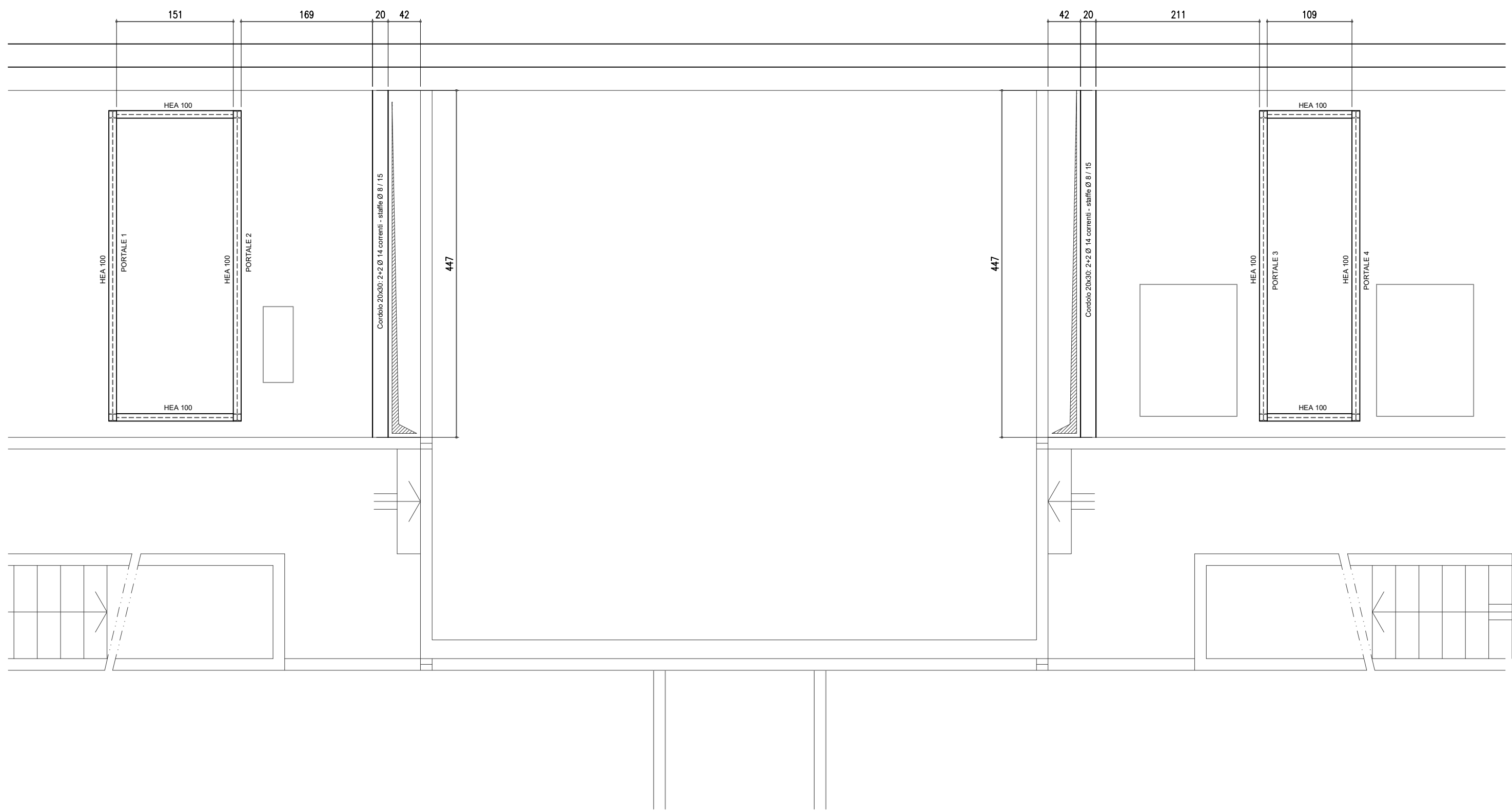


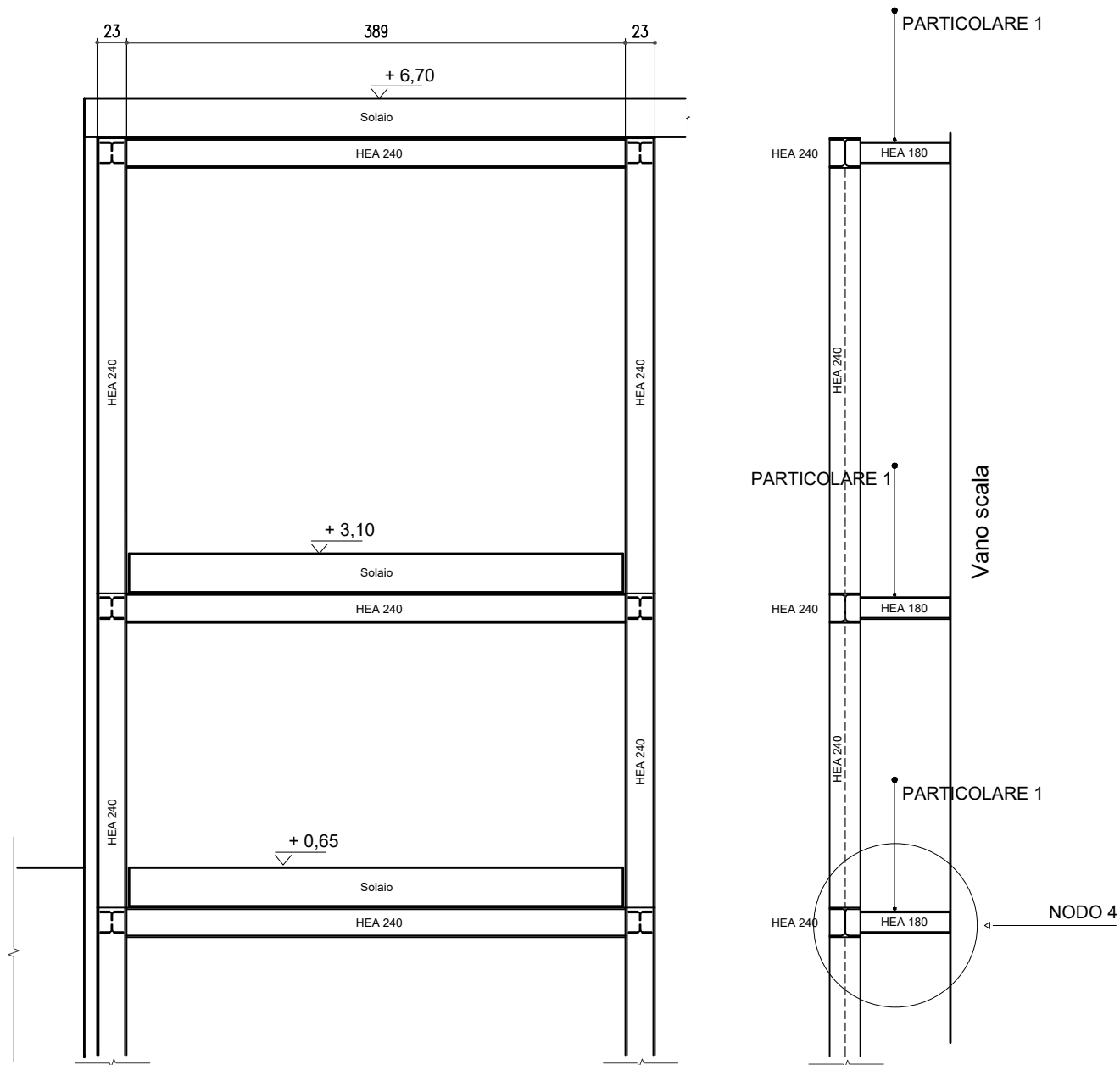
PLANIMETRIA COPERTURA

SC: 1:50



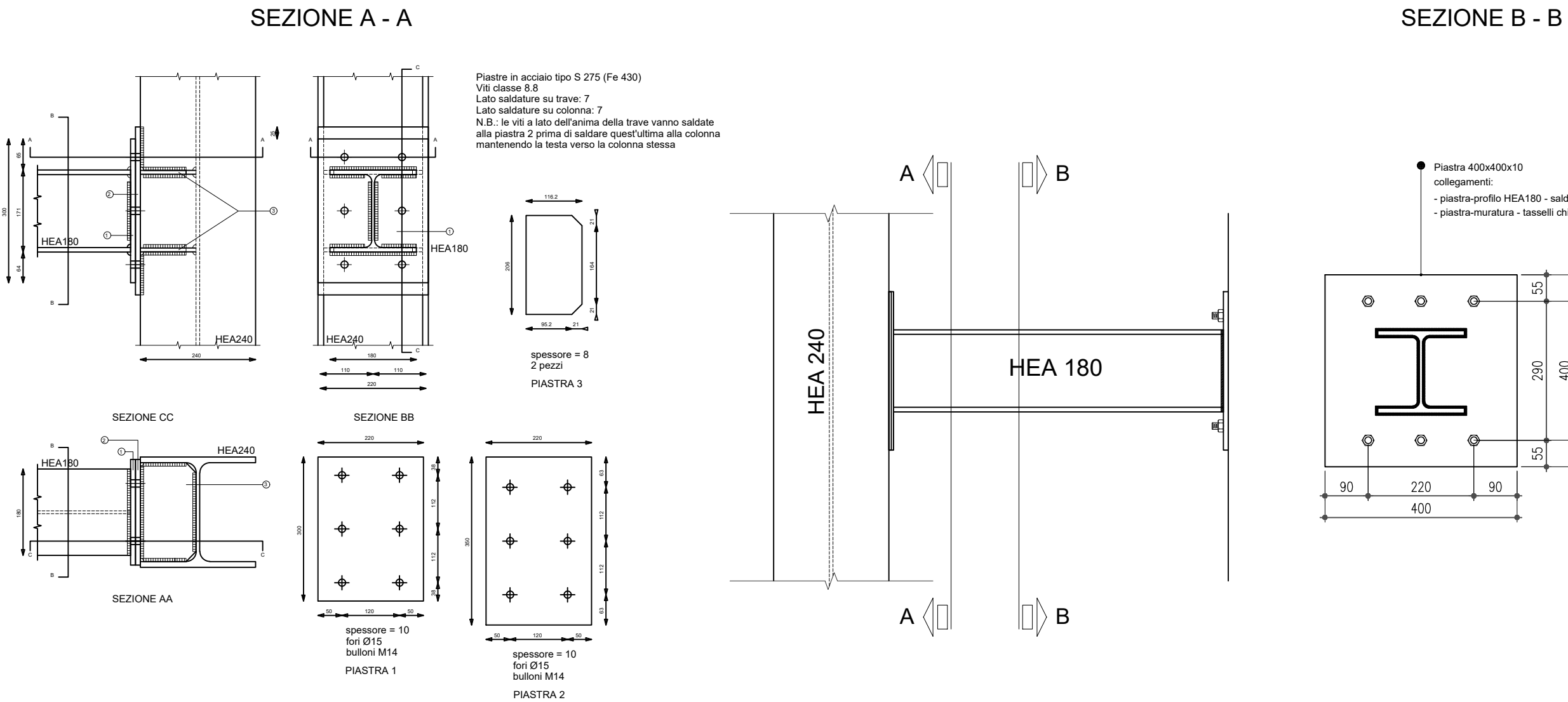
Schema e sezione struttura metallica

SC: 1:50



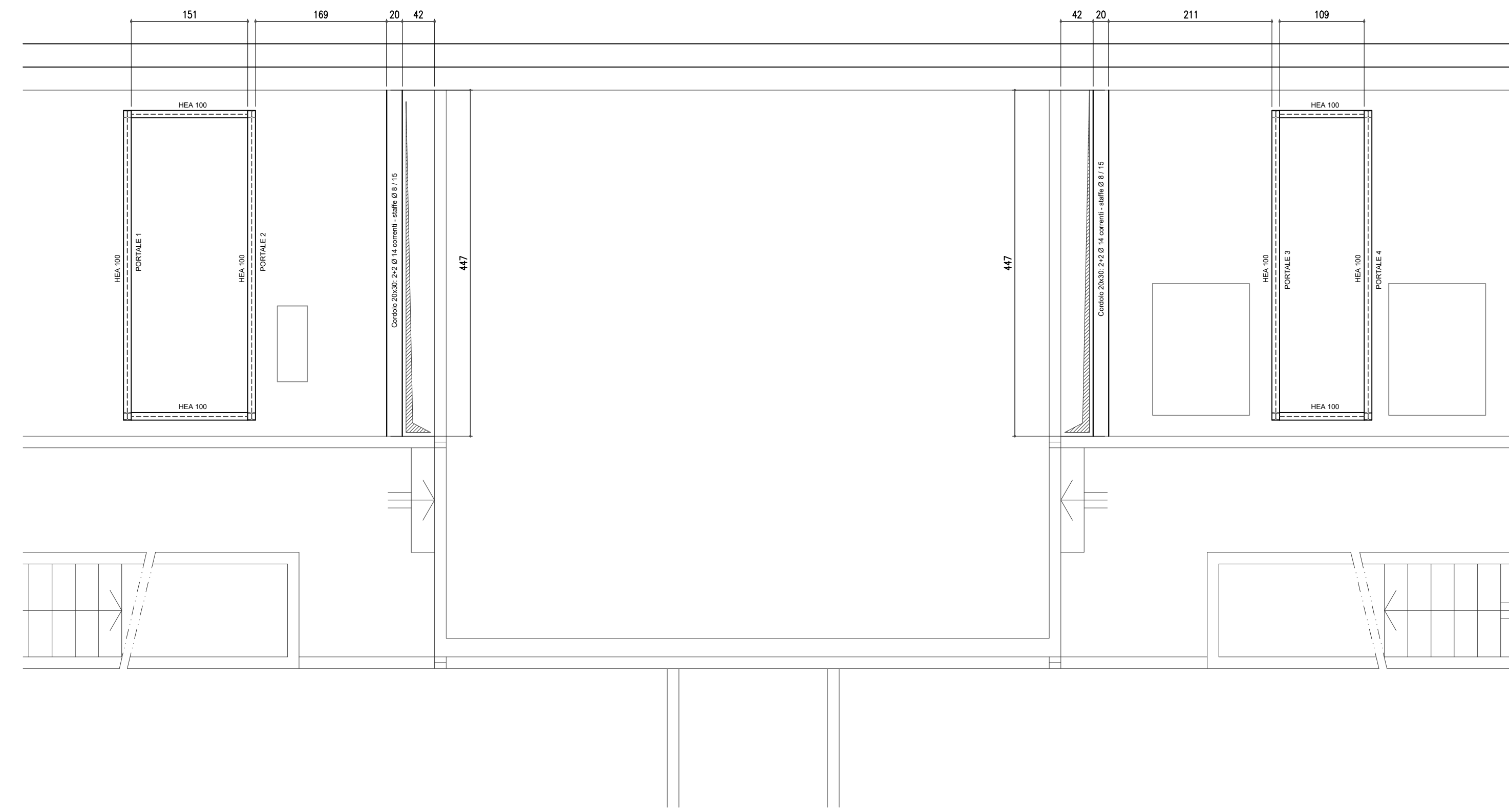
NODO 4

SC: 1:5



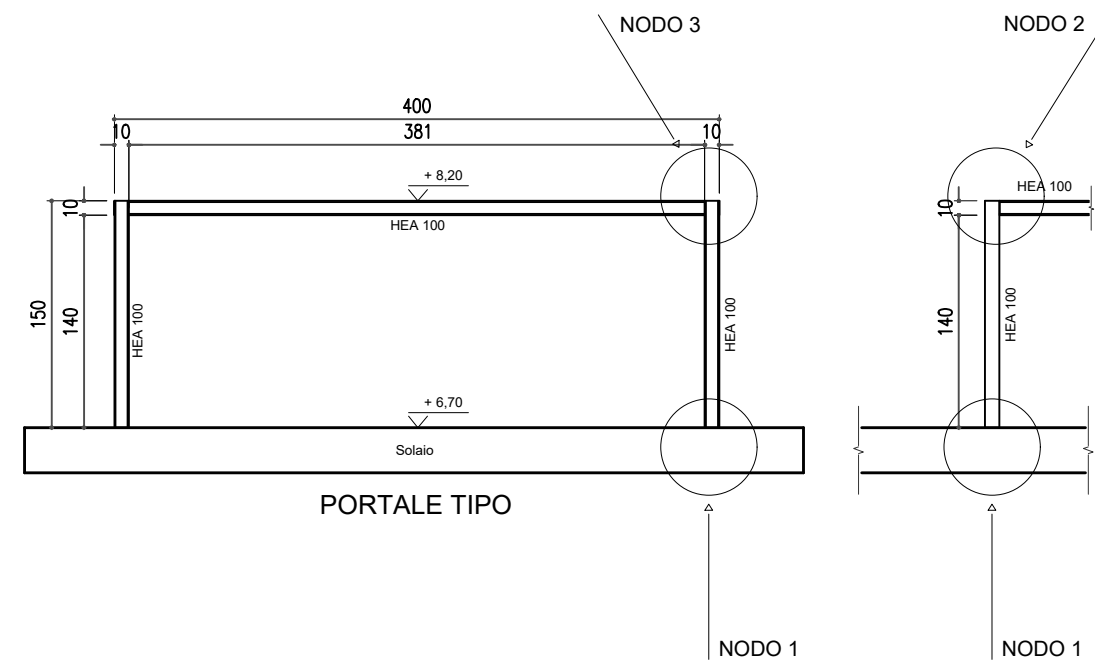
PLANIMETRIA PIANO PRIMO

SC: 1:50



STRUTTURA IN COPERTURA A SOSTEGNO DEI CANALI DI IMPIANTI DI TRATTAMENTO ARIA

SC: 1:50

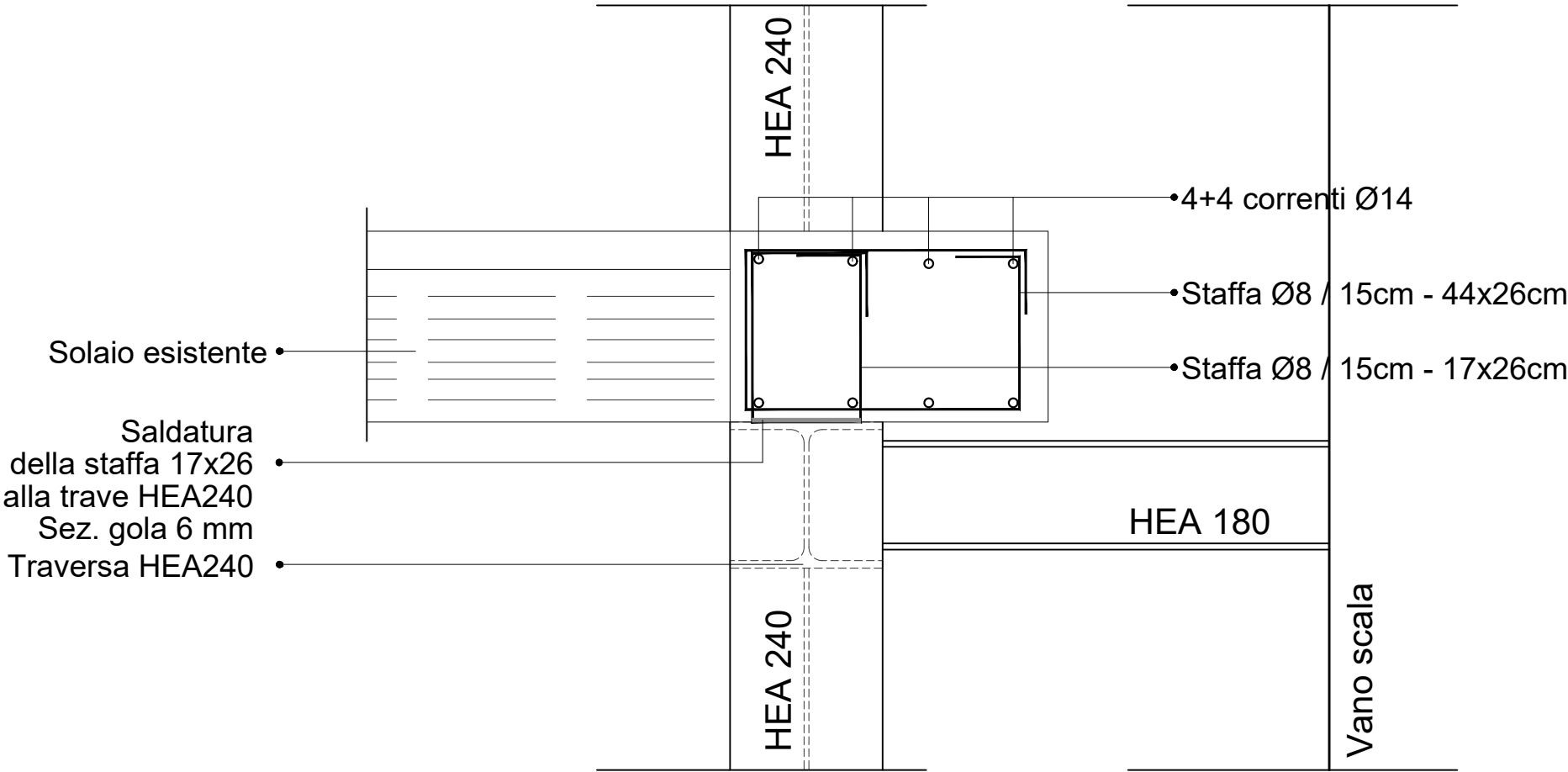


NOTA ESECUTIVA

PRIMA DI PROCEDERE ALLA REALIZZAZIONE DELLA FOROMETRIA, L'IMPRESA DOVRA' PROVVEDERE PROVVEDERE ALLA VERIFICA DELLA VERTICALITA' E CORRISPONDENZA DI QUANTO DESCRITTO NEL PRESENTE ELABORATO GRAFICO.

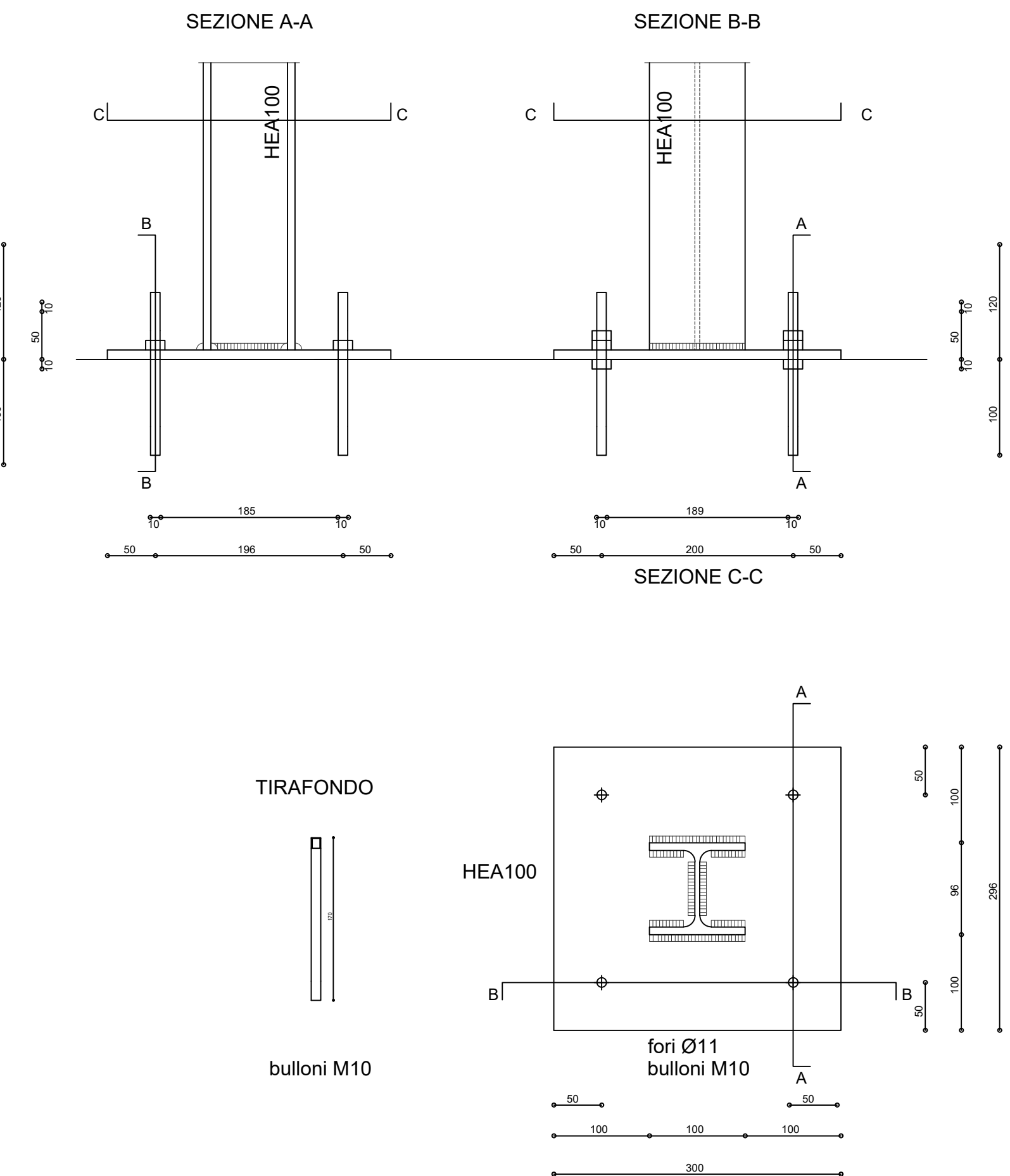
Sezione "A-A"

SC: 1:10



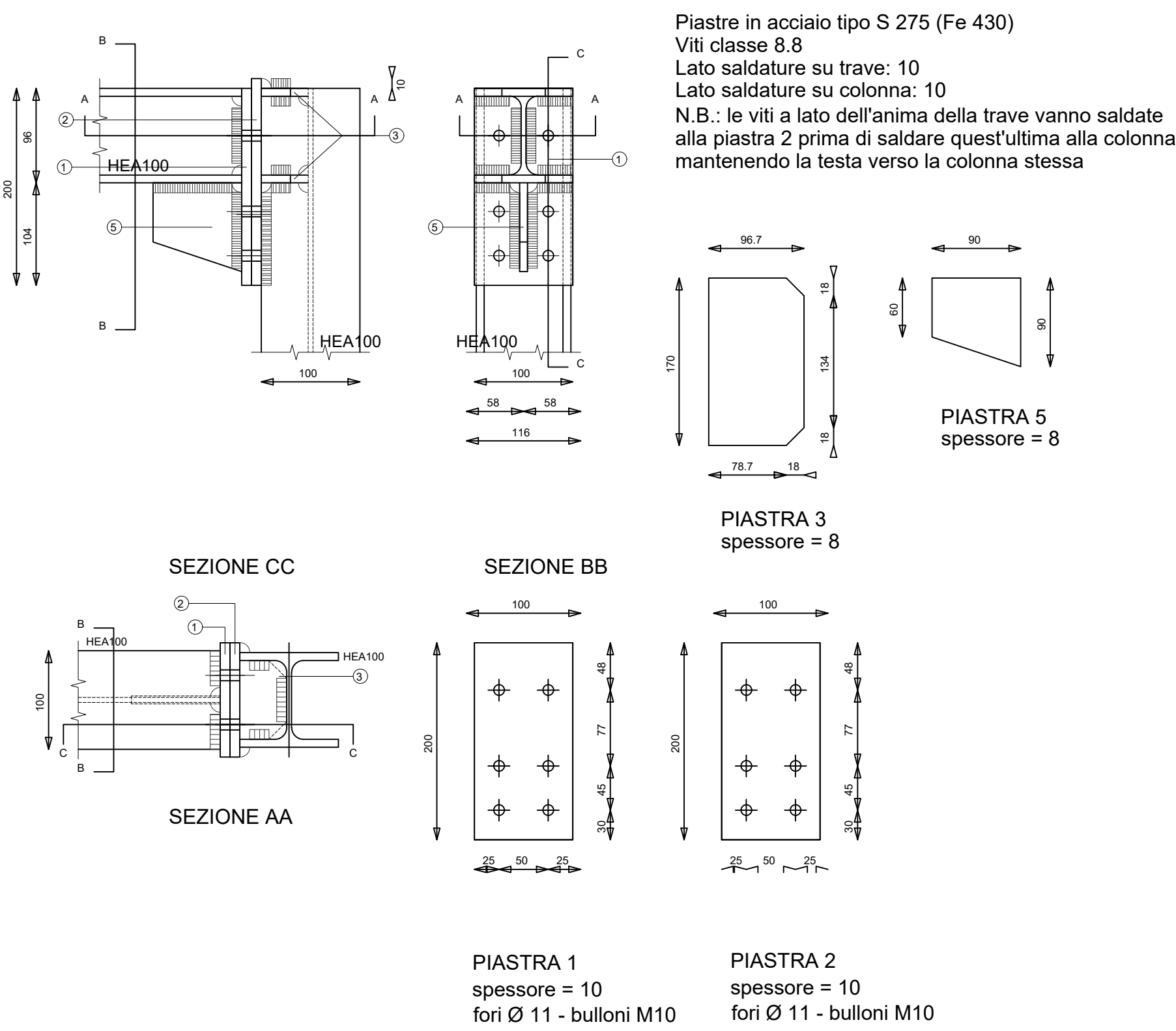
NODO 1

SC: 1:5



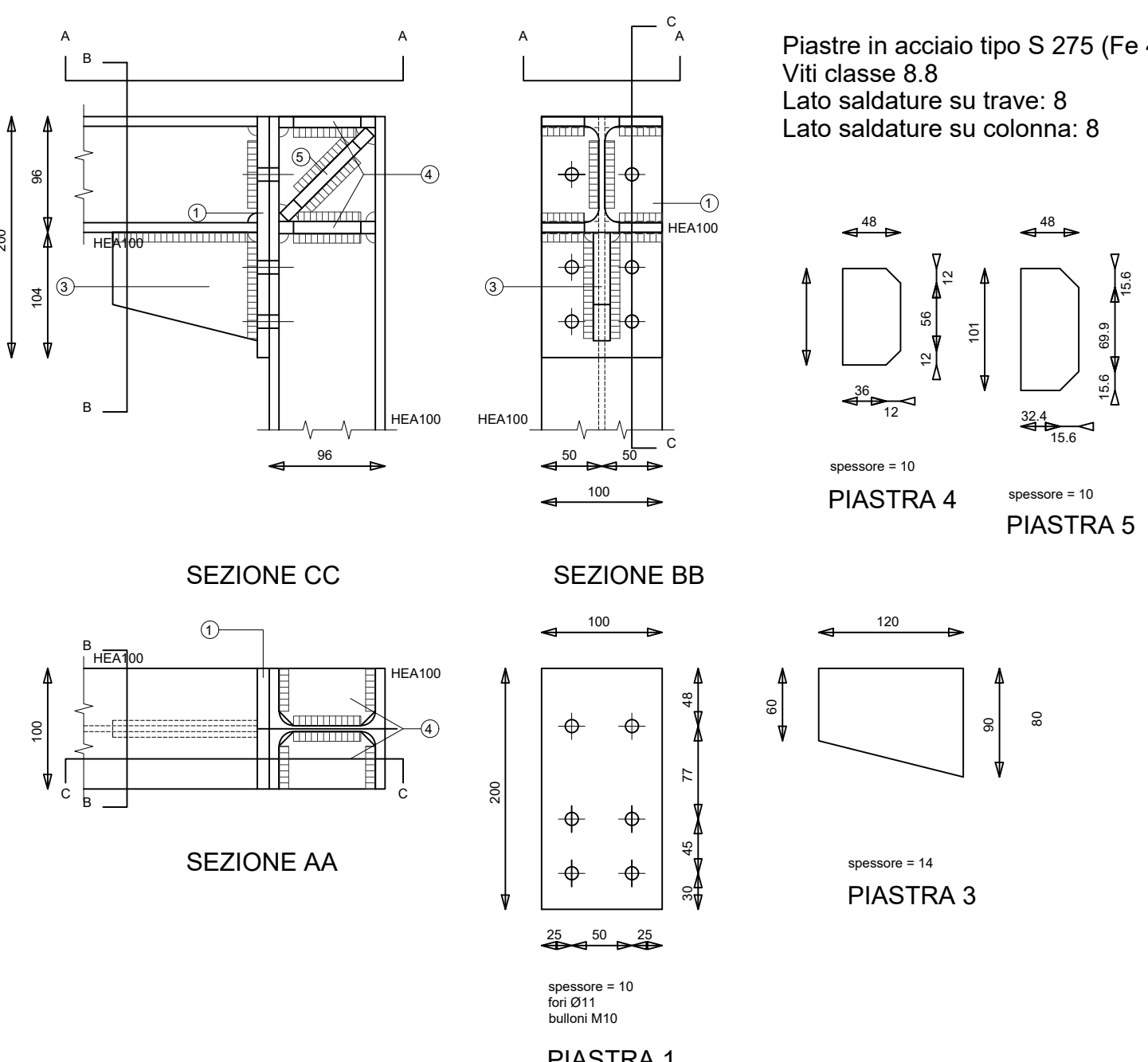
NODO 2

SC: 1:5



NODO 3

SC: 1:5



C.C.I.A.A.TORINO
Via Carlo Alberto, 16
10123 TORINO

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: dott. Marco Minarelli

ADEGUAMENTO IMPIANTISTICO E MIGLIORAMENTO ESTETICO CENTRO CONGRESSI TORINO INCONTRA

PROGETTO ESECUTIVO

TAVOLA	ELABORATI GRAFICI - STRUTTURALI
TOI.E.06.S04.02	FOROMETRIA SOLAIO PIANO PRIMO E COPERTURA SCHEMA STRUTTURA METALLICA: PIANTE SEZIONI
SCALA : 1/100 - 1/50	

TecnoService Camere
Divisione Tecnocamere

Sede legale: Piazza Sallustiana, 21 - 00187 Roma
C.F. 01.04789621000
Capitale Sociale € 1.318.941,00
Direzione Tecnica ed Amministrativa:
Via Perugia, 62 - 10152 Torino

DIRETTORE TECNICO: Arch. Sandro Peritore

PROGETTISTA	Arch. Sandro Peritore
CAPO COMMESSA	Ing. Andrea Gianetto
COLLABORATORI	Arch. Fabrizio Magnaguagno Arch. Alessandra Sconfienza
CONSULENTI	ARCHITETTONICO: Arch. Paolo Malcori OPERE STRUTTURALI: Ing. Natale Giovannazzi IMPIANTI FLUIDOMECCANICI: Ing. Luciano Ghia IMPIANTI ELETTRICI: Ing. Luigi Tannoia ACUSTICA: Ing. Matteo Bosia

REV.	PROTOCOLLO	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO
0	21410_PE_09104	11/17	emissione	Giovinnazzi	Peritore
1	21410_PE_74009	05/18	revisione 01	Giovinnazzi	Peritore
2	21410_PE_75187	07/18	revisione 02	Giovinnazzi	Peritore