



CATALOGO

Castello

serramenti

CHI SIAMO

Castello srl è un'azienda composta da un TEAM giovane e dinamico che si aggiorna costantemente per poter trasmettere al cliente la passione e l'attenzione che ogni giorno dedichiamo al nostro lavoro. Questa filosofia ci ha permesso di riuscire a selezionare e distribuire i migliori prodotti in commercio delle più importanti e prestigiose aziende italiane. La continua formazione tecnica e normativa, unita alla ricerca di nuove soluzioni da proporre al cliente, sono il risultato del nostro successo!



PERCHE' SCEGLIERCI

PRODOTTO ITALIANO

La riqualificazione economica del nostro paese passa anche dalla scelta del prodotto. Noi vi offriamo solo prodotti **Made in Italy** per valorizzare il territorio in cui viviamo. Contribuiamo ad arricchire la nostra economia e ad aiutare a costruire un futuro **sereno, efficiente e GREEN** per la nostra società.

SICUREZZA

Nella scelta dei nostri prodotti valutiamo con attenzione la protezione che offrono. Vogliamo garantirvi una **sicurezza** non visibile ma **efficace** facendovi sentire protetti.



QUALITA'

La cura con cui il nostro Staff seleziona i prodotti garantisce un alto standard qualitativo. Venite a trovarci e potrete toccare con mano la qualità che vi stiamo offrendo. Siamo costantemente aggiornati sui materiali e le innovazioni tecniche del settore.

PVC - Isoltek

- Profilati VEKA in classe A, 5 camere e struttura da 70 mm
- Mescola profilati in classe S, certificato per l'utilizzo anche in zone di clima severo
- Doppia guarnizione di battuta
- Rinforzi in acciaio zincato sia sull'anta che sul telaio
- Design Classico (squadrate) o moderno (arrotondato)
- Anta a ribalta e microventilazione di serie
- Piastre antintrusione su tutte le ante
- Asta a leva per comando anta secondaria con apertura a 180°
- Soglia ribassata in alluminio a taglio termico per le porte finestre



Tabella dati

Isolamento Termico:

Uw fino a 1,20 W/mqK

Isolamento acustico:

Rw fino a 43 dB

Sicurezza:

Fino alla Classe WK2

Tabella valutazioni

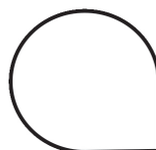
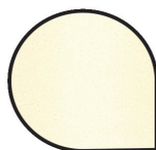
Qualità: ★★☆☆☆

Comfort: ★★☆☆☆

Sicurezza: ★★☆☆☆

Risparmio energetico: ★★☆☆☆

Colori standard



PVC - Climatek

- Profilati VEKA in classe A, 6 camere e struttura da 82 mm
- Mescola profilati in classe S, certificato per l'utilizzo anche in zone di clima severo
- Tripla guarnizione di battuta
- Rinforzi in acciaio zincato sia sull'anta che sul telaio
- Design Classico
- Anta a ribalta e microventilazione di serie
- Piastre antintrusione su tutte le ante
- Asta a leva per comando anta secondaria con apertura a 180°
- Soglia ribassata in alluminio a taglio termico per le porte finestre



Tabella dati

Isolamento Termico:

Uw fino a 1,06 W/mqK

Isolamento acustico:

Rw fino a 44 dB

Sicurezza:

Fino alla Classe WK2

Tabella valutazioni

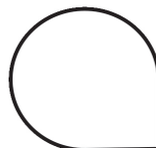
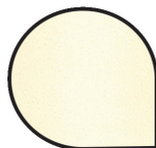
Qualità: ★★★★★

Comfort: ★★★★★

Sicurezza: ★★★★★

Risparmio energetico: ★★★★★

Colori standard



Alluminio - IWL

- Profilati ALUK di spessore 67 mm per telaio e 77 mm per anta
- Doppia guarnizione di battuta
- Taglio termico realizzato in poliammide rinforzato
- Design Classico tutti complanari
- Anta a ribalta di serie
- Piastre antintrusione su tutte le ante
- Asta a leva per comando anta secondaria con apertura a 180°
- Soglia ribassata in alluminio a taglio termico per le porte finestre
- Vetrazioni con spessori da 28 a 50mm
- Ampia possibilità di personalizzazioni



Tabella dati

Isolamento Termico:

Uw fino a 1,30 W/mqK

Isolamento acustico:

Rw fino a 44 dB

Sicurezza:

Sicurezza di base

Tabella valutazioni

Qualità: ★★☆☆☆

Comfort: ★★☆☆☆

Sicurezza: ★★☆☆☆

Risparmio energetico: ★★☆☆☆

Colori standard



Alluminio - IWL Plus

- Profilati ALUK di spessore 77 mm per telaio e 87 mm per anta
- Doppia guarnizione di battuta
- Taglio termico realizzato in poliammide rinforzato
- Design Classico
- Anta a ribalta di serie
- Piastre antintrusione su tutte le ante
- Asta a leva per comando anta secondaria con apertura a 180°
- Soglia ribassata in alluminio a taglio termico per le porte finestre
- Vetrazioni con spessori da 28 a 60 mm
- Ampia possibilità di personalizzazioni
- Ottimo risparmio energetico



Tabella dati

Isolamento Termico:

Uw fino a 0,90 W/mqK

Isolamento acustico:

Rw fino a 45 dB

Sicurezza:

Sicurezza di base

Tabella valutazioni

Qualità: ★★★★★

Comfort: ★★★★★☆

Sicurezza: ★★★★★☆

Risparmio energetico: ★★★★★

Colori standard



Legno/Alluminio - Thermic

- Struttura in legno con telaio di sezione 64x70 mm ed anta da 68x81 mm
- Profilati di alluminio in lega con verniciatura secondo regolamento QUALICOAT
- Fissaggio tra i due materiali tramite clips distanziate per eliminare il rischio di condensa
- Tagli a 90° sia su anta che su telaio
- Anta a ribalta e microventilazione di serie
- Piastre antintrusione su tutte le ante
- Asta a leva per comando anta secondaria con apertura a 180°
- Soglia ribassata in alluminio a taglio termico per le porte finestre
- Qualità estetica e altissimo comfort



Tabella dati

Isolamento Termico:

Uw fino a 1,20 W/mqK

Isolamento acustico:

Rw fino a 44 dB

Sicurezza:

Sicurezza di base

Tabella valutazioni

Qualità: ★★☆☆☆

Comfort: ★★☆☆☆

Sicurezza: ★★☆☆☆

Risparmio energetico: ★★☆☆☆

Colori standard alluminio



Essenze legno



Legno/Alluminio - Thermic Plus

- Struttura in legno con telaio di sezione 64x70 mm ed anta da 68x81 mm
- Profilati di alluminio in lega con verniciatura secondo regolamento QUALICOAT
- Fissaggio tra i due materiali tramite clips distanziate per eliminare il rischio di condensa
- Vetrazioni con vetri a doppia camera di spessore 48 mm
- Tagli a 90° sia su anta che su telaio
- Anta a ribalta e microventilazione di serie
- Piastre antintrusione su tutte le ante
- Asta a leva per comando anta secondaria con apertura a 180°
- Soglia ribassata in alluminio a taglio termico per le porte finestre
- Qualità estetica e altissimo comfort



Tabella dati

Isolamento Termico:

Uw fino a 0,90 W/mqK

Isolamento acustico:

Rw fino a 45 dB

Sicurezza:

Sicurezza di base

Tabella valutazioni

Qualità: ★★☆☆☆

Comfort: ★★★★★

Sicurezza: ★★★★★

Risparmio energetico: ★★★★★

Colori standard alluminio



Essenze legno



Composti - Satin

- Struttura in legno con telaio di sezione 64x70 mm ed anta da 68x74 mm
- Profilati di alluminio in lega con verniciatura secondo regolamento QUALICOAT
- Anta NON VISIBILE esternamente
- Fissaggio tra i due materiali tramite clips distanziate per eliminare il rischio di condensa
- Tagli a 90° sia su anta che su telaio
- Anta a ribalta e microventilazione di serie
- Piastre antintrusione su tutte le ante
- Asta a leva per comando anta secondaria con apertura a 180°
- Soglia ribassata in alluminio a taglio termico per le porte finestre
- Linee slanciate e grande essenzialità formale



Tabella dati

Isolamento Termico:

Uw fino a 0,90 W/mqK

Isolamento acustico:

Rw fino a 45 dB

Sicurezza:

Sicurezza di base

Tabella valutazioni

Qualità: ★★★★★

Comfort: ★★★★★

Sicurezza: ★★★★★

Risparmio energetico: ★★★★★

Colori standard alluminio



Essenze legno



Composti - Wood design

- Profilato interno realizzato in legno lamellare
- Rivestimento esterno in alluminio anti usura
- Giunzione realizzata in tinta al profilato
- Doppia guarnizione di battuta
- Rivestimento FEEL disponibile in svariate tonalità
- Design Moderno con linee dolci
- Anta a ribalta e microventilazione di serie
- Piastre antintrusione su tutte le ante
- Asta a leva per comando anta secondaria con apertura a 180°
- Soglia ribassata in alluminio a taglio termico per le porte finestre
- Ottime performance ed elevata qualità



Tabella dati

Isolamento Termico:

Uw fino a 1,20 W/mqK

Isolamento acustico:

Rw fino a 44 dB

Sicurezza:

Sicurezza di base

Tabella valutazioni

Qualità: ★★★★★

Comfort: ★★★★★

Sicurezza: ★★★★★☆

Risparmio energetico: ★★★★★☆

Colori standard alluminio



Essenze legno



SISTEMI OSCURANTI

I sistemi oscuranti sono una soluzione che combina comfort, eleganza e funzionalità.

Consentono di controllare la luce naturale proveniente dall'esterno, permettendo di stabilirne gradualmente la gradazione più ottimale nelle stanze.

I sistemi oscuranti di Castello srl si adattano facilmente ad ogni ambiente: riescono a rispondere alle richieste più disparate, sia in ambito residenziale che commerciale e si integrano perfettamente in qualsiasi tipo di costruzione.

Grazie alla **possibilità di personalizzazione**, trovano applicazione anche in centri storici, edifici moderni e industriali.

Non dimenticare che i sistemi di oscuramento **partecipano attivamente al risparmio energetico delle vostre case**; influiscono positivamente sul grado di raffreddamento della parete esterna dell'edificio e aiutano a migliorare la tenuta termica dello stesso.

Dal 2016 **rientrano nella serie dei prodotti che beneficiano degli incentivi fiscali.**

FRANGISOLE

Soluzione **flessibile** di **protezione** dal sole e dagli sguardi indiscreti, permettono il controllo dell'irraggiamento naturale.

Il design unico fa dei sistemi frangisole una valida e più moderna alternativa alle classiche persiane. Disponibili con **Lamelle orientabili** manuali o motorizzate.



TAPPARELLE

Offriamo sia quelle in **PVC**, che quelle in **alluminio** o **acciaio** con un'ampia **possibilità di personalizzazione**: colore, accessori per la sicurezza, motorizzazioni, le integrazioni domotiche e apparecchi a sporgere. Il tutto può essere accompagnato dai cassonetti isolanti.

PERSIANE

Eccezionale **robustezza**, ma con un peso contenuto. Disponibilità di numerosi modelli e tipologie, sono la classica soluzione per l'**oscuramento parziale, controllato o totale**. Resistenti all'aria e agli agenti atmosferici più aggressivi: non richiedono particolare manutenzione.



SCURI

Costituiti da doghe cieche, verticali o orizzontali, che non consentono il passaggio della luce **oscurando completamente** i locali. Rappresentano il sistema di oscuramento esterno della casa che garantisce la **maggior protezione**.

Porte blindate

La porta blindata è un elemento fondamentale dell'abitazione e deve mantenere nel tempo tutte le sue **qualità funzionali ed estetiche**.

Oltre alla **resistenza all'effrazione**, caratteristica fondamentale di questo prodotto, l'aspetto estetico deve essere curato e in perfetta sintonia con l'ambiente che lo circonda. Oggi ad una porta blindata si richiedono anche specifiche prestazioni sotto il profilo dell'**isolamento acustico**, e della capacità di **isolamento termico** in funzione del **risparmio energetico** e della tenuta alle intemperie.

Presso la nostra esposizione potete visionare le nostre porte blindate e troverete i nostri esperti pronti ad illustrarvi tutti gli aspetti tecnici ed i plus di ogni prodotto.



Porte interne

Da un punto di vista estetico, le porte per interni hanno un ruolo rilevante: presenti in ogni locale di abitazioni e uffici, in posizione di alta visibilità, sono sempre al centro dell'attenzione di chi osserva e delimitano gli spazi.

Le porte sono, a tutti gli effetti, un vero e proprio **complemento d'arredo** e la scelta del giusto modello diventa rilevante per architetti e interior designer.

Le linee di porte interne proposte da Castello srl, sono progettate dai migliori designer e realizzate con **tecniche produttive all'avanguardia** per garantire i migliori standard qualitativi.



Castello

serramenti

Installiamo finestre per isolare le vostre abitazioni dal caldo d'estate e dal freddo dell'inverno, vi preserviamo dal sole con persiane e tapparelle, teniamo lontano gli insetti con zanzariere e difendiamo voi e i vostri cari con porte blindate e grate facendovi vivere con più serenità e senza preoccupazioni.

Facciamo tutto questo con passione e dedizione perchè il nostro primo successo è la vostra soddisfazione.



www.castellosrl.it



035 4155192



info@castellosrl.it



Via del Pascolo, 36
24046 Osio Sotto (BG)