

LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE EDILIZIA DELL'EX CONVENTO DEI CAPPUCCINI DI VIA ROMA E RIQUALIFICAZIONE **DELL'ATTUALE CAMPO SPORTIVO DI VIA MERCORIO**



PROGETTO ESECUTIVO

Responsabile Unico del Procedimento: ing. Stefano Piscopo

Progettisti:



DFP ENGINEERING S.r.I.

Via Benedetto Brin, 55 - 80142 Napoli - Italia Tel. +39 081 0607685 - Fax +39 081 0607685 int 42 email: info@dfp-engineering.it sito web: www.dfp-engineering.it Sedi: Napoli - Roma

Consulente paesaggistico:



arch. paesaggista Joao Nunes

Progettista Responsabile e Progettista Responsabile dell'integrazione delle varie prestazioni specialistiche:

arch. Fabio De Falco



Team di Progettazione:

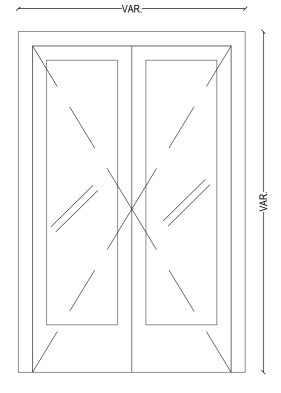
- arch. A. Perisano
- arch. E. Paternoster
- ing. G. Russo
- per.ind. R. Leone
- ing. P. Scalamandrè
- ing. A. Zampicinini

ing. F. Vicedomini per.ind. M. Capano

TITOLO ELABORATO: PROGETTO ARCHITETTONICO ABACO SERRAMENTI ESTERNI

CODICE ELABORATO:	ESEARC	GRF 14 00		1 : 2 0
VERIFICATO	APPROVATO	DATA	REV.	DESCRIZIONE
FDF	FDF	DICEMBRE 2022	00	
IL PRESENTE DOCUMENTO NON PO	I TRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOT	TO O ALTRIMENTI PUBBLICATO, IN	TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CON	SENSO SCRITTO DEI PROGETTISTI

CODICE INFISSO: IE.62 SCALA 1:20



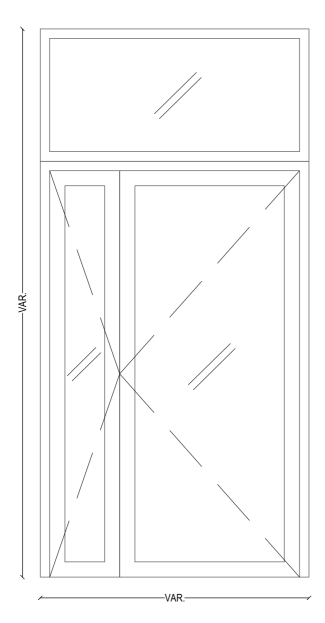
IE.62		
DIMENSIONI (bxh)	LOCALE	
121x180	0 - 1	
121x180	0 - 2	
140x205	0 - 4	
112x127	0 - 6	
132x187	0 - 7	
112x132	0 - 8	
120x187	0 - 9	
137x143	0 - 10	
134x140	0 - 12	
108x119	0 - 12	
145x202	0 - 13	
145x202	0 - 13	
143x202	0 - 13	
165x225	0 - 14	
142x148	0 - 16	
130x185	0 - 19	
100x100	0 - 19	
140x175	0 - 20	
95x110	1 - 1	
110x90	1 - 3	
115x140	1 - 4	
115x140	1 - 4	
77x112	1 - 6	
125x112	1 - 7	
126x110	1 - 7	

125x110	1 - 7
120x175	1 - 9
123x185	1 - 9
125x188	1 - 9
110x90	1 - 10
94x105	1 - 11
97x113	1 - 12
97x112	1 - 13
97x110	1 - 14
110x126	1 - 15
120x175	1 - 16
90x110	1 - 17
90x110	1 - 18
88x142	1 - 19
85x112	1 - 20
85x114	1 - 21
81x114	1 - 22
90x115	1 - 23
90x115	1 - 24
133x195	1 - 25
130x185	1 - 25
159x218	1 - 27
-	1 - 27
90x112	1 - 28
126x182	1 - 31
100x115	2 - 1
118x185	2 - 2
95x110	2 - 4
100x115	2 - 5

127x185	2 - 6
100x110	2 - 9
145x180	2 - 9
118x210	2 - 13
120x210	2 - 13
142x240	2 - 14
135x195	2 - 14
135x185	2 - 16
120x320	2 - 17
135x205	2 - 18
140x215	2 - 18
115x180	2 - 20
98x112	2 - 21
100x115	2 - 22
100x115	2 - 23
100x115	2 - 24
100x115	2 - 25
100x115	2 - 26
100x115	2 - 27
100x115	2 - 28
130x100	2 - 29
124x185	2 - 29
136x166	2 - 29
136x166	2 - 29
136x166	2 - 29
120x225	2 - 30
122x215	2 - 30
95x140	2 - 32
110x198	2 - 33

DESCRIZIONE:

CODICE INFISSO: IE.63 SCALA 1:20

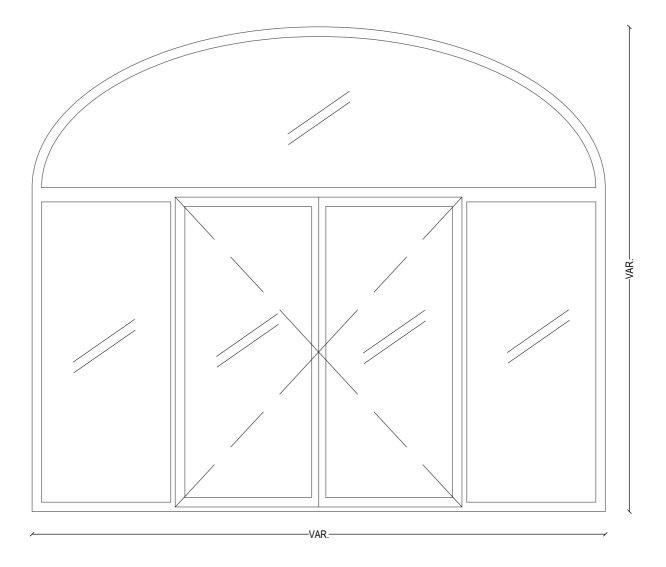


IE.63		
DIMENSIONI (bxh)	LOCALE	
155x286	0 - 1	
150x270	0 - 18	

DESCRIZIONE: Infisso in alluminio e vetro con doppia anta a battente e sopraluce fisso.

E.18.030.040.b - Invetriata esterna alluminio - legno, fissa o con parti apribili, con o senza sopraluce fisso o apribile ad una o più ante. Costituita da: controtelaio a murare completo di zanche per fissaggio a muro realizzato in lamiera di acciaio; telaio fisso comprensivo di bancali per davanzali in lamierato di alluminio preverniciato; traverso inferiore con ricavata la battuta dell'anta ed il raccoglitore di condensa, realizzato in profili chiusi in alluminio preverniciato dello spessore minimo di 12/10 mm; righelli fermavetro del tipo a scatto; guarnizione di tenuta in neoprene per i vetri. E.20.020.030.a - Vetratata termoisolante sp. nominale 4 mm Vetrata termoisolante composta da due lastre di vetro float incolore, lastra interna in vetro float, spessore nominale 4 mm supportata da pellicola trasparente incolore di metallo pregiato, lastra esterna in vetro float, spessore nominale 4 mm, unite al perimetro da intercalare in metallo, sigillato alle lastre e tra di esse delimitante un'intercapedine di aria disidratata di spessore 12/15 mm, con coefficiente di trasmittanza termica Ug di 1,7 W/m2K (sp. 12 mm) e di 1,5 W/m2K, (sp 15 mm) k di 1,7 in per finestre, porte e vetrate; Compresi i distanziatori per montaggio su infissi o telai in legno o metallici, compresi altresì sfridi, tagli e sigillanti siliconici - Intercapedine 12 mm, (4+12+4)

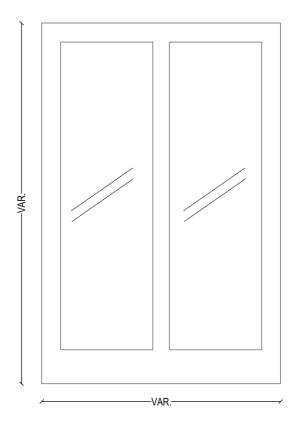
CODICE INFISSO: IE.64 SCALA 1:20



IE.64		
DIMENSIONI (bxh)	LOCALE	
285x260	2 - 11	
280x260	2 - 11	
278x240	2 - 12	
278x240	2 - 12	
284x240	2 - 12	
283x240	2 - 12	
283x240	2 - 12	
286x240	2 - 12	

DESCRIZIONE: Infisso in legno con due specchi fissi e due apribili a battente e sopraluce ad arco. IE.64 - Finestre e portefinestre in legno lamellare di rovere essiccato tipo serie ELEGANCE della Pa.Ma Infissi o similare (dimensioni come da disegno)

CODICE INFISSO: IE.65 SCALA 1:20

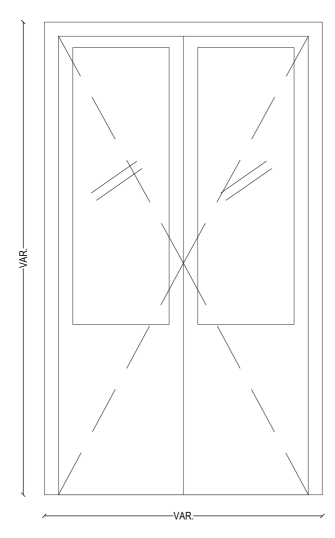


IE.65		
DIMENSIONI (bxh)	LOCALE	
135x240	0 - 25	
128x191	1 - 2	

DESCRIZIONE: Infisso in legno fisso con due vetri

IE.65 - Finestre e portefinestre in legno lamellare di rovere essiccato tipo serie ELEGANCE della Pa.Ma Infissi o similare (dimensioni come da disegno)

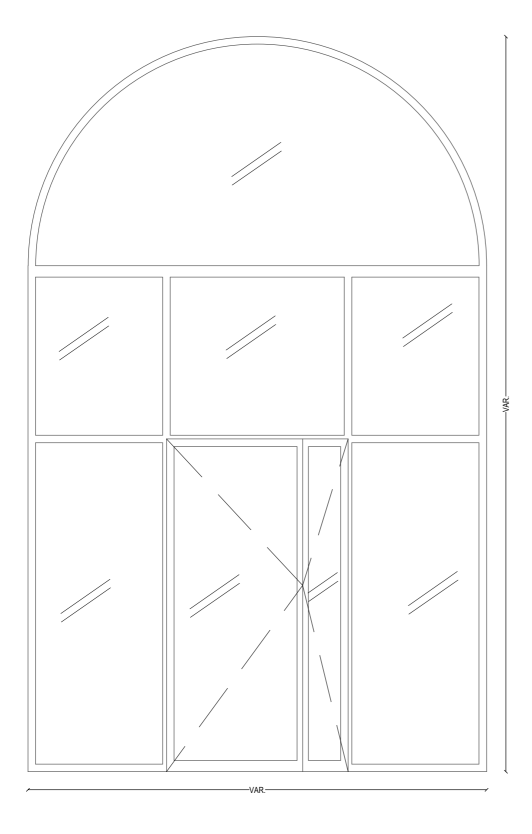
CODICE INFISSO: IE.66 SCALA 1:20



IE.66	
DIMENSIONI (bxh)	LOCALE
120x210	1 - 9
120x210	1 - 9
147x313	1 - 32
98x170	2 - 7
100x195	2 - 13
105x205	2 - 19
115x230	2 - 30

DESCRIZIONE: Porta finestra in legno con anta doppia a battente IE.66 - Finestre e portefinestre in legno lamellare di rovere essiccato tipo serie ELEGANCE della Pa.Ma Infissi o similare (dimensioni come da disegno)

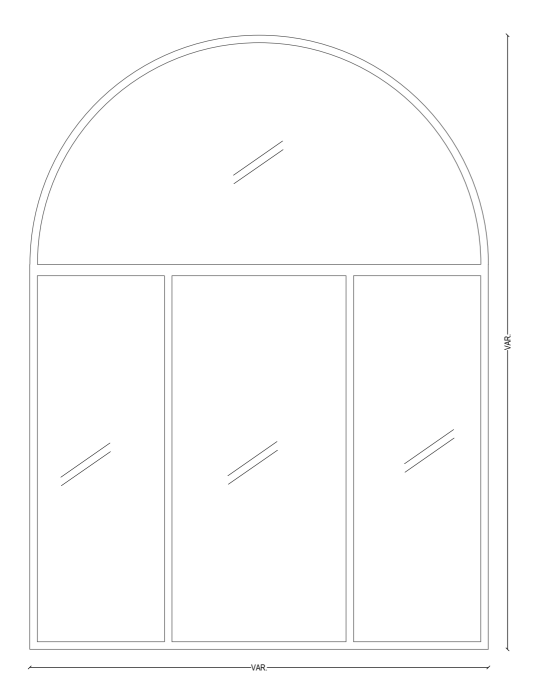
CODICE INFISSO: IE.67 SCALA 1:25



DESCRIZIONE: Infisso in acciaio zincato con porta a doppia anta a battente

IE.67 - NP.ED.014 - Fornitura e posa in opera di serramenti, in parte fissi ed in parte apribili, per porte e finestre con apertura esterna o interna, costruiti con profili a taglio termico tipo Secco Sistemi OS2 65 o similare

CODICE INFISSO: IE.68 SCALA 1:25

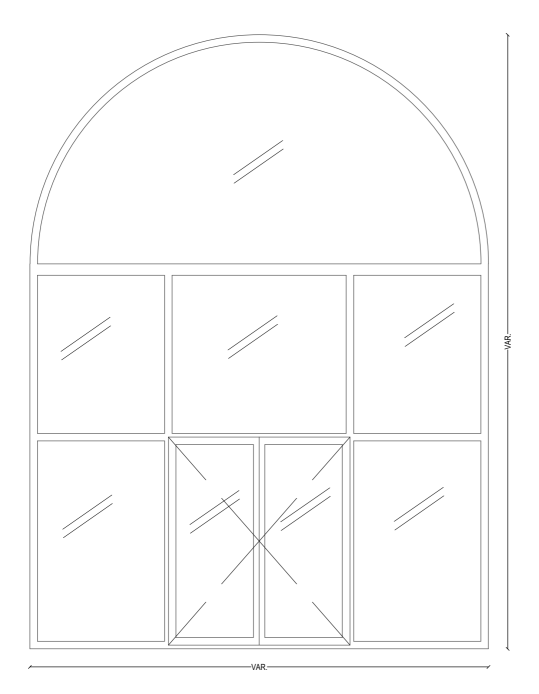


IE.68	
DIMENSIONI (bxh)	LOCALE
301x414	0 - 15
305x414	0 - 15
301x414	0 - 15
305x414	0 - 15
294x414	0 - 15
326v414	0 - 15

DESCRIZIONE: Infisso in acciaio zincato con specchi fissi.

IE.68 - NP.ED.013 - Fornitura e posa in opera di serramenti fissi, per porte e finestre con apertura esterna o interna, costruiti con profili a taglio termico tipo Secco Sistemi OS2 65 o similare

CODICE INFISSO: IE.69 SCALA 1:25

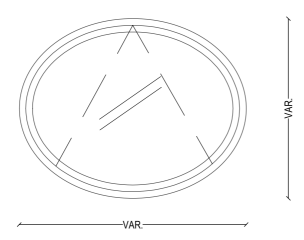




DESCRIZIONE: Infisso in acciaio zincato a taglio termico e vetrocamera con due ante apribili a battente.

IE.69 - NP.ED.008 - Fornitura e posa in opera di serramenti, in parte fissi ed in parte apribili, per porte e finestre con apertura esterna o interna, costruiti con profili a taglio termico tipo Secco Sistemi OS2 65 o similare

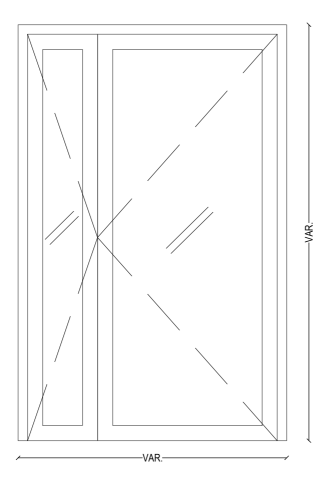
SCALA 1:20 CODICE INFISSO: IE.70



IE.70	
DIMENSIONI (bxh)	LOCALE
120x95	1 - 32
130x85	1 - 33

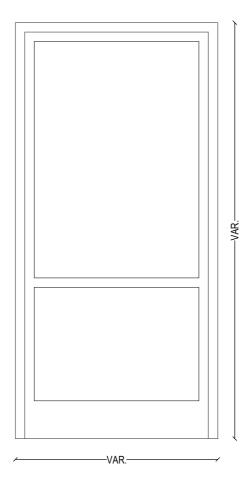
DESCRIZIONE: Infisso in legno di forma ovale con apertura a vasistas IE.70 - Finestre e portefinestre in legno lamellare di rovere essiccato tipo serie ELEGANCE della Pa.Ma Infissi o similare (dimensioni come da disegno)

CODICE INFISSO: IE.71 SCALA 1:20



IE.7	1
DIMENSIONI (bxh)	LOCALE
142x220	0 - 20

CODICE INFISSO: IE.72 SCALA 1:20

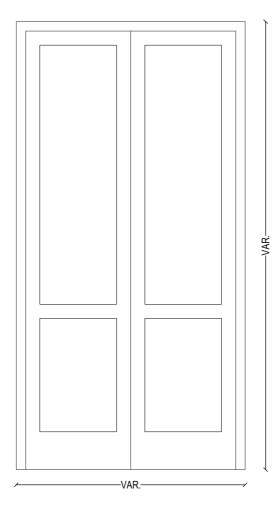


IE.72	2
DIMENSIONI (bxh)	LOCALE
90x195	0 - 12

DESCRIZIONE: Porta in legno con anta singola.

E.18.010.010.e - Portone esterno di ingresso di legno, a due o più partite, di qualsiasi luce, costituito da: telaio maestro (minimo 12x8 cm), fissato sulla muratura con robusti arpioni; parte mobile intelaiata (minimo 10x6 cm) e collegata da fasce intermedie di uguale sezione, impiallicciata sulle due facce per uno spessore complessivo finito di 4,5 cm con eventuali riquadri bugnati; mostre interne ed esterne; cornici, cerniere in ottone pesante, due robusti paletti, serratura di sicurezza a 3 o più mandate, chiavi, catenaccio, pomo e maniglia in ottone o metallo cromato, comprese le opere murarie di finitura e assistenza e la verniciatura - In legno di rovere

CODICE INFISSO: IE.73 SCALA 1:20

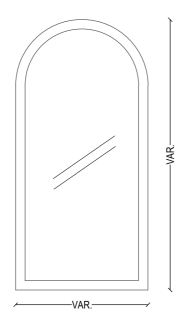


IE.73	
DIMENSIONI (bxh)	LOCALE
131x242	0 - 13
136x245	2 - 16

DESCRIZIONE: Porta in legno con doppia anta a battente.

E.18.010.010.e - Portone esterno di ingresso di legno, a due o più partite, di qualsiasi luce, costituito da: telaio maestro (minimo 12x8 cm), fissato sulla muratura con robusti arpioni; parte mobile intelaiata (minimo 10x6 cm) e collegata da fasce intermedie di uguale sezione, impiallicciata sulle due facce per uno spessore complessivo finito di 4,5 cm con eventuali riquadri bugnati; mostre interne ed esterne; cornici, cerniere in ottone pesante, due robusti paletti, serratura di sicurezza a 3 o più mandate, chiavi, catenaccio, pomo e maniglia in ottone o metallo cromato, comprese le opere murarie di finitura e assistenza e la verniciatura - In legno di rovere

CODICE INFISSO: IE.74 SCALA 1:20



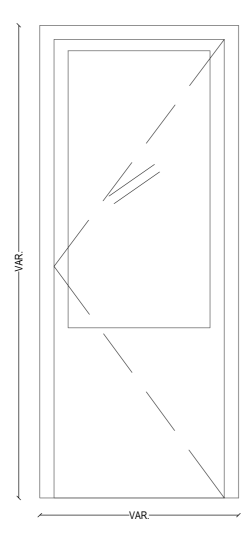
IE.74	
DIMENSIONI (bxh)	LOCALE
70x143	0 - 13

DESCRIZIONE: Infisso in acciaio zincato a taglio termico con anta fissa

E.18.030.040.a - Invetriata esterna alluminio - legno, fissa o con parti apribili, con o senza sopraluce fisso o apribile ad una o più ante. Costituita da: controtelaio a murare completo di zanche per fissaggio a muro realizzato in lamiera di acciaio; telaio fisso comprensivo di bancali per davanzali in lamierato di alluminio preverniciato; traverso inferiore con ricavata la battuta dell'anta ed il raccoglitore di condensa, realizzato in profili chiusi in alluminio preverniciato dello spessore minimo di 12/10 mm; righelli fermavetro del tipo a scatto; guarnizione di tenuta in neoprene per i vetri.

E.20.020.030.a - Vetrata termoisolante composta da due lastre di vetro float incolore, lastra interna in vetro float, spessore nominale 4 mm supportata da pellicola trasparente incolore di metallo pregiato, lastra esterna in vetro float, spessore nominale 4 mm, unite al perimetro da intercalare in metallo, sigillato alle lastre e tra di esse delimitante un'intercapedine di aria disidratata di spessore 12/15 mm, con coefficiente di trasmittanza termica Ug di 1,7 W/m2K (sp. 12 mm) e di 1,5 W/m2K, (sp. 15 mm) k di 1,7 in per finestre, porte e vetrate; Compresi i distanziatori per montaggio su infissi o telai in legno o metallici, compresi altresì sfridi, tagli e sigillanti siliconici - Intercapedine 12 mm, (4+12+4)

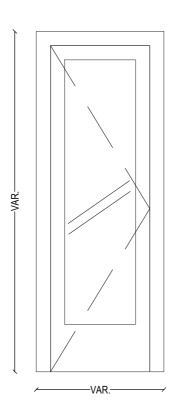
CODICE INFISSO: IE.75 SCALA 1:20



IE.75	
DIMENSIONI (bxh)	LOCALE
100x210	1 - 29
90x207	1 - 30
95x205	1 - 30
105x210	1 - 31
85x215	2 - 15

DESCRIZIONE: Porta finestra in legno ad anta singola.
Portefinestra in legno lamellare di rovere essiccato tipo serie ELEGANCE della Pa.Ma Infissi o similare (dimensioni come da disegno)

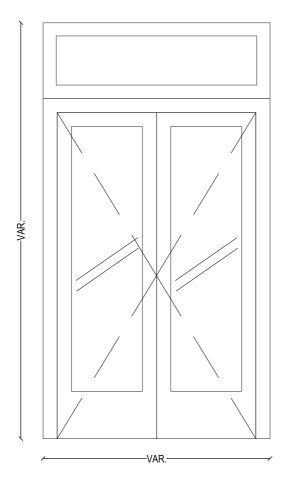
CODICE INFISSO: IE.76 SCALA 1:20



IE.76	
DIMENSIONI (bxh)	LOCALE
96x175	0 - 24
65x178	2 - 8

DESCRIZIONE: Infisso in legno con anta singola a battente IE.76 - Finestre in legno lamellare di rovere essiccato tipo serie ELEGANCE della Pa.Ma Infissi o similare (dimensioni come da disegno)

CODICE INFISSO: IE.77 SCALA 1:20



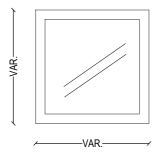
IE.77	
DIMENSIONI (bxh)	LOCALE
130x170	2 - 10
130x170	2 - 10
130x170	2 - 10

DESCRIZIONE: Infisso in legno con doppia anta a battente e cassonetto con avvolgibile.

IE.77 - Finestre in legno lamellare di rovere essiccato tipo serie ELEGANCE della Pa.Ma Infissi o similare (dimensioni come da disegno)

E.18.045.020.a - Cassonetto coprirullo in legno per avvolgibili, con frontale fisso e cielino mobile in compensato di pioppo rinforzato con apposito telaio in legno, dato in opera verniciato, munito di cerniere, nottolini a molle, guide, ecc.; misurato fronte e celino. In legno di abete

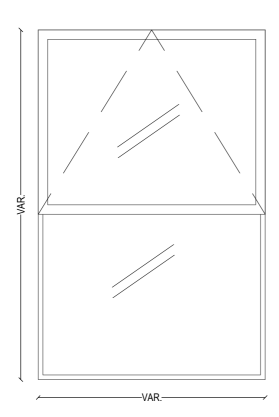
CODICE INFISSO: IE.78 SCALA 1:20



IE.78	
DIMENSIONI (bxh)	LOCALE
60x60	2 - 13

DESCRIZIONE: Infisso in legno con anta singola fissa
IE.78 - Finestre in legno lamellare di rovere essiccato tipo serie ELEGANCE della Pa.Ma Infissi o similare (dimensioni come da disegno)

CODICE INFISSO: IE.79 SCALA 1:20



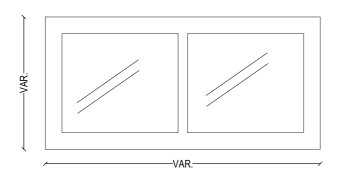
IE.79	
DIMENSIONI (bxh)	LOCALE
110x185	1 - 26
110x185	2 - 14
110x185	2 - 14

DESCRIZIONE: Infisso in legno con doppia anta orizzontale. L'anta superiore a vasistas, l'anta inferiore fissa.

E.18.030.040.a - Invetriata esterna alluminio - legno con apertura a vasistas

E.20.020.030.a - Vetrata termoisolante composta da due lastre di vetro float incolore, intercapedine 12 mm (4+12+4)

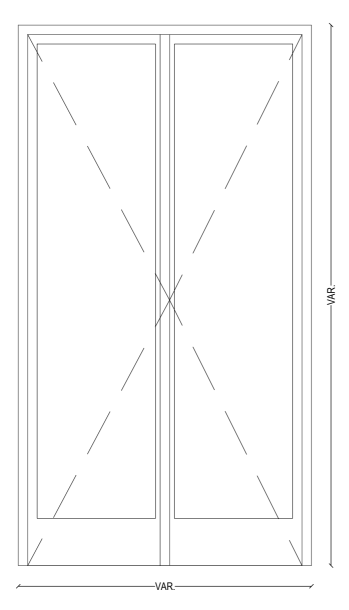
CODICE INFISSO: IE.80 SCALA 1:20



IE.80	
DIMENSIONI (bxh)	LOCALE
162x80	0 - 16
130x130	2 - 15

DESCRIZIONE: Infisso in legno con anta singola fissa
E.18.030.040.a - Invetriata esterna legno, fissa o con parti apribili
E.20.020.030.a - Vetrata termoisolante composta da due lastre di vetro float incolore, intercapedine 12 mm (4+12+4)

CODICE INFISSO: IE.81 SCALA 1:20



IE.81	
DIMENSIONI (bxh)	LOCALE
155x286	0 - 1

DESCRIZIONE: Infisso in acciaio a doppio battente. E.18.050.010.b - Porta per esterni con battente in acciaio in doppia lamiera da [...] A due battenti