

## 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:



PROAP arch. paesaggista Joao Nunes

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

arch. Fabio De Falco



Team di Progettazione:

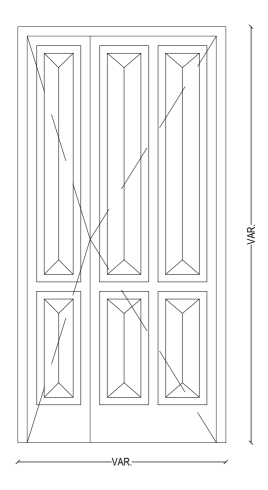
- arch. A. Perisano
- arch. E. Paternoster
- ing. G. Russo
- per.ind. R. Leone
- ing. P. Scalamandrè
- ing. A. Zampicinini

ing. F. Vicedominiper.ind. M. Capano

# TITOLO ELABORATO: PROGETTO ARCHITETTONICO ABACO SERRAMENTI INTERNI

CODICE ELABORATO:	ESEARC	G R F 13 00		1 : 2 0
VERIFICATO	APPROVATO	DATA	REV.	DESCRIZIONE
FDF	FDF	DICEMBRE 2022	00	
IL PRESENTE DOCUMENTO NON PO	I DTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOT	I TO O ALTRIMENTI PUBBLICATO, IN	TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CON	SENSO SCRITTO DEI PROGETTISTI

CODICE INFISSO: II.01 SCALA 1:20

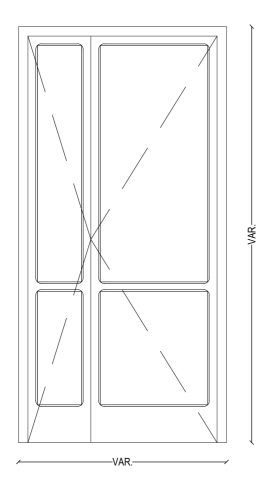


II.01	
DIMENSIONI (bxh)	LOCALE
114x222	0 - 1



DESCRIZIONE: Infisso in legno massello con doppia anta asimmetrica a battente e fregi in legno. R.04.010.040.a - Grande riparazione di infissi di qualunque genere mediante smontaggio e rimontaggio dei vari elementi che compongono l'infisso

CODICE INFISSO: II.10 SCALA 1:20



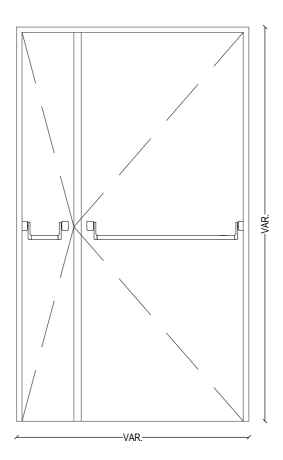
II.10		
DIMENSIONI (bxh)	LOCALE	
120x236	0 - 15	



DESCRIZIONE: Infisso in legno massello con doppia anta asimmetrica a battente.

R.04.010.040.a - Grande riparazione di infissi di qualunque genere mediante smontaggio e rimontaggio dei vari elementi che compongono l'infisso

CODICE INFISSO: II.41 SCALA 1:20

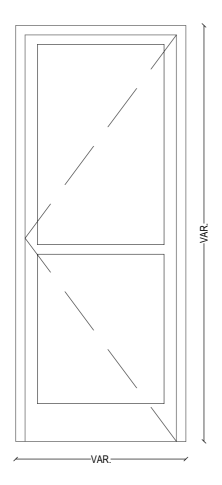


II.41		
DIMENSIONI (bxh)	LOCALE	
125x190	0 - 2	
105x117	0 - 9	
112x132	0 - 9	
120x187	0 - 10	
137x143	0 - 11	
134x140	0 - 13	
100x210	1 - 1	
110x205	1 - 3	
120x230	1 - 9	
100x210	2 - 1	
125x210	2 - 10	

#### **DESCRIZIONE:**

E.18.065.030.h - Porta ad uno o due battenti lisci ciechi omologata e certificata Porta antincendio ad uno o due battenti lisci ciechi, omologata e certificata REI 60/120, costituita da: telaio perimetrale in legno massiccio di rovere di sezione minima 80x75 mm, con inserite guarnizioni autoespandenti per la trattenuta dei gas caldi e guarnizioni termoacustiche per la trattenuta dei fumi freddi, munito di zanche o tasselli per fissaggio a muro; anta ad incollaggio ureico e massello di legno rivestito su entrambe le facce con impiallacciatura a scelta o laccata o con laminato plastico, con almeno quattro cerniere per anta di tipo speciale montate su cuscinetto antifrizione con possibilità di regolazione sui tre assi, serratura con cilindro Yale con tre chiavi, e maniglie di tipo antinfortunistico in PVC con anima in acciaio o predisposizione per inserimento di maniglione antipanico (fornitura esclusa). Laminato colori standard e telaio coprifili e battute laccati, REI 60

CODICE INFISSO: II.42 SCALA 1:20

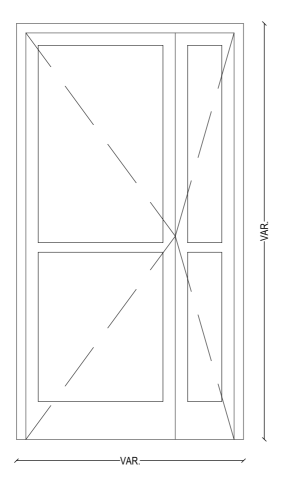


II.42		
DIMENSIONI (bxh)	LOCALE	
80x210	0 - 4	
70x210	0 - 5	
100x195	0 - 11	
80x210	0 - 11	
80x210	0 - 22	
100x210	0 - 23	
90x210	0 - 24	
105x208	1 - 8	
90x190	1 - 12	
95x202	1 - 24	
108x196	1 - 30	
90x190	2 - 4	
95x200	2 - 5	
88x210	2 - 6	
98x188	2 - 7	
110x212	2 - 12	
100x190	2 - 19	
100x195	2 - 27	

#### DESCRIZIONE:

E.18.020.010.c - Porta interna in legno con anta mobile tamburata con struttura interna cellulare a nido d'ape, completa di telaio maestro in listellare impiallacciato dello spessore di 8/11 mm rivestito con pannelli a base di legno o da fogli di laminato plastico HPL, coprifili ad incastro in multistrato, compresa tutta la ferramenta necessaria per il fissaggio, movimento e chiusura, le guarnizioni e la verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi e con esclusione dei controtelai, delle maniglie e degli eventuali vetri, delle dimensioni standard di 210 x 60-70-80-90 cm. Con anta cieca liscia o bugnata - Rovere naturale

CODICE INFISSO: II.43 SCALA 1:20

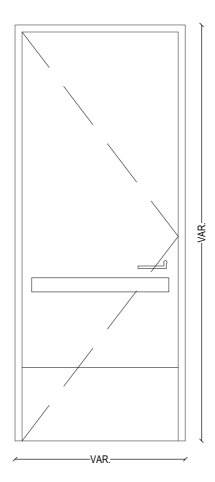


II.43		
DIMENSIONI (bxh)	LOCALE	
120x192	0 - 8	
117x233	0 - 16	
120x217	2 - 29	
112x210	2 - 29	

DESCRIZIONE: Infisso in legno con doppia anta asimmetrica

E.18.020.010.c - Porta interna in legno con anta mobile tamburata con struttura interna cellulare a nido d'ape, completa di telaio maestro in listellare impiallacciato dello spessore di 8/11 mm rivestito con pannelli a base di legno o da fogli di laminato plastico HPL, coprifili ad incastro in multistrato, compresa tutta la ferramenta necessaria per il fissaggio, movimento e chiusura, le guarnizioni e la verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi e con esclusione dei controtelai, delle maniglie e degli eventuali vetri, con anta cieca liscia o bugnata - Rovere naturale

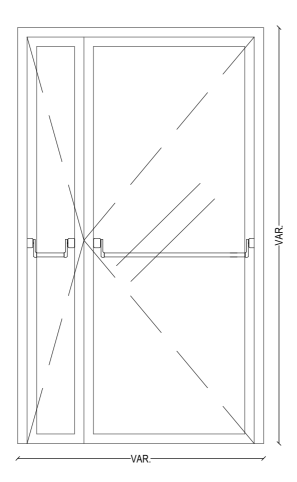
CODICE INFISSO: II.44 SCALA 1:20



II.44		
DIMENSIONI (bxh)	LOCALE	
90x210	0 - 8	
90x210	0 - 14	
90x210	0 - 23	
90x190	1 - 18	
90x210	2 - 8	
90x210	2 - 8	
90x195	2 - 21	

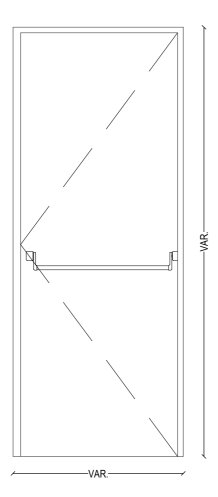
DESCRIZIONE: Infisso per bagno disabili

CODICE INFISSO: II.45 SCALA 1:20



II.45	
DIMENSIONI (bxh)	LOCALE
120x225	1 - 27
110x210	1 - 31
137x215	2 - 17

CODICE INFISSO: II.46 SCALA 1:20

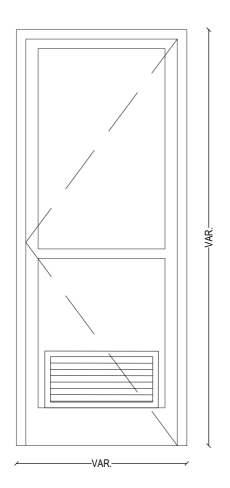


II.46		
DIMENSIONI (bxh)	LOCALE	
90x210	1 - 28	
110x227	1 - 29	
60x183	1 - 34	
80x215	2 - 11	
95x195	2 - 12	
100x170	2 - 15	
100x195	2 - 18	
100x210	2 - 31	
00,470	2 22	

### DESCRIZIONE: Infisso REI ad anta singola

E.18.065.030.b - Porta ad uno o due battenti lisci ciechi omologata e certificata Porta antincendio ad uno o due battenti lisci ciechi, omologata e certificata REI 60/120, costituita da: telaio perimetrale in legno massiccio di rovere di sezione minima 80x75 mm, con inserite guarnizioni autoespandenti per la trattenuta dei gas caldi e guarnizioni termoacustiche per la trattenuta dei fumi freddi, munito di zanche o tasselli per fissaggio a muro; anta ad incollaggio ureico e massello di legno rivestito su entrambe le facce con impiallacciatura a scelta o laccata o con laminato plastico, con almeno quattro cerniere per anta di tipo speciale montate su cuscinetto antifrizione con possibilità di regolazione sui tre assi, serratura con cilindro Yale con tre chiavi, e maniglie di tipo antinfortunistico in PVC con anima in acciaio o predisposizione per inserimento di maniglione antipanico (fornitura esclusa). Rovere - mogano - frassino, REI 60

CODICE INFISSO: II.47 SCALA 1:20

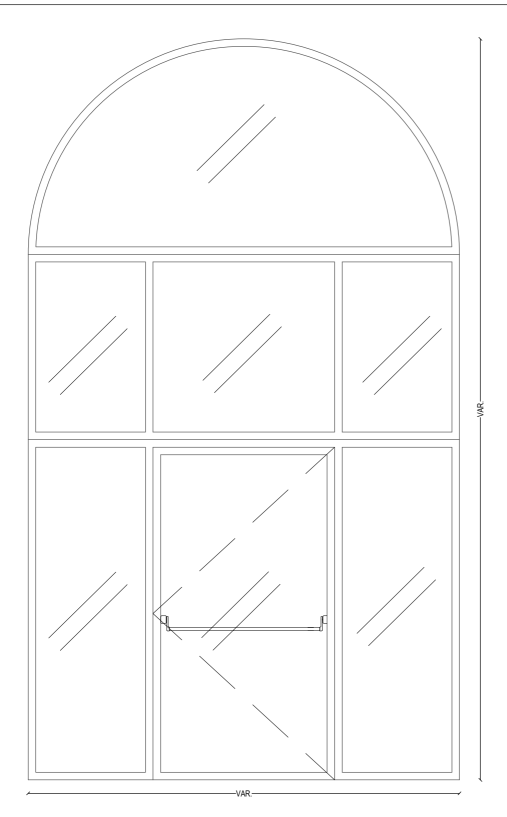


DIMENSIONI	LOCALE
(bxh)	LUCALE
110x210	0 - 9
95x186	0 - 10
95x190	1 - 7
90x185	1 - 10
137x143	0 - 11
134x140	0 - 13
115x140	1 - 4
115x140	1 - 4
84x187	1 - 13
84x182	1 - 14
92x185	1 - 15
100x184	1 - 17
90x190	1 - 18
95x205	1 - 20
75x190	1 - 21
96x203	1 - 22
97x205	1 - 23
110x190	1 - 33
95x197	2-9
100x195	2 - 22
100x195	2 - 23
100x195	2 - 24
100x195	2 - 25
100x195	2 - 26
100x195	2 - 28

DESCRIZIONE: Infisso in legno con anta singola e griglia di areazione

E.18.020.010.c - Porta interna in legno con anta mobile tamburata con struttura interna cellulare a nido d'ape, completa di telaio maestro in listellare impiallacciato dello spessore di 8/11 mm rivestito con pannelli a base di legno o da fogli di laminato plastico HPL, coprifili ad incastro in multistrato, compresa tutta la ferramenta necessaria per il fissaggio, movimento e chiusura, le guarnizioni e la verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi e con esclusione dei controtelai, delle maniglie e degli eventuali vetri, con anta cieca liscia o bugnata - Rovere naturale C.06.020.040.aj - Griglia di aspirazione in acciaio ad alette fisse inclinate a 45°con passo di 30 mm, con serranda, sistema di fissaggio con viti a vista, verniciato bianco RAL 9010. Dimensioni 300x600 mm

CODICE INFISSO: II.48 SCALA 1:25



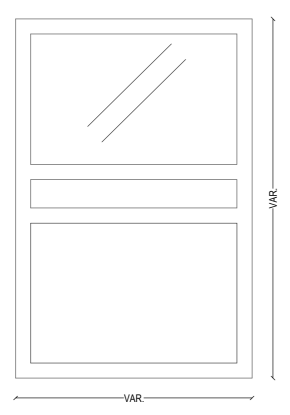
II.48		
DIMENSIONI (bxh)	LOCALE	
285x490	0 - 7	
180x325	1 - 2	
180x325	1 - 5	
290x325	1-9	
170x316	1 - 26	
194x323	2 - 13	

DESCRIZIONE: Infisso REI in acciaio e vetro con porta ad anta

E.18.080.080.c - Invetriata fissa interna anche per sopraluce costituita da: controtelaio a murare completo di zanche per fissaggio a muro realizzato in lamiera di acciaio; telaio fisso comprensivo di: imbotti laterali, succeli e bancali per davanzali in lamierato di alluminio preverniciato; montanti e traverso superiore con ricavata la battuta dell'anta; e realizzato in profili chiusi in alluminio preverniciato dello spessore minimo di 10/10 mm atti a portare pannelli ciechi, vetri semplici, vetri semidoppi, vetri doppi, vetri retinati, cristalli di spessori da 4 a 8 mm, vetri camera per isolamento termico ed acustico, cristalli di sicurezza ed antisfondamento, lastre traslucide (tutti da pagarsi a parte); righelli ferma - vetro del tipo a scatto; guarnizione di tenuta in neoprene per i vetri. Compresi altresì i seguenti trattamenti per i materiali metallici: per la lamiera in acciaio: zincatura a caldo; per i profilati e le lamiere di alluminio: fosfatazione a caldo, prima mano di verniciatura ad immersione, polimerizzazione a forno a 160 °C, verniciatura finale con smalto semi - lucido data elettrostaticamente a forno a 150 °C.

E.18.076.010.b - Porta vetrata tagliafuoco ad un battente con vetri REI 60, dimensioni: 900 x 2000 mm

CODICE INFISSO: II.49 SCALA 1:20



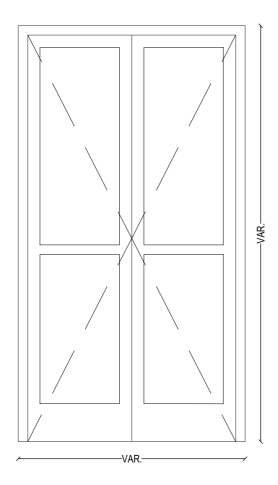
II.49	
DIMENSIONI (bxh)	LOCALE
125x190	0 - 1

#### **DESCRIZIONE:**

E.18.080.080.a - Invetriata fissa interna anche per sopraluce costituita da: controtelaio a murare completo di zanche per fissaggio a muro realizzato in lamiera di acciaio; telaio fisso comprensivo di: imbotti laterali, succeli e bancali per davanzali in lamierato di alluminio preverniciato; montanti e traverso superiore con ricavata la battuta dell'anta; e realizzato in profili chiusi in alluminio preverniciato dello spessore minimo di 10/10 mm atti a portare pannelli ciechi, vetri semplici, vetri semidoppi, vetri doppi, vetri retinati, cristalli di spessori da 4 a 8 mm, vetri camera per isolamento termico ed acustico, cristalli di sicurezza ed antisfondamento, lastre traslucide (tutti da pagarsi a parte); righelli ferma - vetro del tipo a scatto; guarnizione di tenuta in neoprene per i vetri.

E.20.010.095.d - Lastre di vetro o di cristallo di sicurezza stratificato tagliate a misura, di qualsiasi dimensione, per infissi in legno, in metallo o PVC con fermavetro fissato con viti e sigillato con mastice o silicone da vetrai, compresi gli sfridi, i tagli a misura, la pulitura, - Spessore 11/12 mm

CODICE INFISSO: II.50 SCALA 1:20



II.50	
DIMENSIONI (bxh)	LOCALE
136x245	0 - 16
100x195	2 - 16