

SISTEMI



MATERIALI E
FINITURE

secco sistemi

PROFILI

{ Acciaio }

{ Acciaio Inox }



A

Saldo come il tempo, l'Acciaio incide lo spazio con la sua sobria eleganza.

La varietà delle finiture, e la possibilità di realizzare grandi strutture, rendono l'Acciaio il mezzo tecnico ed espressivo d'elezione per l'Architettura che vuole, attraverso il rigore formale, esprimere uno spirito al di sopra delle mode.

i

Nitido come la luce, l'Inox è l'Acciaio più nobile, quello che assicura le massime prestazioni per robustezza, protezione dagli agenti esterni e riciclabilità.

Forte, eterno, bellissimo, l'Acciaio Inox consente di alleggerire le strutture delle facciate, movimentando gli spazi e la luce, senza alcun limite e in tutta sicurezza.

MATERIALI E FINITURE

secco sistemi

PROFILI

{ Acciaio Cor-Ten }

{ Bronzofinestra }



Effetto estetico caldo ed etnico, grazie alla sua patina di ruggine che resta invariata nel tempo, l'Acciaio autopassivante Cor-Ten è un materiale con un passato glorioso nel settore industriale. È inusuale, originale, raro: la bellezza del Cor-Ten è immediatamente riconosciuta, come testimoniano diverse recenti realizzazioni di edifici e sculture all'aperto.



Volto moderno del bronzo antico, la colorazione calda e lucente del Bronzofinestra rappresenta la soluzione ideale sia per il restauro che il recupero di edifici d'epoca, in cui raggiunge una perfetta armonia con l'architettura ed i materiali del nostro patrimonio architettonico, sia per impreziosire un ambiente contemporaneo.

ACCIAIO INOX



IL MATERIALE

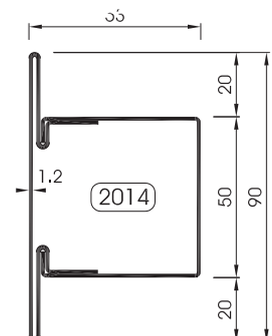
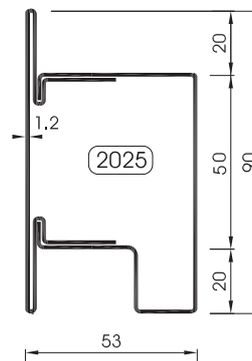
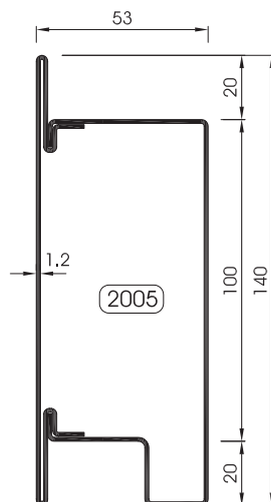
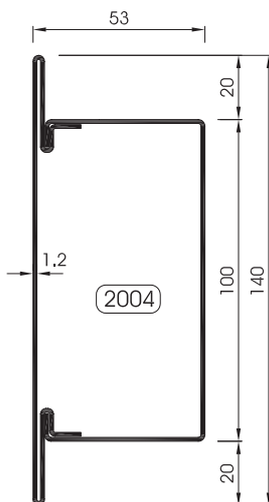
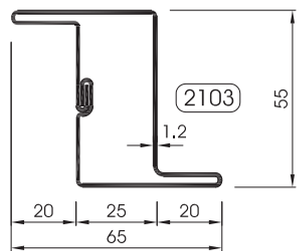
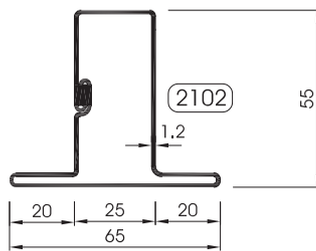
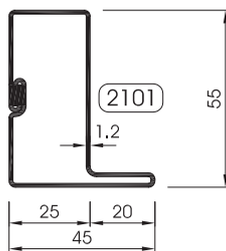
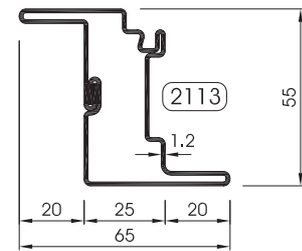
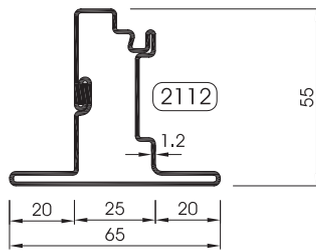
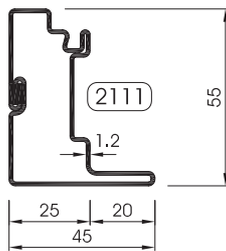
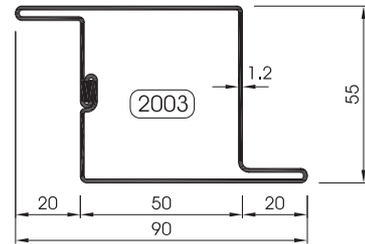
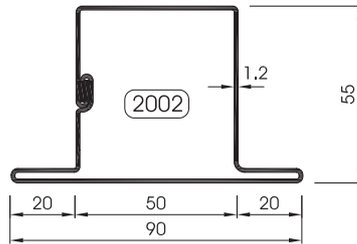
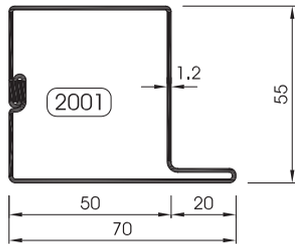
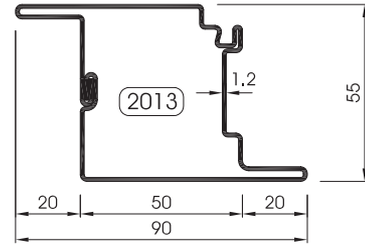
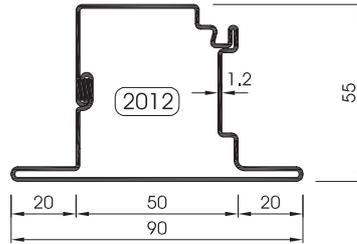
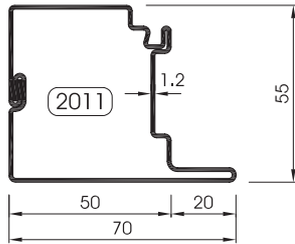
L'Acciaio Inox è una Lega di Ferro contenente Cromo, Nickel e Molibdeno, scoperta nel 1913 dall'inglese Harry Brearly, che ha la proprietà di non arrugginire quando viene esposta all'atmosfera. Variando i componenti della lega, è possibile produrre oltre 100 tipi diversi di Acciaio Inox, ognuno con proprietà meccaniche e di resistenza alla corrosione diverse, che possono soddisfare tutte le esigenze produttive della nostra società industriale. Oltre alle proprietà strutturali, l'Acciaio Inox può essere realizzato in diversi tipi di finiture, lucide ed opache, proprietà che consentono di creare i valori estetici più adatti ad ogni tipo di ambiente e hanno portato l'Inox alla ribalta dell'Architettura moderna.



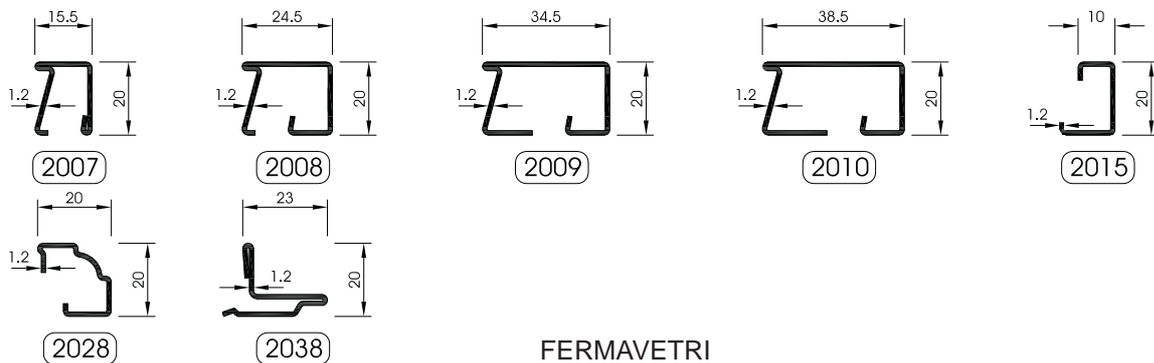
I VANTAGGI DELL'ACCIAIO INOX

- Altissima resistenza strutturale, capace di risolvere ogni esigenza progettuale, modulo di elasticità 3 volte superiore a quello dell'alluminio e assoluta indeformabilità nel tempo
- Conduttività termica 4 volte inferiore all'alluminio: Acciaio 55 W/mk - alluminio 220 W/mk
- Ridotto coefficiente di dilatazione, prossimo a quello del calcestruzzo e 2 volte inferiore all'alluminio
- Elevato valore estetico per eleganza ed esilità delle forme
- Ampia scelta di finiture per aggiungere un valore attuale ad edifici di ogni epoca
- Alta resistenza alla corrosione e alle aggressioni di ogni tipo di ambiente
- Massima igienicità e semplicità di pulitura
- Materiale naturale, intrinsecamente ecologico, riciclabile al 100% e illimitatamente

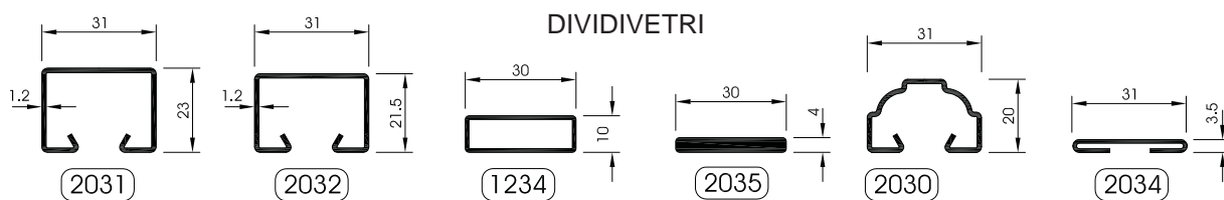
ACCIAIO INOX



ALZANTE SCORREVOLE INOX

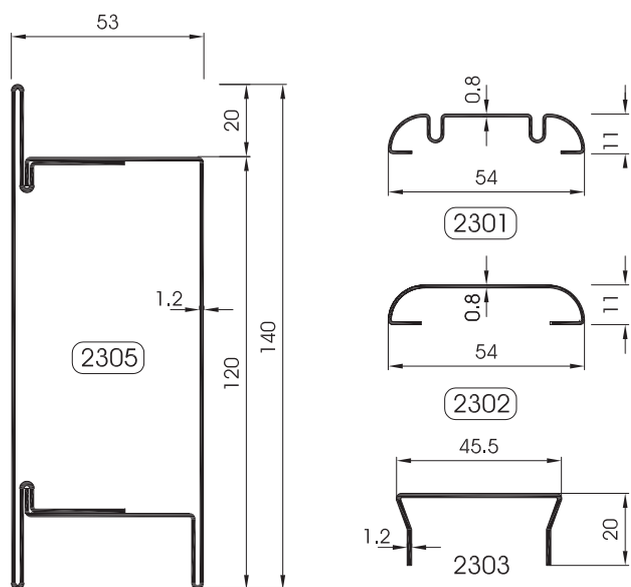


FERMAVETRI

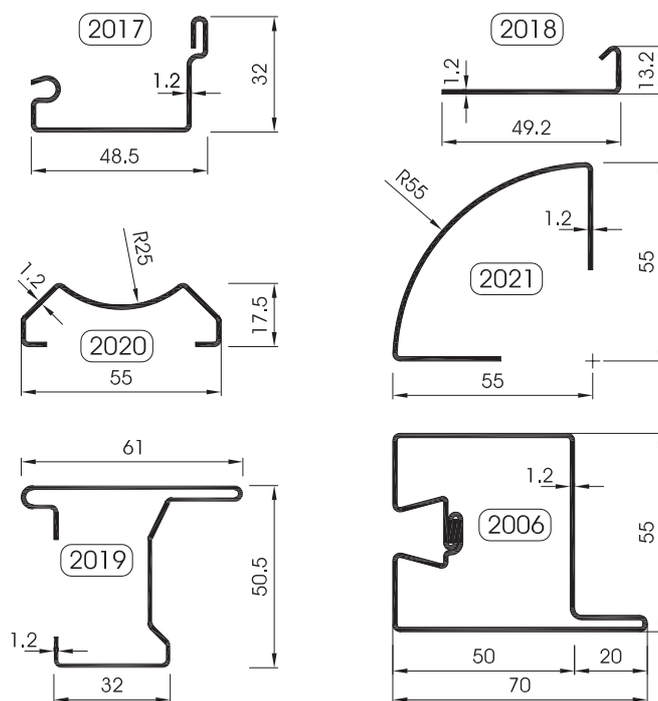


DIVIDIVETRI

PORTE A VENTO E AUTOMATICHE

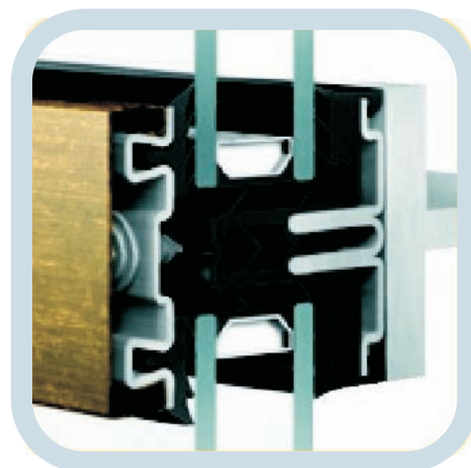
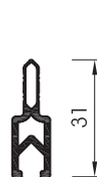
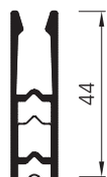
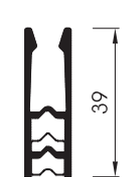
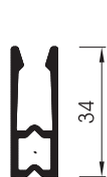
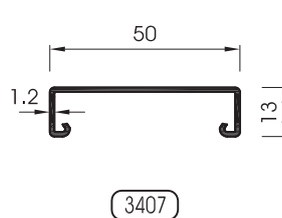
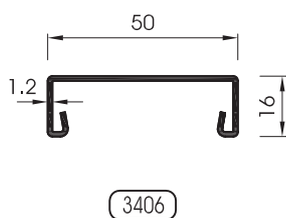
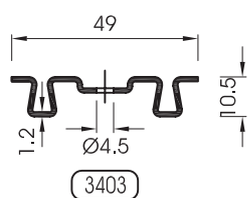
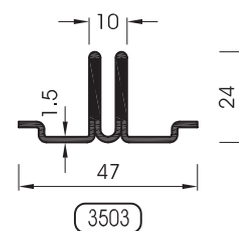
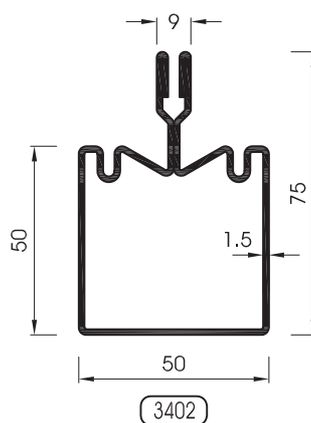
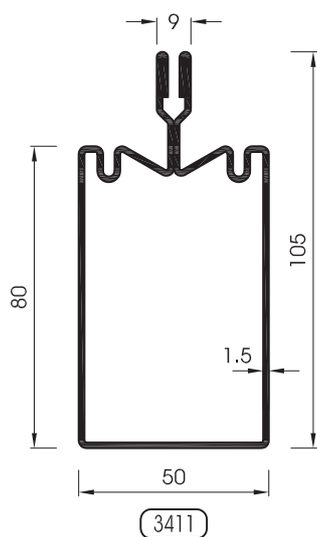
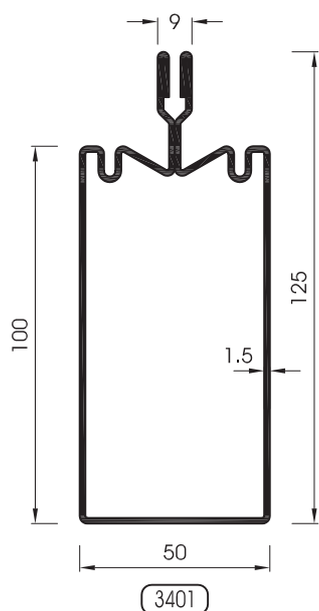


COMPLEMENTARI



FACCIATA CONTINUA

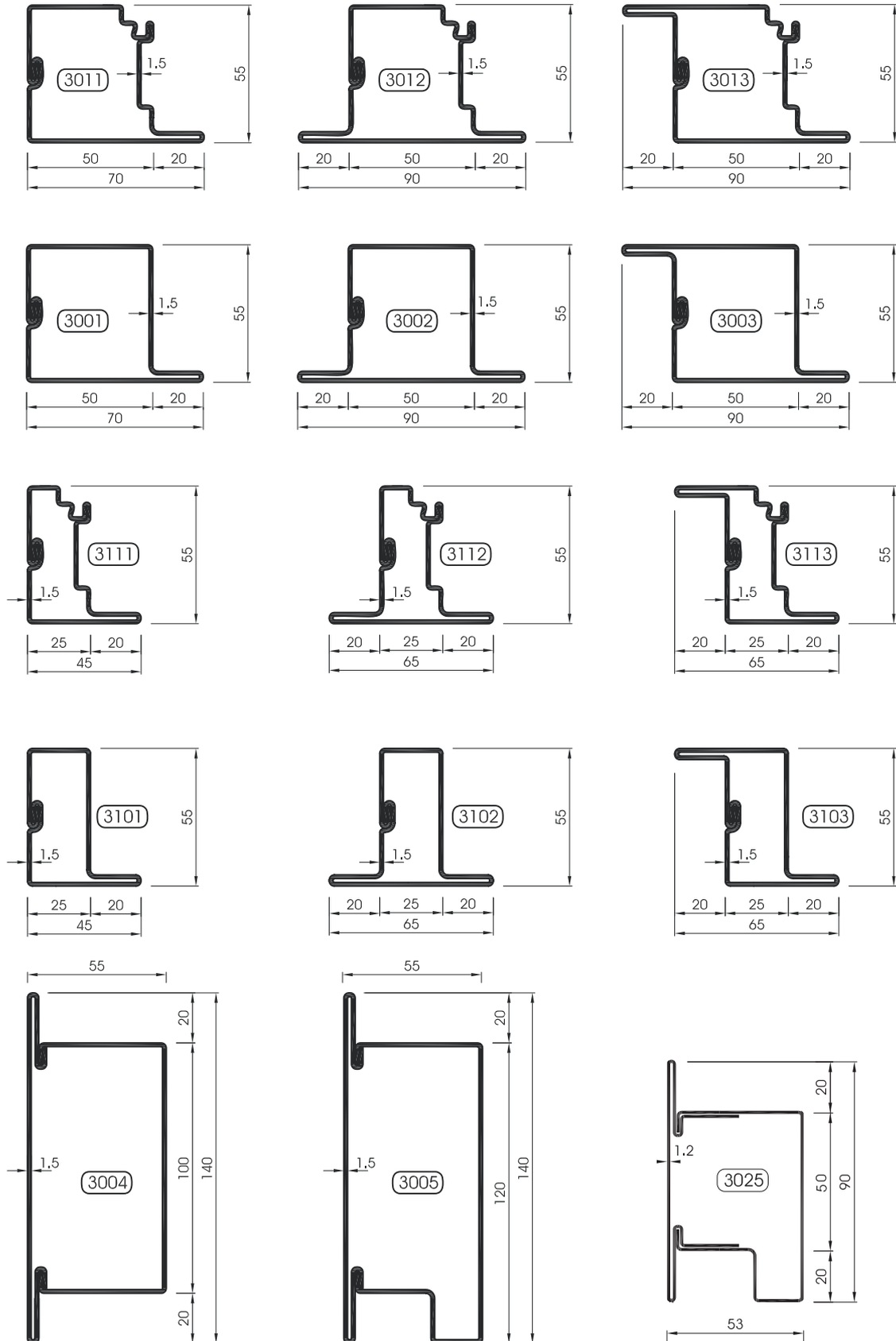
secco sistemi



SECCO SISTEMI

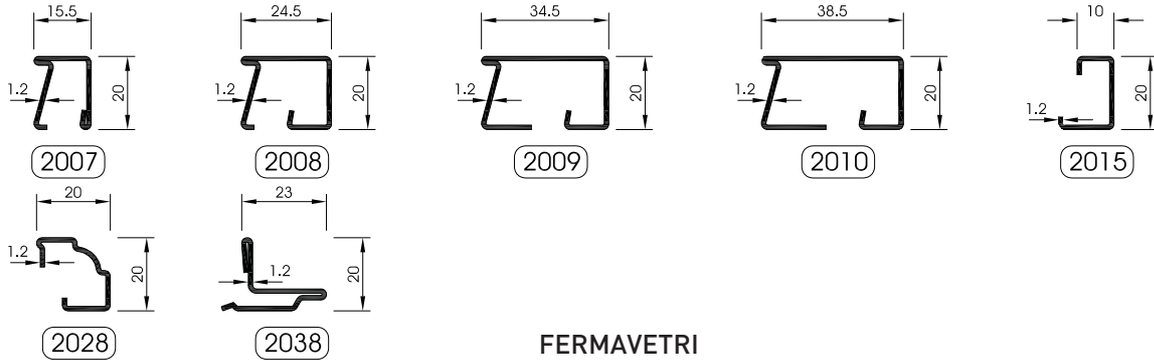
SECURITY SYSTEM
ZINCATO 15/10

secco sistemi

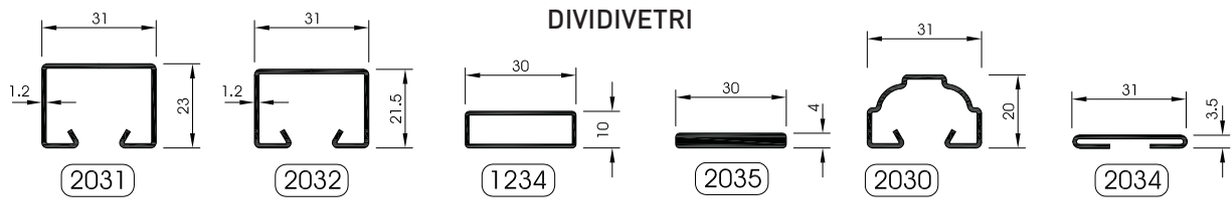


FERMAVETRI E DIVIDIVETRI

secco sistemi



FERMAVETRI

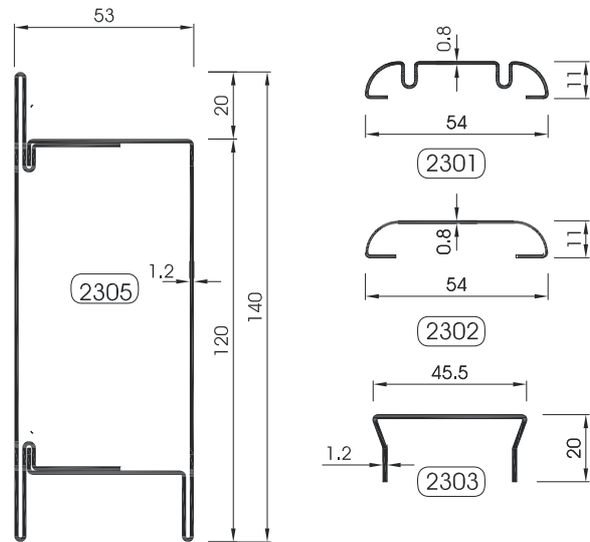


DIVIDIVETRI

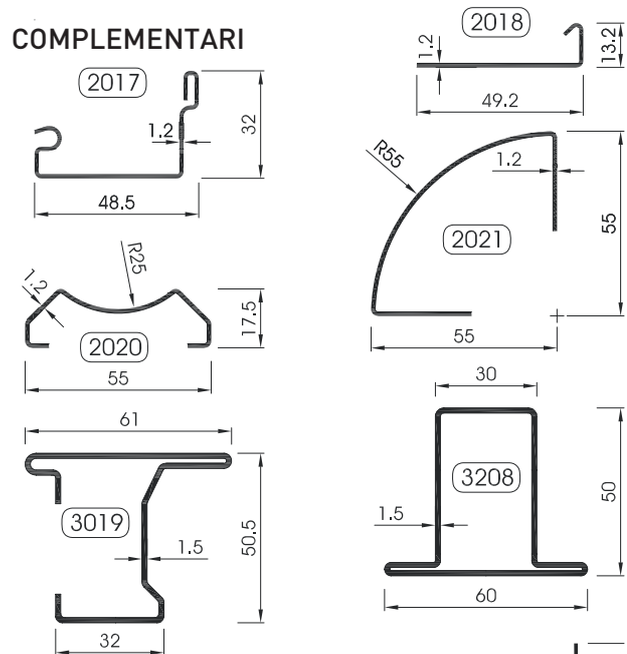
SECURITY SYSTEM ZINCATO

secco sistemi

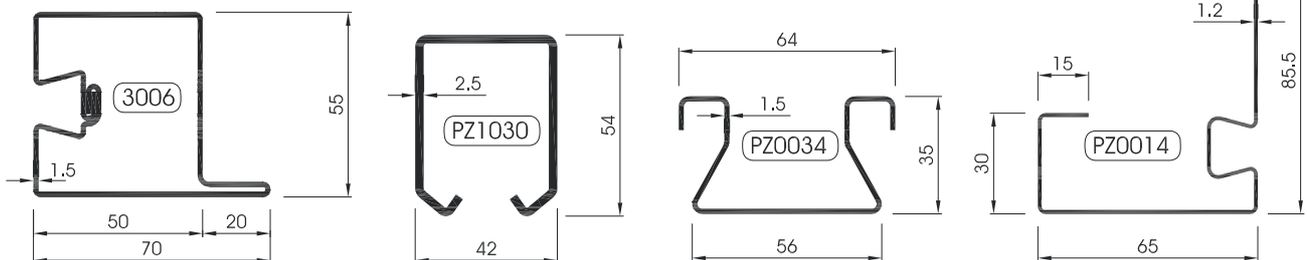
PORTE A VENTO E AUTOMATICHE



COMPLEMENTARI



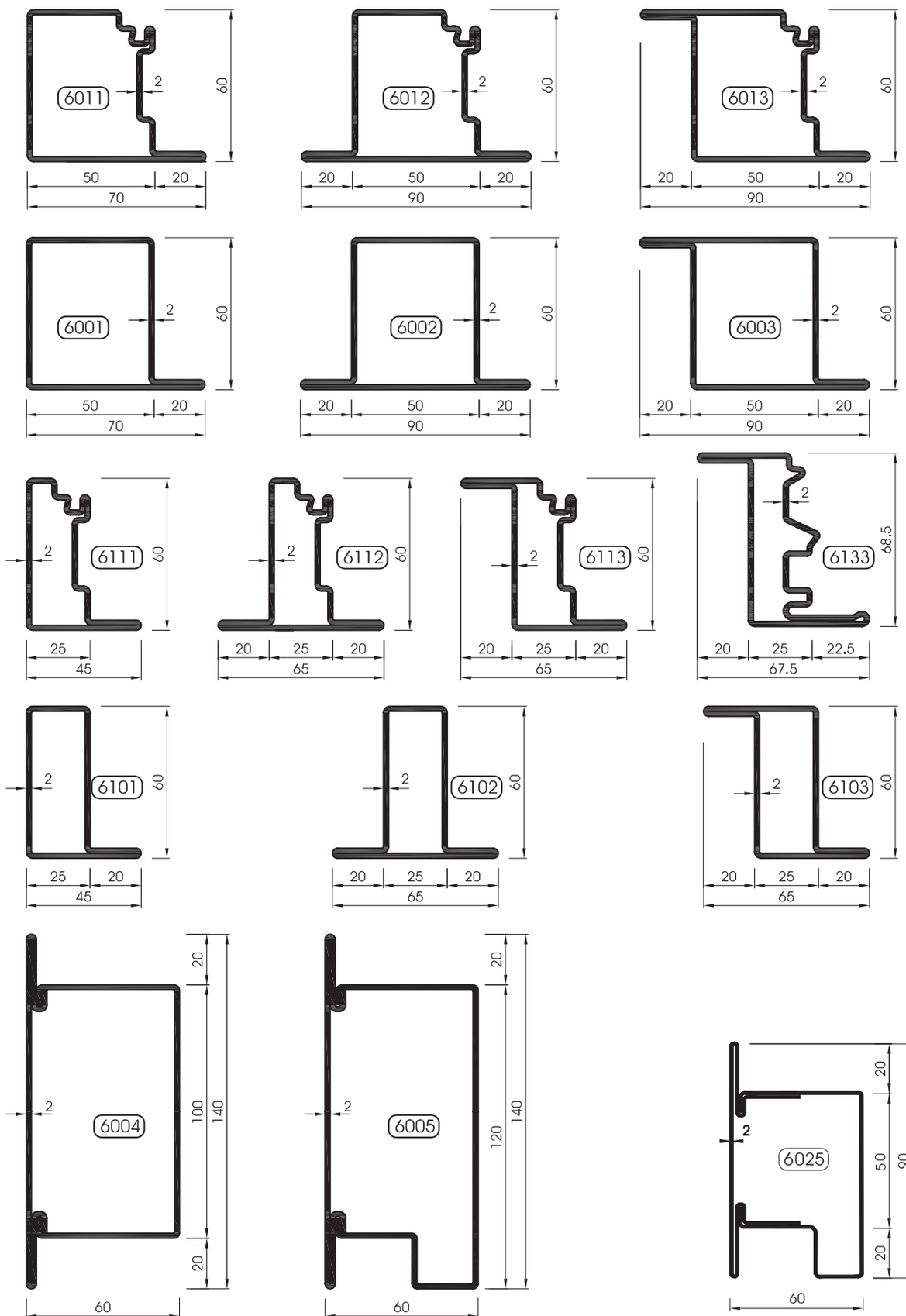
PORTONI INDUSTRIALI



SECCO SISTEMI

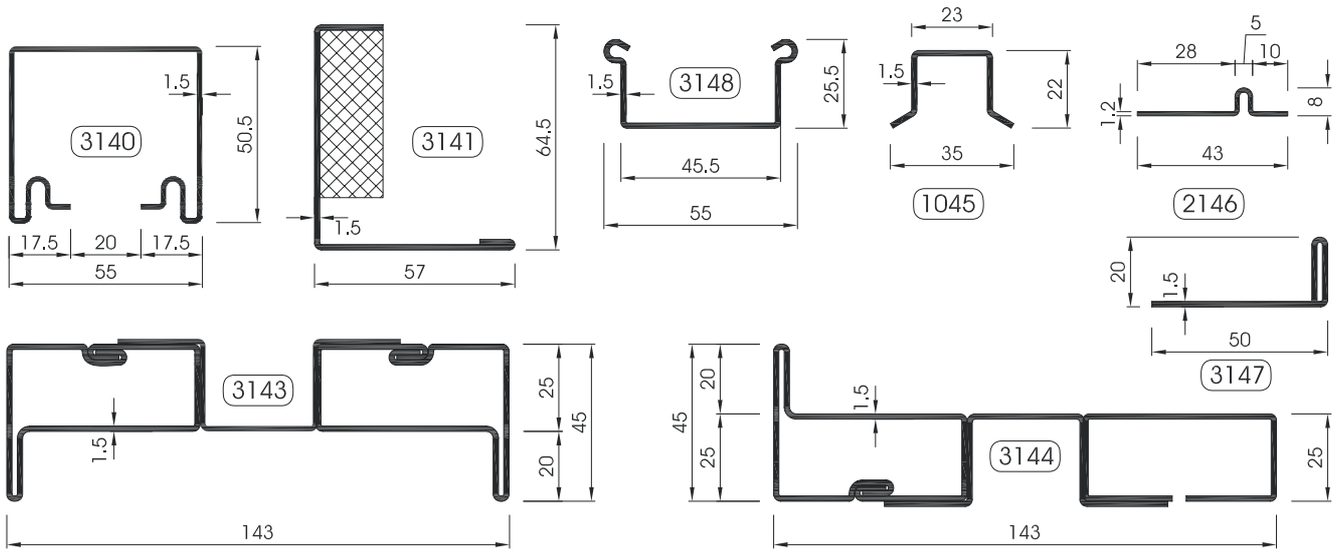
SECURITY SYSTEM
ZINCATO 20/10

secco sistemi

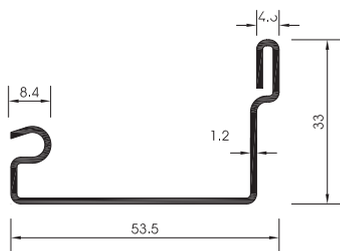


cod.art. PZ6011

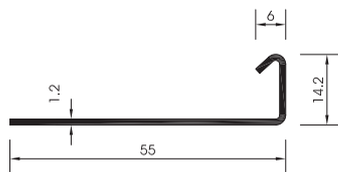
ALZANTE SCORREVOLE ZINCATO 15/10



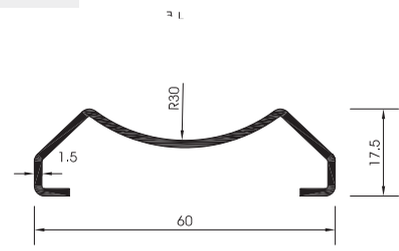
COMPLEMENTARI



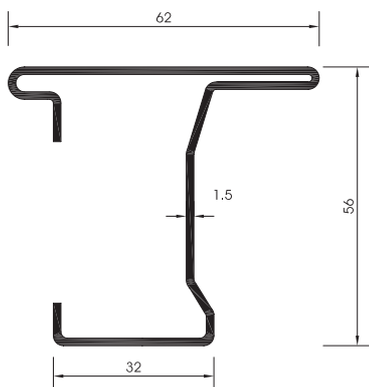
PZ 6017
Profilo per riparto battente



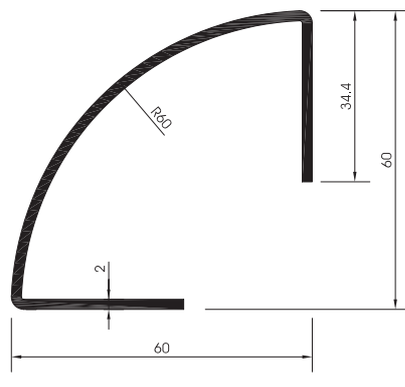
PZ 6018
Profilo copri canalino



PZ 6020
Profilo di raccordo



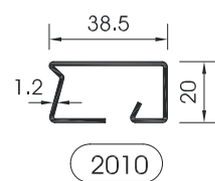
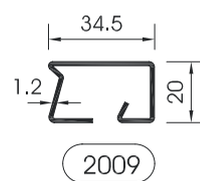
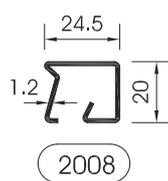
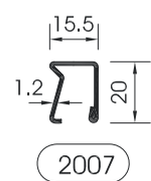
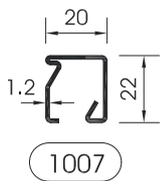
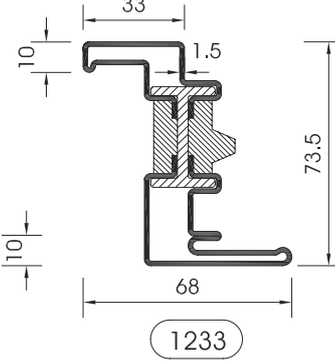
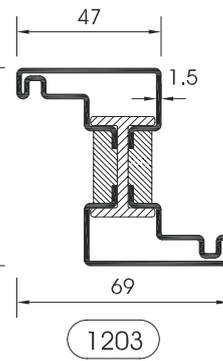
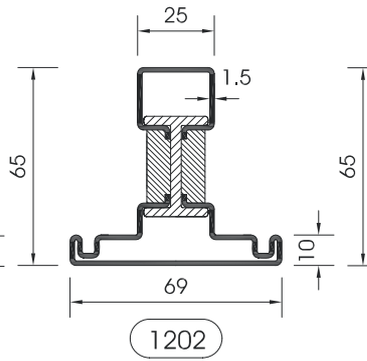
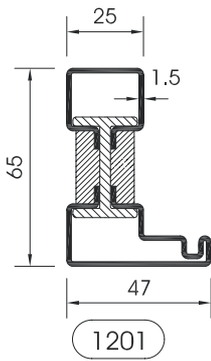
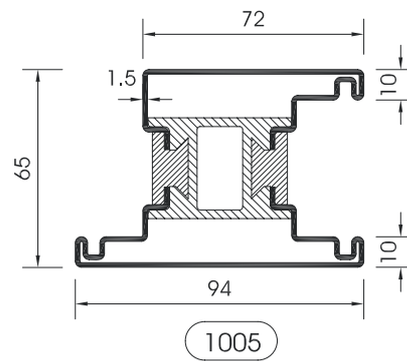
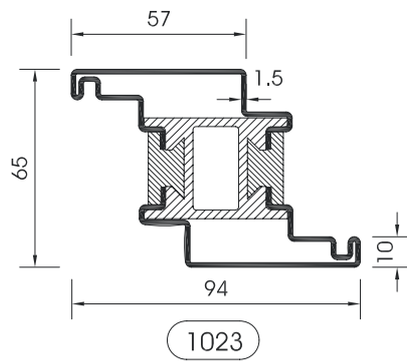
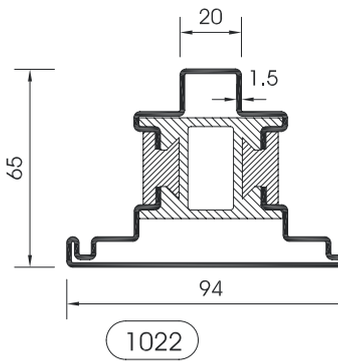
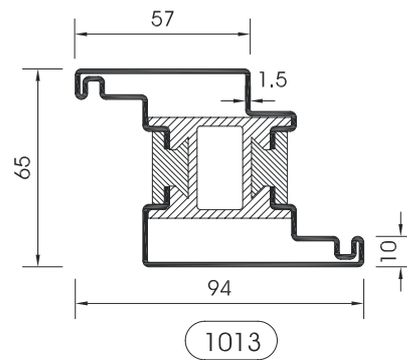
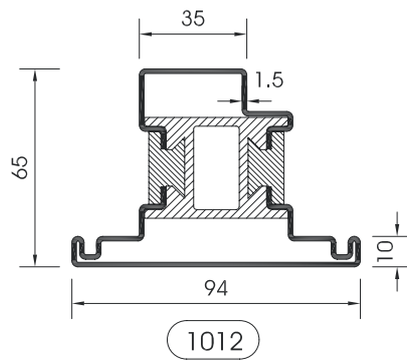
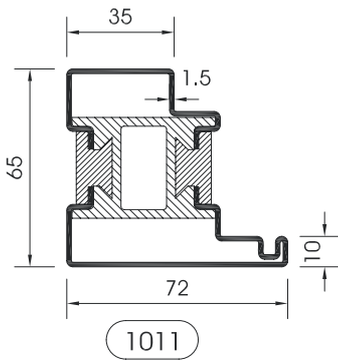
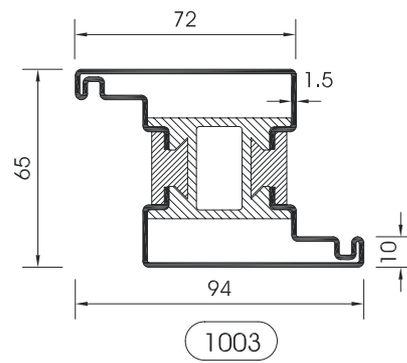
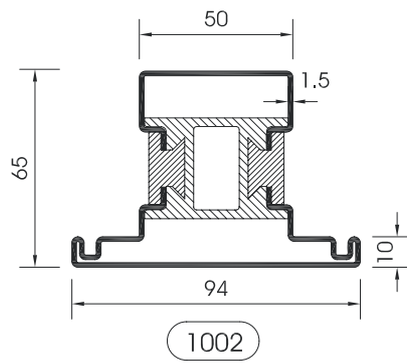
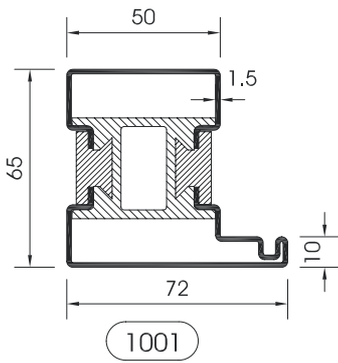
PZ 6019
Profilo centrale inversione battuta



PZ 6021
Profilo angolare curvo

SECCO SISTEMI

SISTEMI TT



FINE LINE ZINCATO

secco sistemi

