

CANCELLI

Offriamo sistemi di chiusura sia standard sia personalizzati in cui il rispetto dei più alti standard in termini di sicurezza e solidità si concretizzano con qualità e design. Sono disponibili in quattro tipologie con relativa marcatura CE.

APPLICAZIONI

- Linee ferroviarie
- Impianti industriali
- Siti militari
- Aeroporti
- Depositi doganali
- Linee di confine
- Aree residenziali
- Abitazioni di pregio
- Aree tecniche
- Centri storici
- Autodromi
- Aree commerciali
- Impianti sportivi
- Edifici pubblici e scolastici
- Recinzioni di massima sicurezza
- Impianti di telecomunicazione

LINEA FLASH

Sono disponibili in dimensioni standard sia pedonali ad un'anta sia a battente a due ante e con struttura leggera. Grazie alla loro semplicità, costi contenuti ed alla disponibilità di magazzino, trovano rapida collocazione in molteplici progetti per contesti trasversali. I cancelli vengono forniti con profili zincati e verniciati a polvere e pannellatura in rete.

**LINEA SG**

Zincati a caldo dopo la saldatura, sono realizzati a misura in tubolare e pannellatura in stile con la recinzione: in grigliato, cancellate, lamellari o Anticlea®. Rivolti ad applicazioni professionali e di pregio, sono disponibili sia nella versione a battente, pedonale e carrabile, sia scorrevole. Su richiesta è disponibile l'opzione della verniciatura.

**LINEA A MISURA**

Studiata per ogni specifico progetto e con struttura più robusta, è destinata ad applicazioni professionali e di pregio. Sono forniti con profili zincati e verniciati a polveri e pannellatura in rete coordinata con la recinzione in cui sono inseriti. Sono disponibili sia nella versione a battente, pedonale e carrabile, sia scorrevole.

**LINEA SPORT**

Cancelli per impianti sportivi realizzati secondo le Norme vigenti in materia di separatori di spazi e sicurezza per campi da gioco e centri sportivi. Disponibili nella versione pedonale e carrabile, con certificazione CE e (a richiesta) a Norma UNI EN 13200, sia nella versione Stadium in grigliato sia Stadium in filo.

