### **EVOLUTION**

# BUGNALL





pag. 3 presentazione aziendale

pag. 4

le nostre porte

pag. 5

garanzie e certificazioni

pag. 6

linea design

pag. 46

linea classic

pag. 58

pannelli multi utilizzo

pag. 64

linea vetri

pag. 74

vetri

pag. 78

porte con vetro e grata

pag. 82

accessori

pag. 90

spessori, composizione delle porte e colori

pag. 98

colori

pag. 104

area tecnica

pag. 127

modulistica

realizzazione grafica 300dpi STUDIO - 300dpi.it

art director

Emanuele Nonni

modellazione 3d e rendering

Zarko Bauman - Massimo Montanari

stampa

Modulgrafica Pharma srl

coordinatrice e testi

Simona Cimarelli

design porte

Mirko Magnini - Emanuele Nonni

© 05/2023 - Tutti i diritti sono riservati a Cimarelli's Door S.r.l.

Le immagini sono puramente illustrative e i colori possono variare a causa della stampa eseguita su carta e non su metallo come sono realisticamente i prodotti. I modelli possono essere modificati e migliorati nel tempo senza alcun preavviso. Stampato 05/2023.





L'azienda Cimarelli nasce nel 1970 come officina artigianale dalla volontà e dalla passione del fondatore Corradino Cimarelli che in quegli anni, spinto dallo sviluppo industriale dell'Italia, coniuga la dedizione al lavoro con la creatività e la conoscenza dei materiali.

Sin dall'inizio l'azienda si denota per una spiccata vocazione all'innovazione.

Nel 1992 abbiamo ideato, e successivamente brevettato, il primo pannello in alluminio prodotto in Italia a marchio Bugnall®, così la tradizionale porta di ingresso, si trasforma in un prodotto che unisce innovazione ed estetica, senza dimenticare l'alta qualità delle prestazioni.

Nel 2012 la trasformazione aziendale e il passaggio generazionale hanno portato ad un management qualificato e motivato che, grazie al costante supporto del fondatore, ha saputo continuare il connubio tra innovazione e tradizione dando vita al nuovo marchio **CIMARELLI**<sup>®</sup>.

Nel tempo i nostri prodotti sono sempre stati contrassegnati dal marchio **BugnalL** ® riconosciuto come sinonimo di qualità e garanzia diffusa su tutto il territorio nazionale.

Finalmente nel 2018 il pannello **Bugnal**L® torna a risplendere e dona una nuova forma all'alluminio attraverso una serie di innovazioni, che lo lanciano sul mercato con una veste totalmente nuova ed inaspettata.

A distanza di qualche anno l'azienda Cimarelli's Door, è rinnovata nel suo assetto aziendale, ridona un'essenziale armonia alla porta di ingresso, che attraverso un'estetica molto attuale dalle linee semplici e decise, mette in evidenza una nuova bellezza.

L'evoluzione avviene nel 2023 quando la proprietà passa totalmente in capo a Simona Cimarelli, che grazie al supporto della sua famiglia e dei suoi collaboratori, riorganizza l'azienda in tutti i suoi aspetti, dando vita ad una nuova realtà.

L'alta qualità si arricchisce, e la vasta gamma di soluzioni disponibili, fa sì, che da noi, tutti possano trovare la loro porta perfetta.

Vi aspettiamo su www.cimarelliporte.it dove scoprirete tutta la gamma dei nostri prodotti.





Cimarelli's Door S.r.l.
Via Gubbio, 2 - Z.Ind.le Torre Matigge
06039 Trevi (PG) - ITALY
Tel. 0742 391339
P. IVA C.F. 03283990541
www.cimarelliporte.it
info@cimarelliporte.it



### le nostre porte





Produciamo porte da oltre 40 anni e da sempre siamo alla ricerca di un miglioramento continuo per fornire al cliente un prodotto all'avanguardia sotto tutti i punti di vista: innovazione, tecnologia, performance, design.

### Le porte **Bygnal**L® garantiscono:

#### sicurezza

Il pannello interno in MDF dona alla porta una solidità, che protegge dai tentativi di intrusione e scasso. Per darvi una sicurezza totale, produciamo anche porte con blindatura aventi all'interno una lastra in ferro nella versione blindata in POLD.

### isolamento

La porta in POLD, assicura un ottimo isolamento termico e acustico grazie al poliuretano posto al suo interno. L'aggiunta di due lastre in MDF le conferiscono solidità.

La porta in COMPOSITE PAN, composta dall'MDF, il POLD e il CUORE in GOMMA presenta eccellenti caratteristiche di isolamento termico e acustico. Grazie alla gomma posta al suo interno la porta diventa elastica e riesce ad abbattere gli effetti dovuti dall'irraggiamento solare.

### <u>impermeabilità</u>

La porta in JUST, composta da solo poliuretano, è totalmente impermeabile e può essere installata anche negli ambienti più soggetti all'umidità.

### inalterabilità

Il rivestimento in alluminio, lavorato con specifici trattamenti antiossidanti e la verniciatura in polvere, proteggono la porta dagli agenti atmosferici, per cui non ha bisogno di nessuna manutenzione e rimane inalterata nel tempo.

### risparmio energetico

La porta in POLD, offre un'eccellente coibentazione e di conseguenza un minor impiego di sistemi di riscaldamento e climatizzazione; ciò consente un risparmio nelle bollette ed una minor emissione d'anidride carbonica nell'aria.

### ecosostenibilità

Crediamo fermamente nella necessità di lasciare alle generazioni future un mondo migliore. Per questo ci impegnamo quotidianamente nell'utilizzo efficiente e razionale delle risorse pretendendo lo stesso dai nostri fornitori.

Chi rispetta l'ambiente sceglie **BUGNALL®**.

Una porta in alluminio contribuisce a ridurre il fenomeno del disboscamento il quale produce danni sia sul clima che sul suolo.

Il pannello in MDF all'interno delle nostre porte è realizzato solo con legno ricondizionato, trattato con specifici processi di raffinazione.

L'alluminio è un materiale interamente riciclabile: può essere riciclato al 100% e riutilizzato all'infinito per dare vita ogni volta a nuovi prodotti senza perdere le sue caratteristiche.



### garanzie e certificazioni





I pannelli in **POLD** ed in **JUST** sono **garantiti 12 anni** dalle infiltrazioni d'acqua.

### vetri

I vetri che Bugnall ti propone sono stati selezionati per offrire combinazioni vetri/porte veramente eccezionali. Le porte Bugnall si vestono di straordinaria bellezza con i nostri meravigliosi vetri rigorosamente "100% prodotto in Italia". Ti offriamo 4 tipologie di vetri: 2 "Vetro Decor", 1 "Vetro Satinato" ed 1 "Vetro Specchiato".

La tecnologia utilizzata per la realizzazione dei "Vetri Decor", ci permette di garantirti la colorimetria dei vetri per 8 anni contro le radiazioni UV



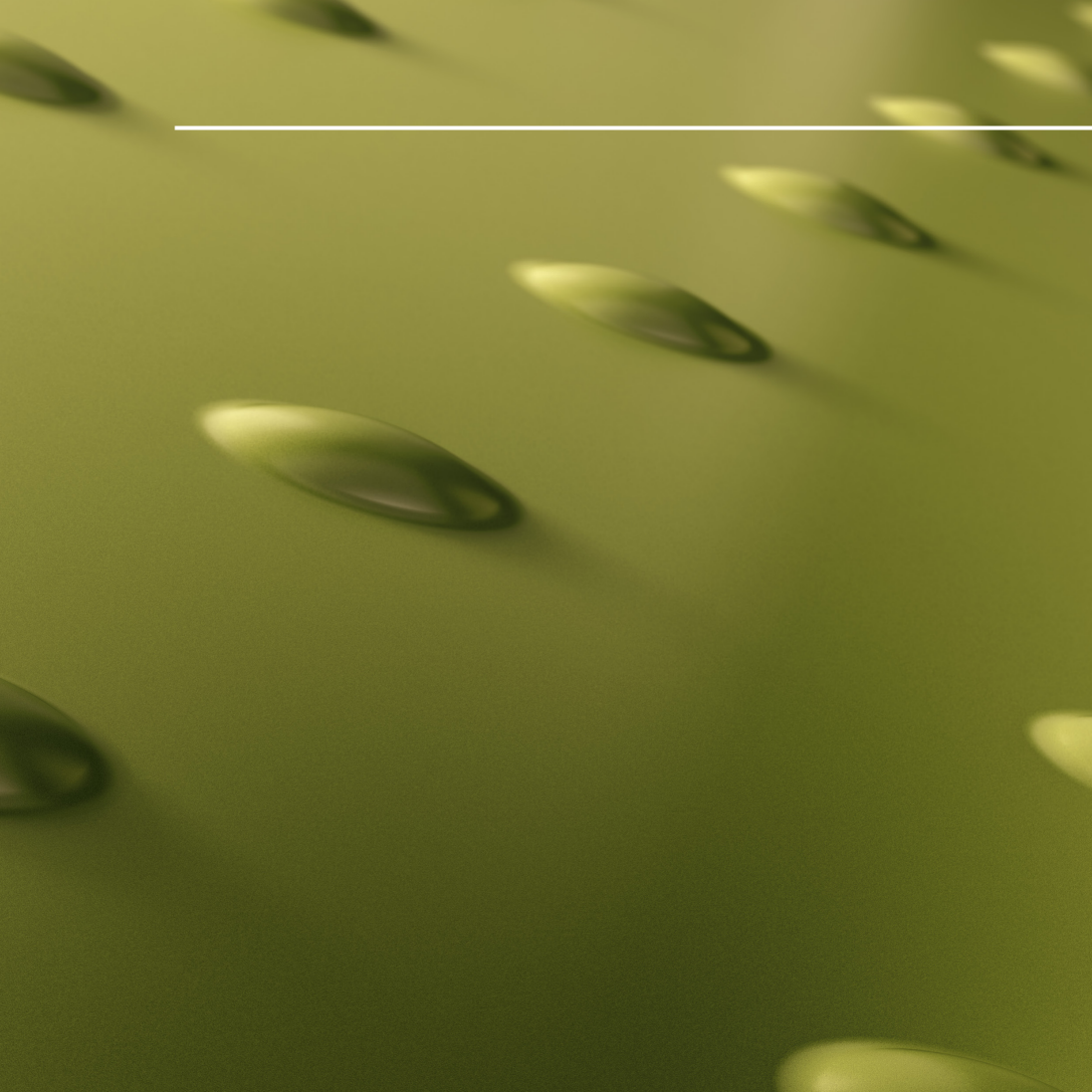
### certificazioni

I nostri prodotti garantiscono le migliori prestazioni sul mercato in quanto a trasmittanza termica, calcolata in accordo alla norma UNI EN ISO 6946:2008, e isolamento acustico, certificato grazie a prove eseguite secondo la norma UNI EN ISO 140-2:2010.

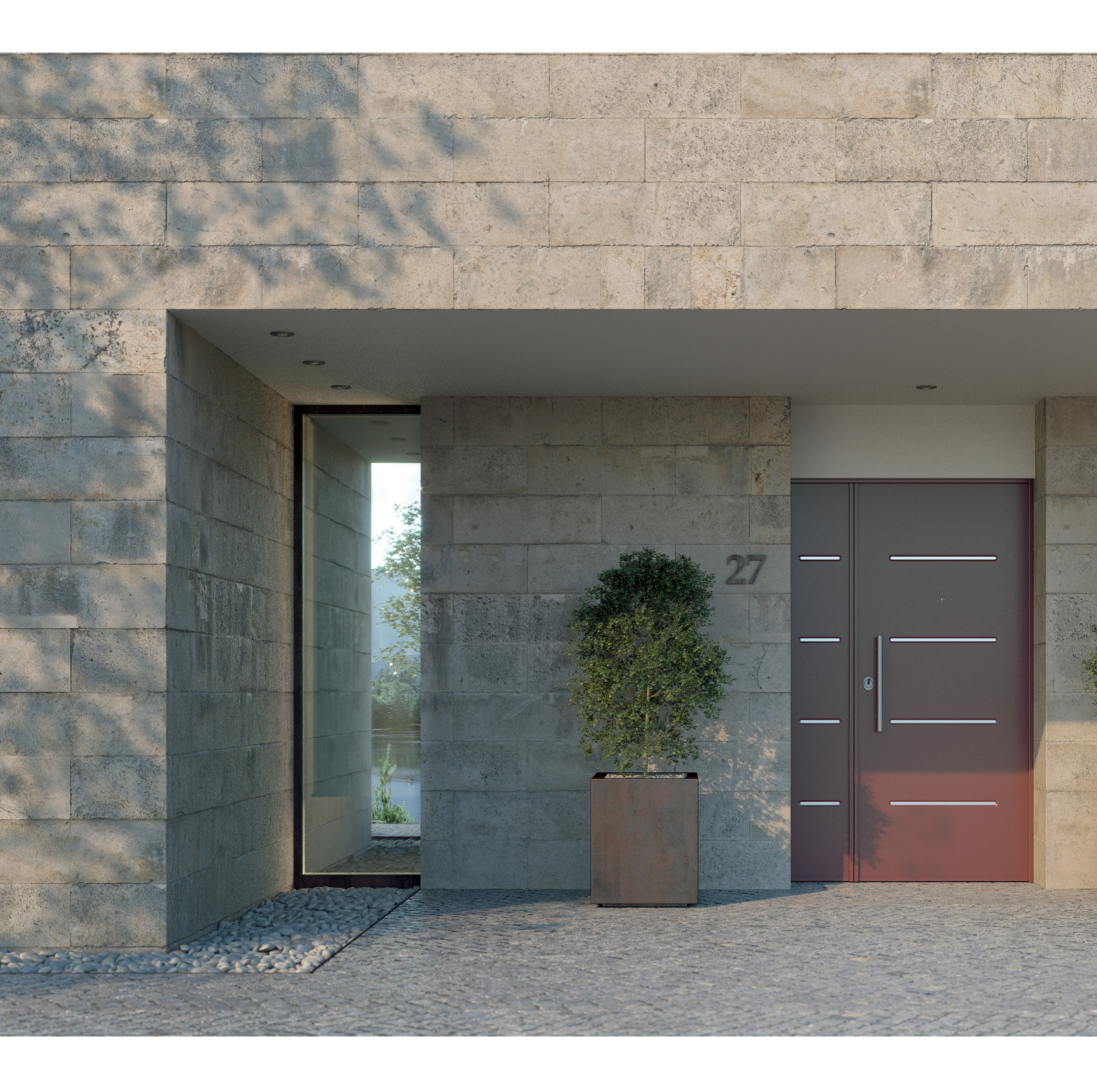
Il nostro ufficio tecnico è a vostra disposizione per chiarimenti, approfondimenti e rilascio di documentazione tecnica relativa ai pannelli Bugnall.

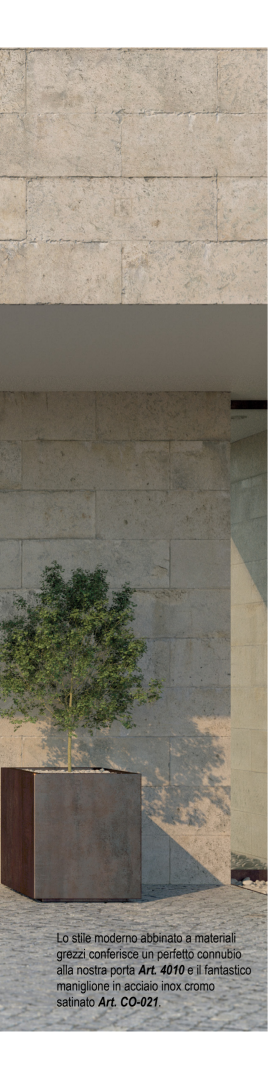
La tabella di seguito riassume le caratteristiche di massa, trasmittanza termica e isolamento acustico dei nostri prodotti.

Linea	Spessore [mm]	Peso [Kg/m²]	Trasmittanza Termica Up [W/m²K]	Acustica R <sub>w</sub> [dB]
	6	-	-	-
	7	-	-	-
MDF	15	14,3	4,2	31
	20	19,1	3,8	32
	30	26,4	3,1	34
DOLD	25	14,7	1,5	34
POLD	30	14,9	1,2	34
0	30	19,3	1,3	35
Composite PAN	35	-	-	-
FAIN	40	20,2	0,94	36
Diadete DOLD	30	34,5	1,4	40
Blindata POLD	40	34,9	-	38
	6	5,4	-	27
шет	7	5,4	-	27
JUST (Poliuretano HD)	15	6,5	-	27
(Foliuletallo IID)	20	9,5	1,7	30
	28	-	-	-



BJGNALL cimarelli





# design

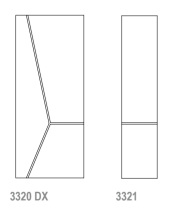






Art. **3320 Dx / 3320 sx** 

RAL	9010
INSERTO	non presente
VETRO	non presente

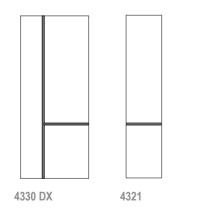






Art. **4330 Dx / 4330 sx** 

RAL	5019
INSERTO	acciaio AISI 316
VETRO	non presente

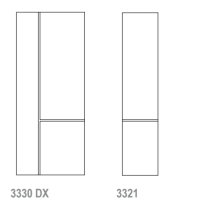






Art. **3330 Dx / 3330 sx** 

RAL	7034
INSERTO	non presente
VETRO	non presente





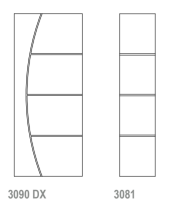






### Art. 3090 Dx / 3090 SX

RAL	7039
INSERTO	non presente
VETRO	non presente

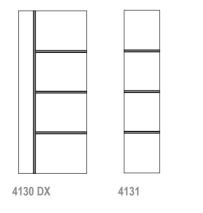






### Art. **4130 Dx / 4130 sx**

RAL	7003
INSERTO	acciaio AISI 316
VETRO	non presente

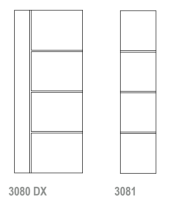






### Art. 3080 Dx / 3080 sx

RAL	9010
INSERTO	non presente
VETRO	non presente





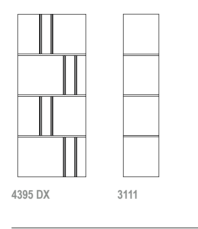






### Art. 4395 Dx / 4395 SX

RAL	6028
INSERTO	parziale acciaio AISI 316
VETRO	non presente

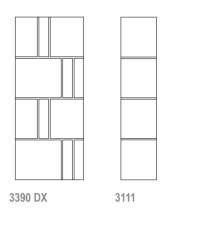






### Art. 3390 Dx / 3390 sx

RAL	6005
INSERTO	non presente
VETRO	non presente

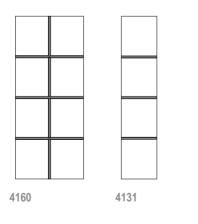






Art. **4160** 

RAL	7034
INSERTO	acciaio AISI 316
VETRO	non presente

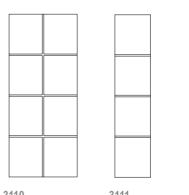






Art. **3110** 

RAL	7005
INSERTO	non presente
VETRO	non presente



3111 3110



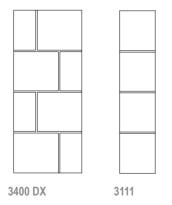






### Art. **3400 Dx / 3400 sx**

RAL	5001
INSERTO	non presente
VETRO	non presente

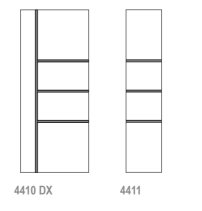






### Art. **4410 DX / 4410 SX**

RAL	6026
INSERTO	acciaio AISI 316
VETRO	non presente

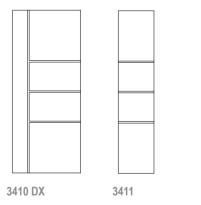






### Art. **3410 Dx / 3410 sx**

RAL	7031
INSERTO	non presente
VETRO	non presente





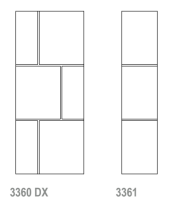






Art. **3360 Dx / 3360 sx** 

RAL	7042
INSERTO	non presente
VETRO	non presente

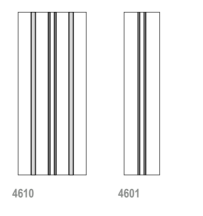






Art. **4610** 

RAL	7003
NSERTO	acciaio AISI 316
/ETRO	non presente
	NSERTO

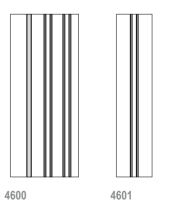






Art. **4600 Dx / 4600 sx** 

RAL	5003
INSERTO	acciaio AISI 316
VETRO	non presente





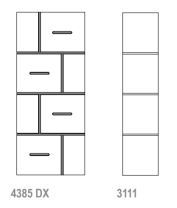






### Art. **4385 Dx / 4385 sx**

RAL	7032
INSERTO	parziale acciaio AISI 316
VETRO	non presente

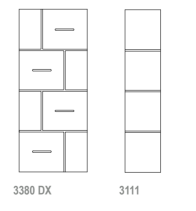






### Art. **3380 Dx / 3380 sx**

RAL	1013
INSERTO	non presente
VETRO	non presente

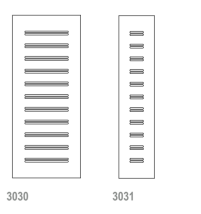






Art. **3030** 

RAL	9010
INSERTO	non presente
VETRO	non presente





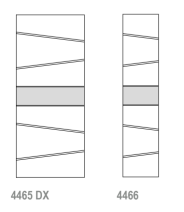






### Art. **4465 DX / 4465 SX**

RAL	7022
INSERTO	parziale acciaio AISI 316
VETRO	non presente

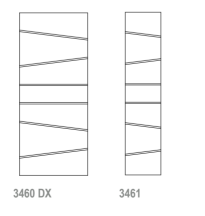






### Art. **3460 Dx / 3460 sx**

RAL	7022
INSERTO	non presente
VETRO	non presente

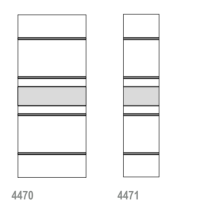






Art. **4470** 

RAL	7010
INSERTO	acciaio AISI 316
VETRO	non presente











Art. **4120** 

RAL	9010
INSERTO	parziale acciaio AISI 316
VETRO	non presente

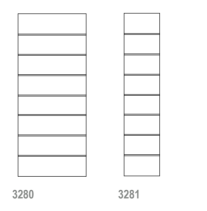






Art. **3280** 

RAL	5003
INSERTO	non presente
VETRO	non presente



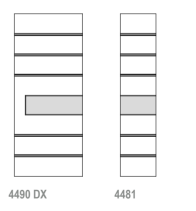


Maniglione CA-016



Art. **4490 Dx / 4490 sx** 

RAL	7032
INSERTO	acciaio AISI 316
VETRO	non presente





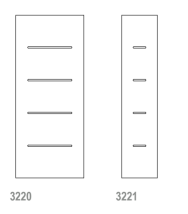








RAL	1000
INSERTO	non presente
VETRO	non presente

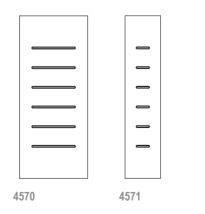






Art. **4570** 

RAL	7013
INSERTO	acciaio AISI 316
VETRO	non presente







Art. **3570** 

RAL	7012
INSERTO	non presente
VETRO	non presente





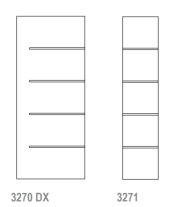






Art. **3270 DX / 3270 SX** 

RAL	5001
INSERTO	non presente
VETRO	non presente

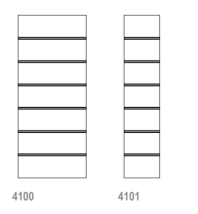






Art. **4100** 

RAL	7032
INSERTO	acciaio AISI 316
VETRO	non presente

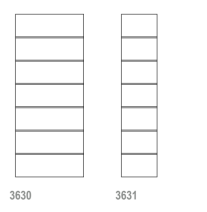






Art. **3630** 

RAL	7031
INSERTO	non presente
VETRO	non presente





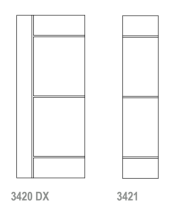






Art. **3420 Dx / 3420 sx** 

RAL	7010
INSERTO	non presente
VETRO	non presente

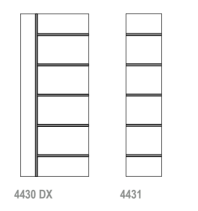






Art. **4430 DX / 4430 SX** 

RAL	7031
INSERTO	acciaio AISI 316
VETRO	non presente

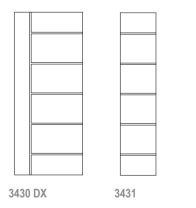






Art. **3430 Dx / 3430 sx** 

RAL	7047
INSERTO	non presente
VETRO	non presente





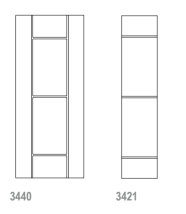






Art. **3440** 

RAL	1013
INSERTO	non presente
VETRO	non presente

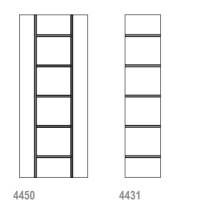






Art. **4450** 

RAL	7013
INSERTO	acciaio AISI 316
VETRO	non presente

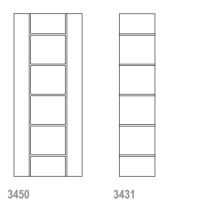






Art. **3450** 

RAL	7035
INSERTO	non presente
VETRO	non presente





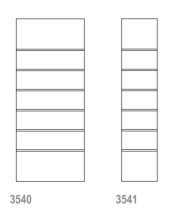






Art. **3540** 

RAL	7010
INSERTO	non presente
VETRO	non presente

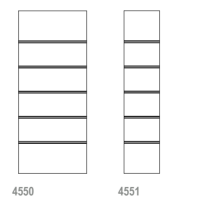






Art. **4550** 

RAL	1001
INSERTO	acciaio AISI 316
VETRO	non presente

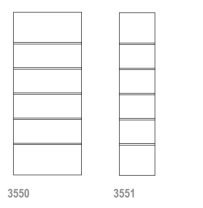






Art. **3550** 

RAL	7009
INSERTO	non presente
VETRO	non presente





linea design —

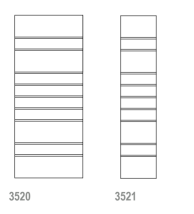






Art. **3520** 

RAL	7043
INSERTO	non presente
VETRO	non presente

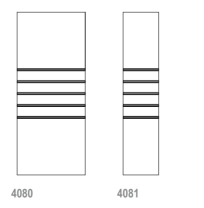






Art. **4080** 

RAL	7000
INSERTO	acciaio AISI 316
VETRO	non presente

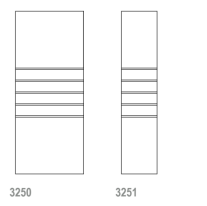






Art. **3250** 

RAL	7800
INSERTO	non presente
VETRO	non presente





linea design -

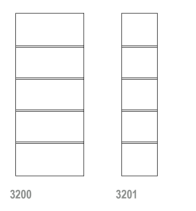






Art. **3200** 

RAL	7032
INSERTO	non presente
VETRO	non presente

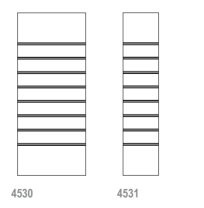






Art. **4530** 

RAL	7044
INSERTO	acciaio AISI 316
VETRO	non presente

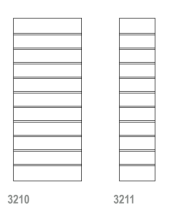






Art. **3210** 

RAL	9002
INSERTO	non presente
VETRO	non presente





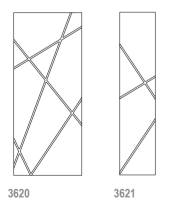






Art. **3620** 

RAL	9010
INSERTO	non presente
VETRO	non presente

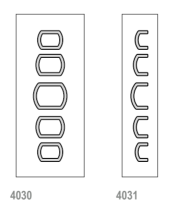






Art. **4030** 

RAL	9005
INSERTO	acciaio AISI 316
VETRO	non presente

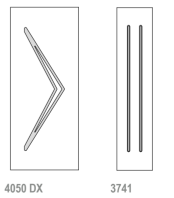






Art. **4050 Dx / 4050 sx** 

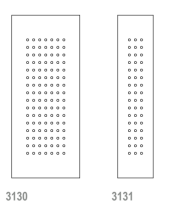
RAL	9005
INSERTO	acciaio AISI 316
VETRO	non presente







RAL	5010
INSERTO	non presente
VETRO	non presente

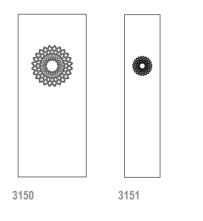






Art. **3150** 

RAL	1015
INSERTO	non presente
VETRO	non presente

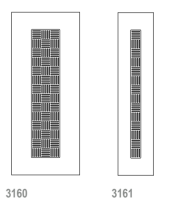






Art. **3160** 

RAL	3009
INSERTO	non presente
VETRO	non presente



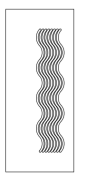






Art. 3180 Dx / 3180 SX

RAL	9007
INSERTO	non presente
VETRO	non presente





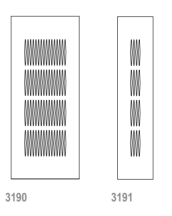
3180 DX 3181





Art. **3190** 

RAL	3003
INSERTO	non presente
VETRO	non presente

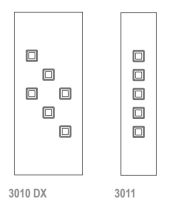






Art. **3010 Dx / 3010 sx** 

RAL	5021
INSERTO	non presente
VETRO	non presente

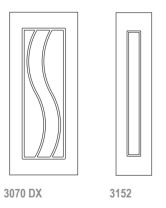






#### Art. **3070 DX / 3070 SX**

RAL	7001
INSERTO	non presente
VETRO	non presente

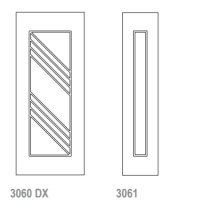






#### Art. **3060 Dx / 3060 sx**

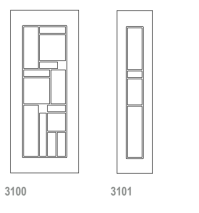
RAL	9005
INSERTO	non presente
VETRO	non presente







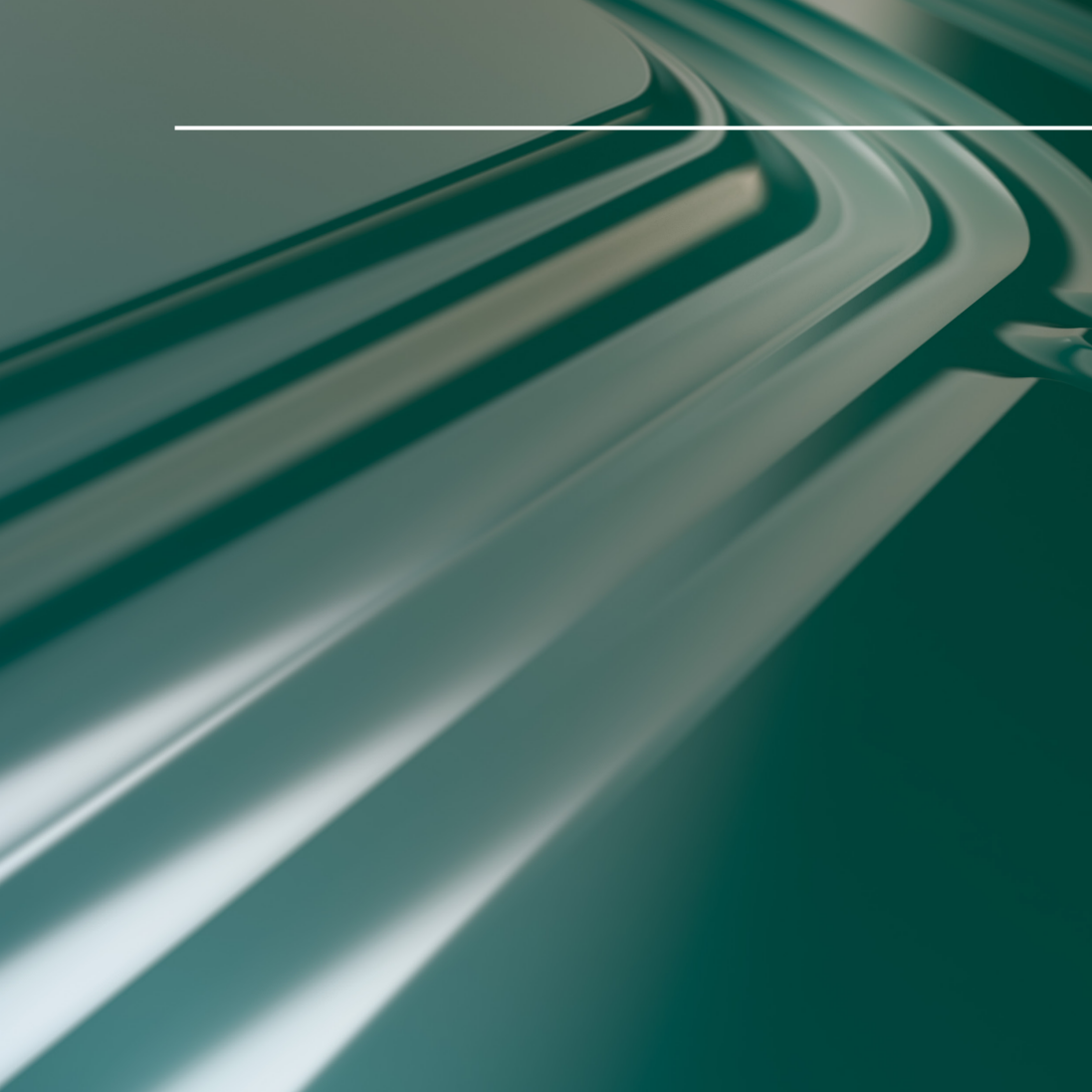
RAL	9010
INSERTO	non presente
VETRO	non presente











# linea Classic

# BUGNALL

cımarelli





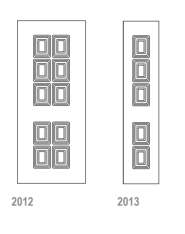
# classic

## linea classic —



Art. **2012** 

RAL	7031
INSERTO	non presente
VETRO	non presente

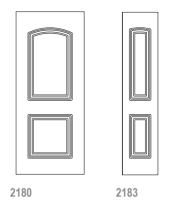






Art. **2180** 

RAL	7032
INSERTO	non presente
VETRO	non presente

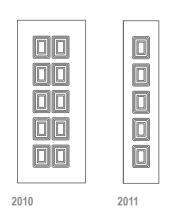






Art. **2010** 

RAL	1021
INSERTO	non presente
VETRO	non presente

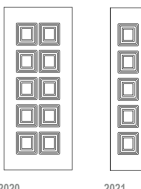






Art. **2020** 

RAL	effetto legno castagno
INSERTO	non presente
VETRO	non presente



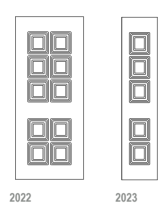
2021 2020







RAL	effetto legno noce
INSERTO	non presente
VETRO	non presente

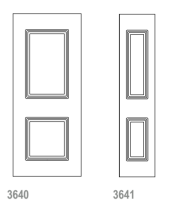






Art. **3640** 

RAL	7004
INSERTO	non presente
VETRO	non presente

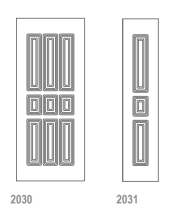






Art. **2030** 

RAL	7032
INSERTO	non presente
VETRO	non presente

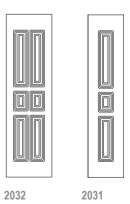






Art. **2032** 

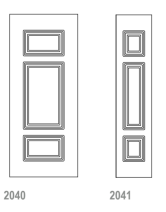
RAL	1019
INSERTO	non presente
VETRO	non presente







RAL	6029
INSERTO	non presente
VETRO	non presente

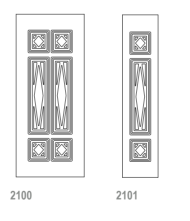






### Art. **2100**

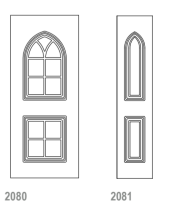
RAL	3000
INSERTO	non presente
VETRO	non presente







RAL	7032
INSERTO	non presente
VETRO	non presente



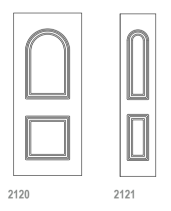








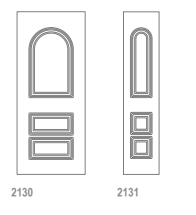
RAL	effetto legno noce
INSERTO	non presente
VETRO	non presente







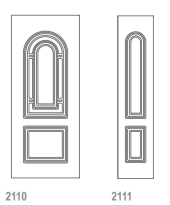
RAL	6005
INSERTO	non presente
VETRO	non presente







RAL	4002
INSERTO	non presente
VETRO	non presente

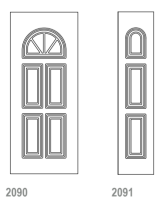








RAL	6004
INSERTO	non presente
VETRO	non presente



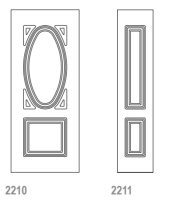


Maniglione CA-025



Art. **2210** 

RAL	3009
INSERTO	non presente
VETRO	non presente



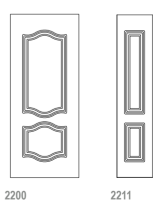


Maniglione **CA-025** 



Art. **2200** 

RAL	6020
INSERTO	non presente
VETRO	non presente





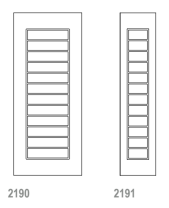
Maniglione **CA-036** 







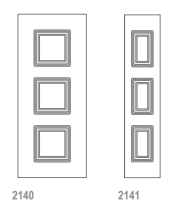
RAL	9006
INSERTO	non presente
VETRO	non presente







RAL	2002
INSERTO	non presente
VETRO	non presente

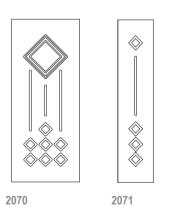




Maniglione CA-036



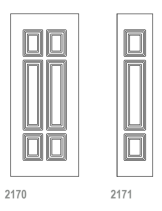
RAL	6000
INSERTO	non presente
VETRO	non presente







RAL	6016
INSERTO	non presente
VETRO	non presente

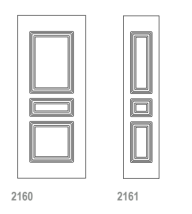






### Art. **2160**

RAL	3009
INSERTO	non presente
VETRO	non presente

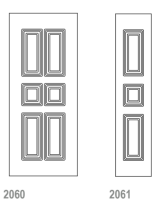






#### Art. **2060**

RAL	effetto legno noce	
INSERTO	non presente	
VETRO	non presente	





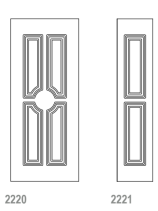
Maniglione CA-025







RAL	6016
INSERTO	non presente
VETRO	non presente

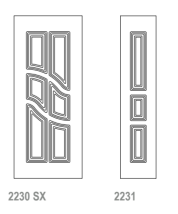






Art. **2230 DX / 2230 SX** 

RAL	2002
INSERTO	non presente
VETRO	non presente

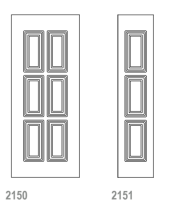




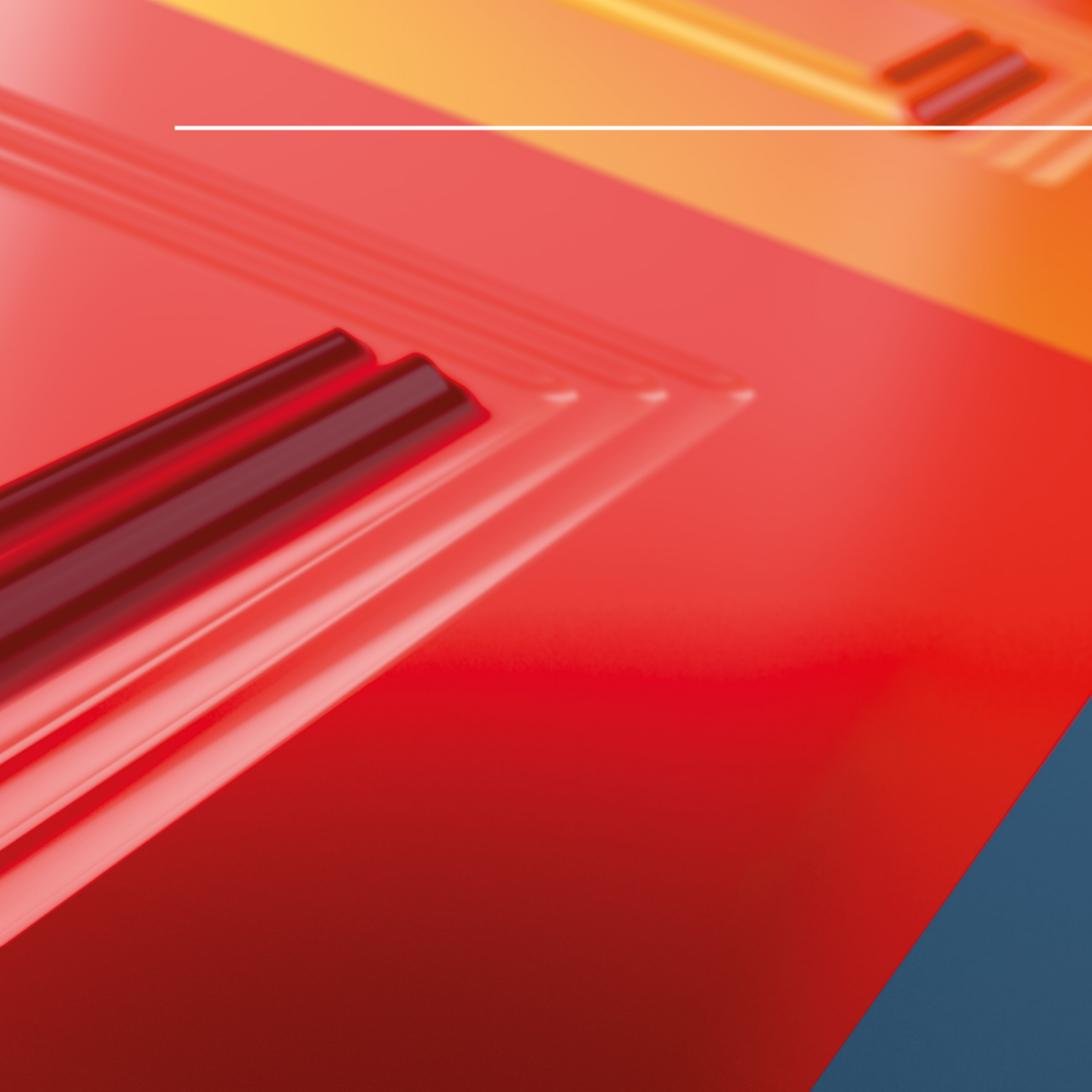


Art. **2150** 

RAL	7039
INSERTO	non presente
VETRO	non presente







# pannelli multi utilizzo

# BUGNALL Elmarelli



## Pannello sottoporta e multi-utilizzo

#### Descrizione articolo:

Nasce la linea multisoluzione per tutti i tipi di pannellature sottoporta o sottoporta-finestra. Grazie alla varia scelta di modelli troverete la giusta soluzione per ogni situazione.

Misure standard pannello	47 x 65 cm	
Colori disponibili	tutte le colorazioni RAL + decorati legno + alluminio pellicolato PVC	

Vernici speciali, alluminio pellicolato PVC e Decorati Legno delle migliori aziende leader del settore.



Art. 2001

47 10 27 10



18 29 18



Art. **2002** 

47 10 27 10



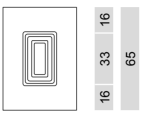
5 35 1

<sup>\*\*</sup> le misure disponibili mantengono la bugnatura della stessa dimensione nei rispettivi assi verticale ed orizzontale aggiungendo o diminuendo materiale al pannello.





47 13 21 13





Art. **2004** 

47

10 27 10

9 47



Art. **2005** 

47 10 27 10

19271965



Art. **2006** 

47

10 27 10



65 1

# pannelli multi-utilizzo -



Art. **2007** 

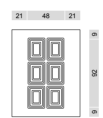
RAL	8012
MISURE STANDRD PANNELLO	90 x 80*
MISURE DISPONIBILI	L: da 63 a 90 cm H: da 34 a 80 cm





Art. 2014

RAL	6004
MISURE STANDRD PANNELLO	90 x 110*
MISURE DISPONIBILI	L: da 53 a 90 cm H: da 98 a 110 cm





Art. **2015** 

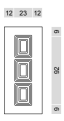
RAL	6004
MISURE STANDRD PANNELLO	90 x 80*
MISURE DISPONIBILI	L: da 53 a 90 cm H: da 66 a 80 cm





Art. **2016** 

RAL	6004
MISURE STANDRD PANNELLO	47 x 110*
MISURE DISPONIBILI	L: da 28 a 47 cm H: da 98 a 110 cm





Art. **2017** 

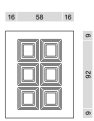
RAL	6004
MISURE STANDRD PANNELLO	47 x 80*
MISURE DISPONIBILI	L: da 28 a 47 cm H: da 66 a 80 cm





Art. **2024** 

RAL	3001
MISURE STANDRD PANNELLO	90 x 110*
MISURE DISPONIBILI	L: da 63 a 90 cm H: da 98 a 110 cm









Art. **2025** 

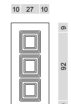
RAL	3001
MISURE STANDRD PANNELLO	90 x 80*
MISURE DISPONIBILI	L: da 63 a 90 cm H: da 66 a 80 cm





Art. **2026** 

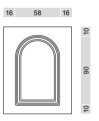
RAL	5019
MISURE STANDRD PANNELLO	47 x 110*
MISURE DISPONIBILI	L: da 33 a 47 cm H: da 66 a 110 cm





Art. **2124** 

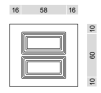
RAL	3013
MISURE STANDRD PANNELLO	90 x 110*
MISURE DISPONIBILI	L: da 63 a 90 cm H: da 96 a 110 cm





Art. **2135** 

RAL	3013
MISURE STANDRD PANNELLO	90 x 80*
MISURE DISPONIBILI	L: da 63 a 90 cm H: da 66 a 80 cm

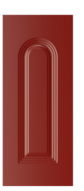




Art. **2027** 

RAL	3001
MISURE STANDRD PANNELLO	47 x 80*
MISURE DISPONIBILI	L: da 33 a 47 cm H: da 66 a 80 cm





Art. **2136** 

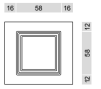
RAL	3013
MISURE STANDRD PANNELLO	47 x 110*
MISURE DISPONIBILI	L: da 33 a 47 cm H: da 96 a 110 cm



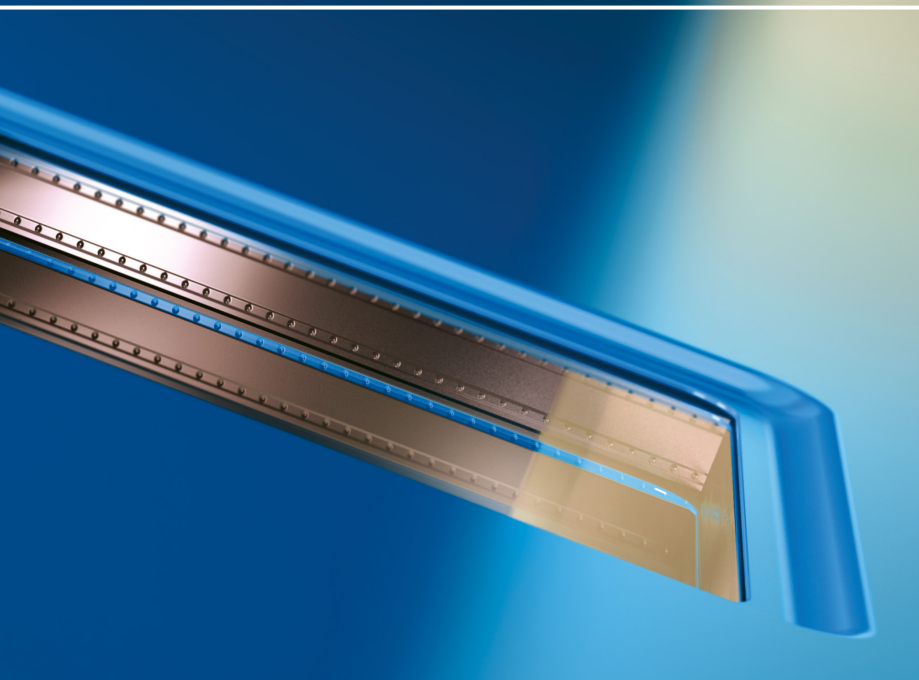


Art. **2125** 

RAL	7044
MISURE STANDRD PANNELLO	90 x 80*
MISURE DISPONIBILI	L: da 63 a 90 cm H: da 62 a 80 cm







BUGNALL simorelli





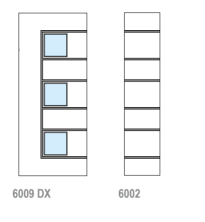
# vetri

## linea vetro inserito ———



#### Art. 6009 Dx / 6009 sx

RAL	5019
INSERTO	acciaio AISI 316
VETRO	inserito

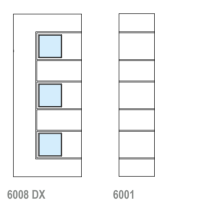






#### Art. 6008 Dx / 6008 sx

RAL	9010
INSERTO	non presente
VETRO	inserito

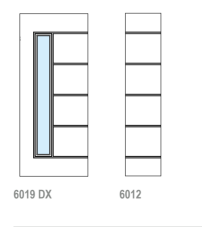






#### Art. 6019 Dx / 6019 sx

RAL	3005
INSERTO	acciaio AISI 316
VETRO	inserito

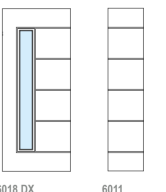






#### Art. 6018 Dx / 6018 sx

RAL	7034
INSERTO	non presente
VETRO	inserito



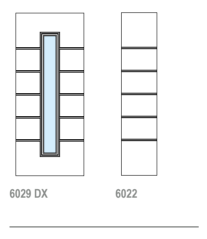
6018 DX 6011







RAL	5019
INSERTO	acciaio AISI 316
VETRO	inserito

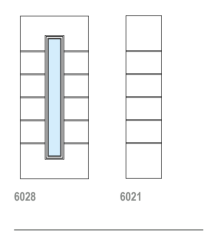






Art. **6028** 

RAL	1020
INSERTO	non presente
VETRO	inserito

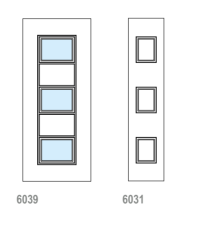






Art. **6039** 

RAL	7013
INSERTO	acciaio AISI 316
VETRO	inserito

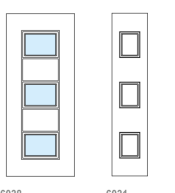






Art. **6038** 

RAL	7045
INSERTO	non presente
VETRO	inserito



6038 6031



## predisposti con cornice fermavetro



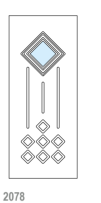
La cornice fermavetro ci consente di installare e rimuovere il vetro in qualsiasi momento.

Grazie alla chiave in dotazione, è possibile stringere le viti poste in punti nascosti e lasciare a vista la cornice ben rifinita che si fonde totalmente con la lamiera del pannello.



#### Art. 2078

R/	\L	3000
IN:	SERTO	non presente
VE	TRO	pred. con cornice fermavetro



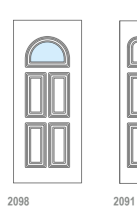


2071



#### Art. 2098

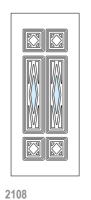
RAL	3003
INSERTO	non presente
VETRO	pred. con cornice fermavetro



Maniglione CA-005



RAL	effetto legno castagno
INSERTO	non presente
VETRO	pred. con cornice fermavetro





2106

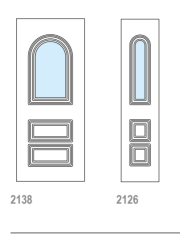


Maniglione CA-065





RAL	7001
INSERTO	non presente
VETRO	pred. con cornice fermavetro

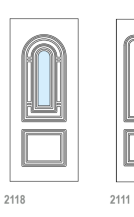






Art. **2118** 

RAL	1023
INSERTO	non presente
VETRO	pred. con cornice fermavetro

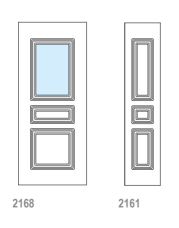






Art. **2168** 

RAL	9010
INSERTO	non presente
VETRO	pred. con cornice fermavetro

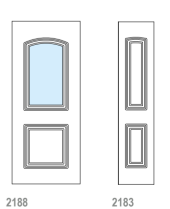






Art. **2188** 

RAL	effetto legno noce
INSERTO	non presente
VETRO	pred. con cornice fermavetro





### linea vetro inserito ———



Art. **4508** 

RAL	8016	
INSERTO	non presente	
VETRO	inserito	

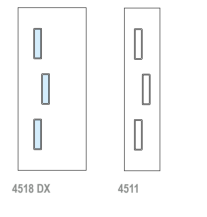






Art. 4518 Dx / 4518 sx

RAL	5014
INSERTO	non presente
VETRO	inserito

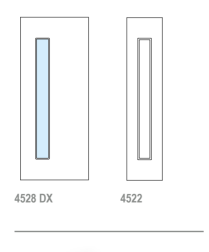






Art. **4528 Dx / 4528 sx** 

RAL	9006
INSERTO	non presente
VETRO	inserito







Art. **4538** 

RAL	1013
INSERTO	non presente
VETRO	inserito



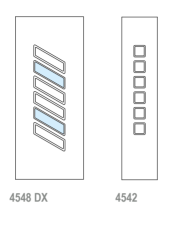






#### Art. 4548 DX / 4548 SX

RAL	3003	
INSERTO	non presente	
VETRO	inserito	

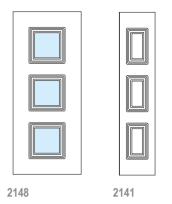






#### Art. 2148

RAL	9006		
INSERTO	non presente		
VETRO	inserito		



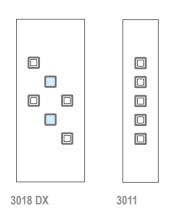


Maniglione **CA-036** 



#### Art. 3018 px / 3018 sx

RAL	2004
INSERTO	non presente
VETRO	inserito





### composizione dei vetri

#### **VETRI BASSO EMISSIVI**

per pannelli vetro inserito (senza cornice)

por parinom rodo modrito (come		011110	0)								
	_		S	PESSO	DRE	PANN	ELL	.0 (mr	n)		_
		24		28		30		35		40	
				SPES	SOF	RE VET	RO	(mm)			_
		14		18		20		25		30	
Vetro Decor A e B / Satinato / Specchio + film plastico PVB + vetro satinato		4		6/7		8/9		6/7		8/9	
Camera		6		6		6		12		16	_
Vetro trasparente		4		6/7		6/7		6/7	Ī	6/7	

#### **VETRI BASSO EMISSIVI**

per pannelli predisposto al vetro (con cornice)

por parmon prodioposto di volto (com comico	/	DE DANIEL	10()
	SPESSC	RE PANNEL	LU (mm)
	30	35	40
	SPES	SORE VETR	O (mm)
	23	28	33
Vetro Decor A e B / Satinato / Specchio + film plastico PVB + vetro satinato	8/9	8/9	8/9
Camera	6	12	15
Vetro trasparente	8/9	8/9	10/11

I vetri che Bugnall ti propone sono stati selezionati per offrire combinazioni vetri/porte veramente eccezionali. Le porte Bugnall si vestono di straordinaria bellezza con i nostri meravigliosi vetri rigorosamente "100% prodotto in Italia". Ti offriamo 4 tipologie di vetri: 2 "Vetro Decor", 1 "Vetro Satinato" ed 1 "Vetro Specchiato".

La tecnologia utilizzata per la realizzazione dei "Vetri Decor", ci permette di garantirti la colorimetria dei vetri per 8 anni contro le radiazioni UV.





2078-A Vetro Decor Categoria "A"



2078-B Vetro Decor Categoria "B"



2078-SA Vetro Satinato



2078-SP Vetro Specchiato



2098-A Vetro Decor Categoria "A"



2098-B Vetro Decor Categoria "B"



2098-SA Vetro Satinato



2098-SP Vetro Specchiato



2108-A Vetro Decor Categoria "A"



2108-B Vetro Decor Categoria "B"



2108-SA Vetro Satinato



2108-SP Vetro Specchiato





2106-A Vetro Decor Categoria "A"



**2106-B**Vetro Decor
Categoria "B"



2106-SA Vetro Satinato



2106-SP Vetro Specchiato



**2138-A**Vetro Decor
Categoria "A"



**2138-B**Vetro Decor
Categoria "B"



2138-SA Vetro Satinato



2138-SP Vetro Specchiato



2126-A Vetro Decor Categoria "A"



**2126-B**Vetro Decor
Categoria "B"



2126-SA Vetro Satinato



2126-SP Vetro Specchiato



2118-A Vetro Decor Categoria "A"



2118-B Vetro Decor Categoria "B"



2118-SA Vetro Satinato



2118-SP Vetro Specchiato



2188-A Vetro Decor Categoria "A"



2188-B Vetro Decor Categoria "B"



2188-SA Vetro Satinato



2188-SP Vetro Specchiato



2168-A Vetro Decor Categoria "A"



2168-B Vetro Decor Categoria "B"

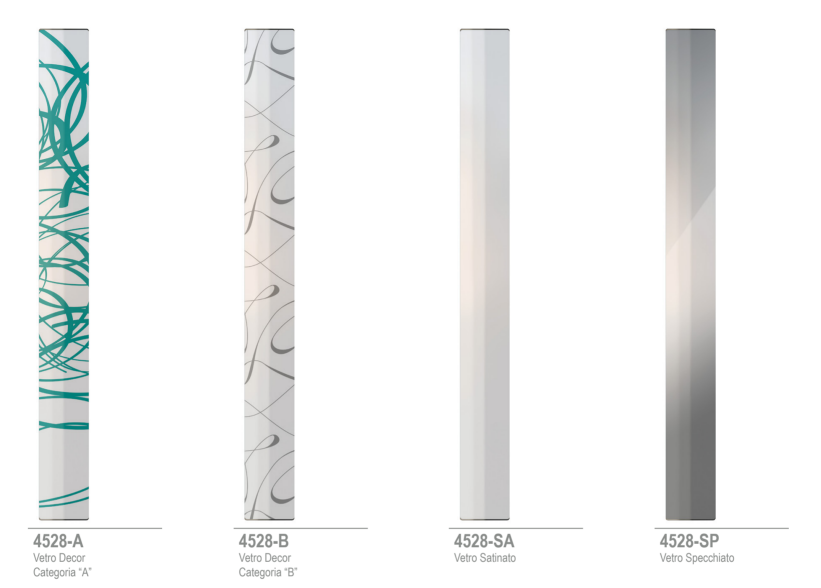


2168-SA Vetro Satinato



2168-SP Vetro Specchiato





I VETRI DEGLI ALTRI MODELLI SONO DISPONIBILI NELLA VERSIONE SATINATO E SPECCHIATO.



# porte con vetro e grata

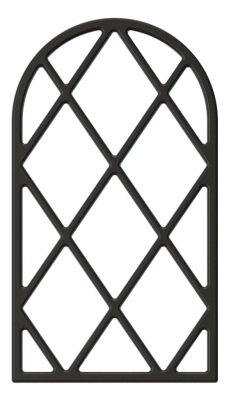


#### grate

La porta Bugnall si veste di straordinaria bellezza grazie alle meravigliose e robuste grate in alluminio. Ogni grata è stata modellata perfettamente al design delle porte conferendogli un'ulteriore sicurezza. Per le porte verniciate RAL o altri colori, le grate vengono realizzate dello stesso colore utilizzato per il pannello, salvo diversa richiesta. Per tutte le finiture dei decorati legno, le grate vengono verniciate "color antracite" per esaltarne la bellezza: anche queste possono essere verniciate in modo differente sotto richiesta.







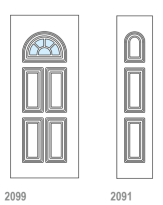






Art. **2099** 

RAL	7033
INSERTO	non presente
VETRO	pred. con cornice fermavetro

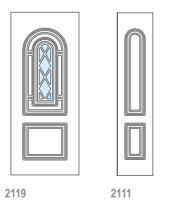






Art. **2119** 

RAL	6029
INSERTO	non presente
VETRO	pred. con cornice fermavetro

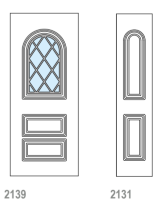






Art. **2139** 

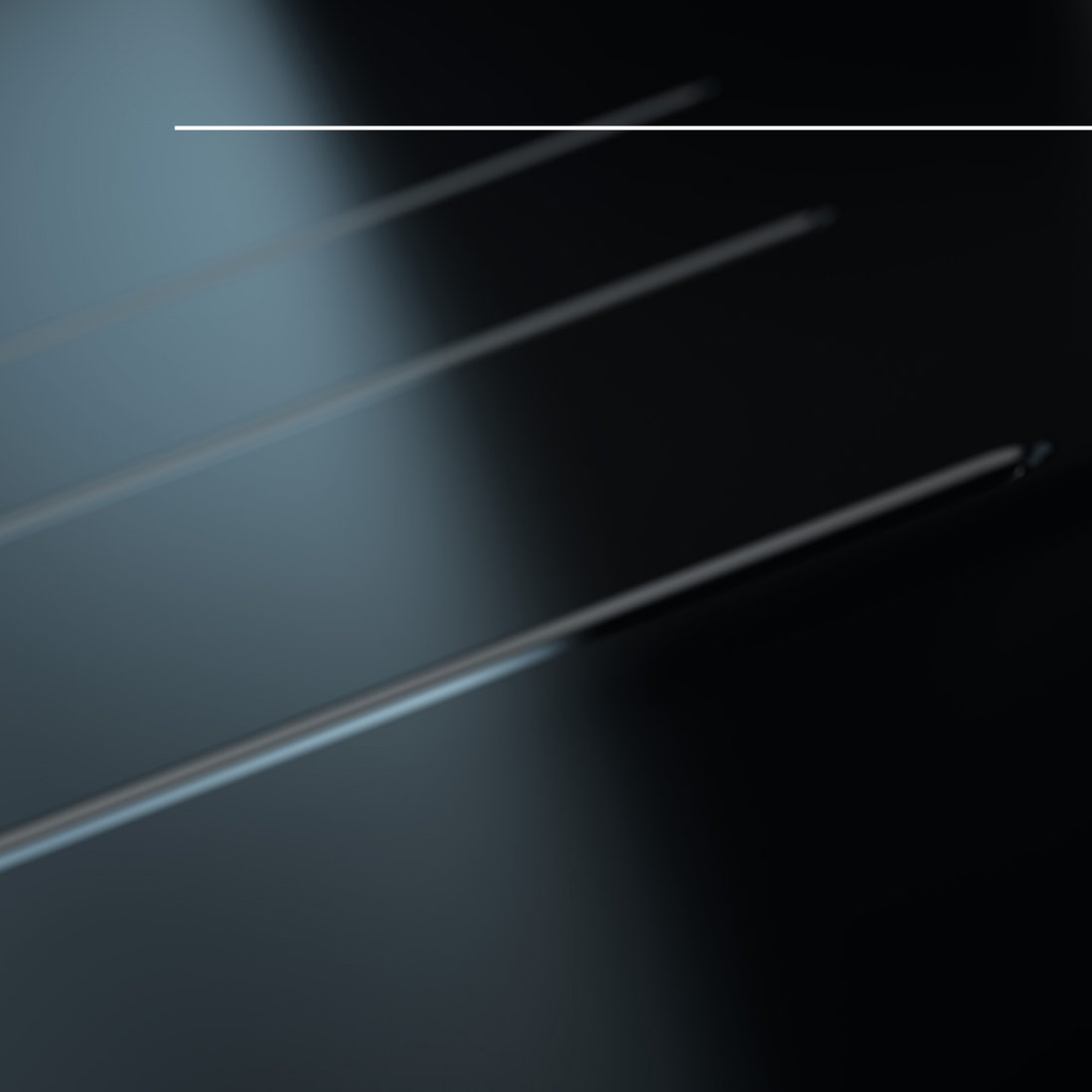
RAL	effetto legno castagno
INSERTO	non presente
VETRO	pred. con cornice fermavetro





Maniglione **CA-005** 





accessori

# BUGNALL

cmarelli







CA-016 Lunghezza: 330 mm Interasse: 300 mm Materiale: acciaio inox Finitura: cromo lucido



CA-046 Lunghezza: 460 mm Interasse: 440 mm Materiale: accaio inox Finitura: cromo satinato



CO-132-46 — Lung.: 460 mm Int.: 300 mm Int.: 440 mm Int.: 640 mm Int.:



CA-056 Lunghezza: 270 mm Interasse: 240 mm Materiale: accaio inox + pelle Finitura: cromo satinato + rivestimento in pelle



CO-031 Lunghezza: 460 mm Interasse: 300 mm Materiale: accaio inox Finitura: cromo satinato



CO-091 Lunghezza: 370 mm Interasse: 350 mm Materiale: acciaio inox Finitura: cromo lucido



CO-092 Lunghezza: 370 mm Interasse: 350 mm Materiale: acciaio inox Finitura: cromo satinato



CO-062 Lunghezza: 575 mm Interasse: 500 mm Materiale: acciaio inox Finitura: cromo lucido



CO-061 Lunghezza: 567 mm Interasse: 500 mm Materiale: acciaio inox Finitura: cromo satinato



CO-060 Lunghezza: 567 mm Interasse: 500 mm Materiale: ottone Finitura: oro lucido



CO-111 Lunghezza: 500 mm Interasse: 300 mm Materiale: acciaio inox Finitura: cromo lucido



CO-112-50 — Lung.: 500 mm Int.: 300 mm Int.: 400 mm Int.: 400 mm Int.: 600 mm Int.:



CO-021-46 — Lung.: 460 mm Int.: 300 mm Int.: 440 mm Int.: 440 mm Int.: 640 mm Int.:



CO-072 Lunghezza: 382 mm Interasse: 350 mm Materiale: acciaio inox Finitura: cromo lucido



CO-082 Lunghezza: 382 mm Interasse: 350 mm Materiale: acciaio inox Finitura: cromo lucido



CO-081 Lunghezza: 382 mm Interasse: 350 mm Materiale: acciaio inox Finitura: cromo satinato



CO-142 Lunghezza: 460 mm Interasse: 300 mm Materiale: acciaio inox Finitura: cromo satinato



CO-041-46 --- Lung.: 460 mm Int.: 300 mm CO-041-66 Lung: 660 mm CO-041-96 | Lung.: 960 mm | Int.: 500 mm | Int.: 800 mm | Int.: 80 Finitura: cromo satinato



CA-066 Lunghezza: 312 mm Interasse: 282 mm Materiale: acciaio inox Finitura: cromo + cromo satinato



CO-122 Lunghezza: 500 mm Interasse: 300 mm Materiale: acciaio inox Finitura: cromo satinato



CO-121 Lunghezza: 500 mm Interasse: 300 mm Materiale: acciaio inox Finitura: cromo lucido



Lunghezza: 325 mm Interasse: 275 mm CA-036 Materiale: acciaio inox Finitura: cromo lucido



CO-110 Lunghezza: 500 mm Interasse: 300 mm Materiale: ottone Finitura: oro lucido



CO-080 Lunghezza: 382 mm Interasse: 350 mm Materiale: ottone Finitura: oro lucido



CA-005 Lunghezza: 240 mm Interasse: 185 mm Materiale: ottone Finitura: oro lucido



CA-065 Lunghezza: 310 mm Interasse: 267 mm Materiale: ottone Finitura: oro lucido + oro satinato



CA-025 Lunghezza: 260 mm Interasse: 218 mm Finitura: oro lucido + oro satinato



Lunghezza: 270 mm Interasse: 225 mm CA-073 Materiale: ottone Finitura: bronzo opaco



CB-007

Diametro: 150 mm Lunghezza: 110 mm Materiale: acciaio inox Finitura: cromo + cromo sabbiato



Altezza: 150 mm CB-010 Lunghezza: 110 mm Materiale: ottone Finitura: oro lucido



CB-008 Altezza: 150 mm Lunghezza: 100 mm Materiale: ottone Finitura: oro + oro sabbiato



Altezza: 150 mm CB-009 Lunghezza: 120 mm Materiale: ottone Finitura: oro lucido





CB-013 Diametro: 80 mm Altezza: 120 mm Materiale: ottone Finitura: oro lucido



CB-012 Diametro: 110 mm Altezza: 190 mm Materiale: ottone Finitura: ottone lucido



CP-004 Diametro: 68 mm Lunghezza: 52 mm Materiale: ottone Finitura: oro lucido



CP-003 Diametro: 68 mm Lunghezza: 52 mm Materiale: ottone Finitura: bronzo



CP-002 Diametro: 68 mm Lunghezza: 52 mm Materiale: acciaio inox Finitura: cromo lucido



CP-001 Diametro: 68 mm Lunghezza: 52 mm Materiale: acciaio inox Finitura: cromo satinato



CP-005 Diametro: 65 mm Lunghezza: 60 mm Materiale: acciaio inox Finitura: cromo + cromo sabbiato



CP-006 Diametro: 69 mm Lunghezza: 65 mm Materiale: acciaio Finitura: cromo + cromo sabbiato



**CP-007** Diametro: 69 mm Lunghezza: 65 mm Finitura: oro + oro sabbiato



Larghezza: 60 mm Lunghezza: 50 mm CP-008 Materiale: acciaio inox Finitura: cromo satinato



CM-2040 Larghezza: 135 mm Lunghezza: 45 mm DX / SX Finitura: ottone lucido



CM-2030 Larghezza: 135 mm Lunghezza: 45 mm Finitura: ottone lucido o cromo satinato



CM-2020 Larghezza: 135 mm Lunghezza: 45 mm Materiale: ottone DX / SX Finitura: ottone lucido



CM-2023 Larghezza: 135 mm Lunghezza: 45 mm Materiale: ottone DX / SX Finitura: ottone bronzato



Larghezza: 135 mm CM-2021 Lunghezza: 45 mm Materiale: acciaio inox DX / SX Finitura: cromo satinato



CM-2022 Larghezza: 135 mm Lunghezza: 45 mm Materiale: acciaio inox DX/SX Finitura: cromo lucido



CM-1032 Larghezza: 170 mm Lunghezza: 52 mm DX / SX Materiale: acciaio inox Finitura: cromo lucido



CM-1031 Larghezza: 170 mm Lunghezza: 52 mm DX/SX Materiale: acciaio inox Finitura: cromo satinato



CM-1030 Larghezza: 170 mm Lunghezza: 52 mm DX / SX Materiale: ottone Finitura: ottone lucido



CM-1001 Larghezza: 160 mm Lunghezza: 50 mm DX/SX Materiale: acciaio inox Finitura: cromo lucido



CM-1002 Larghezza: 160 mm Lunghezza: 50 mm DX / SX Materiale: acciaio inox Finitura: cromo satinato



CM-1000 Larghezza: 160 mm Lunghezza: 50 mm DX / SX Materiale: ottone Finitura: oro lucido



CM-1003 Larghezza: 160 mm Lunghezza: 50 mm DX / SX Materiale: ottone Finitura: bronzo opaco



CM-1060 Larghezza: 140 mm Lunghezza: 50 mm DX/SX Materiale: ottone Finitura: oro + oro sabbiato



CM-1091 Larghezza: 140 mm Lunghezza: 50 mm DX / SX Materiale: ottone Finitura: oro + oro sabbiato



CM-1021 Larghezza: 150 mm Lunghezza: 50 mm DX / SX Materiale: acciaio inox Finitura: cromo + cromo satinato



CM-1051 Larghezza: 150 mm Larghezza: 50 mm DX / SX Materiale: acciaio inox Finitura: cromo + cromo satinato



CM-1041 Larghezza: 156 mm Lunghezza: 50 mm DX/SX Materiale: acciaio inox Finitura: cromo satinato



**CM-1011** Larghezza: 155 mm Lunghezza: 50 mm Materiale: acciaio inox DX / SX Finitura: cromo + cromo sabbiato



CM-1071 Larghezza: 168 mm Lunghezza: 54 mm DX / SX Materiale: acciaio inox Finitura: cromo + cromo sabbiato



CM-1080 Larghezza: 160 mm Lunghezza: 50 mm Materiale: acciaio inox DX / SX Finitura: cromo lucido + cromo satinato



CM-2003 Larghezza: 130 mm Lunghezza: 45 mm Materiale: ottone DX/SX Finitura: bronzo opaco





VISORE ELETTRONICO CROMO SATINATO VE-402 misura da 38 a 110 mm



VISORE ELETTRONICO OTTONE VE-400 misura da 38 a 110 mm



VISORE CROMO SATINATO SP-302 misura da 23 a 40 mm



VISORE OTTONE SP-300 misura da 23 a 40 mm



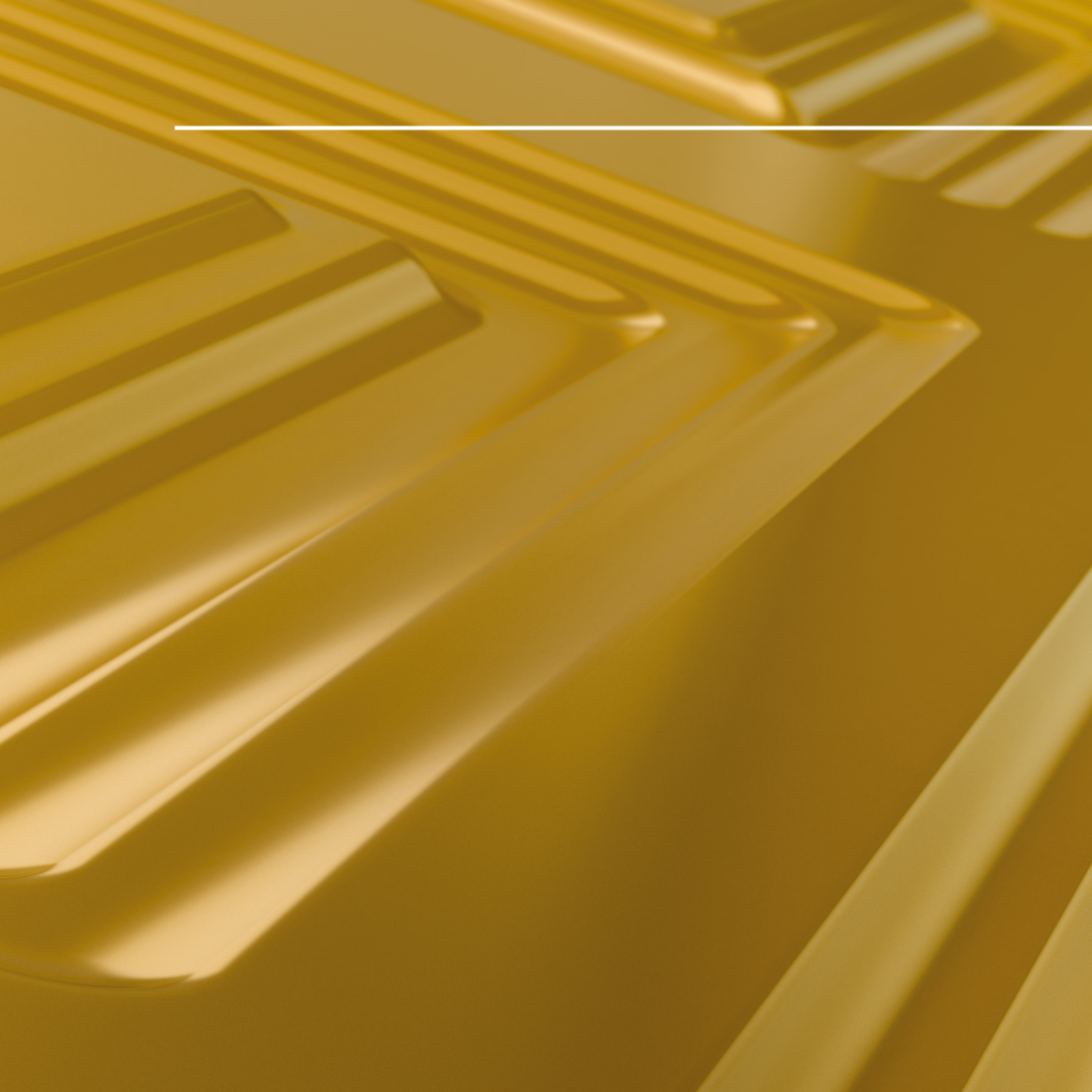
VISORE BRONZO SP-303 misura da 23 a 40 mm

Le porte Bugnall si vestono di straordinaria bellezza grazie ai nostri meravigliosi accessori rigorosamente "100% prodotto in Italia".

In ottone lucido, ottone satinato, ottone bronzato, acciaio inox lucido, acciaio inox satinato o in pelle, le nostre finiture sono per tutti i gusti.

La bellezza dei prodotti in ottone rimane inalterata grazie ad uno specifico trattamento in PVD (Zirconium Protection).

La scelta dei nostri materiali, come "l'acciaio inox 316", garantiscono gli accessori Bugnall resistenti al tempo e all'usura.



# spessori, composizione delle porte e colori



#### linea MDF

La linea MDF è disponibile negli spessore 6 mm, 7 mm e 15 mm come rivestimenti per porta blindata. Per lo spessore 7 mm e 15 mm si realizzano ribassamenti perimetrali su 3 o 4 lati del pannello. Negli spessori 20 mm e 28 mm in MDF la porta è molto robusta e solida.



#### MDF - <u>6</u> mm MDF - 7 mm

Spessore totale del pannello in allumini	o   <u>6</u> • 7 mm
Lamiera esterna alluminio con finitura	1 spessore 12/10 mm con bugna leggera
MDF	2   spessore 4 · 5 mm
Lamiera interna alluminio con protettivo	3   spessore 5/10 mm liscia

È possibile realizzare ribassamenti su 3 o 4 lati del pannello fino a 4 mm. Vedi "Schema Tecnico Ribassamenti" alla fine del catalogo. MDF 7 mm DISPONIBILE NELLA VERSIONE VETRATA.

#### MDF - 15 mm

Spessore totale del pannello in allumini	io   15 mm
Lamiera esterna alluminio con finitura	1 spessore 12/10 mm con bugna profonda
MDF	2   spessore 12 mm
Lamiera interna alluminio con protettivo	o 3   spessore 5/10 mm liscia

È possibile realizzare ribassamenti su 3 o 4 lati del pannello fino a 6 mm. Vedi "Schema Tecnico Ribassamenti" alla fine del catalogo. DISPONIBILE NELLA VERSIONE VETRATA.





MDF - 20 mm

Spessore totale del pannello in alluminio   20 mm	
Lamiera esterna alluminio con finitura	1 spessore 12/10 mm con bugna profonda
MDF	2   spessore 17 mm
Lamiera interna alluminio con finitura	3   spessore 12/10 mm con bugna incisa

NON DISPONIBILE NELLA VERSIONE VETRATA.





#### MDF - 28 mm

Spessore totale del pannello in allumini	io   28 mm
Lamiera esterna alluminio con finitura	1 spessore 12/10 mm con bugna profonda
MDF	2   spessore 25 mm
Lamiera interna alluminio con finitura	3   spessore 12/10 mm con bugna profonda

DISPONIBILE NELLA VERSIONE VETRO INSERITO.

#### **linea POLD**

La linea POLD disponibile negli spessori 25 mm e 30 mm, assicura un ottimo isolamento termico e acustico grazie al poliuretano posto al suo interno. L'aggiunta di due lastre in MDF gli conferiscono maggiore solidità.

#### POLD - 25 mm

Spessore totale del pannello in allumin	io   25 mm
Lamiera esterna alluminio con finitura	1 spessore 12/10 mm con bugna profonda
MDF	2   spessore 4 mm
Lamiera interna alluminio con finitura	3   spessore 12/10 mm con bugna profonda
Poliuretano POLD	4 spessore 13,5 mm

NON DISPONIBILE NELLA VERSIONE VETRATA.





#### POLD - 30 mm

Spessore totale del pannello in alluminio   30 mm	
Lamiera esterna alluminio con finitura	1 spessore 12/10 mm con bugna profonda
MDF	2   spessore 4 mm
Lamiera interna alluminio con finitura	3   spessore 12/10 mm con bugna profonda
Poliuretano POLD	4   spessore 19 mm

DISPONIBILE NELLA VERSIONE VETRO INSERITO E PREDISPOSTO AL VETRO.

#### **linea JUST**

La linea JUST è disponibile negli spessori 6 mm, 7 mm, 15 mm, 24 mm e 28 mm. Composta da solo poliuretano, è totalmente impermeabile e può essere istallata anche negli ambienti più soggetti all'umidità.



JUST - 6 mm JUST - 7 mm

Spessore totale del pannello in allumini	io   <u>6</u> • 7 mm
Lamiera esterna alluminio con finitura	1 spessore 12/10 mm con bugna leggera
Poliuretano JUST	2   spessore <u>4</u> • 5 mm
Lamiera interna alluminio con protettivo	spessore 5/10 mm liscia

Non è possibile realizzare ribassamenti.

JUST 7 MM DISPONIBILE NELLA VERSIONE VETRATA.

JUST - 15 mm

Spessore totale del pannello in alluminio	o   15 mm
Lamiera esterna alluminio con finitura	1 spessore 12/10 mm con bugna profonda
Poliuretano JUST	2   spessore 12 mm
Lamiera interna alluminio con protettivo	spessore 5/10 mm liscia

Non è possibile realizzare ribassamenti. **DISPONIBILE NELLA VERSIONE VETRATA.** 





JUST - 24 mm

Spessore totale del pannello in allumini	io   24 mm
Lamiera esterna alluminio con finitura	1 spessore 12/10 mm con bugna profonda
Poliuretano JUST	2   spessore 21 mm
Lamiera interna alluminio con finitura	3   spessore 12/10 mm con bugna profonda

DISPONIBILE NELLA VERSIONE VETRO INSERITO.





#### JUST - 28 mm

Spessore totale del pannello in allumini	io   28 mm
Lamiera esterna alluminio con finitura	1 spessore 12/10 mm con bugna profonda
Poliuretano JUST	2   spessore 25 mm
Lamiera interna alluminio con finitura	3   spessore 12/10 mm con bugna profonda

DISPONIBILE NELLA VERSIONE VETRO INSERITO.

#### linea BLINDATA POLD

La linea BLINDATA POLD è nata per darvi una sicurezza totale e proteggervi dai tentativi di intrusione e scasso. La porta con blindatura ha al suo interno una lastra in ferro, ed è realizzabile in POLD robusta ma leggera.

#### **BLINDATA POLD - 30 mm**

Spessore totale del pannello in alluminio 30 mm	
Lamiera esterna alluminio con finitura	1 spessore 12/10 mm con bugna profonda
MDF	2   spessore 4 mm
Lamiera interna alluminio con finitura	3   spessore 12/10 mm con bugna profonda
Poliuretano POLD	4   spessore 8 mm
Lastra in ferro	5   spessore 2,5 mm

L'azienda consiglia di comunicare le misure di taglio del "pannello con lastra blindata" in fase di ordine.

NON DISPONIBILE NELLA VERSIONE VETRATA.





#### **BLINDATA POLD - 40 mm**

Spessore totale del pannello in allumin	io   40 mm
Lamiera esterna alluminio con finitura	1   spessore 12/10 mm con bugna profonda
MDF	2   spessore 4 mm
Lamiera interna alluminio con finitura	3   spessore 12/10 mm con bugna profonda
Poliuretano POLD	4   spessore 13 mm
Lastra in ferro	5   spessore 2,5 mm

L'azienda consiglia di comunicare le misure di taglio del "pannello con lastra blindata" in fase di ordine.

NON DISPONIBILE NELLA VERSIONE VETRATA.

#### **linea COMPOSITE PAN**

La linea COMPOSITE PAN, composta dall'MDF, il POLD e il CUORE in GOMMA presenta eccellenti caratteristiche di isolamento termico e acustico. Grazie alla gomma posta al suo interno la porta diventa elastica e riesce ad abbattere gli effetti dovuti dall'irraggiamento solare.



#### **COMPOSITE PAN - 30 mm**

Spessore totale del pannello in allumini	io   30 mm
Lamiera esterna alluminio con finitura	1 spessore 12/10 mm con bugna profonda
MDF	2   spessore 4 mm
Lamiera interna alluminio con finitura	3   spessore 12/10 mm con bugna profonda
Poliuretano POLD	4 spessore 8,5 mm
Cuore in gomma	5   spessore 2 mm

DISPONIBILE NELLA VERSIONE VETRO INSERITO E PREDISPOSTO AL VETRO.

#### **COMPOSITE PAN - 35 mm**

Spessore totale del pannello in alluminio 35 mm				
Lamiera esterna alluminio con finitura	1 spessore 12/10 mm con bugna profonda			
MDF	2   spessore 4 mm			
Lamiera interna alluminio con finitura	3   spessore 12/10 mm con bugna profonda			
Poliuretano POLD	4   spessore 11 mm			
Cuore in gomma	5   spessore 2 mm			

AL VETRO.



#### **COMPOSITE PAN - 40 mm**

Spessore totale del pannello in allumini	io   40 mm
Lamiera esterna alluminio con finitura	1 spessore 12/10 mm con bugna profonda
MDF	2   spessore 4 mm
Lamiera interna alluminio con finitura	3   spessore 12/10 mm con bugna profonda
Poliuretano POLD	4 spessore 13,5 mm
Cuore in gomma	5 spessore 2 mm

DISPONIBILE NELLA VERSIONE VETRO INSERITO E PREDISPOSTO AL VETRO.



# certificazioni delle composizioni

I nostri prodotti garantiscono le migliori prestazioni sul mercato in quanto a trasmittanza termica, calcolata in accordo alla norma UNI EN ISO 6946:2008, e isolamento acustico, certificato grazie a prove eseguite secondo la norma UNI EN ISO 140-2:2010.

Il nostro ufficio tecnico è a vostra disposizione per chiarimenti, approfondimenti e rilascio di documentazione tecnica relativa ai pannelli Bgnall.

La tabella di seguito riassume le caratteristiche di massa, trasmittanza termica e isolamento acustico dei nostri prodotti.

Linea	Spessore [mm]	Peso [Kg/m²]	Trasmittanza Termica Up [W/m²K]	Acustica R <sub>w</sub> [dB]
MDF	6	-	-	-
	7	-	-	-
	15	14,3	4,2	31
	20	19,1	3,8	32
	30	26,4	3,1	34
POLD	25	14,7	1,5	34
	30	14,9	1,2	34
Composite PAN	30	19,3	1,3	35
	35	-	-	-
	40	20,2	0,94	36
Blindata POLD	30	34,5	1,4	40
	40	34,9	-	38
JUST (Poliuretano HD)	6	5,4	-	27
	7	5,4	-	27
	15	6,5	-	27
	20	9,5	1,7	30
	28	-	-	-

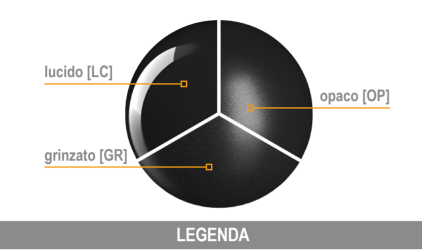
L'azienda **Bignal** oltre alla gamma delle composizioni sopra elencate in tabella, realizza su richiesta altre diverse composizioni e spessori.



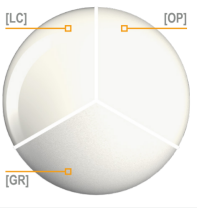


# colorazioni BUGNALL - RAL

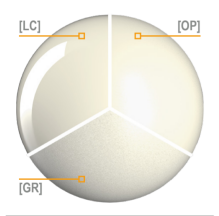
Colorazioni pronto magazzino per una consegna veloce.



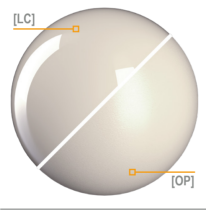




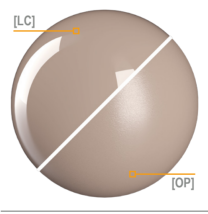
CV 9010 LC • CV 9010 OP CV 9010 GR



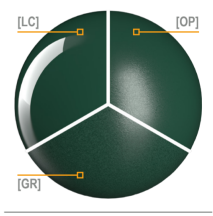
CV 1013 LC • CV 1013 OP CV 1013 GR



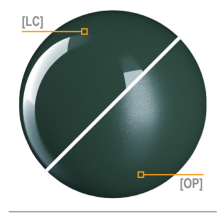
CV 1015 LC • CV 1015 OP



CV 1019 LC • CV 1019 OP



CV 6005 LC • CV 6005 OP CV 6005 GR



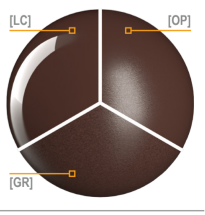
CV 6009 LC • CV 6009 OP



CV 6021 OP



CV 6029 OP

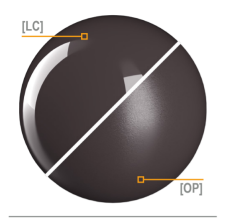


CV 8017 LC • CV 8017 OP CV 8017 GR

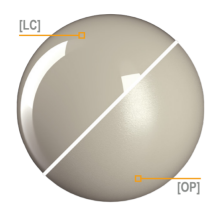


### colorazioni BUGNALL - RAL

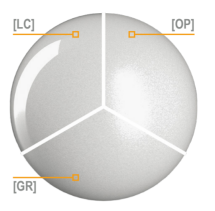
Colorazioni pronto magazzino per una consegna veloce.



CV 8019 LC • CV 8019 OP



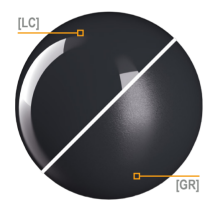
CV 7032 LC • CV 7032 OP



CV 7035 LC • CV 7035 OP CV 7035 GR



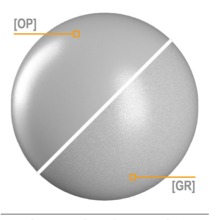
CV 7044 OP



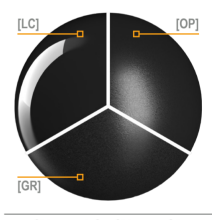
CV 7016 LC • CV 7016 GR



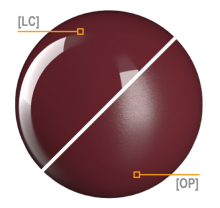
CV 7036 OP



CV 9006 OP • CV 9006 GR



CV 9005 LC • CV 9005 OP CV 9005 GR



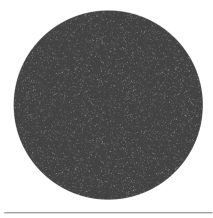
CV 3005 LC • CV 3005 OP



CV 6000 M



CV 8000 M



CV 7000 M

# colorazioni BUGNALL - decorati legno Colorazioni pronto magazzino per una consegna veloce.



**CASTAGNO CHIARO** CL58



CASTAGNO SCURO **CL57** 



CILIEGIO SCURO **CL31** 



**CASTAGNO MEDIO CL87** 



**NOCE MEDIO CL37** 



**NOCE SCURO CL27** 



**PLAST SCURO CL77** 



**CILIEGIO MEDIO** CL17



CILIEGIO CHIARO **CL78** 



**NOCE CHIARO CL36** 



**PLAST CHIARO CL67** 



**ROVERE SBIANCATO CL81** 



# colorazioni BUGNALL - sublimati speciali



BIANCO VENATO CS91



RAME SPAZZOLATO CS92



ARDESIA DELICATO CS93



BRONZO ANTICATO CS94

### colorazioni BUGNALL - alluminio pellicolato pvc

Colorazioni pronto magazzino per una consegna veloce.



**CILIEGIO 2178001** 



**CASTAGNO 2178007** 



**ROVERE SBIANCATO 456-3081** 

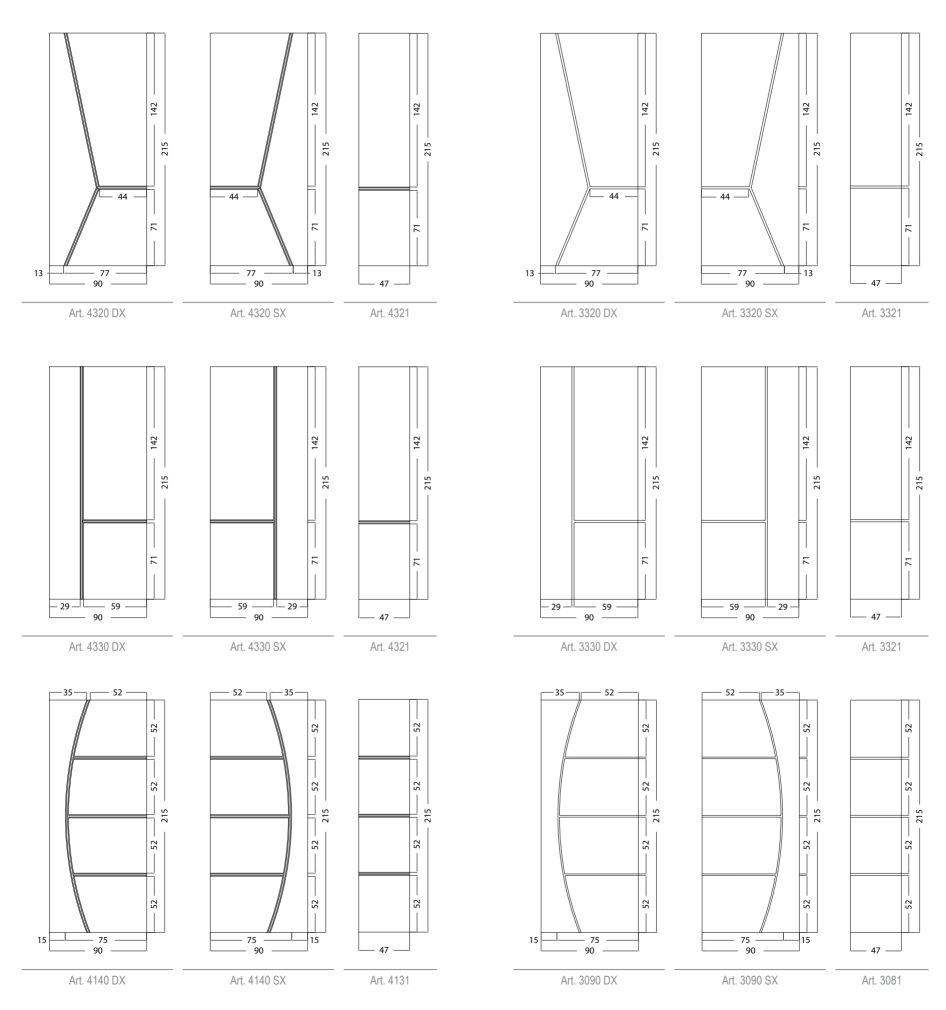


**BIANCO FRASSINO 456-5053** 

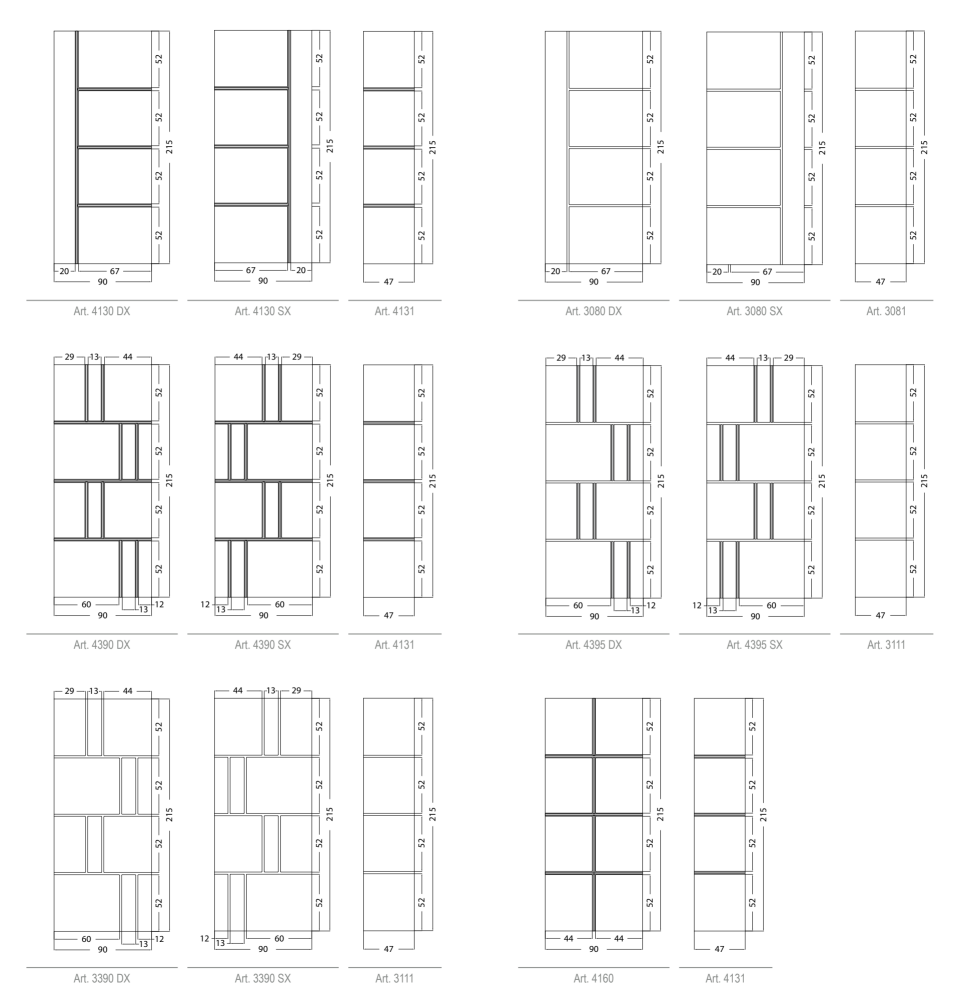
# area tecnica

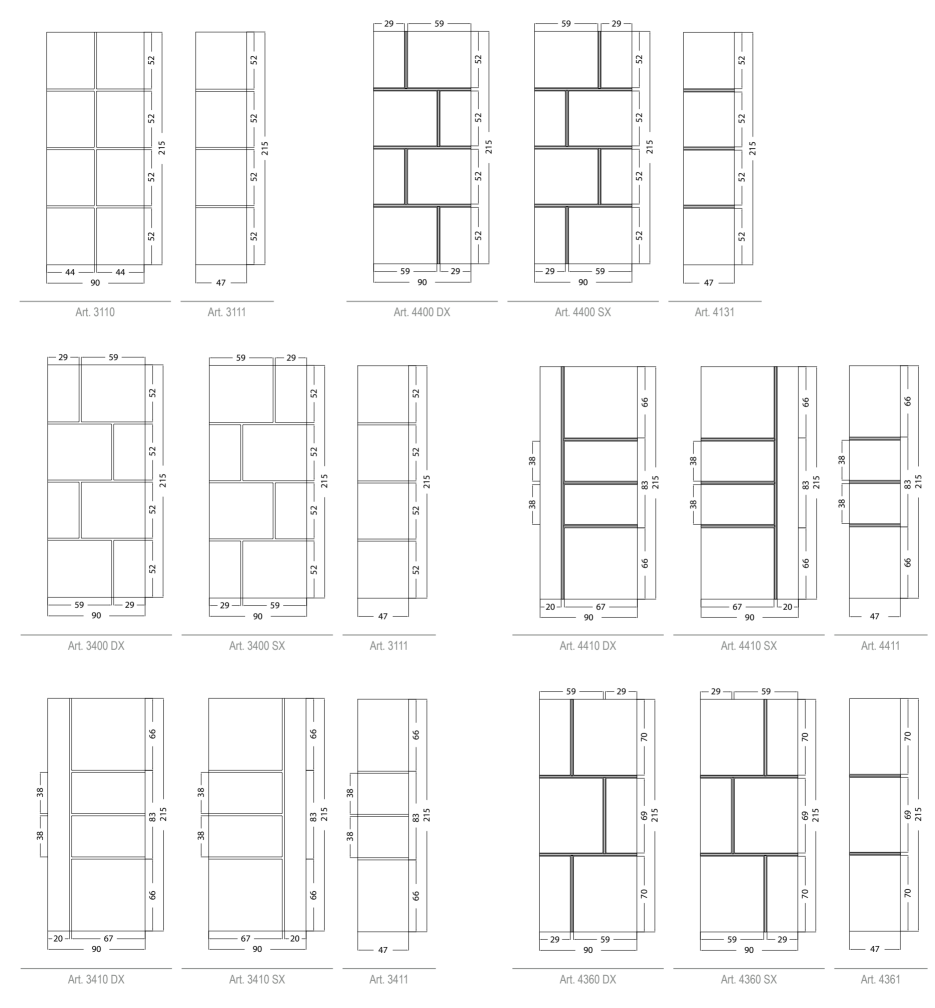


### - area tecnica -

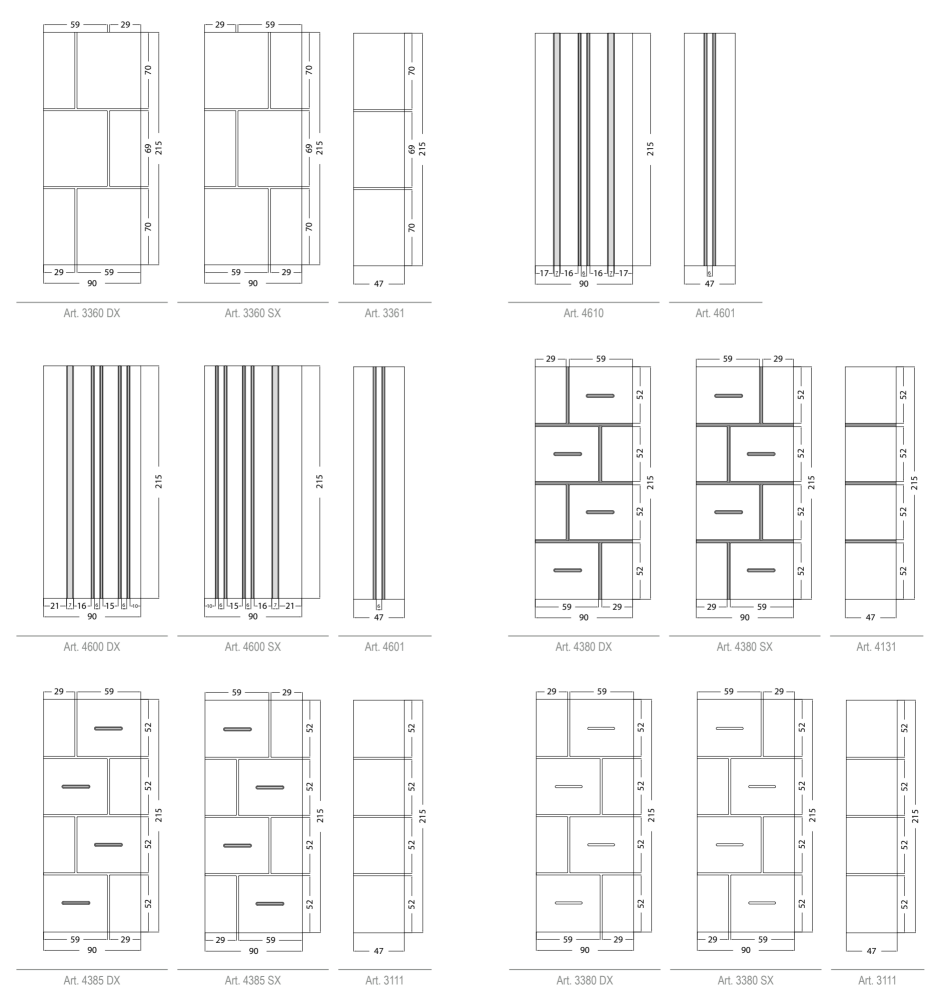


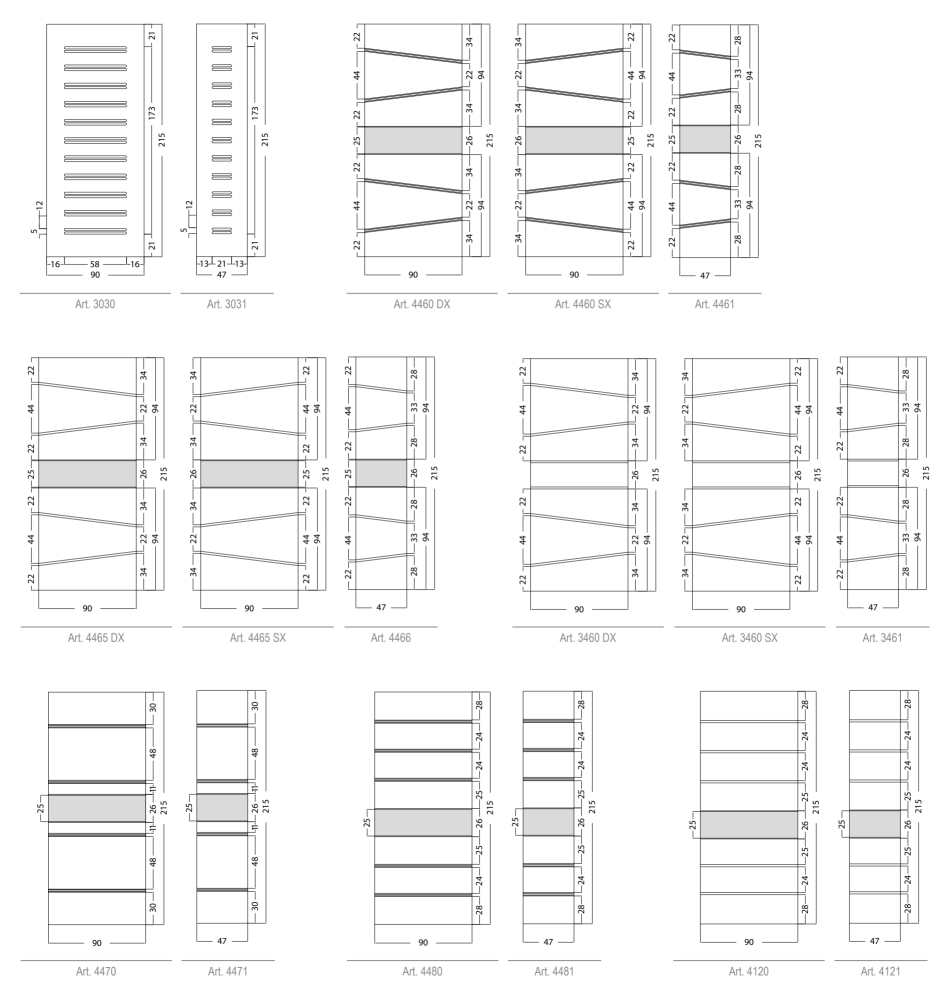




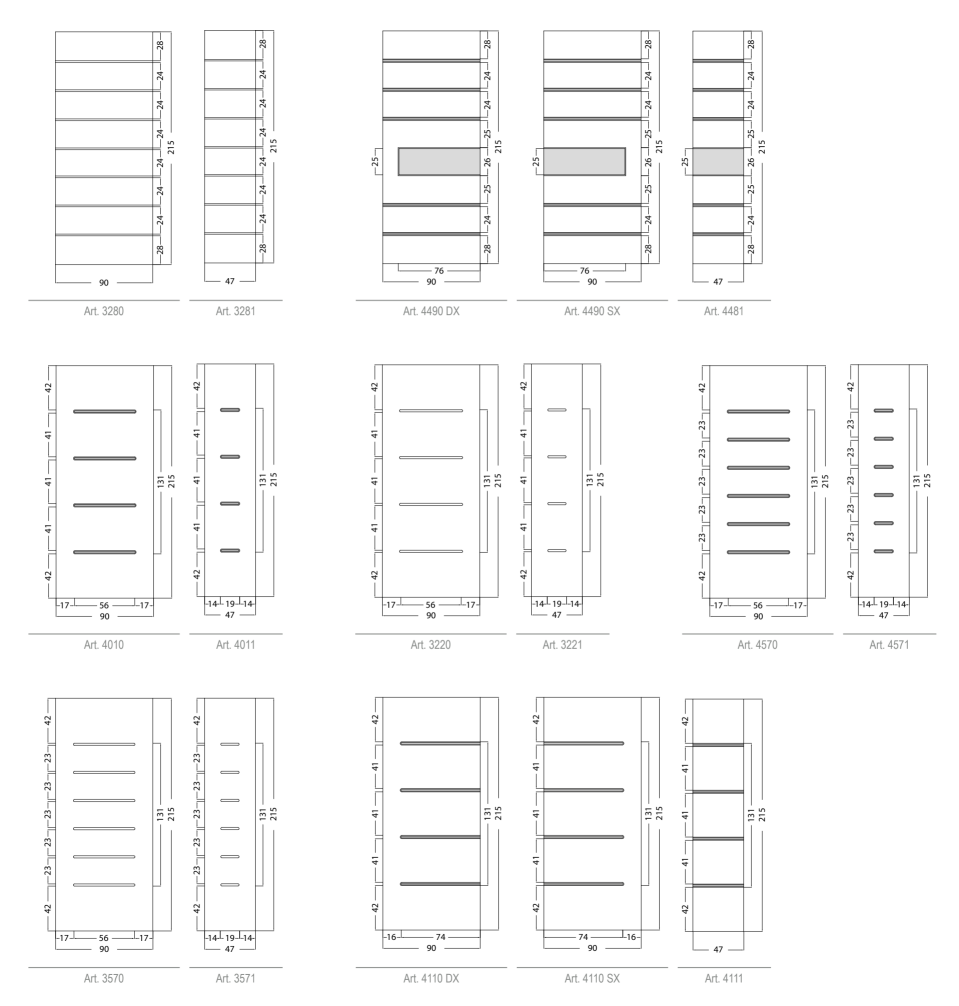


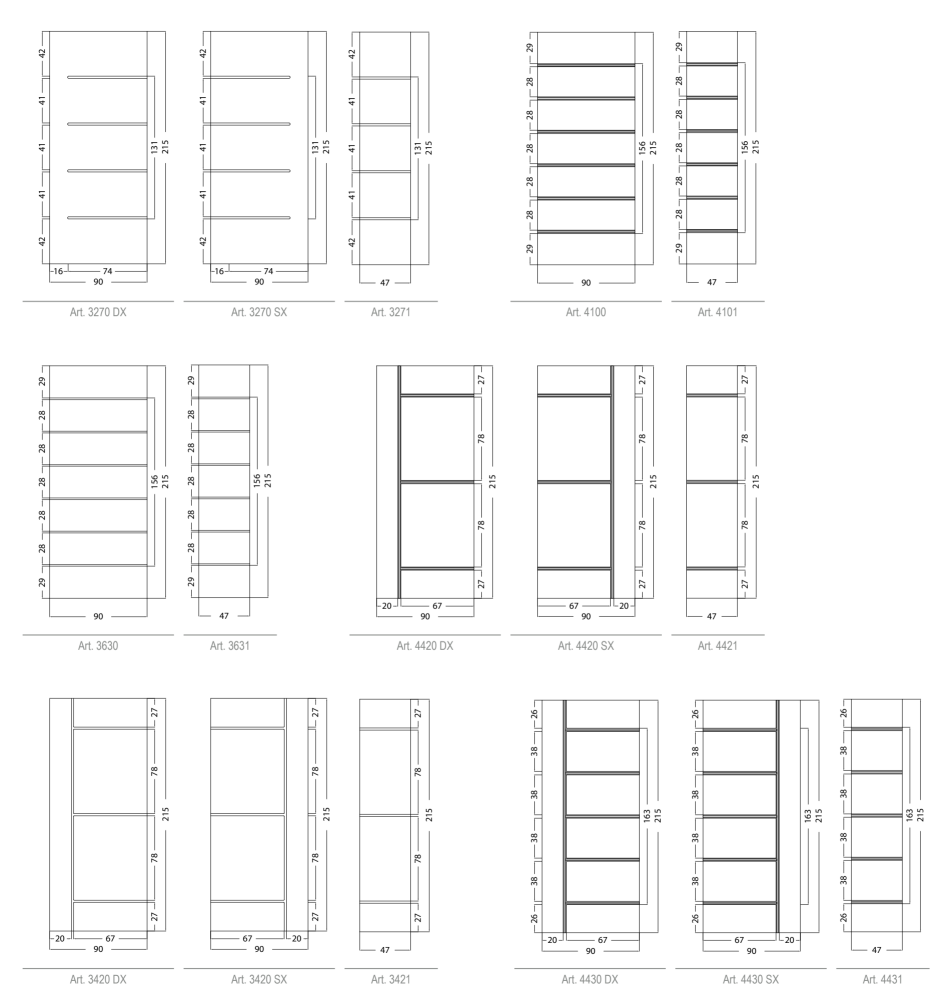




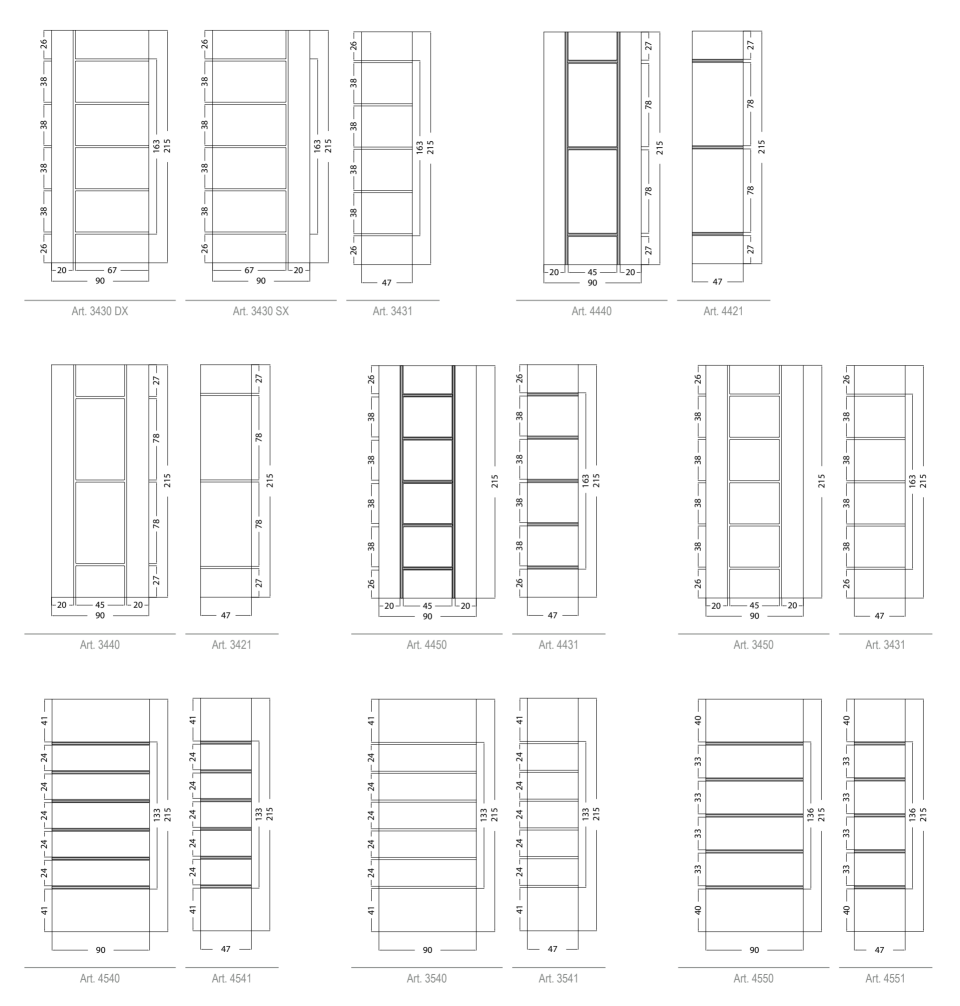


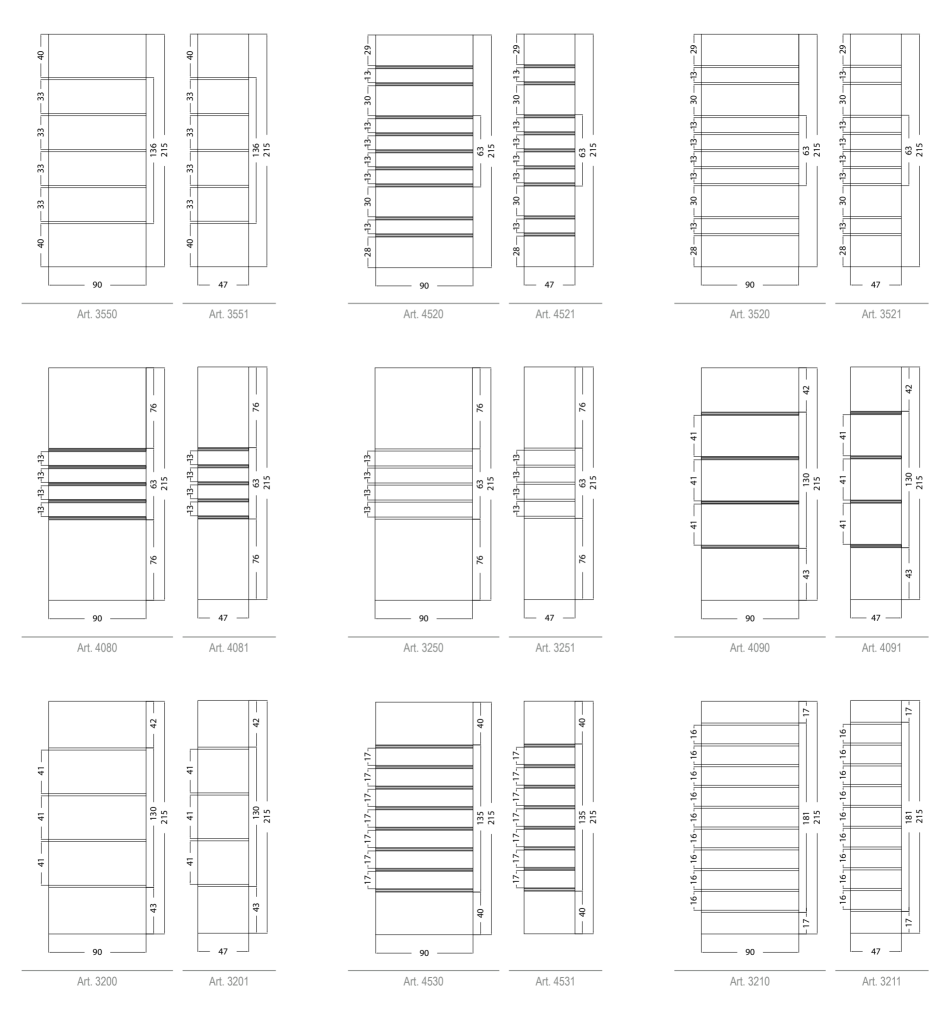




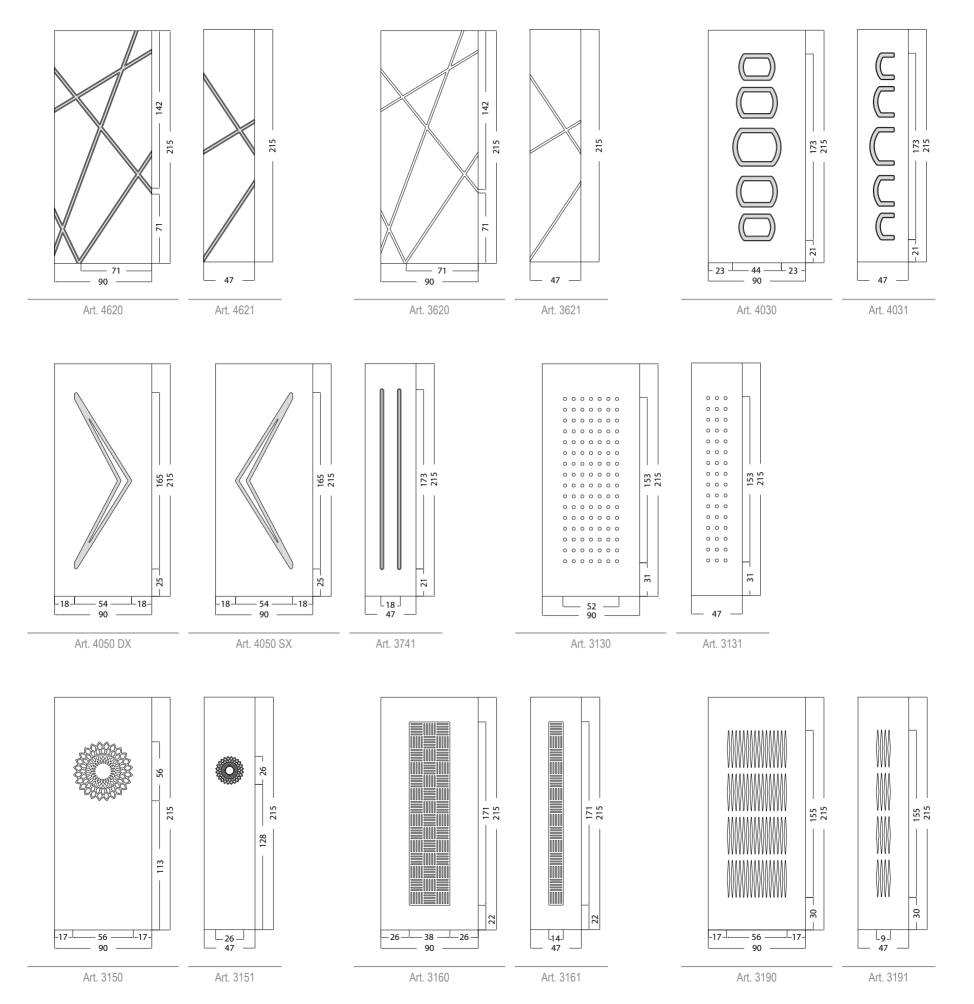


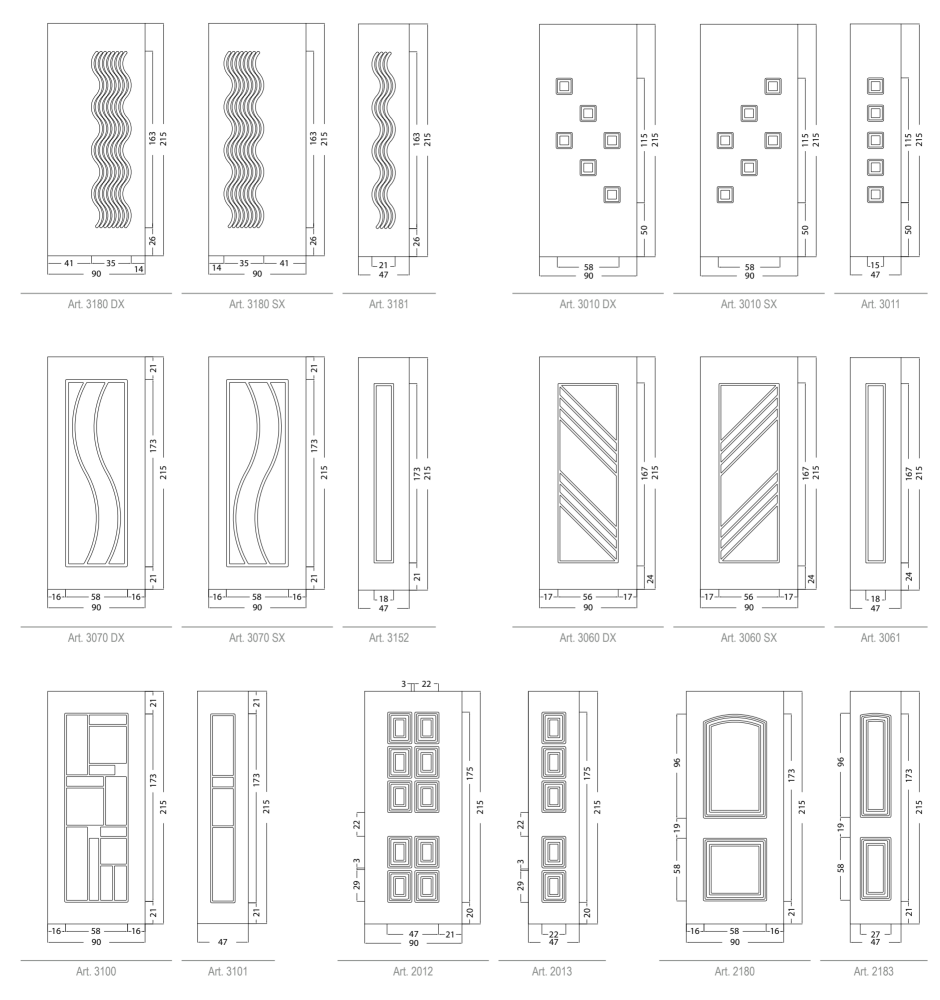




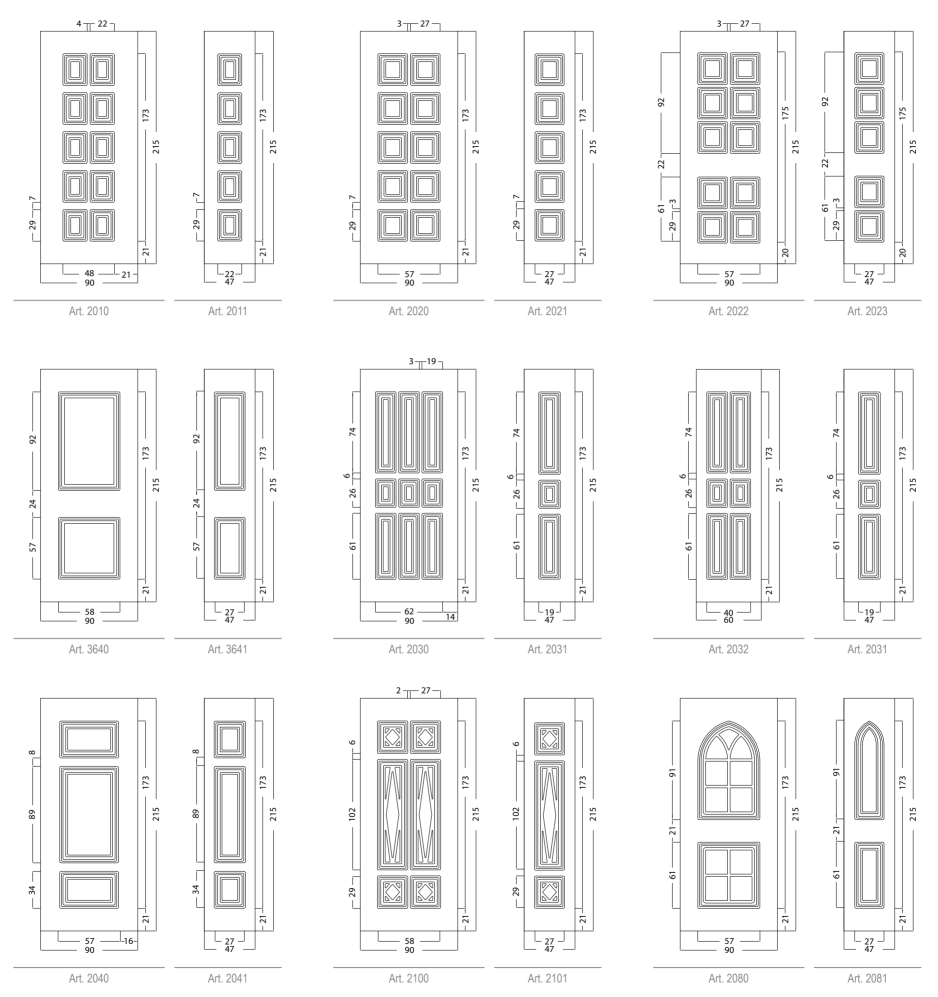


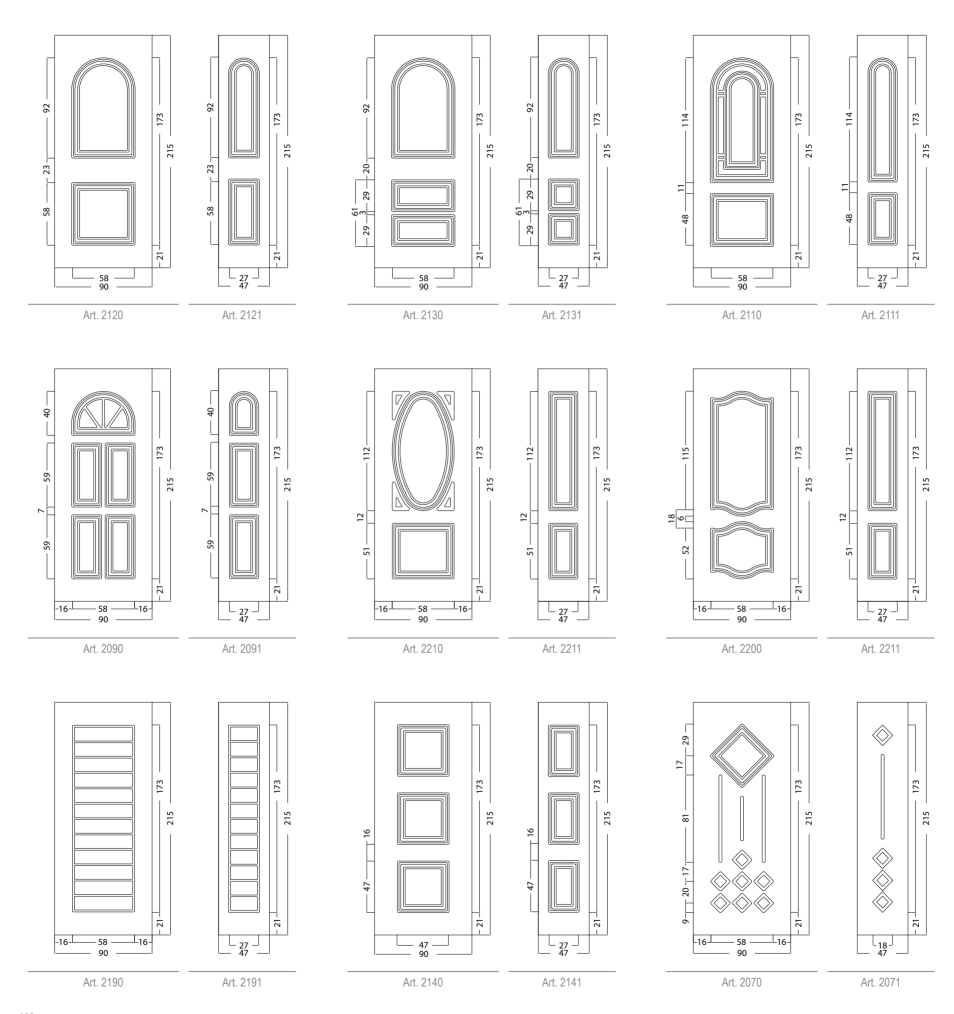




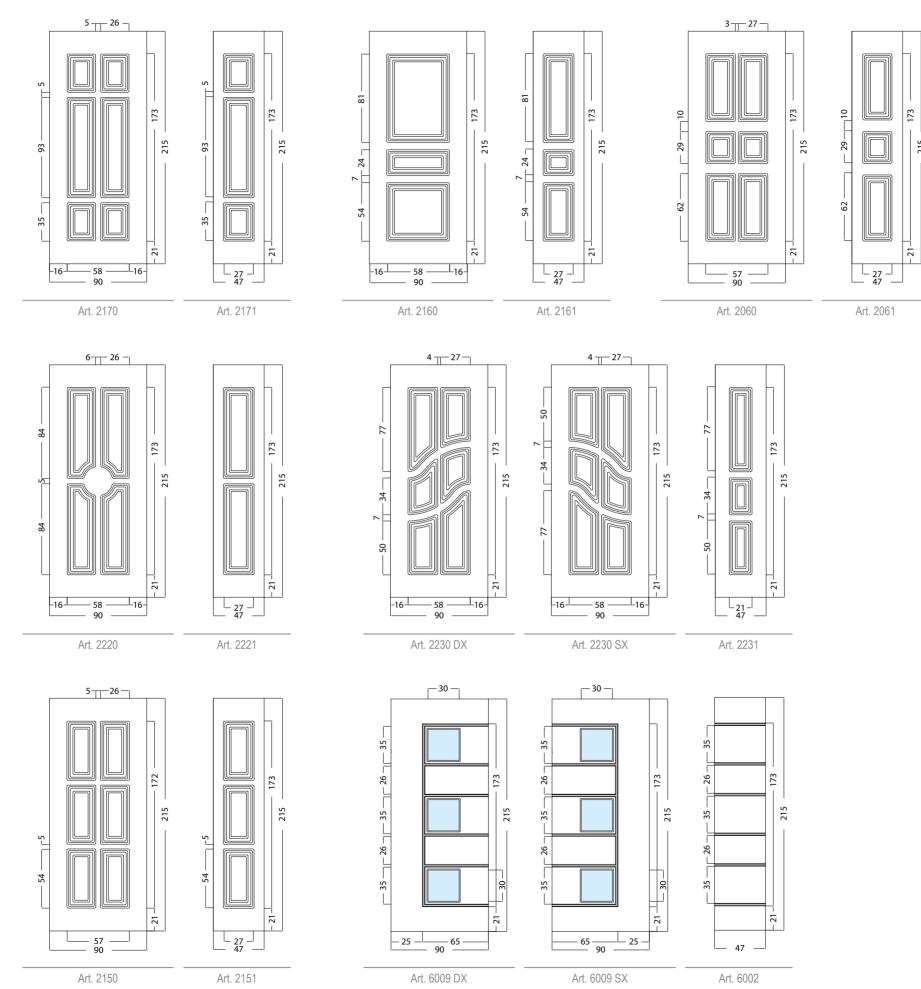


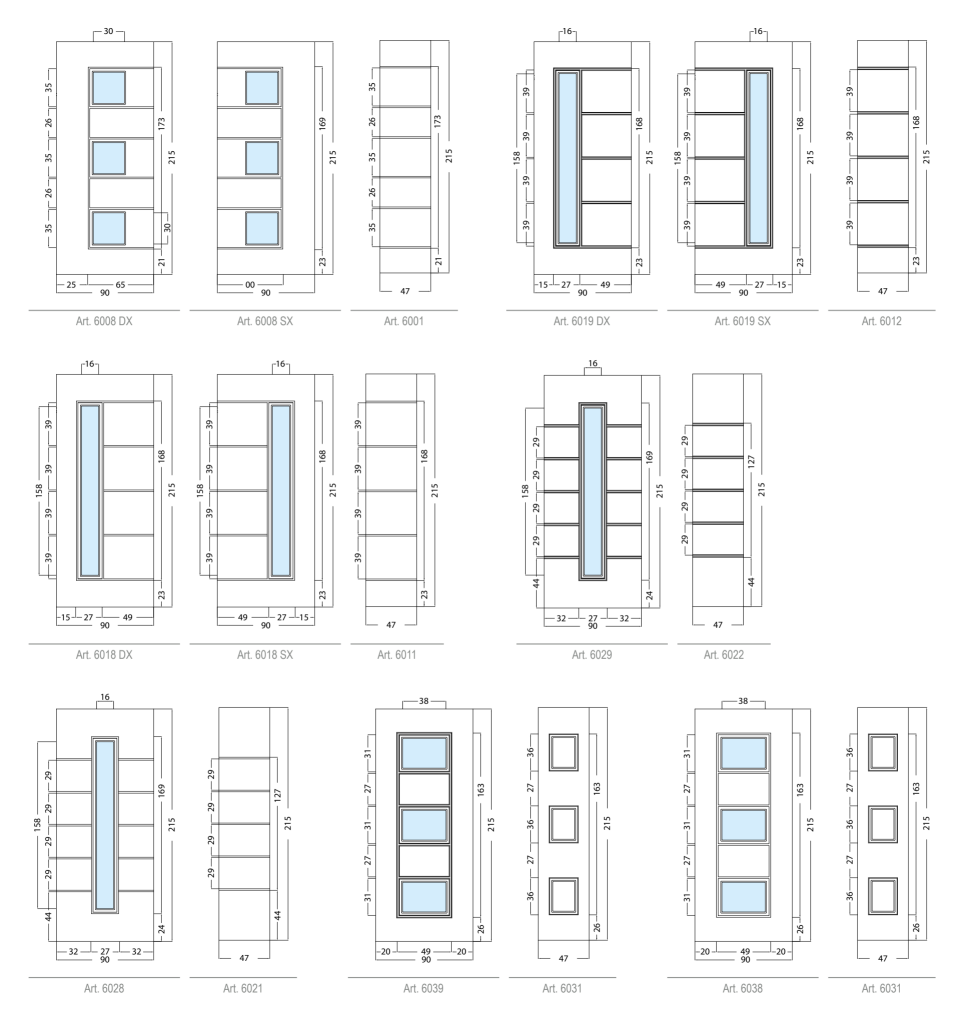




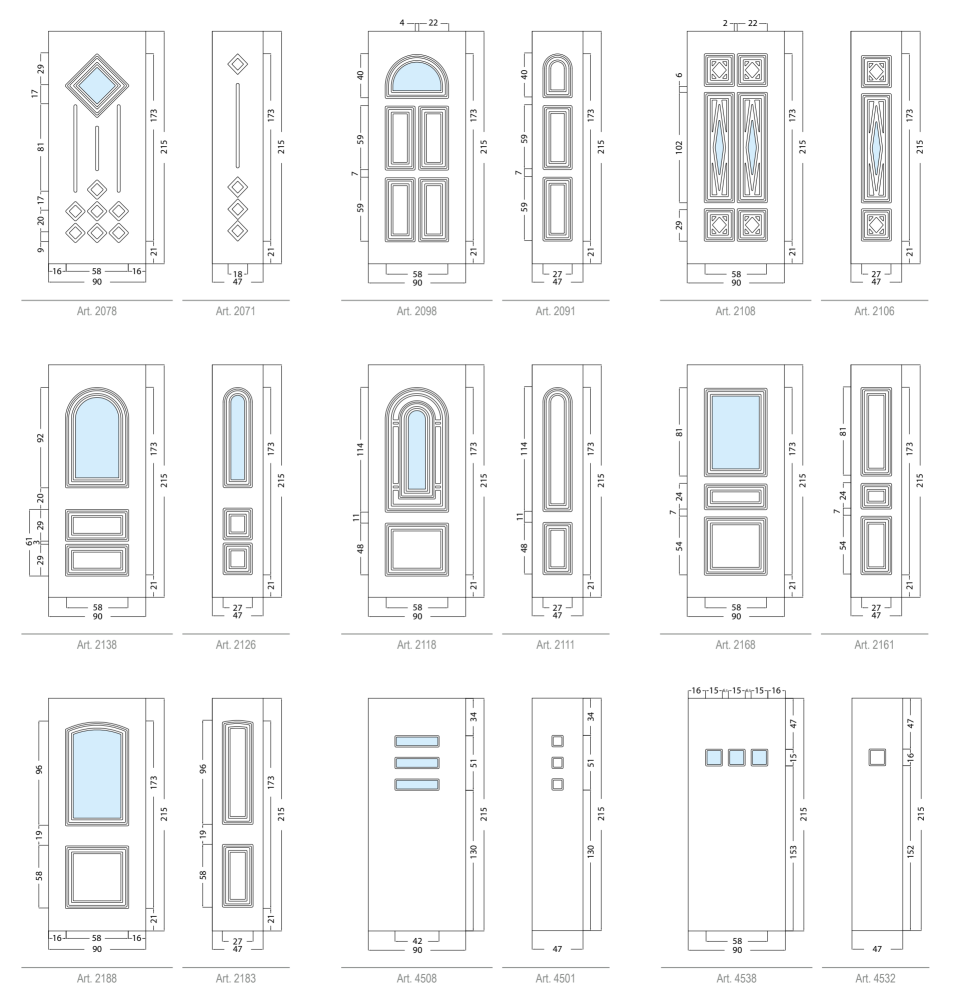




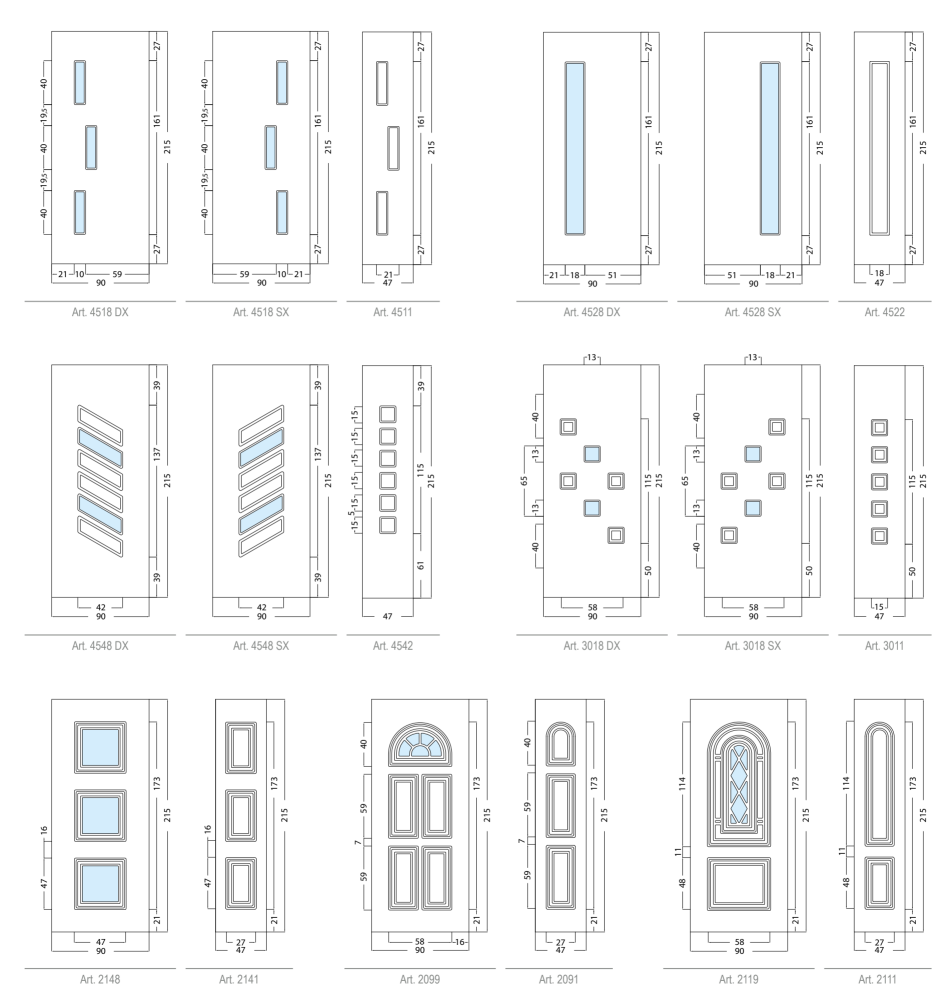




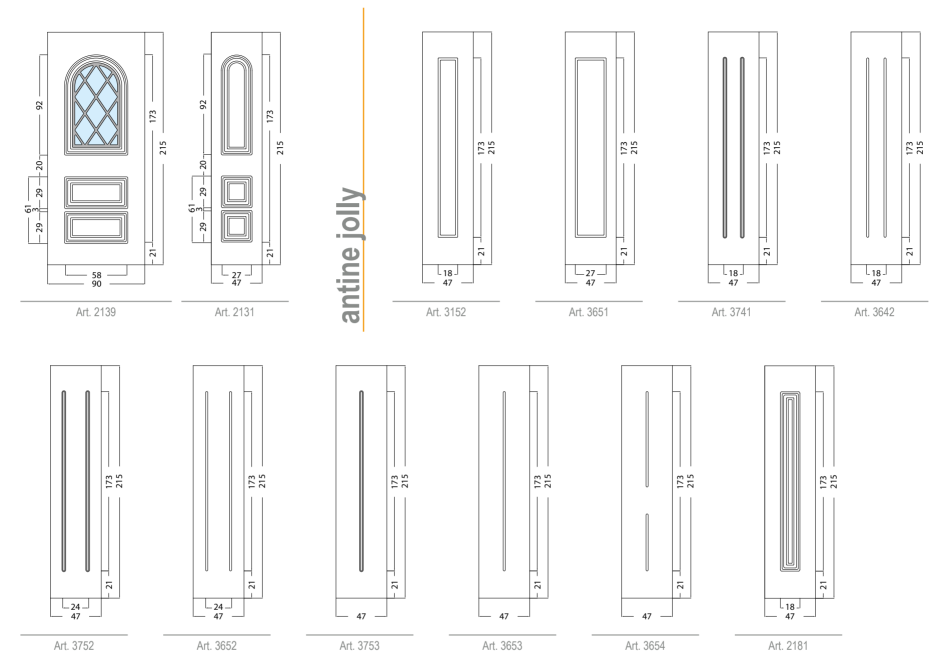




### area tecnica ·







### comportamento del disegno

Le nostre porte sono state disegnate su dimensioni standard 900 x 2.150 mm e 1.000 x 2.200 mm. Per dimensioni superiori il disegno non cambia, viene aumentata in altezza e in larghezza la superficie liscia del pannello.

Nei modelli con inserto in acciaio e dimensioni superiori allo standard, viene aumentata in altezza ed in larghezza la superficie liscia del pannello, mentre, l'inserto in acciaio, si interrompe prima dell'estremità.

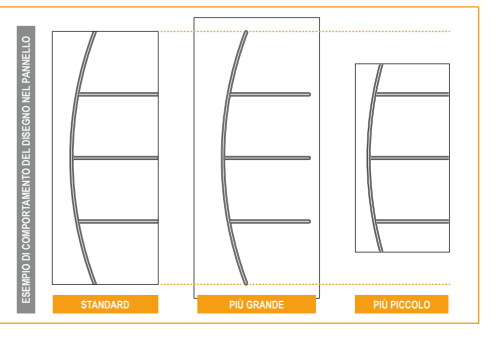
Nel caso di pannello di misura inferiore allo standard, tutti i modelli vengono tagliati senza modifiche del disegno principale.

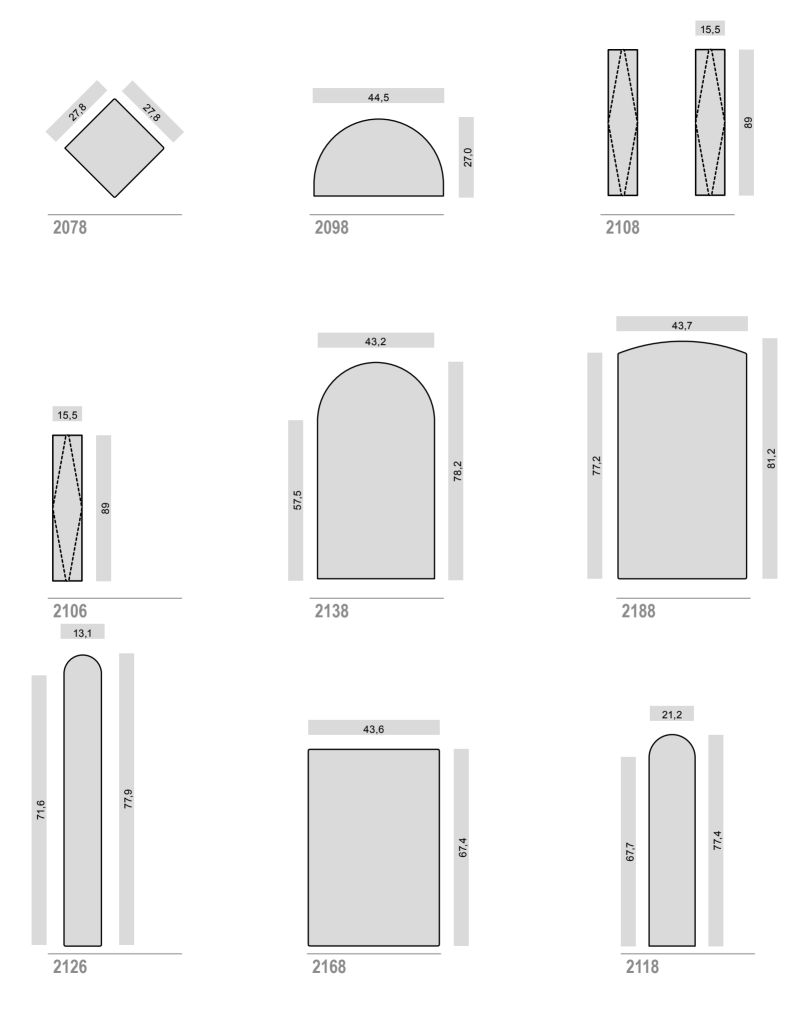
Nei pannelli con inserti in acciaio, gli inserti vengono applicati solo sul lato esterno, mentre sul lato interno viene riportato lo stesso disegno, senza l'inserto.

Su richiesta, è possibile applicare gli inserti in acciaio anche sul lato interno.

### modello a disegno

Possiamo realizzare qualsiasi vostro disegno su richiesta.









### Istruzioni di montaggio del vetro

Per le porte predisposte al vetro con cornice fermavetro, si consiglia di posizionare il pannello in modo orizzontale attenendosi alle seguenti istruzioni.

Fase di allestimento.

Posizionare il nastro biadesivo (A) o il silicone (non forniti) sul bordo interno della lamiera (B).

Fase d'applicazione del vetro.

Inserire il vetro **©** e centrarlo nell'apposito spazio (si consiglia di utilizzare degli spessori di tipologia **D** per ottenere una migliore centratura del vetro.



Fase di fissaggio della cornice fermavetro.

Collocare la cornice fermavetro **E** posizionando le viti **F** segnalate con degli adesivi, in corrispondenza degli inserti filettati **G**.





Fase di avvitatura.

Dopo essersi muniti della chiave già sagomata (1), stringere le viti segnalate con degli adesivi sul fronte (2) della cornice fermavetro (3) fino a fine corsa senza serrare.

### — area tecnica —

### coprifili

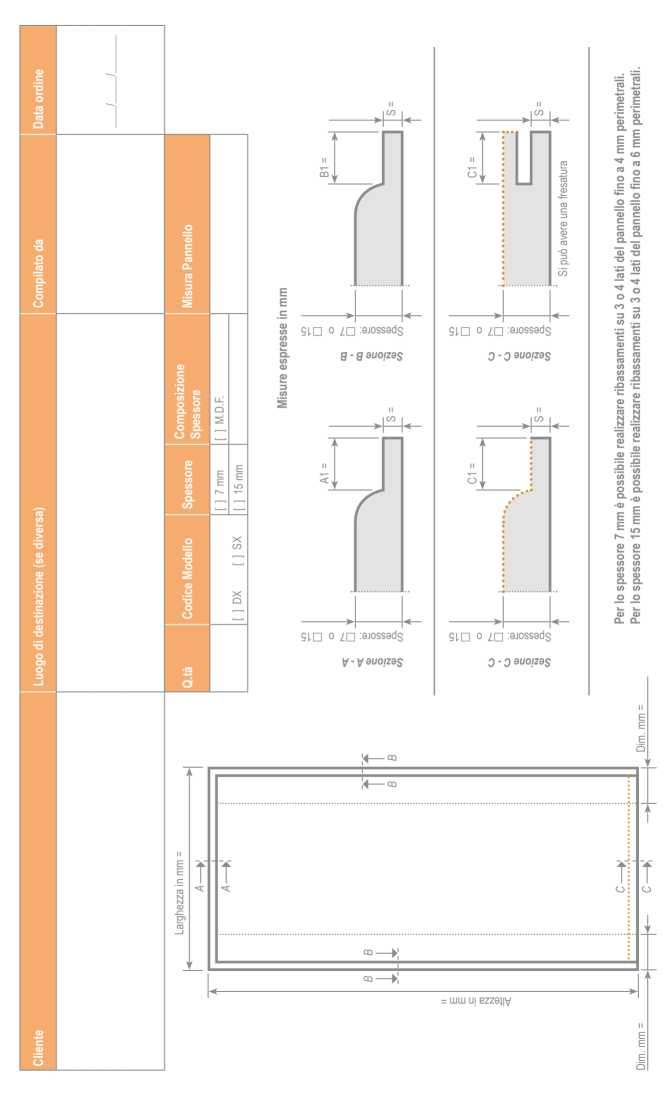
Articolo	Descrizione	Codice		
Piatto in lamiera	Piatto in lamiera Piatto verniciato altezza 2.200 mm fino ad un massimo di 2.500 mm con A fino a 100 mm			
A	Piatto alluminio pellicolato PVC / Legno altezza 2.200 mm con A fino a 100 mm	PIATTODEC		
Angolare in lamiera MISURE VISTA ESTERNA    B	Angolare verniciato altezza 2.200 mm fino ad un massimo di 2.500 mm con A+B fino a 100 mm	ANGOLAREVER		
A	Angolare alluminio pellicolato PVC / Legno altezza massima 2.200 mm con A+B fino a 100 mm	ANGOLAREDEC		
^				
Canalino (A) in lamiera MISURE VISTA ESTERNA	Canalino verniciato altezza 2.200 mm fino ad un massimo di 2.500 mm con A+B+C fino a 100 mm	CANALINO"A"VER		
AC	Canalino alluminio pellicolato PVC / Legno altezza 2.200 mm con A+B+C fino a 100 mm	CANALINO"A"DEC		
В				
Canalino (B) in lamiera MISURE VISTA ESTERNA	Canalino verniciato altezza 2.200 mm fino ad un massimo di 2.500 mm con A+B+C+D fino a 100 mm	CANALINO"B"VER		
A C	Canalino alluminio pellicolato PVC / Legno altezza 2.200 mm con A+B+C+D fino a 100 mm	CANALINO"B"DEC		
В				
Canalino (C) in lamiera MISURE VISTA ESTERNA	Canalino verniciato altezza 2.200 mm fino ad un massimo di 2.500 mm con A+B+C fino a 100 mm	CANALINO"C"VER		
A MDF C	Canalino alluminio pellicolato PVC / Legno altezza 2.200 mm con A+B+C fino a 100 mm	CANALINO"C"DEC		
В				

### BUGNALL

## porte in alluminio e porte blindate

# **MODULO SCHEMA TECNICO RIBASSAMENTI**

SAMENTI Da fotocopiare ed inviare tramite e-mail: info@cimarelliporte.it





## MODULO D'ORDINE

Da fotocopiare ed inviare tramite e-mail: info@cimarelliporte.it

Cliente	Luogo di destinazione (se diversa)	Compilato da	Data ordine
		Riferimento cliente	

	7	PORIE/ PANNELLI	ANNELLI	
Q.tà	Codice Modello	Spessore	Composizione Spessore	Misura Pannello
		[ ] 6 mm	[ ] M.D.F.	[ ] 90x215 mm
		[ ] 7 mm	[ ] Poliuretano JUST	[ ] 100x220 mm
	[] DX [] SX	[ ] 15 mm	[ ] Poliuretano POLD [ ] 60x215 mm	[ ] 60x215 mm
		[ ] 20 mm	[ ] Composite PAN	[ ] 47x215 mm
a oion		[ ] 24 mm	[ ] Blindatura POLD	[ ] 30x215 mm
esterno		[ ] 25 mm		[ ] 90x110 mm
		[ ] 28 mm		[ ] 90x80 mm
		[ ] 30 mm		[ ] 47x110 mm
interno (sp	interno (specificare se diverso da esterno)	[ ] 35 mm		[ ] 47x80 mm
		[ ] 40 mm		[ ] 47x65 mm
				[ ] altra misura

ACCESSORI / VETRI	Note		
AC	Q.tà Codice Articolo		
	Q.tà		

	Misura Pannello	[ ] 90x215 mm [ ] 100x220 mm [ ] 60x215 mm	[ ] 47x215 mm [ ] 30x215 mm	[ ] 90x110 mm [ ] 90x80 mm [ ] 47x110 mm [ ] 47x80 mm [ ] 47x65 mm [ ] altra misura	
PORTE / PANNELLI	Composizione Spessore	[ ] M.D.F. [ ] Poliuretano JUST [ ] Poliuretano POLD	[ ] Composite PAN [ ] Blindatura POLD		
RTE / PA	Spessore	[ ] 6 mm [ ] 7 mm [ ] 15 mm	[ ] 20 mm [ ] 24 mm	[ ] 25 mm [ ] 28 mm [ ] 30 mm [ ] 35 mm [ ] 40 mm	
PC	Codice Modello	XS 1.1 XZ 1.1		1 25 mm	
	Q.tà		Colore	esterno interno (spe	

DISEGNI			

NOTE

Per garantire una buona "accoppiabilità" pannello/profilo, consigliamo di inviarci un campione del profilo verniciato o decorato legno. In assenza di tale materiale, Cimarelli non potrà garantire un'adeguata resa cromatica per l'accoppiamento pannello/profilo. Tuttavia, con campione del profilo consegnato, il cliente accetta una lieve tolleranza colorimetrica pannello/profilo: la stessa risulta armonica nell'effetto finale del prodotto.

Cimarelli's Door S.r.I. | Via Gubbio, 2 - Z.Ind.le Torre Matigge - 06039 Trevi (PG) - ITALY | Tel. 0742 391339 - P. IVA C.F. 03283990541 | www.cimarelliporte.it | info@cimarelliporte.it



Cimarelli's Door S.r.I.U
Via Gubbio, 2 - Z.Ind.le Torre Matigge
06039 Trevi (PG) - ITALY
Tel. 0742 391339
P. IVA C.F. 03283990541
www.cimarelliporte.it
info@cimarelliporte.it