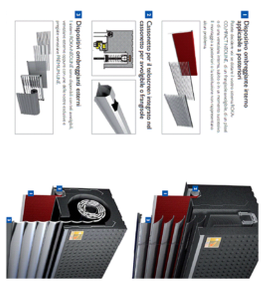


SPECIFICHE PARTICOLARE DI FRANGISOLE E MONOBLOCCO



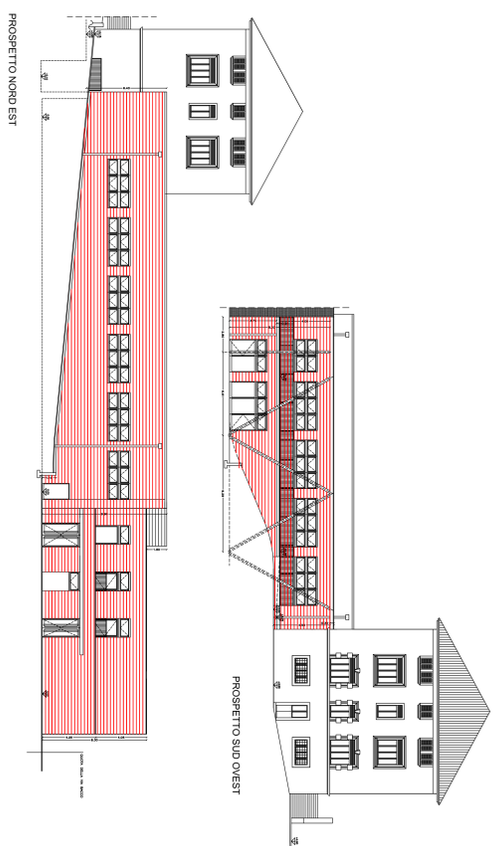
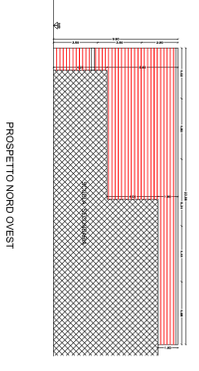
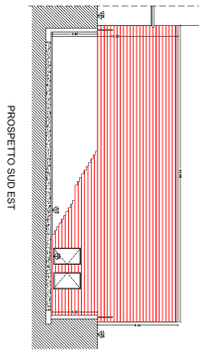
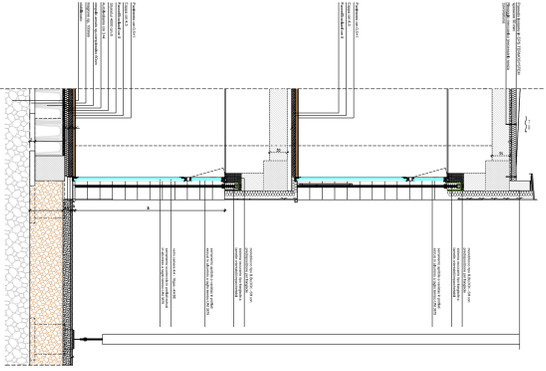
FRANGISOLE

FRANGISOLE	24	36	48	60
A) Profondità max (mm)	200	300	400	500
B) Profondità min (mm)	150	250	350	450
C) Altezza max (mm)	110	160	210	260
D) Altezza min (mm)	80	130	180	230
Altezza max (mm)	200	300	400	500
Altezza min (mm)	150	250	350	450

Altezza max (mm) = Altezza min (mm) + Profondità max (mm) - Profondità min (mm)

La soluzione specificata per resistenza statica minima a supporto di una struttura esistente di 10 metri di altezza con profilo di struttura senza sovrapporsi, richiede un adeguamento del profilo tipo comune.

SEZIONE TIPO PARETE
scala 1:25



PROSPETTO NORD EST

LEGENDA:
■ MATERIALI IN STERNO / FACCIALE / CONFRANTO



SEZIONE RIVESTIMENTO E ISOLAMENTO

COMUNE DI MONTECASSINO
Prov. di Sondrio

ISTITUTI REGIONALI E REGIONALI DEL VIGILANTE INCENDIO E SOST. DI SOCCORSO
COMUNE DI MONTECASSINO - PROV. DI SONDRIO - VIA S. GIUSEPPE 10 - 23100 MONTECASSINO (SO) - TEL. 0342/301111 - FAX 0342/301112 - WWW.COMUNEMONTECASSINO.IT

PROGETTO DEFINITIVO / ESECUTIVO

Schema planimetrico di riferimento: schema con profilo di struttura senza sovrapporsi

PROGETTO ARCHITETTICO

Schema planimetrico di riferimento: schema con profilo di struttura senza sovrapporsi

TITOLARI	DATA	PRODOTTORE	SCALE
ARCH. AN9	15/05/2017	ARCH. AN9	1:25

DATA: 15/05/2017
AUTORE: AN9
PRODOTTORE: AN9
SCALE: 1:25