

## REALIZZAZIONE DI NUOVI SERRAMENTI ESTERNI

### Caratteristiche Principali

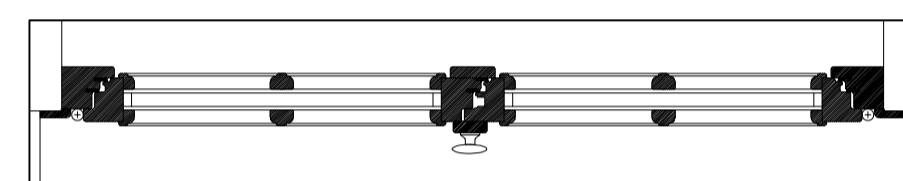
Le finestre e le portefinestre dovranno avere le seguenti caratteristiche:

- essere a due battenti;
- avere specchiature all'inglese come le attuali presenti sul lato sud ;
- la vetratura dovrà essere isolante termoacustica del tipo a "camera";
- gli elementi di chiusura e apertura della ferramenta saranno del tipo esterno in ottone;
- dovranno essere in legno verniciato con colori da definirsi in sede di realizzazione con la D.L. e in concerto con il responsabile di zona della Soprintendenza.;
- dovranno comunque essere il più simili possibile a quelle presenti sul lato sud, per tipologia, dimensioni, sistemi di chiusura, ecc.

Ciascuna delle operazioni descritte può presentare molte varianti che è impossibile descrivere in questa fase, in quanto ciascun intervento può essere attuato secondo sequenze esecutive non classificabili perché specifiche dei numerosi casi particolari.

#### AVVERTENZE

Le prescrizioni progettuali delle tavole riguardanti l'abaco dei serramenti sono da considerarsi indicative in quanto, secondo la volontà della Soprintendenza BBAAPP, tutti gli interventi del presente progetto dovranno essere valutati in sede di realizzazione con la D.L. in concerto con il responsabile di zona della Soprintendenza.



Sezione tipo dei nuovi serramenti

Scala 1:10

STUDIO DI  
ARCHITETTURA  
**CARLO  
ROSSO  
EMANUELA  
FORNARO**

COMMITTENTE  
**COMUNE DI SALUGGIA**  
Responsabile proc. PEROLIO Geom. Ombretta

PROGETTO  
Lavori di restauro e rifunzionalizzazione Palazzo Pastoris

UBICAZIONE  
Piazza del Municipio n.15  
13040 Saluggia (VC)

OGGETTO  
Abaco dei serramenti esistenti  
Caratteristiche principali nuovi serramenti

DATA  
Maggio 2020

SCALA  
1:10

TIPOLOGIA  
architettonico

TAVOLA

FASE  
progetto definitivo

**DEF 08**

AGGIORNAMENTI

RIFERIMENTI

PROGETTISTI  
PROGETTO DEFINITIVO  
Arch. Emanuela Fornaro

RICHIEDENTE  
Comune di Saluggia  
Piazza del Municipio n.15  
13040 Saluggia (VC)  
Partita IVA: 00397790023

Arch. Carlo Rosso

DIRETTORE LAVORI

IMPRESA



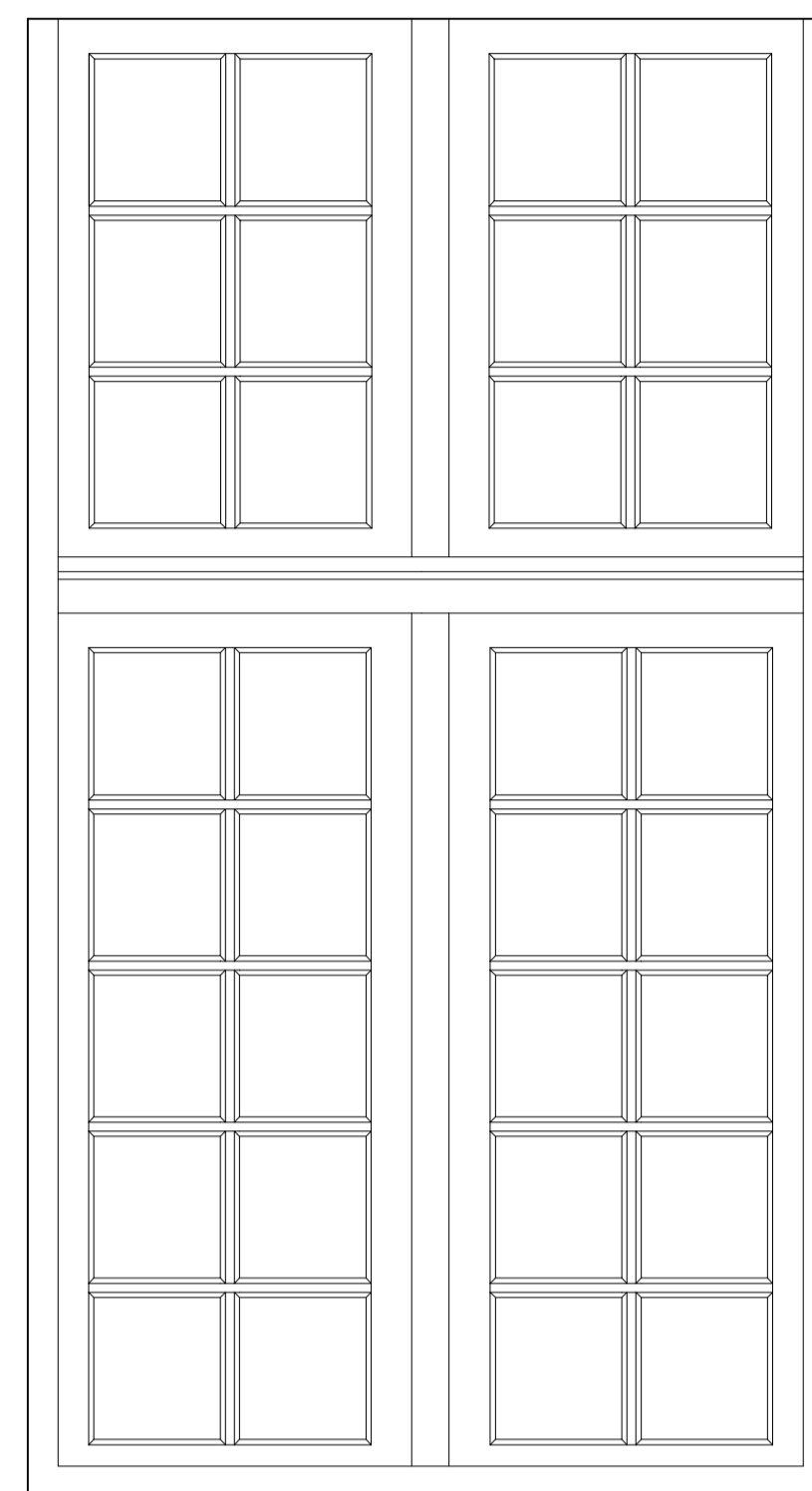
VIA S. CRISTOFORO 12  
13100 VERCELLI  
TEL. 0161 2511721  
FAX 0161 4011105  
P.I. 01786210029  
info@studiosaluggia.com

Documento di proprietà - STUDIO DI ARCHITETTURA ROSSO-FORNARO

A DISPOSIZIONE PER LE  
VERBAZIONI D' UFFICIO

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:  
Geom. Ombretta PEROLIO

## ABACO DEI SERRAMENTI ESISTENTI

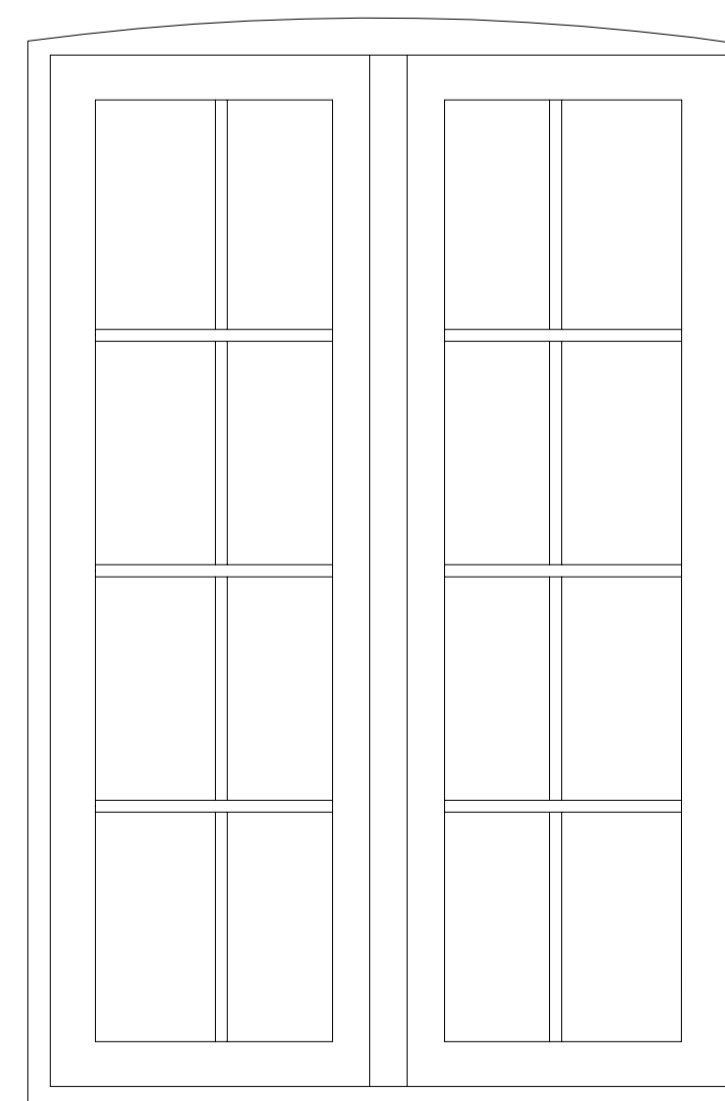


### A Serramenti anno di realizzazione 1920 c.ca

N. 2 finestre (dim. 1,00 x 2,00 m c.ca):  
LATO OVEST:  
O2.1  
O2.2

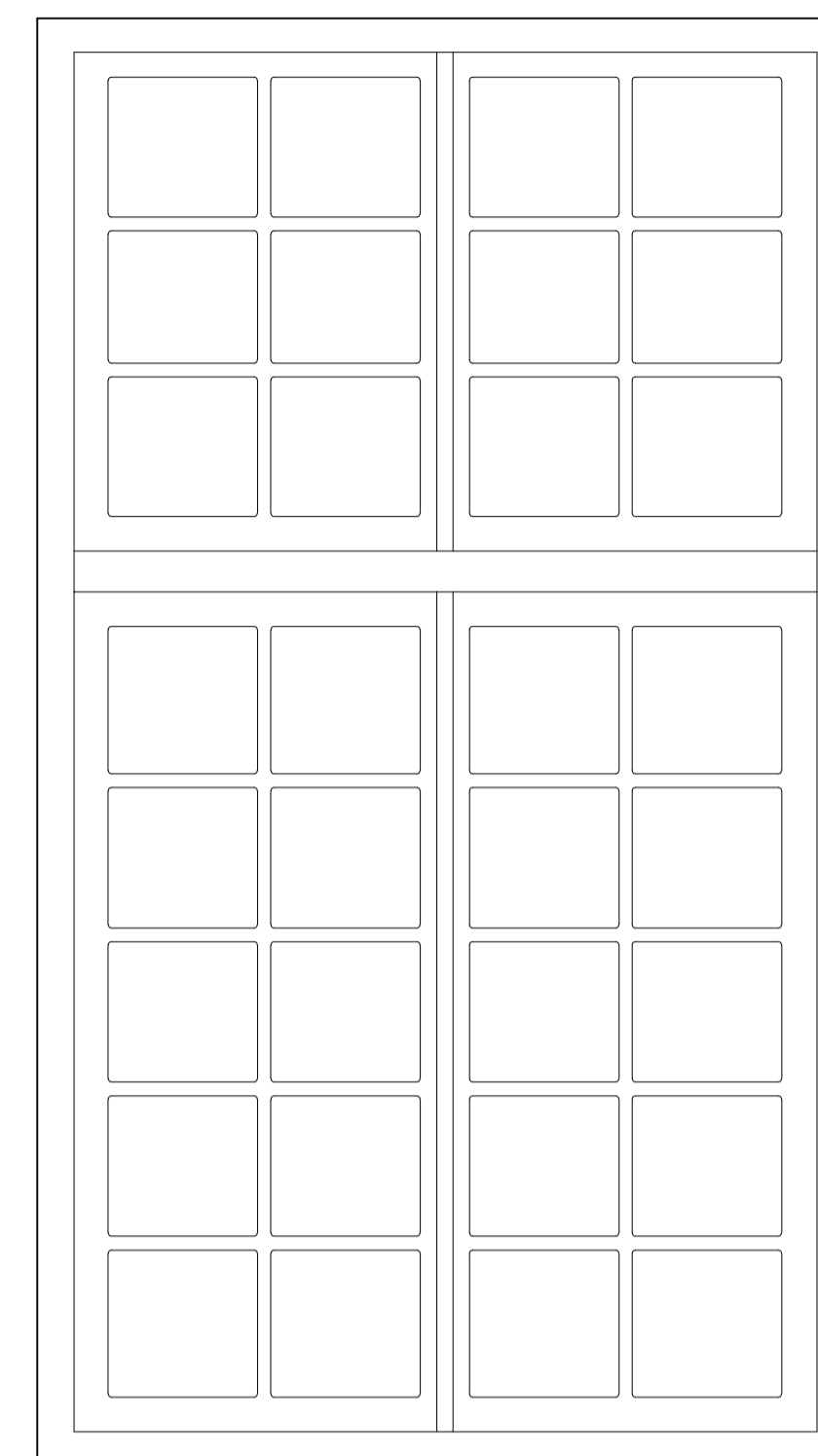
N. 2 portefinestre (dim. 1,00 x 3,20 m c.ca):  
LATO OVEST:  
O1.4  
O2.4

N. 9 finestre (dim. 1,00 x 2,00 m c.ca):  
LATO SUD:  
S1.1 S2.1  
S1.2 S2.2  
S1.3 S2.3  
S1.4 S2.4  
S2.5



### D Serramenti basamento ex fossato

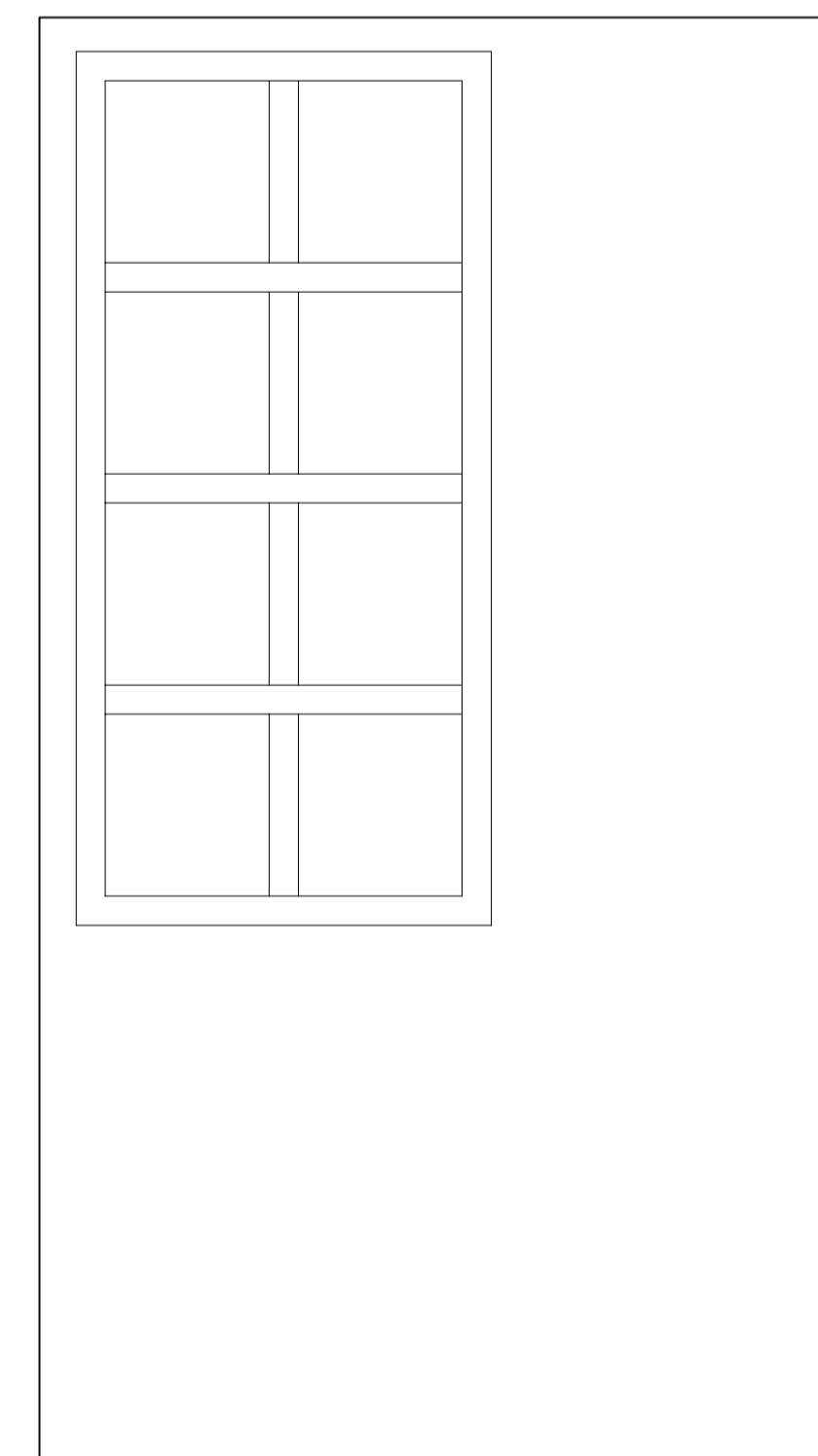
N. 3 finestre (dim. 1,00 x 1,50 m c.ca):  
LATO NORD: LATO OVEST:  
NO.1 OO.1  
OO.2



### B Serramenti anno di realizzazione 1970 c.ca

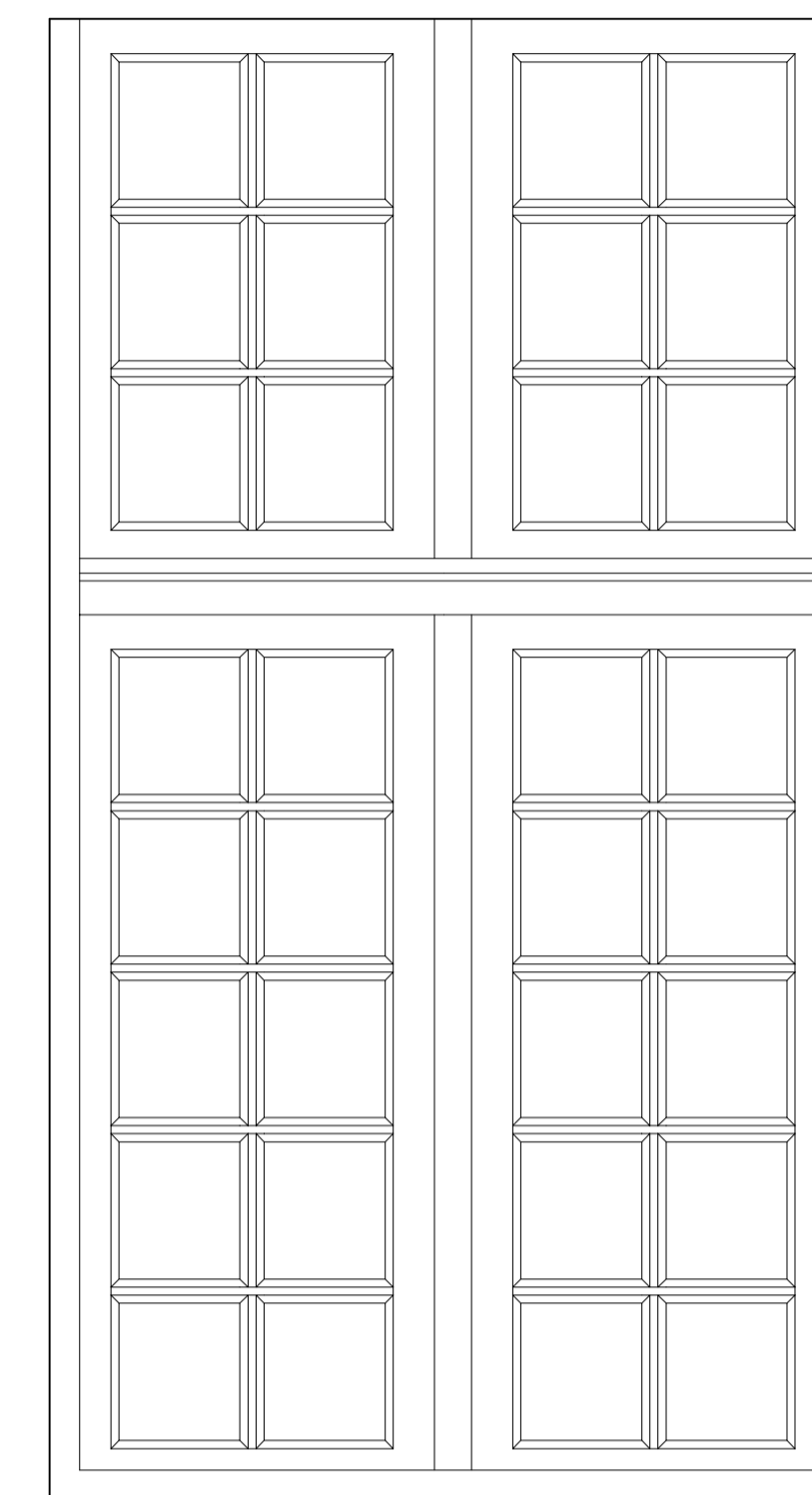
N. 4 finestre (dim. 1,00 x 2,00 m c.ca):  
LATO OVEST: LATO NORD:  
O2.3 N2.1  
O2.5  
O2.6

N. 1 portafinestra (dim. 1,00 x 3,20 m c.ca):  
LATO EST:  
E.2.4



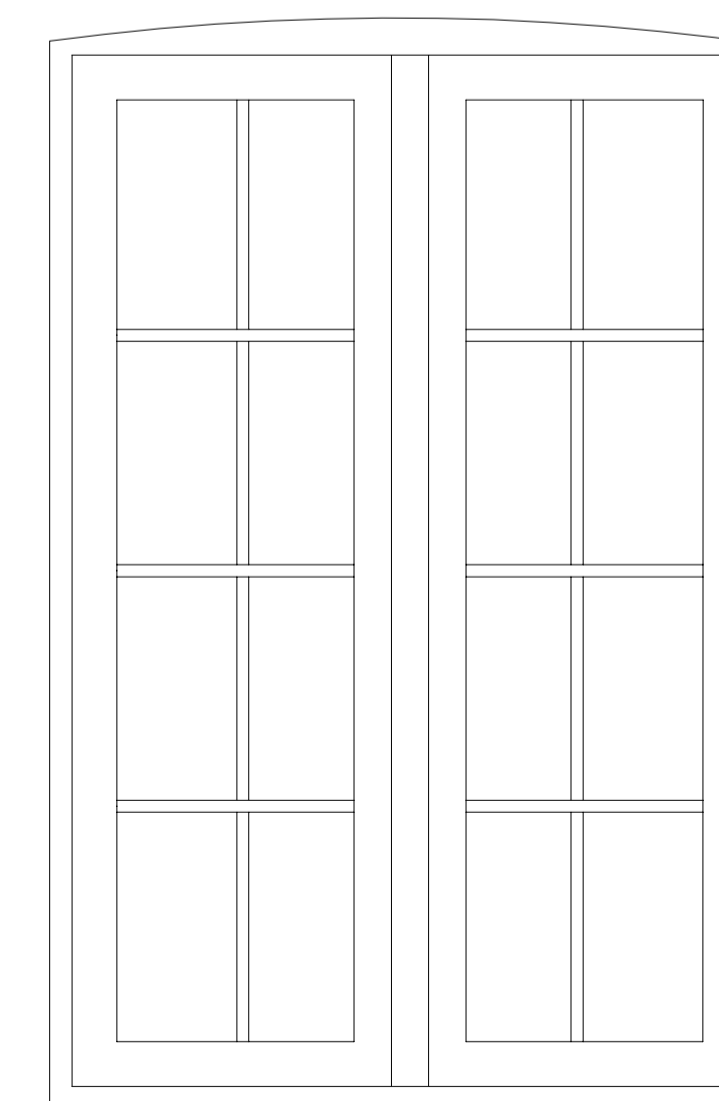
### E Serramento finestra servizi

N. 1 finestra (dim. 0,57 x 1,20 m c.ca):  
LATO SUD:  
S1.5



### C Serramenti anno di realizzazione 1990 c.ca

N. 22 finestre (dim. 1,00 x 2,00 m c.ca):  
LATO OVEST: LATO NORD: LATO EST:  
O1.1 N1.1 E1.1 E2.1  
O1.2 N1.2 E1.2 E2.2  
O1.3 N1.3 E1.3 E2.3  
O1.5 N1.4 E1.4 E2.5  
O1.6 N2.2 E1.5 E2.6  
E1.6 E2.7



### F Serramenti basamento ex fossato

N. 3 finestre (dim. 1,00 x 1,50 m c.ca):  
LATO NORD: LATO OVEST:  
NO.1 OO.1  
OO.2