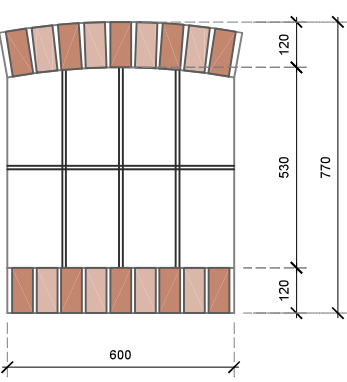
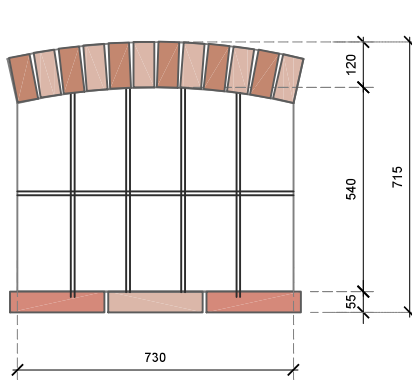


APERTURA TIPO A1



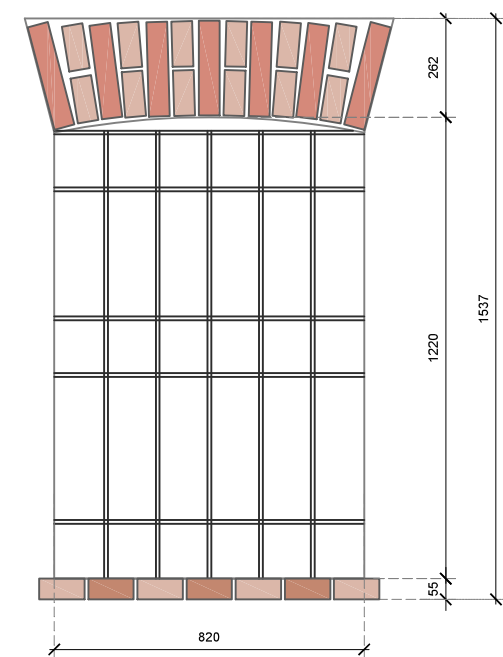
luce netta 600 x 530 mm  
Inferriata metallica di protezione.  
Davanzale piattabanda "all'italiana"  
in mattoni pieni.  
Privo di serramento.  
Scuro interno ad anta unica.

APERTURA TIPO A2



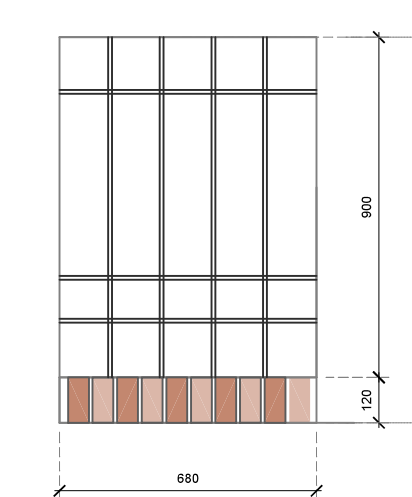
luce netta 730 x 540 mm  
Inferriata metallica di protezione.  
Davanzale e piattabanda "all'italiana"  
in mattoni pieni posati a ventaglio.  
Privo di serramento.  
Scuro interno ad anta unica.

APERTURA TIPO A3



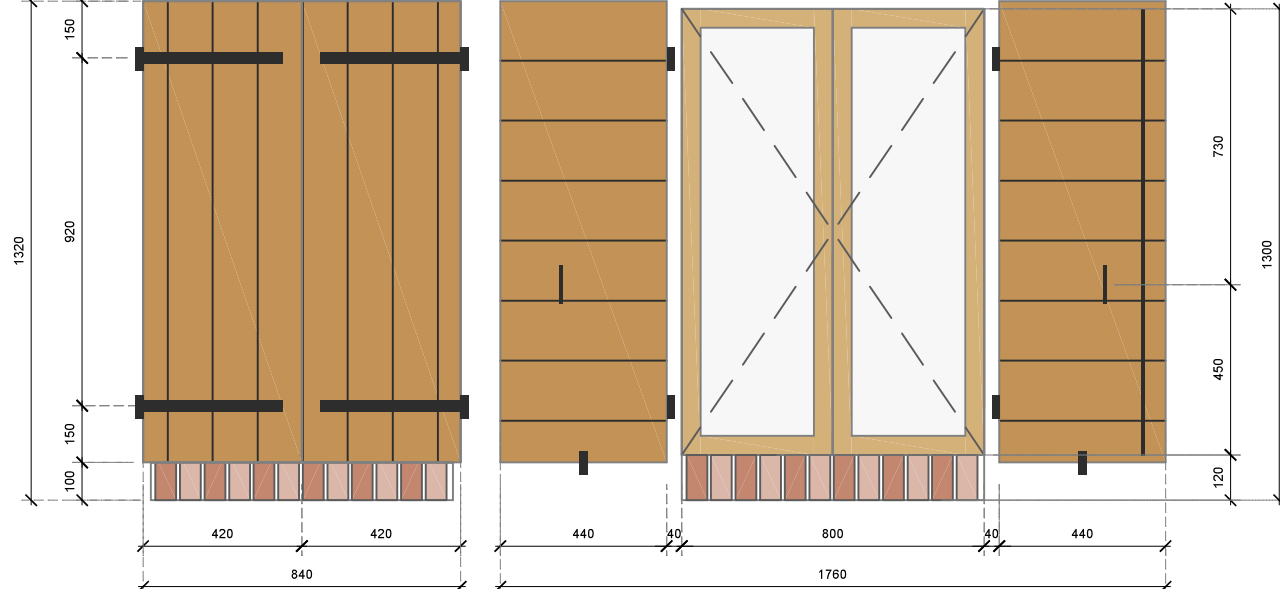
luce netta 920 x 1220 mm  
Inferriata metallica di protezione.  
Davanzale e piattabanda "all'italiana"  
in mattoni pieni posati a ventaglio.  
Privo di serramento.  
Scuro interno a due ante.

APERTURA TIPO A4



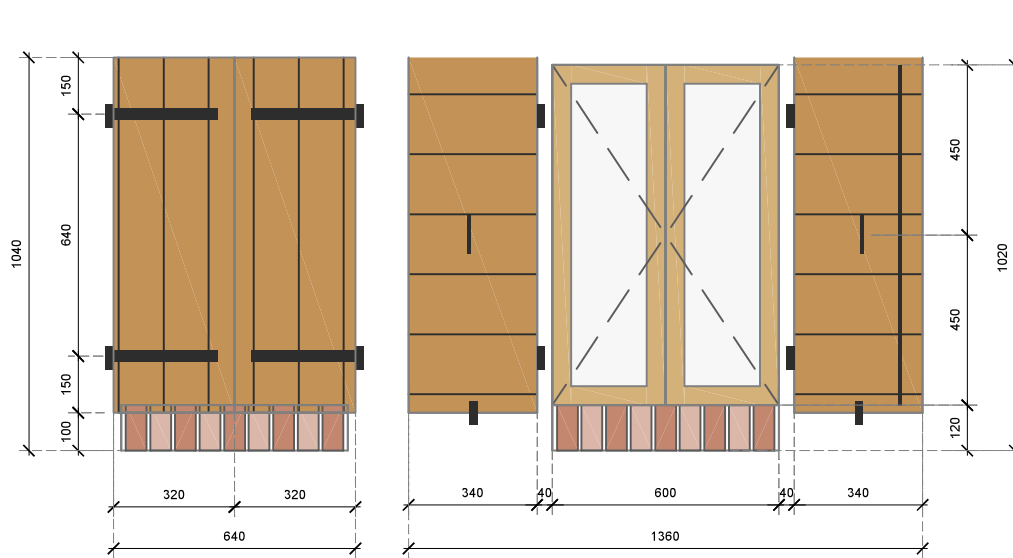
luce netta 680 x 900 mm  
Inferriata metallica di protezione.  
Davanzale in mattoni pieni.  
Privo di serramento.

APERTURA TIPO A5



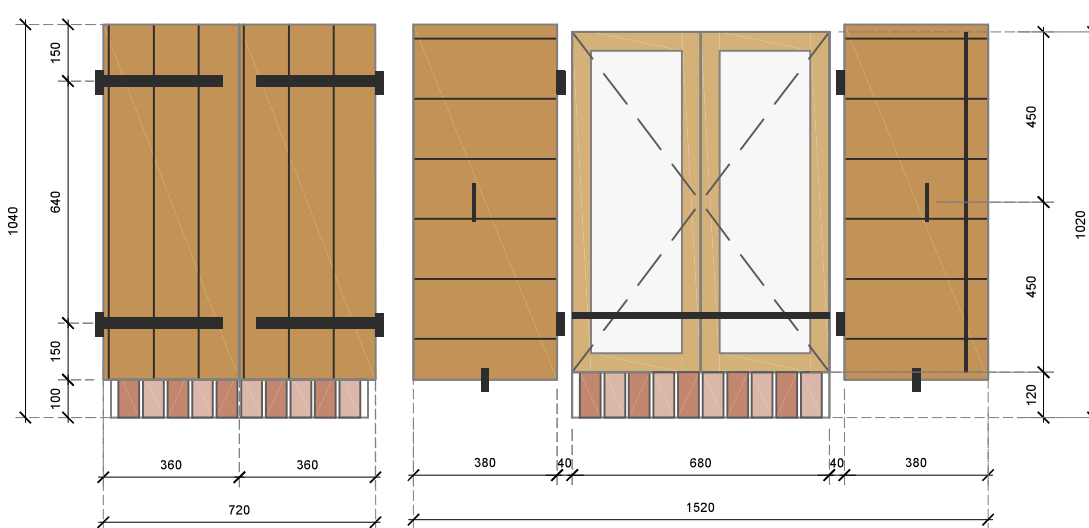
luce netta 800 x 1180 mm  
Davanzale in mattoni pieni.  
Serramento in legno di larice e vetro.  
Scuro esterno in legno di larice a due battenti.

APERTURA TIPO A6



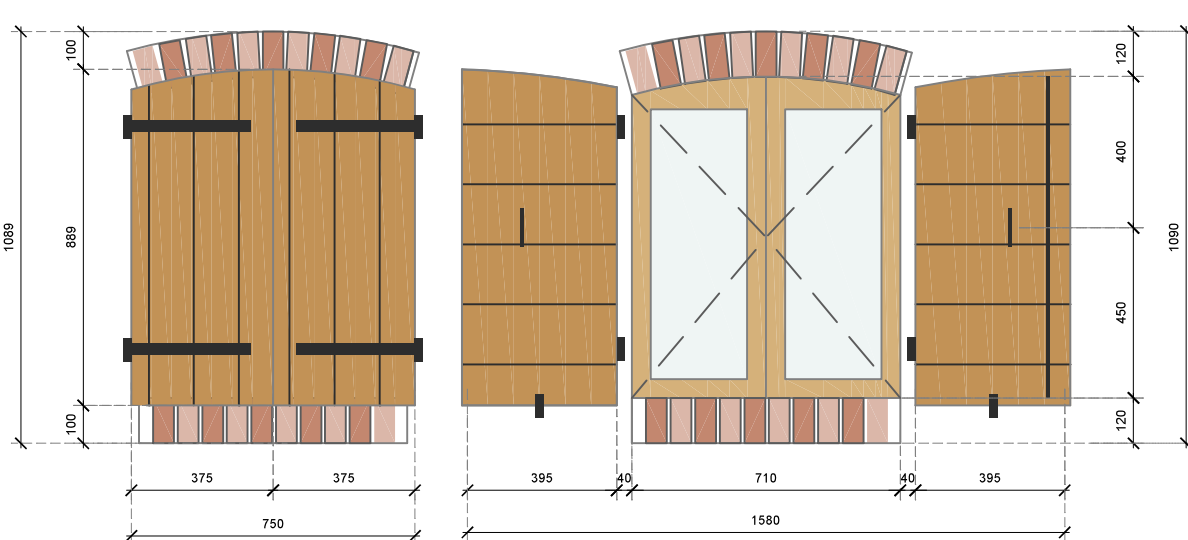
luce netta 600 x 900 mm  
Davanzale in mattoni pieni.  
Serramento in legno di larice e vetro.  
Scuro esterno in legno di larice a due battenti.

APERTURA TIPO A7



luce netta 680 x 900 mm  
Davanzale in mattoni pieni.  
Serramento in legno di larice e vetro.  
Barra in acciaio di sicurezza Ø16mm  
Scuro esterno in legno di larice a due battenti.

APERTURA TIPO A8



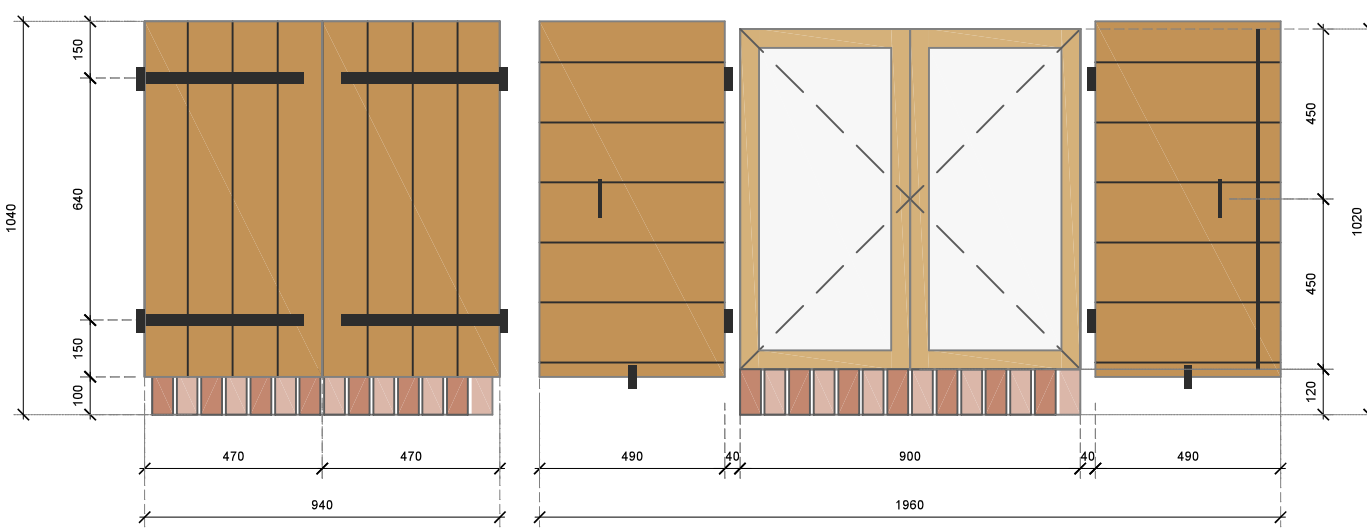
luce netta 710 x 850 mm  
Davanzale e piattabanda "all'italiana" in mattoni pieni posati a ventaglio.  
Serramento in legno di larice e vetro.  
Scuro esterno in legno di larice a due battenti.

APERTURA TIPO A9



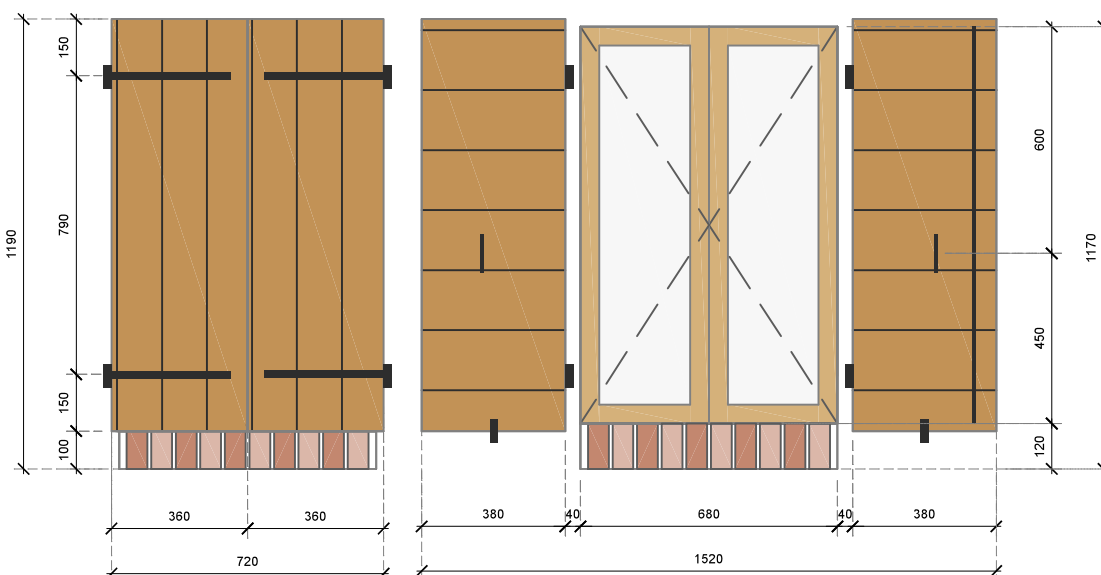
luce netta 800 x 1200 mm  
Davanzale in mattoni pieni.  
Serramento in legno di larice e vetro.  
Scuro esterno in legno di larice a due battenti.

APERTURA TIPO A10



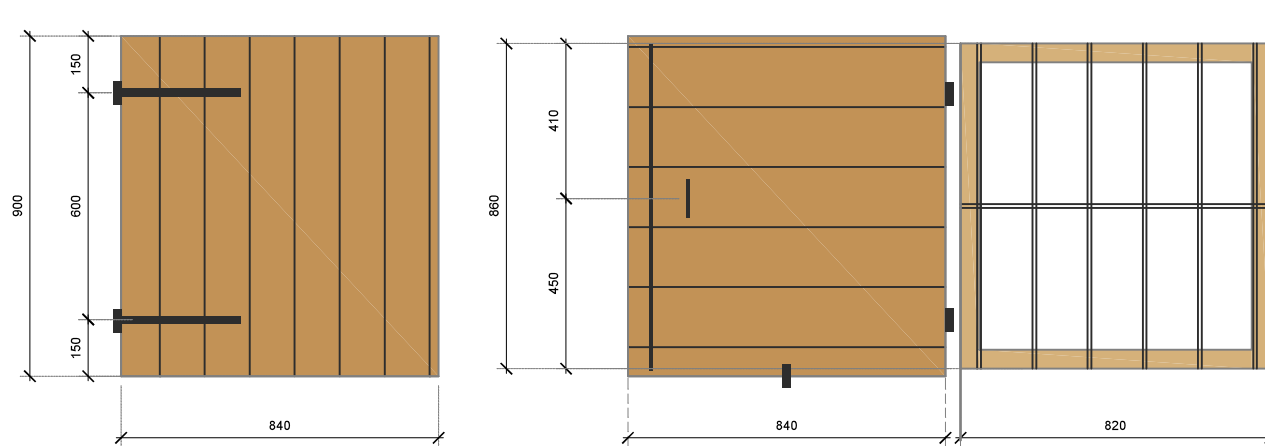
luce netta 900 x 900 mm  
Davanzale in mattoni pieni.  
Serramento in legno di larice e vetro.  
Scuro esterno in legno di larice a due battenti.

APERTURA TIPO A11



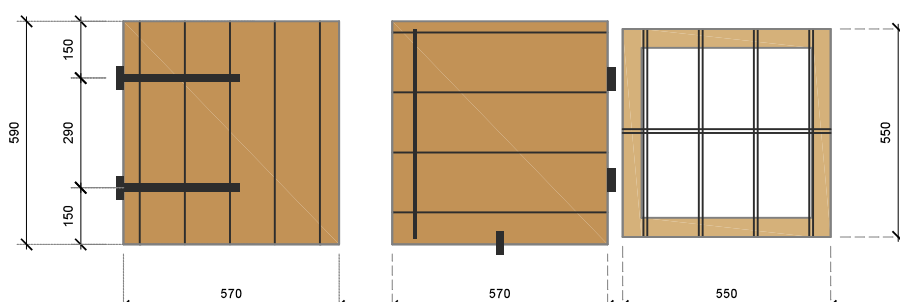
luce netta 680 x 1050 mm  
Davanzale in mattoni pieni.  
Serramento in legno di larice e vetro.  
Scuro esterno in legno di larice a due battenti.

APERTURA TIPO A12



luce netta 820 x 860 mm  
Inferriata metallica di protezione.  
Privo di serramento.  
Scuro interno ad anta unica.

APERTURA TIPO A13



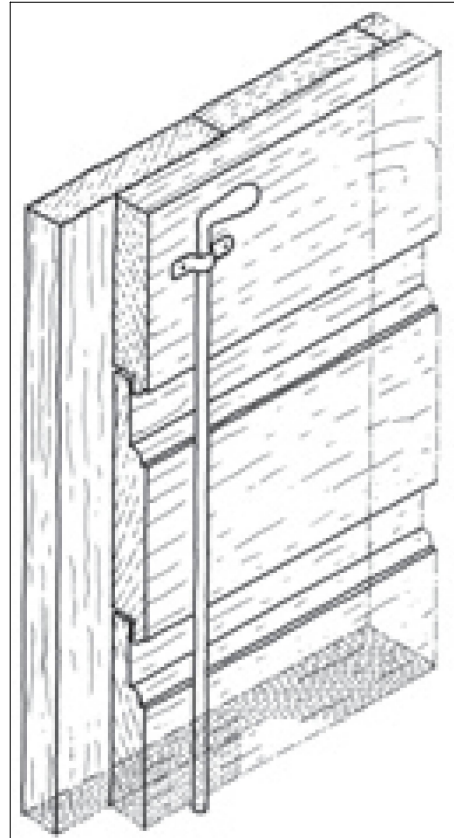
luce netta 550 x 550 mm  
Inferriata metallica di protezione.  
Privo di serramento.  
Scuro interno ad anta unica.

#### NOTA:

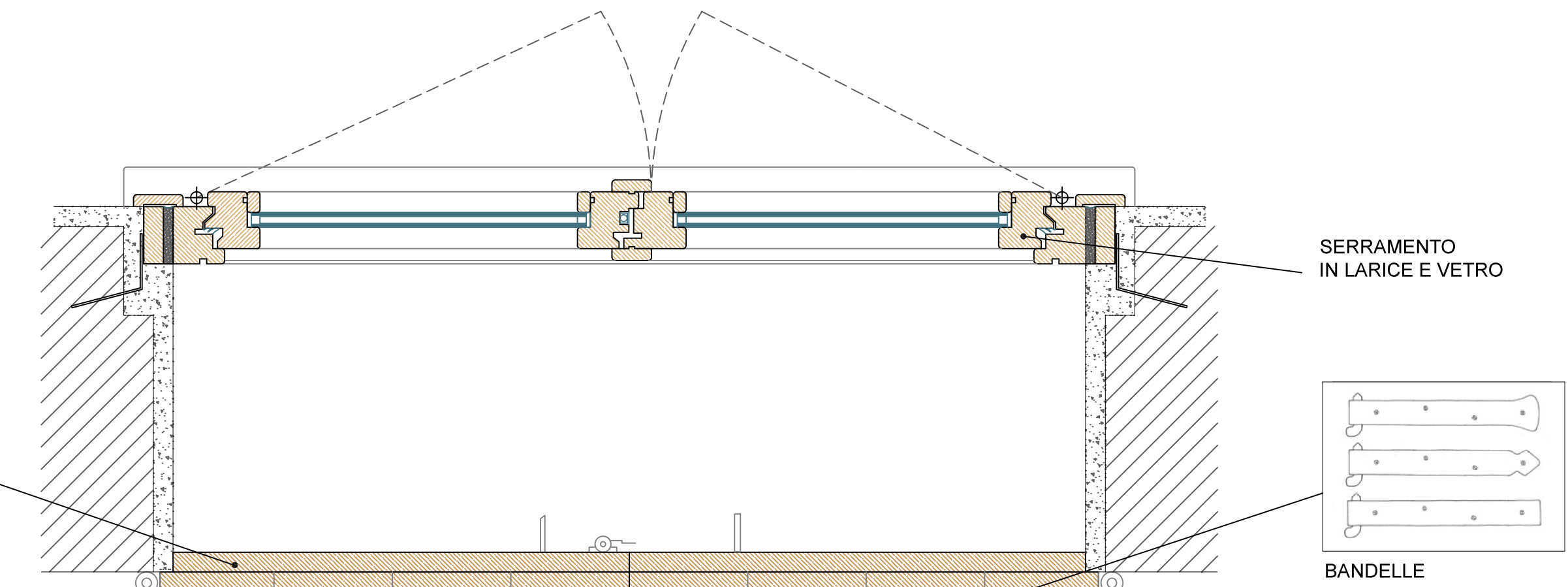
Tutte le quote dovranno essere verificate in cantiere e confrontate con il progetto architettonico.  
Eventuali difformità dovranno essere comunicate alla D.L.L. per le considerazioni del caso.  
Prevedere trattamento anti UV degli scuri e serramenti.  
Colorati ( blu, verde, legno naturale) o verniciati con ciclo di pittura ad acqua da concordarsi con la D.L.L.

#### SCURI IN LEGNO DI LARICE

BALCÓN VENETI CON BATTUTE SUI BATTENTI IN LEGNO  
SEZIONE TIPO - Scala 1:5



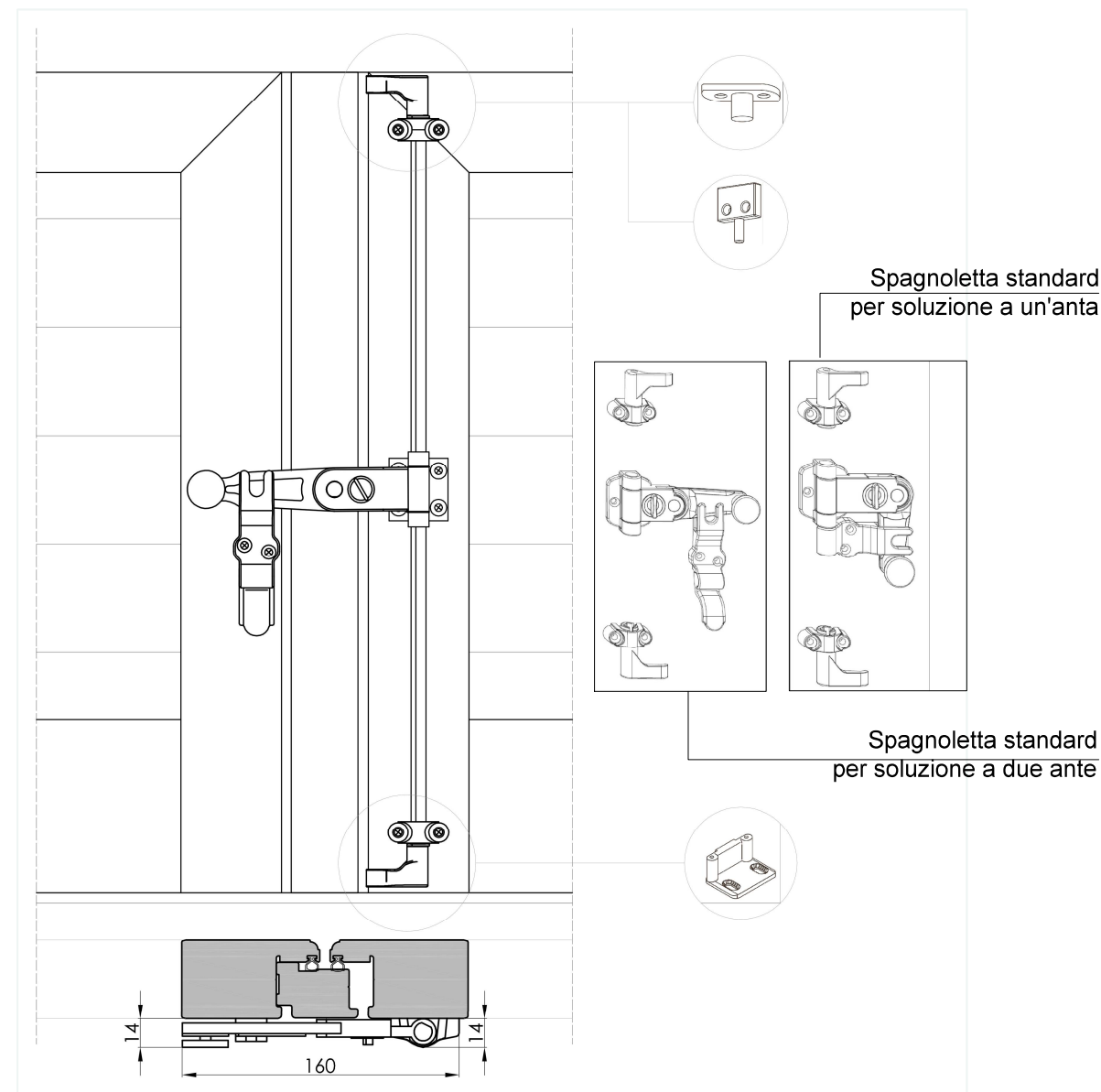
DETTAGLIO SISTEMA  
COSTRUTTIVO DEGLI SCURI



SERRAMENTO  
IN LARICE E VETRO

BANDELLE

DETTAGLIO MANIGLIA E SPAGNOLETTE  
Scala 1:4



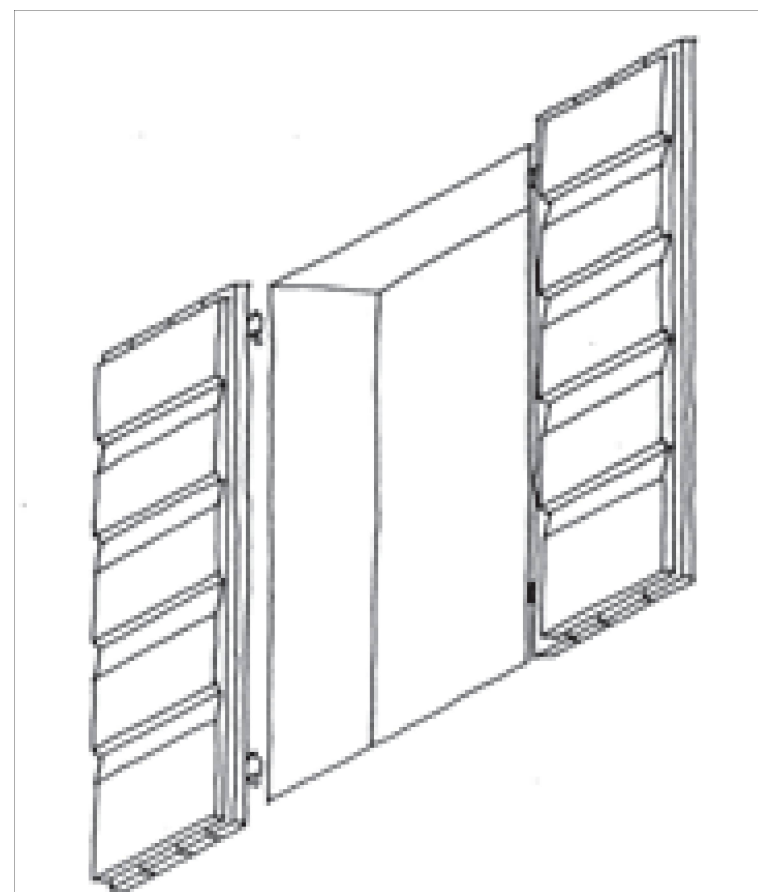
Spagnoletta standard  
per soluzioni a un'anta

Spagnoletta standard  
per soluzioni a due ante

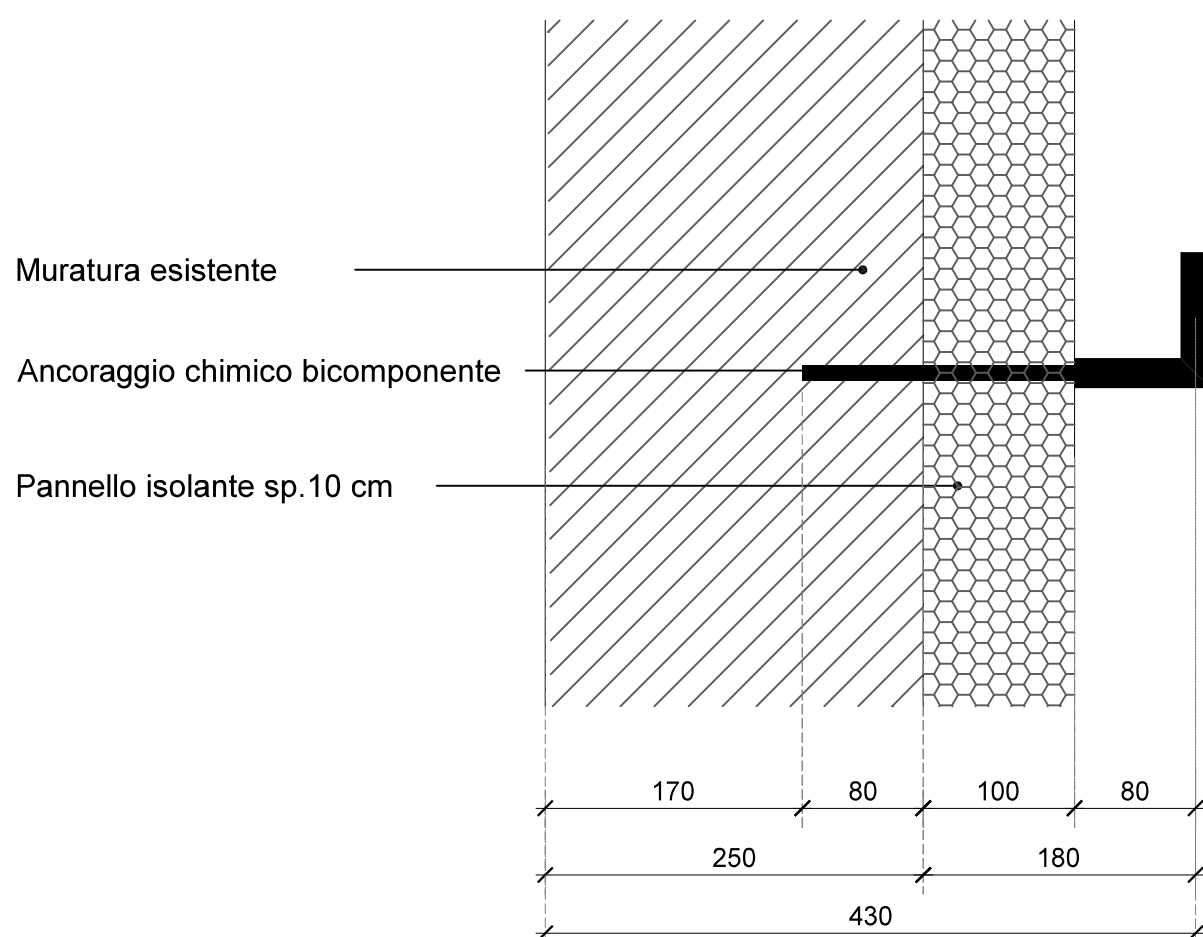
SERRAMENTO TIPO A  
vetro stratificato 4+4 e pellicola antinfortunio  
Spessore serramento 4,5-5 cm

SERRAMENTO TIPO B  
vetro camera con gas e pellicola antinfortunio  
4+4 (lato interno) / 16 / 3+3 (lato esterno)  
Spessore serramento 7 cm

DETTAGLIO SCURI VENETI A BATTENTE UNICO



PARTICOLARE ANCORAGGIO FERMASCURO  
Scala 1:5

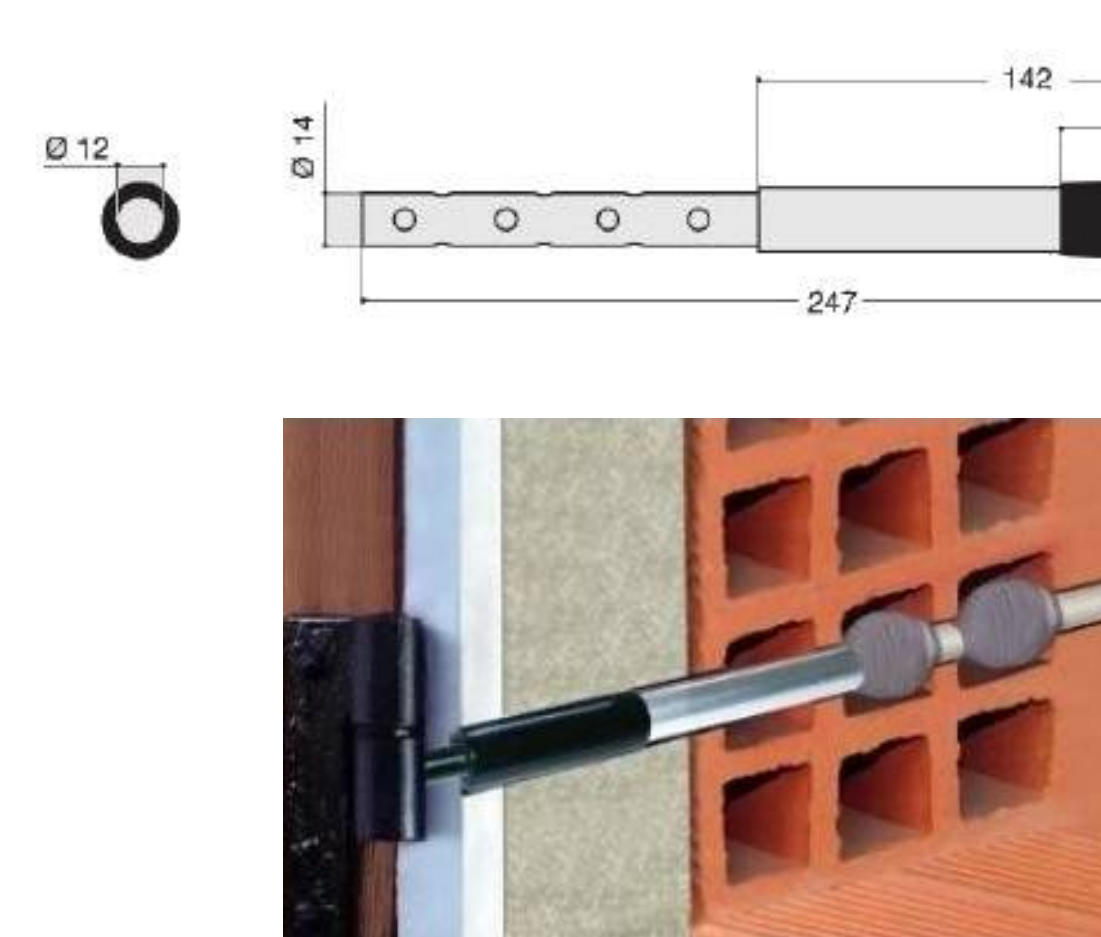


Muratura esistente

Ancoraggio chimico bicomponente

Pannello isolante sp. 10 cm

PARTICOLARE ANCORAGGIO CARDINI SU MURATURA A CAPPOTTO  
Scala 1:2



COMUNE DI PADOVA

Settore Lavori Pubblici

PARCO DEL BASSO ISONZO  
Rustico di via Bainsizza

Progetto Esecutivo

Importo complessivo € 300.000,00

N° Progetto LLPP OPI 2018/055 Nome file	CUP	Elaborato <b>TAV. 9</b> <b>PROGETTO</b> <b>Abaco Finestre e dettagli costruttivi</b>
Data luglio 2018		
Progettisti Arch. Luca Mosole Geom. Piergiorgio Stefani Geom. Mosè Ciatto Ing. Erica Baldo (coll. est.)	Rup Ing. Paolo Salvagnini	Capo Settore