



Riqualificazione della Casa per Anziani e del polo sociosanitario e culturale (ID454)

PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO ai sensi del DPR 207/2010 Sez. III-IV e s.m.i., del D. Lgs. 50/2016 art. 23

Committente:
Comune di Castel D'Aiano
Piazza Nanni Levera, 12 - 40034 Castel d'Aiano (Bo)

Responsabile unico del procedimento:
Ing. Ivan Pirani
Resp. Servizio Gestione e Sviluppo del Territorio

Progetto architettonico e coordinamento:
Arch. Emanuele Dionigi
Studio Controluce
via G. F. Novaro 10, 40141 Bologna, Italia
CF - P.IVA: 03294061209
e-mail: e.dionigi@controlucestudio.it

Progetto strutturale:
Ing. Dejvid Kovachki
vzkstudio
via E.Masi 2, 40137 Bologna, Italia
CF - P.IVA: 02480000203
e-mail: dejvid.kovachki@vzkstudio.it

Progetto impianti elettrici:
Per. Ind. Luca Rossi
Collegio dei Periti Industriali delle Province
di Bologna e Ferrara N°766
Via Gramsci n. 302/F - 40013 Castel Maggiore (BO)
e-mail: studio.rossiluca@gmail.com

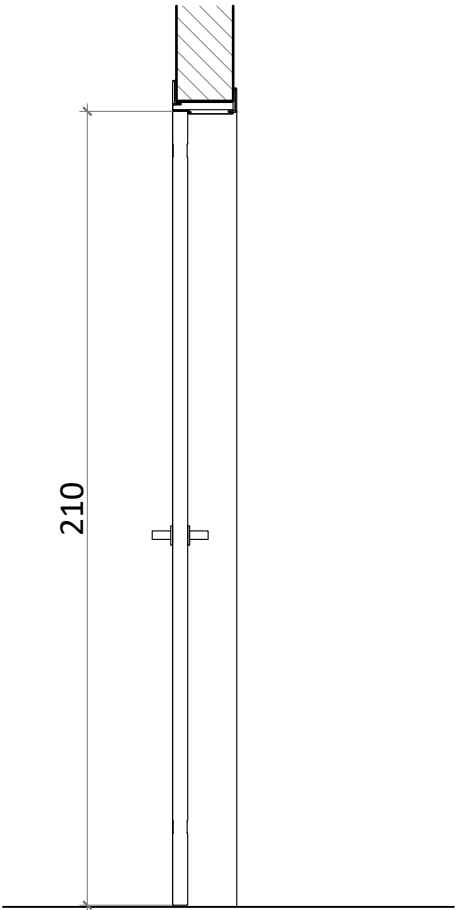
Coordinamento alla sicurezza - CSP:
Geom. Christian Palmieri
Collegio dei Geometri
della Provincia di Bologna n° 3605
Via Villa delle Rose n° 256 - Fraz. Rocca Pitigliana
40041 Gaggio Montano (BO)
e-mail: ramirez_77@libero.it

Progetto impianti meccanici:
Per. Ind. Mattia Buriani
Collegio dei Periti Industriali della Provincia
di Bologna e Ferrara N°710
Via Gramsci n. 302/F - 40013 Castel Maggiore (BO)
e-mail: studio.mattiaburiani@gmail.com

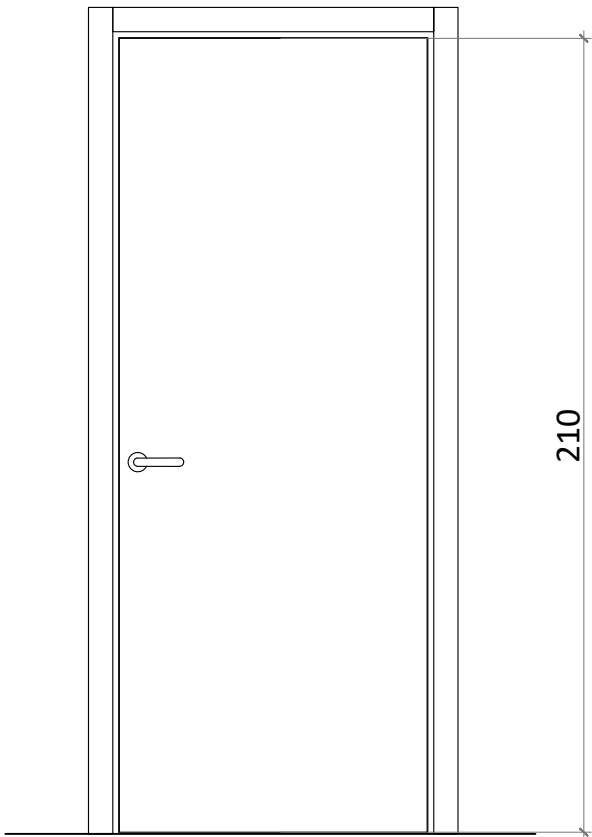


Titolo tavola	Codice elaborato	Dis.	Contr.	Appr.
PROG. ARCH. ESECUTIVO ABACO SERRAMENTI	CDA_D/E_AB_0541_00	ED	ED	ED
	Data	Scala	Tipo	Rev
	16/10/2023	1:20	AB	00
				N. tavola
				0541

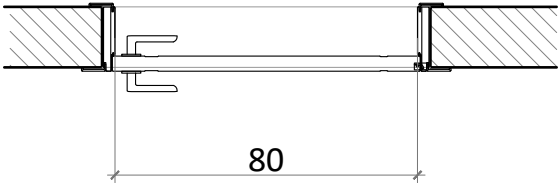
SEZIONE



VISTA INTERNA



PIANTA



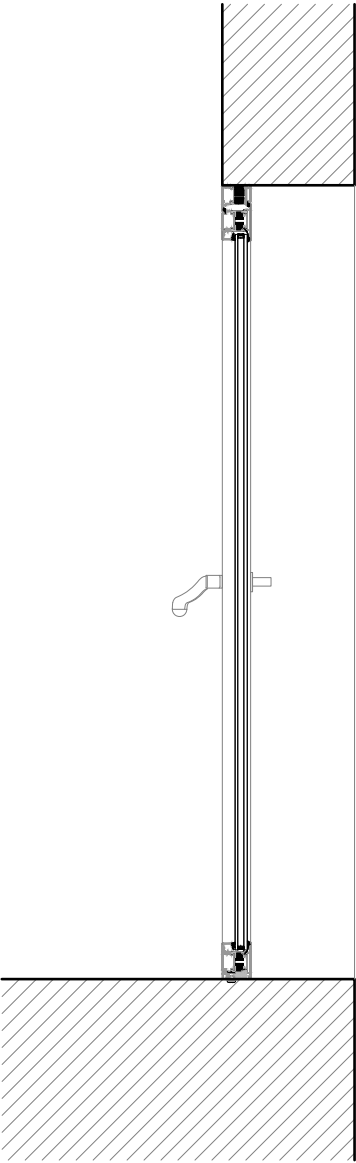
CARATTERISTICHE

Descrizione	Porta interna ad anta singola (dimensioni di 210 x 80 cm).
Tipologia serramento	Porta interna in legno con anta mobile tamburata e con bordi impiallacciati, completa di telaio maestro in listellare impiallacciato dello spessore di 8/11 mm, coprifili ad incastro in multistrato, con anta cieca liscia.
Finitura	Effetto legno - tipologia a scelta della D.L.
Vetro	No
Maniglia	Maniglia a scelta della D.L.
Serratura	Serratura a scelta della D.L.
Apertura	A battente.
Quantità	N: 27

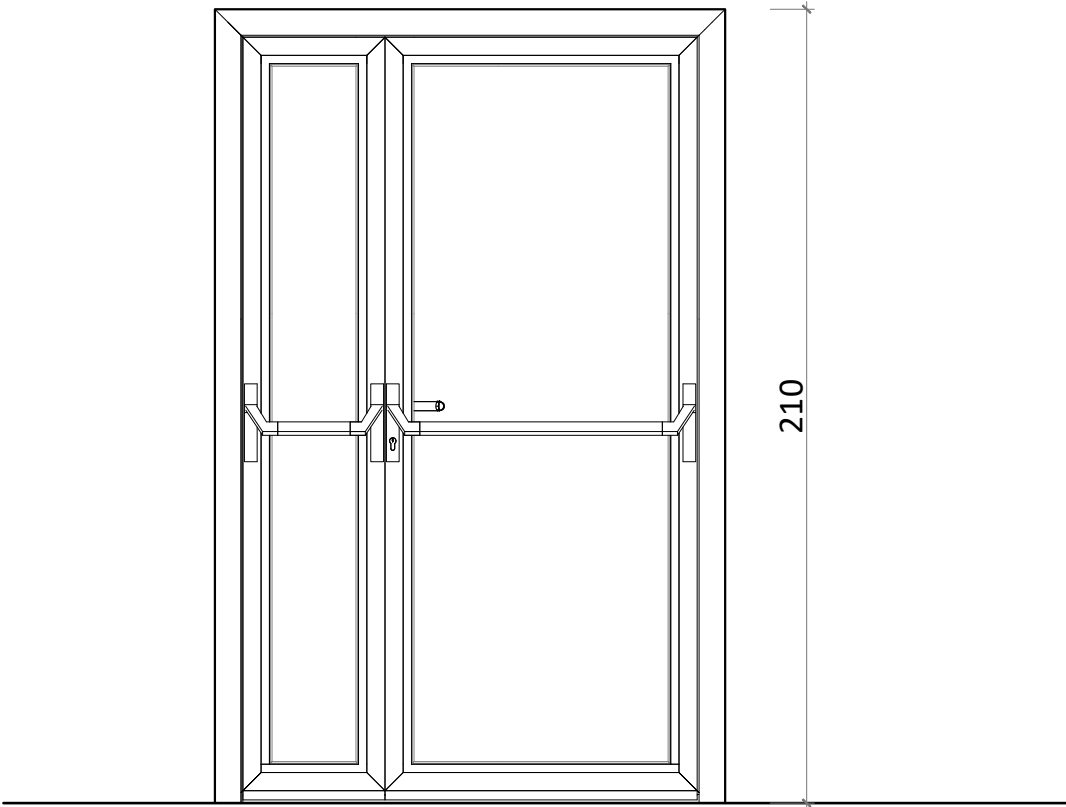
NOTE

- verificare dimensioni in cantiere

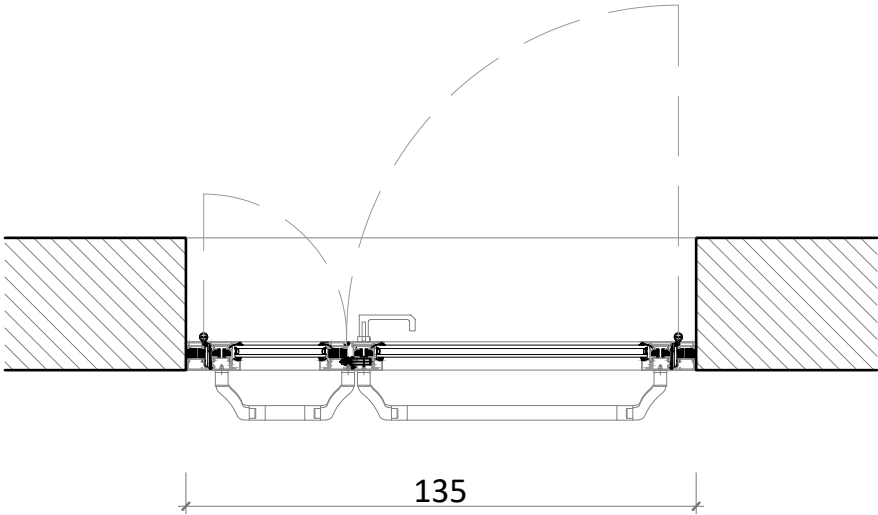
SEZIONE



VISTA INTERNA



PIANTA



CARATTERISTICHE

Descrizione	Portafinestra, doppia anta a battente (dimensioni: 135 cm x 210 cm; 1 anta da 90 cm + 1 anta da 45 cm).
Tipologia serramento	Serramento realizzato con profili estrusi di alluminio verniciato, a taglio termico e giunto aperto. Trasmissione termica Uw = 1,00 W/mqK (adatto per applicazione in zona climatica F); prestazione acustica del serramento: indice di valutazione del potere fonoisolante Rw = 36 dB.
Finitura	Anodizzazione elettrolitica spessore 20 µ (Percentuale del 3%) - tipologia a scelta della D.L.
Vetro	Vetrocamera con prestazioni termiche e acustiche idonee (vedi descrizione serramento), permeabilità all'aria classe 4 secondo la norma UNI EN 12207, tenuta all'acqua classe 7A (UNI 12208), resistenza al vento classe C3 (UNI 12210).
Maniglia	Esterno - Maniglia; Interno - Maniglioni antipánico.
Serratura	Cilindro europeo, grado di sicurezza II (Uni En 1303:05).
Apertura	A battente.
Quantità	N.3

NOTE

- verificare dimensioni in cantiere