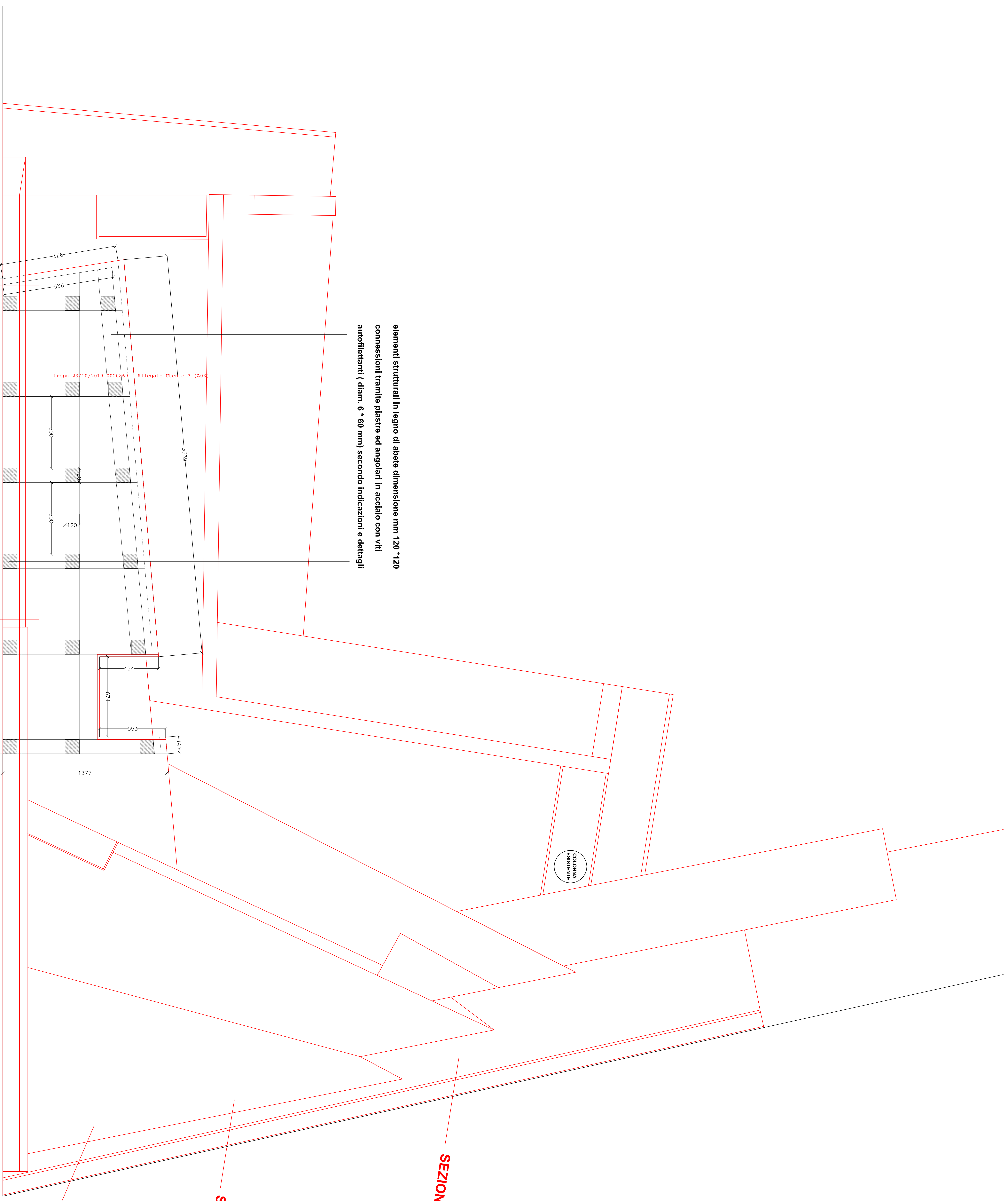


elementi strutturali in legno di abete dimensione mm 120 *120
 connessioni tramite piastre ed angolari in acciaio con viti
 autofiltranti (diam. 6 * 60 mm) secondo indicazioni e dettagli



SEZIONE C-C

SEZIONE D-D

SEZIONE E-E

SEZIONE B-B

SEZIONE B-B

STUDIO TECNICO ASSOCIATO
emmetienne
 ARCHITETTURA E INGEGNERIA

geom. Stefano Marcolin - ing. Matteo Martin arch. Lorenzo Tosolini

COMUNE DI ROVERETO
 PROVINCIA DI TRENTO

OGGETTO:
**PROGETTAZIONE ARREDO
 A COMPLETAMENTO DELLA HALL
 A PIANO TERRA DELL'EDIFICIO
 DENOMINATO "CORPO C"
 ALL'INTERNO DEL COMPENDIO
 DI TRENTO SVILUPPO**

COMITENTE:
 TRENTO SVILUPPO
 Via Fortunio Zeni, 8 Rovereto (TN)

**PIANTA STRUTTURA
 - CORPO SUPERIORE "B" -**

scala	1:20	TAVOLA n°	03
data	21.10.2019		
aggiornamento			
nome file	TAV/03		
ri/pratica	728/03		

IL PROGETTISTA:

ORDINE DEGLI ARCHITETTI
 DELLA PROV. DI TRENTO
 Dott. Arch. **LORENZO TOSOLINI**
 ISCRIZIONE ALVABO N° 923

ARCH. LORENZO TOSOLINI

PIANTA STRUTTURA CORPO SUPERIORE (B)

38066 RIVA DEL GARDA VIALE F. ALBERTI LUTTI, 18
 tel.0464 550099 fax.0464 557620 CF-PI. 01816940223
 info@emmetienne.net emmetienne@pec.it