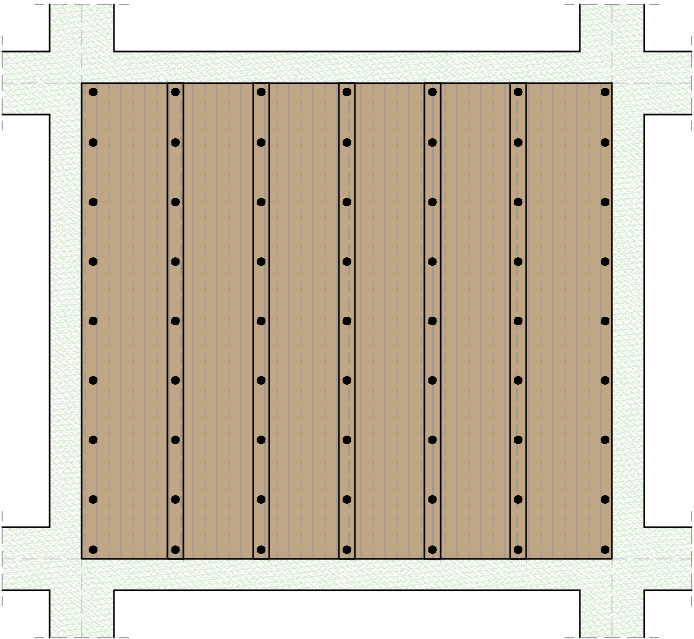
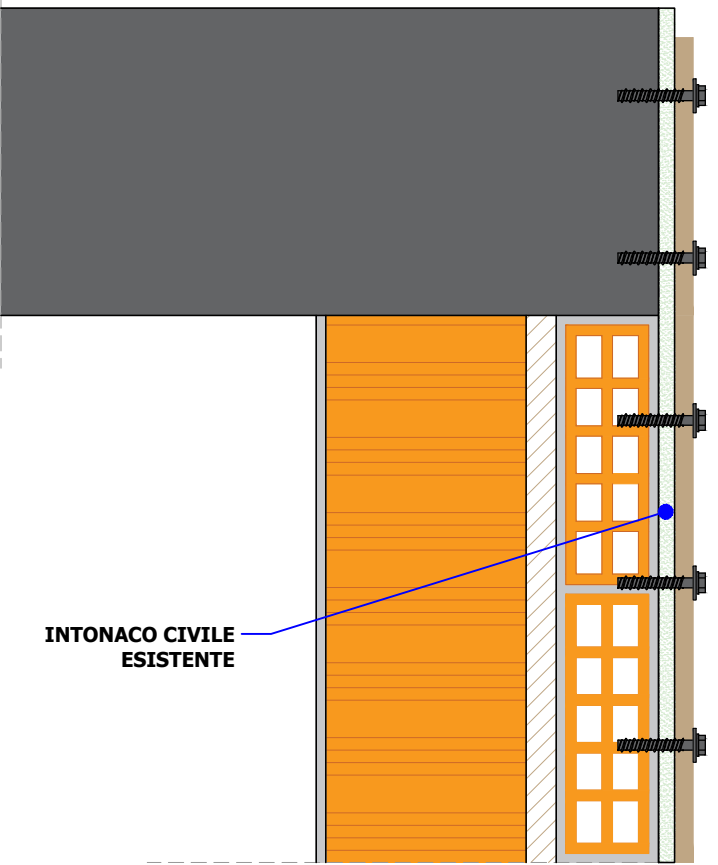


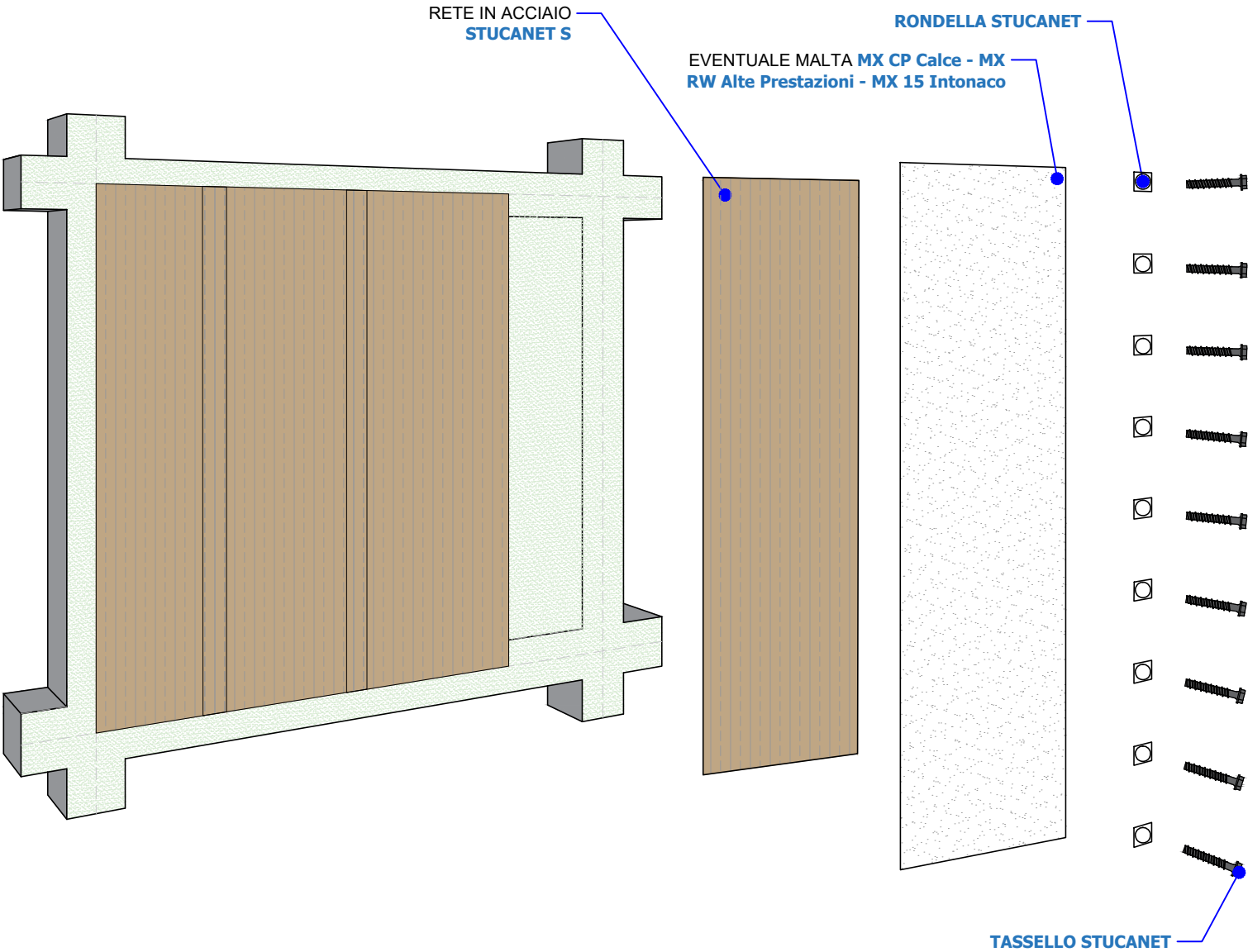
INTERVENTO DIFFUSO: Vista frontale



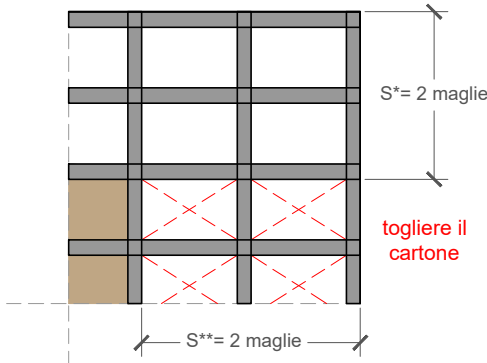
Sezione dell'intervento antiribaltamento tamponamenti esterni mediante sistema STUCANET S applicazione su una faccia - CONNESSIONE mediante **TASSELLO STUCANET**



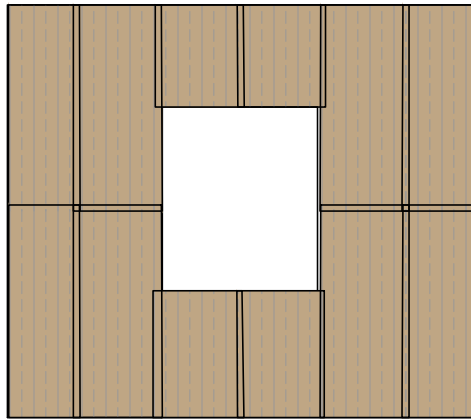
APPLICAZIONE DIFFUSA



Dettaglio sovrapposizione delle maglie



Dettaglio in prossimità di aperture



LEGENDA

- STUCANET S
- INTONACO CIVILE ESISTENTE
- MX - CP Calce
- MX - RW Alte Prestazioni
- MX - 15 Intonaco
- TASSELLO STUCANET
- RONDELLA STUCANET

FASI DI CANTIERE

1

APPLICAZIONE DEL PRESIDIO ANTIRIBALTAMENTO

Eseguire, secondo le indicazioni della Progettazione, le perforazioni necessarie in preparazione del successivo inserimento delle connessioni. Procedere con la posa dei pannelli **STUCANET S**. I pannelli vanno sovrapposti con un sormonto "acciaio su acciaio" di almeno due maglie sia nella direzione orizzontale che in quella verticale per dare continuità al presidio. Effettuare l'inserimento delle connessioni meccaniche inserendo prima la rondella **RONDELLA STUCANET** e poi il tassello **TASSELLO STUCANET**. Applicare **MX CP Calce**, **MX RW Alte Prestazioni**, **MX 15 Intonaco** per uno spessore di 2 cm. Concludere con una malta da finitura. La posa del sistema antiribaltamento **STUCANET S** potrebbe evitare la rimozione dell'intonaco esistente.