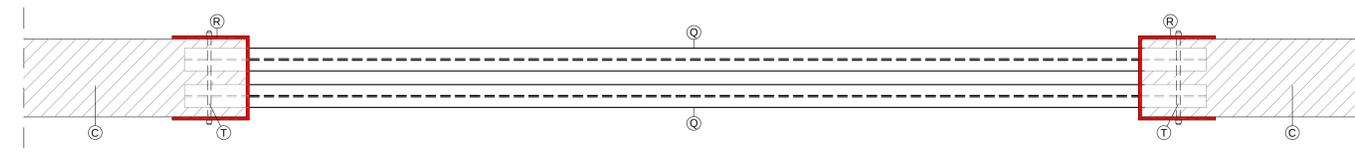
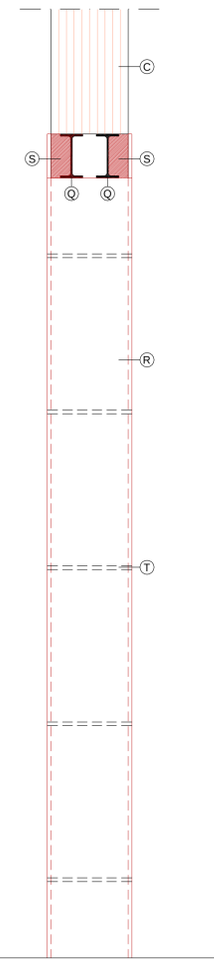


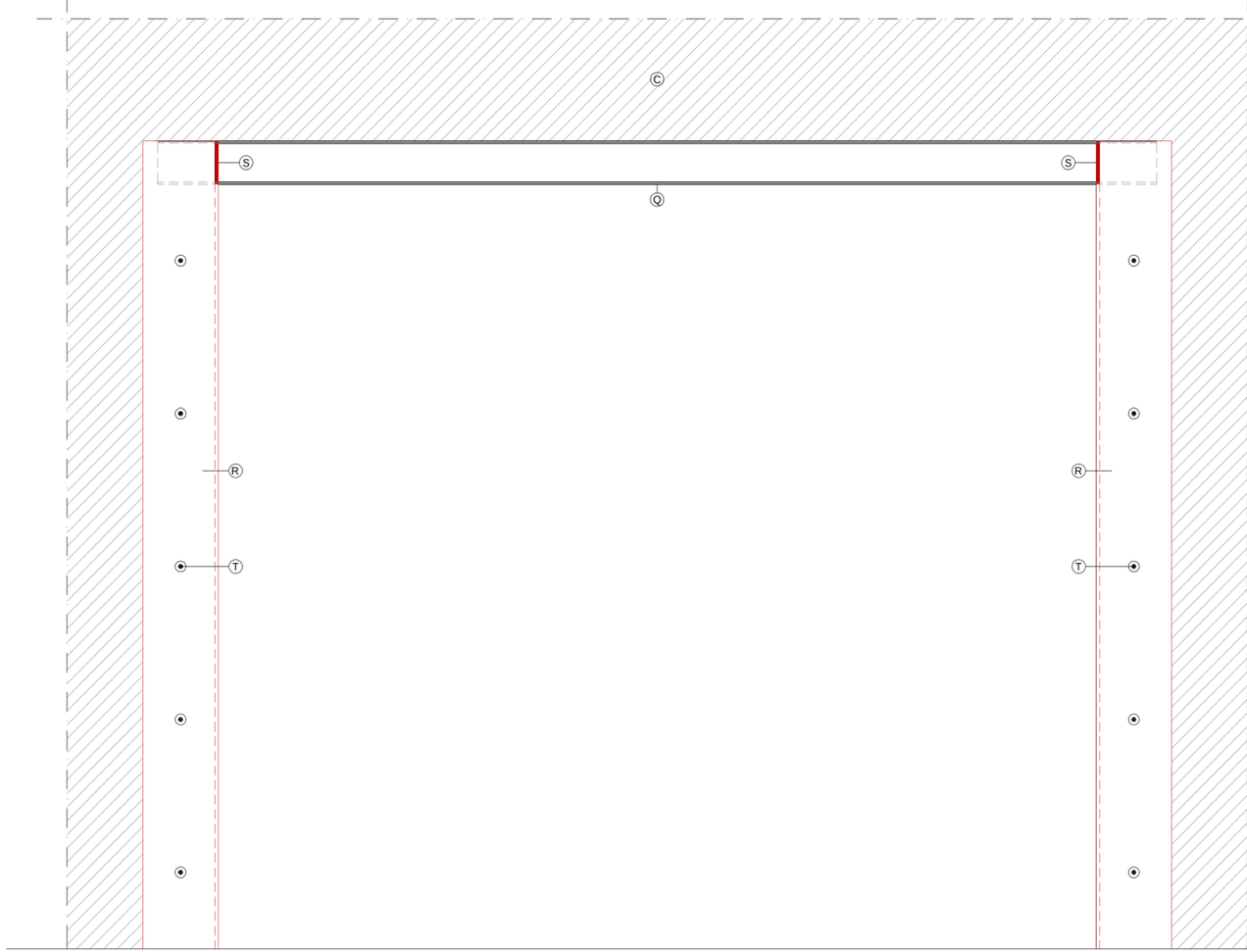
**PARTICOLARE COLLEGAMENTO  
CORDOLO - MURATURA ESISTENTE  
CON PROFILO UNP 240  
scala 1:10**



**PIANTA**



**SEZIONE**



**VISTA FRONTALE**

**PORTALE IN CARPENTERIA METALLICA  
scala 1:10**

- LEGENDA**
- (B) Cordolo esistente in c.a.
  - (C) Muratura in laterizio esistente sp. 25 cm
  - (F) Fondello in laterizio
  - (G) Intonaco
  - (I) Cordolo in calcestruzzo leggero strutturale sez. 30x33 cm
  - (M) Profilo UNP 240 in acciaio S275 - lunghezza 350 cm
  - (N) Piastra in acciaio sp. 10 mm saldata di testa al profilo UNP 240
  - (Q) Connettore in acciaio Ø16 - lunghezza 150 mm (n.2)
  - (P) Tasselli Ø12 lunghezza 200 mm ogni 50 cm
  - (D) Profilo IPE 140 in acciaio esistente
  - (R) Profilo a "C" 250+250+250x12 mm in acciaio S275 saldato ai profili IPE 240 esistenti
  - (S) Piatto di irrigidimento in acciaio S275 sp. 12 mm
  - (T) Barre filettanti passanti Ø12 ogni 50 cm

  	
	
<b>PROPRIETA'</b> <b>COMUNE DI PORTO MANTOVANO</b> Strada Statale Cisa, 112 - 46047 Porto Mantovano (MN)	
<b>OGGETTO</b> <b>INTERVENTO DI MIGLIORAMENTO SISMICO DELL'ASILO NIDO DI VIA UGO FOSCOLO A PORTO MANTOVANO</b> (CUP: C32B17000140004)	<b>N° TAVOLA</b> <b>C.08</b>
<b>PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO</b>	
<b>STATO DI PROGETTO</b> <b>PARTICOLARI OPERE IN CARPENTERIA METALLICA</b>	
<b>PROGETTISTA</b> <b>ING. ALBERTO MANI</b> VIA A. SACCHI N. 6 - 46100 MANTOVA TEL. 0376 222683 - FAX 0376 750904 E-MAIL: alberto.mani@studiotecnicomp.it	Timbro
Data GENNAIO 2018	