

COMUNE DI ZOLA PREDOSA (BO)

DESCRIZIONE DEI LAVORI

- BIBLIOTECA COMUNALE - AMPLIAMENTO, SUPERAMENTO BARRIERE ARCHITETTONICHE E MIGLIORAMENTO SISMICO

COMMITTENTE :

Comune di Zola Predosa

PROGETTO ARCHITETTONICO :



STUDIO BETA ASSOCIATI
via Castiglione, 31 - 40124 BOLOGNA
tel: 051 270290 fax: 051 2915203
P.IVA 01998241200
e-mail: info@studiobeta.bo.it

ing. Giuseppe Tartarini

PROGETTO DELLE STRUTTURE :



STUDIO BETA ASSOCIATI
via Castiglione, 31 - 40124 BOLOGNA
tel: 051 270290 fax: 051 2915203
P.IVA 01998241200
e-mail: info@studiobeta.bo.it

ing. Giuseppe Tartarini

PROGETTO ESECUTIVO ARCHITETTONICO

OGGETTO:

PROGETTO AMPLIAMENTO E ADEGUAMENTI SULL'ESISTENTE
ABACO INFISSI

SPAZIO RISERVATO ALL'UFFICIO TECNICO

POSIZIONE

02718

ELABORATO N.

EA.08

REV.

00

DATA

06.12.2018

N.

00

DATA

06.12.2018

OGGETTO

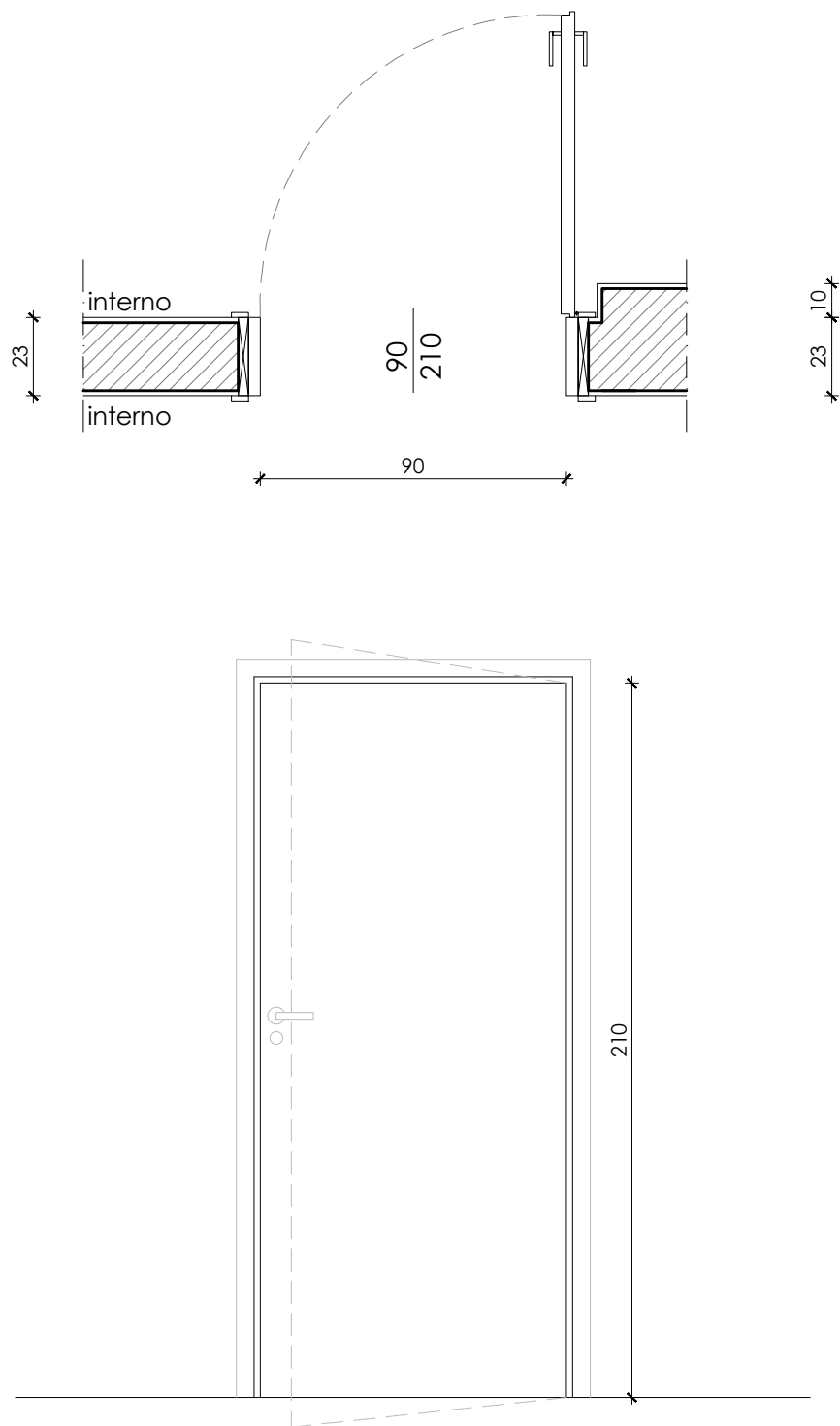
EMISSIONE

REVISIONI

NOME FILE: 02718_EA.08_00.DWG

ABACO INFISSI - INTERNI

PAG.



DIMENSIONI

NOTE GENERALI
- TUTTE LE QUOTE DOVRANNO ESSERE VERIFICATE.
- TUTTE LE FOROMETRIE DOVRANNO ESSERE VERIFICATE

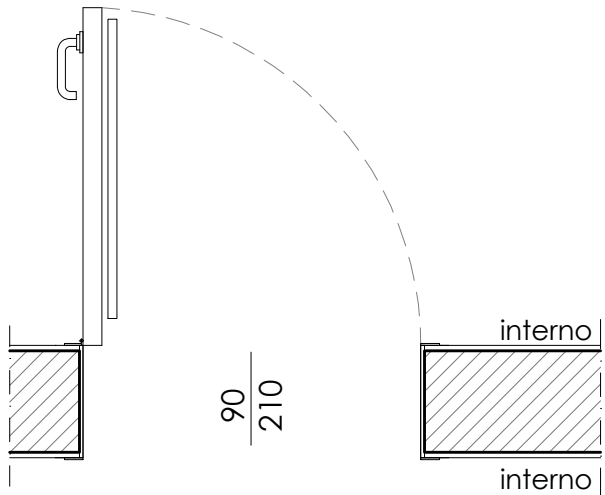
P4 (90x210) N° = 1 PIANO TERRA N° = 1 PIANO PRIMO

NOTE

PORTA AD UN'ANTA
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 e tutta la ferramenta necessaria per il fissaggio, movimento e chiusura, delle dimensioni standard di 90 x 210 cm.

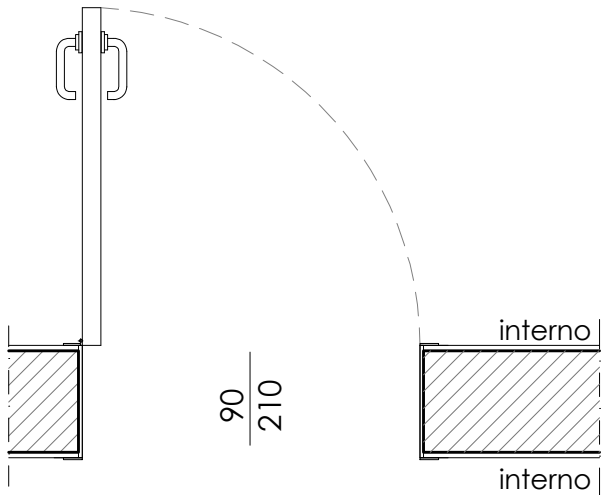
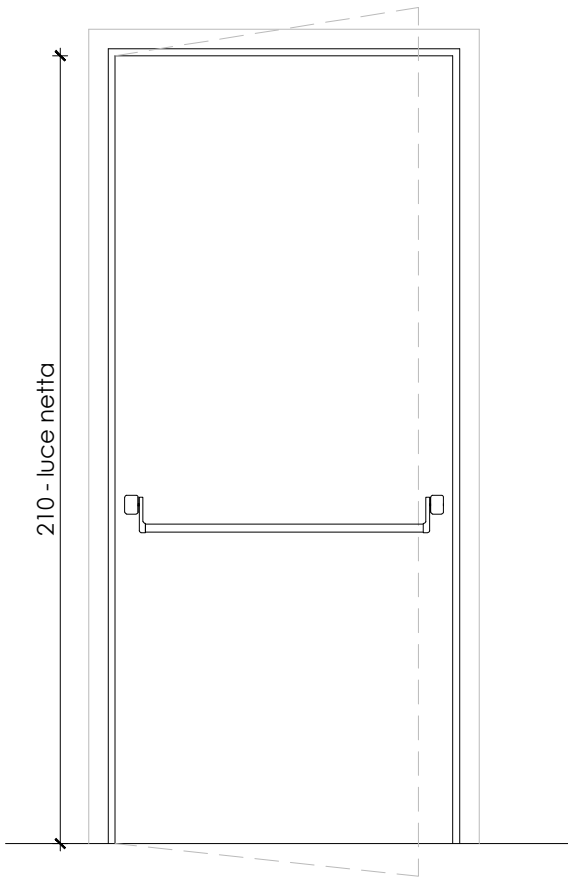


FINITURE



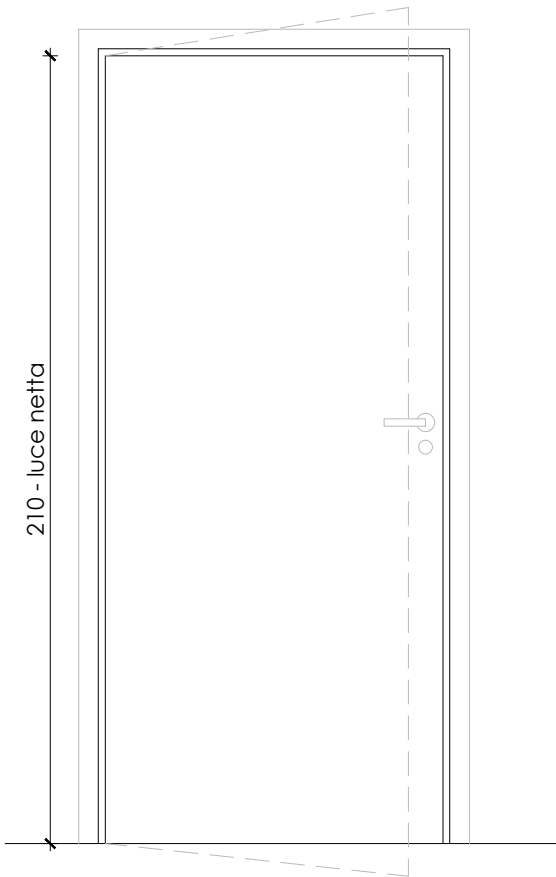
CON MANIGLIONE ANTIPANICO
N°=1 PIANO PRIMO

90 - luce netta



SENZA MANIGLIONE ANTIPANICO
N°=1 PIANO TERRA

90 - luce netta



NOTE GENERALI
- TUTTE LE QUOTE DOVRANNO ESSERE VERIFICATE.
- TUTTE LE FOROMETRIE DOVRANNO ESSERE VERIFICATE

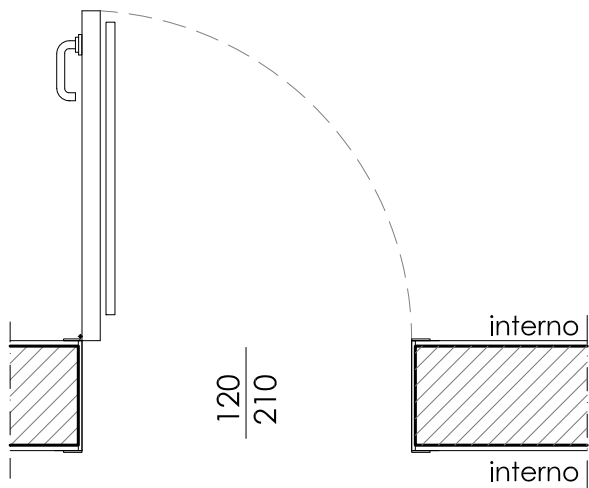
P5 (90x210) N° = 1 PIANO TERRA N° = 1 PIANO PRIMO

PORTA TAGLIAFUOCO REI 120 A 1 BATTENTE
Porta cieca tagliafuoco ad un battente con struttura in acciaio, omologata a norme UNI EN 1634, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completa di guarnizione autoespandente per fumi caldi posta su tre lati, con rostri fissi, anta in acciaio preverniciato coibentata con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con due cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili, completa di serratura con chiave, ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso l'onere per le opere murarie necessarie per dare il lavoro a perfetta regola d'arte, con esclusione del rifacimento dell'intonaco e la tinteggiatura delle pareti: REI 120 - Maniglione antipanicco a barra orizzontale basculante in acciaio cromato, posto in opera su porte tagliafuoco in acciaio



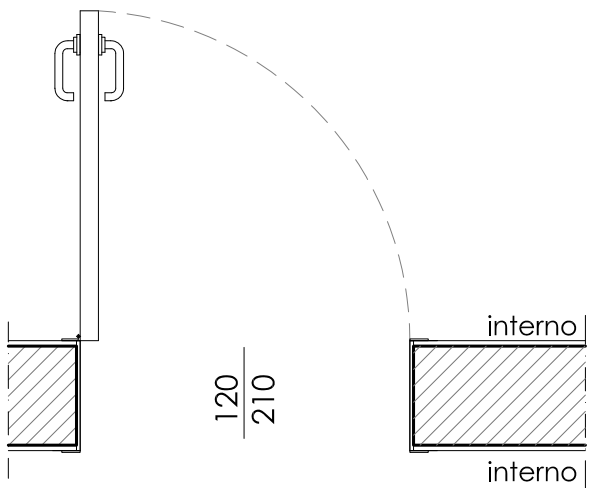
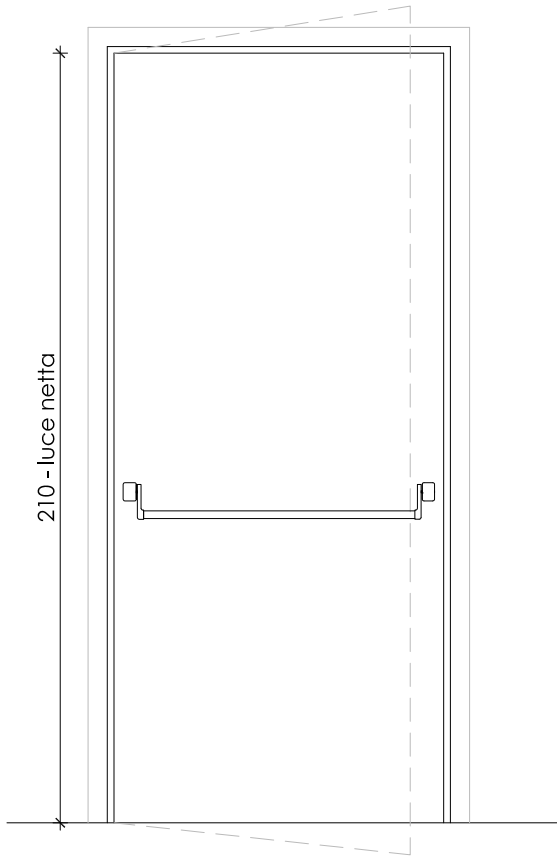
ABACO INFISSI - INTERNI

PAG.



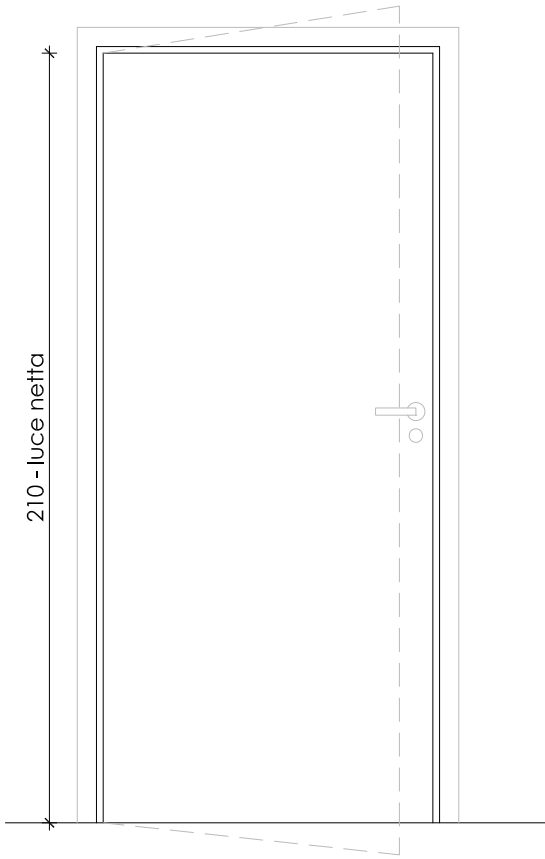
CON MANIGLIONE ANTIPANICO
N°=1 PIANO PRIMO

120 - luce netta



SENZA MANIGLIONE ANTIPANICO
N°=1 PIANO TERRA
N°=1 PIANO PRIMO

120 - luce netta



NOTE GENERALI
- TUTTE LE QUOTE DOVRANNO ESSERE VERIFICATE.
- TUTTE LE FOROMETRIE DOVRANNO ESSERE VERIFICATE

P5-bis (120x210) N° = 1 PIANO TERRA N° = 2 PIANO PRIMO

PORTA TAGLIAFUOCO REI 120 A 1 BATTENTE
Porta cieca tagliafuoco ad un battente con struttura in acciaio, omologata a norme UNI EN 1634, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completa di guarnizione autoespandente per fumi caldi posta su tre lati, con rostri fissi, anta in acciaio preverniciato coibentata con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con due cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili, completa di serratura con chiave, ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso l'onere per le opere murarie necessarie per dare il lavoro a perfetta regola d'arte, con esclusione del rifacimento dell'intonaco e la tinteggiatura delle pareti: REI 120 - Maniglione antipanicco a barra orizzontale basculante in acciaio cromato, posto in opera su porte tagliafuoco in acciaio

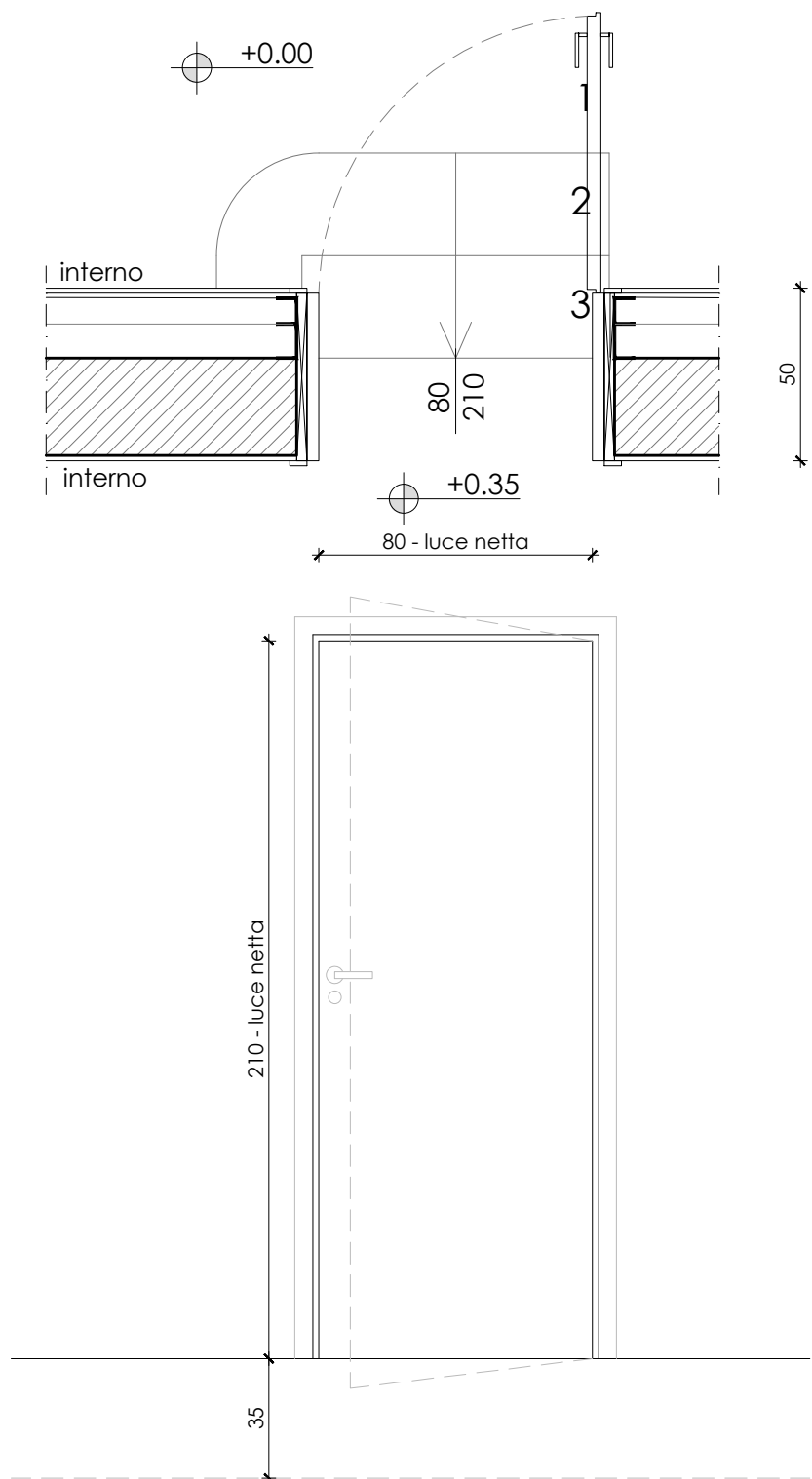


NOTE

FINITURE

ABACO INFISSI - INTERNI

PAG.



NOTE GENERALI
- TUTTE LE QUOTE DOVRANNO ESSERE VERIFICATE.
- TUTTE LE FOROMETRIE DOVRANNO ESSERE VERIFICATE

DIMENSIONI

P6 (80x210) N° = 1 PIANO TERRA

NOTE

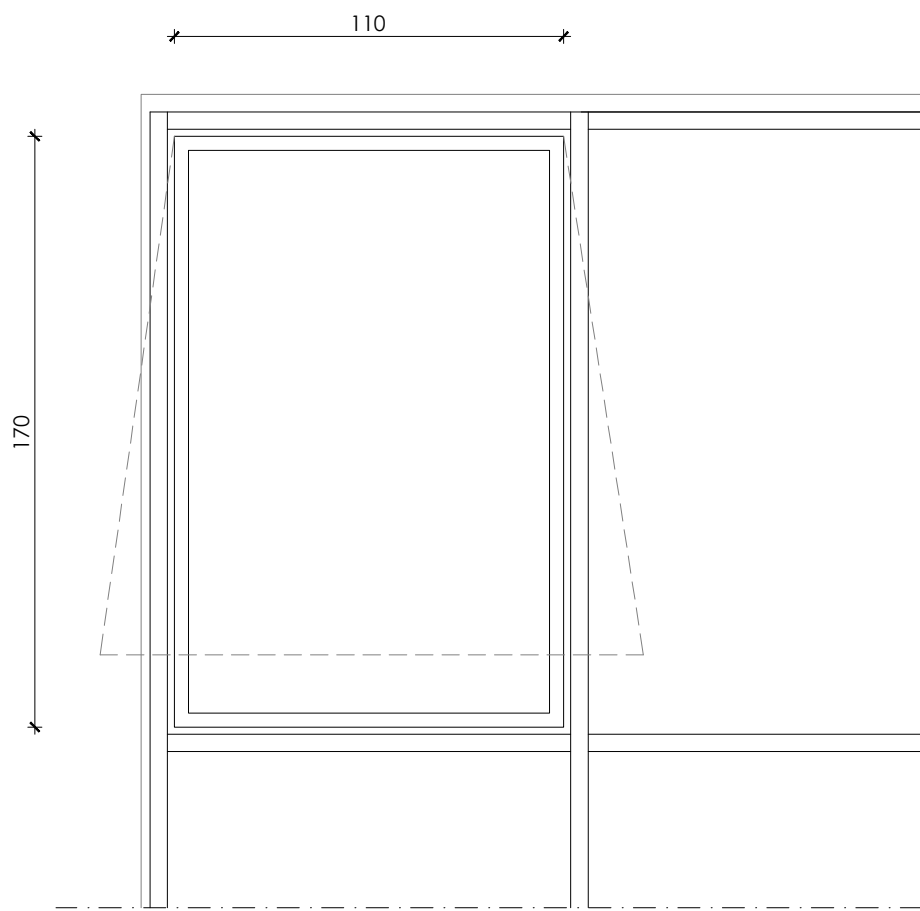
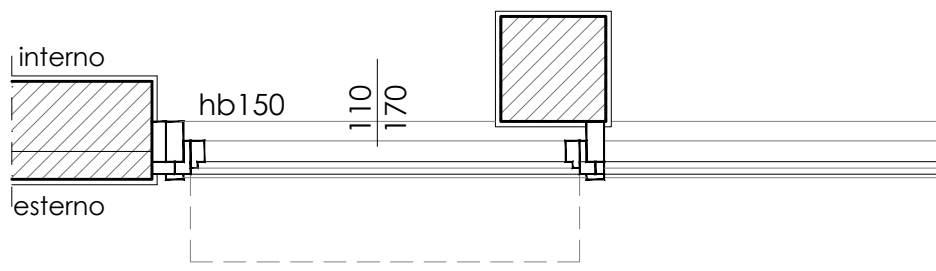
PORTA AD UN'ANTA
Porta interna in legno con anta mobile tamburata e con bordi impiallacciati, completa di telaio maestro in listellare impiallacciato dello spessore di 8/11 mm, coprifili ad incastro in multistrato e tutta la ferramenta necessaria per il fissaggio, movimento e chiusura, delle dimensioni standard di 80 x 210 cm.



FINITURE

ABACO INFISSI - ESTERNI

PAG.



DIMENSIONI

NOTE GENERALI
- TUTTE LE QUOTE DOVRANNO ESSERE VERIFICATE.
- TUTTE LE FOROMETRIE DOVRANNO ESSERE VERIFICATE

NOTE

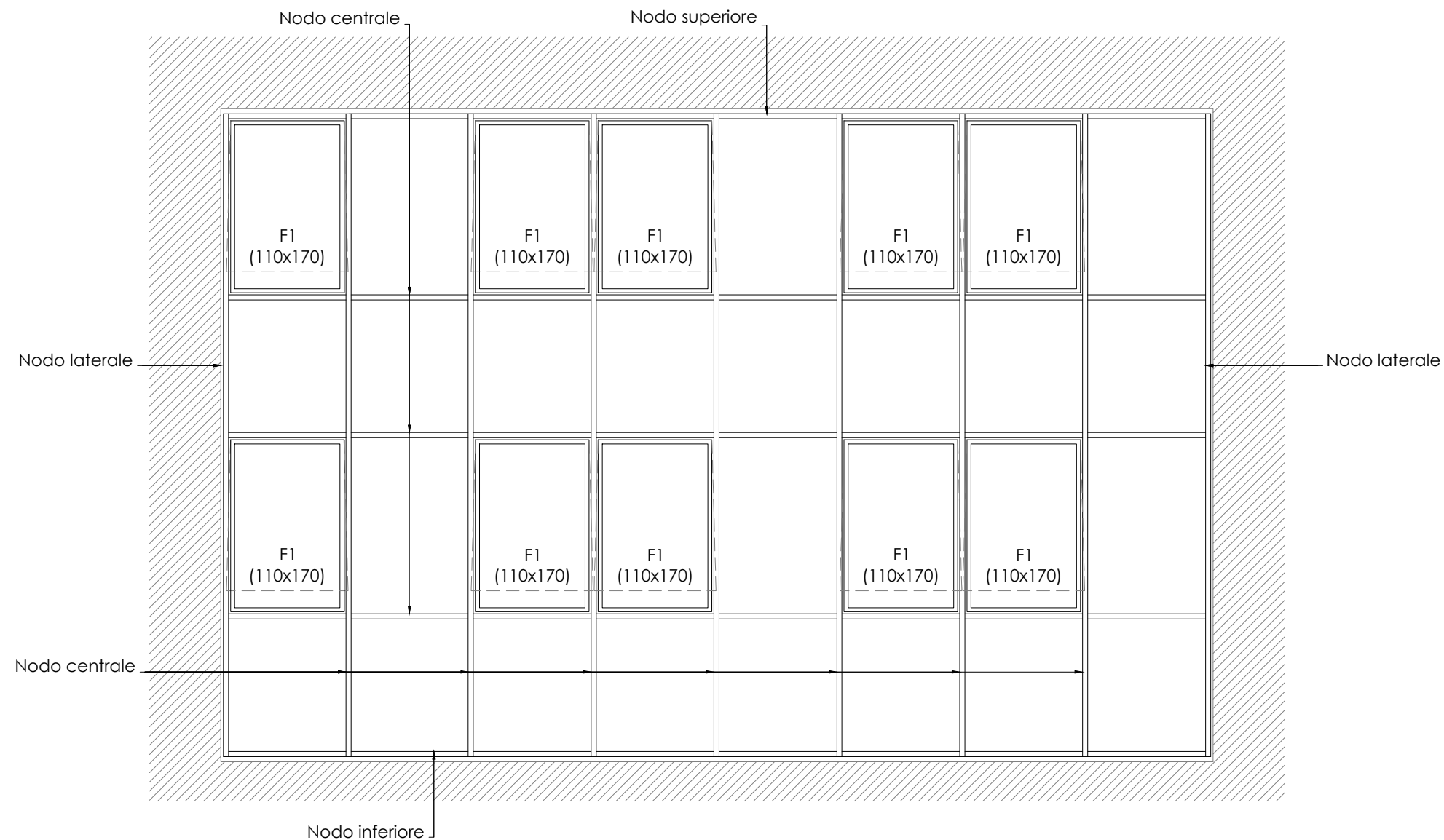
F1 (110x170)

FINESTRE APRIBILI AD INSERIMENTO



FINITURE

PROSPETTO INFISSO ESTERNO



NOTE GENERALI

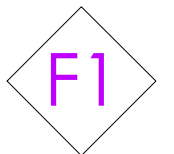
- TUTTE LE QUOTE DOVRANNO ESSERE VERIFICATE.
- TUTTE LE FOROMETRIE DOVRANNO ESSERE VERIFICATE

F1 (110x170)	N° = 5 PIANO TERRA	N° = 5 PIANO PRIMO
--------------	--------------------	--------------------

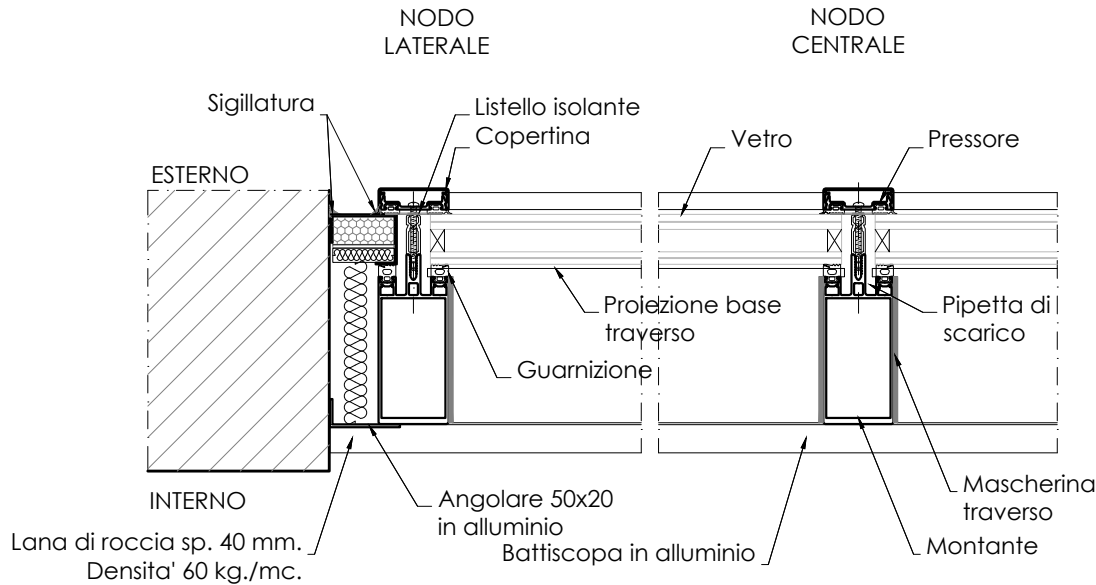
FINESTRE APRIBILI AD INSERIMENTO

Infisso esterno tipo Sistema "SCHUCO" - Facciata Continua a Taglio Termico Serie "FWS 50". La struttura portante verrà realizzata mediante costruzione a montanti e traversi appartenente alla serie SCHUCO FWS 50. I profili metallici saranno estrusi in lega primaria di alluminio EN AW-6060. La profondità dei profilati, disponibili in diverse dimensioni, dovrà essere scelta in conformità al calcolo statico secondo normativa vigente, mentre la sezione in vista del profilo risulterà essere di 50 mm. Le facciate continue sono complete di:

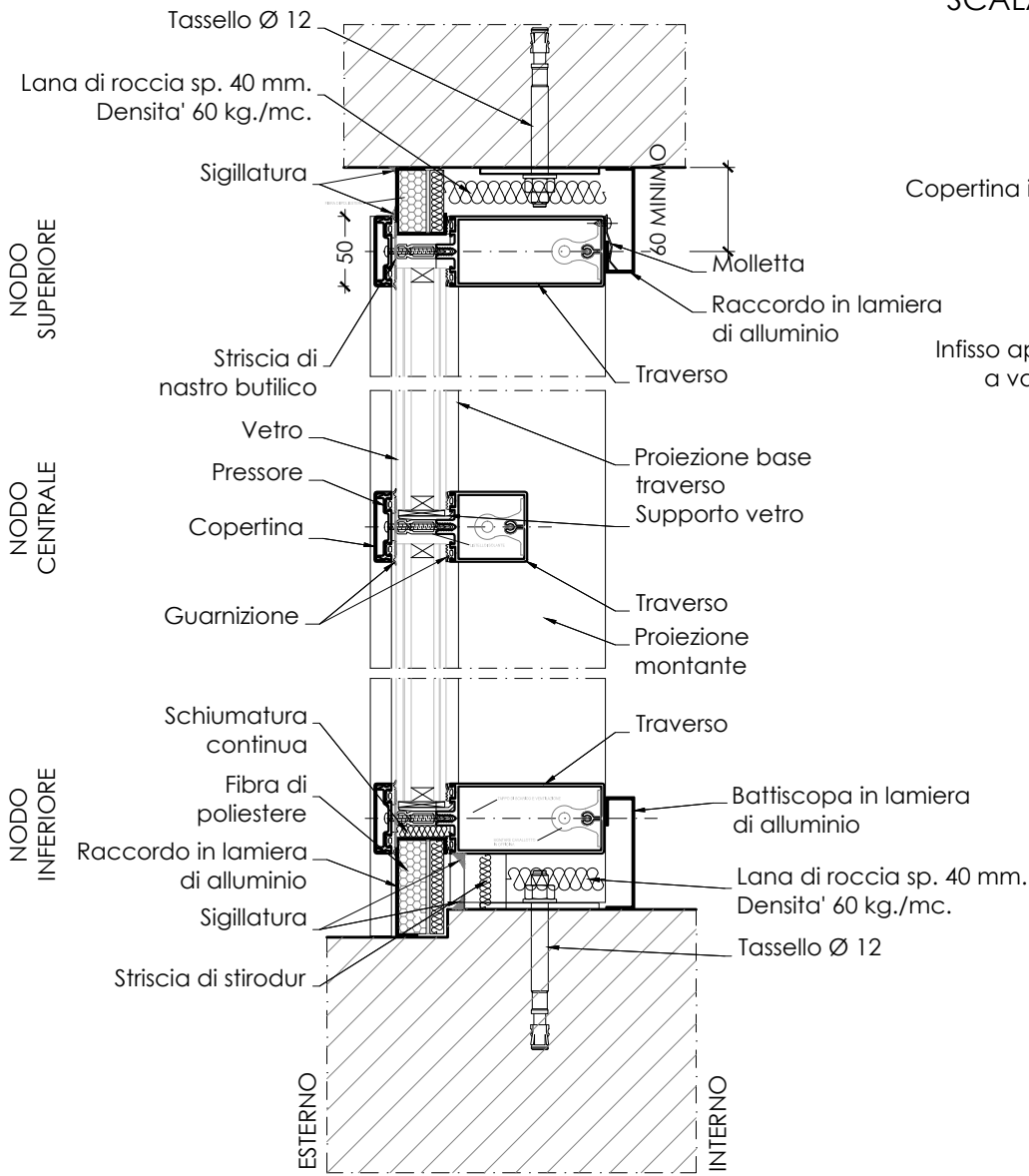
- staffe di fissaggio in acciaio zincato con bulloneria
- coprifili di raccordo e compensazione a pavimento e soffitto opportunatamente coibentate per evitare ponti termici ed acustici. Lo spessore della lamiera di alluminio pressopiegata e' non inferiore a mm. 12/10, la finitura superficiale e' uguale a quella dei profili estrusi.



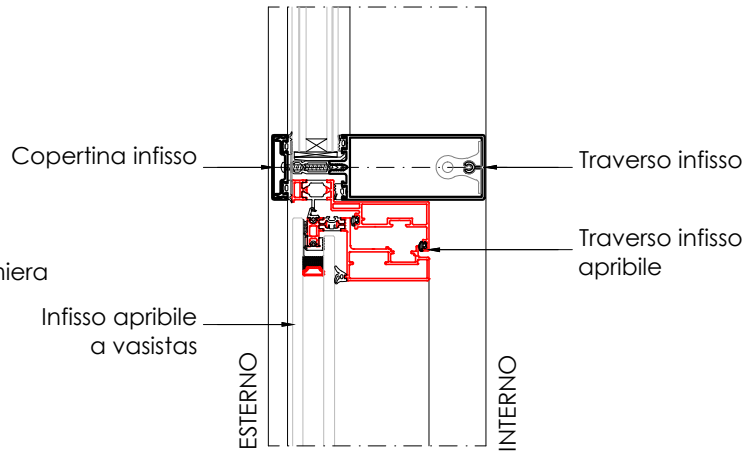
PIANTA INFISSO
SCALA 1:5



SEZIONE INFISSO
SCALA 1:5



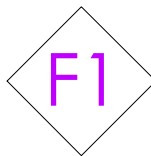
INSERIMENTO FINESTRA F1
SEZIONE INFISSO
SCALA 1:5



NOTE GENERALI
- TUTTE LE QUOTE DOVRANNO ESSERE VERIFICATE.
- TUTTE LE FOROMETRIE DOVRANNO ESSERE VERIFICATE

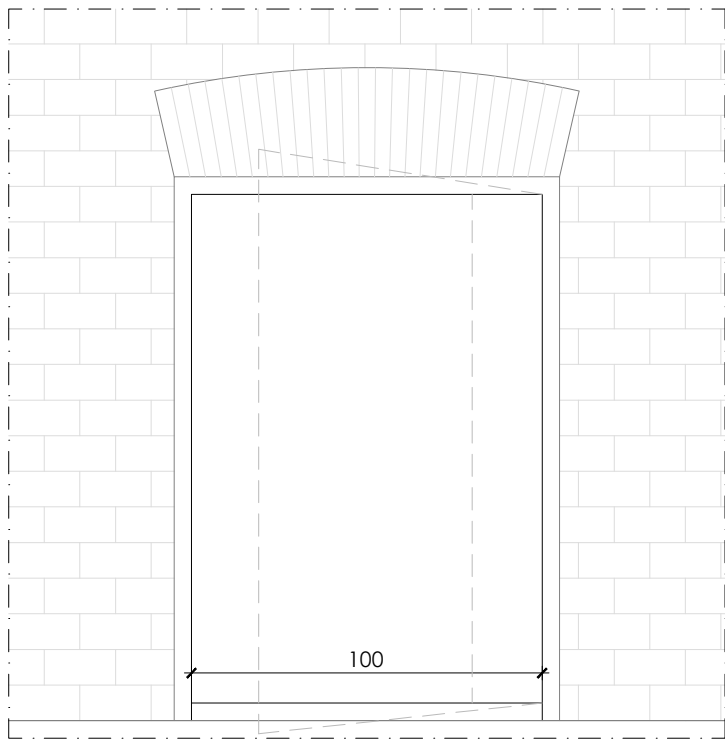
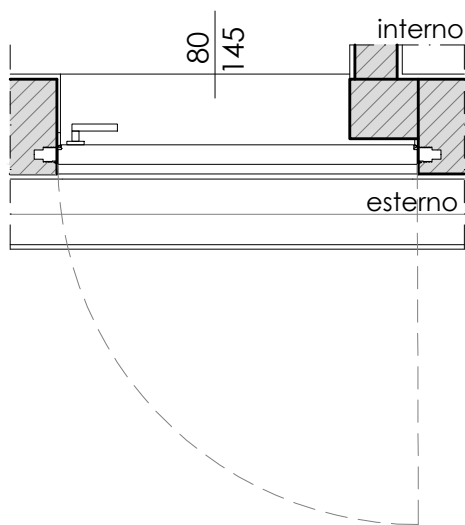
F1 (110x170)

FINESTRE APRIBILI AD INSERIMENTO



ABACO INFISSI - ESTERNI

PAG.



NOTE GENERALI
- TUTTE LE QUOTE DOVRANNO ESSERE VERIFICATE.
- TUTTE LE FOROMETRIE DOVRANNO ESSERE VERIFICATE

F2 (80x145)

SCURO IN LEGNO LISCIO APRIBILE, PER LA MANUTENZIONE DEL COPERTO DELL'AMPLIAMENTO DELLO STESSO COLORE DELLE FINESTRE TAMPONATE DELL'EDIFICIO ESISTENTE



NOTE

FINITURE