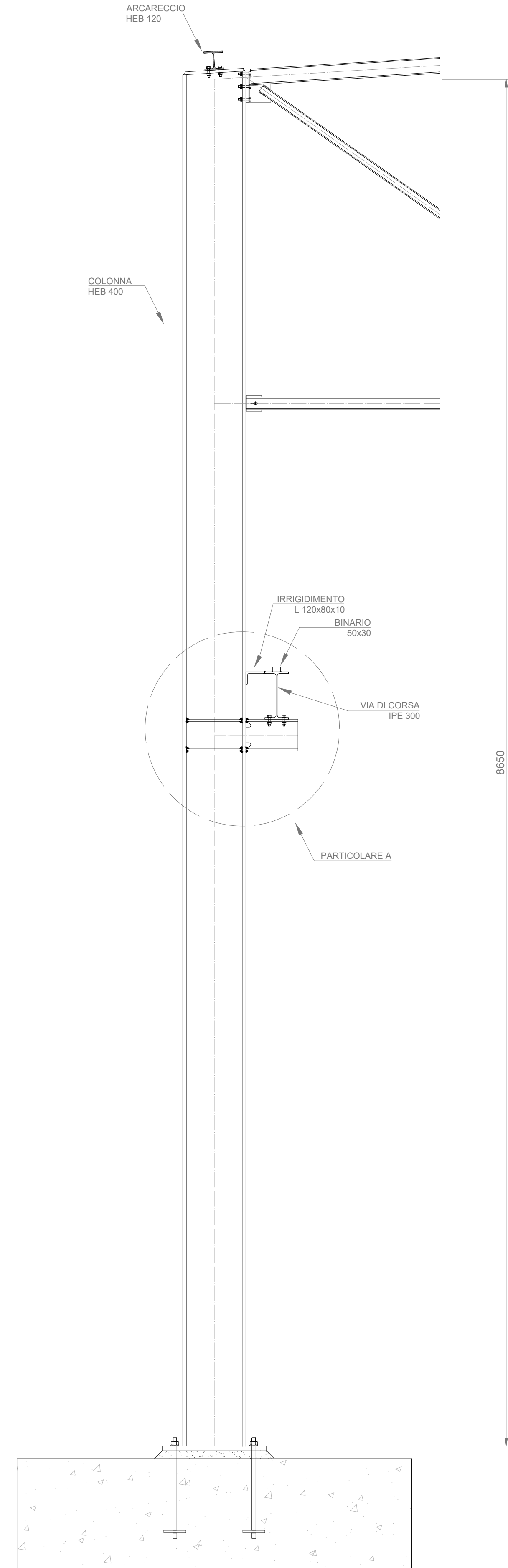
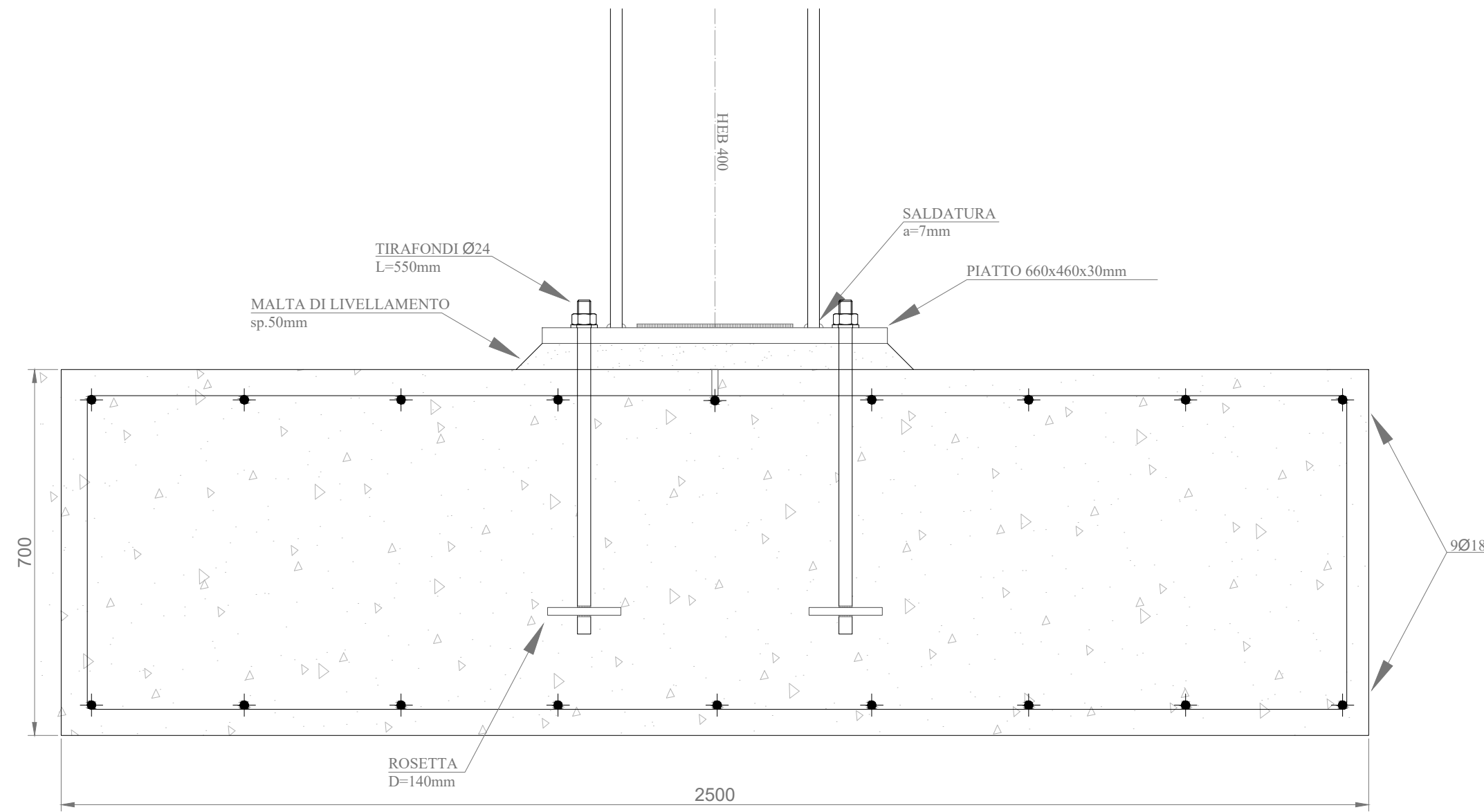


DETTAGLIO COLONNA
SCALA 1:20

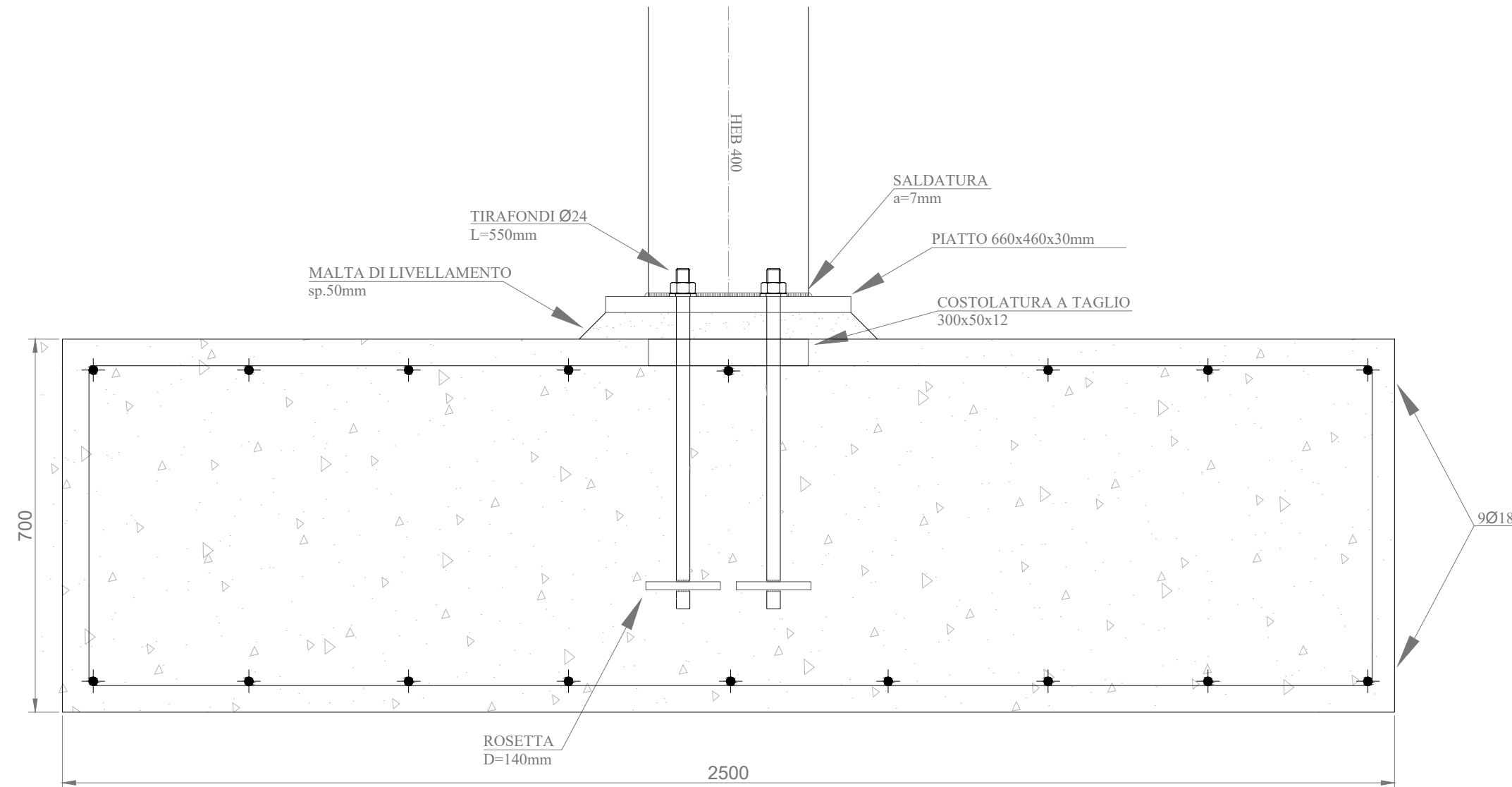
DETTAGLIO COLONNA
SCALA 1:20



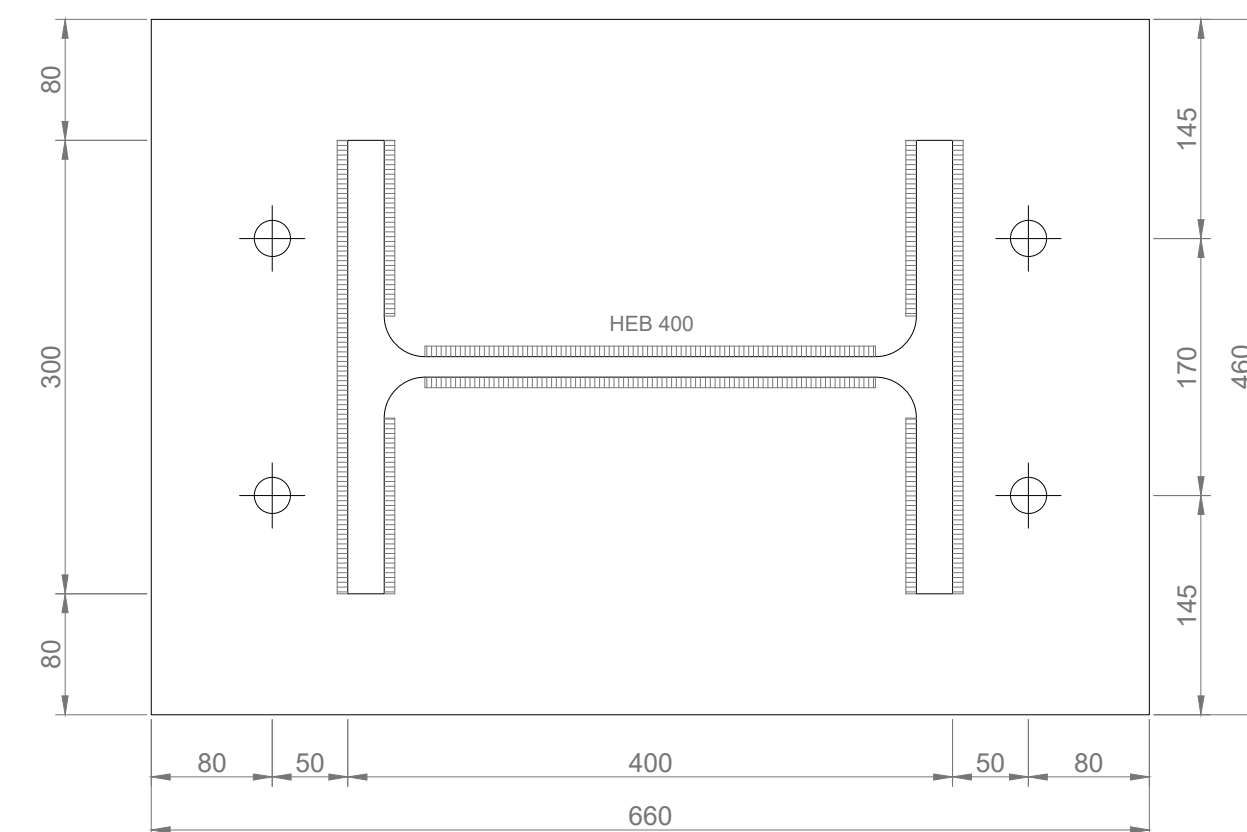
DETTAGLIO FONDAZIONE
SCALA 1:10



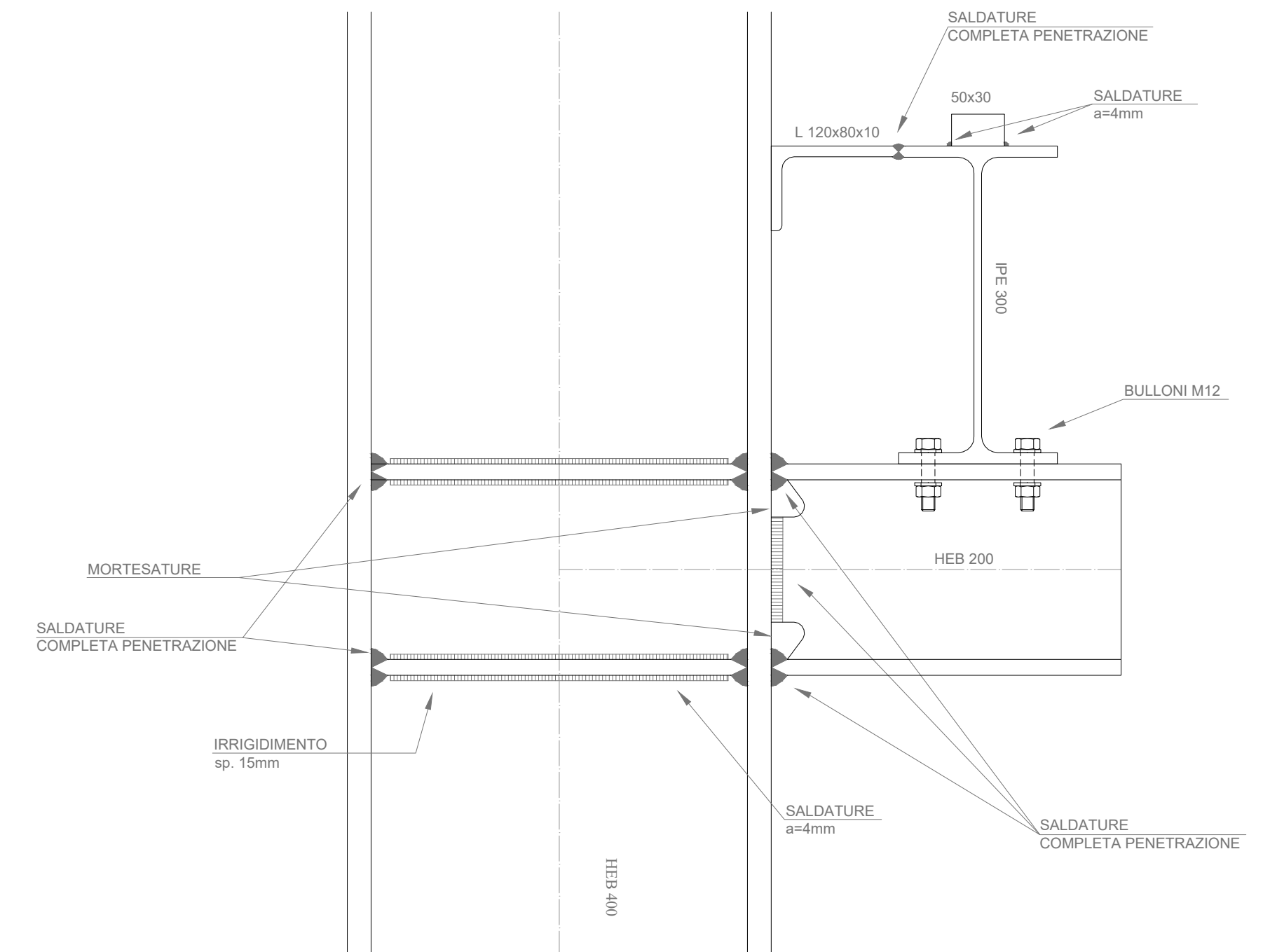
DETTAGLIO FONDAZIONE
SCALA 1:10



PIASTRA DI FONDAZIONE
SCALA 1:5



PARTICOLARE A
SCALA 1:5



Laurea magistrale in:
Ingegneria Civile

PROGETTO DI UN CAPANNONE INDUSTRIALE

Corso di: Costruzioni in Acciaio

Docente: Prof. Ing. Chiara Bedon

TAV. N°
6

COLONNE E FONDAZIONI

Studente:
 Riccardo Del Bello IN1100426

Data: 20.06.2023
Scala: come riportato
Anno Accademico: 2022-2023