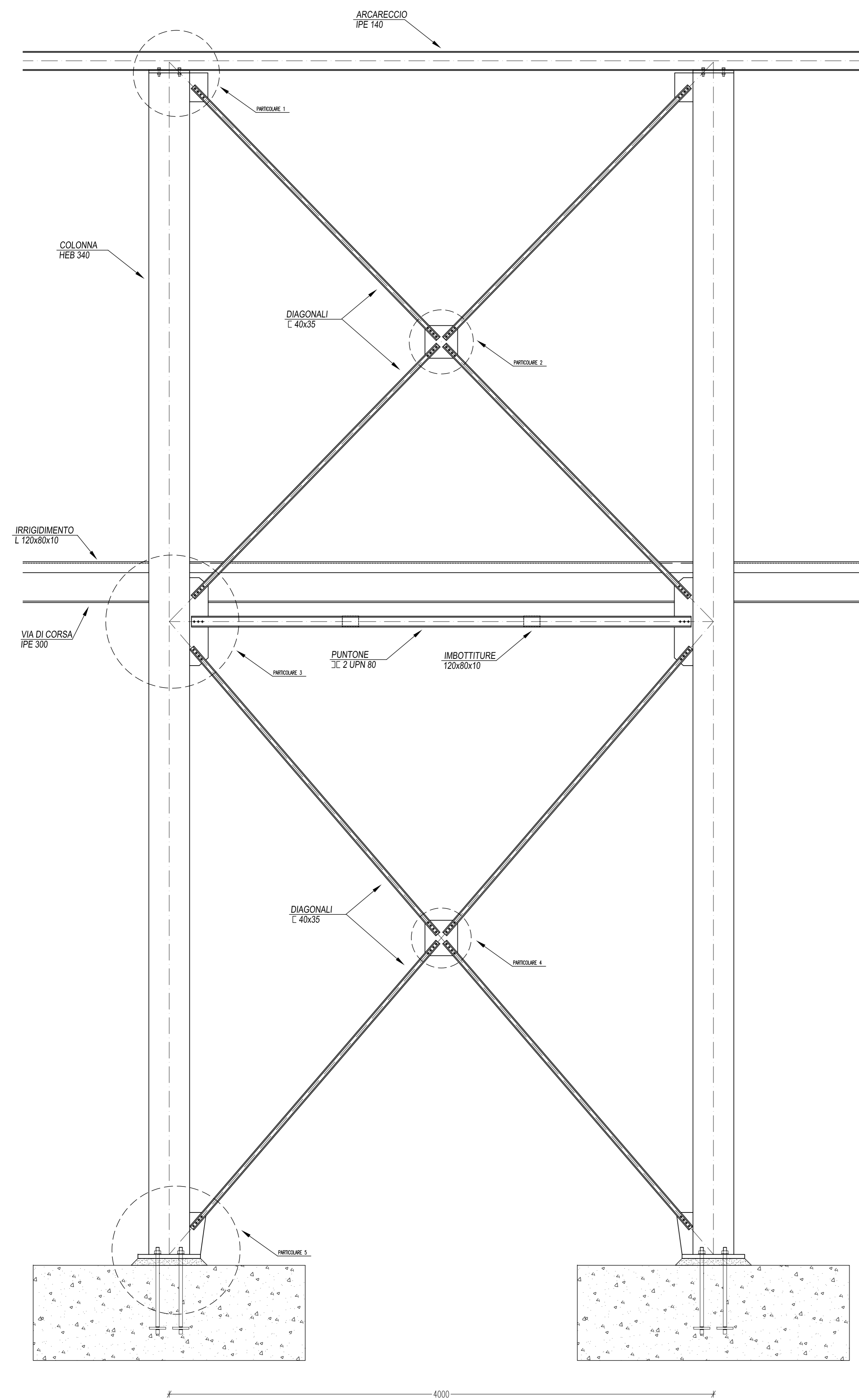
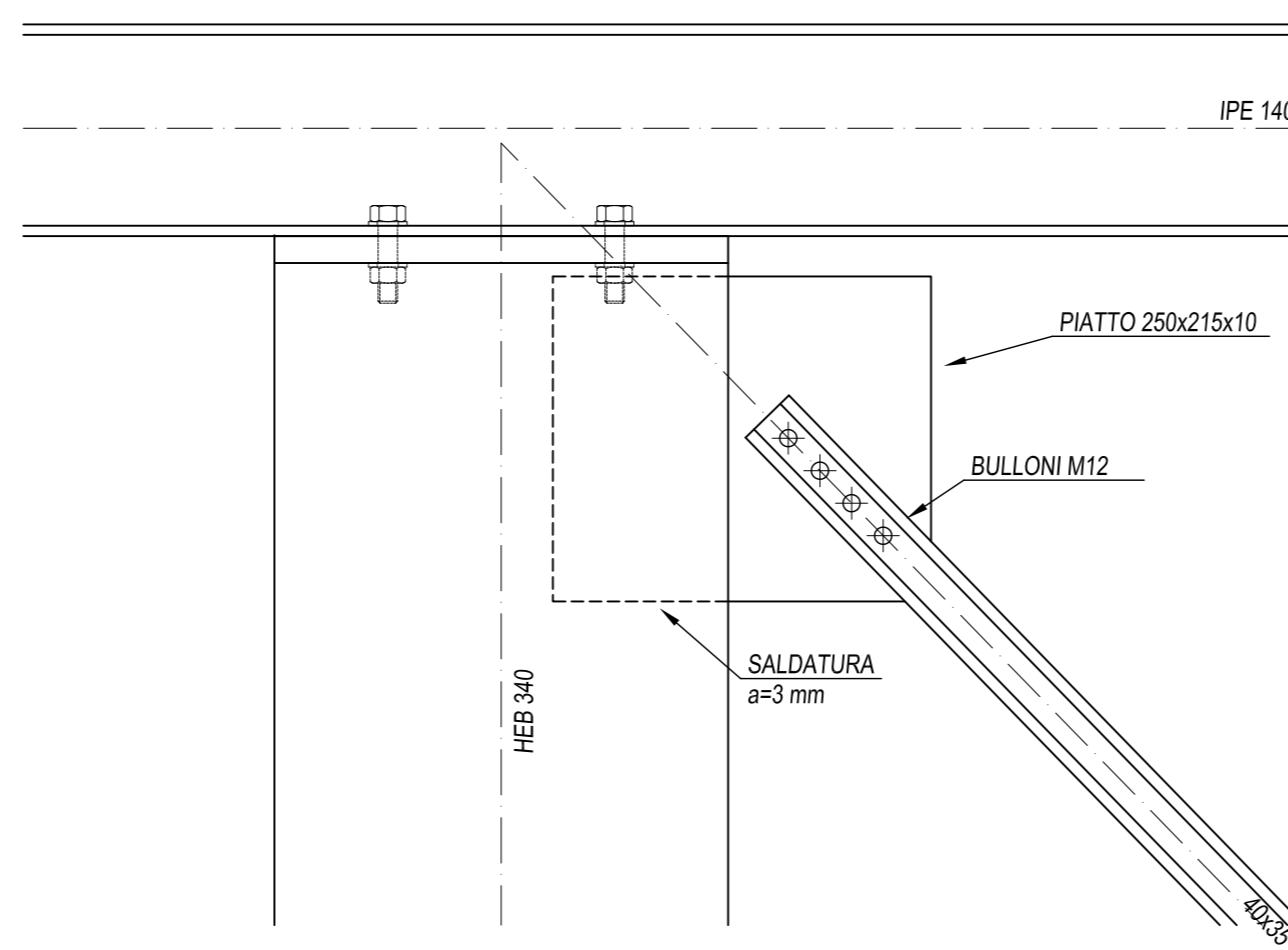


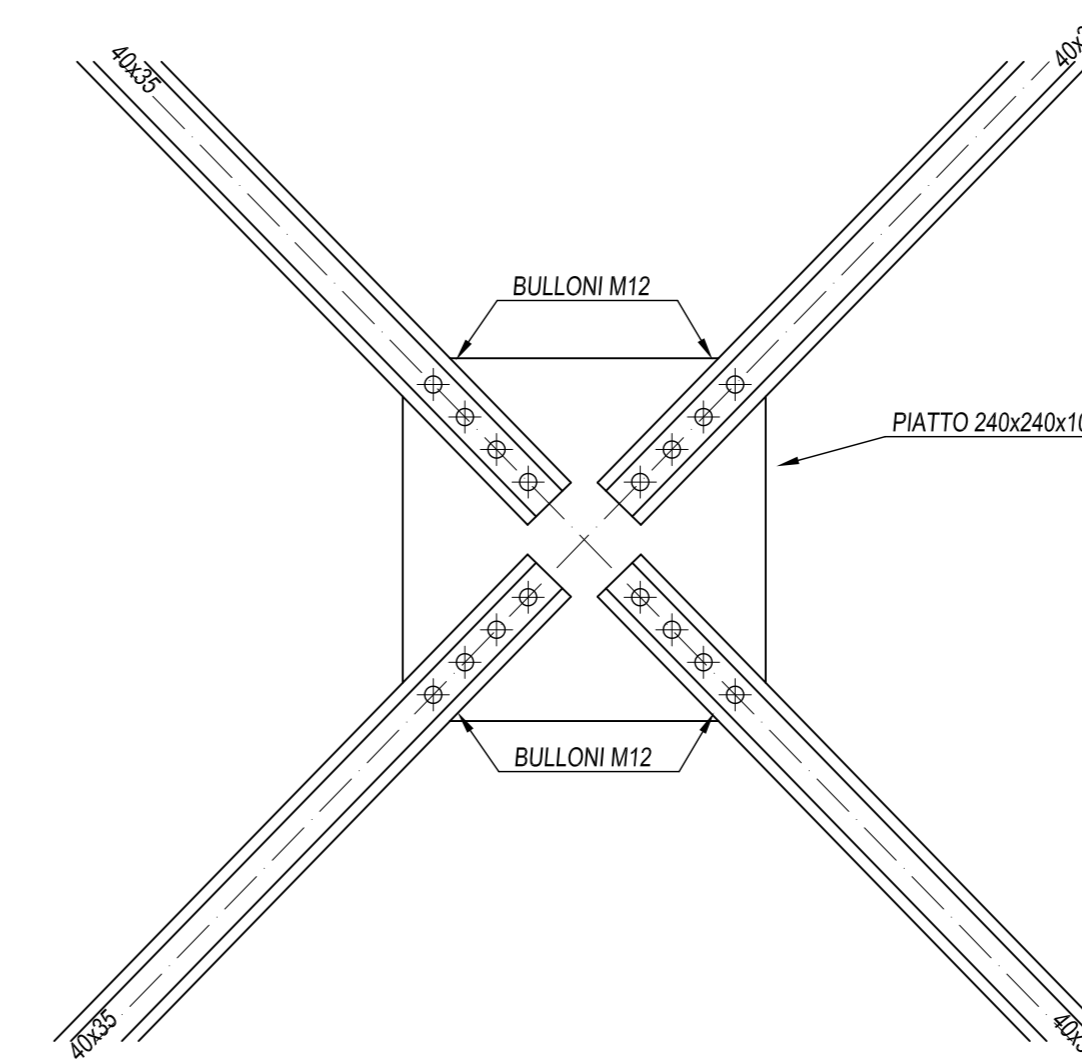
CONTROVENTO VERTICALE
SCALA 1:20



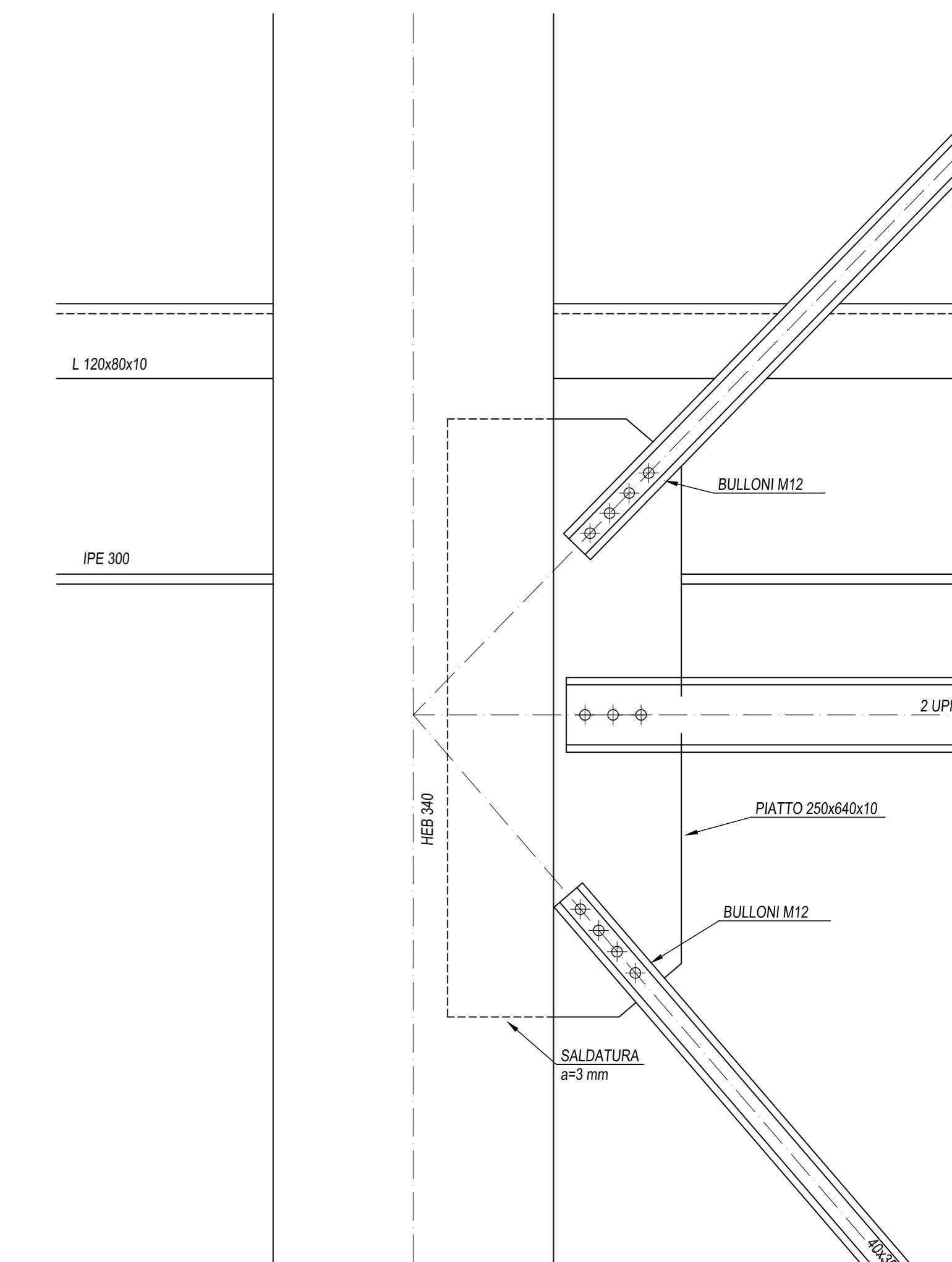
PARTICOLARE 1
SCALA 1:5



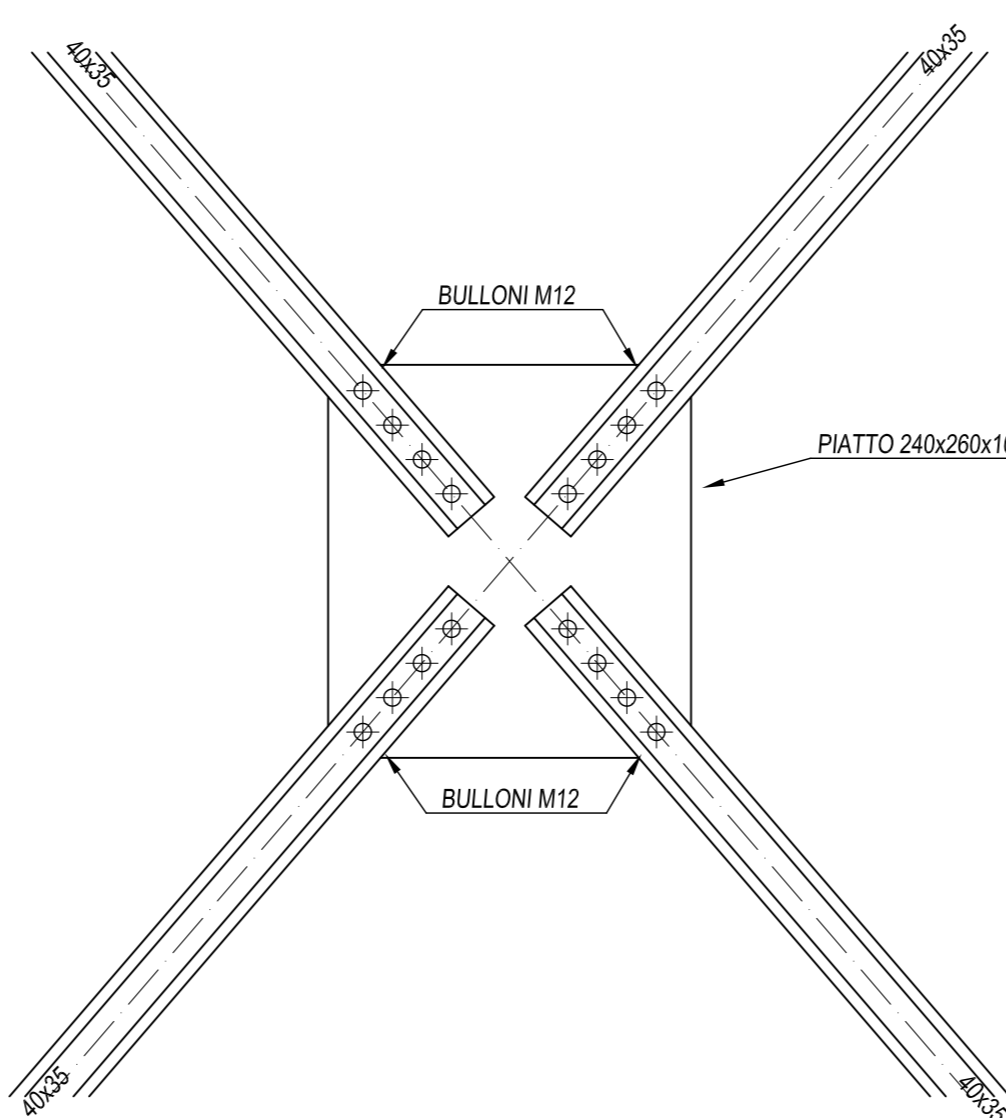
PARTICOLARE 2
SCALA 1:5



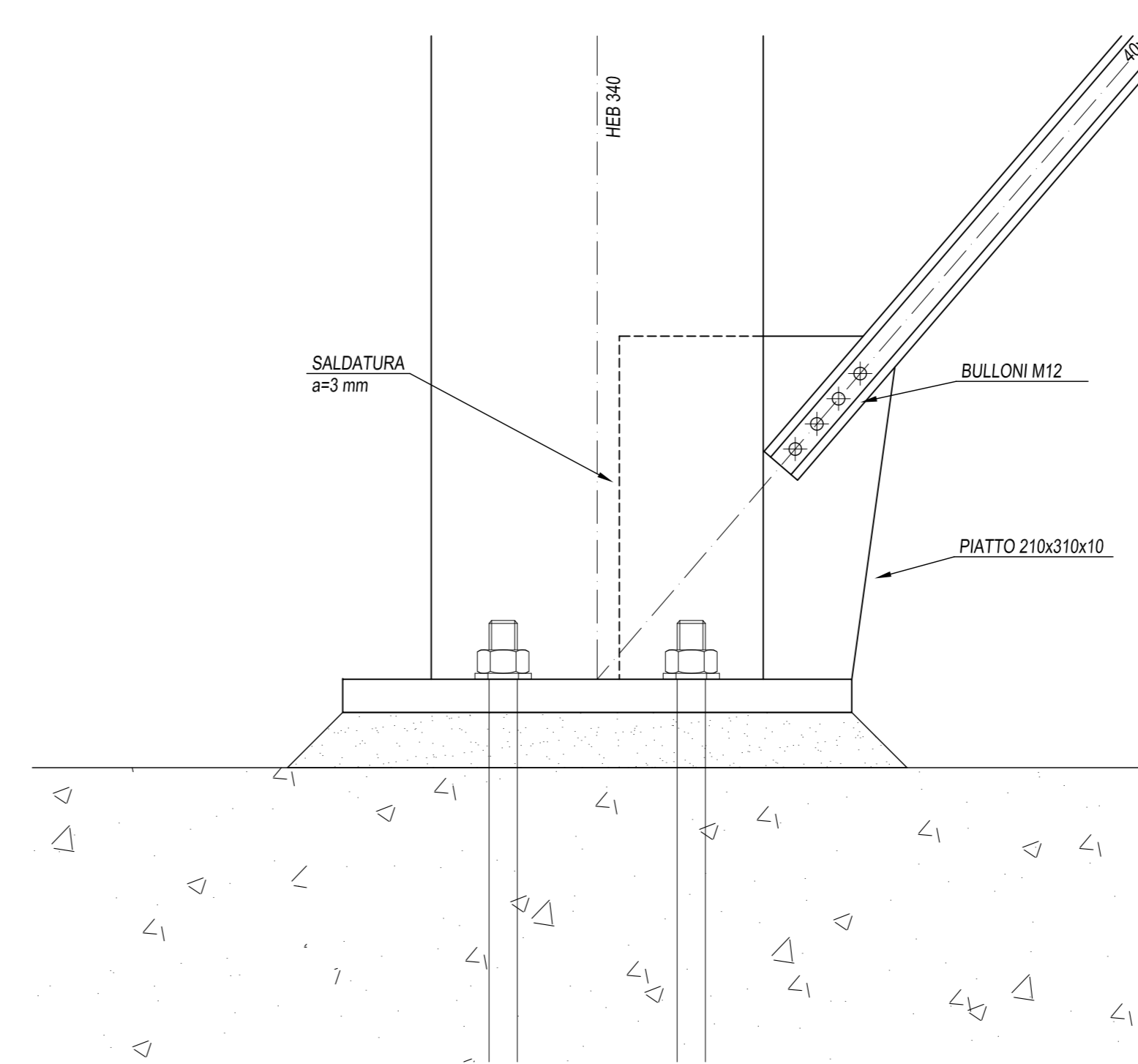
PARTICOLARE 3
SCALA 1:5



PARTICOLARE 4
SCALA 1:5



PARTICOLARE 5
SCALA 1:5



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRIESTE

- FACOLTA' DI INGEGNERIA -

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE ED AMBIENTALE

Corso di Laurea Specialistica in Ingegneria Civile

CORSO DI COSTRUZIONI IN ACCIAIO II

prof. Claudio AMADIO

ESERCITAZIONE

PROGETTO DI UN CAPANNONE INDUSTRIALE

Tavola:

Elaborato:

5

CONTROVENTI VERTICALI

Studente:

GUARAN Nicola

A.A. 2009 / 2010

Scala:

1:20
1:5

Data:

30 / 08 / 10

Nome File:

C:\Documents and Settings\Nicola\PC\Documenti\Nicola\Università\Specialistica\Acciao II\Progetti\GRAFICI\Disegni.dwg