



COMUNE DI TRIESTE

Piazza Unità d'Italia n° 4 - 34121 Trieste (TS)

AREA LAVORI PUBBLICI
SERVIZIO EDILIZIA PUBBLICA



REGIONE FRIULI VENEZIA GIULIA

PROVINCIA DI TRIESTE

Codice opera 10082
CHIESA DI SANT'ANTONIO NUOVO
Messa in sicurezza strutturale e sistemazione facciate
SECONDO LOTTO - PROGETTO ESECUTIVO



Progettisti per la sistemazione facciate:

dott. ing.

Nicola MILANI

dott. arch.

Paolo RICCI

per. ind

Giovanni DE MOTTONI

Progettisti per gli interventi strutturali

dott. ing.

Arturo Busetto

Vicolo dei Forni Vecchi n° 1/A
Pordenone (PN)

Disegnatore per la sistemazione facciate

per. ind.

Giovanni DE MOTTONI

Coordinatore in progettazione

Responsabile unico del procedimento

dott. arch.

Lucia IAMMARINO

REV.

OGGETTO

MESSA IN SICUREZZA STRUTTURALE

**TORRE NORD
INCASTELLATURA CAMPANARIA**

Piante inferiore e superiore

Sezioni, Particolari, Caratteristiche dei Materiali e Prescrizioni Costruttive.

DATA

FEBBRAIO 2017

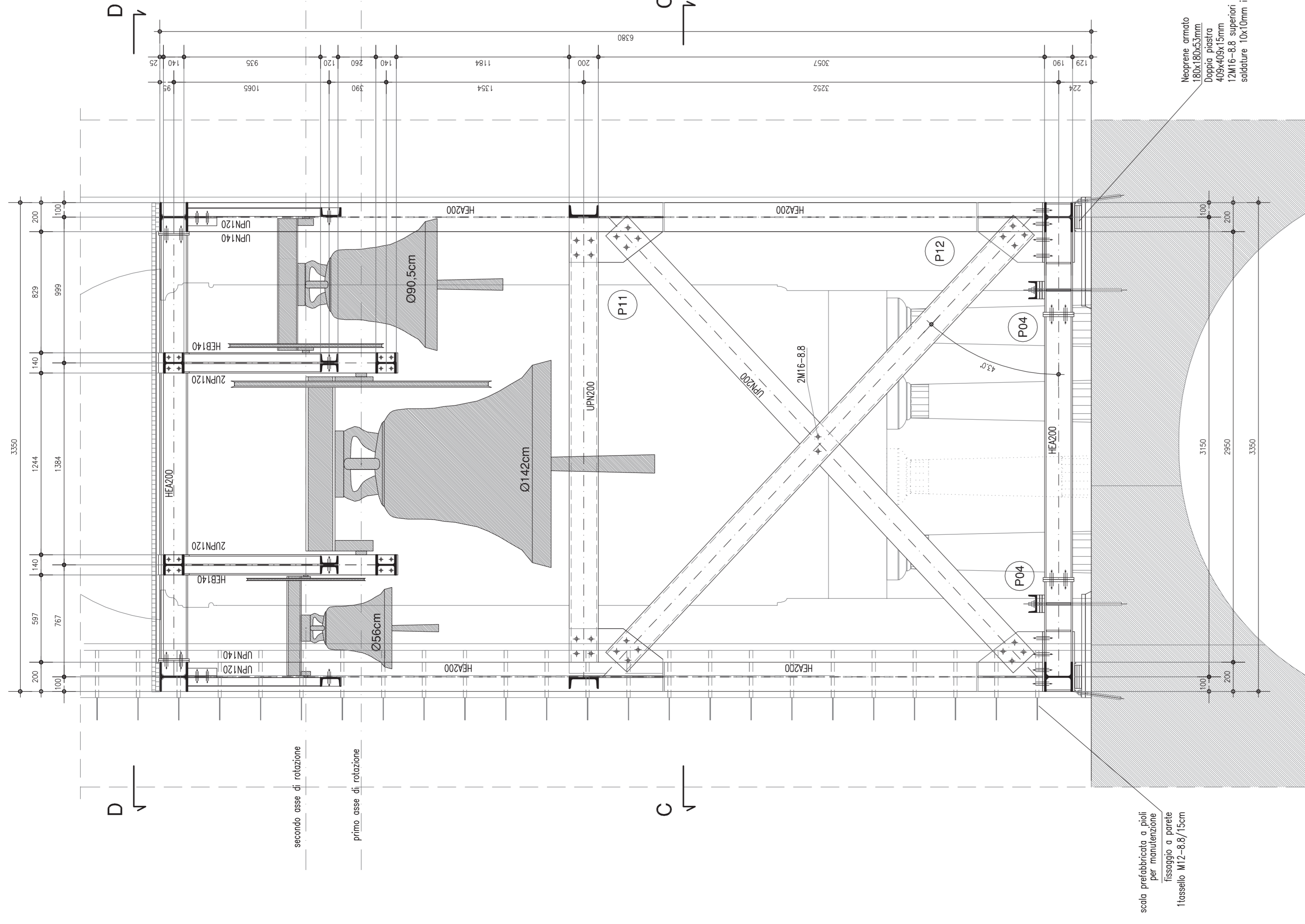
SCALA

1:20

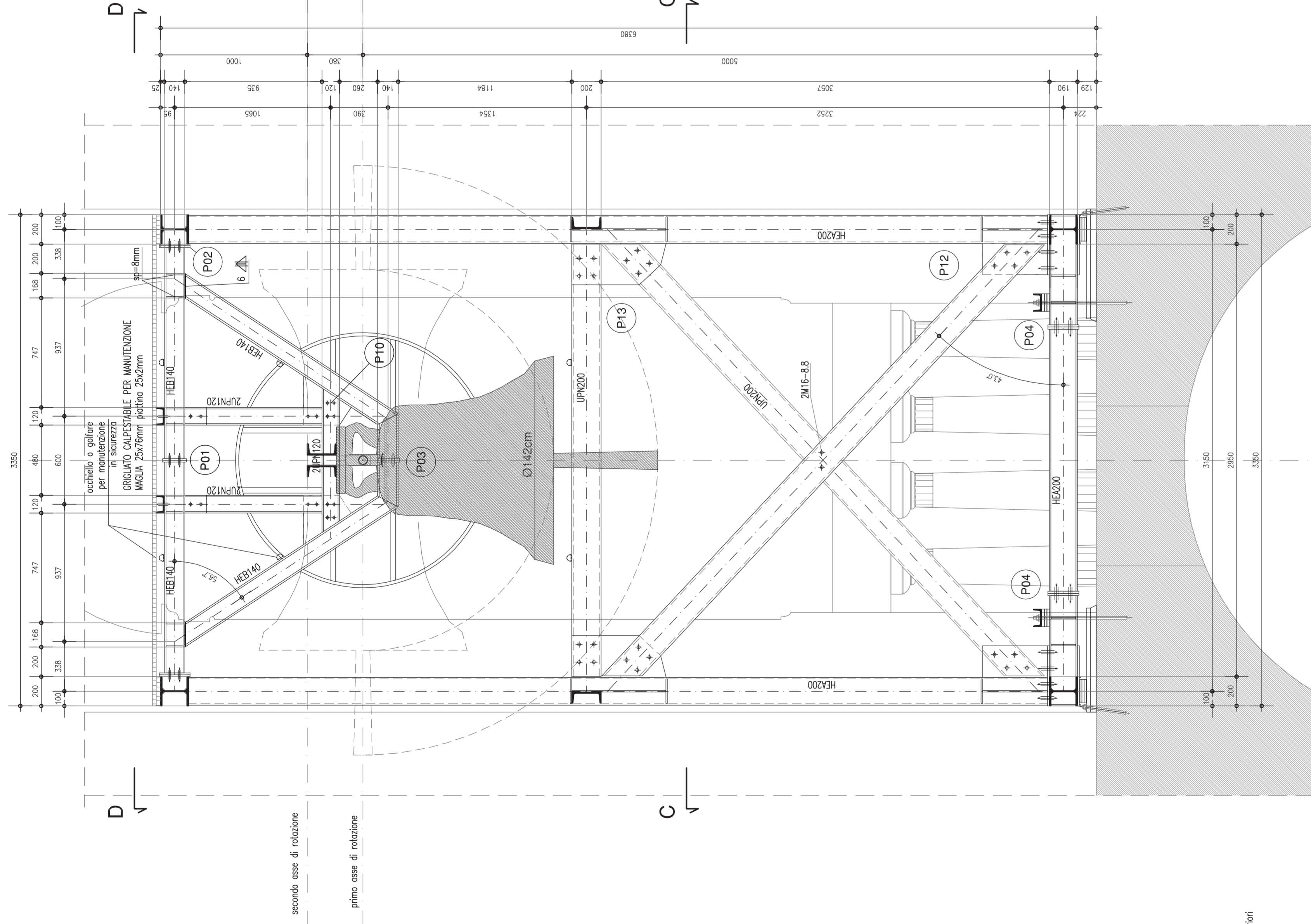
TAVOLA

09

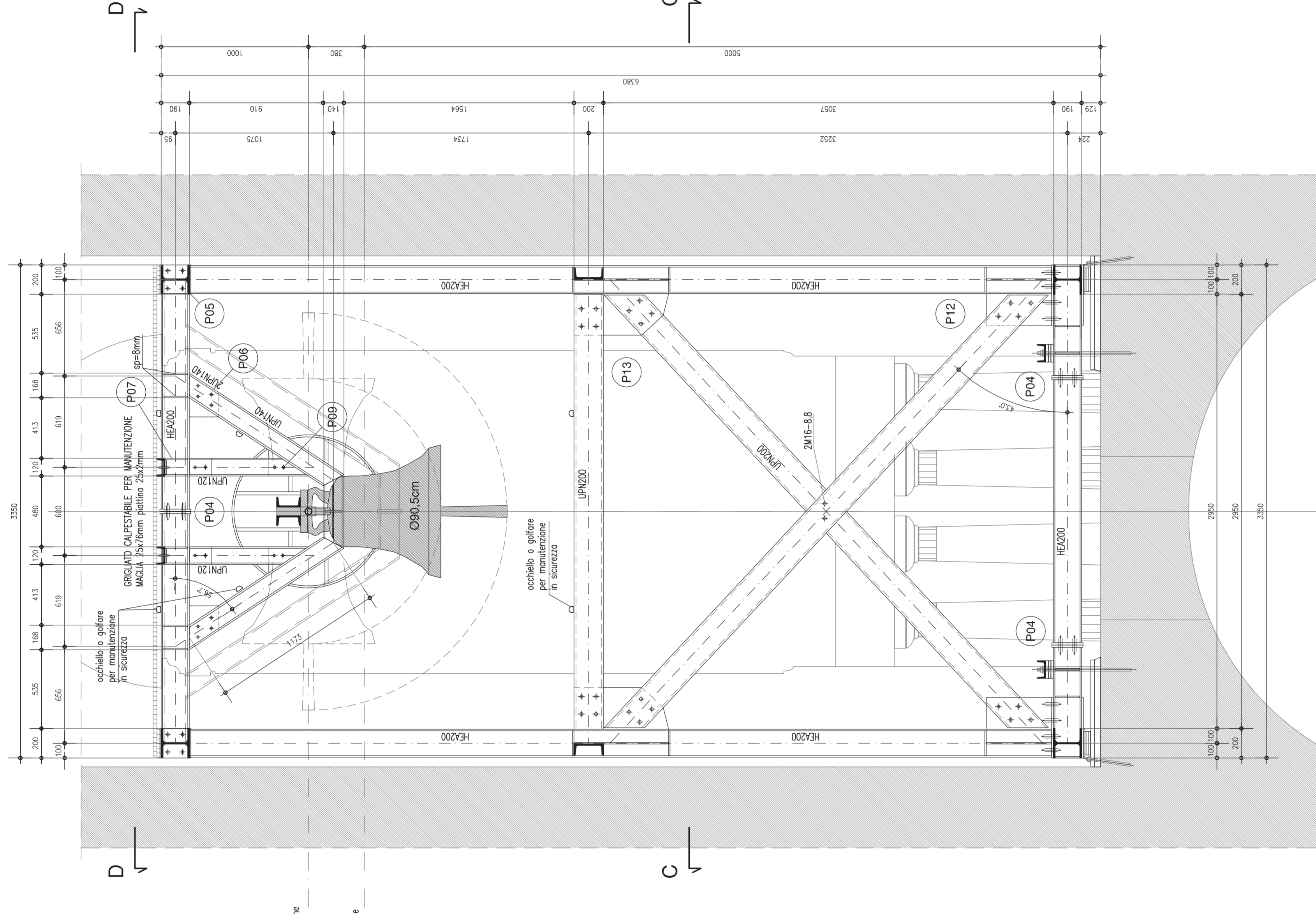




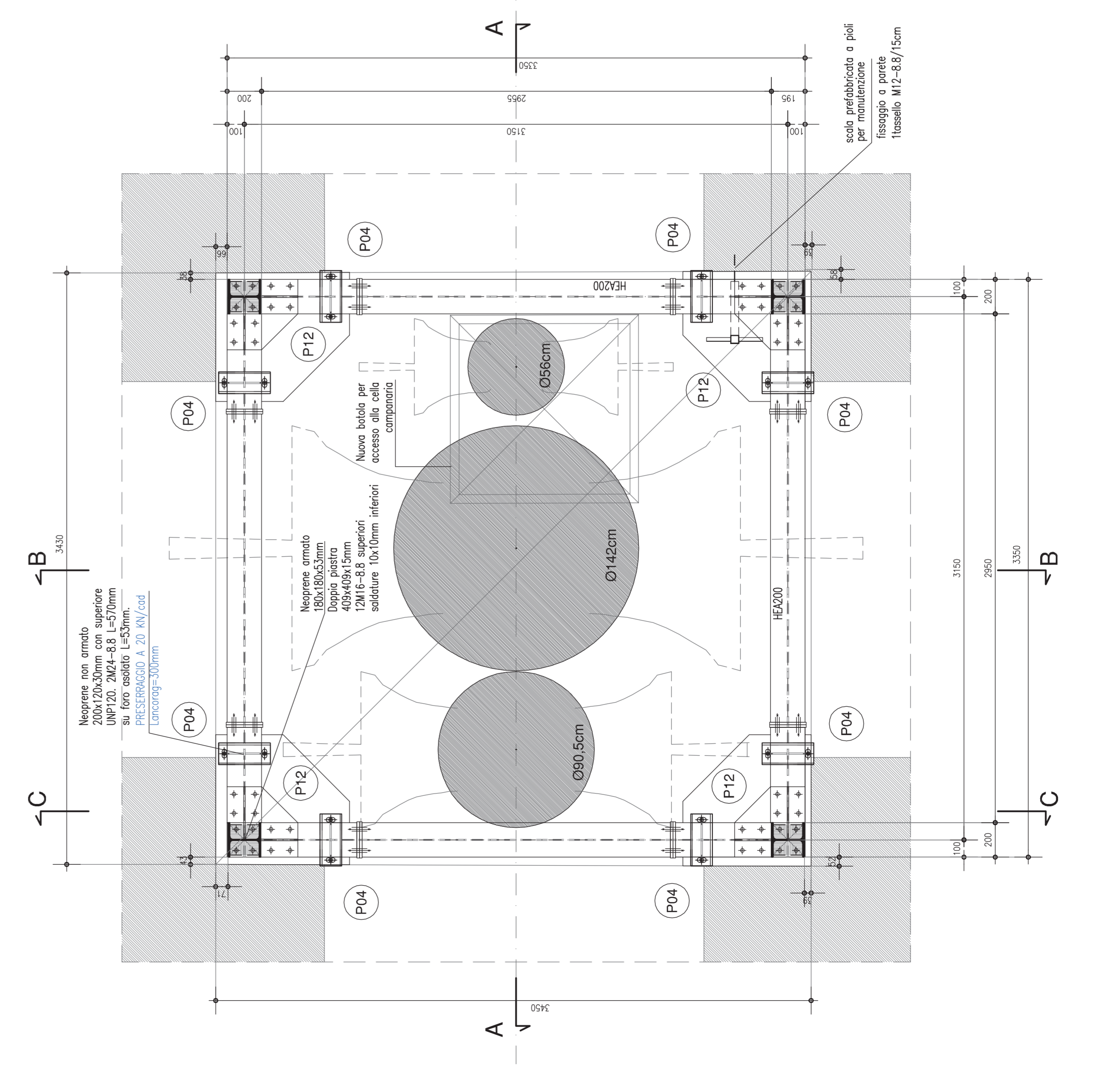
SEZIONE FRONTALE (Sezione A-A), scala 1:20



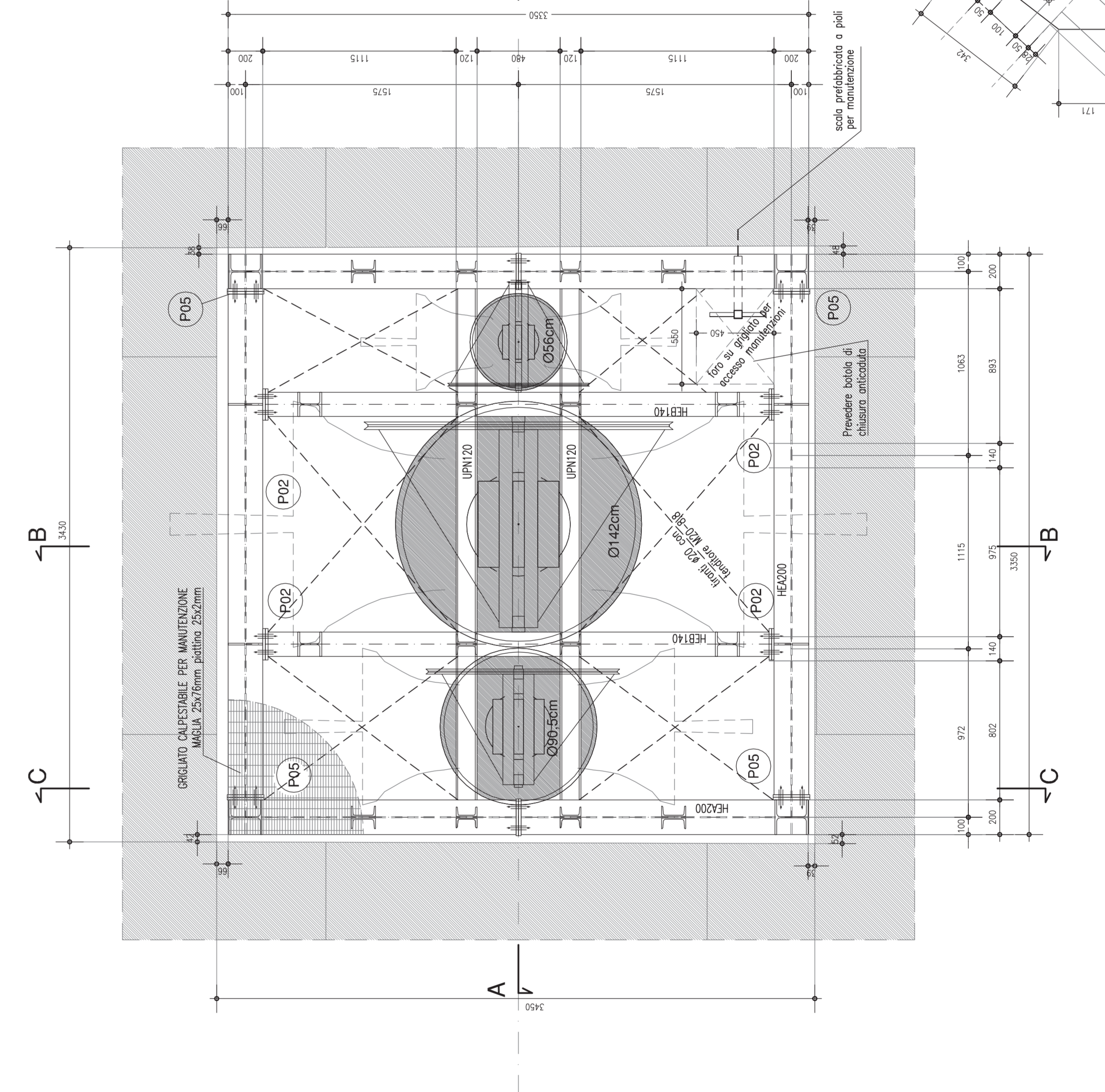
SEZIONE LATERALE (Sezione B-B), scala 1:20



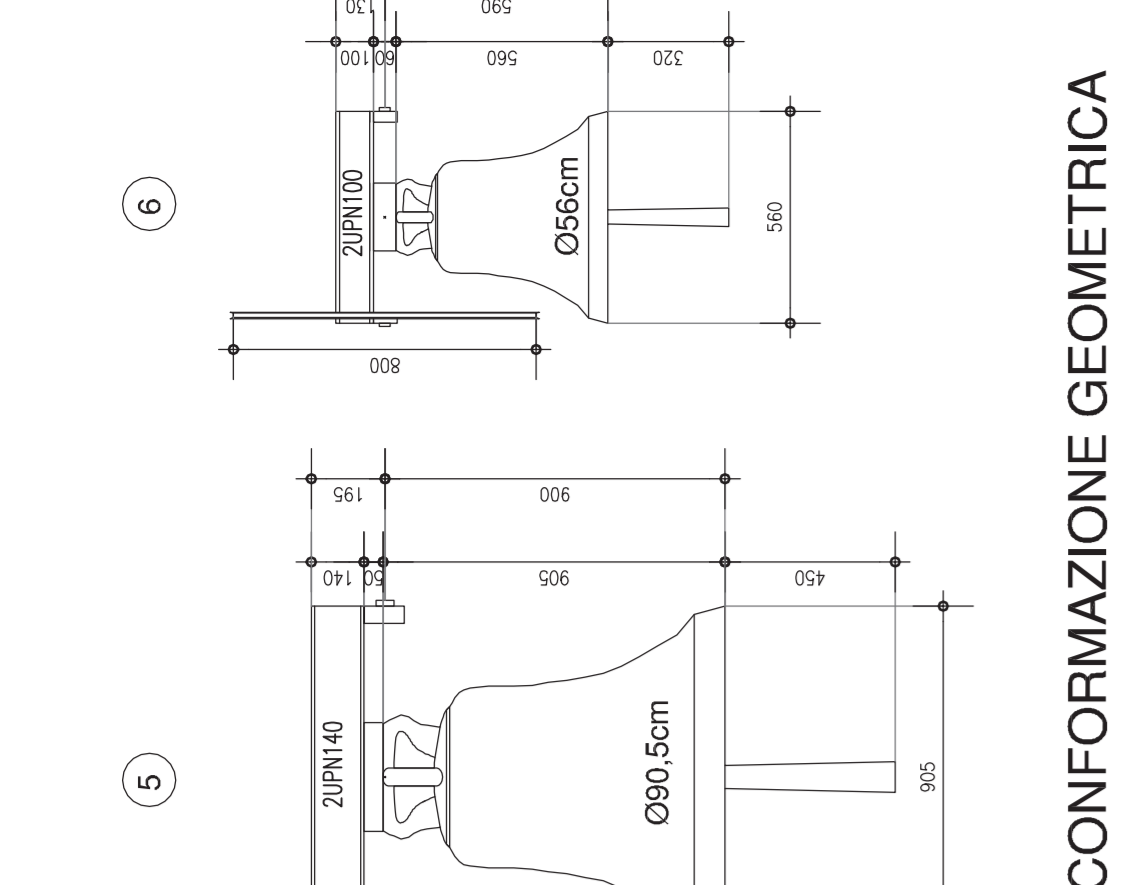
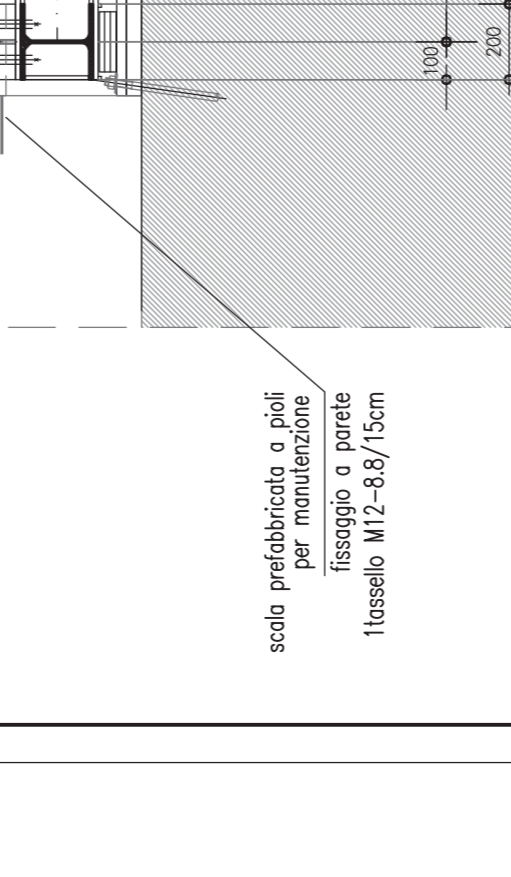
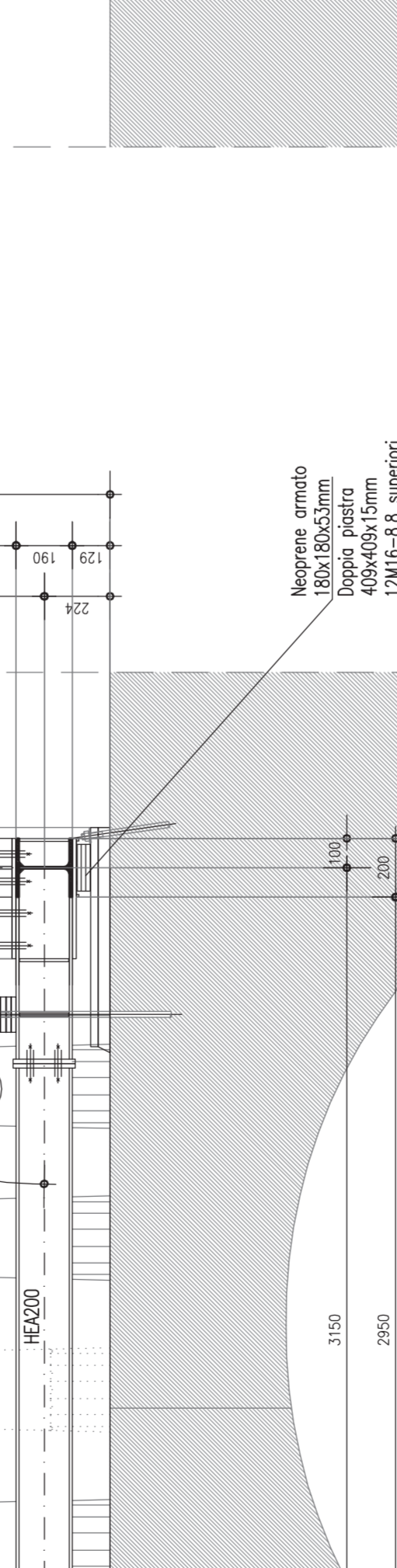
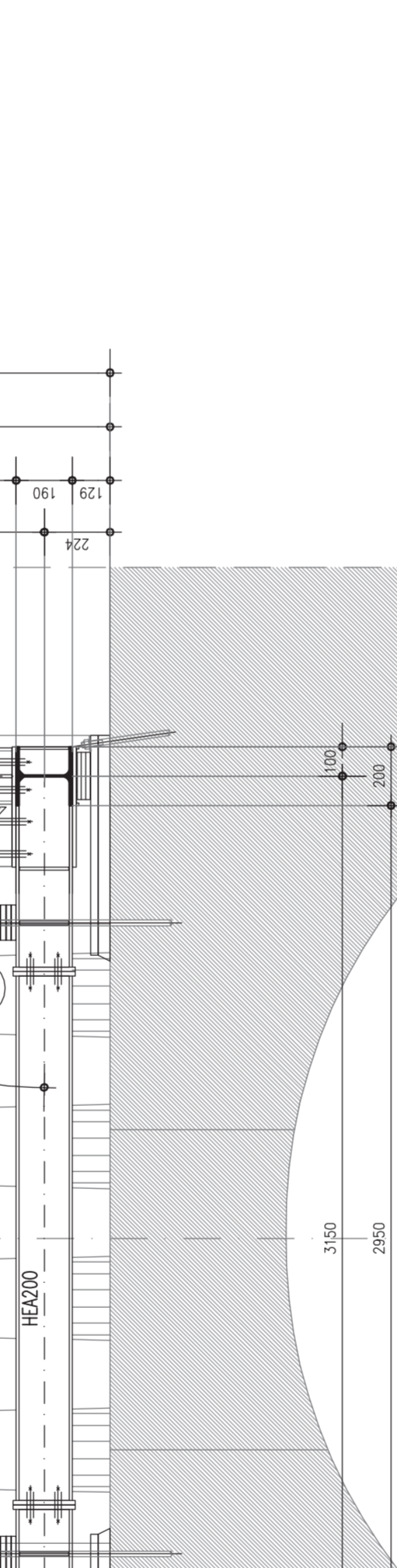
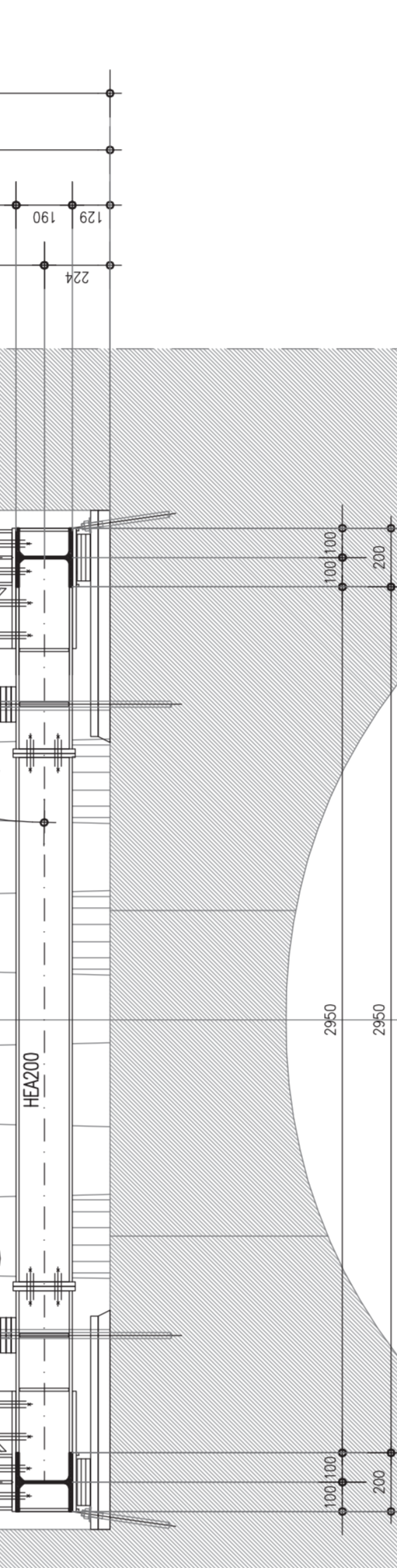
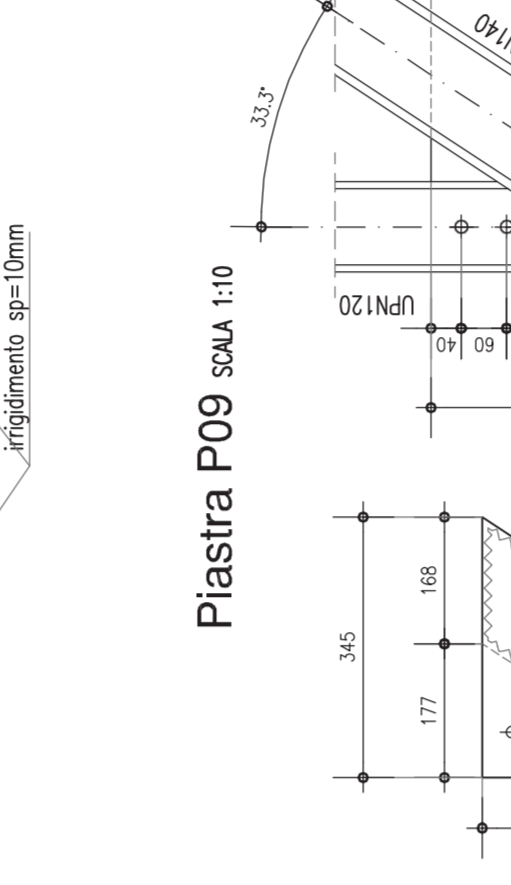
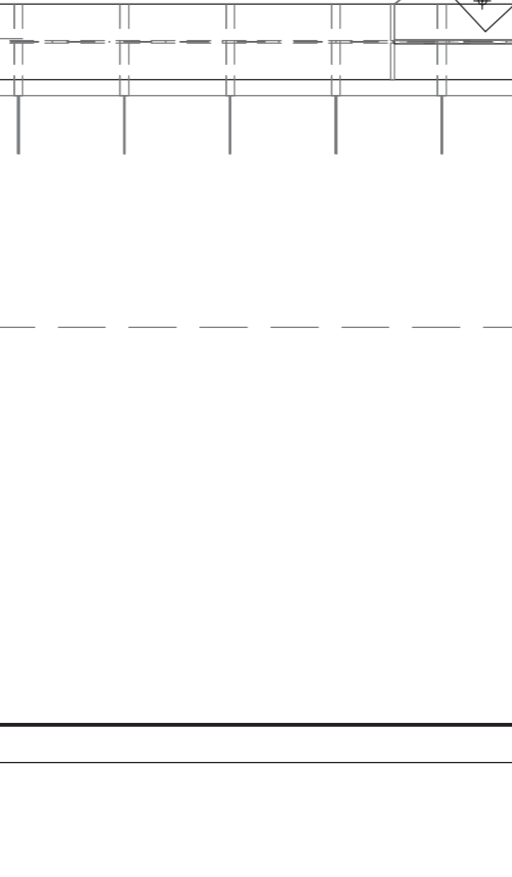
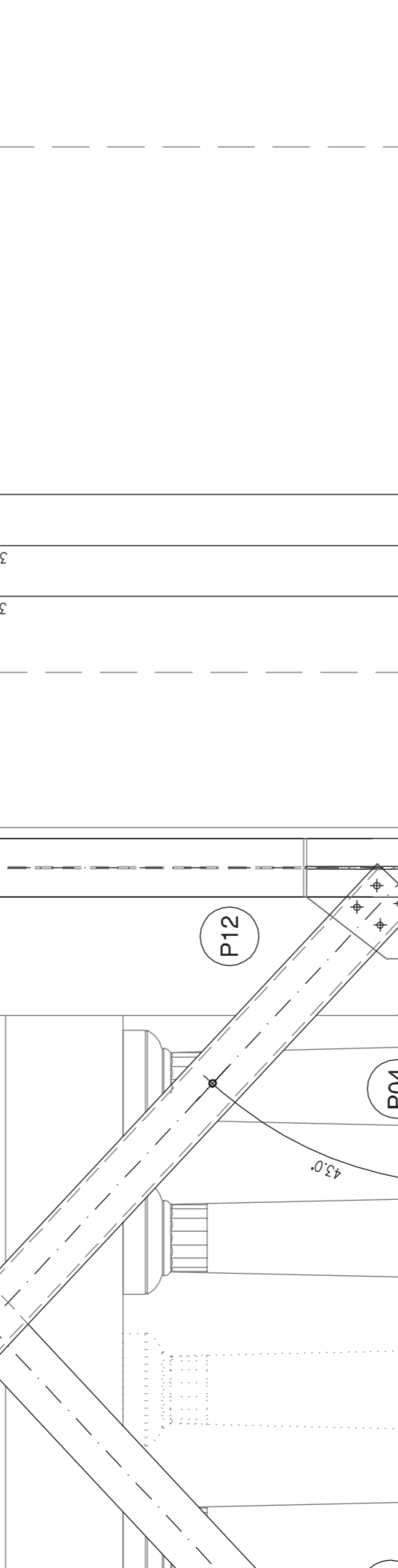
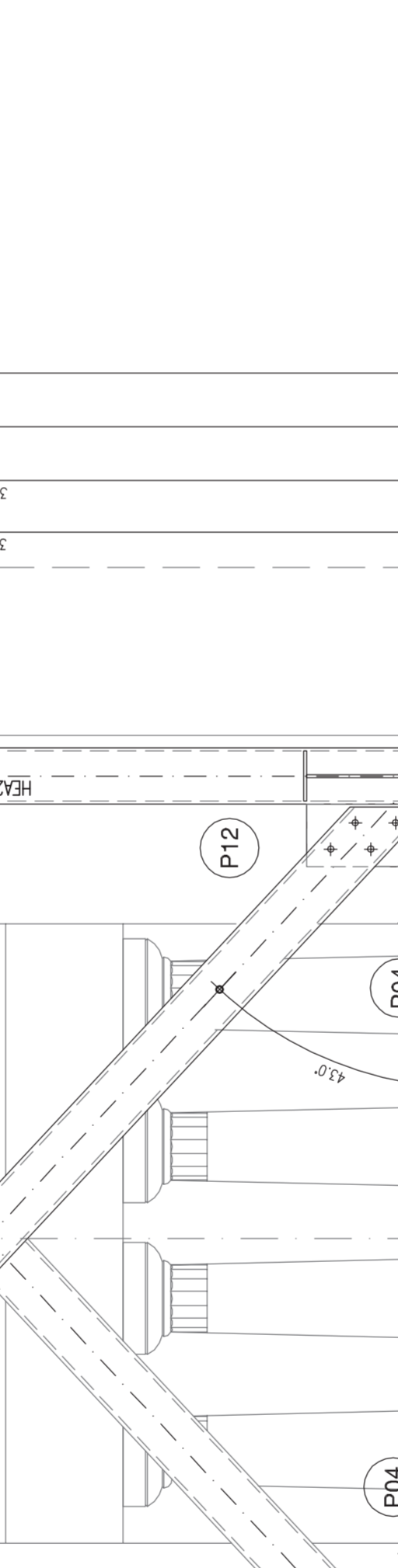
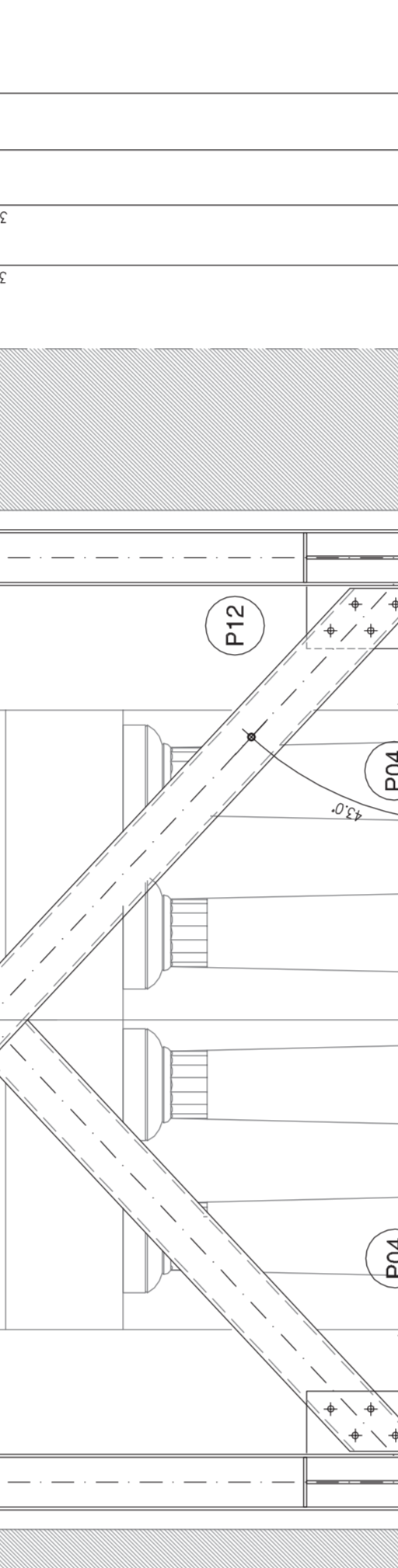
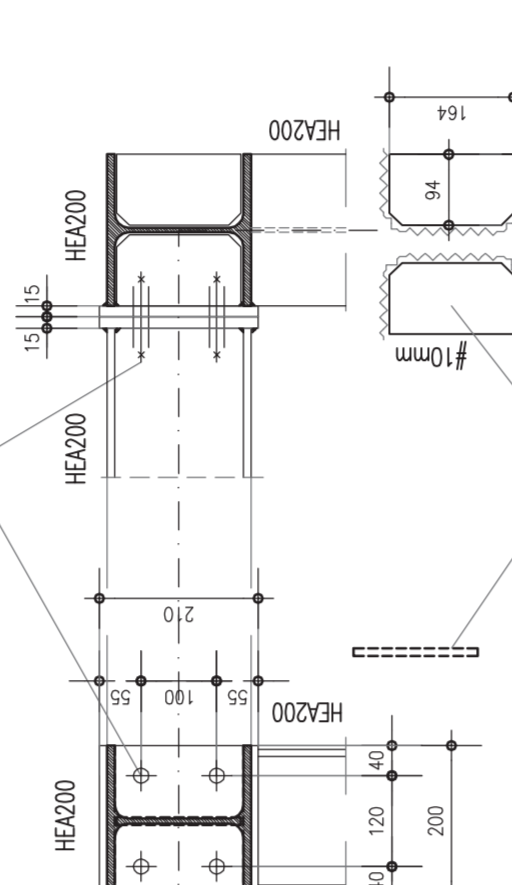
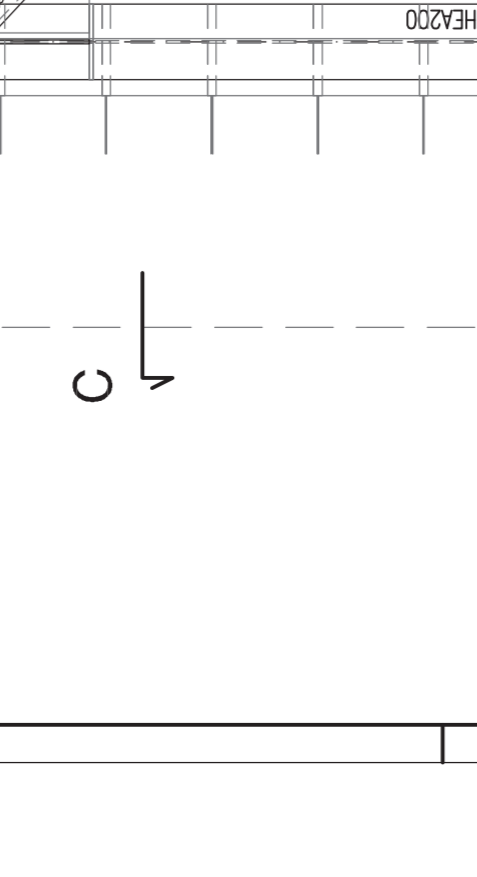
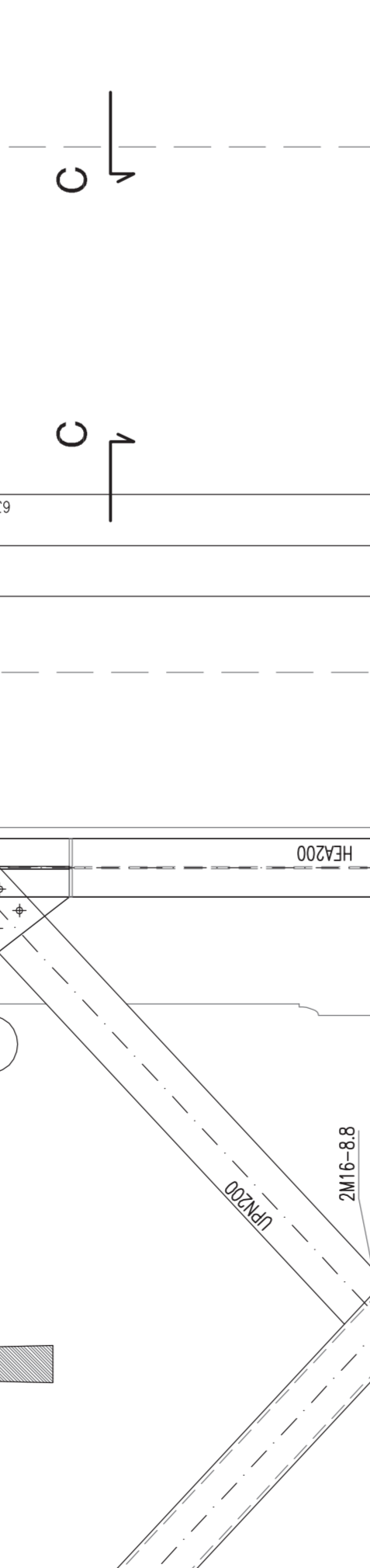
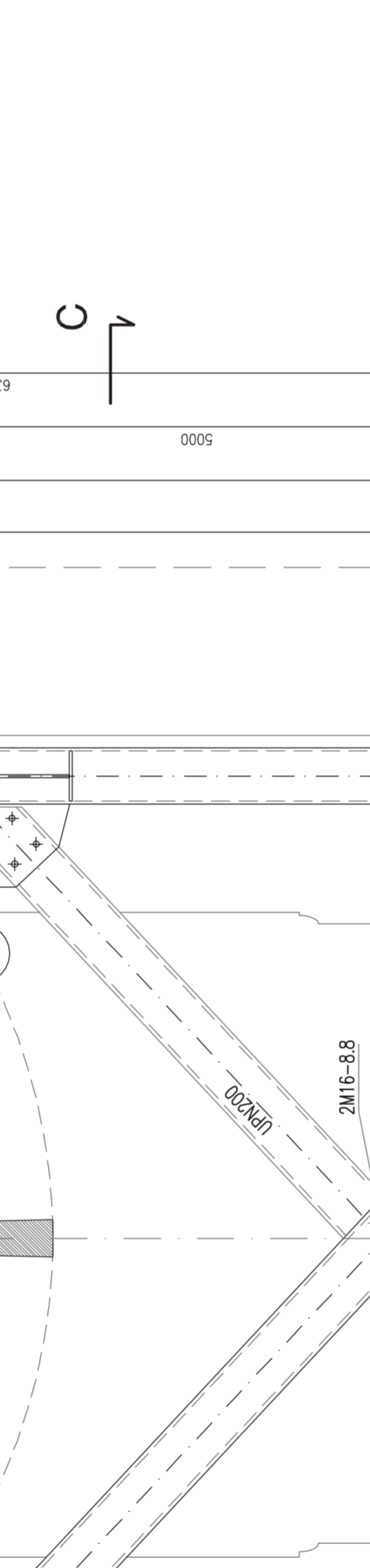
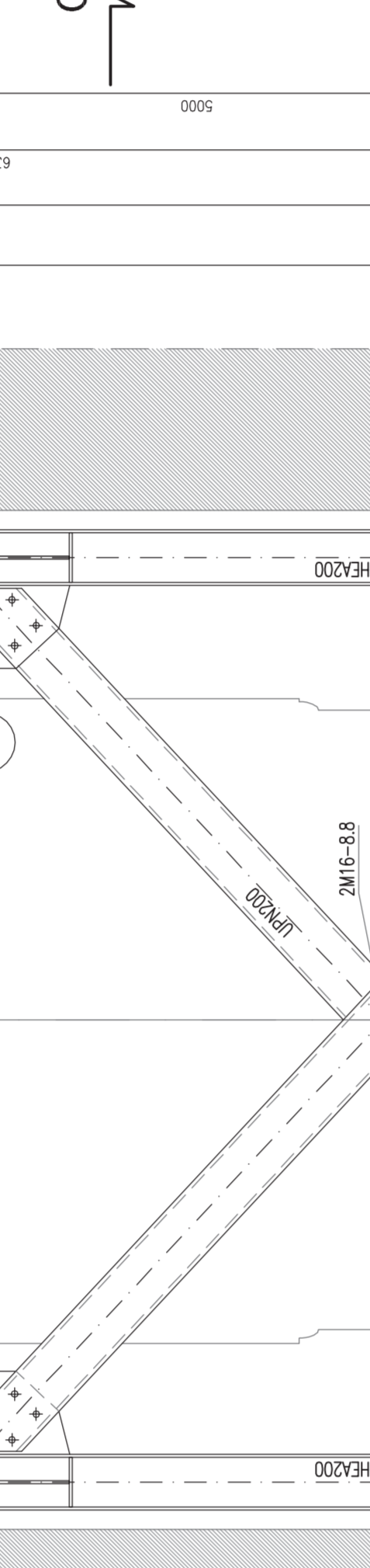
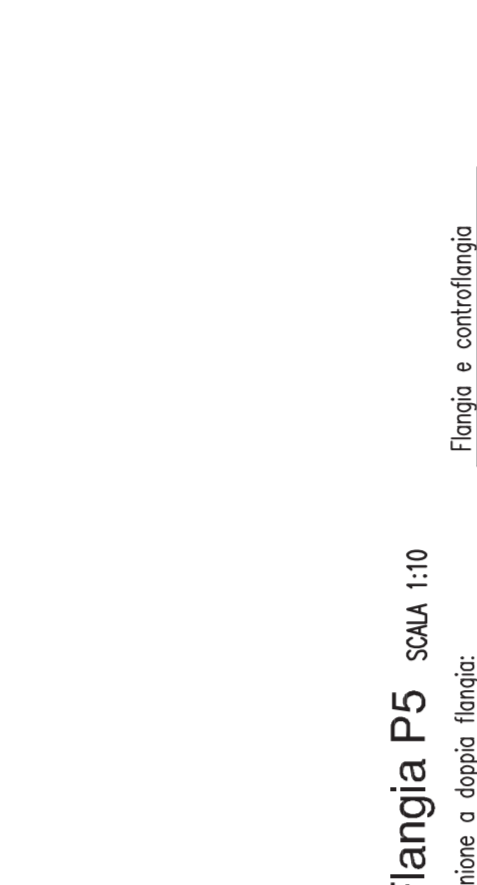
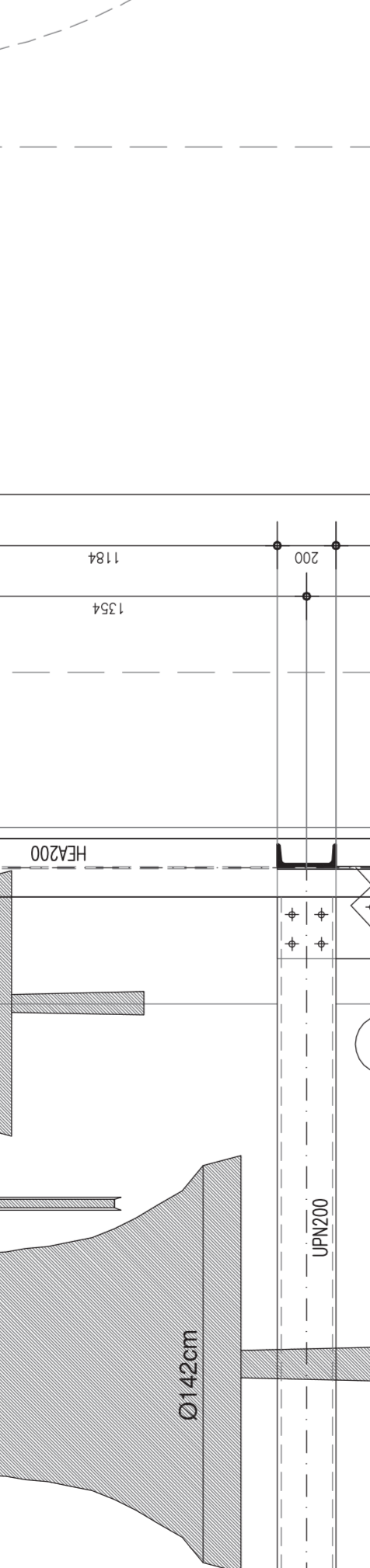
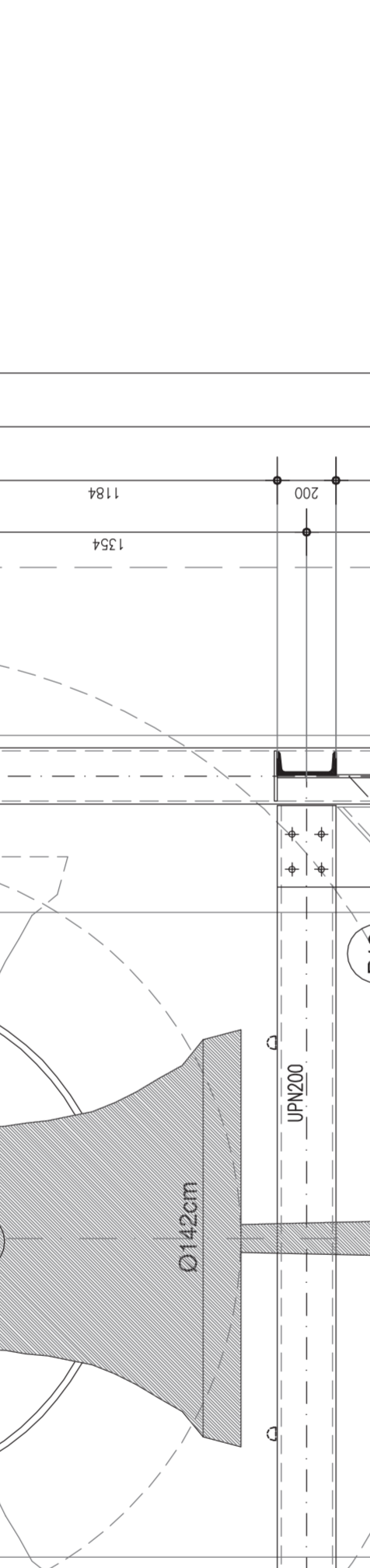
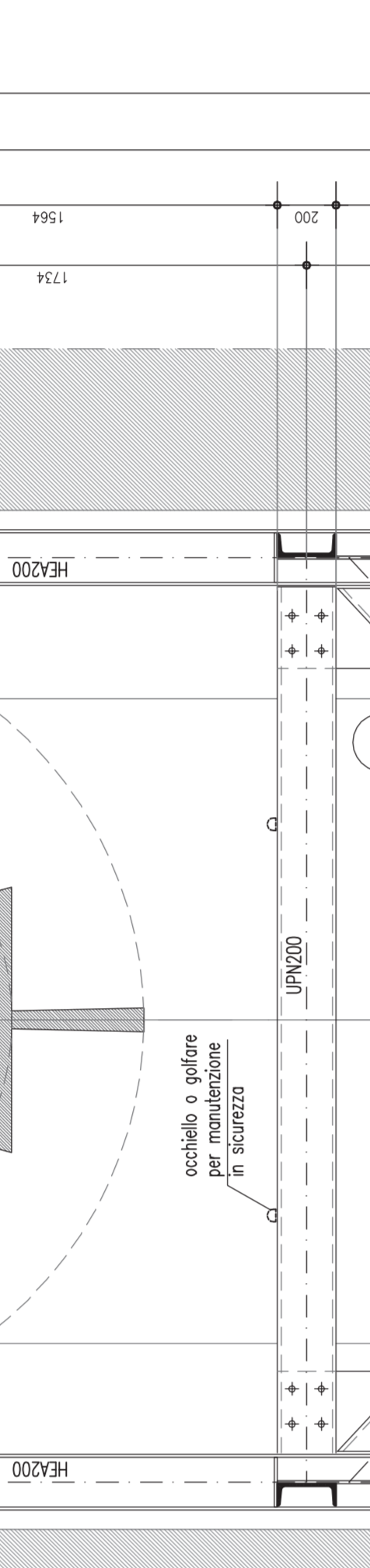
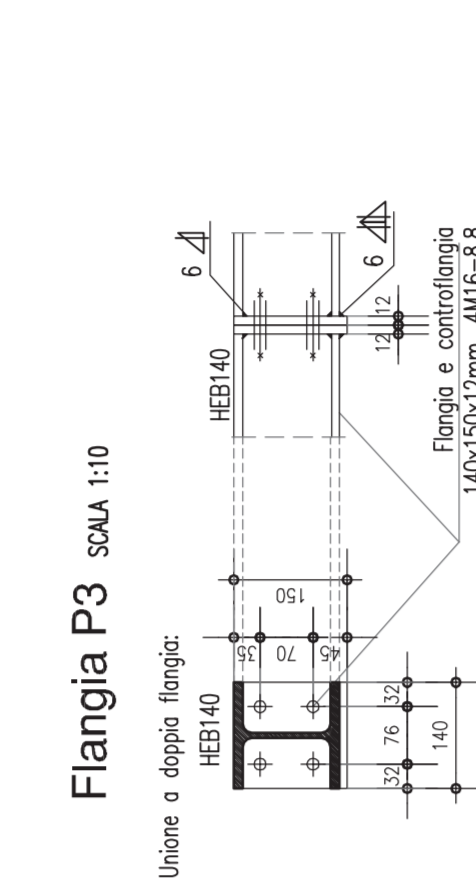
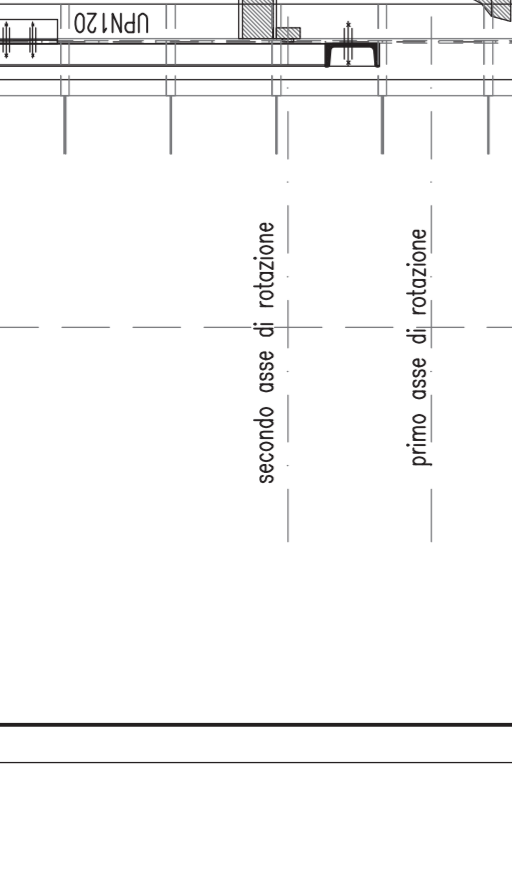
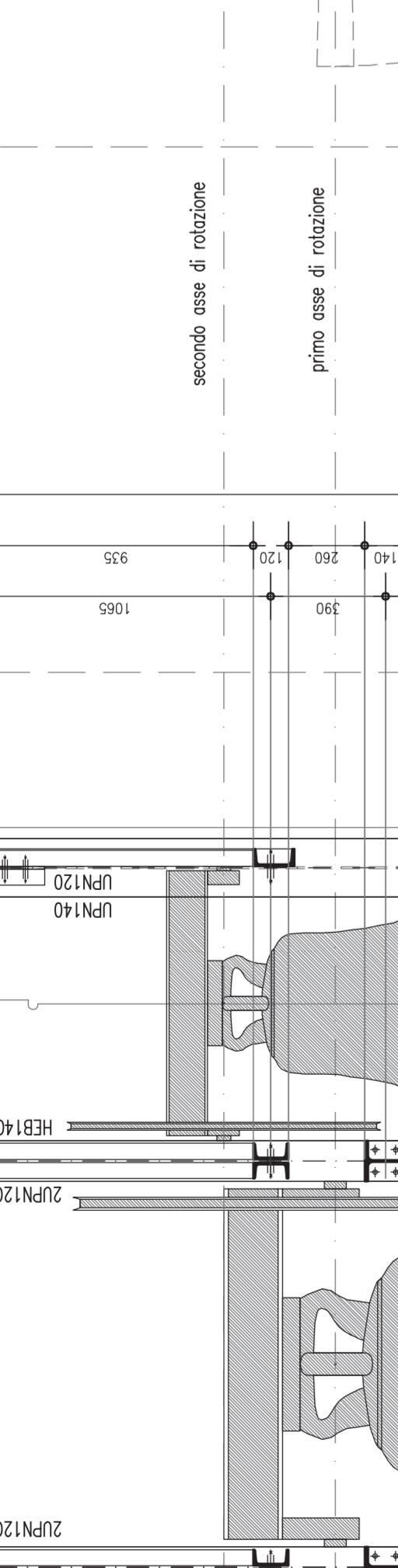
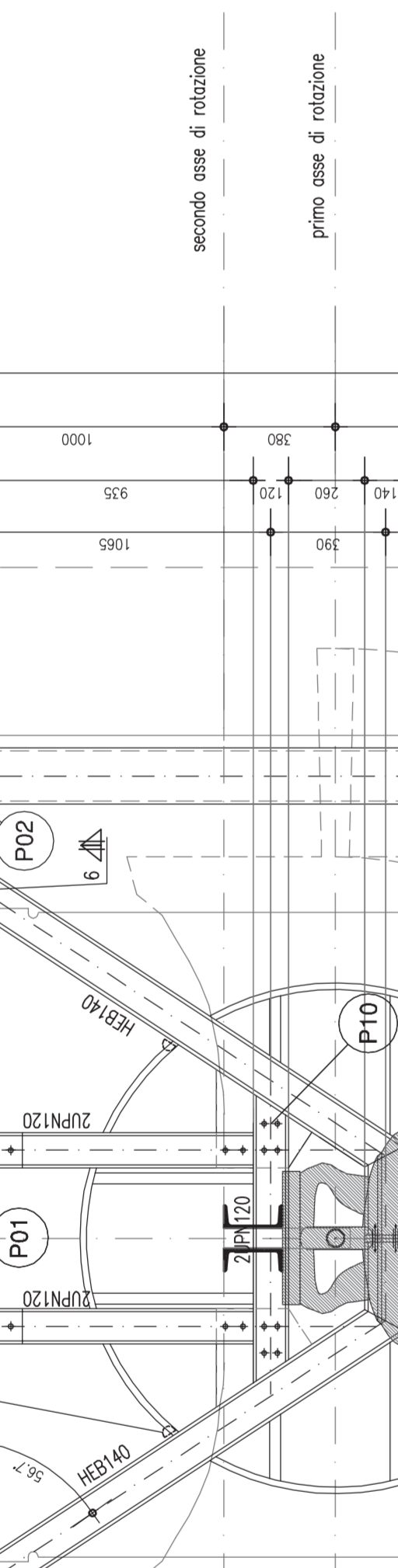
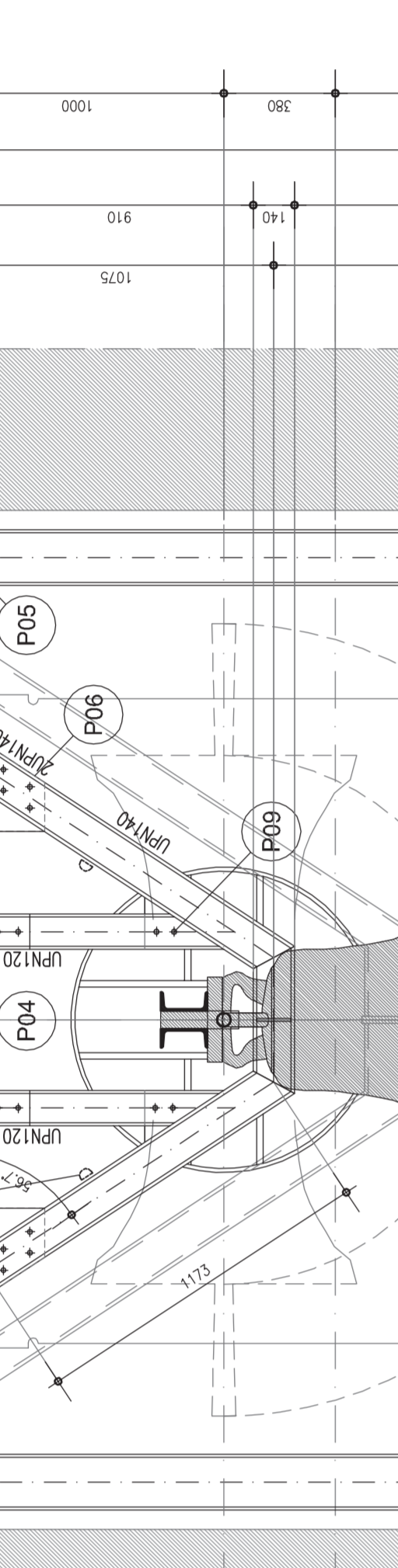
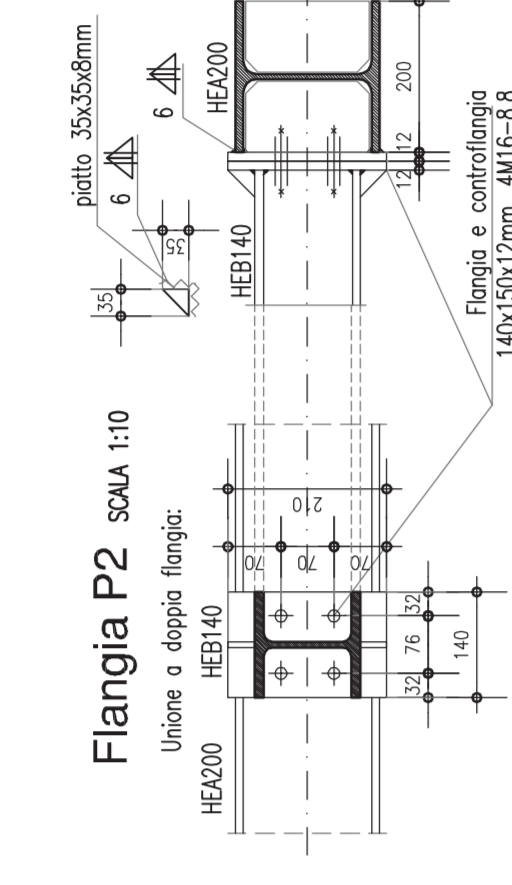
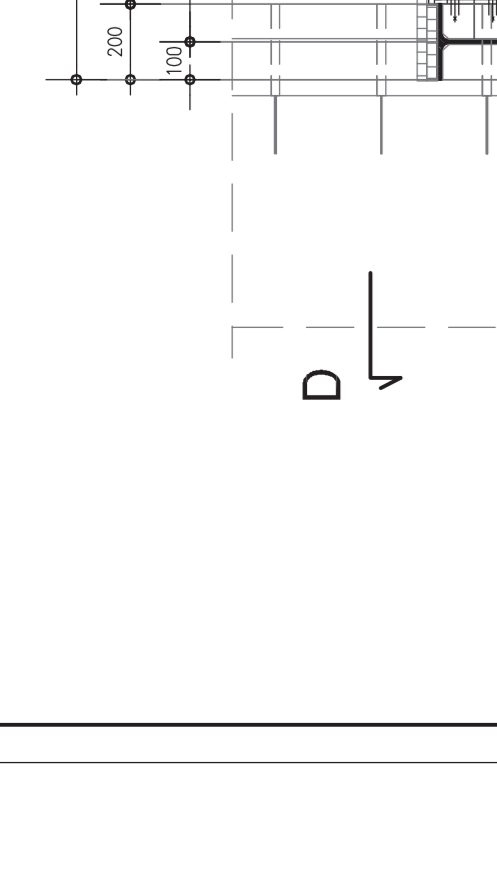
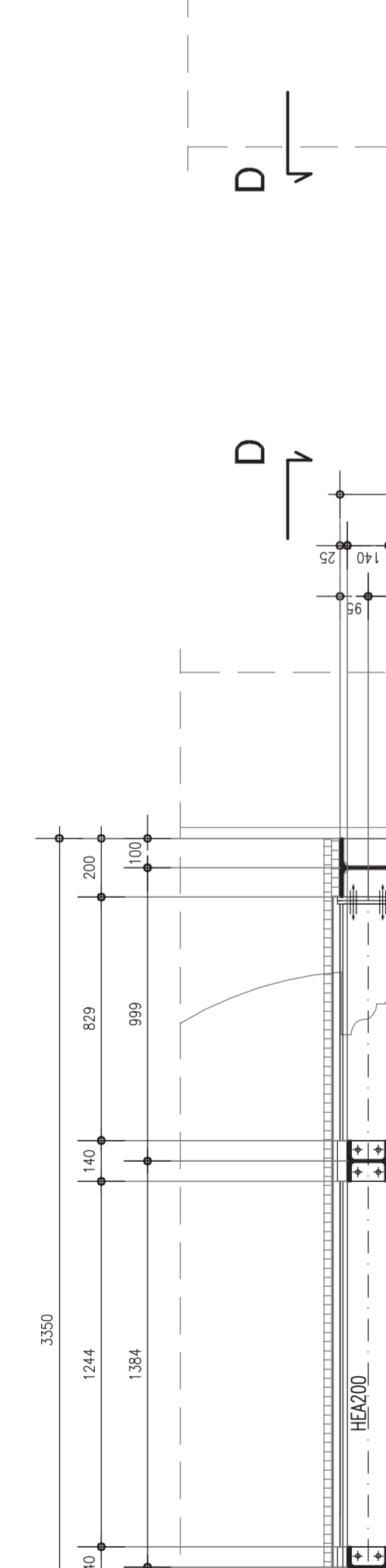
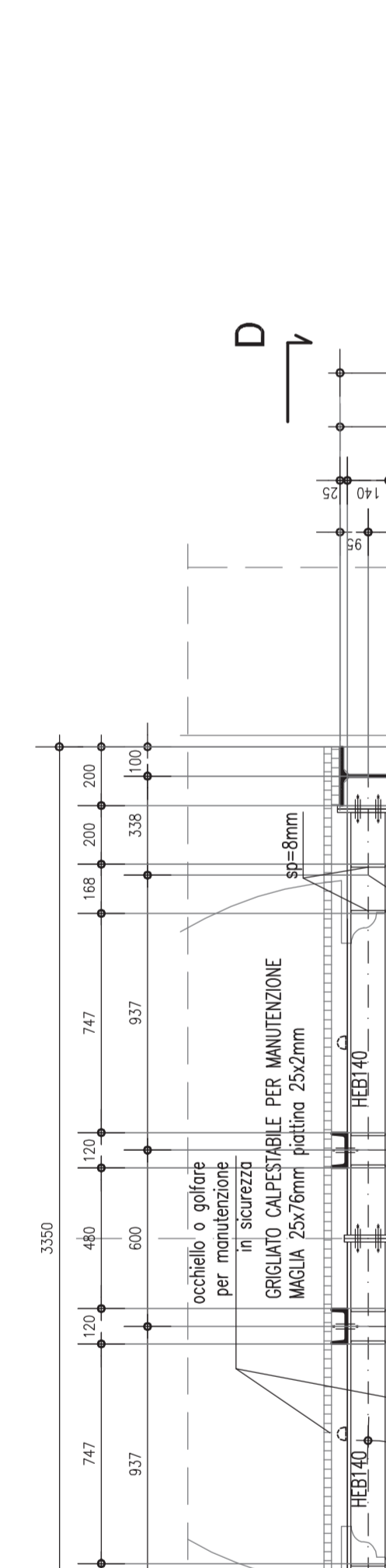
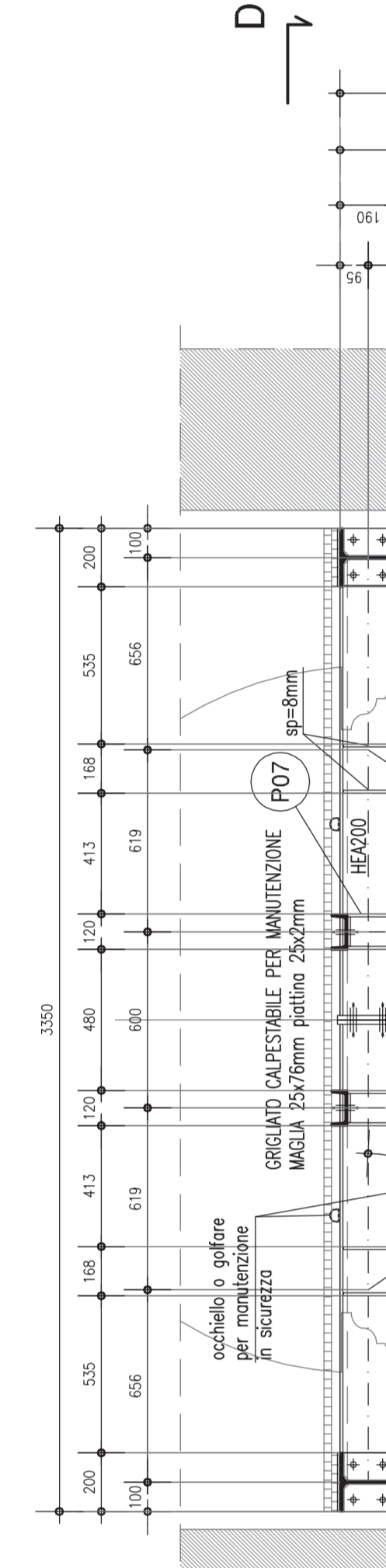
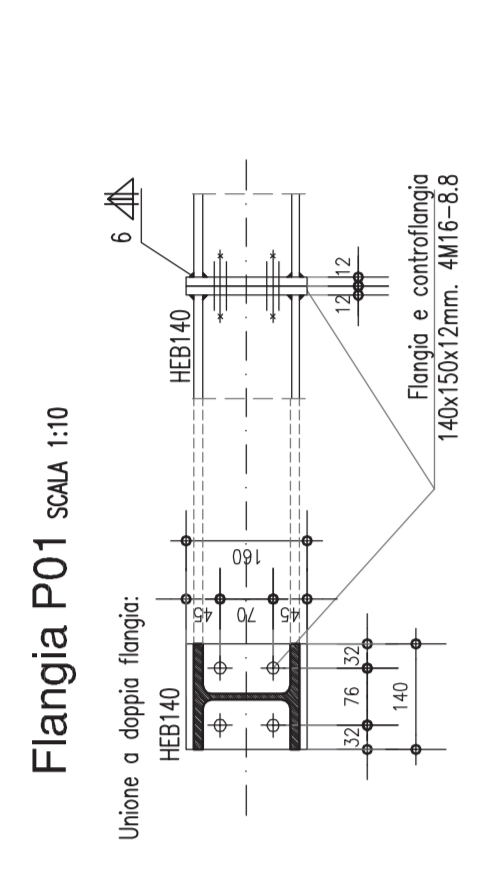
SEZIONE LATERALE (Sezione C-C), scala 1:20



PIANTA CELLA CAMPANARIA (Sezione C-C), scala 1:20



PIANTA CELLA CAMPANARIA (Sezione D-D), scala 1:20



CONFORMAZIONE GEOMETRICA DELLE CAMPANE, scala 1:20

COMUNE DI TRIESTE
AREA LAVORI PUBBLICI
DIREZIONE TECNICA

REGIONE FRIULI VENEZIA GIULIA
UNIVERSITA' DEL TRIESTE

CHIESA DI SAN GIULIANO NUOVO
Messaggio pubblicitario strutturale e amministrativo affidato
alla ditta MESSA IN SICUREZZA STRUTTURALE S.p.A.

PROGETTISTI
Per la sistemazione facciata:
Arch. Nicola MILANI, Arch. Paolo RICCI, Arch. Giovanni DE MOTTONI

PROGETTISTI
Per gli interventi strutturali:
Arch. Arturo BUSETTO, Arch. Vicenzo dei Fori Vecchia n° 1/A, Arch. Pontoniere (PD)

PROGETTISTI
Per la sistemazione facciata:
Arch. Nicola MILANI, Arch. Paolo RICCI, Arch. Giovanni DE MOTTONI

PROGETTISTI
Per la sistemazione facciata:
Arch. Nicola MILANI, Arch. Paolo RICCI, Arch. Giovanni DE MOTTONI

COORDINATORE
Arch. Fabio ZANELLA

COORDINATORE
Arch. Lucia IANMARINO

OGGETTO
MESSA IN SICUREZZA STRUTTURALE
TORRE NORD
INCASTELLATURA CAMPANARIA
Stazioni, Particolari, Caratteristiche dei Materiali e Prescrizioni Costruttive.

DATA
FEBBRAIO 2017

SCALA
1:20

TAVOLA
09

LEGENDA SALDATURE
Saldatura a cordoni d'angolo
Saldatura a completa penetrazione
Saldatura a cordoni d'angolo
Saldatura a completa penetrazione

MATERIALI E PRESCRIZIONI COSTRUTTIVE
Tutti i materiali di costruzione sono non armati, indicati con il prefisso "non armato"
Lamiere in acciaio zincato Z275 (con un 100% di protezione anticorrosione)
Sistemi di ancoraggio con matita anidride di Titanio a sinterizzazione
Sistemi di ancoraggio con matita anidride di Titanio a sinterizzazione
Sistemi di ancoraggio con matita anidride di Titanio a sinterizzazione

