

# A FILO COLLECTION

L'essenzialità delle forme!





**A FILO** 

COLLECTION



PAG. 4

**VETRI E DECORI** 



PAG. 102

**MANIGLIE** 



PAG. 108

**COLORI** 



PAG. 130

SEZIONI E SPESSORI

D.

PAG. 140





# **INDICE**

AMBRA/F Pag. 17



AMBRA/H Pag. 17



AMBRA/MF Pag. 17



AMBRA/MH Pag. 17



AMBRA/MH1 Pag. 18



AMBRA/MH4 Pag. 19



AMBRA/MH5 Pag. 19



AMBRA/FB Pag. 21



AMBRA/FB1 Pag. 29



AMBRA/FB4 Pag. 31



AMBRA/FB5 Pag. 33



AMBRA/HB Pag. 21



AMBRA/HB1 Pag. 29



AMBRA/HB4 Pag. 31



AMBRA/HB5 Pag. 33



AMBRA/MFB Pag. 21



AMBRA/MFB1 Pag. 29



AMBRA/MFB4 Pag. 31



AMBRA/MFB5 Pag. 33



AMBRA/MHB Pag. 20



## **A FILO** COLLECTION

AMBRA/MHB1 Pag. 28



AMBRA/MHB4 Pag. 30



AMBRA/MHB5 Pag. 32



AMBRA/MHAX Pag. 25



AMBRA/MHNX Pag. 25



AMBRA/MHPO Pag. 22



AMBRA/MHSM Pag. 23



AMBRA/MHSP Pag. 22



AMBRA/MHSX Pag. 24



**AMBRA/MHTE** Pag. 23



AMBRA/MHC1 Pag. 26



AMBRA/FF Pag. 35



AMBRA/HF Pag. 35



AMBRA/MFF Pag. 34



AMETISTA/F Pag. 17



**AMETISTA/FB** Pag. 16



AMETISTA/FB1



AMETISTA/HB Pag. 16



**AMETISTA/HB1** Pag. 16



AMETISTA/MFB Pag. 16



AMETISTA/MFB1 Pag. 16



**AMETISTA/MHB** Pag. 16



AMETISTA/MHB1



COBALTO/F Pag. 59



## **INDICE**

COBALTO/F1 Pag. 55



COBALTO/F3 Pag. 57



COBALTO/H Pag. 59



COBALTO/H1 Pag. 55



COBALTO/H3 Pag. 57



COBALTO/MF Pag. 58



COBALTO/MF1 Pag. 54



COBALTO/MF3 Pag. 56



CORALLO/F Pag. 63



CORALLO/H Pag. 63



CORALLO/MF Pag. 62



DIAMOND/MHD Pag. 15



**DIAMOND/MHD1** Pag. 14



GIADA/F Pag. 60



GIADA/H Pag. 61



KREO/FA Pag. 88



KREO/HA Pag. 89



KREO/MFA Pag. 89



KREO/MHA Pag. 89



KREO/MFB



KREO/MFB5 Pag. 90



KREO/MHB



KREO/MHB5



QUARZO/FC Pag. 75



## **A FILO** COLLECTION

QUARZO/HC Pag. 75



QUARZO/MFC Pag. 75



QUARZO/MHC



QUARZO/FD



QUARZO/HD Pag. 76



QUARZO/MFD



QUARZO/MHD Pag. 76



QUARZO/FE



QUARZO/HE Pag. 179



**QUARZO/MFE** Pag. 79



QUARZO/MHE Pag. 78



QUARZO/FF Pag. 80



**QUARZO/FF5** Pag. 81



QUARZO/HF Pag. 80



QUARZO/HF5 Pag. 81



**QUARZO/MFF** Pag. 84



QUARZO/MHF Pag. 84



QUARZO/MFG Pag. 83



**QUARZO/MHG** Pag. 83



QUARZO/MHG3 Pag. 82



QUARZO/MFL Pag. 85



**QUARZO/MHL** Pag. 85



RIGO/FB



RIGO/HB Pag. 93



# **INDICE**

RIGO/MFB Pag. 93



RIGO/MHB Pag. 93



RIGO/FC Pag. 94



RIGO/HC Pag. 94



RIGO/MFC Pag. 94



RIGO/MHC



RIGO/FD Pag. 95



RIGO/HD Pag. 95



RIGO/MFD Pag. 95



RIGO/MHD Pag. 95



RIGO/FE Pag. 96



RIGO/HE Pag. 97



RIGO/MFE Pag. 97



RIGO/MHE Pag. 97



RIGO/FF Pag. 98



RIGO/HF Pag. 98



RIGO/MFF Pag. 98



RIGO/MHF Pag. 98



RIGO/FG Pag. 99



RIGO/HG Pag. 99



RIGO/MFG Pag. 99



RIGO/MHG



RIGO/FH



RIGO/HH Pag. 101



## **A FILO** COLLECTION

**RIGO/MFH** Pag. 101



RIGO/MHH Pag. 101



RUBINO/F Pag. 65



RUBINO/F1 Pag. 67



RUBINO/H Pag. 65



**RUBINO/H1** Pag. 67



**RUBINO/MF** Pag. 64



**RUBINO/MF1** Pag. 66



**RUBINO/MH** Pag. 65



RUBINO/MH1 Pag. 67



**RUBINO/FG** Pag. 69



**RUBINO/HG** Pag. 69



**RUBINO/MFG** Pag. 68



SMERALDO/H Pag. 87



SMERALDO/MH Pag. 86



**TOPAZIO/FD** Pag. 73



TOPAZIO/FD3 Pag. 73



TOPAZIO/HD Pag. 72



TOPAZIO/HD3



TOPAZIO/MFB Pag. 71



TOPAZIO/MHB Pag. 70



TOPAZIO/MFC Pag. 72



TOPAZIO/MHC



TOPAZIO/MFE Pag. 71



# **INDICE**

TOPAZIO/MHE Pag. 71



ZAFFIRO/F Pag. 37



ZAFFIRO/F4 Pag. 39



**ZAFFIRO/H** Pag. 37



ZAFFIRO/H4 Pag. 39



ZAFFIRO/MF



**ZAFFIRO/MF4** Pag. 39



ZAFFIRO/MH Pag. 37



ZAFFIRO/MH1 Pag. 136



**ZAFFIRO/MH4** Pag. 38



ZAFFIRO/FB Pag. 43



ZAFFIRO/FB1 Pag. 41



**ZAFFIRO/FB2** Pag. 45



ZAFFIRO/HB Pag. 43



ZAFFIRO/HB1 Pag. 41



**ZAFFIRO/HB2** Pag. 45



ZAFFIRO/MFB Pag. 42



ZAFFIRO/MFB1 Pag. 40



**ZAFFIRO/MFB2** Pag. 44



ZAFFIRO/FC



ZAFFIRO/HC Pag. 47



**ZAFFIRO/MFC** Pag. 46



ZAFFIRO/FD Pag. 49



ZAFFIRO/FD3 Pag. 51



**ZAFFIRO/HD** Pag. 49



**ZAFFIRO/HD3** Pag. 51



**ZAFFIRO/MFD** Pag. 48



**ZAFFIRO/MFD3** Pag. 50



ZAFFIRO/FE Pag. 52



**ZAFFIRO/FE5** Pag. 53



**ZAFFIRO/HE** Pag. 52



**ZAFFIRO/HE5** Pag. 53

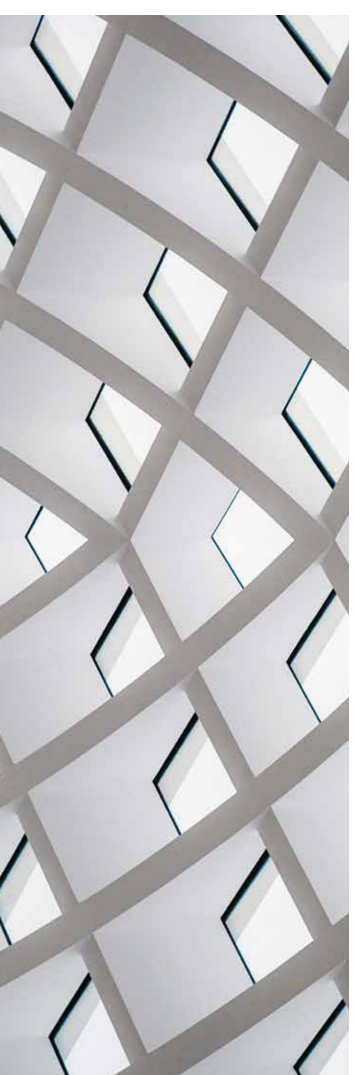


**ZAFFIRO/MFE** Pag. 52











**TABLET/YS**Colore: RAL 8014 Grinz

**DIAMOND/MHD1**Colore base: RAL 8014 Grinz
2° colore: RAL 7044 Grinz
Vetro: decoro GS (72)
Maniglia: A 951 X (RAL 8014 Grinz)



#### DIAMOND/MHD

Colore Base: RAL 9005 Grinz 2° Colore: Ciliegio RP02L

Maniglia: A 944 N

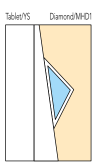


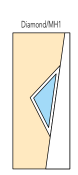
#### DIAMOND/MH

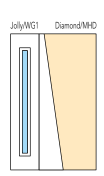
Colore Base: RAL 7011 Grinz 2° Colore: Ghisa RP102M

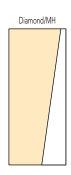
Maniglia: A 943 X (RAL 7011 Grinz)













#### AMETISTA/MFB

Colore: RAL 7035 Grinz 2° Colore: RAL 3003 lucido Inserti: RAL 9005 Lucido\* Maniglia: A 963 N



#### AMETISTA/MHB1

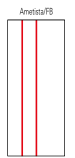
Colore: RAL 7035 Grinz 2° Colore: RAL 9005 lucido Cornice vetro: RAL 9005 lucido\* Vetro: dec. GC (31) - Man: A 963 N

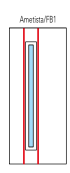


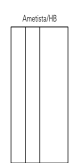
#### AMETISTA/FB1

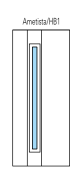
Colore: RAL 7035 Grinz Inserti: RAL 9005 Lucido\* Vetro: satinato A (31) Maniglia: A 963 N

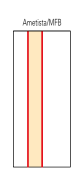


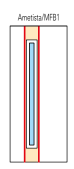


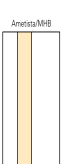


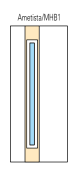












#### AMETISTA/F

Colore: RAL 7016 Grinz Inserti: RAL 3003 Lucido\* Maniglia: A 942 R



#### AMBRA/MH

Colore base: RAL 3005 Grinz 2° Colore: Abete bianco RP14L Maniglia: A 619 (3 pezzi)

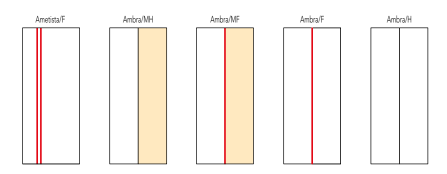


#### AMBRA/MF

Colore base: RAL 7044 Grinz 2° Colore: Corten RP101M Maniglia: A 942 X (Corten V001V Grinz Mix)



\* Soluzione su richiesta

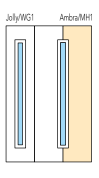




#### AMBRA/MH1

Colore Base: RAL 8014 Grinz 2° Colore: Ciliegio RP03L Vetro: decoro RC (31) Maniglia: A 941 X (RAL 8014 Grinz)







#### AMBRA/MH4

Colore Base: RAL 5003 Grinz 2° Colore: Abete bianco RP14L

Vetro: rifle (26)

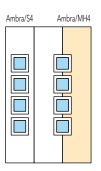
Maniglia: A 962 X (RAL 5003 Grinz)

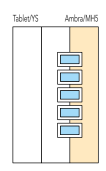


#### AMBRA/MH5

Colore Base: RAL 9005 Grinz 2° Colore: RAL 9016 Grinz Vetro: satinato A (40) Maniglia: A 945 N









#### JOLLY/WG1

Colore: RAL 6009 Grinz Vetro: decoro GC (31)

#### AMBRA/MHB

Colore Base: RAL 6009 Grinz 2° Colore: RAL 6021 Lucido Maniglia: A 955 X (RAL 6021 Grinz) con illuminazione led



#### AMBRA/MFB

Colore Base: RAL 9005 Lucido 2° Colore: Ghisa RP102M Inserti: RAL 3003 Lucido\* Maniglia: A 955 N



#### AMBRA/FB

Colore: RAL 9005 Grinz Maniglia: A 955

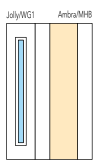


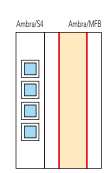
#### AMBRA/HB

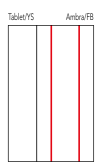
Colore: RAL 9005 Grinz Maniglia: A 955 R

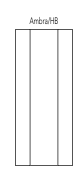


\* Soluzione su richiesta









## **A FILO** COLLECTION

#### AMBRA/MHSP

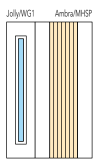
Colore Base: Bleu AK15V Grinz 2° Colore: Ciliegio RP03L Maniglia: A 972 C

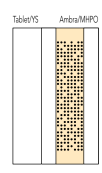


#### AMBRA/MHPO

Colore base: Ghisa RP102M 2° Colore: RAL 9005 Grinz Maniglia: A 946 R









#### AMBRA/MHTE

Colore Base: Cemento RP103 M 2° Colore: RAL 3004 Grinz Maniglia: A 945 X (RAL 3004 Grinz)

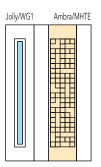


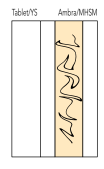
#### AMBRA/MHSM

Colore Base: RAL 6009 Grinz 2° Colore: RAL 6009 Lucido

Maniglia: A 693









## TABLET/YS

Colore: Bleu AK15V Grinz

AMBRA/MHSX Colore Base: Bleu AK15V Grinz 2° Colore: Orange AK38V Grinz Maniglia: A 944



#### AMBRA/MHAX

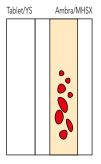
Colore Base: RAL 8014 Grinz 2° Colore: RAL 5003 Grinz

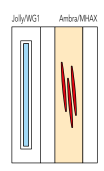


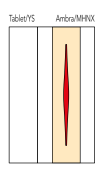
#### AMBRA/MHNX

Colore Base: RAL 7030 Lucido 2° Colore: RAL 7011 Grinz Maniglia: A 963 X (RAL 7011 Grinz)









## **A FILO** COLLECTION

#### AMBRA/MHC1

Colore Base: RAL 9003 Grinz 2° Colore: RAL 9005 Grinz

Cornice: RAL 9005 Grinz\* - Vetro: rifle (38)

Maniglia: A 971 N



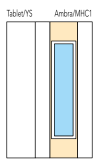
#### AMBRA/MHC1

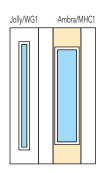
Colore Base: RAL 5003 Lucido

2° Colore: RAL 3005 Grinz Cornice: RAL 3005 Grinz\* - Vetro: decoro GC (38)

Maniglia: A 973 X (RAL 5003 Grinz)









#### AMBRA/MHC1

Colore Base: RAL 7035 Lucido 2° Colore: RAL 8019 Grinz

Cornice: RAL 8019 Grinz\* - Vetro: decoro AS (38)

Maniglia: A 955 N



#### AMBRA/MHC1

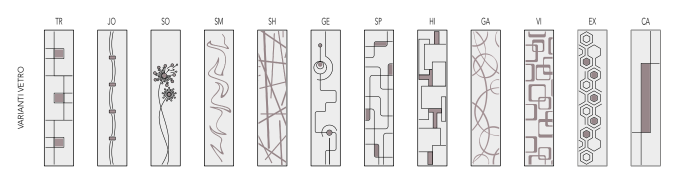
Colore Base: Corten RP101M 2° Colore: Corten V001V Grinz Mix

Cornice: Corten V001V\* - Vetro: decoro FU (38)

Maniglia: A 961 C



#### \* Soluzione su richiesta







#### AMBRA/HPS

Colore: RAL 7035 Grinz

#### AMBRA/MHB1

Colore Base: Bleu AK15V Grinz 2° Colore: RAL 7035 Grinz

Vetro: decoro RC (31) Maniglia: A 973 X (Bleu AK15V Grinz)

## **A FILO** COLLECTION

#### AMBRA/MFB1

Colore Base: RAL 5003 Grinz 2° Colore: RAL 5014 Grinz Vetro: decoro GC (31)

Maniglia: A 963 X (RAL 5003 Grinz)

#### AMBRA/FB1

Colore: RAL 5003 Grinz Cornice: Alluminio effetto inox\*

Vetro: decoro GS (31)

Maniglia: A 963 X (RAL 5003 Grinz)

#### AMBRA/HB1

Colore: RAL 5003 Grinz Vetro: satinato A (31)

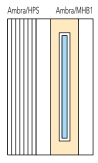
Maniglia: A 963 X (RAL 5003 Grinz)

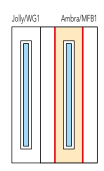


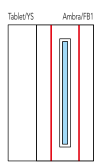


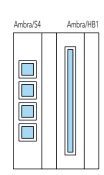


\* Soluzione su richiesta











#### TABLET/YS

Colore: Abete bianco RP14L

AMBRA/MHB4 Colore Base: RAL 8019 Grinz 2° Colore: Abete bianco RP14L Vetro: rifle (26) Maniglia: A 971 X (RAL 8019 Grinz)



#### AMBRA/MFB4

Colore Base: RAL 7032 Grinz 2° Colore: Corten RP101M

Cornice: effetto inox\*- Vetro: FN (26)

Maniglia: A 971 C



#### AMBRA/FB4

Colore: RAL 7032 Grinz Cornice: alluminio effetto inox\* Vetro: decoro GS (26)

Maniglia: A 971 X (RAL 8019 Grinz)



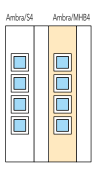
#### AMBRA/HB4

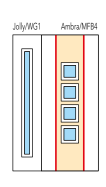
Colore: RAL 7032 Grinz Cornice vetro: RAL 8019 Grinz\* Vetro: decoro GC (26)

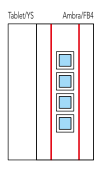
Maniglia: A 971 R

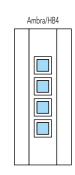


\* Soluzione su richiesta













#### QUARZO/HFS

Colore: RAL 7016 Grinz

#### AMBRA/MHB5

Colore Base: RAL 7016 Grinz 2° Colore: RAL 7030 Lucido Cornice vetro: RAL 7030 Lucido\*

Vetro: decoro GS (40) Maniglia: A 953 R



#### AMBRA/MFB5

Colore Base: RAL 7040 Grinz 2° Colore: Ghisa RP102M Inserti: RAL 3003 Lucido\*

Cornice: RAL 9005 Grinz\* - Vetro: rifle (40) Maniglia: A 953 X (Ghisa RP102M)

AMBRA/FB5

Colore: RAL 7040 Grinz Inserti: RAL 9005 Lucido\* Vetro: decoro FN (40) Maniglia: A 953 N

#### AMBRA/HB5

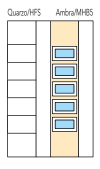
Colore: RAL 7040 Grinz Vetro: decoro GC (40) Maniglia: A 953

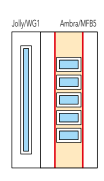


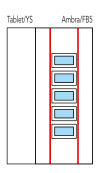


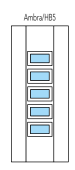


\* Soluzione su richiesta





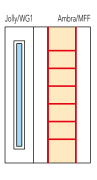






**AMBRA/MFF**Colore Base: Ciliegio RP02L
2° Colore: RAL 9010 Grinz
Maniglia: A 962 N







#### AMBRA/FF

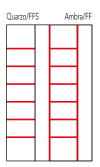
Colore: Ciliegio RP02L Maniglia: A 962

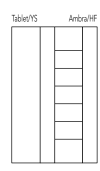


#### AMBRA/HF

Colore: Ciliegio RP02L Maniglia: A 962 C









#### TABLET/YS Colore: Noce RP05L

**ZAFFIRO/MH1**Colore base: RAL 9005 Lucido 2° Colore: Noce RP05L
Vetro: rifle (31)
Maniglia: A 945 N

#### ZAFFIRO/MH

Colore Base: RAL 7035 Grinz 2° Colore: RAL 3005 Grinz Maniglia: A 955 X (RAL 3005 Grinz)



#### ZAFFIRO/MF

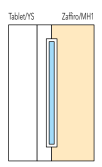
Colore Base: RAL 7035 Grinz 2° Colore: RAL 8019 Grinz Inserto: RAL 3003 Lucido\* Maniglia: A 952 R

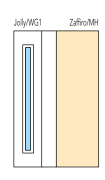


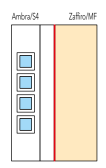
# ZAFFIRO/F

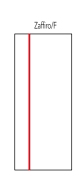
Colore Base: RAL 7035 Grinz Inserto: RAL 8019 Grinz\* Maniglia: A 619 (3 pezzi)

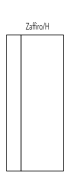
















# JOLLY/WG1

Colore: Antracite P016V Grinz Vetro: decoro GS (31)

# ZAFFIRO/MH4

Colore Base: RAL 9016 Grinz 2° Colore: Antracite P016V Grinz Cornici vetro: Antracite P016V Grinz\*

Vetro: decoro GS (26) Maniglia: A 972 N



#### ZAFFIRO/MF4

Colore Base: RAL 7038 Grinz 2° Colore: RAL 7005 Grinz

Vetro: rifle (26)

Maniglia: A 962 X (RAL 7005 Grinz)



#### ZAFFIRO/F4

Colore: RAL 7038 Grinz Inserto: RAL 7016 Lucido\* Vetro: decoro FN (26)

Maniglia: A 962 X (RAL 7038 Grinz)

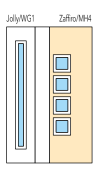


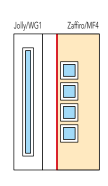
#### ZAFFIRO/H4

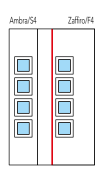
Colore: RAL 7038 Grinz Cornici vetro: RAL 7016 Grinz\* Vetro: decoro GC (26)

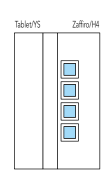
Maniglia: A 962 X (RAL 7016 Grinz)













# RUBINO/FS

Colore: RAL 7016 Grinz

# ZAFFIRO/MFB1

Colore Base: Melon AK 37V Grinz 2° Colore: RAL 7016 Grinz Cornice vetro: RAL 7016 Grinz\* Vetro: rifle (77) Maniglia: A 952 X (RAL 7016 Grinz) con illuminazione a led



# ZAFFIRO/FB1

Colore: RAL 7016 Grinz Vetro: decoro GC (77)

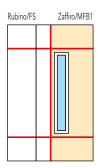
Maniglia: A 945 X (RAL 5003 Grinz)

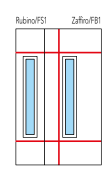


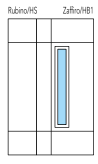
# ZAFFIRO/HB1

Colore: RAL 7016 Grinz Vetro: decoro FL (77) Maniglia: A 945







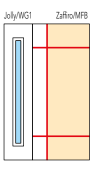




# ZAFFIRO/MFB

Colore Base: Antracite P016V Grinz 2° Colore: Abete bianco RP14L Inserti: RAL 3003 Lucido\* Maniglia: A 942 N







# ZAFFIRO/FB

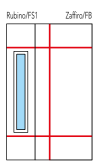
Colore: Antracite P016V Grinz Maniglia: A 942



# ZAFFIRO/HB

Colore: Antracite P016V Grinz Maniglia: A 942 R





Rubino/HS		Zaffiro/HI

Tablet/YS	Zaffiro/HB



# RUBINO/FS

Colore: RAL 7005 Grinz

# ZAFFIRO/MFB2

Colore base: RAL 7035 Grinz 2° colore RAL 7005 Grinz Cornice vetro: RAL 7005 Grinz\* Inserti: RAL 9005 Lucido\* Vetro: decoro ST (72) Maniglia: A 952 X (RAL 7005 Grinz) con illuminazione a led



# ZAFFIRO/FB2

Colore: RAL 7035 Grinz - Inserti: RAL 9005 Lucido\* Cornice vetro: effetto inox\*- Vetro: decoro GC (72)

Maniglia: A 952 R

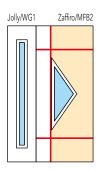


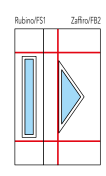
# ZAFFIRO/HB2

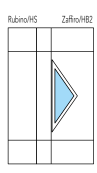
Colore: RAL 7035 Grinz Cornice vetro: RAL 9005 Grinz\* Vetro: decoro FN (72)

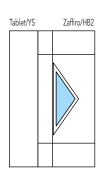
Maniglia: A 952







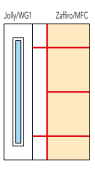






ZAFFIRO/MFC Colore Base: Ciliegio RP03L 2° Colore: Ghisa RP102M Inserti: RAL 9005 Lucido\* Maniglia: A 945 N







# ZAFFIRO/FC

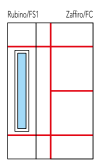
Colore: Ghisa RP102M Maniglia: A 945

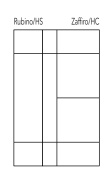


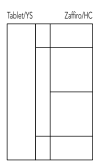
# ZAFFIRO/HC

Colore: Ghisa RP102M Maniglia: A 945 R







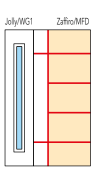




# ZAFFIRO/MFD

Colore Base: RAL 7035 Grinz 2° Colore: Ciliegio PVC RP04L Maniglia: A 703







# ZAFFIRO/FD

Colore: Beige AK12V Grinz Mix Inserti: RAL 9005 Lucido\*

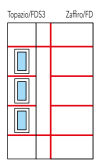
Maniglia: A 962 N



Colore: Beige AK12V Grinz Mix Maniglia: A 962 R







Topazio/HDS		Zaffiro/HD

Tablet/YS	Zaffiro/HD



# RUBINO/FS

Colore: Corten RP101M

ZAFFIRO/MFD3
Colore Base: RAL 8017 Grinz
2° Colore: Corten RP101M
Vetro: rifle (40)
Maniglia: A 953 C
con illuminazione a led



# ZAFFIRO/FD3

Colore: Bronzo TR03V Grinz Cornici vetro: alluminio effetto inox\*

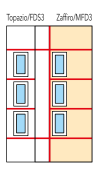
Vetro: decoro GC (40) Maniglia: A 953

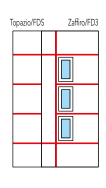


# ZAFFIRO/HD3

Colore: Bronzo TR03V Grinz Vetro: decoro GS (40) Maniglia: A 946







Topazio/HDS3		Zaffiro/HD3

Topazi	Topazio/HDS		Zaffiro/HD3



#### ZAFFIRO/MFE

Colore Base: RAL 7044 Grinz 2° Colore: RAL 8017 Grinz Maniglia: A 963



#### ZAFFIRO/FE

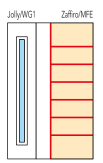
Colore: RAL 7044 Grinz Inserti: RAL 8017 Grinz\* Maniglia: A 963 X (RAL 8017 Grinz)

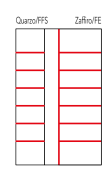


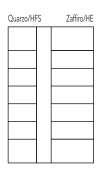
#### ZAFFIRO/HE

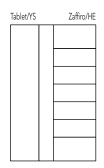
Colore: RAL 7044 Grinz Maniglia: A 963 X (RAL 8017 Grinz)













#### ZAFFIRO/MFE5

Colore Base: RAL 5003 Grinz 2° Colore: Cemento RP103M

Vetro: rifle (40) Maniglia: A 624



# ZAFFIRO/FE5

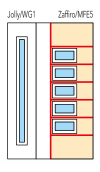
Colore Base: RAL 5003 Grinz Vetro: decoro GS (40) Maniglia: A 624

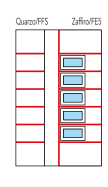


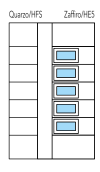
#### **ZAFFIRO/HE5**

Colore Base: RAL 5003 Grinz Vetro: decoro GC (40) Maniglia: A 624











RUBINO/MFS1 Colore Base: Ciliegio RP02L 2° Colore: RAL 9005 Lucido Cornice vetro: RAL 9005 Lucido\* Vetro: rifle (77)

# COBALTO/MF1

Colore Base: Ciliegio RP02L 2° Colore: RAL 9005 Lucido Cornice vetro: RAL 9005 Lucido\* Vetro: rifle (77) Maniglia: A 622



# COBALTO/F1

Colore: RAL 8011 Grinz Vetro: decoro RC (77) Maniglia: A 622



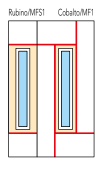
# COBALTO/H1

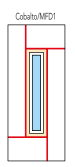
Colore: RAL 8011 Grinz

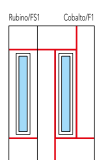
Cornice vetro: alluminio effetto inox\*

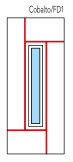
Vetro decoro JO (77) Maniglia: A 622

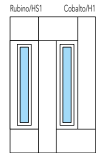


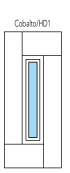










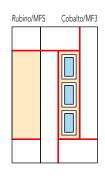


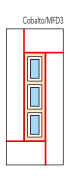


# COBALTO/MF3

Colore Base: RAL 7038 Grinz 2° Colore: RAL 7016 Lucido Inserti: RAL 7016 Lucido\* Vetro: rifle (40) - Maniglia: A 972 N









# COBALTO/F3

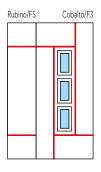
Colore: RAL 7038 Grinz Vetro: decoro GS (40) Maniglia: A 944

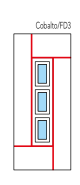


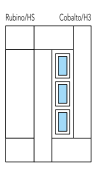
# COBALTO/H3

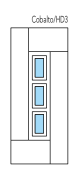
Colore: RAL 7038 Grinz Cornici vetro: RAL 7016 Grinz\* Vetro: decoro GC (40)













# COBALTO/MFD

Colore Base: RAL 5003 Grinz 2° Colore: Porpora AK39V Grinz Maniglia: A 952 X (Porpora AK39V Grinz) con illuminazione a led

# COBALTO/MF

Colore Base: RAL 5003 Grinz 2° Colore: Porpora AK39V Grinz Maniglia: A 952 X (Porpora AK39V Grinz) con illuminazione a led



# COBALTO/F

Colore: RAL 5003 Grinz

Maniglia: A 942 X (Porpora AK39V Grinz)

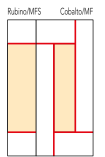


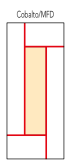
# COBALTO/H

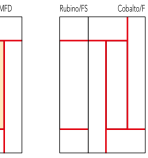
Colore: RAL 5003 Grinz

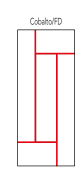
Maniglia: A 942 X (Porpora AK39V Grinz)

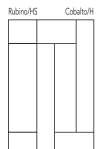


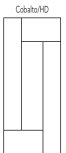
















# QUARZO/FCS

Colore: Ghisa RP102M Inserti: RAL 3003 Lucido\*

# GIADA/F

Colore: Ghisa RP102M Inserti: RAL 3003 Lucido\* Maniglia: A 952 N



# GIADA/F

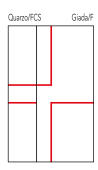
Colore: Corten RP101M Maniglia: A 941

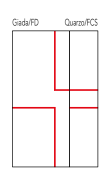


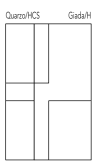
# GIADA/H

Colore: RAL 7006 Grinz Maniglia: A 942









Giada/HD	C	Quarzo/HCS
	]	



CORALLO/MFS Colore Base: RAL 9005 Lucido 2° Colore: Cemento RP103M

CORALLO/MF
Colore Base: RAL 9005 Lucido
2° Colore: Cemento RP103M
Maniglia: A 971 N con illuminazione a led

#### CORALLO/MF

Colore Base: RAL 7035 Grinz 2° Colore: RAL 7030 Lucido Inserti: RAL 7035 Lucido\* Maniglia: A 961 N



#### CORALLO/F

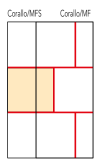
Colore: RAL 7035 Grinz Inserti: RAL 7030 Lucido\* Maniglia: A 971 X (RAL 7035 Grinz)

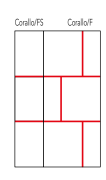


# CORALLO/H

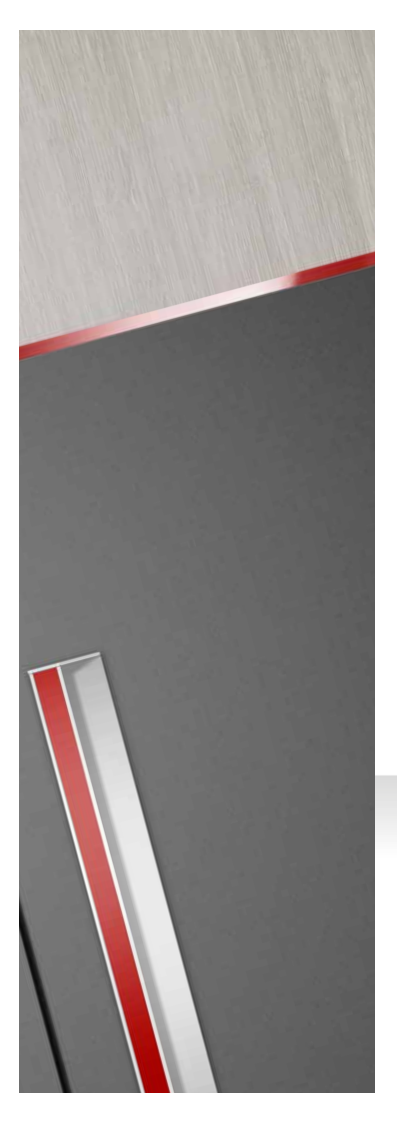
Colore: RAL 7035 Grinz Maniglia: A 951 R







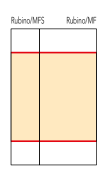
Corallo/HS	5	Co	rallo/H
			-

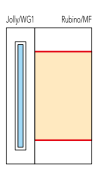


# **RUBINO/MF**

Colore Base: Rovere grigio RP10L 2° Colore: Antracite P016V Grinz Inserti: RAL 3003 Lucido\* Maniglia: A 972 R









# **RUBINO/F**

Colore: Rovere grigio RP10L Maniglia: A 941



Colore: Rovere grigio RP10L Maniglia: A 941 N





Rubino/FS	Rubino/f

Rubino/HS	Rubino/I

Rubino/M	HS	Rubino/MH





# **RUBINO/MFS**

Colore Base: RAL 5014 Grinz 2° Colore: RAL 5003 Lucido

# RUBINO/MF1

Colore Base: RAL 5014 Grinz 2° Colore: RAL 5003 Lucido Cornici vetro: RAL 5003 Lucido\* Vetro: rifle (77) Maniglia: A 703



# **RUBINO/F1**

Colore: RAL 5014 Grinz

Cornice vetro: alluminio effetto inox\*

Vetro: decoro EG (77) Maniglia: A 700

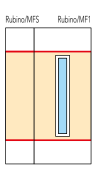


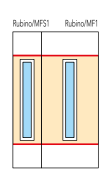
# **RUBINO/H1**

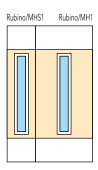
Colore: RAL 5014 Grinz Cornice vetro: RAL 5003 Grinz\*

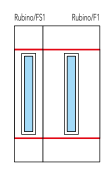
Vetro: decoro BL (77) Maniglia: A 700

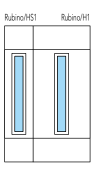
















# RUBINO/MFGS

Colore Base: Ghisa RP102M 2° Colore: RAL 9005 Grinz Inserti: RAL 9005 Lucido\*

# RUBINO/MFG

Colore Base: Ghisa RP102M 2° Colore: RAL 9005 Grinz Inserti: RAL 9005 Lucido\*

Maniglia: A 961 X (Ghisa RP102M)

#### RUBINO/MFG

Colore Base: Bleu AK15V Grinz 2° Colore: Porpora AK39V Grinz Maniglia: A 942 X (Porpora AK39V Grinz)



#### **RUBINO/FG**

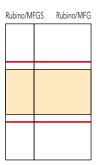
Colore Base: Rovere G. RP10L Inserti: RAL 3005 Lucido\* Maniglia: A 941 X (RAL 3005 Grinz)

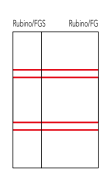


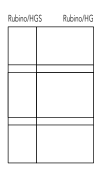
#### **RUBINO/HG**

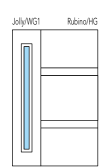
Colore: Noce RP08L Maniglia: A 961 N













# TOPAZIO/MHBS

Colore Base: RAL 7032 Grinz 2° Colore: RAL 7030 Lucido

# TOPAZIO/MHB

Colore Base: RAL 7032 Grinz 2° Colore: RAL 7030 Lucido Maniglia: A 962 N con illuminazione a led



#### TOPAZIO/MFB

Colore Base: Corten RP101M 2° Colore: RAL 8019 Grinz Maniglia: A 942



#### TOPAZIO/MHE

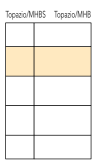
Colore Base: Cemento RP103M 2° Colore: Ghisa RP102M Maniglia: A 941 N

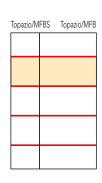


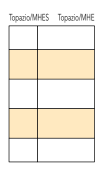
# TOPAZIO/MFE

Colore Base: Cemento RP103M 2° Colore: Ghisa RP102M Maniglia: A 941









Topazio/M	FES	Topazio/MFE



#### TOPAZIO/MHC

Colore Base: RAL 7035 Grinz 2° Colore: RAL 6009 Lucido Maniglia: A 943 X (RAL 7035 Grinz)

#### TOPAZIO/MFC

Colore Base: RAL 7035 Grinz 2° Colore: RAL 6009 Grinz Maniglia: A 943 X (RAL 6009 Grinz)

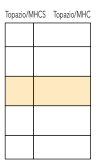
#### TOPAZIO/HD

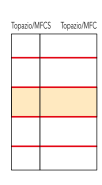
Colore: Avorio AK16V Grinz Maniglia: A 683

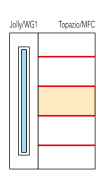


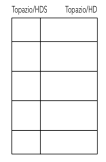














## TOPAZIO/FD

Colore: Ambra AK40V Grinz Maniglia: A 685



## TOPAZIO/HD3

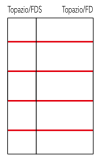
Colore: RAL 6021 Grinz Vetro: decoro GC (40) Maniglia: A 686

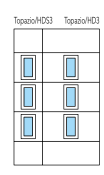


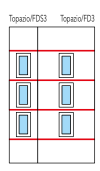
## TOPAZIO/FD3

Colore: Salvia AK11V Grinz Mix Vetro: decoro FN (40) Maniglia: A 687











**QUARZO/MHCS**Colore Base: RAL 9005 Lucido 2° colore: Rovere grigio RP10L

## QUARZO/MHC

Colore Base: Rovere grigio RP10L 2° colore: RAL 9005 Lucido Maniglia: A 941 R

## QUARZO/MFC

Colore Base: RAL 7038 Grinz 2° Colore: RAL 6009 Lucido

Maniglia: A 945

## QUARZO/FC

Colore: RAL 7038 Grinz Inserti: RAL 6009 Grinz\*

Maniglia: A 945 X (RAL 7038 Grinz)

## QUARZO/HC

Colore: RAL 7038 Grinz Maniglia: A 945 X (RAL 6009 Grinz)

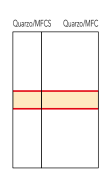






\* Soluzione su richiesta

Quarzo/Mł	HCS	Quarzo/MHC



Quarzo/FCS		Quarzo/FC

Quarzo/HC	CS	Quarzo/HC



## QUARZO/MHD

Colore base: RAL 9016 Grinz 2° Colore: RAL 9007 Grinz Maniglia: A 952 X (RAL 9007 Grinz)



Quarzo/MHDS Quarzo/MHD				

Quarzo/HI	OS	Quarzo/HD



## QUARZO/MFD

Colore Base: Rovere grigio RP10L 2° Colore: RAL 9007 Grinz Maniglia: A 952



## QUARZO/FD

Colore: Ciliegio RP02L Inserti: RAL 9005 Lucido\* Maniglia: A 952 N



\* Soluzione su richiesta

Qu	arzo/M	FDS	Quarzo/MFD
Г			

Quarzo/FD	)S	Quarzo/Fl



## RUBINO/MHS1

Colore Base: RAL 7030 Grinz 2° Colore: RAL 7016 Grinz Vetro: decoro GS (77)

## QUARZO/MHE

Colore Base: RAL 7030 Grinz 2° Colore: RAL 7016 Grinz Maniglia: A 972 X (RAL 7016 Grinz) con illuminazione led



## QUARZO/HE

Colore: RAL 7016 Grinz Maniglia: A 962 N

## QUARZO/FE

Colore: RAL 7005 Grinz Maniglia: A 962

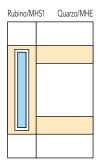
## QUARZO/MFE

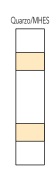
Colore: Orange AK38V Grinz 2° Colore: RAL 7005 Grinz Maniglia: A 942

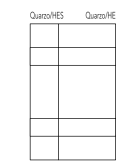


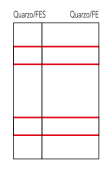












Quarzo/M	FES	Quarzo/MFE



## QUARZO/HF

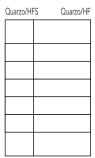
Colore: Abete bianco RP14L Maniglia: A 941



## QUARZO/FF

Colore: Abete bianco RP14L Inserti: RAL 9005 Lucido\* Maniglia: A 955 N









## QUARZO/HF5

Colore: RAL 7015 Grinz

Vetro: rifle (40)

Maniglia: A 952 X (RAL 7015 Grinz)

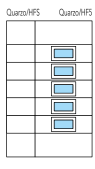


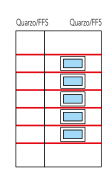
## QUARZO/FF5

Colore: RAL 7015 Grinz Vetro: satinato A (40) Maniglia: A 952



\* Soluzione su richiesta







## QUARZO/MHGS

Colore Base: Cemento RP103M 2° Colore: RAL 7016 Grinz

## QUARZO/MHG3

Colore Base: Cemento RP103M 2° Colore: RAL 7016 Grinz Cornici vetro: RAL 7016 Grinz\* Vetro: satinato A (39) Maniglia: A 945 N



## QUARZO/MHG

Colore Base: RAL 8014 Grinz 2° Colore: RAL 6021 Lucido Maniglia: A 942 X (RAL 8014 Grinz)



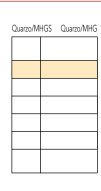
## QUARZO/MFG

Colore Base: RAL 8014 Grinz 2° Colore: RAL 6021 Lucido Maniglia: A 942 X (RAL 8014 Grinz)

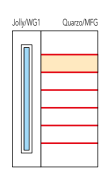


\* Soluzione su richiesta

Quarzo/MHGS Quarzo/MHG3			



Quarzo/M	FGS	Quarzo/MFG





## QUARZO/MHF

Colore Base: RAL 6009 Grinz 2° Colore: RAL 9005 Lucido

Maniglia: A 962 R

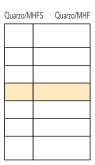


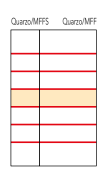
## QUARZO/MFF

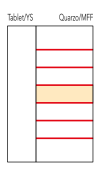
Colore Base: RAL 6009 Grinz 2° Colore: RAL 9005 Lucido

Maniglia: A 962 R











## QUARZO/MHL

Colore Base: RAL 7035 Grinz 2° Colore: Bleu AK15V Grinz

Maniglia: A 944 X (Bleu AK15V Grinz)



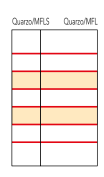
## QUARZO/MFL

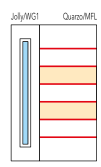
Colore Base: RAL 7035 Grinz 2° Colore: Bleu AK15V Grinz

Maniglia: A 944 X (Bleu AK15V Grinz)



Quarzo/Mł	HLS	Quarzo/MHL







**JOLLY/WG1** Colore: RAL 9005 Lucido Vetro: decoro GC (31)

SMERALDO/MH Colore Base: RAL 9005 Lucido 2° Colore: Corten RP101M Maniglia: A 952 C



## SMERALDO/MH

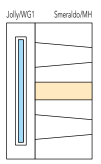
Colore Base: RAL 5003 Grinz 2° Colore: RAL 9005 Lucido Maniglia: A 961 X (RAL 5003 Grinz)

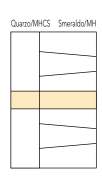


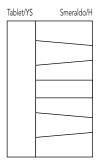
## SMERALDO/H

Colore: RAL 5003 Grinz Maniglia: A 944









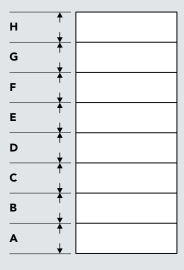
# **KREO** SPAZIO ALLA FANTASIA

Geometria e creatività si fondono in uno stile elegante e minimale dettato dalla regolarità delle forme e dalla difformità dei volumi. La possibilità di personalizzare dimensioni e colori delle fasce e degli inserti, rende KREO unico ed esclusivo. Dai sfogo alla tua fantasia e ALUFORM realizzerà la porta d'ingresso più esclusiva: la tua!

# KREO/A FASCE SU MISURA E COLORI A SCELTA

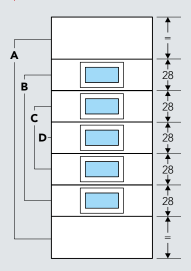
#### KREO/A

Fasce su misura e colori a scelta



#### KREO/B

Fasce a misura fissa e colori a scelta



Modello realizzabile con un numero di fasce da due a otto, nelle misure fornite dal cliente e fino a quattro colori diversi a scelta delle fasce o degli inserti. Di serie, il lato interno del pannello sarà realizzato nello stesso colore indicato per la fascia **A**. Colori diversi su richiesta. Pannello da ordinare a misura finita con altezza delle fasce non inferiore a cm 6.

Nota: qualora si desideri un modello con fasce tutte della stessa misura, vedere anche i modelli Rigo. Modello realizzabile con tre o quattro colori diversi a scelta. Nella versione a vetri, le cornici seguono gli stessi colori della fascia in cui sono posizionate. Di serie, il lato interno del pannello sarà realizzato nello stesso colore indicato per le fasce **A**. Colori diversi su richiesta. Le fasce centrali sono di misura fissa di cm 28, quelle alle estremità sono invece uguali fra loro, ma di dimensione variabili in funzione dell'altezza del pannello .

Nota: qualora si desideri un modello simile in colore unico o bicolore, vedere anche i modelli Quarzo.

#### KREO/FA

Colore: RAL 5003 Grinz Maniglia: A942



Le immagini sopra raffigurano un esempio delle quattro varianti previste per il modello **KREO/A**: con e senza inserti, mono e multi colore. Le misure delle fasce di questi esempi sono: **B** cm 45, **C** cm 16, **D** cm 35, **E** cm 32, **F** cm 23, **G** cm 9. Le fasce **A** e **H** sono uguali fra loro, ma di dimensione variabili in funzione della differenza fra l'altezza del pannello e la somma delle altre fasce.

## KREO/MFA

A,C,E,G,H: Colore RAL 5003 Grinz B,D,F: Colore Porpora AK39V Grinz Maniglia: A 941



## KREO/HA

Colore: RAL 9007 Grinz Maniglia: A 962 X (RAL 8019 Grinz)



## KREO/MHA

A,C,D,F,H: Colore RAL 9007 Grinz B,E,G: Colore RAL 8019 Lucido Maniglia: A 700



Kreo/MFAS		S	Kreo/MFA
Н			
H G F			
E			
D			
D C B			
A			

	Kreo/FAS	Kreo/FA
Н		
G		
F		
G F D C B		
D		
C		
В		
A		

	Kreo/MHA	S	Kreo/MHA
Н			
G			
F E			
D			
D C B A			
В			
A			

	Kreo/HAS	Kreo/HA
Н		
G		
F		
E		
D		
C B		
		·
A		

## KREO/B FASCE A MISURA FISSA E COLORI A SCELTA

#### KREO/MHB5

A: Colore RAL 5003 Grinz B: Colore RAL 5010 Grinz C: Colore RAL 5014 Grinz D: Colore RAL 7001 Grinz Vetro: rifle (40), cornici a colore Maniglia: A 961 X (RAL 5010 Grinz)

#### KREO/MFB

A: Colore RAL 6009 Grinz B: Colore RAL 6005 Grinz C: Colore RAL 6021 Grinz D: Colore RAL 7038 Grinz Maniglia: A 952 X (RAL 6005 Grinz)

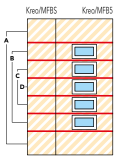
## KREO/MFB5

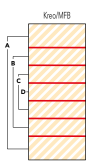
A: Colore RAL 8019 B: Colore RAL 7006 Grinz C: Colore RAL 1019 Grinz D: Colore RAL 1013 Grinz Vetro: satin. D (40), cornici a colore Maniglia: A 945 X (RAL 1019 Grinz)

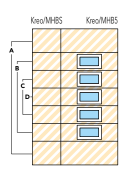


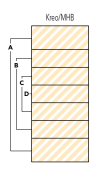




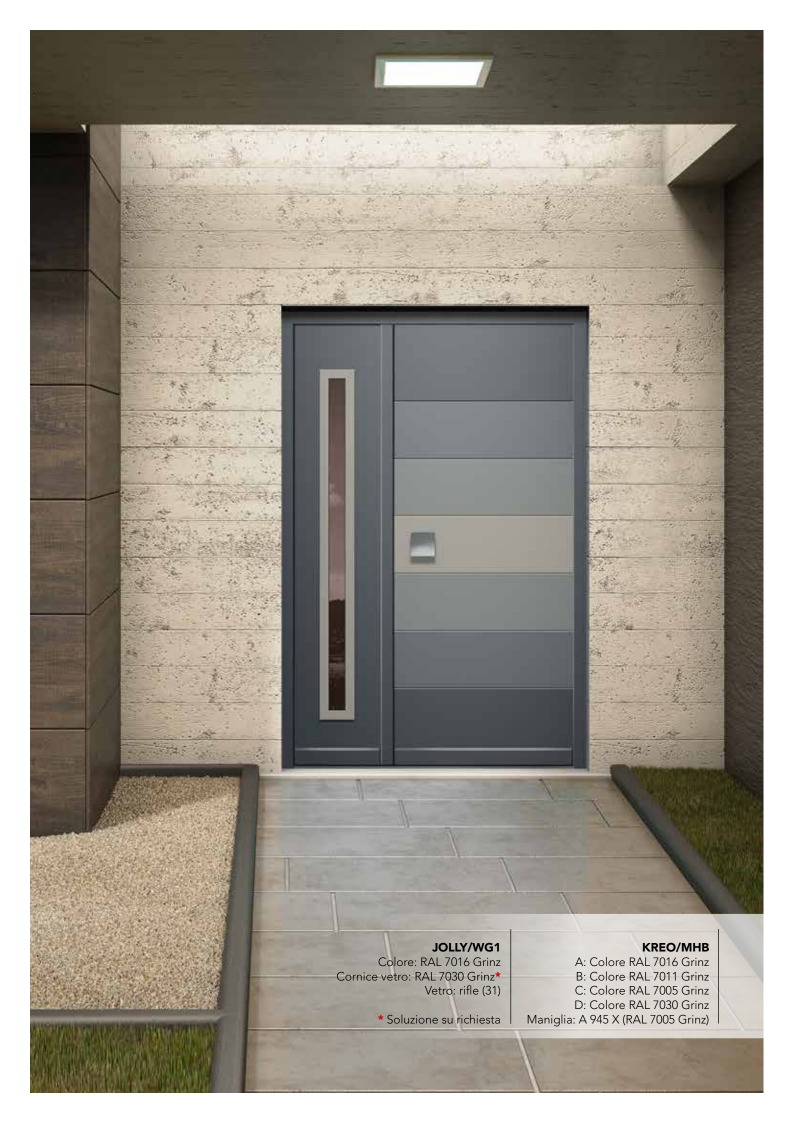








Le immagini sopra raffigurano un esempio delle quattro varianti previste per il modello **KREO/B**: con e senza inserti, con e senza vetri, realizzati in quattro colori diversi. Nella versione a vetri, le cornici seguono gli stessi colori della fascia in cui sono posizionate.





IL FASCINO DELLA SIMMETRIA

Spazi definiti ed ordinati, geometrie orizzontali costanti sempre in perfetto equilibrio. RIGO è perfezione ed armonia delle forme, simmetria allo stato puro!





## **RIGO/MFB**

Colore base: RAL 7035 Grinz 2° Colore: RAL 7005 Grinz

Maniglia: A 942



## RIGO/FB

Colore: RAL 7035 Grinz Inserto: RAL 8019 Lucido\* Maniglia: A 941 X (RAL 8019 Grinz)



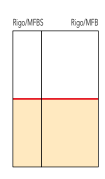
## **RIGO/HB**

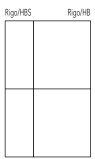
Colore: RAL 7035 Grinz Maniglia: A 941 X (RAL 8019 Grinz)



\* Soluzione su richiesta

Rigo/FBS	Rigo/FE





Rigo/MHB	S	Rigo/MHB

Modello con 2 fasce di dimensioni uguali fra loro.



## RIGO/HC

Colore: RAL 6005 Grinz Maniglia: A 944 X (RAL 6021 Grinz)



## RIGO/FC

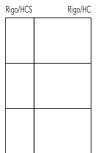
Colore: RAL 6021 Grinz Maniglia: A 944

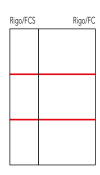


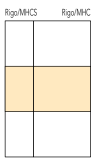
## **RIGO/MHC**

Colore: RAL 6021 Grinz 2° Colore: RAL 6009 Grinz Maniglia: A 944 X (RAL 6021 Grinz)









Rigo/MFC	S Rig	go/MFC

Modello con **3 fasce** di dimensioni uguali fra loro. Se si desidera mantenere questa caratteristica, ordinare il pannello a misura finita.

## RIGO/HD

Colore: RAL 5010 Grinz Maniglia: A 624



## RIGO/FD

Colore: RAL 5014 Grinz Inserti: RAL 5003 Lucido\* Maniglia: A 700



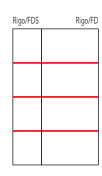
## RIGO/MFD

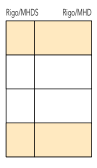
Colore: RAL 5014 Grinz 2° Colore: RAL 5003 Grinz Maniglia: A 705



\* Soluzione su richiesta

Rigo/HD





Rigo/MFD:	S Rigo/MFD

Modello con **4 fasce** di di-mensioni uguali fra loro. Se si desidera mantenere questa caratteristica, ordinare il pannello a misura finita.



## RIGO/FES

Colore: RAL 7032 Grinz Inserti: RAL 8019 Grinz\*

## RIGO/FE

Colore: RAL 7032 Grinz Inserti: RAL 8019 Grinz Maniglia: A 943 X (RAL 8019 Grinz)

## **RIGO/MFE**

Colore: RAL 7032 Grinz 2° Colore: RAL 8019 Grinz Maniglia: A 943 X (RAL 7032 Grinz)



## **RIGO/MHE**

Colore: RAL 7032 Grinz 2° Colore: RAL 8019 Grinz Maniglia: A 943 X (RAL 8019 Grinz)



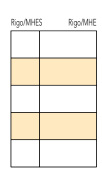
## **RIGO/HE**

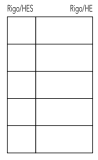
Colore: Corten RP101M Maniglia: A 943 X (RAL 7032 Grinz)



\* Soluzione su richiesta

Rigo/FES	Rigo/FE





Rigo/MFE	S Rigo/MFE

Modello con **5 fasce** di dimensioni uguali fra loro. Se si desidera mantenere questa caratteristica, ordinare il pannello a misura finita.



## RIGO/HF

Colore: RAL 3005 Grinz Maniglia: A 961 X (RAL 3005 Grinz)



## RIGO/FF

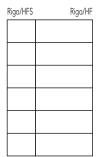
Colore: Cemento RP103M Maniglia: A 962



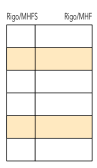
## **RIGO/MHF**

Colore: Cemento RP103M 2° Colore: RAL 3005 Grinz Maniglia: A 962 X (RAL 3005 Grinz)









Rigo/MFF

Modello con **6 fasce** di di-mensioni uguali fra loro. Se si desidera mantenere questa caratteristica, ordinare il pannello a misura finita.

## **RIGO/HG**

Colore: RAL 7030 Grinz Maniglia: A 962 X (RAL 8019 Grinz)



## RIGO/FG

Colore: Abete bianco RP14L Inserti: RAL 7030 Lucido\* Maniglia: A 952



## RIGO/MFG

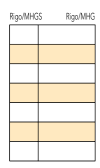
Colore: Abete bianco RP14L 2° Colore: RAL 7030 Grinz Maniglia: A 952 X (RAL 7030 Grinz)



\* Soluzione su richiesta

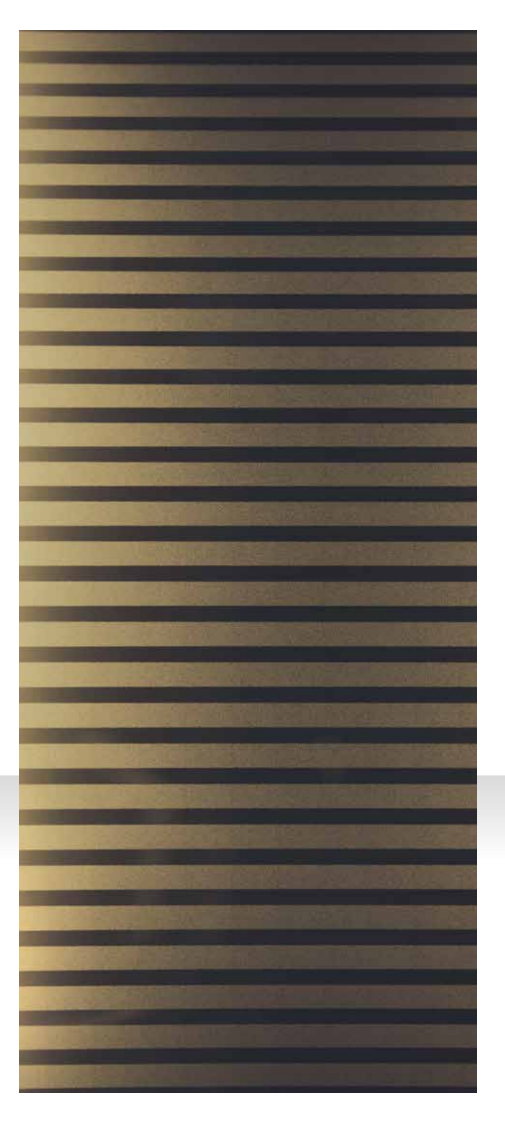
Rigo/HGS	Rigo/HG





Rigo/MFG	S Rigo/MFG

Modello con **7 fasce** di di-mensioni uguali fra loro. Se si desidera mantenere questa caratteristica, ordinare il pannello a misura finita.



## RIGO/FH

Colore: Rovere grigio RP10L Maniglia: A 963 N







## RIGO/MFH

Colore base: Ghisa RP102M 2° Colore: Rovere grigio RP10L Maniglia: A 963 N



## RIGO/HH

Colore: Ghisa RP102M Maniglia: A 941



## **RIGO/MHH**

Colore: Rovere grigio RP10L 2° Colore: Ghisa RP102M Maniglia: A 963 N



Rigo/MFH	S Rigo/MFH

Rigo/HH

Rigo/MHHS	Rigo/MHH

Modello con **8 fasce** di di-mensioni uguali fra loro. Se si desidera mantenere questa caratteristica, ordinare il pannello a misura finita.







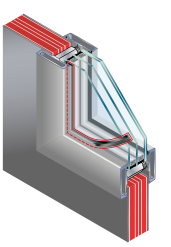
## **VETRI SOSTITUIBILI** NON INTEGRATI

La possibilità di sostituire il vetro è fondamentale persino su uno smartphone. L'esclusivo sistema Aluform, a differenza dei prodotti con vetri integrati al pannello e non sostituibili, permette anche ad una persona poco esperta di sostituire o installare il vetro della porta d'ingresso in tre semplici mosse.

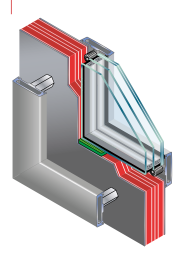
Se si desidera installare un vetro particolare, si ha la necessità di cambiarlo perché rovinato, o semplicemente perché lo stile è troppo datato e non si adatta più ai tuoi gusti, una cosa è certa: se hai scelto Aluform il vetro lo cambi, la porta resta!

PASSO 1 TOGLIERE LA GUARNIZIONE CINGIVETRO SUL LATO **INTERNO** 

PASSO 2 INSERIRE LA CHIAVE (\*) NELLO SPAZIO FRA VETRO E CORNICE PER SVITARE I SUPPORTI DI FISSAGGIO



PASSO 3 TOGLIERE LA CORNICE E SOSTITUIRE IL VETRO

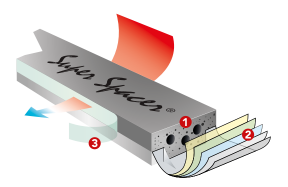




\* Chiave fornita in dotazione Cod. A 300

Per consentire il passaggio della chiave, lo spessore del vetro, rispetto a quello del pannello, deve essere inferiore di almeno 4 mm (8 mm per la collezione Style).

## VETRI ISOLANTI DI SICUREZZA



I vetri termo isolanti Aluform sono realizzati a doppio o triplo vetro di sicurezza in funzione dello spessore e delle prestazioni termiche del pannello. L'accoppiamento delle lastre di vetro avviene con distanziatori a 'bordo caldo' **Super Spacer**, una delle migliori tecnologie di ultima generazione in grado di garantire prestazioni termiche ed acustiche di elevata efficienza, per un miglior comfort abitativo ed una sensibile riduzione dei costi energetici.

Tutti i vetri Aluform sono conformi alla norma UNI 7697 per la sicurezza.

## TECNOLOGIA SUPER SPACER

Super Spacer è il distanziatore a 'bordo caldo' che consente di ottenere il massimo isolamento termico ed acustico nei vetri termo isolanti, perché privo di metallo.

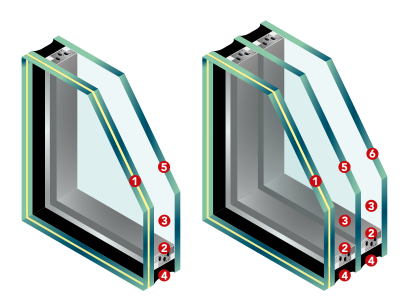
Con l'espressione "bordo caldo" si fa riferimento alla conduttività termica del distanziatore utilizzato per separare le lastre dei vetri isolanti che ha una conduttività inferiore rispetto ai tradizionali distanziatori in metallo. Oltre a garantire una maggiore efficienza termica, quindi una sensibile riduzione dei costi energetici, Super Spacer riduce del 70% il rischio di condensa lungo il perimetro dei vetri evitando lo sviluppo di muffe dannose per la salute. Inoltre, grazie alla massa in polimero espanso a cellule chiuse, il bordo Super Spacer trasmette il suono in misura molto bassa offrendo un migliore assorbimento acustico.

## **DOPPIO VETRO**

PER PANNELLI SPESSORE FINO A 32 mm

## TRIPLO VETRO

PER PANNELLI SPESSORE OLTRE 32 mm



#### Struttura del bordo Super Spacer

- 1 Matrice in espanso con essiccanti integrati;
- 2 Barriera impermeabilizzante multistrato;
- **3** Barriera sigillante adesiva su ambo i lati.

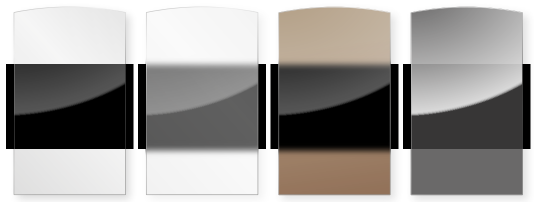
#### Stratigrafia del doppio e triplo vetro

- **1** Vetro stratificato con lamina interposta in PVB, spessore mm 6/7 o 8/9 in funzione della finitura;
- 2 Bordo caldo tecnologia Super Spacer;
- **3** Intercapedine variabile in funzione dello spessore totale vetro;
- 4 Seconda sigillatura in silicone strutturale;
- **5** Vetro Temprato spessore mm 4 (finitura variabile in base alla richiesta: satinato, trasparente, decorato;
- **6** VetroTemprato trasparente spessore 4 mm.

**Su richiesta**, i vetri nelle finiture classiche **T** (trasparente), **A** (satinato bianco), **D** (satinato bronzo) e **Rifle** (riflettente) possono essere realizzati con tecnologia basso emissivo e gas Argon.



## **FINITURE CLASSICHE**

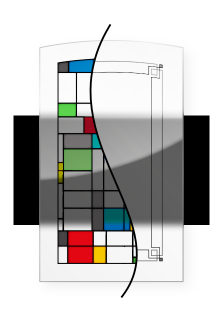


Cod. **T** (trasparente)

Cod. **A** (satinato bianco)

Cod. **D** (satinato bronzo)

Cod. **Rifle** (riflettente) Accoppiato al vetro satinato bianco (**A**) per garantire la privacy.



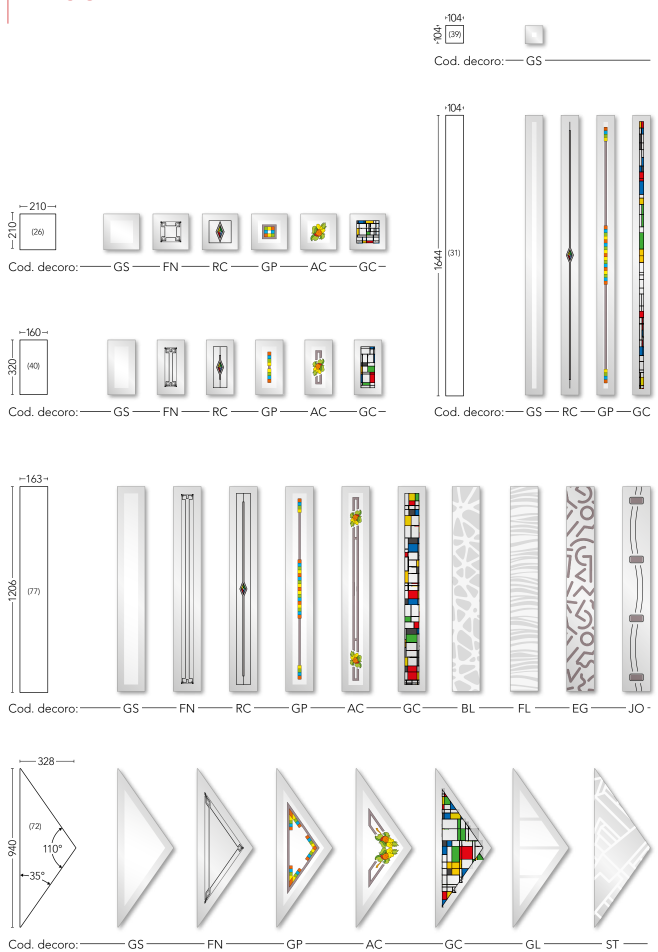
## **DECORI**

Ampia possibilità di personalizzazione con forme, colori e motivi unici che rendono la porta d'ingresso un vero e proprio complemento d'arredo.

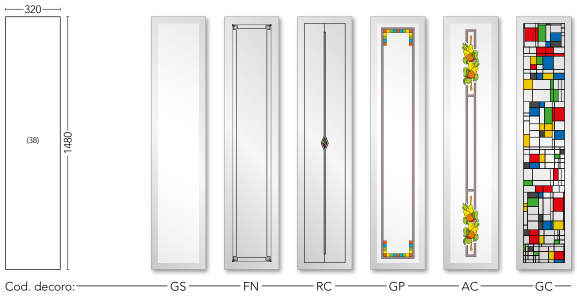
Aluform adotta un'esclusiva tecnica capace di rendere traslucenti le parti opache del vetro interessate dal colore, permettendo alla luce di attraversarle in modo diffuso, ottenendo risultati di grande effetto cromatico.

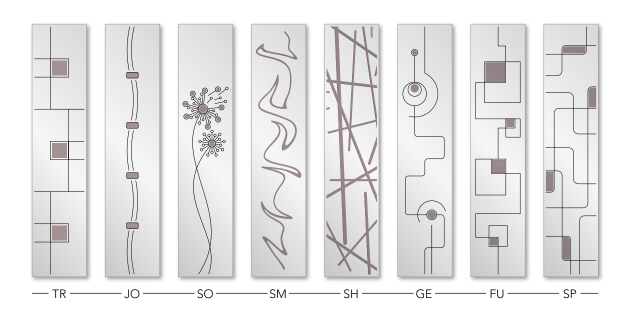
Le decorazioni sono realizzate sul vetro A (satinato bianco) dal lato dell'intercapedine del doppio vetro, protetto quindi da intemperie, graffi ed ogni ulteriore rischio che possa comprometterne la durata nel tempo.

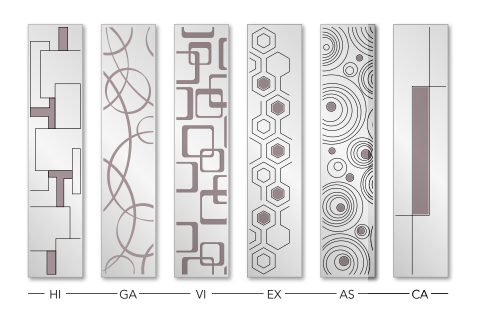
# **DECORI**

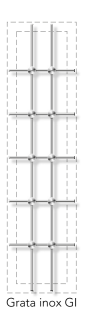


















# Amare la perfezione anche nei dettagli!

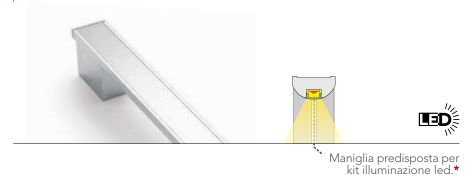
Realizzate in Alluminio, Ottone e Acciaio Inox, personalizzabili nei colori e coordinabili con lo stile della porta, le maniglie e gli accessori Aluform sono gli elementi ideali per impreziosire il tuo ingresso con gusto e carattere.

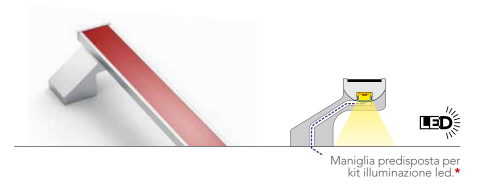


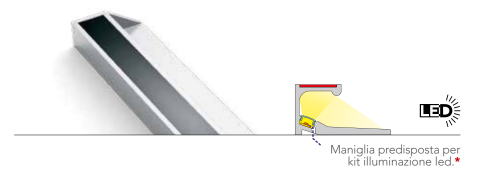


## **ALLUMINIO**

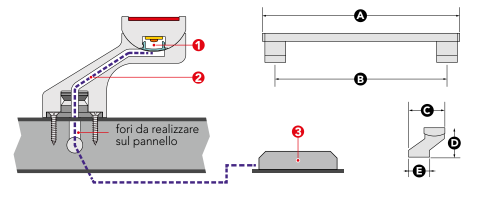
FINITURA EFFETTO INOX CON INSERTI IN FINITURA LACCATA GRINZ





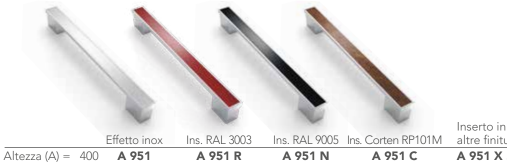


\* Il kit di illuminazione a led completo di trasformatore viene fornito su richiesta.



Kit illuminazione led: 1: Striscia Led - 2: Cavo di alimentazione - 3: Trasformatore

#### **MANIGLIE E ACCESSORI**



kit illuminazione led
LD 040 LD 070
LD 070 LD 100

LD 170

11/2

	Effetto inox	Ins. RAL 3003	Ins. RAL 9005	Ins. Corten RP101M	altre finiture
Altezza (A) = $400$	A 951	A 951 R	A 951 N	A 951 C	A 951 X*
Altezza (A) = $700$	A 952	A 952 R	A 952 N	A 952 C	A 952 X*
Altezza (A) = $1000$	A 953	A 953 R	A 953 N	A 953 C	A 953 X*
Altezza (A) = $1700$	A 955	A 955 R	A 955 N	A 955 C	A 955 X*







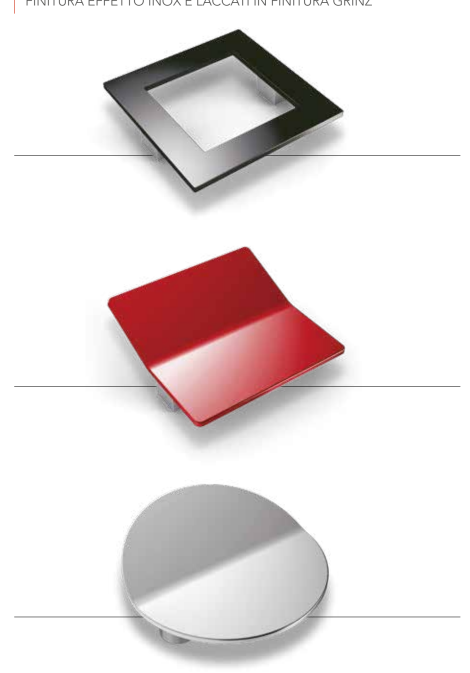
#### \* Indicare il codice della finitura dopo la X. Disponibili solo nei colori della serie LAC finitura Grinz e EXCLUSIVE

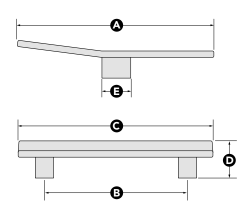
ARTICOLI	IV	IISUR	FISSAGGI			
	Α	В	С	D	E	forniti di serie
A 951	400	354	38	60	36	PS - PD - NP
A 952	700	654	38	60	36	PS - PD - NP
A 953	1000	954	38	60	36	PS - PD - NP
A 955	1700	1654	38	60	36	PS - PD - NP
A 961	400	354	85	60	38	PS - PD - NP
A 962	700	654	85	60	38	PS - PD - NP
A 963	1000	954	85	60	38	PS - PD - NP
A 971	400	-	85	42	85	NP
A 972	700	-	85	42	85	NP
A 973	1000	-	85	42	85	NP

SISTEMI DI FISSAGGIO						
<b>PS</b> Passante Singolo	<b>PD</b> Passante Doppio	<b>NP</b> Non Passante				
(Co.						



## **ALLUMINIO**FINITURA EFFETTO INOX E LACCATI IN FINITURA GRINZ













Effetto inox

**RAL 3003** 

RAL 9005

Altre finiture

A 941

A 941 R

A 941 N

A 941 X ...\*







Effetto inox

A 942

RAL 3003 A 942 R RAL 9005

A 942 N

Altre finiture A 942 X ...\*







Effetto inox

A 943

RAL 3003 A 943 R

RAL 9005 A 943 N Altre finiture A 943 X ...\*

\* Indicare il codice della finitura dopo la X. Disponibili solo nei colori della serie LAC finitura Grinz e EXCLUSIVE

ARTICOLI	l l	MISUR	FISSAGGI			
	Α	В	С	D	E	forniti di serie
A 941	280	230	280	50	50	PS - PD - NP
A 942	273	230	280	100	50	PS - PD - NP
A 943	321	230	330	100	38	PS - PD - NP

SISTEMI DI FISSAGGIO						
PS	PD	NP				
Passante Singolo	Passante Doppio	Non Passante				



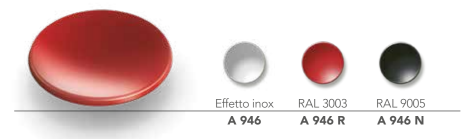
**ALLUMINIO**FINITURA EFFETTO INOX E LACCATI IN FINITURA GRINZ



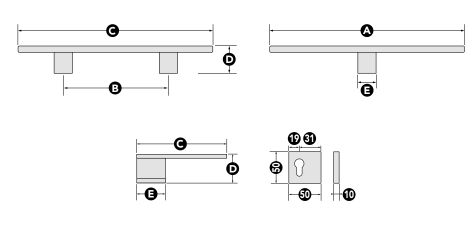
Altre finiture A 944 X ...\*



Altre finiture A 945 X ...\*



Altre finiture A 946 X ...\*







#### A 902

Maniglia destra completa di bocchetta per cilindro europeo, finitura alluminio OX argento







Inserto in altre finiture

inserto RAL 3003 A 902 R

inserto RAL 9005 A 902 N

A 902 C

A 902 X ...\*



#### A 903

Maniglia sinistra completa di bocchetta per cilindro europeo, finitura alluminio OX argento





inserto RAL 3003 A 903 R

inserto RAL 9005 A 903 N

inserto Corten RP101M A 903 C

Inserto in altre finiture A 903 X ...\*

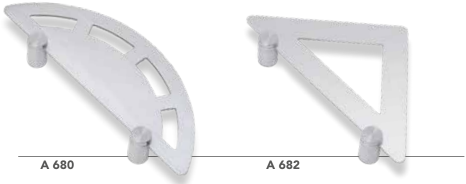
\* Indicare il codice della finitura dopo la X. Disponibili solo nei colori della serie LAC finitura Grinz e EXCLUSIVE

ARTICOLI	MISURE millimetri					FISSAGGI
	Α	В	С	D	Е	forniti di serie
A 902-A 903	-	-	155	47	50	-
A 944	160	130	255	55	38	PS - PD - NP
A 945	120	-	120	57	38	PS - PD - NP
A 946	160	-	160	57	38	PS - PD - NP

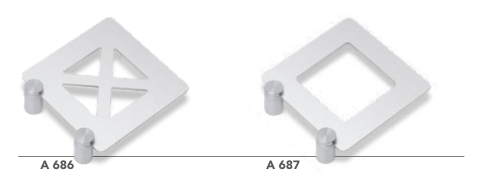
SISTEMI DI FISSAGGIO						
PS	PD	NP				
Passante Singolo	Passante Doppio	Non Passante				

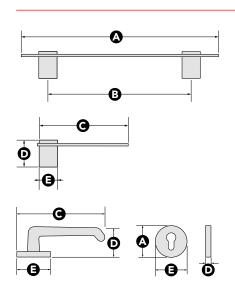


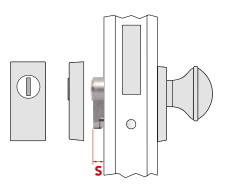
## ACCIAIO INOX AISI 316L





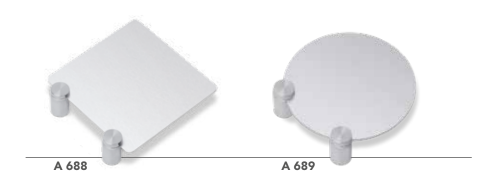


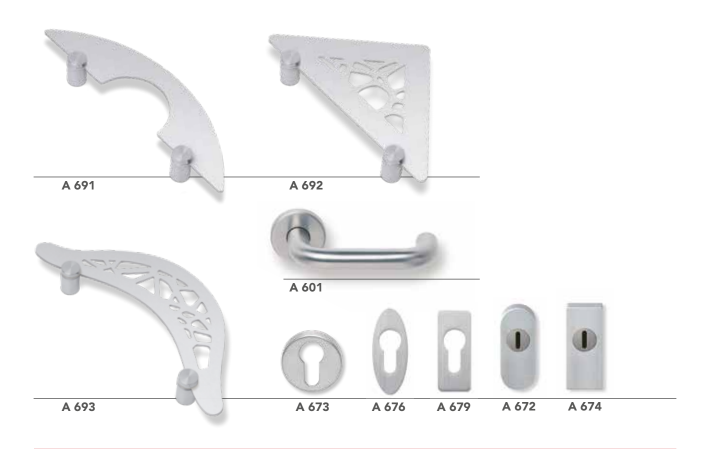




Per installare il Defender, sporgenza del cilindro (**S**) min. 7, max 10 mm.







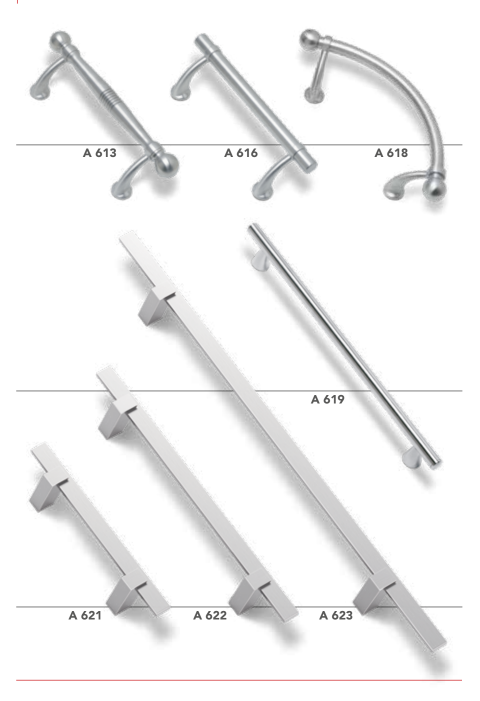
ARTICOLI	MISURE millimetri					FISSAGGI
	Α	В	С	D	E	forniti di serie
A 601	-	-	150	70	50	-
A 672 - A 674	70	-	-	15	30	-
A 673	50	-	-	9	50	-
A 676	67	-	-	4	27	-
A 679	62	-	-	4	25	-
A 680	420	250	157	52	32	PS - PD - NP*
A 682-A 692	372	250	212	52	32	PS - PD - NP*
A 683	300	185	174	52	32	PS - PD - NP*
A 685 - A 689	200	125	194	52	32	PS - PD - NP*
A 686 - A 687 - A 688	200	125	217	52	32	PS - PD - NP*
A 691	420	250	117	52	32	PS - PD - NP*
A 693	470	250	162	52	32	PS-PD-NP*

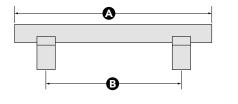
SISTEMI DI FISSAGGIO							
<b>PS</b> Passante Singolo	<b>PD</b> Passante Doppio	<b>NP</b> Non Passante					
Go.							

<sup>\*</sup> Fissaggi non passanti su richiesta, Art. **ATR732** 

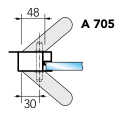


# ACCIAIO INOX AISI 316L













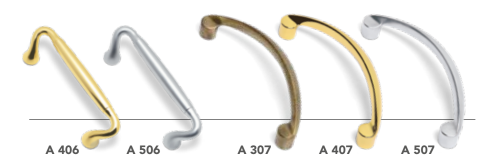
ARTICOLI	1	MISUF	<b>RE</b> mil	limet	ri	FISSAGGI
	Α	В	С	D	E	forniti di serie
A 613	333	230	95	85	35	PS - PD - NP <sup>(1)</sup>
A 616	306	230	90	80	35	PS - PD - NP <sup>(1)</sup>
A 618	387	230	126	84	35	PS - PD - NP <sup>(1)</sup>
A 619	560	460	32	57	32	PS - PD - NP <sup>(2)</sup>
A 621	400	250	74	57	35	PS - PD - NP
A 622	600	425	74	57	35	PS - PD - NP
A 623	1000	700	74	57	35	PS - PD - NP
A 624	1700	1450	86	78	38	PS - PD - NP
A 625	900	700	86	78	38	PS - PD - NP
A 700	610	430	120	75	32	PS - PD - NP <sup>(2)</sup>
A 701	400	250	76	75	32	PS - PD - NP <sup>(2)</sup>
A 702	600	425	76	75	32	PS - PD - NP <sup>(2)</sup>
A 703	1000	700	76	75	32	PS - PD - NP <sup>(2)</sup>
A 705	700	600	105	83	48	PS - PD

SISTEMI DI FISSAGGIO						
<b>PS</b> Passante Singolo	<b>PD</b> Passante Doppio	<b>NP</b> Non Passante				
Go a						

- 1: Fissaggi non passanti su richiesta, Art. ATR6
- 2: Fissaggi non passanti su richiesta, Art. ATR732



## **OTTONE**

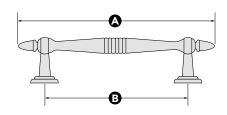


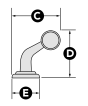




















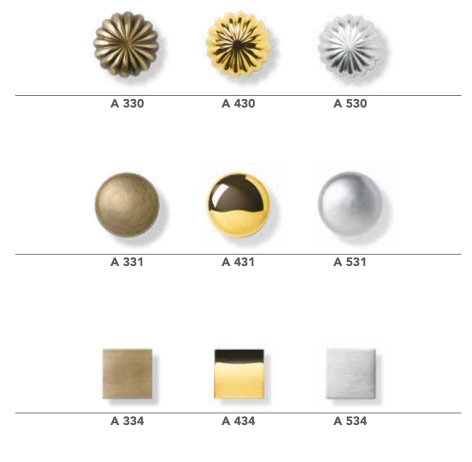
ARTICOLI	MISURE millimetri				FISSAGGI	
	Α	В	С	D	Е	forniti di serie
A 406-A 506	295	230	80	75	37	PS - PD* - NP
A 307-A 407-A 507	316	283	95	75	33	PS - PD* - NP
A 408-A 508	266	233	60	57	33	PS - PD* - NP
A 309-A 409-A 509	320	280	80	88	45	PS - PD* - NP
A 314-A 414-A 514	336	230	90	68	44	PS - PD* - NP
A 415-A 515	315	235	90	68	44	PS - PD* - NP
A 316-A 416-A 516	307	230	90	68	44	PS - PD* - NP
A 417-A 517	309	230	90	68	44	PS - PD* - NP
A 318-A 418-A 518	313	280	65	65	33	PS - PD* - NP
A 370-A 470-A 570	340	235	94	73	44	PS - PD* - NP

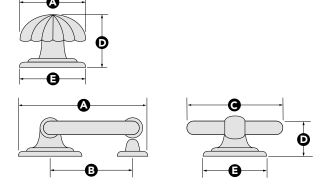
SISTEMI DI FISSAGGIO							
<b>PS</b> Passante Singolo	<b>PD</b> Passante Doppio	<b>NP</b> Non Passante					
Go .							

<sup>\*</sup> Fissaggi passanti doppi su richiesta, Art. **ATPD1** 



## **OTTONE**









ARTICOLI	MISURE millimetri				FISSAGGI	
	Α	В	С	D	Е	forniti di serie
A 320 - A 420 - A 540	155	100	118	60	79	NP
A 322 - A 422 - A 522	144	103	125	60	50	NP
A 325 - A 425 - A 525	163	107	110	63	79	NP
A 330 - A 430 - A 530	80	-	-	83	80	NP
A 331 - A 431 - A 531	82	-	-	73	80	NP
A 334 - A 434 - A 534	60	-	-	57	45	NP
A 340 - A 440 - A 520	165	110	135	58	79	NP

SISTEMI DI FISSAGGIO					
NP					
Non Passante					



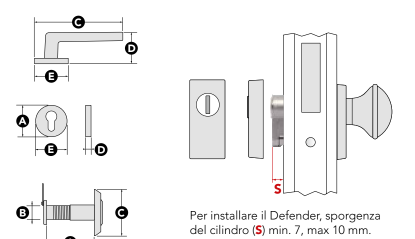
## **OTTONE**







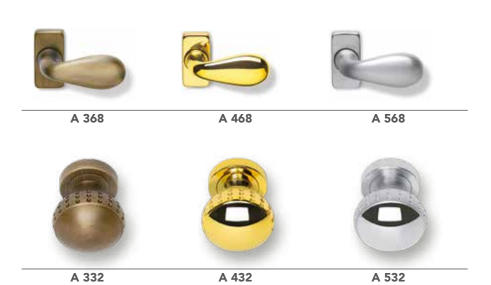












ъ .		١.	1	
Pomi	girevo	lı am	hic	lestri
1 01111	gii C v O	ıı aııı	$\sim$	

ARTICOLI	MISURE millimetri					
	Α	В	С	D	E	
A 332 - A 432 - A 532	-	-	60	75	50	
A 345 - A 40 - A 545	18/45	14	27	-	-	
A 355 - A 55 - A 550	-	-	104	60	50	
A 365 - A 465 - A 565	-	-	150	66	50	
A 368 - A 468 - A 568	-	-	95	60	31	
A 373 - A 473 - A 573	50	-	-	10	50	
A 374 - A 474 - A 574	70	-	-	15	30	
A 376 - A 476 - A 576	70	-	-	15	30	
A 379 - A 479 - A 579	61	-	-	10	31	
A 380 - A 480 - A 580	61	-	-	10	31	

Gli articoli: A 40, A 55, A 432, A 465 non hanno il trattamento PVD.



Il cilindro è il cuore della sicurezza di ogni serratura. Rendi più sicura la tua porta con il cilindro Aluform DSP.



✓ ANTITRAPANO
✓ ANTISTRAPPO
✓ ANTIBUMPING
✓ CERTIFICATO

I cilindri **Aluform DSP** sono certificati secondo la normativa europea UNI EN 1303 con la **classificazione 16000C62.** Il massimo grado di durata e sicurezza.



#### **DEFENDER**

Con l'utilizzo del defender, maggiore protezione agli attacchi di scasso e tentativi di manomissione.

### **CILINDRI DI SICUREZZA**

ALUFORM DSP

#### Concetto "desmodromico"

Il meccanismo del cilindro Aluform ADSP è basato sul concetto di percorso obbligato. In assenza della chiave le gole di combinazione si dispongono in posizione «random», ogni movimento o vibrazione impressa al cilindro provoca lo spostamento delle gole in maniera non prevedibile.

All'inserimento della chiave nel cilindro, le gole assumono la posizione corrispondente alla pista ricavata sulla chiave, quindi alla sua codifica.

Grazie al sistema di cifratura desmodromica, al cilindro **Aluform DSP** non è applicabile la diffusa tecnica di apertura illegale dei cilindri denominata "bumping".

#### 235.920 differenti combinazioni

La normativa UNI EN 1303, come possibili diverse combinazioni delle chiavi, stabilisce da un minimo di 100 combinazioni (grado 1) ad un massimo di almeno 100.000 (grado 6). Le combinazioni effettive del cilindro Aluform DSP sono addirittura 235.920. Oltre il doppio delle diverse possibilità di combinazioni richieste dalla norma per il massimo grado di sicurezza.

#### Protezione antitrapano

La protezione antitrapano è garantita da una sfera e una spina, in acciaio temprato inserite nel cilindro.

#### Resistenza all'effrazione

Il cilindro Aluform DSP è dotato di una barra di collegamento dei moduli in lega di acciaio che garantisce una resistenza elevata in caso di forzatura del cilindro.

#### Controllo profilo chiave

Una piastra a forma di mezzaluna protegge le gole di combinazione, svolgendo anche la funzione di controllo del profilo della chiave.

## PRATICA CHIAVE A SCATTO TASCABILE E REVERSIBILE

Il cilindro **Aluform DSP** viene fornito di serie con 3 comode chiavi ad apertura a scatto tascabili. Inoltre, i due lati della chiave sono ugualmente operativi, non occorre quindi trovare l'orientamento giusto della chiave prima di inserirla nel cilindro.



#### RIPRODUZIONE DELLE CHIAVI

PROTETTA DALLA CARTA DI PROPRIETÀ

La carta di proprietà viene consegnata nelle mani del proprietario della abitazione in busta sigillata. Essa riporta i numeri impressi sul gambo delle chiavi e costituisce l'unico mezzo per comprovare la legittima richiesta di duplicati che possono essere effettuati solo esibendo la carta presso i rivenditori **Aluform.** 





#### **CILINDRO** CHIAVE-CHIAVE



#### La fornitura comprende:

- un cilindro chiave/chiave e vite di fissaggio
- tre chiavi a scatto reversibili
- scheda anti duplicazione chiavi in busta sigillata
- istruzioni d'uso e montaggio



#### CILINDRO CHIAVE-POMO



inserita dal lato interno.

#### La fornitura comprende:

- un cilindro chiave/pomo e vite di fissaggio
- tre chiavi a scatto reversibili
- un pomo con adattatore per bocchette a profilo europeo
- scheda anti duplicazione chiavi in busta sigillata
- istruzioni d'uso e montaggio



#### Cilindro Chiave-Chiave



Art.	<b>C1-C2</b> mm	Art.	C1-C2 mm
A.CC 30.30	30-30	A.CC 35.40	35-40
A.CC 30.35	30-35	A.CC 40.45	40-45
A.CC 30.40	30-40	A.CC 40.50	40-50
A.CC 30.45	30-45	A.CC 40.55	40-55
A.CC 30.50	30-50	A.CC 40.60	40-60
A.CC 30.55	30-55	A.CC 45.45	45-45
A.CC 30.60	30-60	A.CC 45.55	45-55
A.CC 30.65	30-65	A.CC 45.65	45-65
A.CC 35.35	35-35		

Cilindro Chiave-Pomo



Art.	C-P-A mm
A.CP 30.30	30-30-49
A.CP 40.30	40-30-75
A.CP 45.30	45-30-49
A.CP 50.30	50-30-75
A.CP 55.30	55-30-41
A.CP 60.30	60-30-75

**CHIAVE AGGIUNTIVA** 



Art. A.CH100

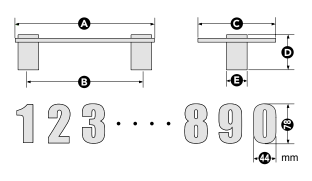


### NUMERI CIVICI IN ACCIAIO INOX AISI 316L

#### Anche i dettagli richiedono grandi idee.

Aluform ha creato il numero civico componibile dal design elegante ed essenziale, realizzato con placca in Plexiglass satinato spesso 8 mm e supporti in acciaio inox. La placca è preforata e pronta per fissare numeri o lettere da ordinare separatamente.









NC608	NC609	NC600	NC600A	NC600B	NC600C	NC600D
	7		7		G	

ARTICOLI	MISURE millimetri			met	ATTACCO	
	Α	В	С	D	E	
NC651	190	155	120	54	32	Tassello da 8 mm
NC652	215	180	120	54	32	Tassello da 8 mm
NC653	265	230	130	54	32	Tassello da 8 mm
NC654	315	280	140	54	32	Tassello da 8 mm





# Protezione strato dopo strato!

La resistenza dei prodotti Aluform agli agenti atmosferici ed alla corrosione è garantita dai diversi strati di trattamento dell'alluminio, conformi alle più rigorose norme di riferimento. Tutte le finiture sono realizzate con impianti interni all'avanguardia, senza uso di cromo e solventi, che assicurano risultati di altissima qualità e un ciclo di lavorazione a basso impatto ambientale.



- A) Lastra in alluminio
- B) Fosfocromatazione
- C) Verniciatura protettiva al titanio
- D) Verniciatura a polveri poliesteri



## Vastissima gamma di colori e finiture

Un'infinità di colori e combinazioni con finiture laccate lucide, opache, raggrinzate e metallizzate per soddisfare ogni esigenza dell'architettura classica e contemporanea.

La collezione EFFECT, che riproduce fedelmente materiali naturali come il legno, si arricchisce delle nuove finiture tecniche effetto metallo e cemento.









#### IMPORTANTE:

Per limiti tecnologici di stampa, le finiture rappresentate in queste pagine sono da considerarsi indicative e non possono pertanto rappresentare elemento di paragone per eventuali contestazioni.





Selezione colori della scala RAL in finitura lucida o raggrinzata opaca con caratteristiche antigraffio.

- Le finiture laccate RAL sono realizzate con vernici in polvere di poliestere polimerizzate a 180 gradi C.
- L'assortimento delle tinte RAL in pronta consegna è in costante evoluzione. Per qualsiasi esigenza che non trovi riscontro nella presente cartella, chiedete la disponibilità del codice RAL desiderato indicando la finitura superficiale: lucida, opaca o raggrinzata. In assenza di questa informazione, sia le tinte RAL in cartella, che quelle a richiesta, saranno realizzate in finitura lucida (standard).
- Per realizzare pannelli nei colori non appartenenti alla scala RAL, comunicare marca e codice del colore oppure inviare un campione di riferimento. Sarà nostra cura reperire sul mercato la vernice nel colore richiesto.
- E' anche possibile realizzare i pannelli con le vostre vernici, nel caso queste siano riservate o non reperibili sul mercato, basta inviarne 2 kg per ogni pannello. Insieme alla vernice e nello stesso documento di trasporto, inviare sempre un campione di riferimento colore, in assenza del quale non potranno essere accolte contestazioni.

## **COLORI** E FINITURE





# EXCLUSIVE LACCATI SPECIALI

Il mondo dell'architettura è costantemente alla ricerca di nuove soluzioni. Con Exclusive proponiamo una selezione di finiture speciali che esaltano la materia e rendono le superfici morbide alla vista e ruvide al tatto.



Rame bugnato AK02V



Grigio P7000 Mix



Verde P7100 Mix



Marrone P7200 Mix



Rosso P7300 Mix





# **SKIN**PELLICOLATI

Finiture realizzate con pellicole decorative applicate tramite laminazione a freddo, direttamente sulle lastre di alluminio.

- Utilizziamo esclusivamente film decorativi Renolit e Hornschuch, i due maggiori produttori al mondo di pellicole acriliche per esterno, sinonimo di garanzia e qualità nel tempo.
- Oltre alla selezione di pellicole presenti in cartella, alle medesime condizioni, sono disponibili tutte le finiture indicate nella tabella sottostante. Per ulteriori esigenze, indicare marca e codice della finitura, sarà nostra cura comunicarne l'eventuale disponibilità e condizioni di fornitura.

Codici Ho	Codici Renolit	
Weiss F4361809 (*)	Walnuss Kolonial F4363062	Sapeli 2065 021-167
Macoree F4362001	Newcastle Oak Khaki F4363077	Sherwood G 49 158-011
Sapeli F4362002	Maigruen F4365016	Sherwood W 49 201-011
Montana Eiche Tabak F4362007	Pastellgruen F4365020	Siena PR 49 233-148
Staufereiche Terra F4362035	Tannengruen F4365021	Siena PN 49 237-148
Staufereiche Kolonial F4362036	Beige F4565015 (*)	Dunkelgrun 11.61.09-179
Staufereiche Mocca F4362048	Altweiss F4565053	Moosgrun 6005 11.61.13-167
Eiche Mocca F4362075	Creme 4565054	Noce Gold 2178008-167
Eiche Kolonial F4362076	Brillantweiss F4565057	

(\*) Per queste finiture e quelle su richiesta, non sono disponibili le cornici per i pannelli a vetro ed i gocciolatoi. Consigliamo pertanto di abbinare a queste finiture, le cornici e/o i gocciolatoi in finitura effetto inox.





Cremeweiss

Dunkelgrun





















3202 001-167

Eiche Rustikal Eiche Dunkel 1 3149 008-167 FL-F1 2052 089-167

2097 013-167



## **EFFECT**

## SUBLIMATI

L'alluminio sublimato, grazie alle migliori tecnologie e alla costante innovazione, riesce a trasmettere emozioni estetiche che superano spesso la bellezza dei materiali naturali che tende ad imitare.

Oltre alla gamma di finiture di nostra produzione presenti in questa cartella e sempre disponibili in pronta consegna, su richiesta, possiamo realizzare tali finiture direttamente presso le maggiori aziende presenti sul mercato indicate dal cliente. Ricordiamo che questo tipo di finiture spesso presentano differenze di tonalità che possono dipendere da diversi lotti di produzione, ma anche dall'applicazione su leghe diverse tra laminati ed estrusi: pertanto, queste particolari colorazioni sono da considerarsi realizzazioni uniche, irripetibili e incontestabili.







Ghisa RP102M



Cemento RP103M







**SEZIONI E SPESSORI** 

PAG. 140

COMPONENTI

PAG. 152

**CARATTERISTICHE TECNICHE** PAG. 154

**DISEGNI TECNICI** 

PAG. 156





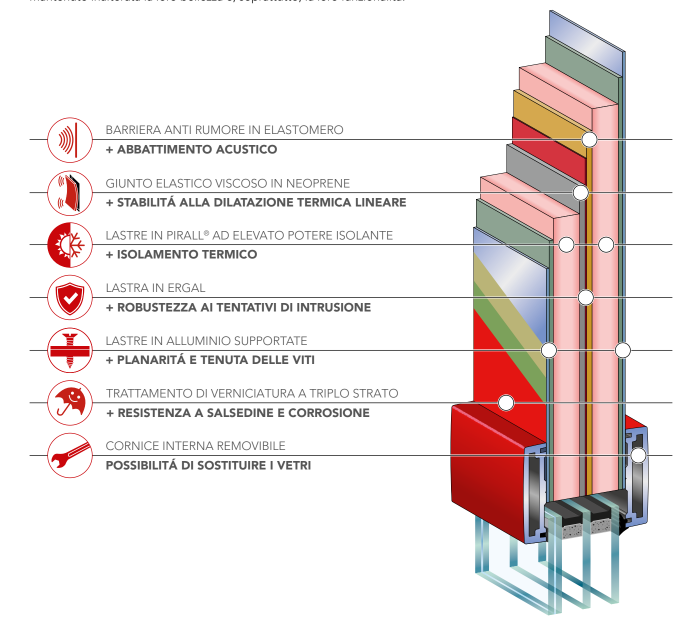
#### **MIGLIORAMENTO CONTINUO**

DELLA FORMA E SOPRATTUTTO DELLA SOSTANZA

Aluform è da sempre sinonimo di soluzioni tecniche innovative. Dal primo pannello con isolante termico idrofugo in "PIRALL", a quello con barriera antirumore, fino al pannello con Giunto Elastico, un brevetto Aluform che riduce l'effetto "imbarcamento" dovuto alle dilatazioni termiche. Da quasi trent'anni, i prodotti Aluform si distinguono per qualità, affidabilità e capacità di proporre sempre soluzioni tecniche all'avanguardia in continua evoluzione. Per soddisfare le crescenti esigenze di un maggiore comfort abitativo e sicurezza, Aluform ha creato una nuova generazione di prodotti: fino a 9 strati di materiali innovativi dalle eccellenti qualità specifiche per garantire , in pochi millimetri di spessore, prestazioni termiche, acustiche, di robustezza e durata, sino ad oggi impensabili.

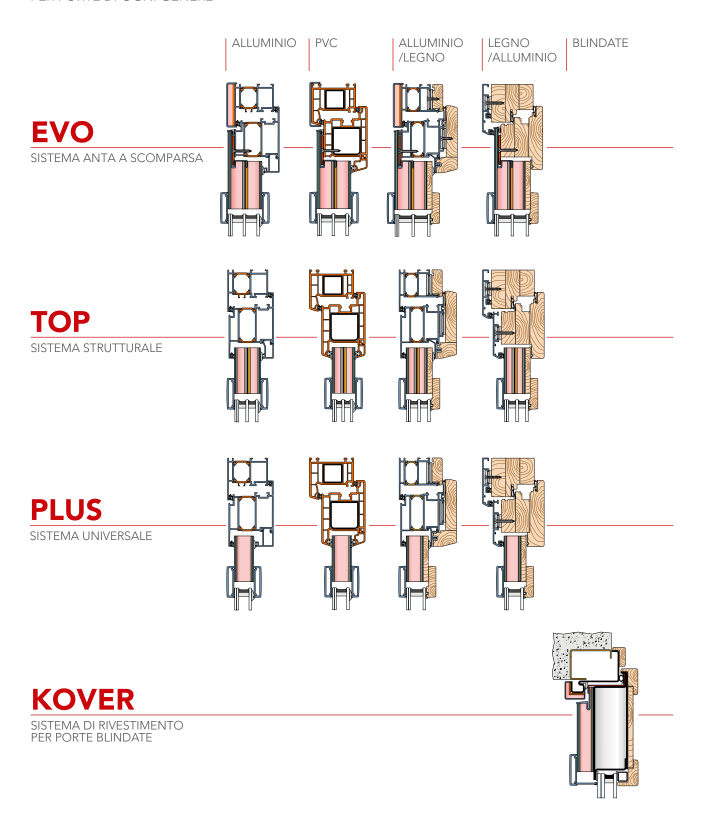
I pannelli Aluform sono testati, certificati e garantiti 20 anni contro il deterioramento dovuto ad eventuali infiltrazioni di umidità all'interno del nucleo. Ma la miglior testimonianza della qualità dei nostri prodotti sono gli oltre mezzo milione di pannelli Aluform che, dopo decenni di esposizione alle insidie del tempo, hanno mantenuto inalterata la loro bellezza e, soprattutto, la loro funzionalità.





#### LA GAMMA DI SOLUZIONI PIU' COMPLETA

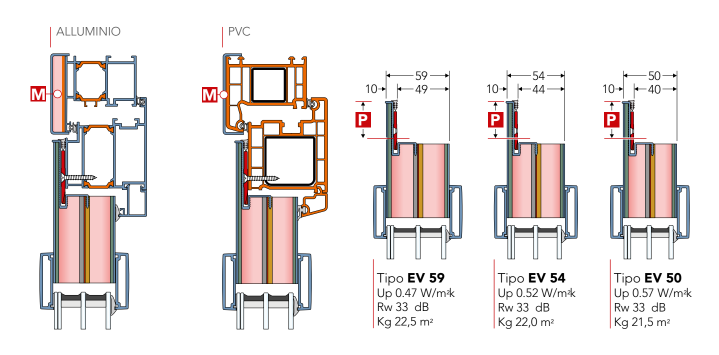
PER PORTE DI OGNI GENERE



La stratigrafia e le caratteristiche dei pannelli, variano in funzione dello spessore e della tipologia. I valori di trasmittanza termica, abbattimento acustico, e peso indicati nelle rispettive tipologie si riferiscono al pannello cieco.

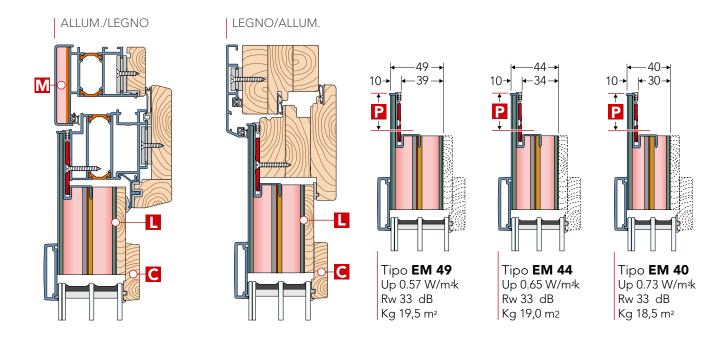
# EVO SISTEMA ANTA A SCOMPARSA PER PORTE IN ALLUMINIO E PVC





# EVO-MIX SISTEMA ANTA A SCOMPARSA PER PORTE INTERNO LEGNO





C: cornice lato interno su richiesta, realizzabile in alluminio in tutte le finiture. L: lato in alluminio in finitura Primer (non verniciato) M: mostrine di rivestimento per telaio lato esterno. P: quota di sormonto del pannello da indicare nell'ordine.



# Tipo **EV 45** Up 0.65 W/m<sup>2</sup>k

Rw 33 dB

Kg 21,0 m<sup>2</sup>

#### **DIMENSIONI DEI PANNELLI**

- Formato standard cm: 90 x 215 (mezza anta cm: 45 x 215).
- Altri formati cm: 110 x 230, 110 x 250, 125 x 250 (mezza anta cm: 55 x 230, 55 x 250).

Pannelli da ordinare su misura.

#### ISTRUZIONI PER L'ORDINE

Prima di compilare l'ordine, da inoltrare mediante l'apposito modulo, consultare anche le caratteristiche e le limitazioni tecniche specifiche di ciascuna collezione.

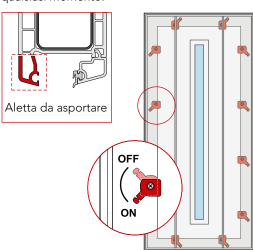
Indicare nell'ordine la misura finita del pannello e la quota (P) riferita al sormonto del pannello sul profilo dell'anta (vedi disegno a fianco). Per sfruttare la reversibilità consentita dalla maggior parte dei modelli, la lavorazione perimetrale (con il bordo in finitura argento) è sempre realizzata della stessa misura sui 4 lati del pannello. Nella parte inferiore dell'anta si consiglia di applicare il gocciolatoio.

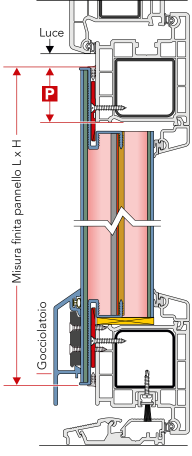
Eventuali accessori e componenti da ordinare insieme al pannello:

- Mostrine per telaio (**M**) e/o gocciolatoio (vedi capitolo componenti alle pagine successive).
- Cornici in alluminio (C) per pannelli Evo-Mix, indicando nell'ordine la quota X;
- Maniglie e accessori di chiusura.

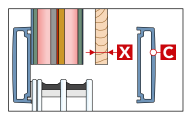
#### LAVORAZIONI E ASSEMBLAGGIO

Per realizzare porte con anta a scomparsa con profili tradizionali, che non adottano il sistema Aluform, e' sufficiente asportare l'aletta di battuta del vetro (vedi immagine sotto) ed utilizzare il sistema di fissaggio brevettato, fornito in dotazione con il pannello. Un sistema pratico e veloce che non richiede l'utilizzo di profili di riporto, colle, adesivi o viti in vista. Inoltre, il pannello può essere "caricato" come un vetro, smontato e rimontato o sostituito in qualsiasi momento.



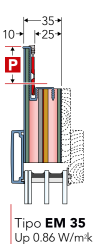


Cornice lato interno per pannelli Evo-Mix. Su richiesta.



Mostrine per rivestimento telaio lato esterno. Su richiesta.





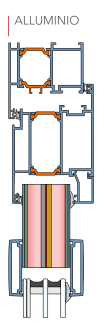
Rw 33 dB

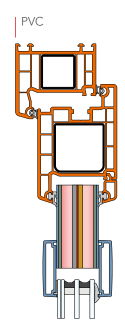
Kg 18,0 m<sup>2</sup>

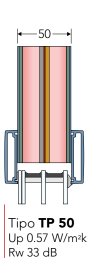
# **TOP**

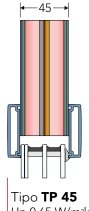
SISTEMA STRUTTURALE PER PORTE IN ALLUMINIO E PVC

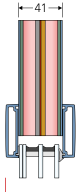












Kg 21,5 m<sup>2</sup>

Up 0.65 W/m²k Rw 33 dB Kg 21,0 m<sup>2</sup>

Tipo TP 41 Up 0.73 W/m²k Rw 33 dB Kg 20,5 m<sup>2</sup>



SISTEMA STRUTTURALE PER PORTE INTERNO LEGNO



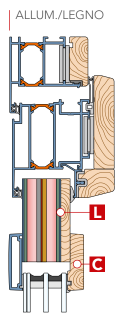


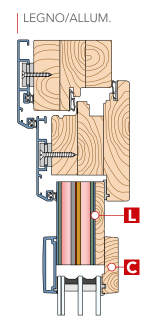


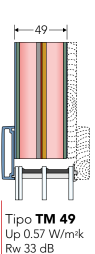




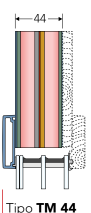




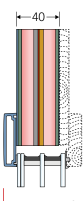








Tipo TM 44 Up 0.65 W/m²k Rw 33 dB Kg 19,0 m²



Tipo **TM 40** Up 0.73 W/m²k Rw 33 dB Kg 18,5 m<sup>2</sup>

C: cornice lato interno su richiesta, realizzabile in alluminio in tutte le finiture. L: lato in alluminio in finitura Primer (non verniciato) M: mostrine di rivestimento per telaio lato esterno. P: quota di sormonto del pannello da indicare nell'ordine.



#### **DIMENSIONI DEI PANNELLI**

- Formato **standard** cm: **90 x 215** (mezza anta cm: 45 x 215).
- Formati **su richiesta** cm: 110 x 230, 110 x 250, 125 x 250 (mezza anta cm: 55 x 230, 55 x 250).
- Taglio a misura: su richiesta

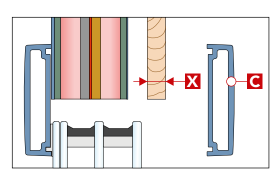
#### **ISTRUZIONI PER L'ORDINE**

Prima di compilare l'ordine, da inoltrare mediante l'apposito modulo, consultare anche le caratteristiche e le limitazioni tecniche specifiche di ciascuna collezione.

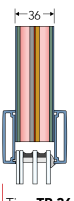
Il pannello viene fornito di serie nella misura standard: formati diversi e taglio a misura, su richiesta

Eventuali **accessori e componenti** da ordinare insieme al pannello:

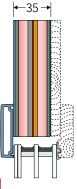
- Cornici in alluminio (**C**) per pannelli Top-Mix, indicando nell'ordine la quota X;
- Vetri;
- Maniglie e accessori di chiusura.



Cornice lato interno per pannelli Top-Mix. **Su richiesta** 



Tipo **TP 36** Up 0.86 W/m²k Rw 33 dB Kg 20,0 m²

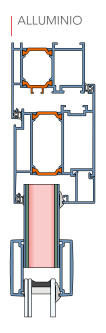


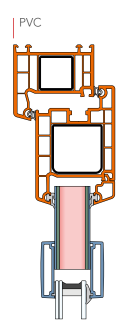
Tipo **TM 35** Up 0.86 W/m2k Rw 33 dB Kg 18,0 m2

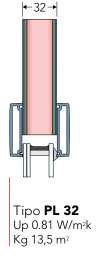
# **PLUS**

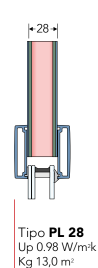
SISTEMA UNIVERSALE PER PORTE IN ALLUMINIO E PVC

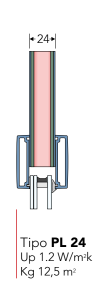














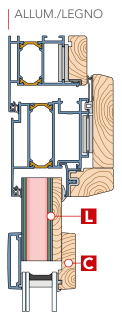
SISTEMA UNIVERSALE PER PORTE INTERNO LEGNO

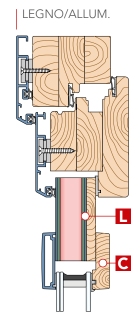


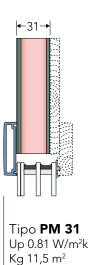


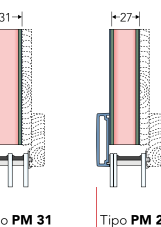


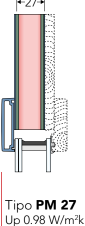




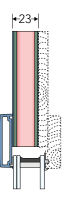








Kg 11,0 m<sup>2</sup>



Tipo PM 23 Up 1.2 W/m<sup>2</sup>k Kg 10,5 m<sup>2</sup>

C: cornice lato interno su richiesta, realizzabile in alluminio in tutte le finiture. L: lato in alluminio in finitura Primer (non verniciato) M: mostrine di rivestimento per telaio lato esterno. P: quota di sormonto del pannello da indicare nell'ordine.



#### **DIMENSIONI DEI PANNELLI**

- Formato standard cm: 90 x 215 (mezza anta cm: 45 x 215).

- Formati su richiesta cm: 110 x 230, 110 x 250, 125 x 250 (mezza anta cm: 55 x 230, 55 x 250).

- Taglio a misura: **su richiesta** 

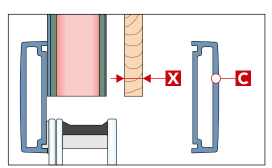
#### ISTRUZIONI PER L'ORDINE

Prima di compilare l'ordine, da inoltrare mediante l'apposito modulo, consultare anche le caratteristiche e le limitazioni tecniche specifiche di ciascuna collezione.

Il pannello viene fornito di serie nella misura standard: formati diversi e taglio a misura, su

Eventuali accessori e componenti da ordinare insieme al pannello:

- Cornici in alluminio (C) per pannelli Plus-Mix, indicando nell'ordine la quota X;
- Vetri;
- Maniglie e accessori di chiusura.



Cornice lato interno per pannelli Plus-Mix. Su richiesta.

# **KOVER-**EXTRATHERM

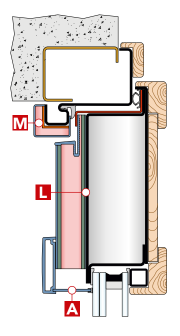
SISTEMA DI RIVESTIMENTO PER PORTE BLINDATE

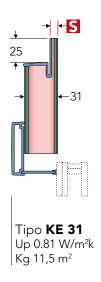


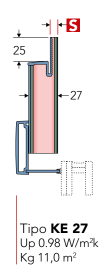


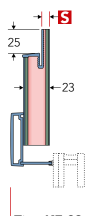












Tipo **KE 23** Up 1.2 W/m²k Kg 10,5 m²

## **KOVER**

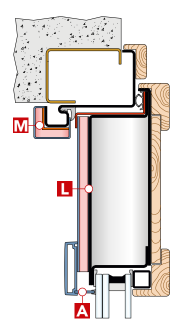
SISTEMA DI RIVESTIMENTO PER PORTE BLINDATE

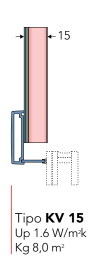


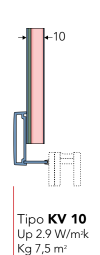


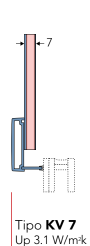




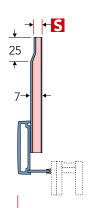








Kg 5,0 m<sup>2</sup>



Tipo **KR 7** Up 3.1 W/m²k Kg 5,0 m²

A: aletta cingivetro (consigliata). L: lato in alluminio in finitura Primer (non verniciato) M: mostrine di rivestimento per telaio lato esterno. S: spessore del bordo ribassato da indicare nell'ordine.



#### **DIMENSIONI DEI PANNELLI**

- Formato standard cm: 95 x 215 (mezza anta cm: 45 x 215).

- Formati su richiesta cm: 110 x 230, 110 x 250, 125 x 250 (mezza anta cm: 55 x 230, 55 x 250).

-Taglio a misura:

di serie per le tipologie con bordo ribassato; su richiesta per le tipologie a spessore uniforme.

#### ISTRUZIONI PER L'ORDINE

Prima di compilare l'ordine, da inoltrare mediante l'apposito modulo, consultare anche le caratteristiche e le limitazioni tecniche specifiche di ciascuna collezione.

Per le tipologie con bordo ribassato, indicare nell'ordine la misura finita del pannello. Per sfruttare la reversibilità consentita dalla maggior parte dei modelli, la lavorazione perimetrale (con il bordo in finitura argento) è sempre realizzata della stessa misura sui 4 lati del pannello. Nella parte inferiore dell'anta si consiglia di applicare il gocciolatoio.

Per le tipologie a spessore uniforme, il pannello viene fornito di serie nella misura standard, formati diversi e taglio a misura, su richiesta. Nei modelli a vetri, per una migliore rifinitura perimetrale del vetro sul lato esterno, consigliamo di richiedere l'aletta cingivetro (A). In fase di ordine, comunicare la quota (X) come indicato nel disegno a fianco.

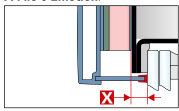
Eventuali accessori e componenti da ordinare insieme al pannello:

- Mostrine per telaio (M), gocciolatoio, coprifili, ecc. (vedi capitolo componenti alle pagine
- Maniglie e accessori di chiusura.

# Dimensione pannello $L \times H$ Gocciolatoio

Particolare aletta cingivetro su pannelli a vetri delle collezioni

#### A Filo e Emotion

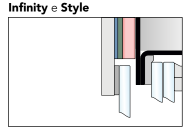


Particolare aletta cingivetro su pannelli a vetri della collezione

#### Novecento



Particolare vetro satinato temprato sp. 4 mm, inserito su pannelli a vetri delle collezioni



#### Note:

- Per le collezioni Infinity e A Filo, lo spessore minimo realizzabile del bordo ribassato della sezione Tipo KR 7 è di 6 millimetri .
- Per le collezioni Infinity e Style, l'aletta cingivetro non è realizzabile. Una possibile soluzione per la rifinitura perimetrale del vetro sul lato esterno, è di adattare una guarnizione commerciale in gomma. Oppure ordinare il pannello completo di vetro satinato temprato spessore 4 mm, da anteporre al vetro della porta (vedi disegno a fianco).

# **COMPONENTI**

#### PER PORTE BLINDATE IN TOTAL LOOK

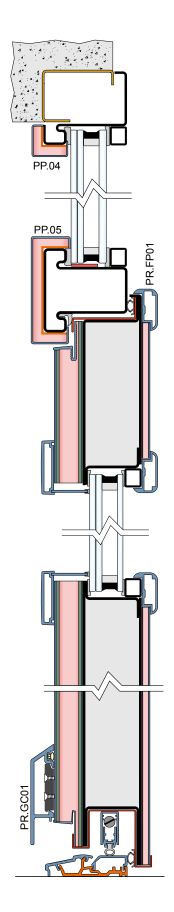
Una serie di componenti su misura e finiture in **Total Look** per rendere ancora più esclusiva e unica la porta d'ingresso. Aluform è l'ingresso dal design ricercato, completo e funzionale per chi non rinuncia alla qualità.

PORTA BLINDATA TRADIZIONALE

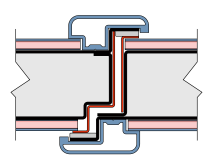


PORTA BLINDATA IN TOTAL LOOK



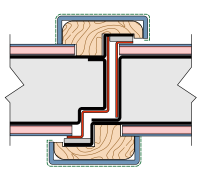


#### BATTUTA PORTE A DUE ANTE



#### Soluzione A

Profilo in alluminio estruso disponibile in due differenti sagome, adattabile alle maggiori marche di porte blindate.

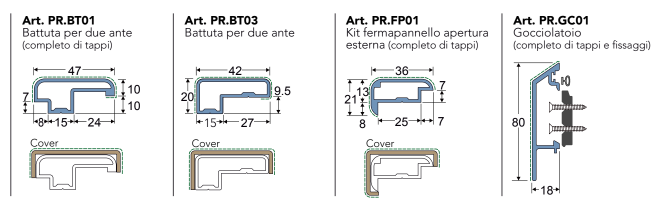


#### Soluzione B

Profilo in alluminio pressopiegato (Art. PP.03) realizzato su misura da utilizzare come cover della battuta in legno standard.

#### PROFILI IN ALLUMINIO ESTRUSO

PER BATTUTE PORTE DUE ANTE, APERTURE ESTERNE E GOCCIOLATOI



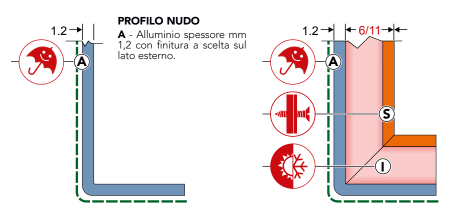
IMPORTANTE! I profili Art.: PR.BT01, PR.BT03 PR.FP01 nelle finiture effetto legno e Renolit, sono realizzati con cover di rivestimento **LUNGHEZZA PROFILI** 

- Battute e kit fermapannello: di serie mm 2300. Su richiesta: maggiorata a mm 2500.
- Gocciolatoio: di serie mm 1100. **Su richiesta:** maggiorata a mm: 550 e 1250.

#### PROFILI IN ALLUMINIO PRESSOPIEGATO

PER RIVESTIMENTO TELAI E COPRIFILO

Realizzati su misura di ogni forma e dimensione, in tutte le finiture della cartella Aluform, disponibili nella versione in alluminio nudo o supportato con isolante termico. Una serie di componenti per rifinire e, soprattutto, ottenere un miglioramento della trasmittanza termica dei telai, riducendo significativamente il fenomeno di condenza all'interno della porta.

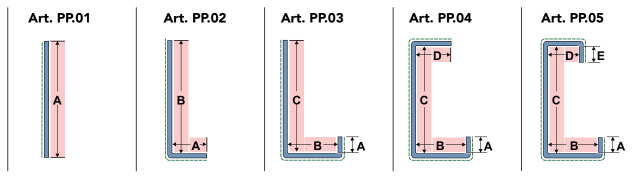


#### PROFILO CON ISOLANTE TERMICO

- A Alluminio spessore mm 1,2 con finitura a scelta sul lato esterno.
- I Isolante termico in PIRALL spessore a scelta di mm 6 oppure mm 1°
- Lastra in PVC supportato per favorire il fissaggio con viti o collanti.

#### Valori di trasmittanza termica:

- Con isolamento di mm 6: U=3.0W/m²k
- Con isolamento di mm 11:U=1.7W/m²k



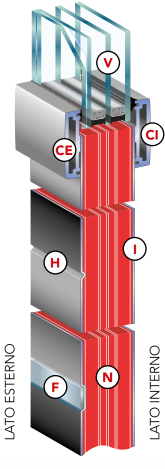
#### **IMPORTANTE!**

- La misura minima della prima piega (quota A) non può essere inferiore a mm 4.
   Le misure indicate nell'ordine sono sempre riferite al lato interno del profilo, anche nella soluzione con isolamento termico.
- L'isolante temico, di 6 o 11 millimetri, viene applicato su richiesta nei lati del profilo indicati nell'ordine. E' possibile indicare spessori di isolamento diversi fra un lato e l'altro del profillo.
- Per eventuali sagome e tipologie di profili non previste, inviare disegno quotato.

#### **LUNGHEZZA PROFILI**

- Di serie per le finiture laccate mm 2500, per le finiture effetto legno e renolit mm 2300.
- Su richiesta: per le finiture laccate maggiorata a mm 3000, per le finiture effetto legno e Renolit maggiorata a mm 2500.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

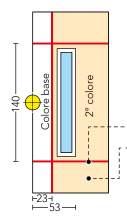


- **CE Cornice lato esterno** realizzata in alluminio estruso dello stesso colore del pannello. Su richiesta, anche di colore diverso, compresa la finitura effetto inox. Per le finiture effetto legno, vedi limitazioni alla pagina successiva.
- CI Cornice lato interno stesse caratteristiche e possibilità di personalizzazione della cornice sul lato esterno, può essere smontata e rimontata facilmente, per l'installazione e la sostituzione del vetro.
- **F Lavorazione decorativa** di mm 17 x 2 di profondità, ricavata sulla lastra di alluminio, nella quale è incastonato l'inserto in alluminio nella finitura di serie effetto inox. Su richiesta, finitura nei colori della serie Lac ed Exclusive.
- **H Lavorazione decorativa** con bisellatura di mm 6 x 3 di profondità, ricavata sulla lastra di alluminio.
- I Lato interno liscio realizzato di serie dello stesso colore del lato esterno (o colore base per i modelli bicolore). Su richiesta, colori diversi e varianti decorative come indicate sotto.
- **N Nucleo** costituito da un mix di materiali particolarmente performanti, disposti in più strati, con ottime proprietà di isolamento termico ed abbattimento acustico. Materiali e prestazioni variano in base alla tipologia e allo spessore del pannello.
- V Vetro isolante fornito su richiesta, realizzato con doppio o triplo vetro in base allo spessore del pannello. In entrambe le soluzioni, il vetro esterno è stratificato e quello interno temprato, in conformità alle vigenti norme sulla sicurezza. Per consentire il fissaggio della cornice interna, lo spessore del vetro deve essere inferiore di almeno 4 mm rispetto a quello del pannello.



\* Per i modelli monocolore e senza inserti sul lato esterno, le varianti Light e Double coincidono. La lavorazione **H** o **F** senza l'inserto, riproduce sempre lo stesso disegno del modello esterno.





#### **DISEGNI E SIMBOLI**

I disegni dei pannelli sono proporzionati alle dimensioni di cm 90 x 215 per l'anta principale e cm 45 x 215 per la mezza anta. Le quote indicate nei disegni (espresse in centimetri) indicano l'ingombro dell'area decorativa del modello. Con il termine area decorativa, si intende la parte lavorata del pannello che ne caratterizza il modello. L'area decorativa ha misure fisse e la sua posizione, rispetto al perimetro del pannello, può essere centrata o vincolata ad uno o più lati, quindi ad un angolo. I punti di vincolo sono indicati nei disegni con questo simbolo  $\bigoplus$  (vedi figure in basso).

Inserti. I modelli con gli inserti sono indicati da linee rosse nei rispettivi disegni.

Modelli bicolore. I modelli realizzabili in finiture bicolore sono indicati nei rispettivi disegni con la parte evidenziata in colore giallo. Essa rappresenta la porzione del pannello che verrà realizzata nel 2° colore indicato nel modulo ordine. Tutto il resto del pannello, compreso il suo lato interno e le eventuali cornici del vetro, sarà realizzato di serie nel colore base.

#### **DIMENSIONI E SPESSORI**

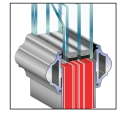
I pannelli sono disponibili nelle dimesioni e negli spessori indicati nell'apposito capitolo tecnico. Nella scelta del modello, valutare che l'ingombro dell'area decorativa non interferisca con il profilo perimetrale in cui è alloggiato il pannello. Il margine consigliato per garantire un buon risultato estetico, è di almeno un centimetro lungo tutto il perimetro del pannello, al netto della presa dello stesso all'interno del profilo.

Taglio a misura. Il taglio a misura del pannello viene eseguito su richiesta, rispettando i vincoli dell'area decorativa del modello come sopra descritti ed indicati nelle figure in basso. Per esigenze particolari, ma nei limiti consentiti dall'area decorativa e dalle dimensioni richieste, il taglio a misura può essere effettuato decentrato. L'eventuale fattibilità va richiesta tramite l'invio di un disegno quotato del modello.

#### **LIMITAZIONI**

Spessori. I modelli di questa collezione nella tipologia Kover KR 7, per rivestimento di porte blindate, sono realizzabili fino allo spessore minimo di 6 millimetri.

Verso delle venature. Tutti i colori effetto legno, avranno le venature disposte in senso verticale rispetto al pannello.



Pannelli nei colori legno fuori cartella. Saranno realizzati su richiesta presso impianti esterni. Per esigenze produttive, i pannelli con queste finiture avranno dei fori lungo i bordi verticali che ne riducono la misura utile in larghezza di circa 4 cm.

Cornici vetro nei colori effetto legno. I modelli a vetri di questa collezione, realizzati nei colori effetto legno della serie Skin e Effect (compresi i rispettivi fuori cartella), saranno realizzati di serie con le cornici di forma classica (foto a fianco).



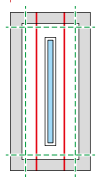


Fig. 2 area decorativa vincolata in basso

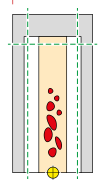


Fig. 3 area decorativa vincolata ai lati

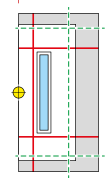
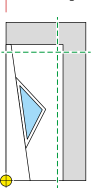
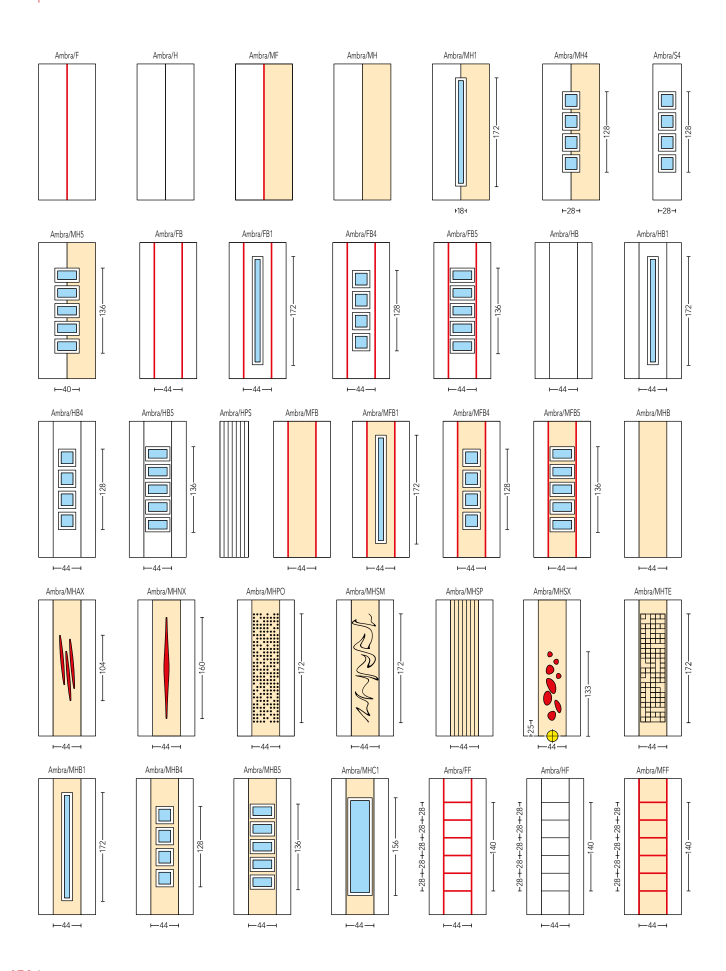
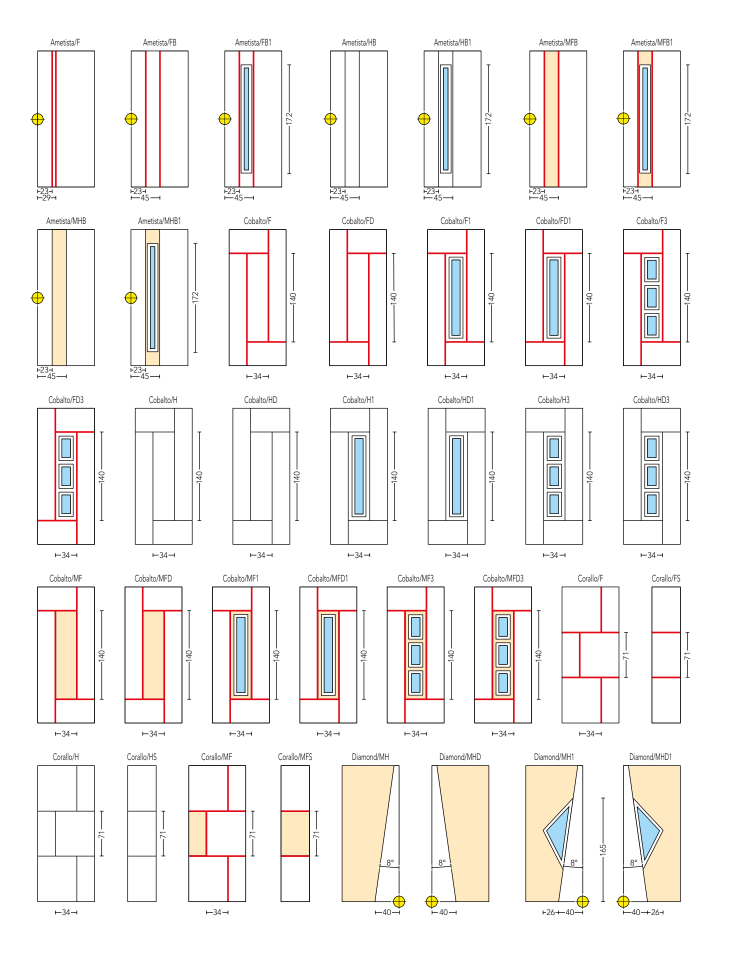


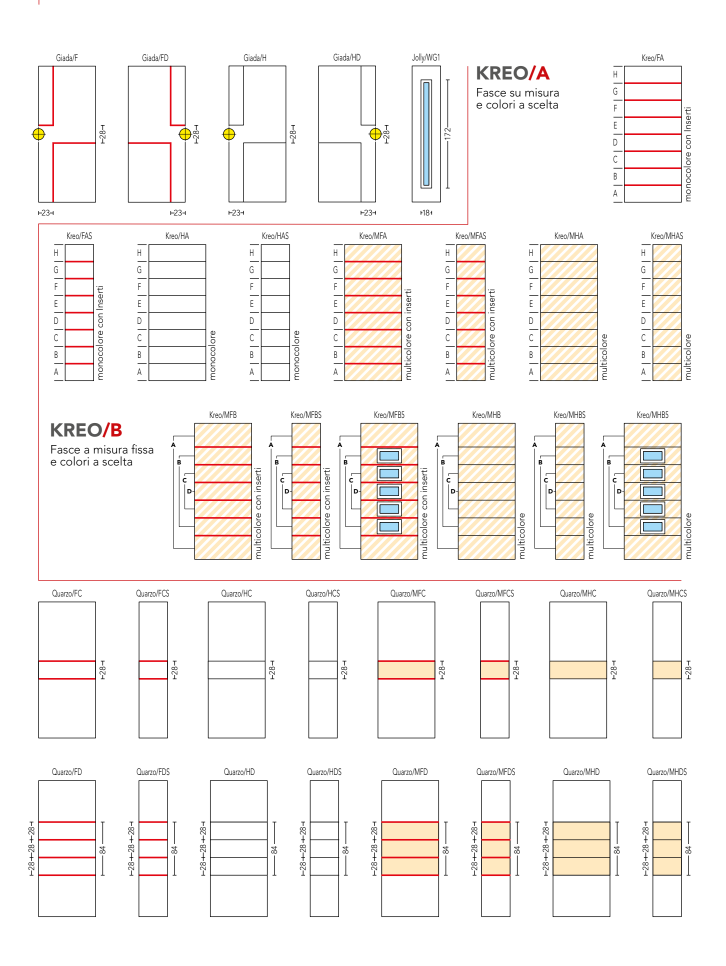
Fig. 4 area decorativa vincolata agli angoli

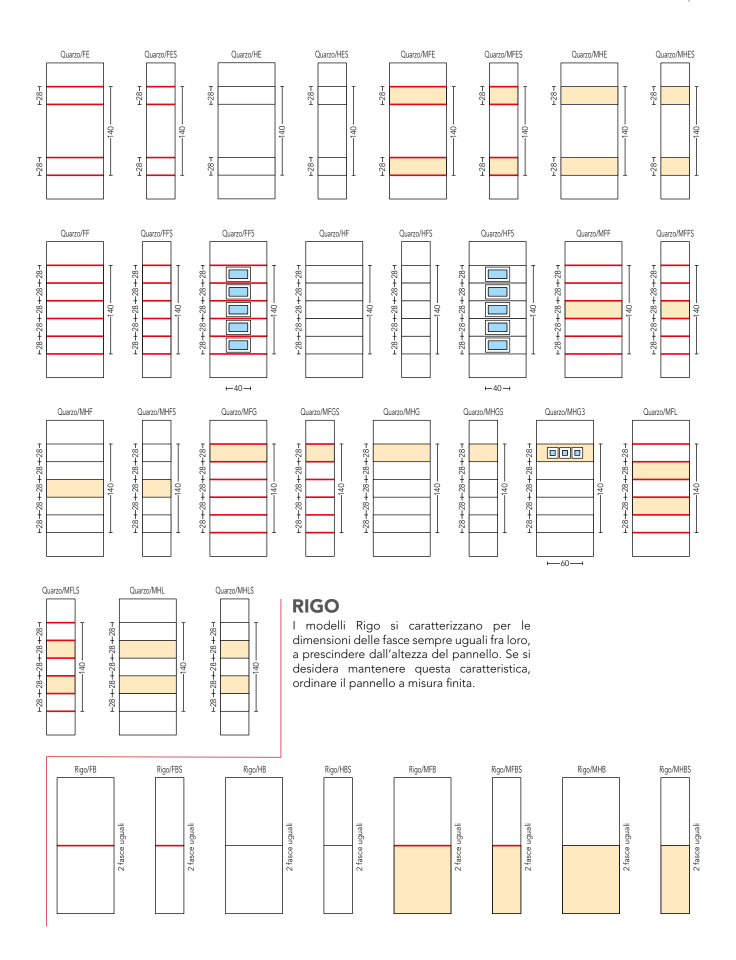


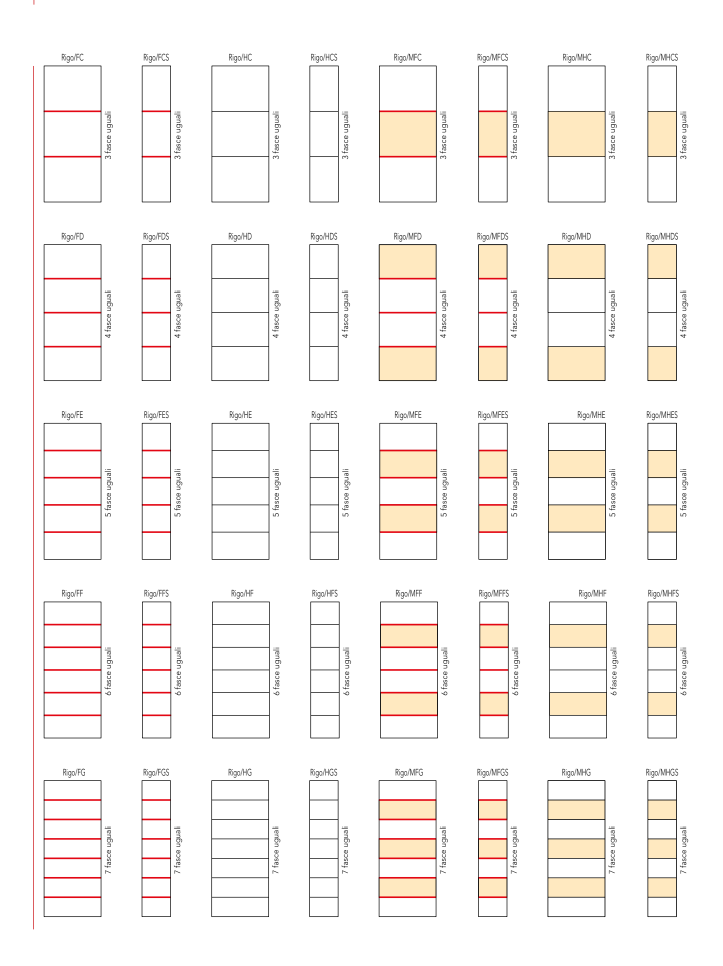


# A FILO COLLECTION

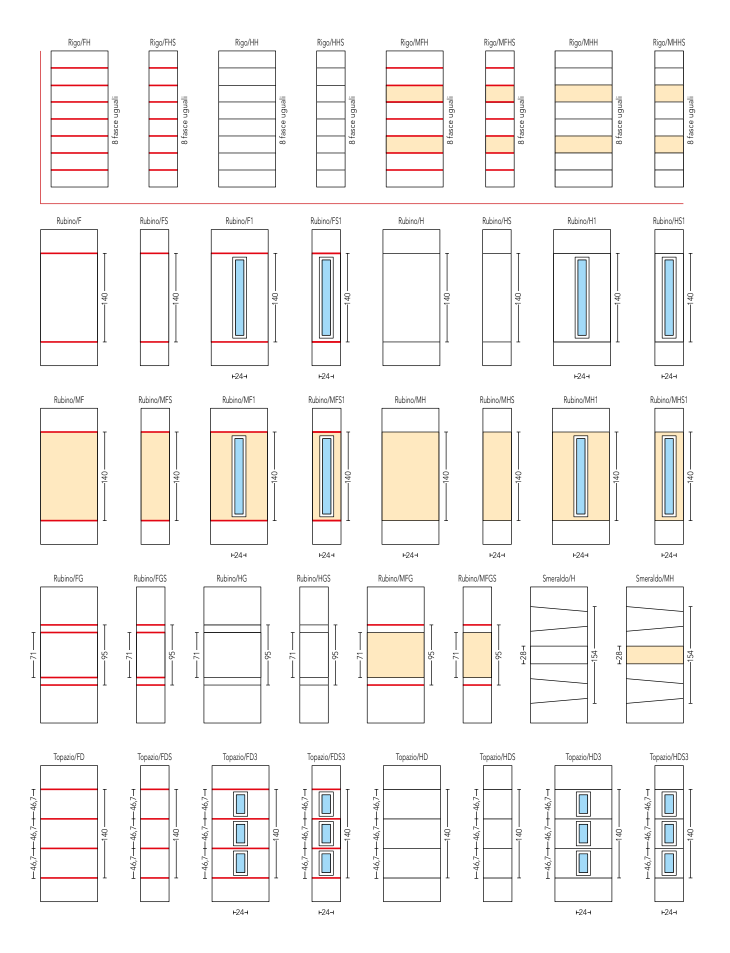


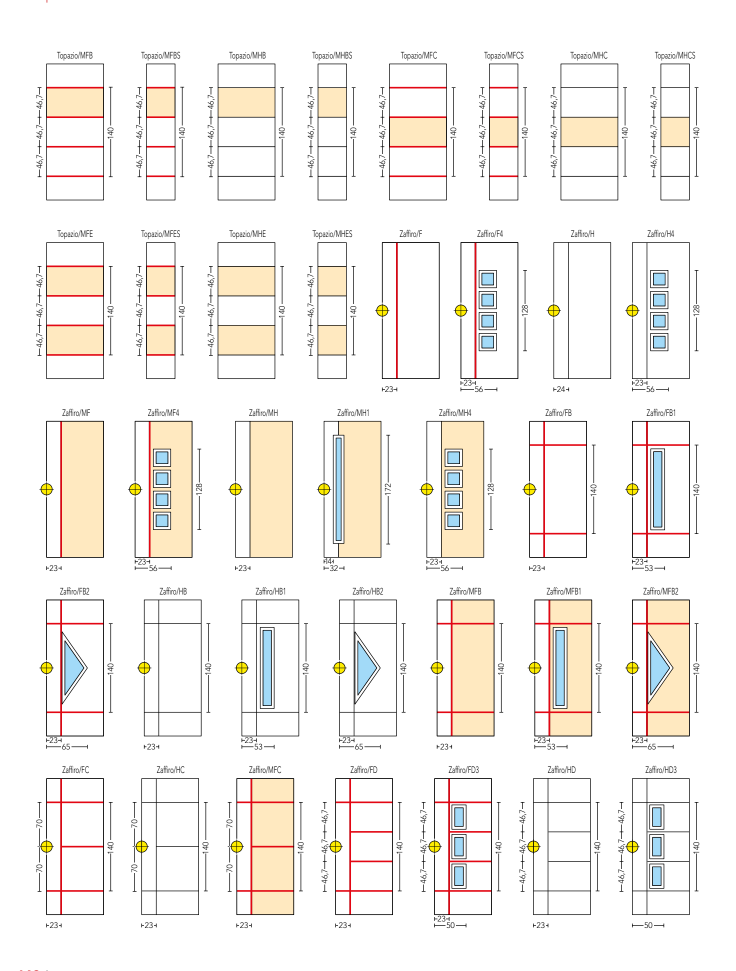




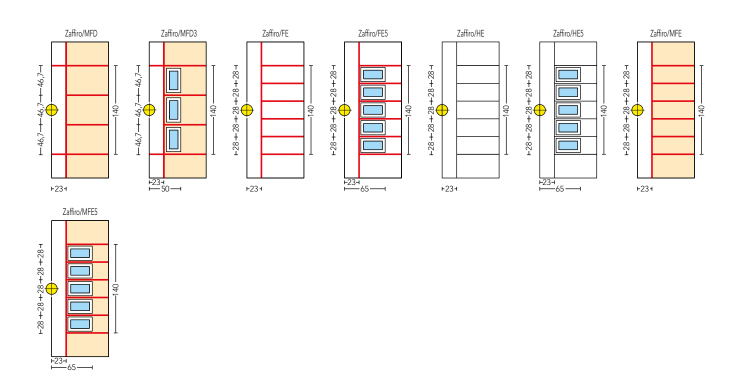


#### **A FILO** COLLECTION





# A FILO COLLECTION



#### **MODIFICHE AL PRODOTTO**

Aluform si riserva la facoltà di apportare modifiche tecniche ai prodotti senza obbligo di preavviso.

Il documento valido per qualsiasi riferimento è il catalogo on-line, costantemente aggiornato e consultabile sul sito www.aluform.it

#### RIFERIMENTI

Immagini e ambientazioni inserite in questo catalogo sono in parte frutto di elaborazioni al computer e hanno l'unico scopo di rappresentare i prodotti nel loro aspetto più emozionale e suggestivo. Luci, ombre, prospettive e limiti di stampa possono variare l'aspetto estetico del prodotto, e in modo ancora più significativo le tonalità dei colori, per i quali l'unico riferimento valido restano i rispettivi campioni.

#### PROPRIETÀ INTELLETTUALE

È vietata la riproduzione, la modifica anche parziale e in qualsiasi forma di testi, immagini, loghi e marchi contenuti in questo catalogo, senza autorizzazione scritta da parte di Royal Pat S.r.l. I modelli dei prodotti presentati in questo catalogo: porte, pannelli, maniglie, pensiline, ecc. sono protetti da brevetti di design, dei quali solo Royal Pat S.r.l. detiene ogni diritto esclusivo e interverrà a tutela dei propri diritti in caso di atti di concorrenza sleale per imitazione servile.



Edizione Aprile 2019 Cod. MPC056

- Ideazione e progettazione grafica: Dam-co Render e fotoinserimento: Royal Pat
- Stampa: Arti Grafiche La Moderna

#### **ALUFORM** è un marchio



ROYAL PAT S.r.l. Unip. Via Campiglione, 20 63900 FERMO Tel. 0734 628303 Fax 0734 628201 info@royalpat.it www.royalpat.it