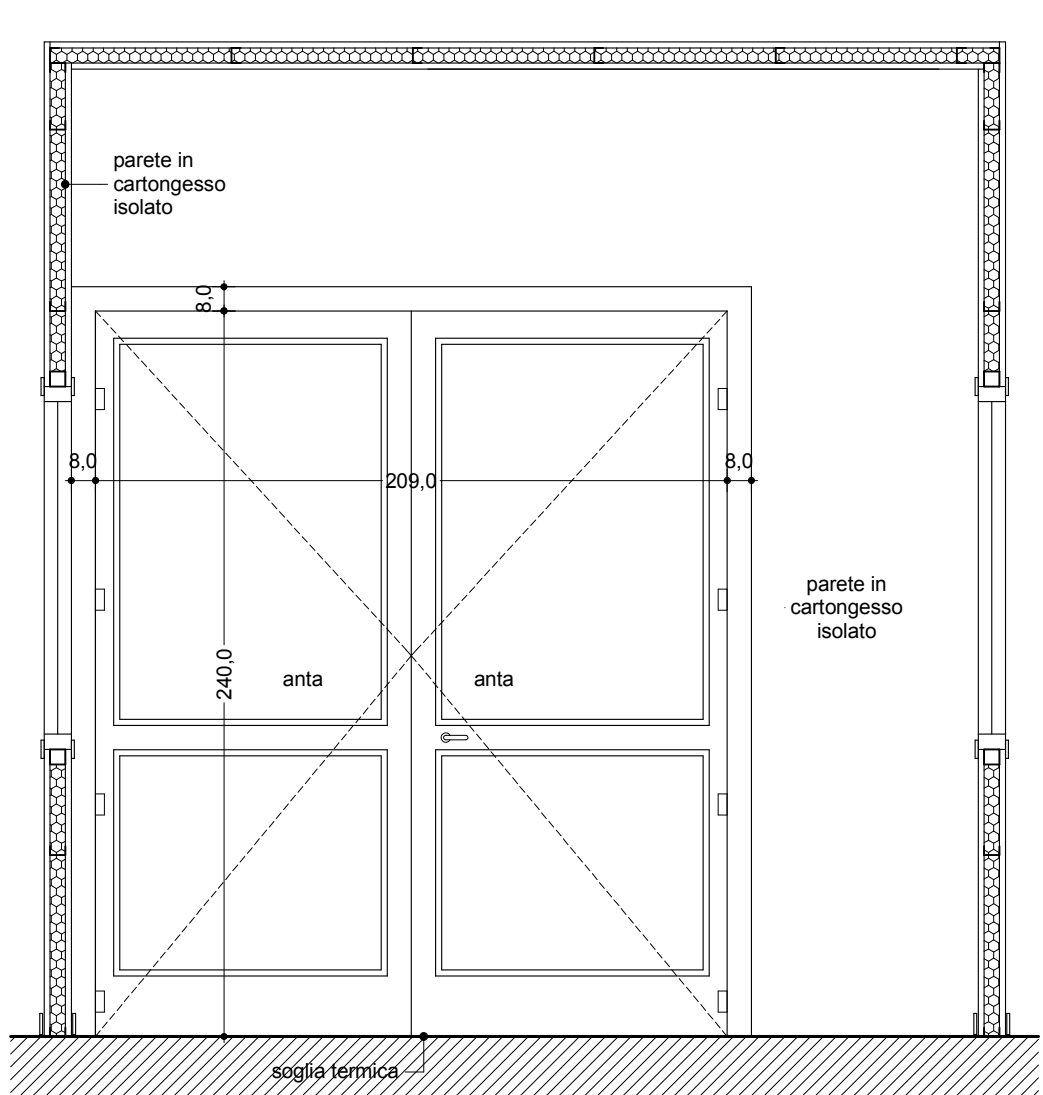
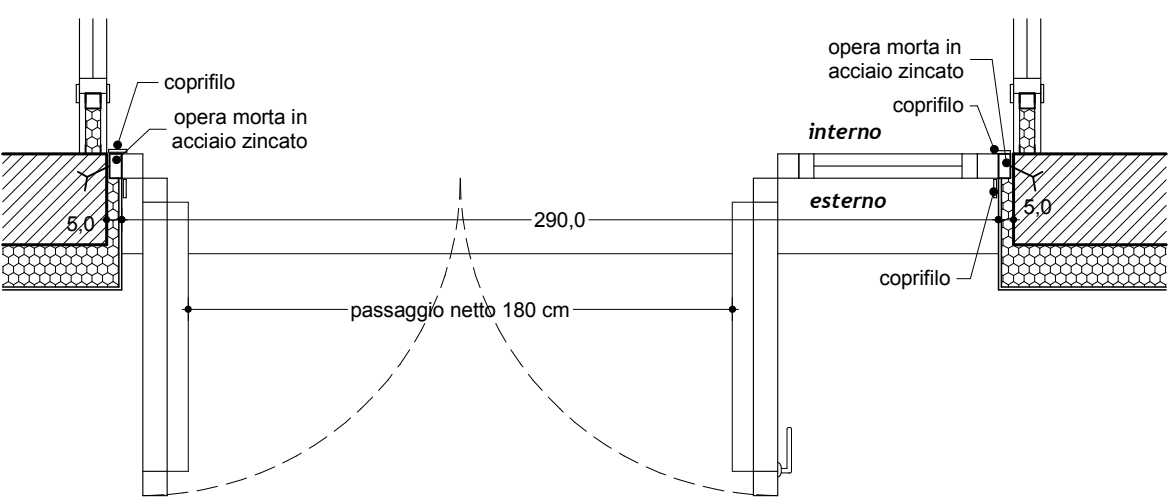


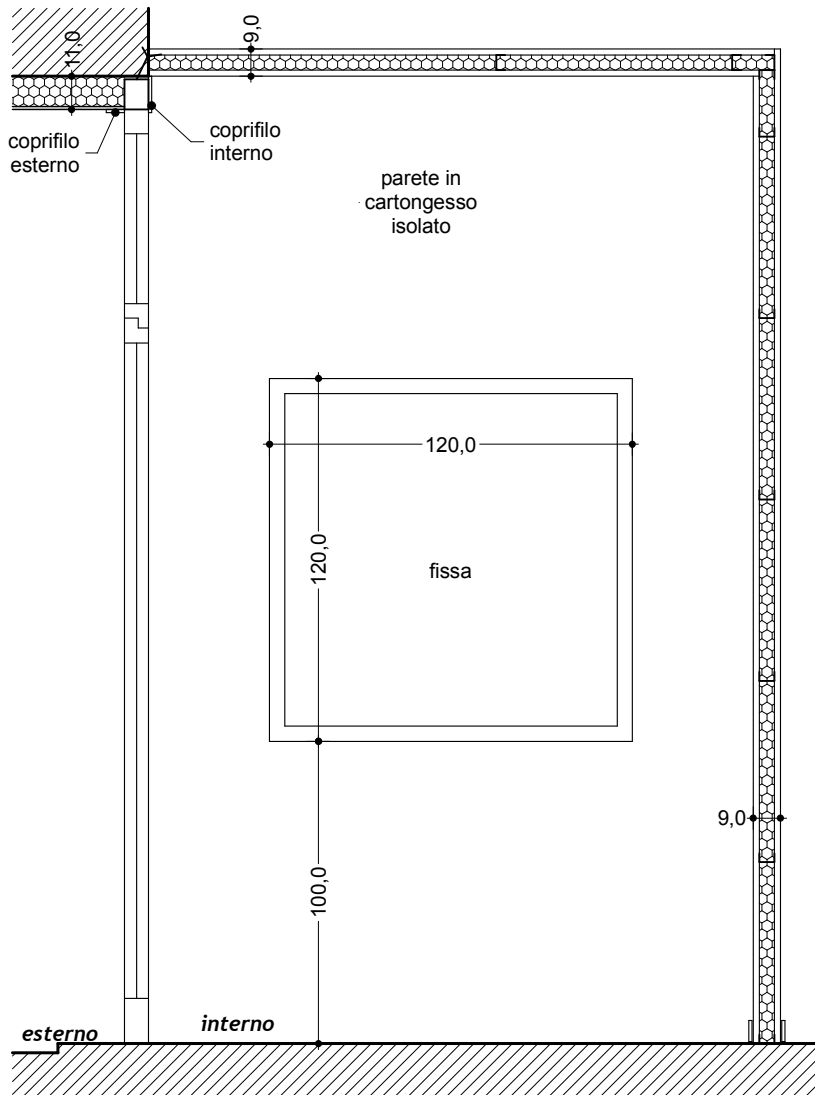
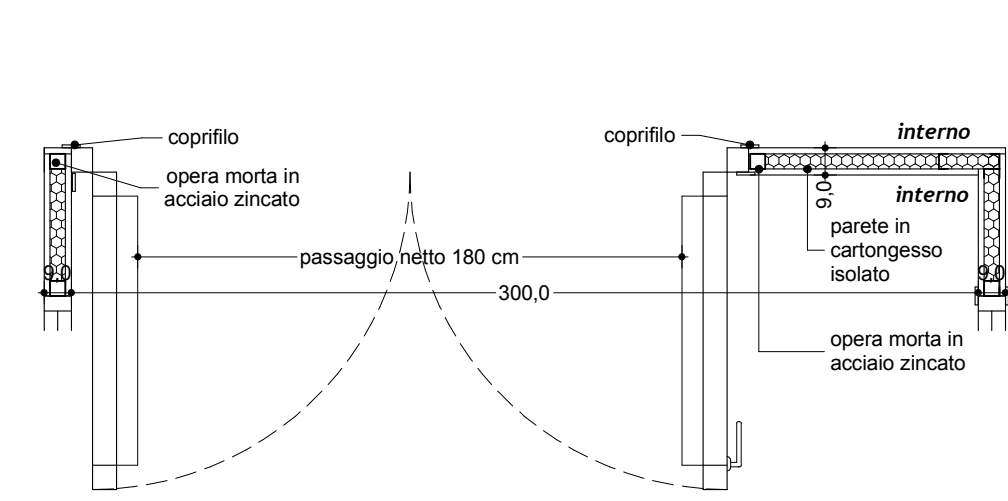
S01 - PORTA - Lato nord
Totali n° 1
vista esterna
scala 1: 25

Specifiche Porta in alluminio
Apertura Meccanica, manuale
Telaio Alluminio verniciato ral
Maniglia Tipo push-bar - Tipo Secustik finitura cromo-satinato
Vetraggio 3+3 pvb 0.76 /16 Ar/4+4 pvb 0.76 bassoemissivi-selettivi
Note Soglia termica



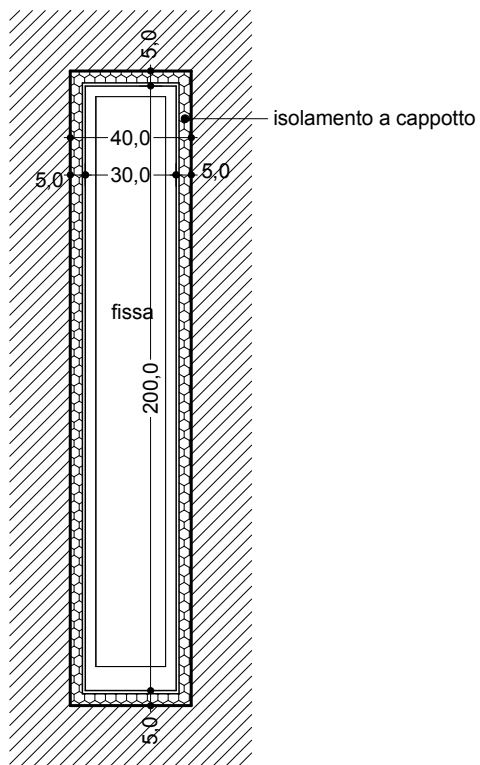
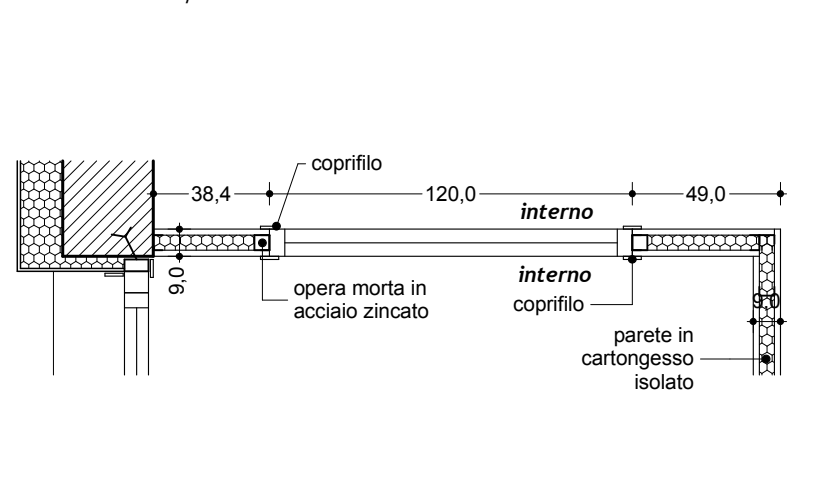
S02 - BUSSOLA INTERNA - Lato nord
Totali n° 1
vista esterna
scala 1: 25

Specifiche Porta in alluminio
Apertura Meccanica, manuale
Telaio Alluminio verniciato ral
Maniglia Tipo push-bar - Tipo Secustik finitura cromo-satinato
Vetraggio 3+3 pvb 0.76 /16 Ar/4+4 pvb 0.76 bassoemissivi-selettivi
Note Soglia termica



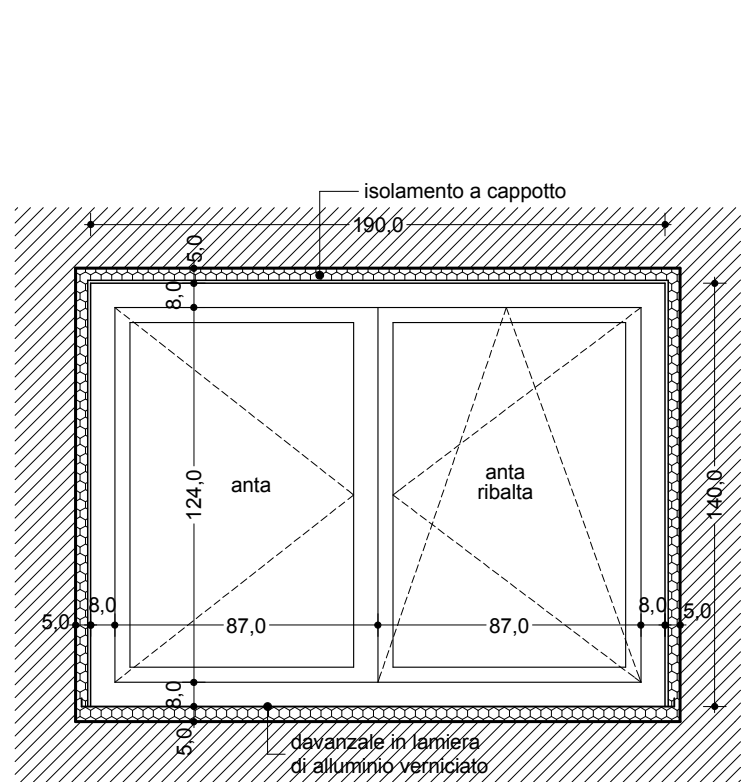
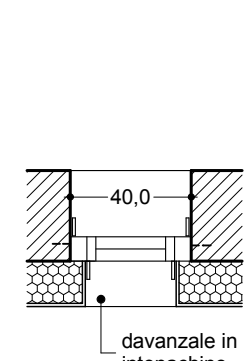
S03 - BUSSOLA INTERNA - Lato nord
Totali n° 2
vista interna
scala 1: 25

Specifiche Bussola interna in alluminio verniciato
Apertura /
Telaio Alluminio verniciato ral
Maniglia /
Vetraggio 3+3 pvb 0.76 /16 Ar/4+4 pvb 0.76 bassoemissivi-selettivi
Note /



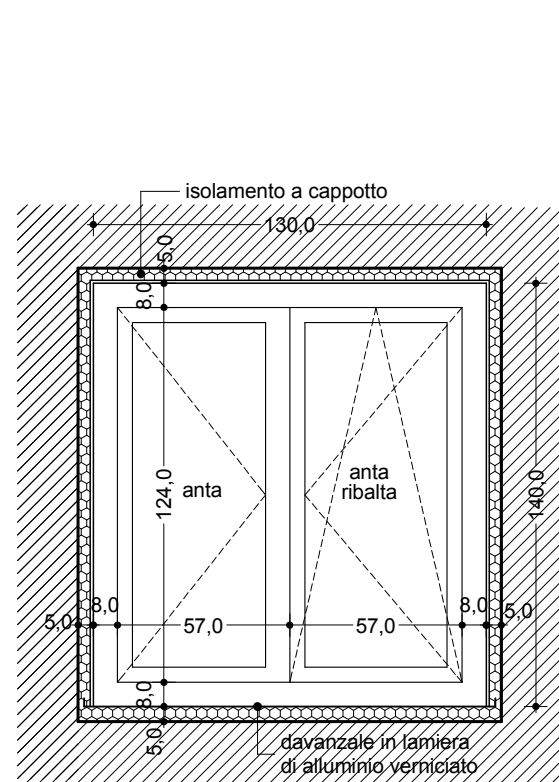
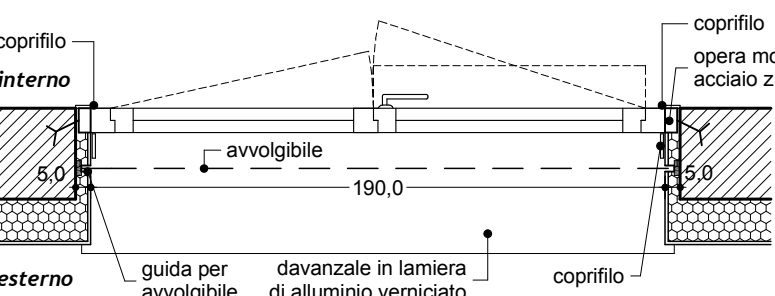
S04 - FINESTRA - Lato nord
Totali n° 14
vista esterna
scala 1: 25

Specifiche Finestra in alluminio
Apertura /
Telaio Alluminio verniciato ral
Maniglia /
Vetraggio 3+3 pvb 0.76 /16 Ar/4+4 pvb 0.76 bassoemissivi-selettivi
Note Davanzale in intonachino



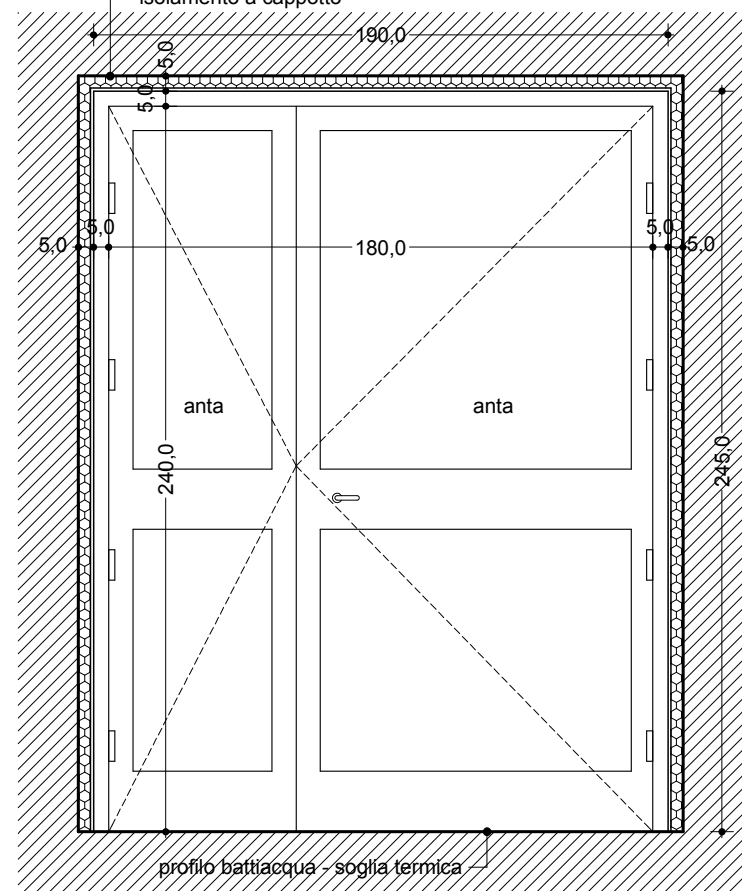
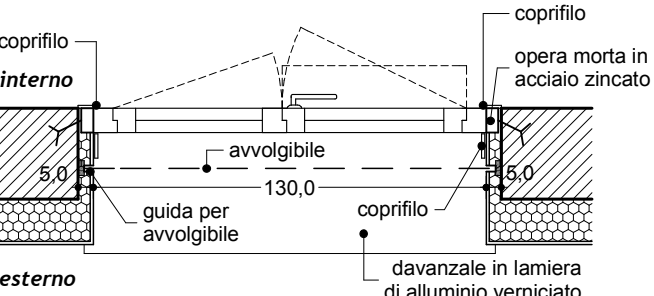
S05 - FINESTRA - Lato est, sud e ovest
Totali n° 17
vista esterna
scala 1: 25

Specifiche Finestra in alluminio
Apertura Meccanica, manuale
Telaio Alluminio verniciato ral
Maniglia Tipo Secustik finitura cromo-satinato
Vetraggio 3+3 pvb 0.76 /16 Ar/4+4 pvb 0.76 bassoemissivi-selettivi
Note Avvolgibile motorizzare in alluminio
Cassonetto isolato
Vetro opalino locale 1-10
Rete antinsetto locale 1-11



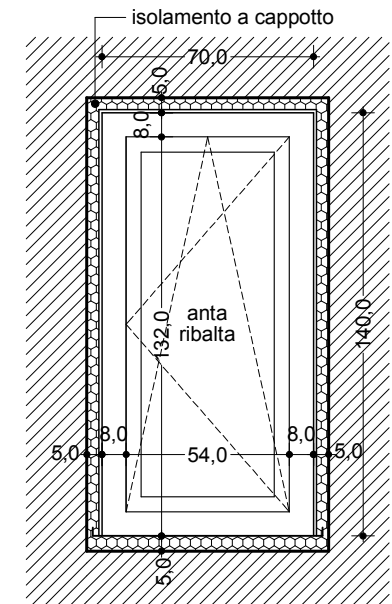
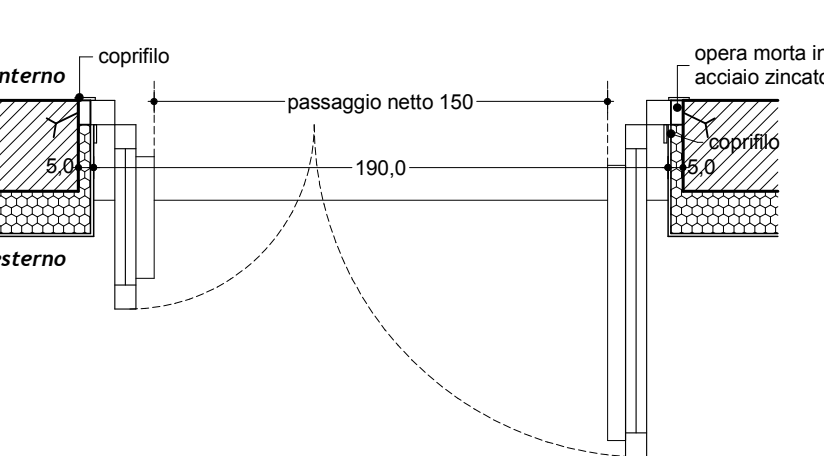
S06 - FINESTRA - Lato est, sud e ovest
Totali n° 17
vista esterna
scala 1: 25

Specifiche Finestra in alluminio
Apertura Meccanica, manuale
Telaio Alluminio verniciato ral
Maniglia Tipo Secustik finitura cromo-satinato
Vetraggio 3+3 pvb 0.76 /16 Ar/4+4 pvb 0.76 bassoemissivi-selettivi
Note Avvolgibile motorizzare in alluminio
Cassonetto isolato



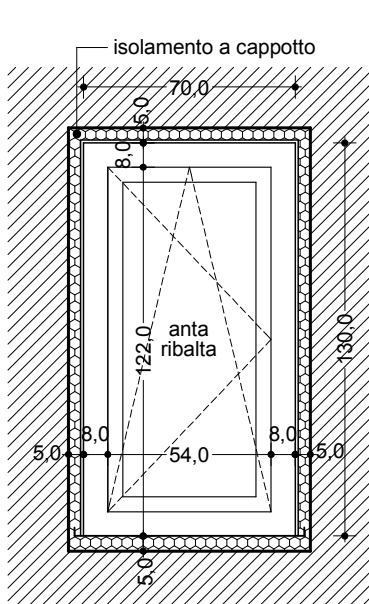
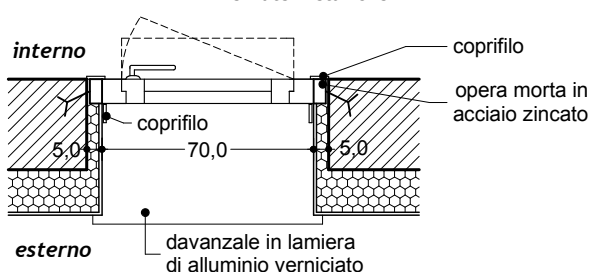
S07 - PORTA - Lato est
Totali n° 1
vista esterna
scala 1: 25

Specifiche Porta in alluminio
Apertura Meccanica, manuale
Telaio Alluminio verniciato ral
Maniglia Tipo push-bar - Tipo Secustik finitura cromo-satinato
Vetraggio 3+3 pvb 0.76 /16 Ar/4+4 pvb 0.76 bassoemissivi-selettivi
Note Soglia termica



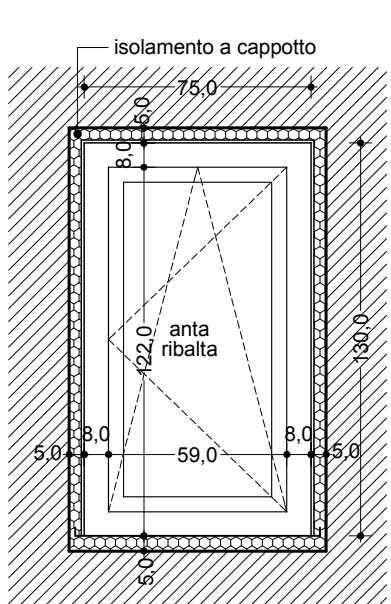
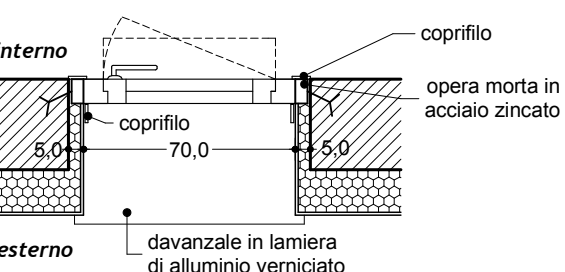
S08 - FINESTRA - Lato sud
Totali n° 2
vista esterna
scala 1: 25

Specifiche Finestra in alluminio
Apertura Meccanica, manuale
Telaio Alluminio verniciato ral
Maniglia Tipo Secustik finitura cromo-satinato
Vetraggio 3+3 pvb 0.76 /16 Ar/4+4 pvb 0.76 bassoemissivi-selettivi
Note Vetro opalino - Rete antinsetto locale 1-10
Inferriate metalliche



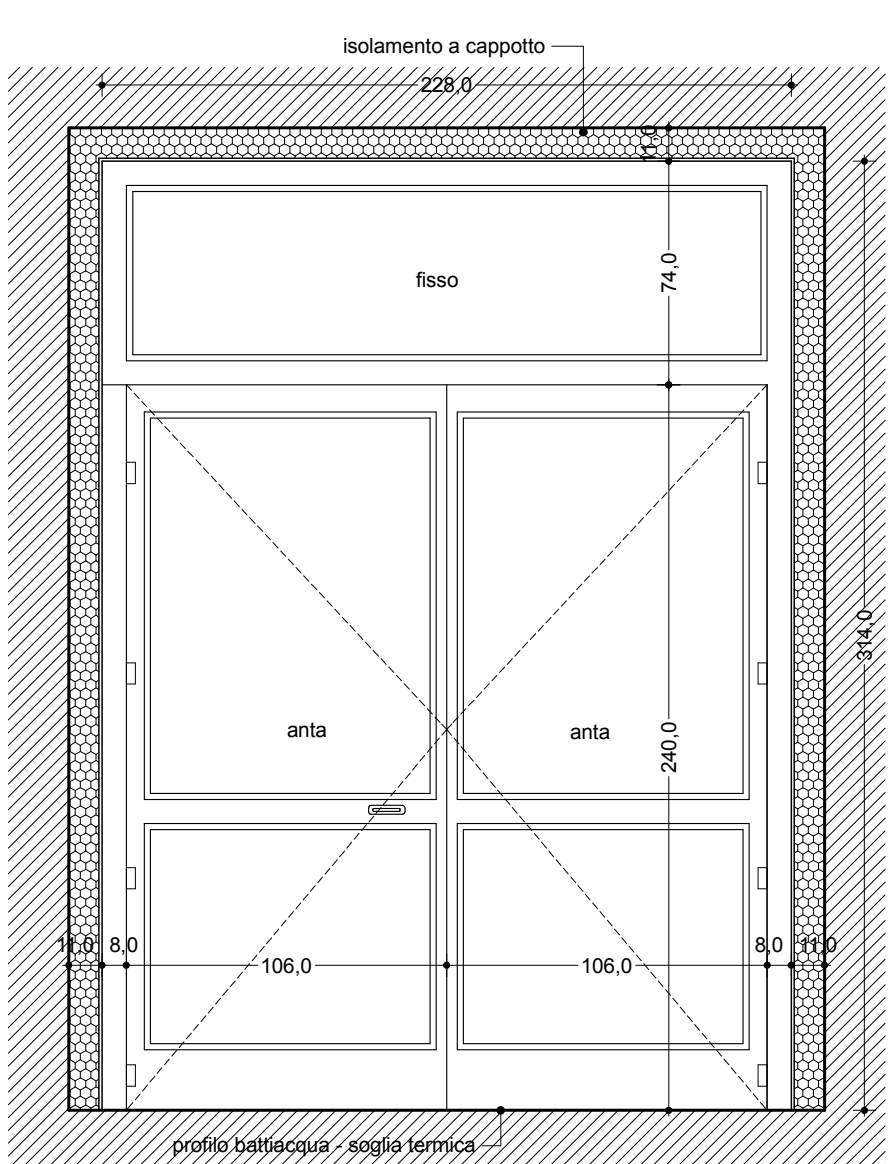
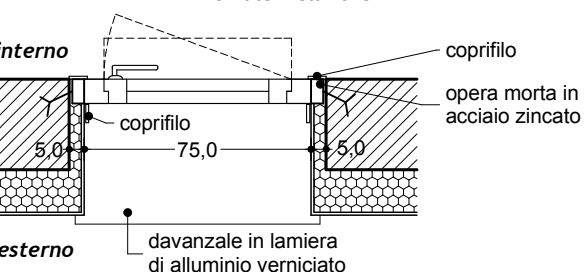
S09 - FINESTRA - Lato sud
Totali n° 1
vista esterna
scala 1: 25

Specifiche Finestra in alluminio
Apertura Meccanica, manuale
Telaio Alluminio verniciato ral
Maniglia Tipo Secustik finitura cromo-satinato
Vetraggio 3+3 pvb 0.76 /16 Ar/4+4 pvb 0.76 bassoemissivi-selettivi
Note Inferriate metalliche



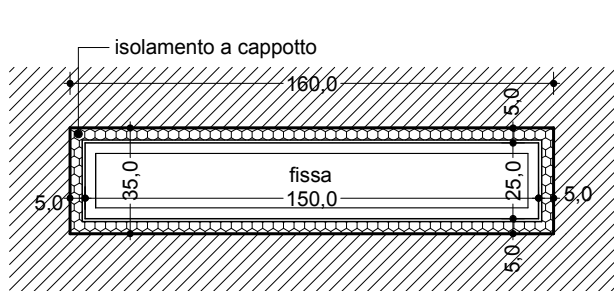
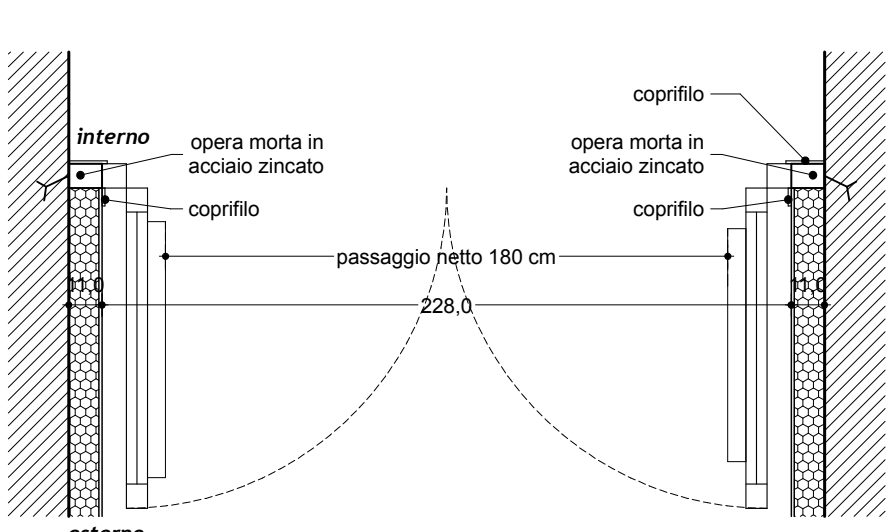
S10 - FINESTRA - Lato nord e ovest
Totali n° 13
vista esterna
scala 1: 25

Specifiche Finestra in alluminio
Apertura Meccanica, manuale
Telaio Alluminio verniciato ral
Maniglia Tipo Secustik finitura cromo-satinato
Vetraggio 3+3 pvb 0.76 /16 Ar/4+4 pvb 0.76 bassoemissivi-selettivi
Note Vetro opalino e rete antinsetto locali 01-15 e 01-17 -
Inferriate metalliche



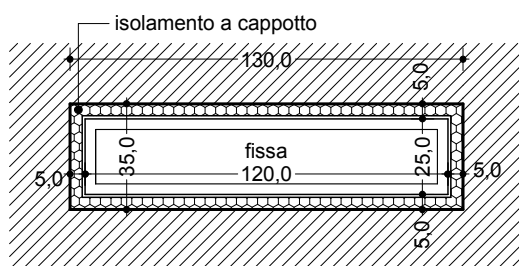
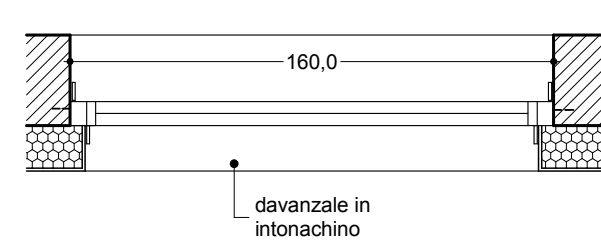
S11 - PORTA - Lato ovest
Totali n° 1
vista esterna
scala 1: 25

Specifiche Porta in alluminio
Apertura Meccanica, manuale
Telaio Alluminio verniciato ral
Maniglia Tipo push-bar - Tipo Secustik finitura cromo-satinato
Vetraggio 3+3 pvb 0.76 /16 Ar/4+4 pvb 0.76 bassoemissivi-selettivi
Note Soglia termica



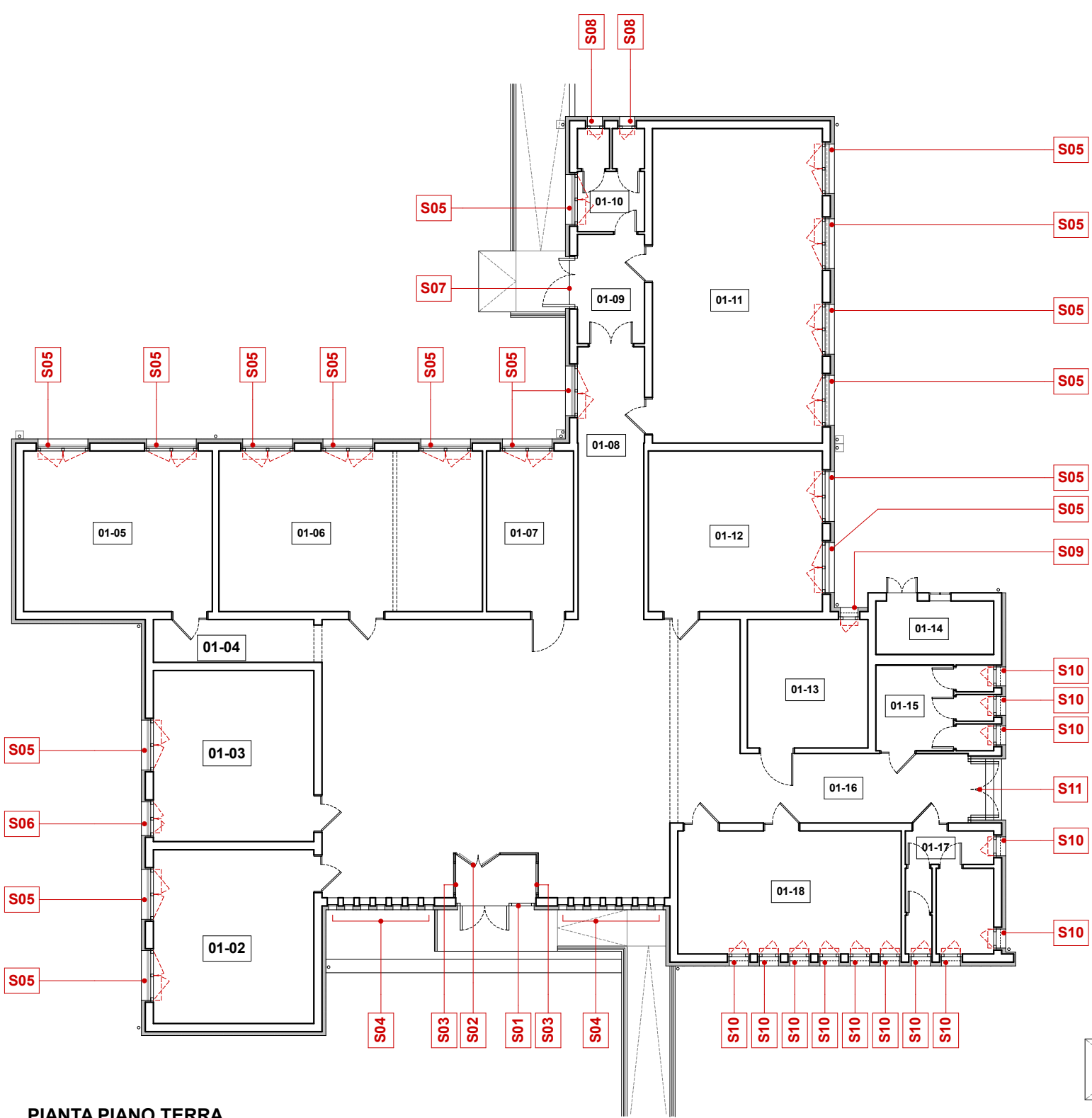
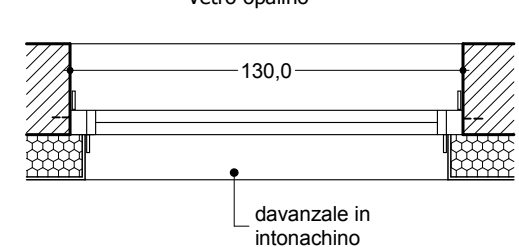
S12 - FINESTRA - Lato sud e nord
Totali n° 14
vista esterna
scala 1: 25

Specifiche Finestra in alluminio
Apertura /
Telaio Alluminio verniciato ral
Maniglia /
Vetraggio 3+3 pvb 0.76 /16 Ar/4+4 pvb 0.76 bassoemissivi-selettivi
Note Davanzale in intonachino
Vetro opalino

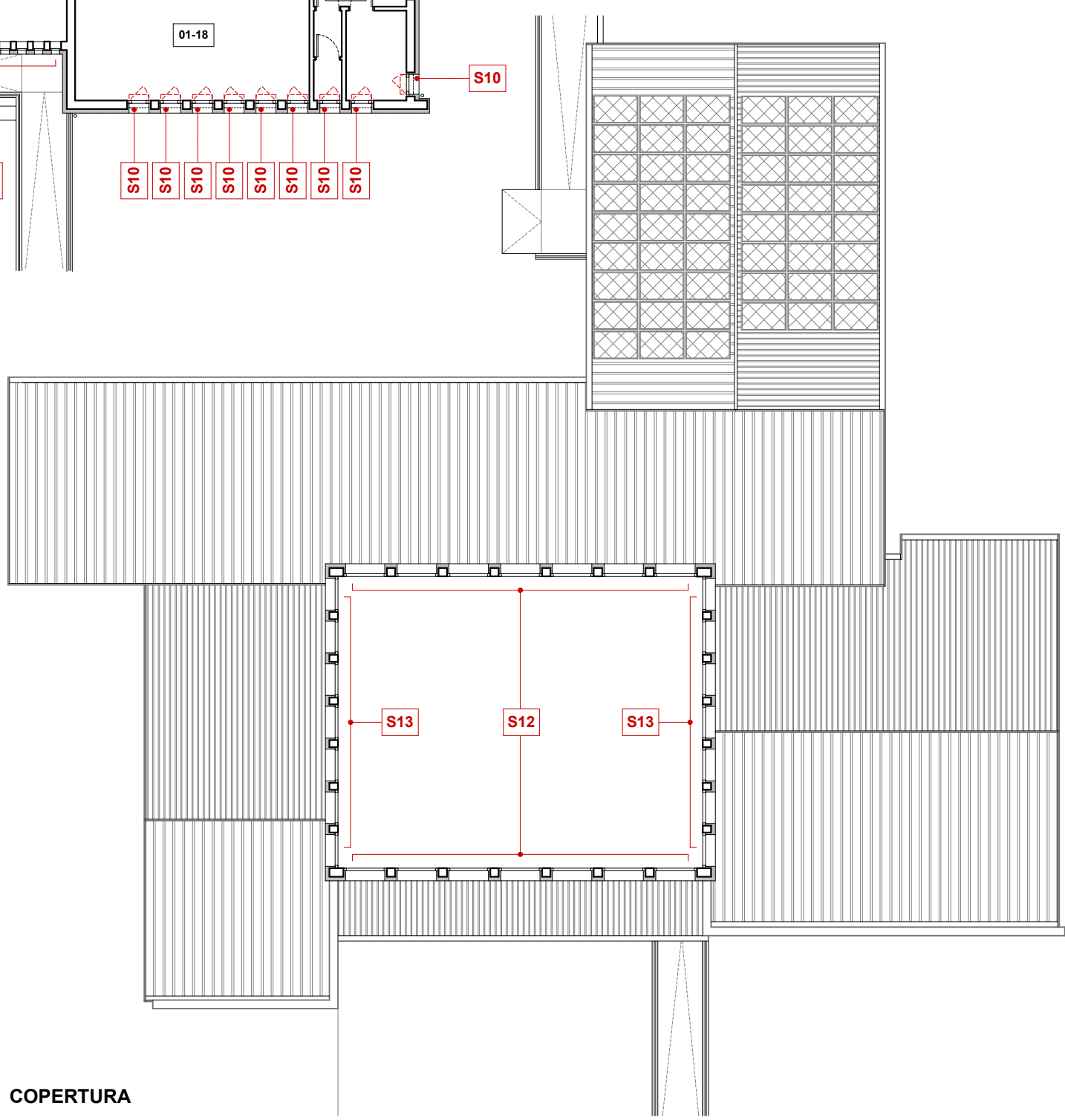


S13 - FINESTRA - Lato sud e nord
Totali n° 14
vista esterna
scala 1: 25

Specifiche Finestra in alluminio
Apertura /
Telaio Alluminio verniciato ral
Maniglia /
Vetraggio 3+3 pvb 0.76 /16 Ar/4+4 pvb 0.76 bassoemissivi-selettivi
Note Davanzale in intonachino
Vetro opalino



PIANTA PIANO TERRA



COPERTURA

 COMUNE DI MONSELICE PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DEGLI INTERVENTI FINALIZZATI AL CONTENIMENTO DEI CONSUMI ENERGETICI DELLA SCUOLA PRIMARIA "VITTORIO CINI" BANDO POR FERS 2014-2020	
SINDACO DI MONSELICE Avv. GIORGIA BEDIN sindaco	RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO ALFREDO BERNARDINI architetto
PROGETTISTA FRANCESCO BERNARDI architetto	RESPONSABILE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE FRANCESCO BERNARDI architetto
COLLABORATORI Impianti meccanici AURELIO BRUNELLO ingegnere Impianti elettrici e speciali MARTINO CECCHINATO perito ind. Diagnosi energetica PIERLUIGI LOCCI ingegnere	
PROGETTO ESECUTIVO Febbraio 2020	
TAV: 4 PROGETTO: abaco serramenti - 1:25	