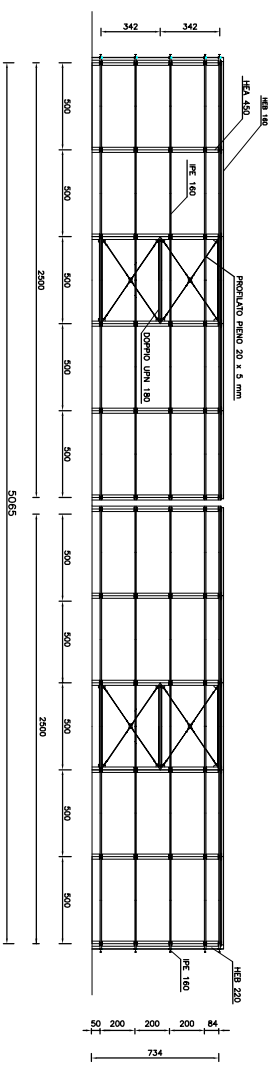
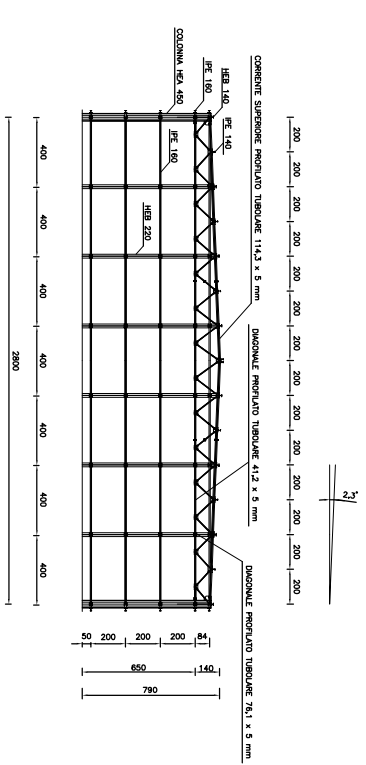


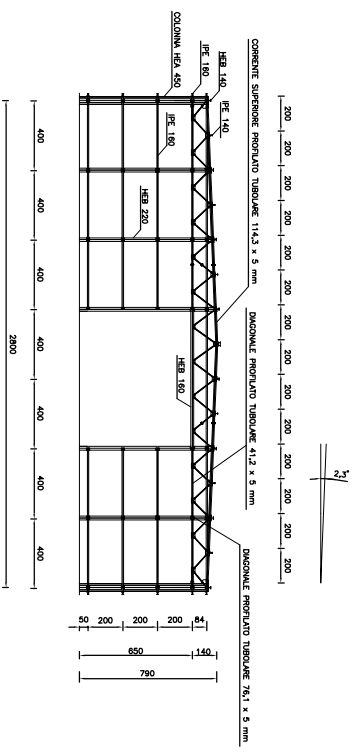
PLANIMETRIA, SCALA 1:100



PROSPETTO LATERALE, SCALA 1:100



PROSPETTO POSTERIORE, SCALA 1:100



PROSPETTO POSTERIORE, SCALA 1:100

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI  
FIRENZE

FACOLTÀ DI INGEGNERIA  
CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA CIVILE

CORSO DI TECNICA DELLE COSTRUZIONI  
ANNO ACCADEMICO 2009/2010

STUDENTE: ALESSANDRO  
DOCENTE: PROF. ING. PIROGASNETTI  
PROF. ING. GIOVANNI BERGAMO  
ING. MARCO PASSELLIVA

PROGETTO DI UN EDIFICIO IN  
ACCIAIO

TAVOLA: 2  
OGGETTO: PIANTE E PROSPETTI

NOTE: ACCIAIO: S235