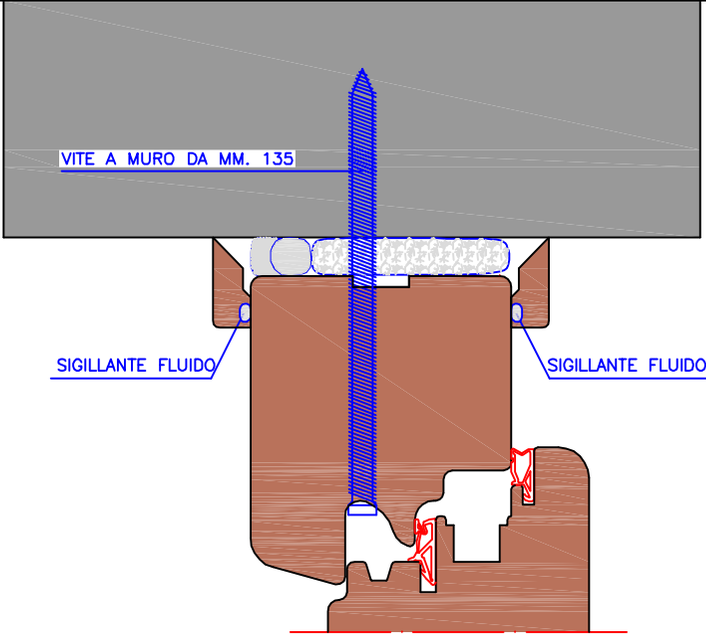
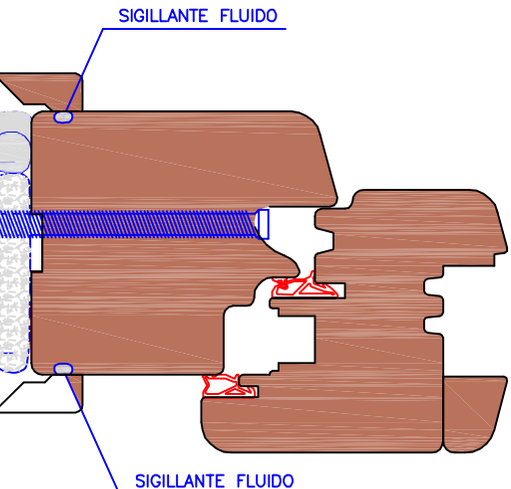



 Data 11/01/10
 Disegnatore: Sanzogni L.
 Rev.: 01/10
B
POSA IN LUCE
CODICE: PL. SE
 imil s.p.a.

N.B. L'ABBATTIMENTO ACUSTICO E' DIRETTAMENTE PROPORZIONALE ALLA MASSA QUINDI PIU' SCHIUMA VIENE UTILIZZATA MIGLIORE E' L'ABBATTIMENTO.

SIGILLANTE FLUIDO
 GUARNIZIONE DI COMPENSAZIONE Ø 15
 VITE A MURO DA MM. 135
 SCHIUMA ELASTICA A BASSO MODULO PER L'ISOLAMENTO TERMICO E ACUSTICO (ABBATTIMENTO NOMINALE 60 dB)
 RIEMPIRE LA FUGA PER ALMENO UNA PROFONDITA' DI MM. 50
 INUMIDIRE LA ZONA PRIMA DI APPLICARE LA SCHIUMA



* N.B. LA SCHIUMA DEVE RIEMPIRE L'INTERCAPEDINE PER ALMENO 5 cm DAL FILO INTERNO DEL FALSO TELAIO

