



Università di Catania
Corso di laurea in Ingegneria edile-architettura

Corso di Tecnica delle costruzioni
Anno accademico 2013/14
Docenti: Aurelio Gheri e Edoardo M. Marino

Progetto di una scala
con struttura in acciaio

Tavola 2. Montaggio

Sezioni e nodi

Sezioni
Nodi
scala 1:50
scala 1:5

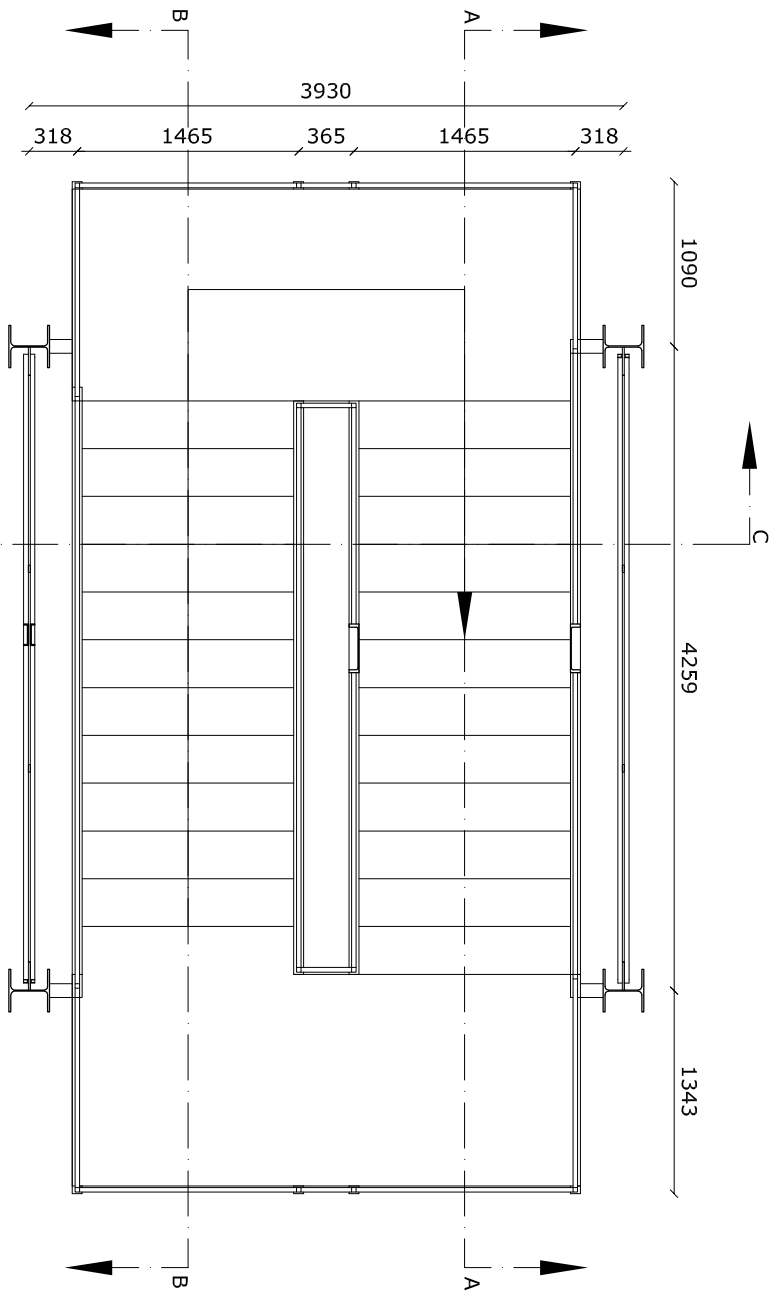
Materiali utilizzati

Acciaio S275
Bulloni M10 classe 4.6
Bulloni M12 classe 5.6
Tirafondi M20 classe 10.9

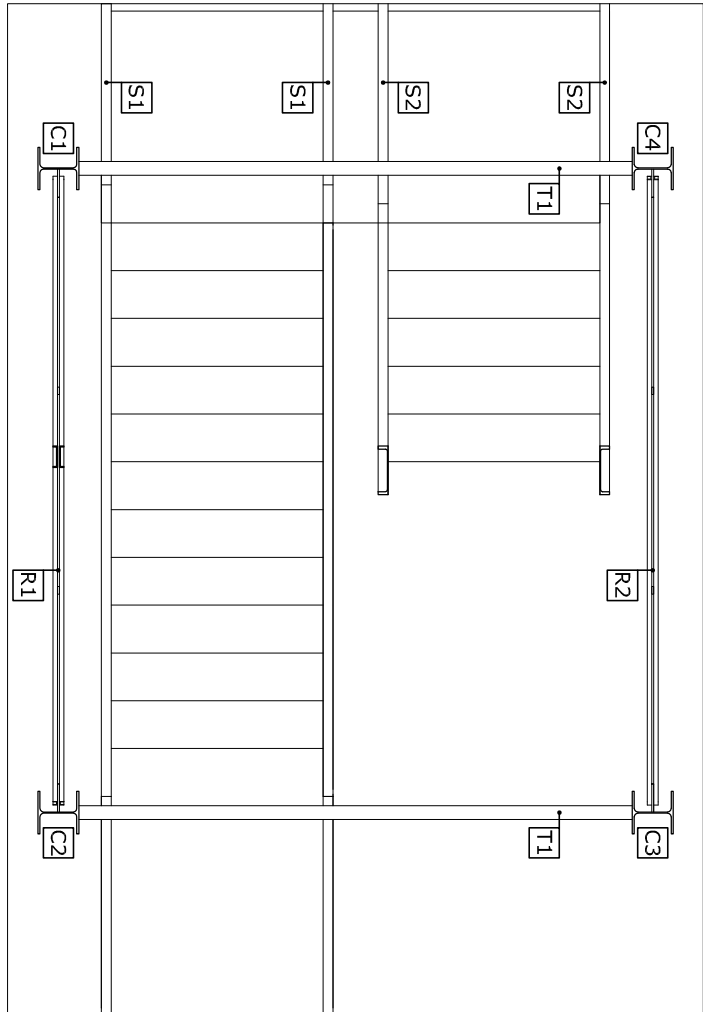
Revisore
Aurelio Gheri

Stud: Andrea Bonaccorsi
Matr. 609000588

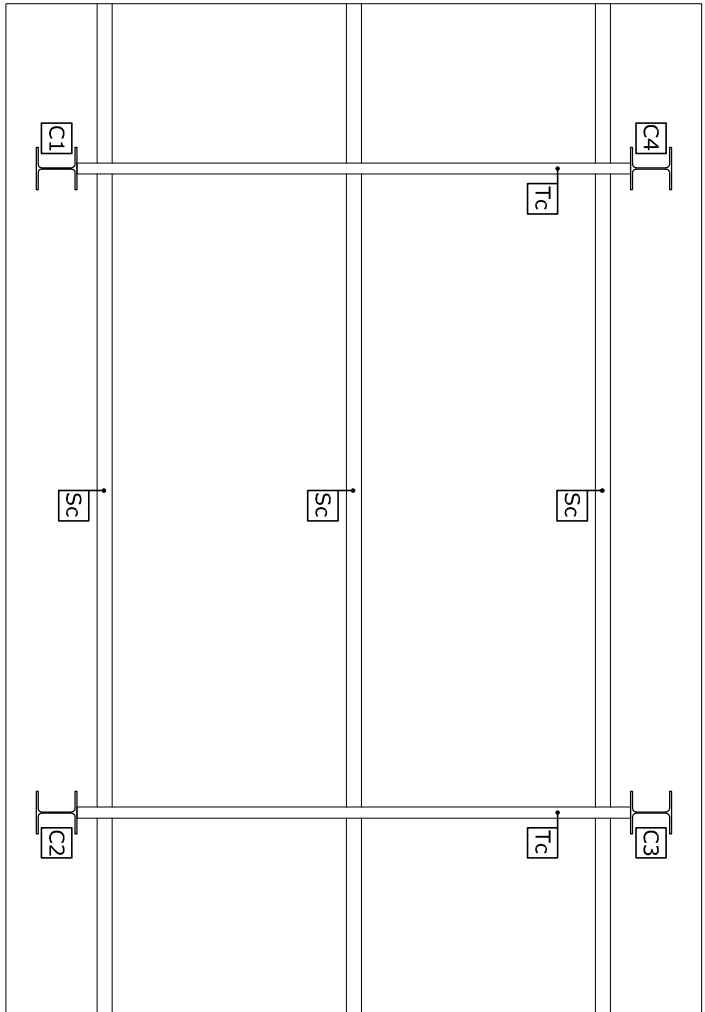
PIANTA h6500 scala 1:50



PIANTA DI CARPENTERIA h4500 scala 1:50



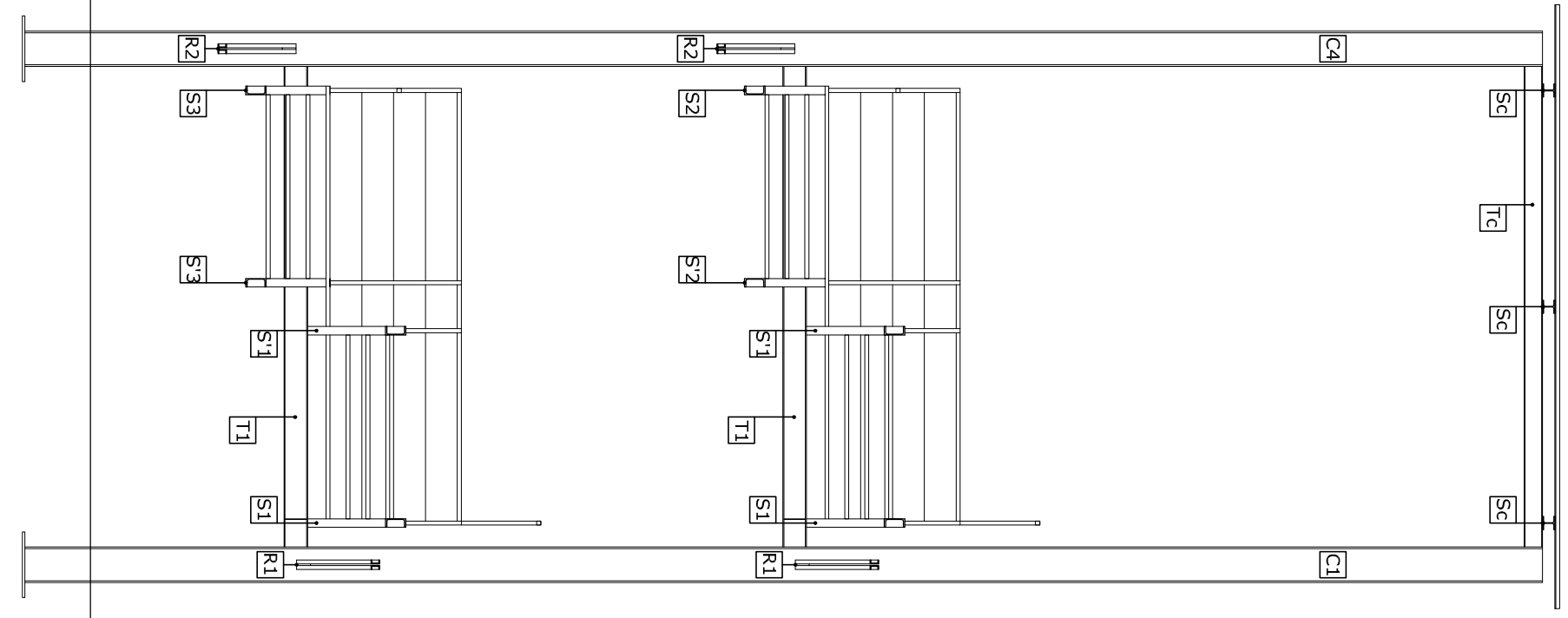
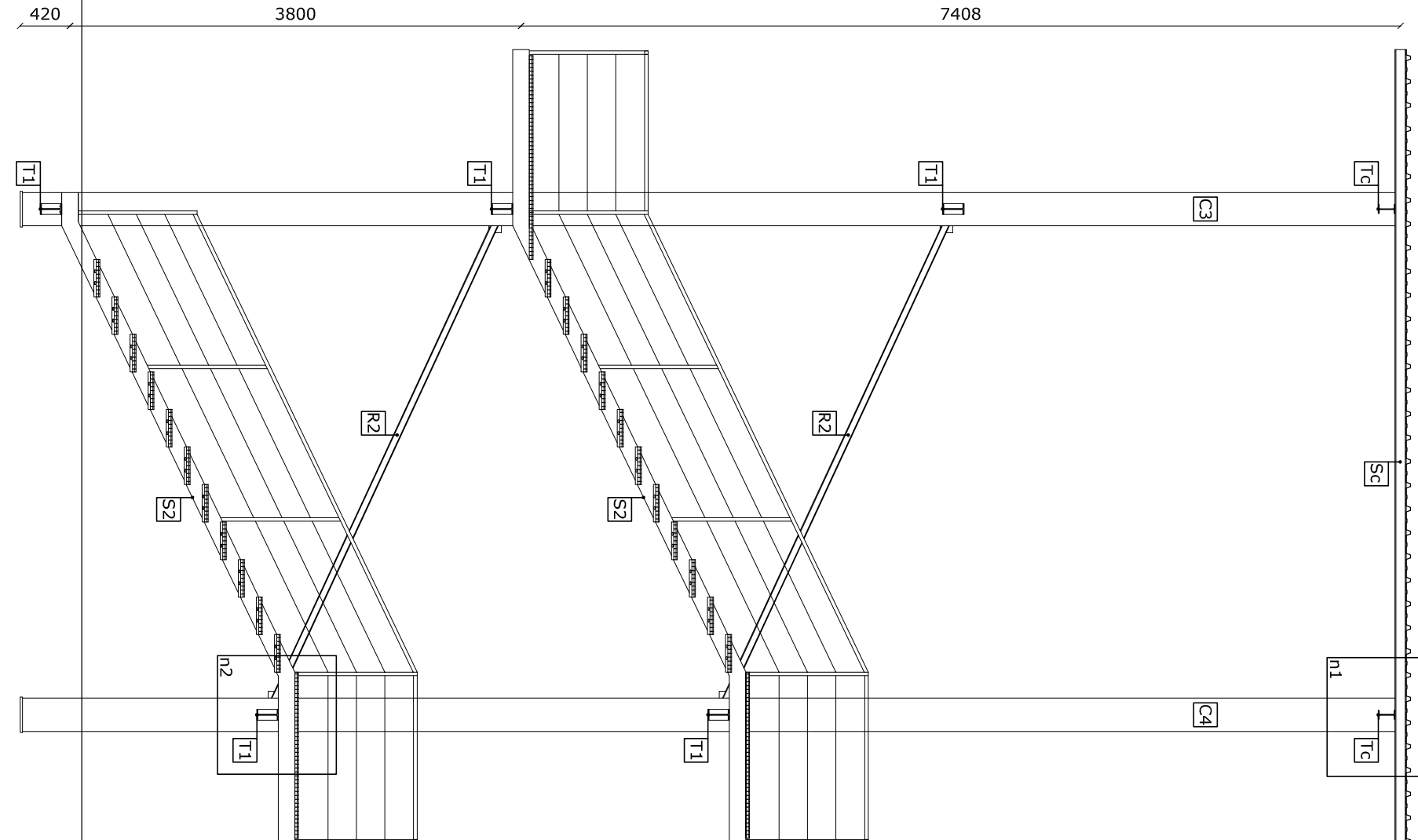
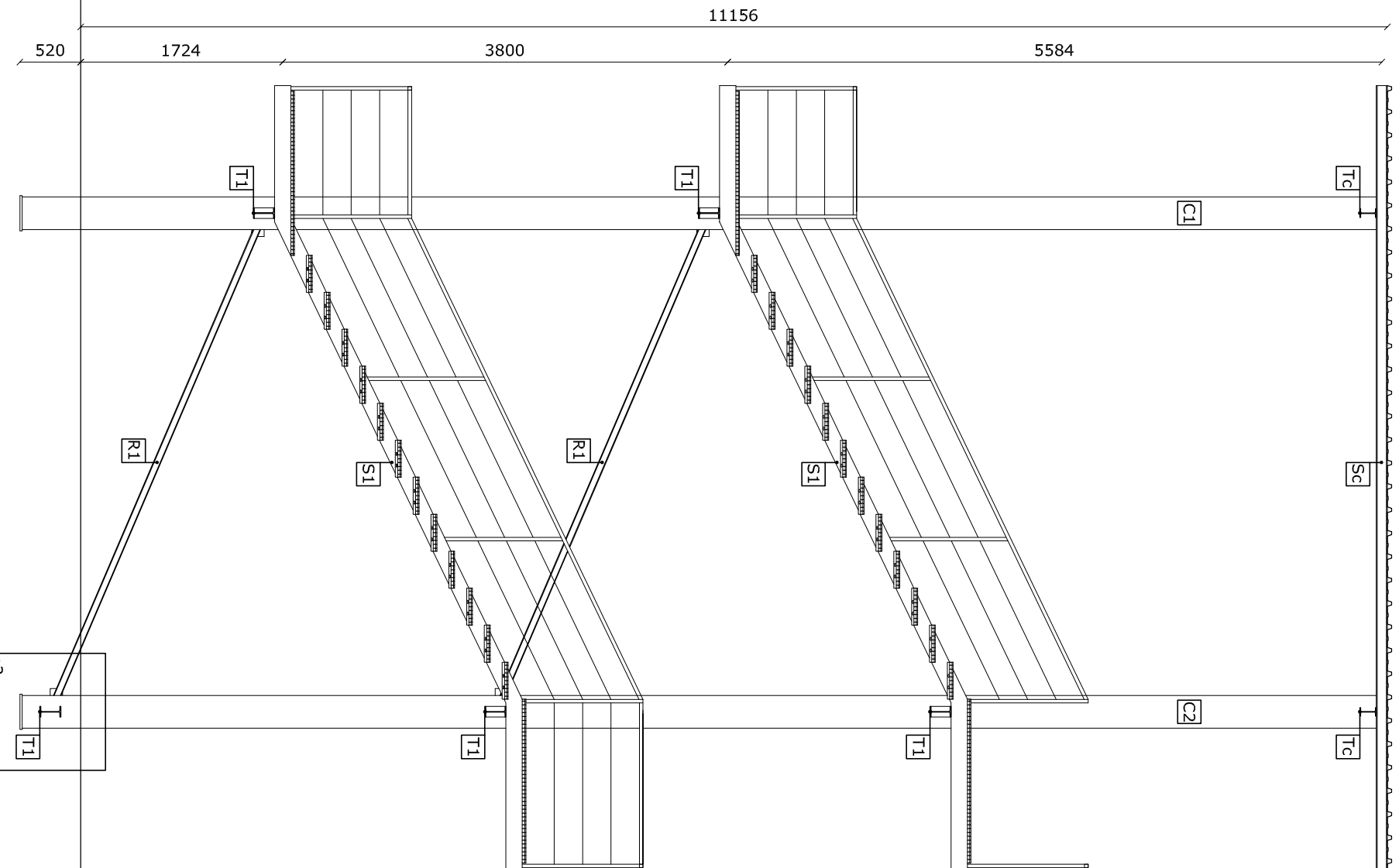
PIANTA DI CARPENTERIA h9500 scala 1:50



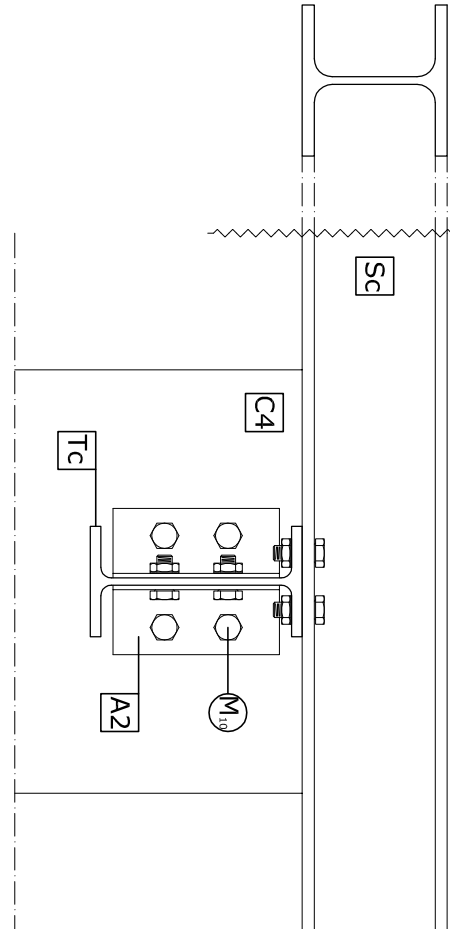
SEZIONE A-A scala 1:50

SEZIONE B-B scala 1:50

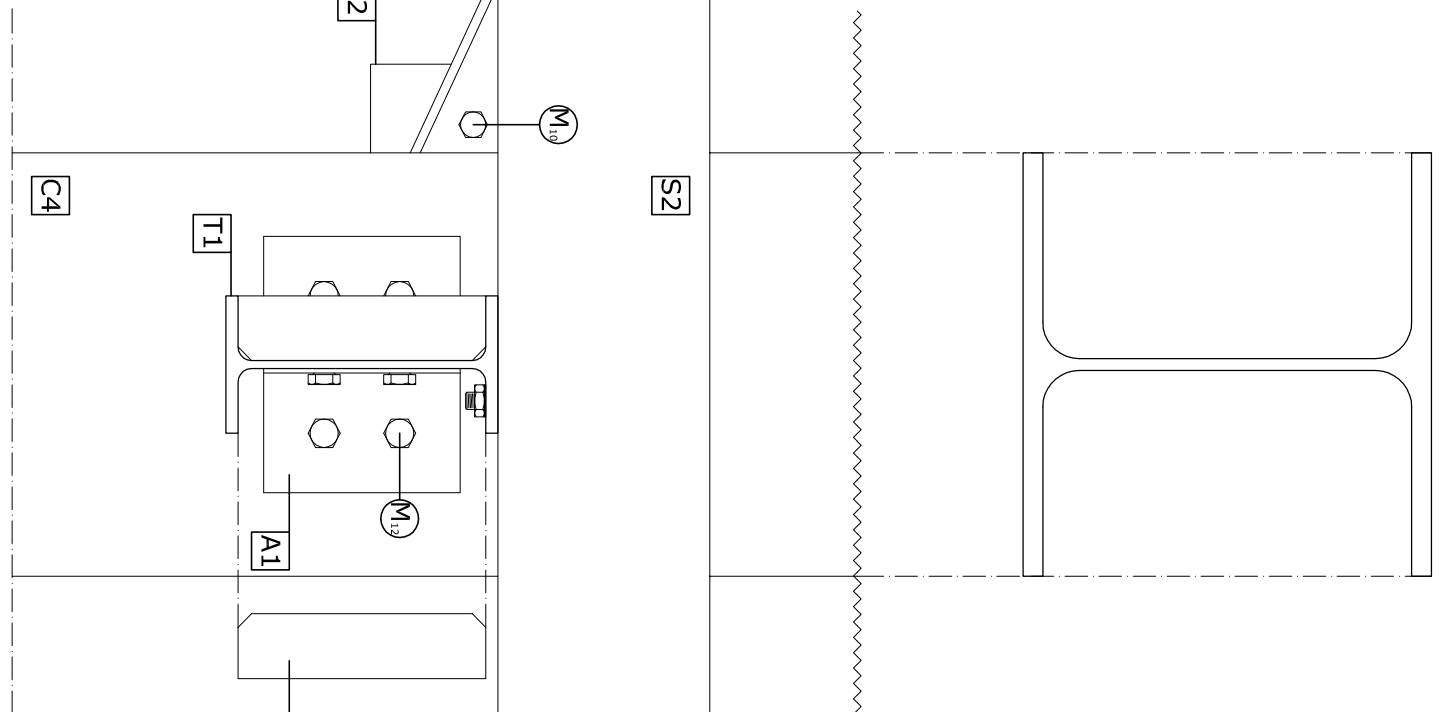
SEZIONE C-C scala 1:50



NODO 1 scala 1:5



NODO 2 scala 1:5



NODO 3 scala 1:5

