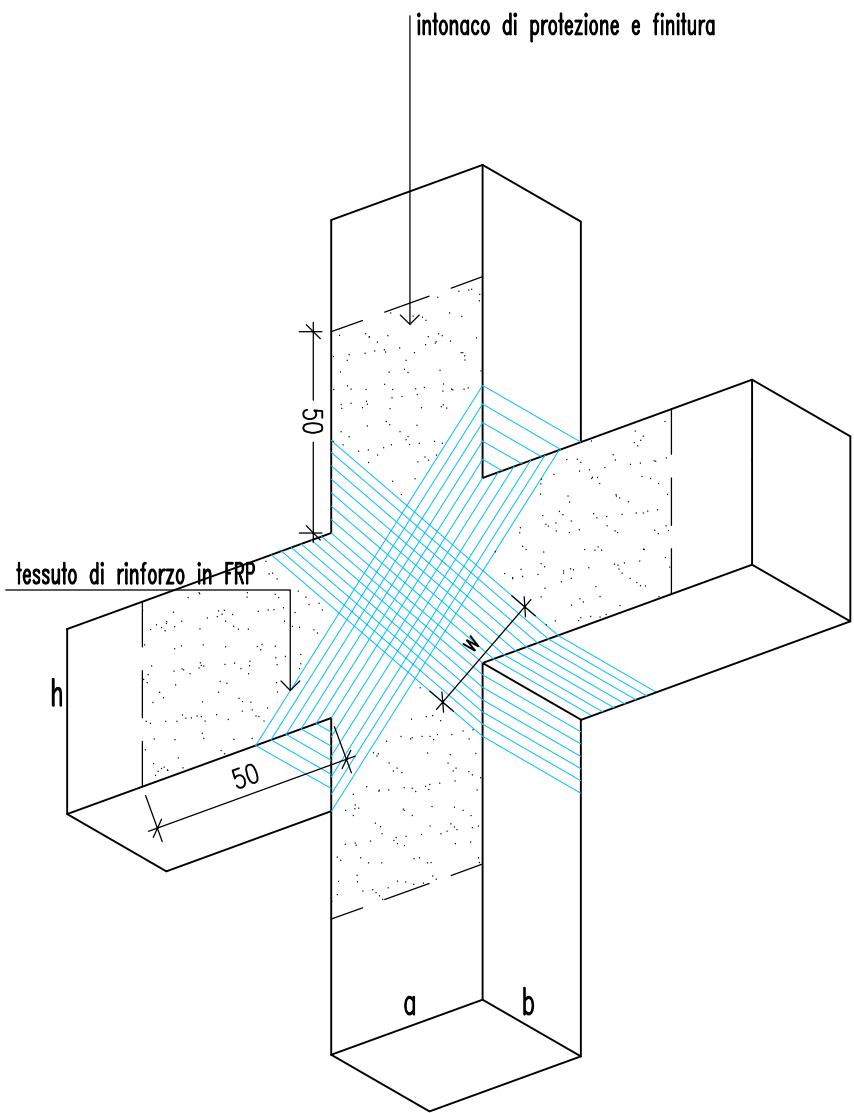
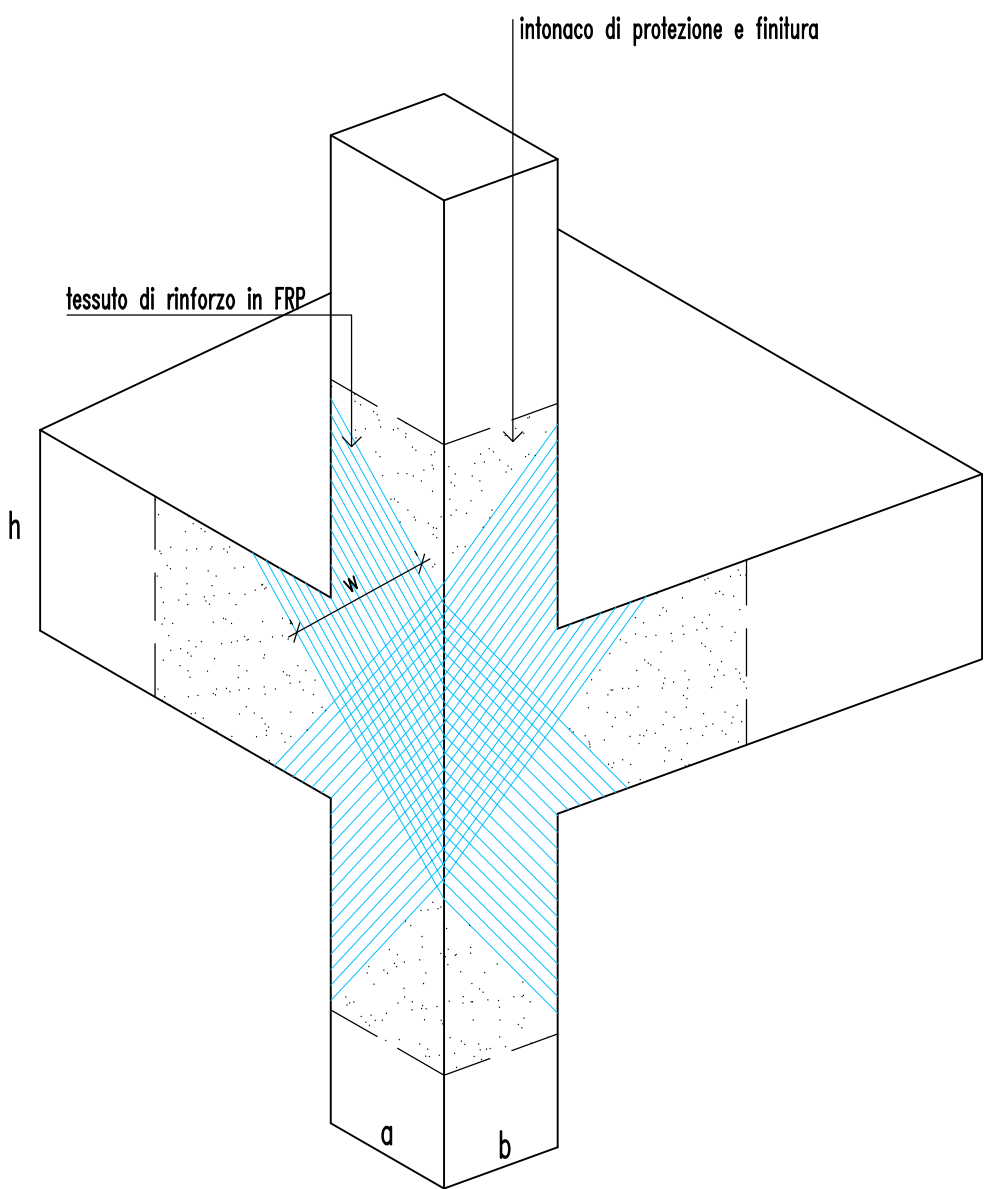


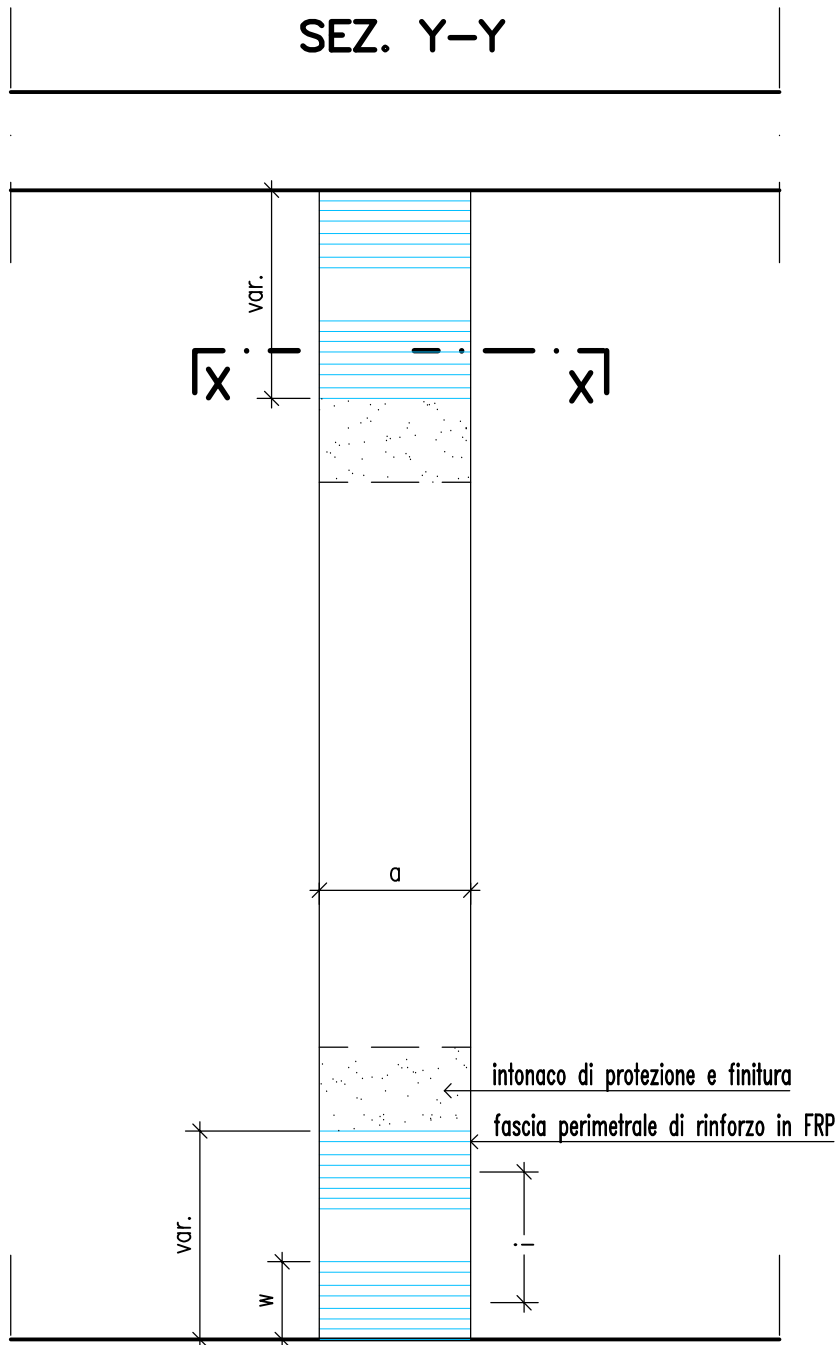
R1) RINFORZO NODO NON CONFINATO DI PARETE  
(1:20)



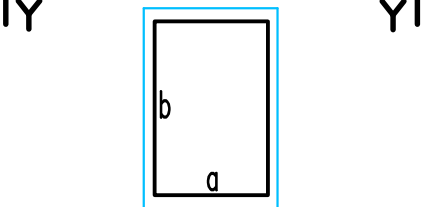
R2) RINFORZO NODO NON CONFINATO D'ANGOLO  
(1:20)



R3) RINFORZO A TAGLIO DI PILASTRO  
(1:20)



SEZ. X-X



NOTE

1. GLI ELEMENTI DA RINFORZARE (NODI E PILASTRI)  
SONO INDICATI NELLE TAVOLE 9.1, 9.2, 9.3, 9.4, 10
2. LE CARATTERISTICHE DI CIASCUN RINFORZO  
(LUNGHEZZA, SPESSORE, NUMERO DI STRATI)  
SONO RIPORTATE NELLA RELAZIONE DI CALCOLO (ELAB. 1.2)
3. LE CARATTERISTICHE TECNICHE DEL TESSUTO IN FIBRA DI CARBONIO  
E LE MODALITA' DI POSA SONO RIPORTATE NELLA VOCE DI ELENCO PREZZI  
E NEL DISCIPLINARE DESCRITTIVO (ELAB. 5)

|                                                    |  |                                                                                          |
|----------------------------------------------------|--|------------------------------------------------------------------------------------------|
| committente                                        |  | tav. serie                                                                               |
| CITTA' DI BIELLA                                   |  | PE                                                                                       |
| intervento                                         |  | ADEGUAMENTO ANTISISMICO DELLA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO "NINO COSTA" DI CHIAVAZZA |
| oggetto                                            |  | PROGETTO ESECUTIVO                                                                       |
| titolo tavola                                      |  | 12                                                                                       |
| POSIZIONAMENTO DEI TESSUTI DI RINFORZO PARTICOLARI |  | agg.                                                                                     |
|                                                    |  | scala                                                                                    |
|                                                    |  | 1:20                                                                                     |
|                                                    |  | data                                                                                     |
|                                                    |  | 05.11.2021                                                                               |
| progettazione                                      |  | rif.                                                                                     |
| SAI INGEGNERIA                                     |  | 13-2277S                                                                                 |
| Studio Associato di Ingegneria Civile              |  | file 1                                                                                   |
| di ing. Nicola Carrera & ing. Domenico Ubertaini   |  | 12777S-PE-12                                                                             |
| Via Bertodano 11 - 13900 BIELLA                    |  | file 2                                                                                   |
| Tel. 015.27051 - Fax 015.27051                     |  |                                                                                          |
| sai@sai-ingegneria.it                              |  |                                                                                          |
| firme                                              |  | imp.                                                                                     |
| Dott. Ing. NICOLA CARRERA                          |  | dis.                                                                                     |
| Ordine Ingegneri Biella n. A323                    |  | contr.                                                                                   |
| Dott. Ing. DOMENICO UBERTALLI                      |  | NC-DU                                                                                    |
| Ordine Ingegneri Biella n. A59                     |  | MA-DU                                                                                    |
|                                                    |  | DU                                                                                       |