro finestre.it

INFISSI in PVC



90 mm DPT-90
6 CAMERE
Uw = 0,8 W/m²K
TRIPLO VETRO
3 GUARNIZIONI
RINF. IN ACCIAIO

82 mm DPQ-82
7 CAMERE
Uw = 0,8 W/m²K
TRIPLO VETRO
3 GUARNIZIONI
RINF. IN ACCIAIO

82 mm DPQ-82AL
7 CAM.
Uw = 0,67 W/m²K
TRIPLO VETRO
RIVEST. EST. ALLUMINIO
3 GUARNIZIONI

70 mm DPP-70
5 CAMERE
2 GUARNIZIONI
RINF. IN ACCIAIO

70 mm DPE-70
5 CAMERE
2 GUARNIZIONI
PROFILO ARROTONDATO
RINF. IN ACCIAIO

70 mm DPE-70+
5 CAMERE
2 GUARNIZIONI
PROFILO ARROTONDATO
RINF. IN ACCIAIO

73 mm DPB-73 THERMO
5 CAMERE
COIBENTAZIONE
2 GUARNIZIONI
RINF. IN ACCIAIO

70 mm DPP-70R35
5 CAMERE
ALETTA DA 35 mm
RISTRUTTURAZIONE
2 GUARNIZIONI
RINF. IN ACCIAIO

70 mm DPP-70R65
5 CAMERE
ALETTA DA 65 mm
RISTRUTTURAZIONE
2 GUARNIZIONI
RINF. IN ACCIAIO

HST ALZANTE SCORREVOLE

5 CAMERE
fino a 6 mt
SOGLIA BASSA
SUPER SCORRIMENTO
RINF. IN ACCIAIO

HKS TRASLANTE SCORREVOLE

5 CAMERE
fino a 6 mt
ERMETICO
RINF. IN ACCIAIO

EKOSOL SCORREVOLE

FINESTRE e PORTE
fino a 6 mt
SCORREVOLE
RINF. IN ACCIAIO



ROVERE DORATO

NOCE

WINCHESTER

MOGANO

QUERCIA di PALUDE

TABASCO

ANTRACITE

BIANCO



INFISSI in ALLUMINIO



Verniciatura o Pellicolatura del colore RAL o in Finto Legno

Infissi con estrusi delle migliori marche quali Aluprof ed Aliplast per Facciate Finestre, Porte e Portoni. Disponibili su profili da 45 a 77 mm Doppio o Triplo Vetro, taglio termico



Profili per Facciate

INFISSI in LEGNO

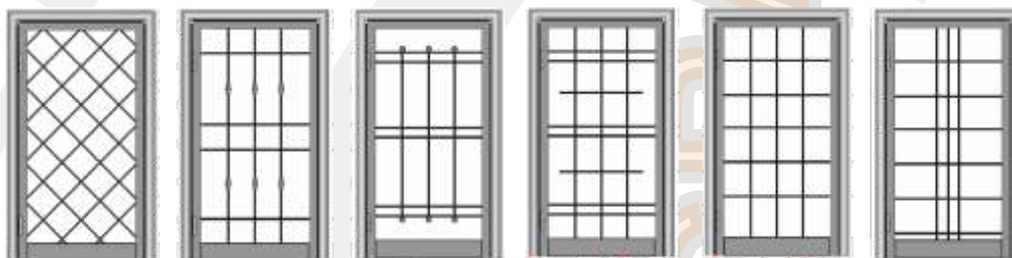
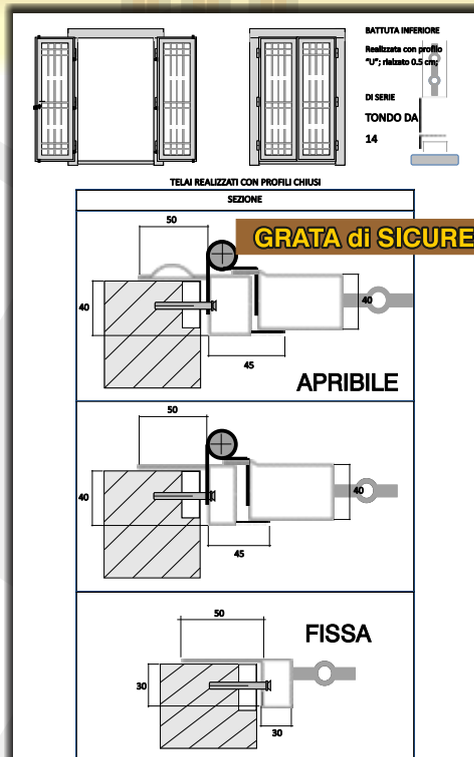


Finestre in Legno realizzate con cura estrema ed utilizzando le più moderne tecnologie. Fresature decorative sui margini esterni

PINO, LARICE			MERANTI			COLORI COPRENTI ED OPZIONALII	
pino	rovere	pino antico	pino	rovere	pino antico	bianco	marrone
marrone	mogano	teak	marrone	mogano	teak	qualsiasi colore	sbiancato
noce	palissandro	noce	palissandro	noce	palissandro		

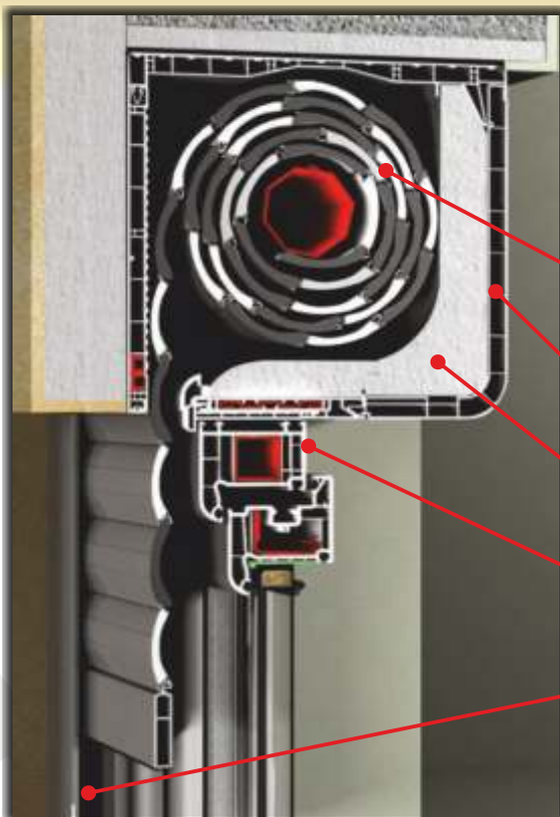
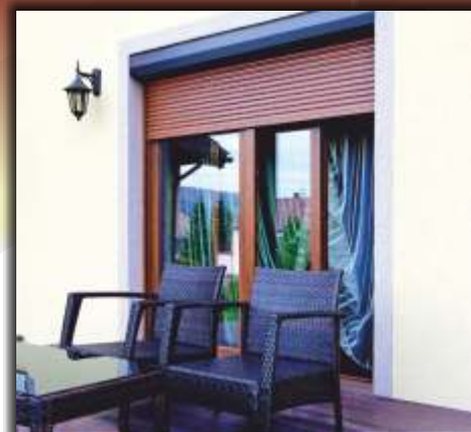
Finestre fatte per durare nel tempo, fino a 3 verniciature

GRATE e PERSIANE



- Persiana realizzata in acciaio zincato - Telaio realizzato con profilo tubolare 40 x 30 con falda da 50 mm piatto; spessore 15/10
- Anta realizzata con profilo 60 x 40 spessore 15/10 - Lamelle 50 x 10 - Tondino antisfilamento lamelle da \varnothing 8 mm
- Cerniere con cuscinetto reggispinta - Paletti a leva per chiusura (inferiore e superiore) anta secondaria - Maniglia nera
- Contropiastra regolabile centrale, inferiore e superiore - Serratura cilindro europeo a 3 punti di chiusura completa di mezzocilindro
- Paletti per serratura e chiusura anta secondaria \varnothing 12 - Rostri antistrappo con tappo sul telaio - Fascia centrale solo su portafinestra
- Registri sul telaio per facilitare la regolazione in fase di montaggio

TAPPARELLE



- Telo con stecche in alluminio coibentato
- Celetto ispezionabile
- Isolante coibentato
- Telaio anta finestra
- Guide predisposte

DK-RNC



montaggio interno
cassonetto squadrato
DK-RNB

LAMELLE realizzate in trafilato di alluminio di alta qualità con all'interno coibentazione in poliuretano espanso
Sono disponibili in diversi colori
Riducono l'effetto delle diverse condizioni atmosferiche
Sono una discreta protezione contro l'effrazione
Le lamelle sono disponibili da 39 mm (DPA 39) oppure 45 mm (DPA 45), nella versione perforata o senza perforazione per facilitare o meno il passaggio di aria e luce



PORTONI SEZIONALI

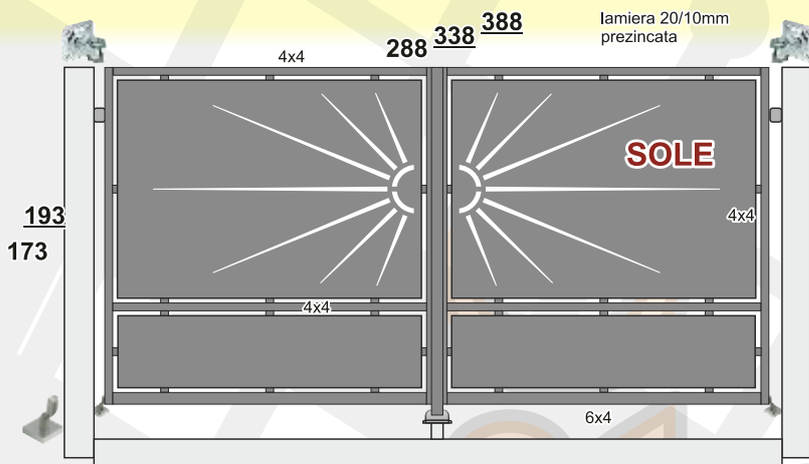


Pannello sandwich 40 mm in acciaio coibentato a doppia parete con schiuma poliuretanicca ad alta densità $43,3 \text{ kg/m}^3$, rivestito con lamiera zincata 0,4 mm, ottima tenuta termica del portone.
Realizzati nelle varie colorazioni con pellicolatura idonea per l'esterno nelle diverse colorazioni.
Disponibile pannello Liscio, con 2 doghe o 4 doghe.
Automazione e Paracadute per il completo Confort



LAMIERO cancelli

Ante complete

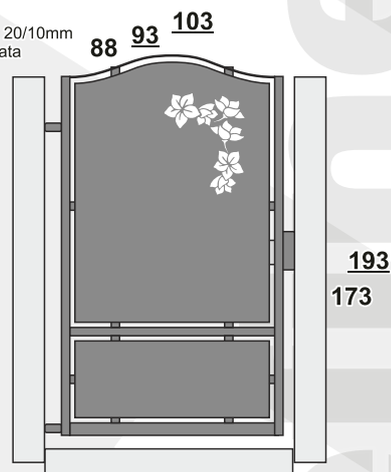
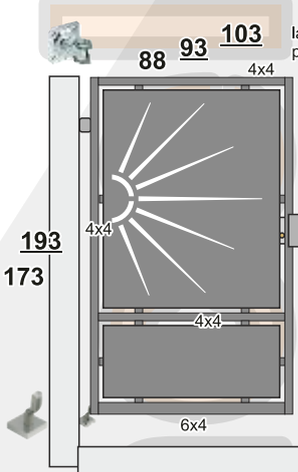
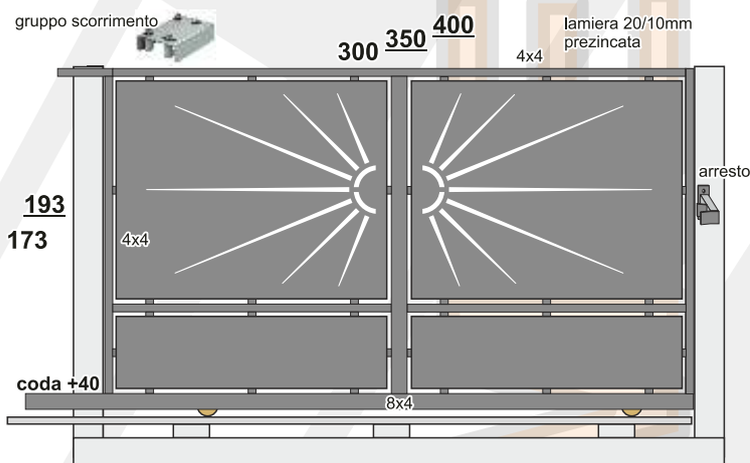


Cancelli 2 Ante e Scorrevoli

luce carrabile 288/300 -- H 173/193 cm

luce carrabile 338/350 -- H 173/193 cm

luce carrabile 388/400 -- H 173/193 cm

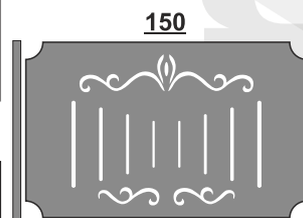
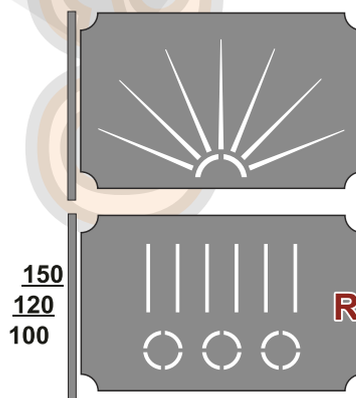
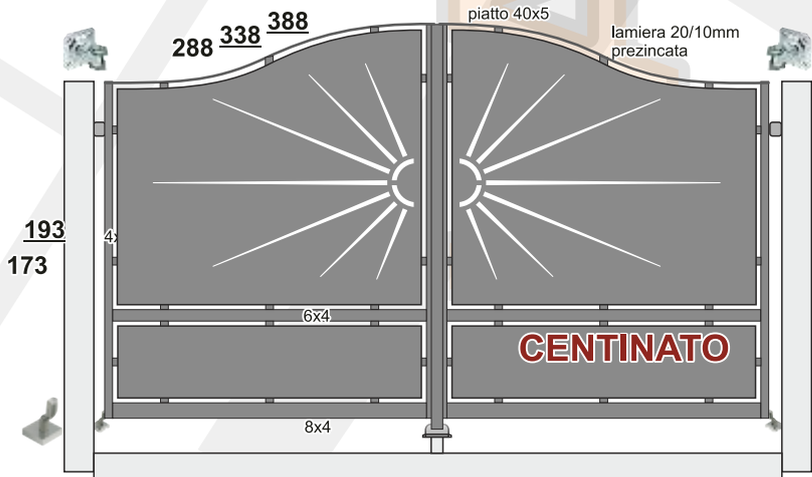


Pedonali

luce carrabile 88 -- H 173/193 cm

luce carrabile 93 -- H 173/193 cm

luce carrabile 103 -- H 173/193 cm



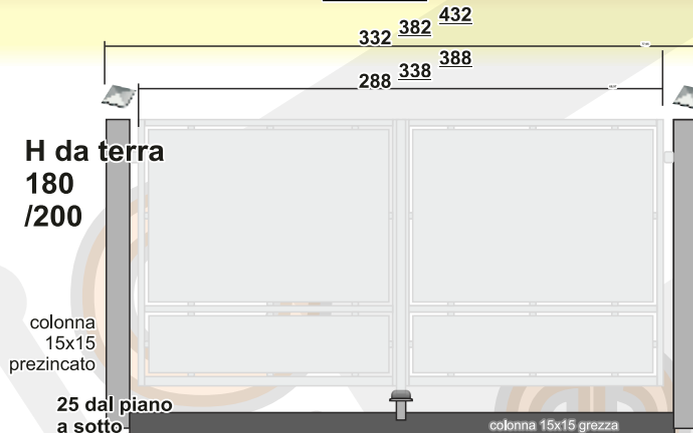
- Ante realizzate con tubolari 40x40, 60x40 e 80x40 mm (per scorrevole) zincati. - Specchiature in lamiere zincate da 20/10 mm tagliate al laser.
- Lamiere fissate con staffe ai telai con viti acciaio a testa tonda e dado cieco. - Cancelli forniti con cardini/ruote e battute fine corsa utili al montaggio.
- Pedonali forniti con serratura elettrica e riscontro. - Sui cancelli a due ante la serratura elettrica e relativo paletto di fissaggio è solo su richiesta.
- Sui cancelli scorrevoli la guida in angolare 40x40 zincato (con zanche per gettata saldate grezze) e la serratura sono fornite solo su richiesta.

LAMIERO strutture

PEDONALE

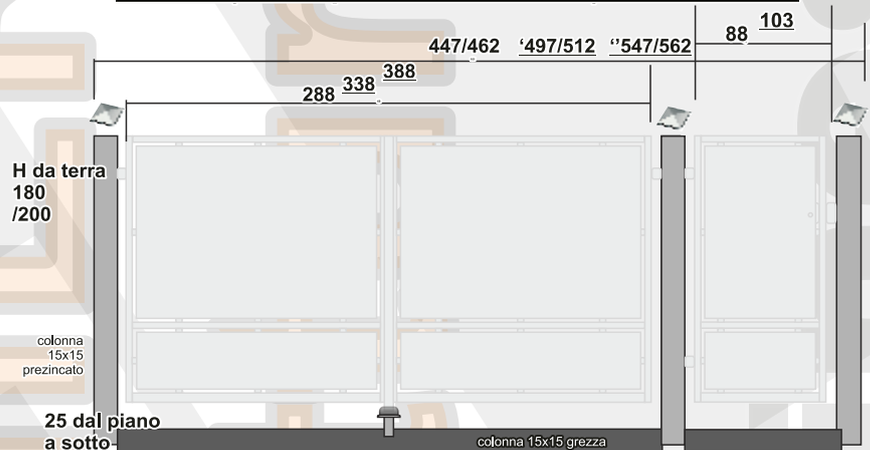


2 ANTE

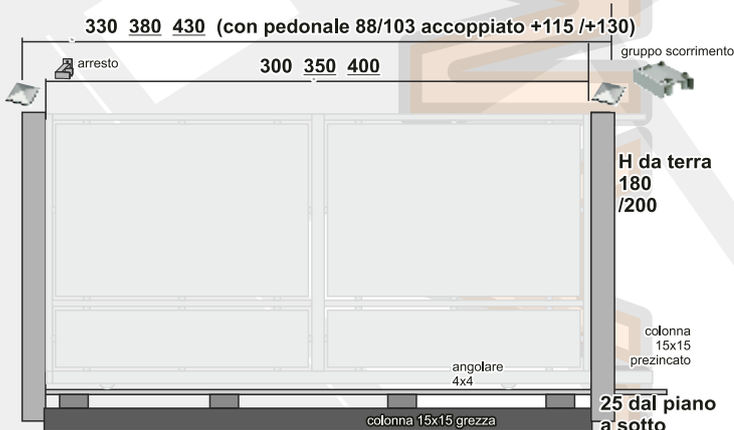


Strutture per installazione con cancello/i già montati o completamente predisposte pronte per essere gettate (possibile con i cancelli già motorizzati) realizzate con colonne in tubolare da 150 mm prezincate e tappi copricolonne di finitura, colonna da interrare in tubolare grezzo

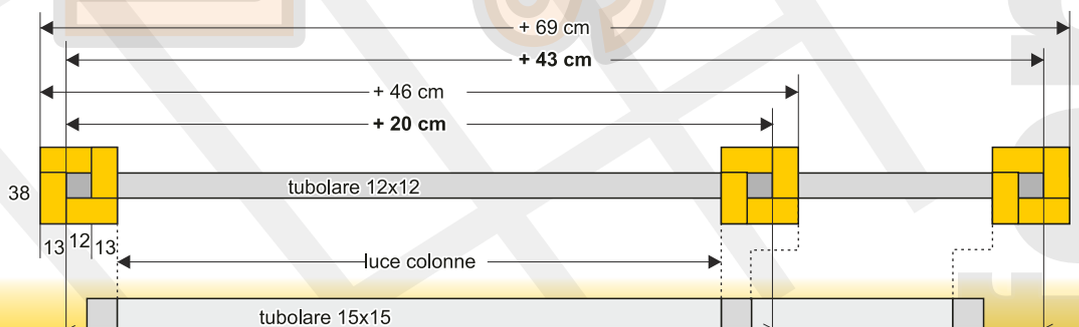
2 ANTE (anche per SCORREVOLE) + PEDONALE



SCORREVOLE



Per l'installazione con colonne a rivestire (calcolate 38x38 cm) le strutture si realizzano con pali tubolari in acciaio grezzo da 12x12 cm aventi i cardini di ancoraggio distanziati opportunamente di 13 cm dai pali stessi. Gli ingombri esterni dei pali (escluso l'ulteriore rivestimento esterno) rispetto alle misure sopra indicate sono da calcolare aggiungendo cm 20 sui due pali (luce cancello), e 43 cm su tre pali (cancello + pedonale)





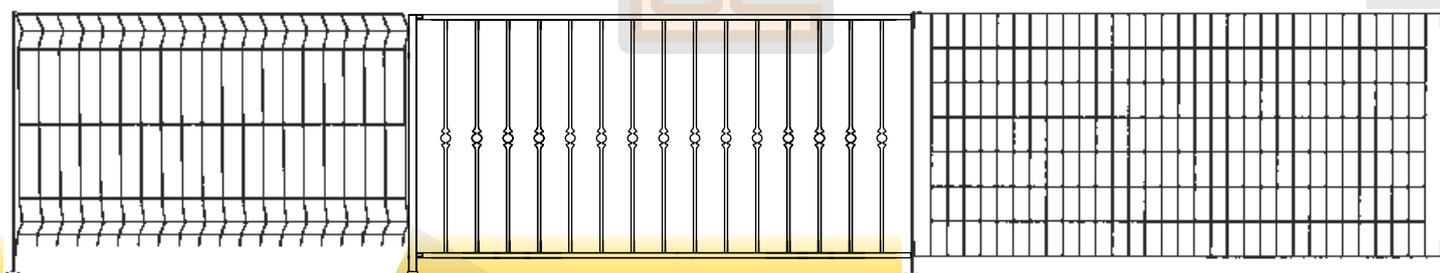
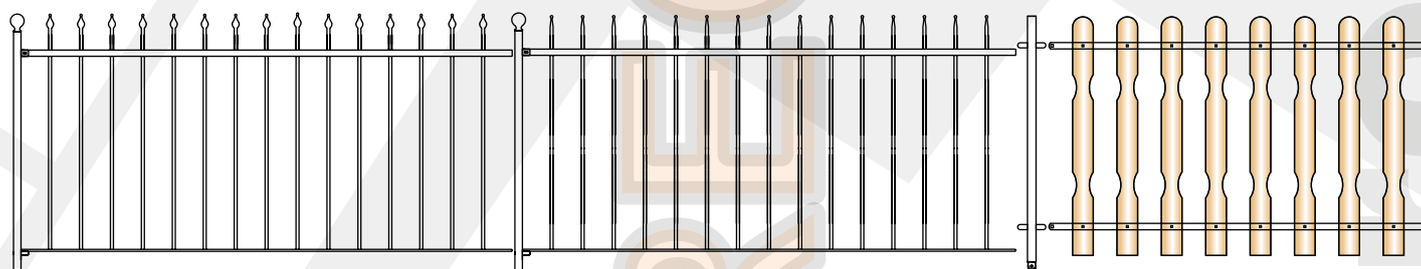
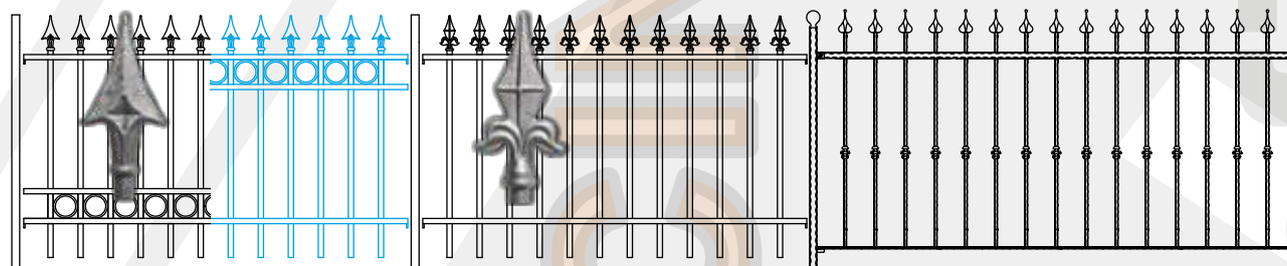
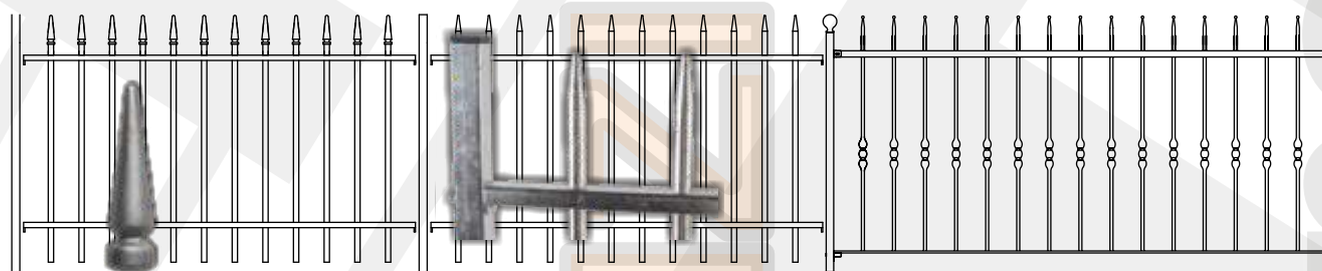
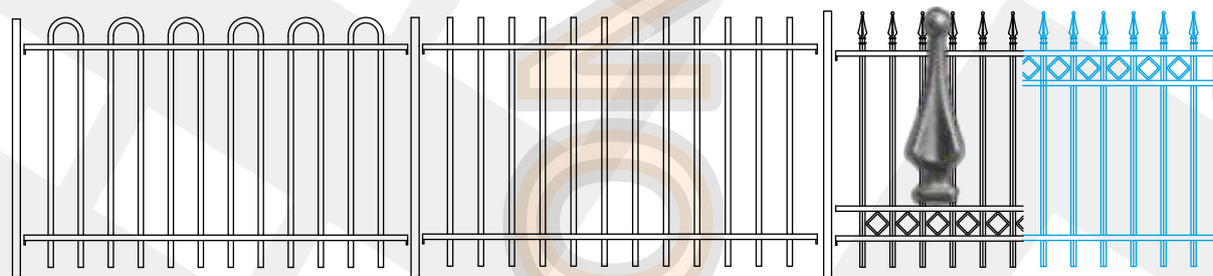
ALTRI cancelli



Cancelli realizzati sulle richieste specifiche dei ns clienti, nel rispetto delle normative vigenti.

RECINZIONI

Sono disponibili secondo il modello pannelli da 150 o 200 cm interasse piantino con altezze standard da 75 a 200 cm, di serie zincati a caldo e optional verniciati poliesteri. Ogni pannello è provvisto di viti e piantino di ancoraggio che a richiesta può essere fornito con piastra forata per fissaggio a stop o prolungato per fissaggio a murare. Possiamo produrre diversi tipi di recinzioni che si differenziano tra loro sia per il puntale di finitura che per le sezioni e misure dei ferri utilizzabili, quadri o tondi, pieni o tubolari



COPERTURE e Varie





ferroefinestre.it

INFISSI in PVC
INFISSI in ALLUMINIO
INFISSI in LEGNO
GRATE di SICUREZZA
PERSIANE BLINDATE
TAPPARELLE
PORTONI SEZIONALI
CANCELLI LAMIERO
Altri CANCELLI
RECINZIONI
COPERTURE & Varie

rivenditore

FERRO e FINESTRE S.r.l. - Roma

Cell. +39 334 6220 213 | +39 338 5800 850

info@ferroefinestre.it www.ferroefinestre.it www.infissi-italia.com

ferroefinestre.it