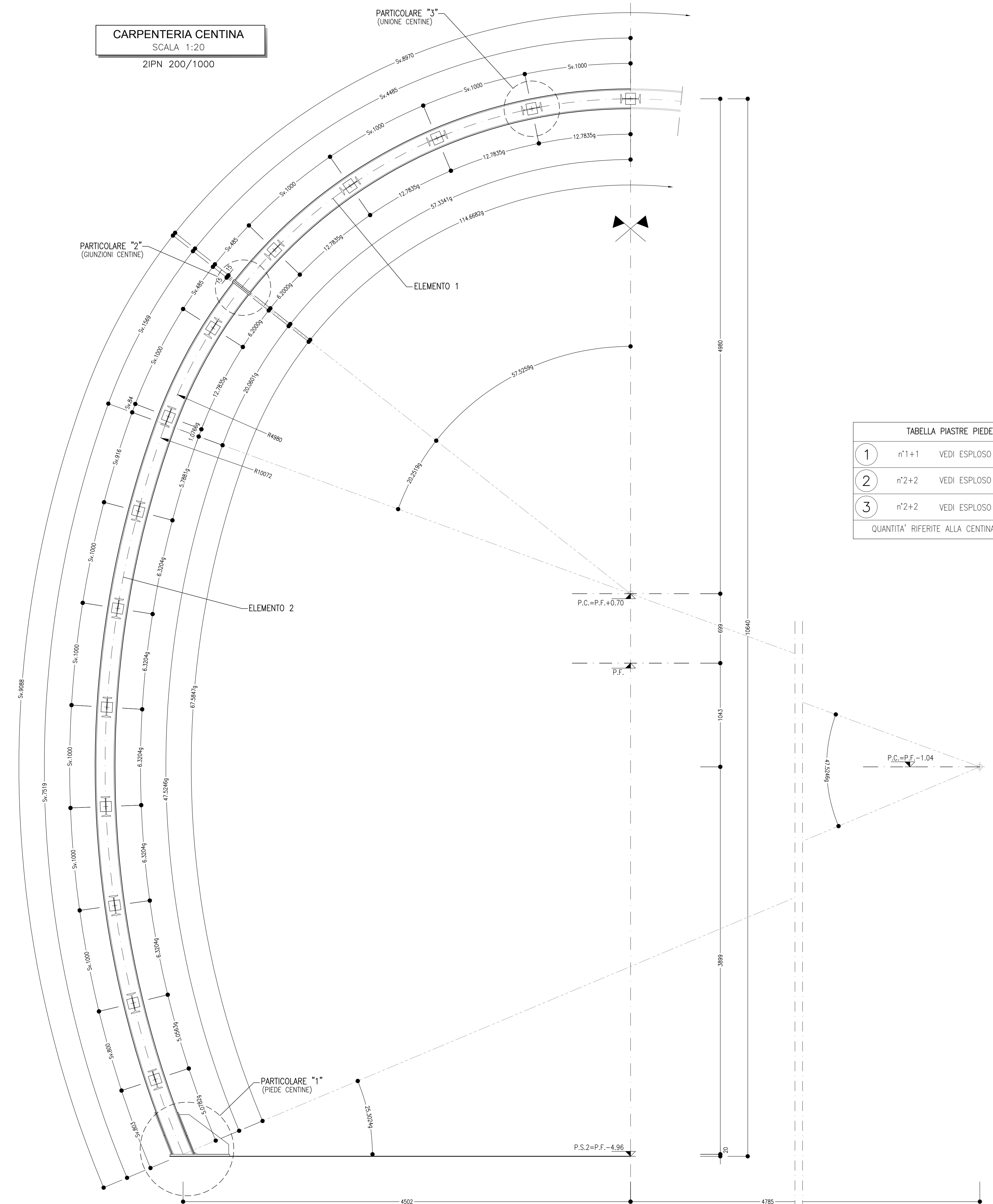


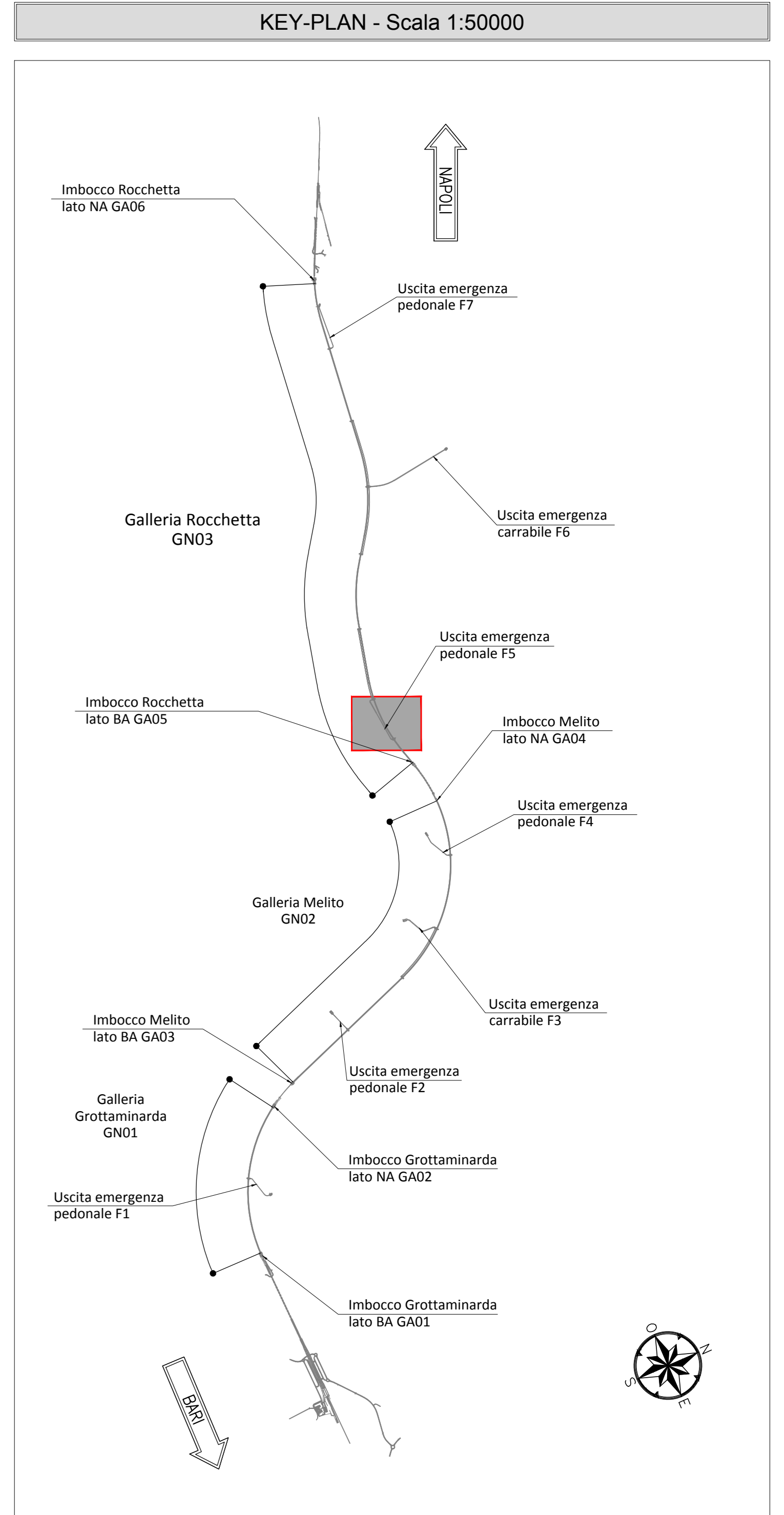
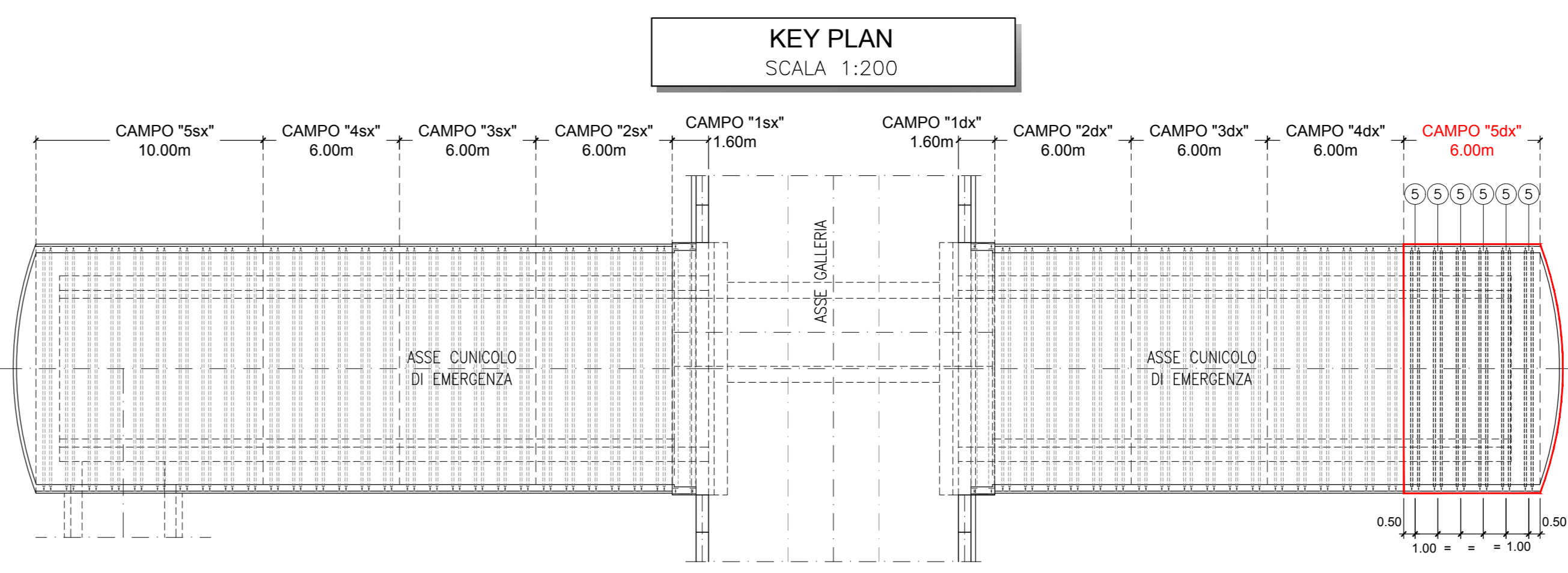
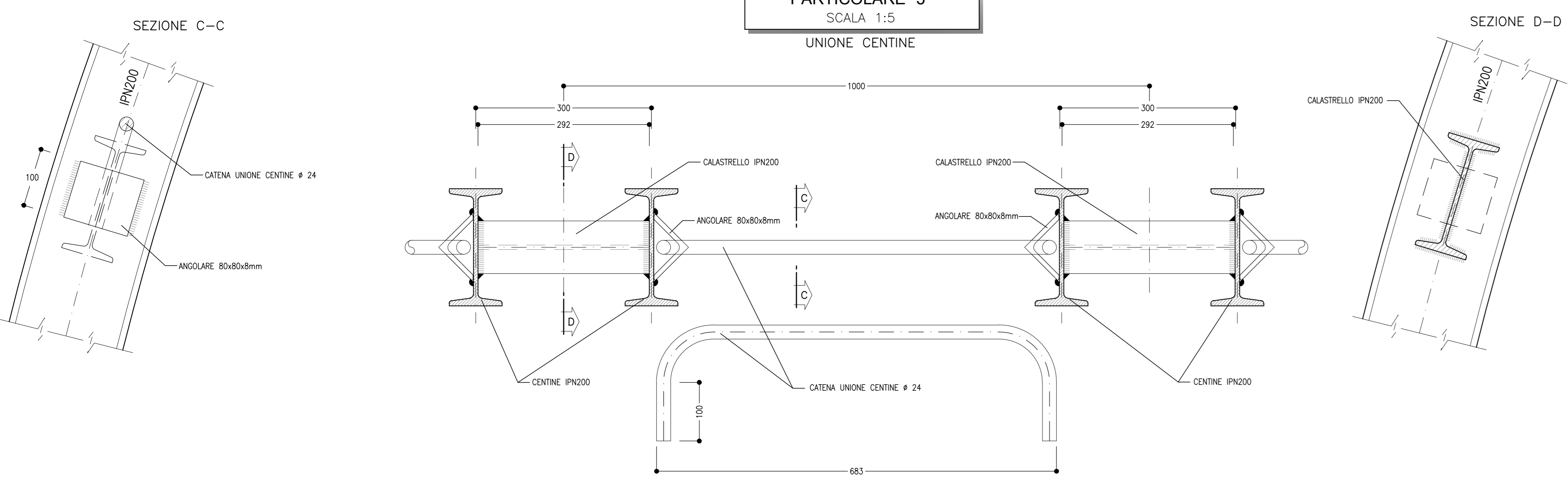
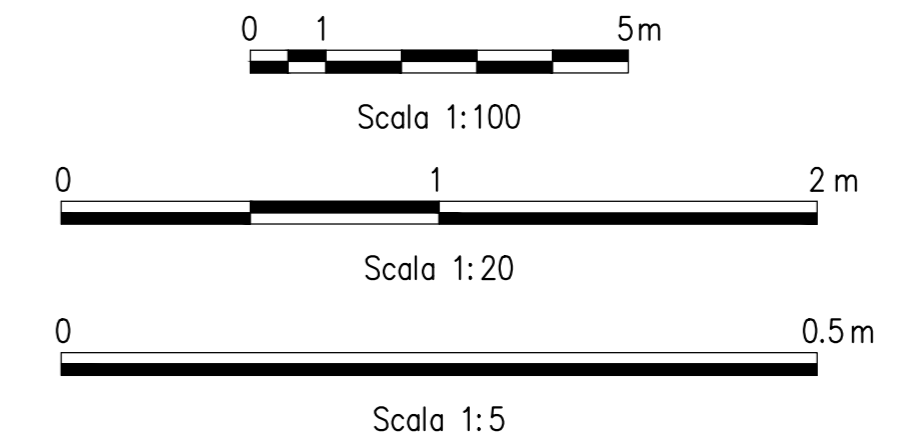
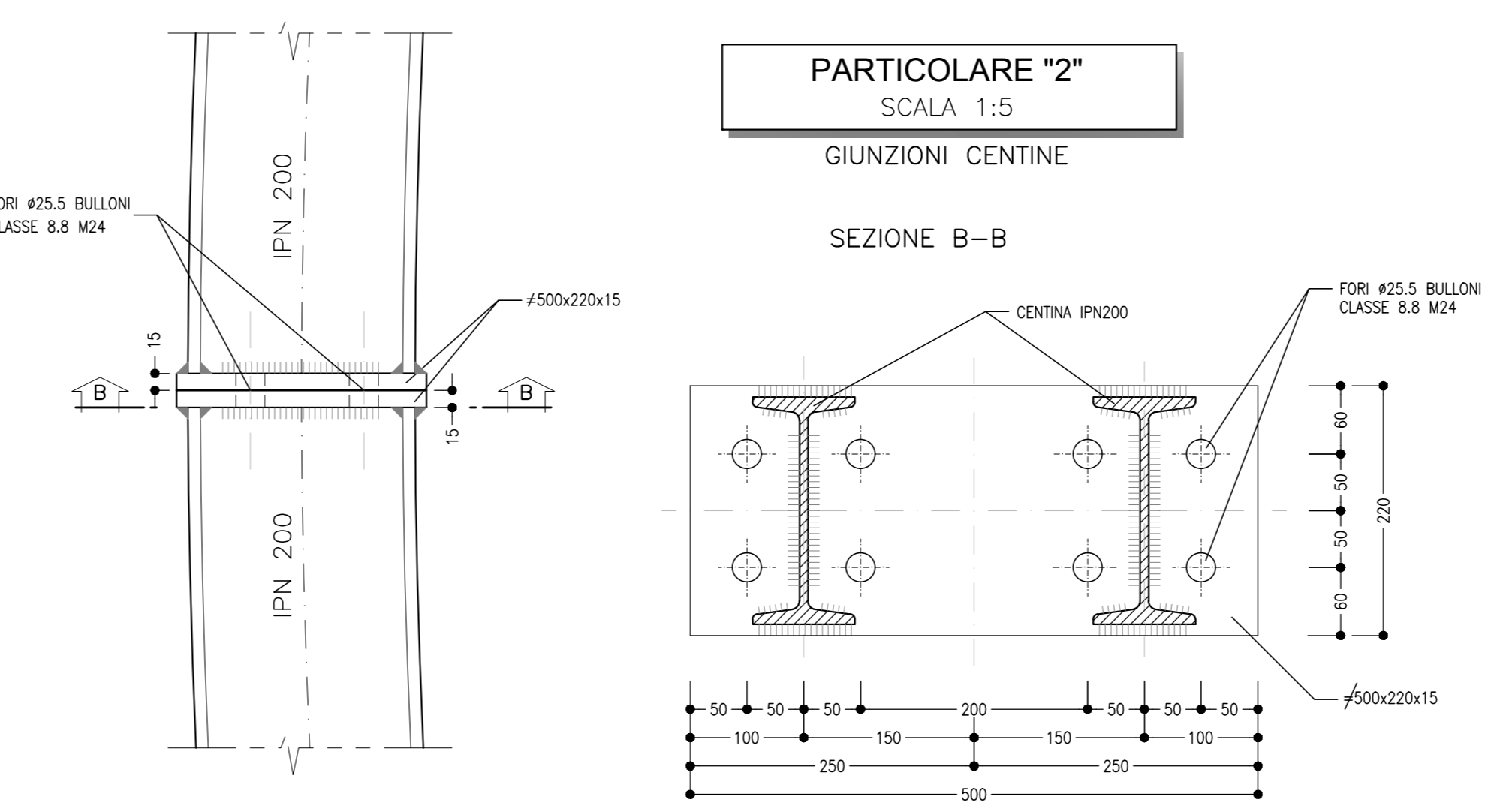
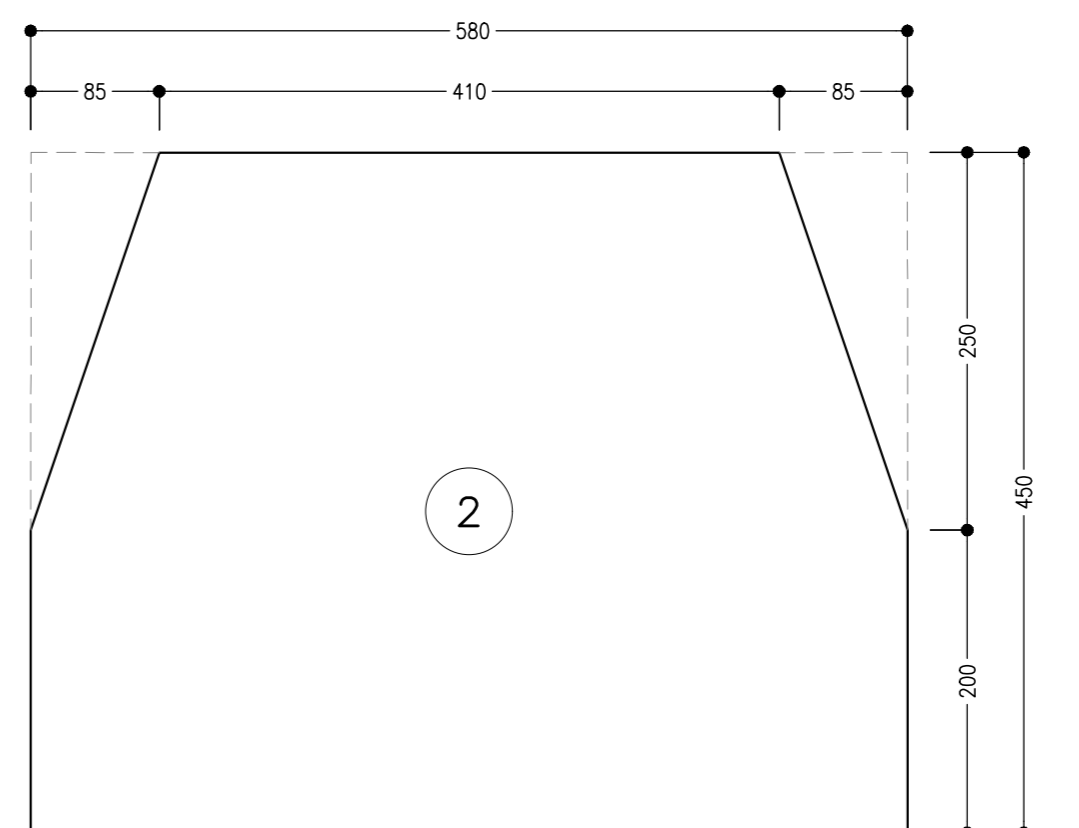
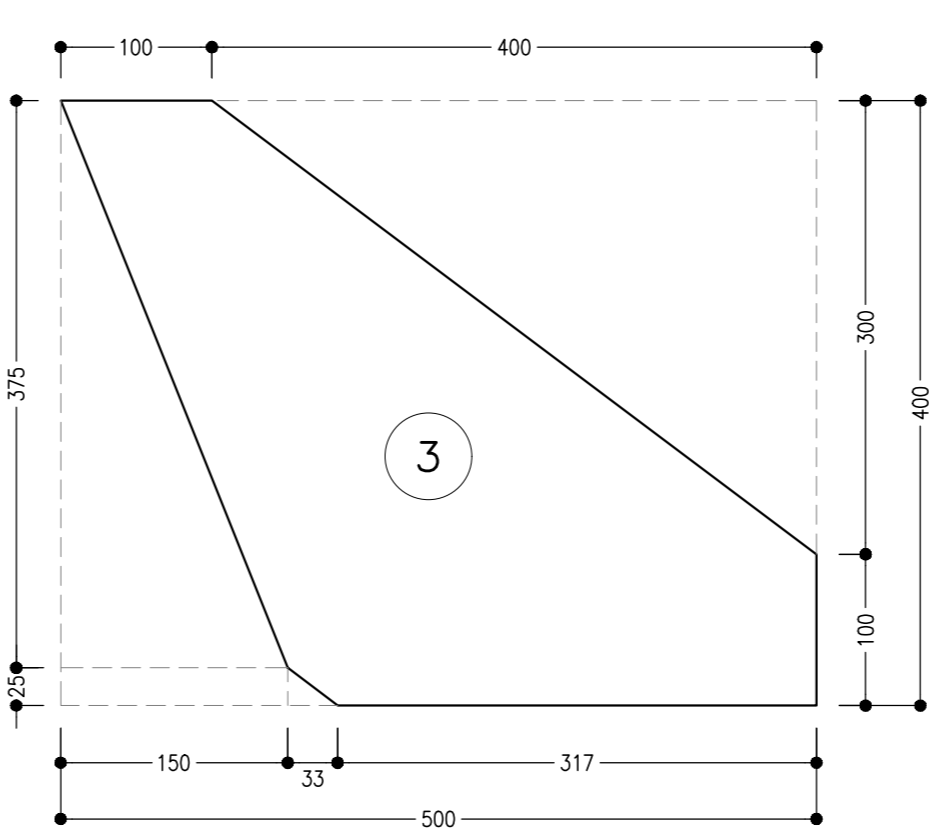
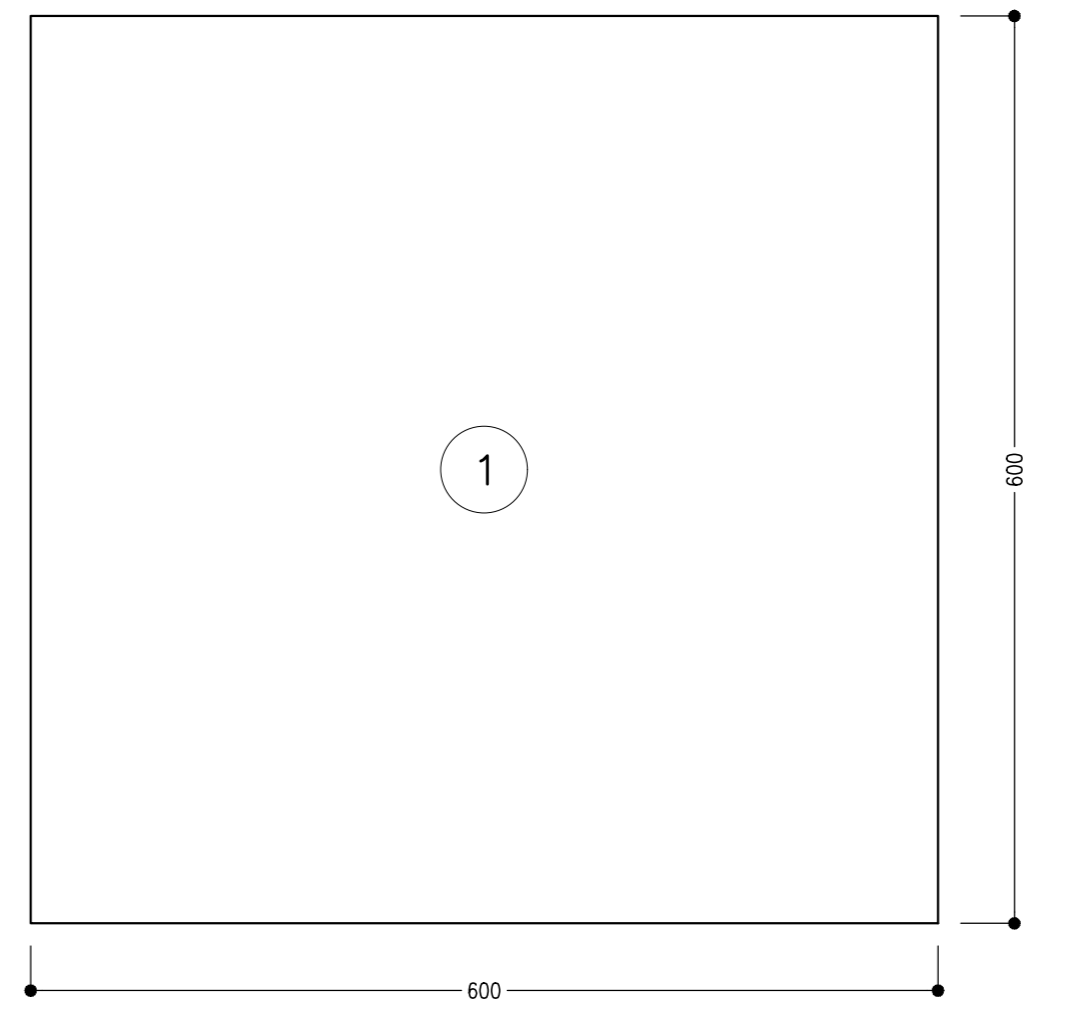
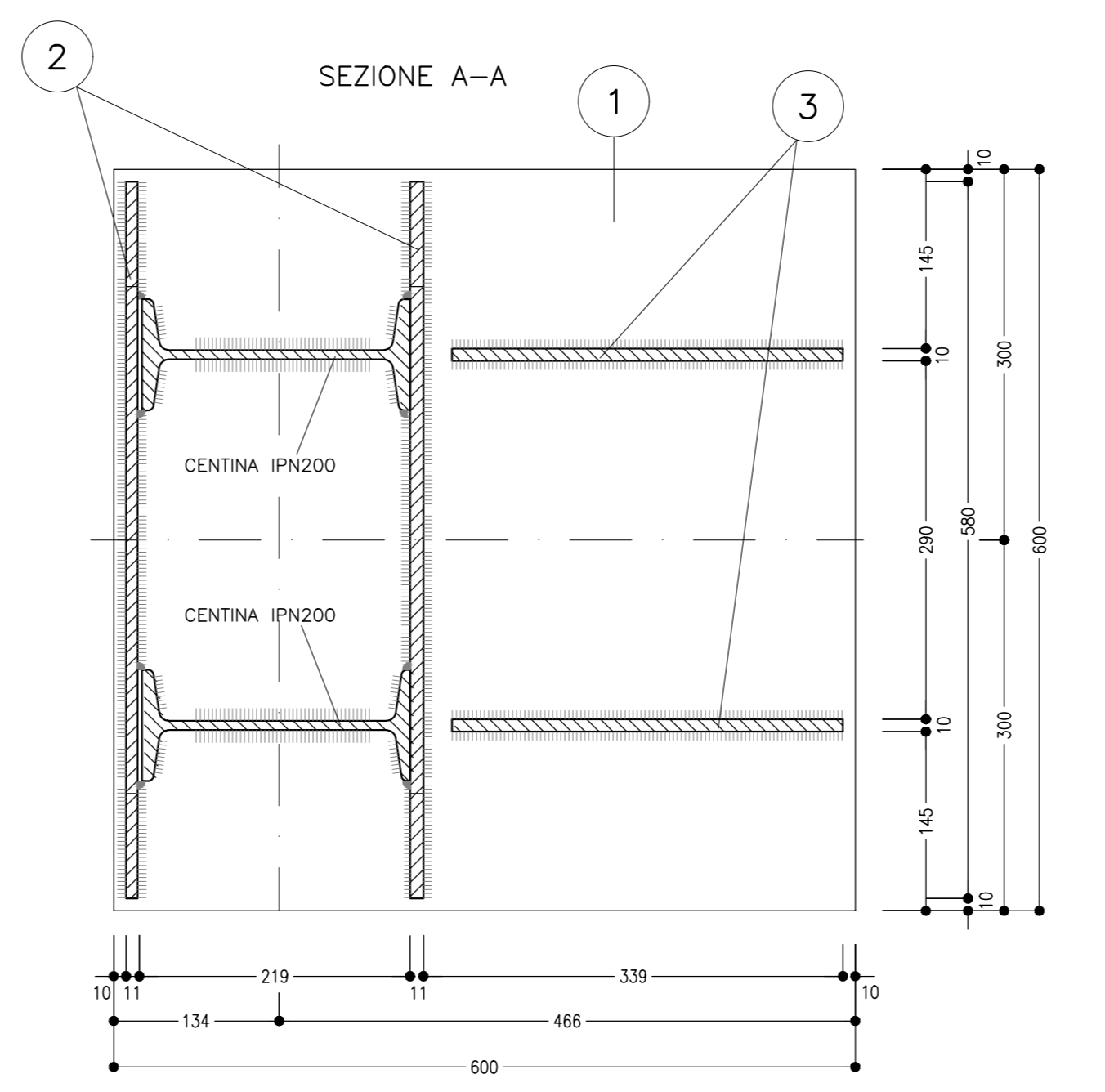
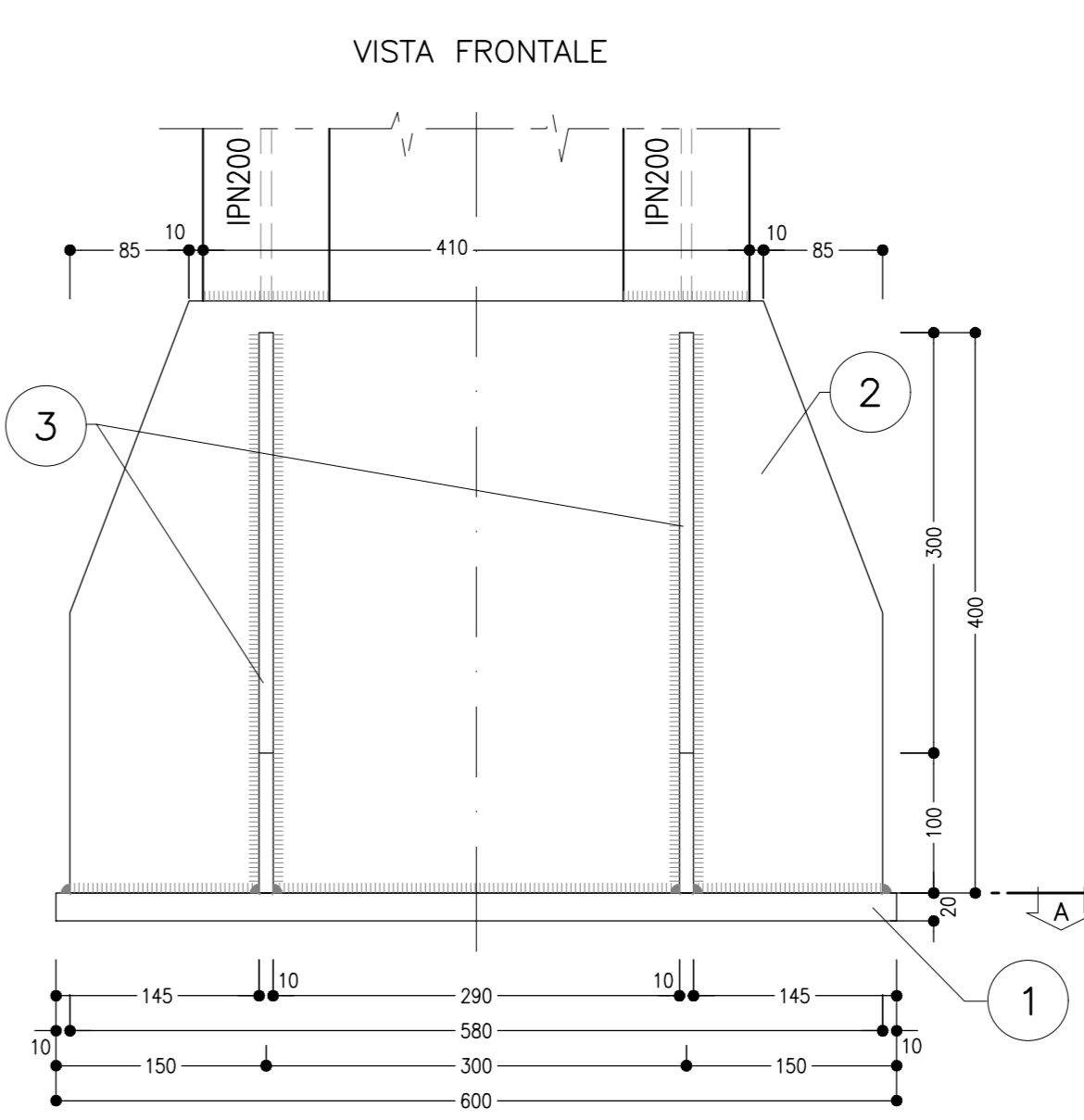
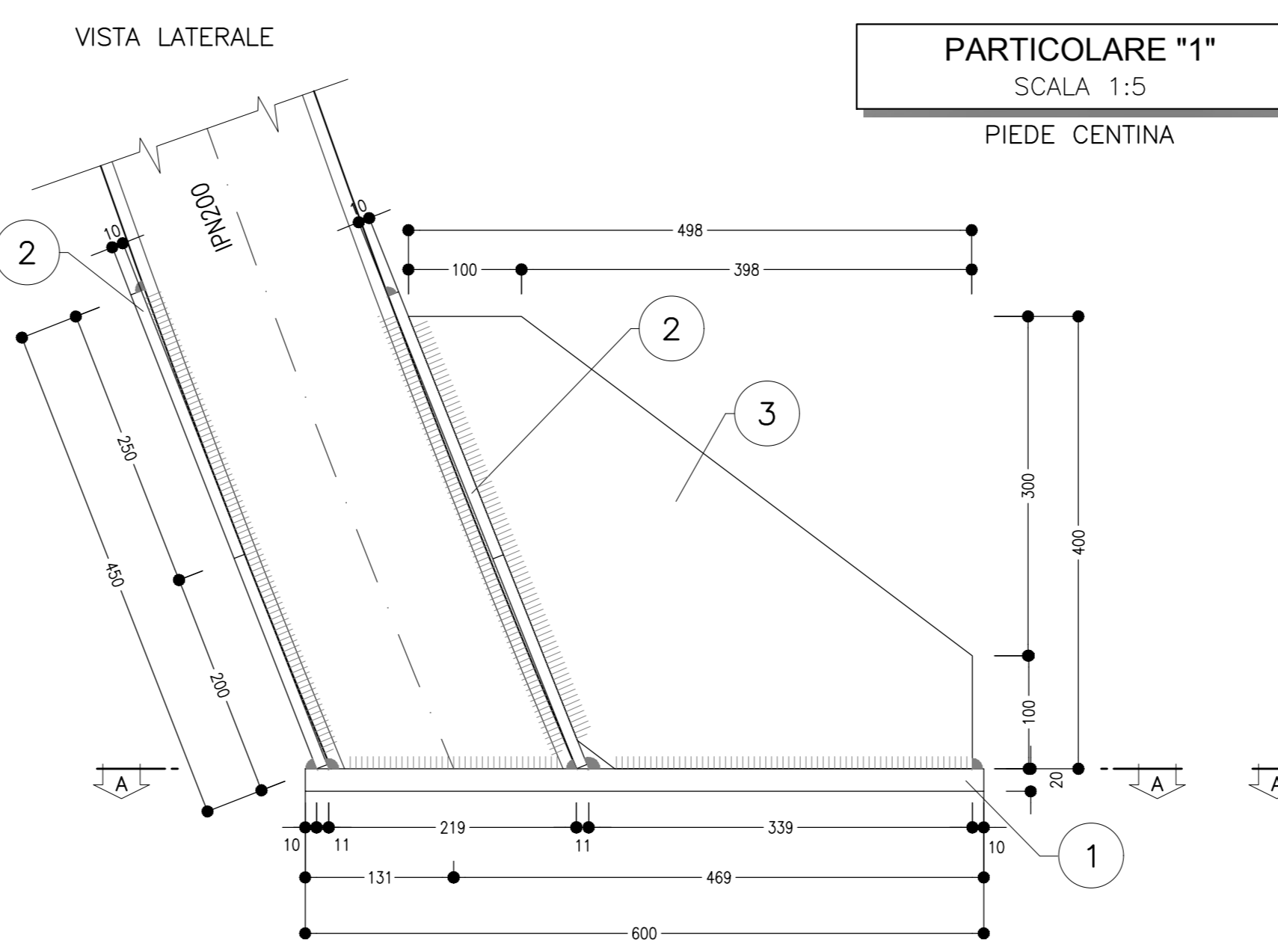
**CARPENTERIA CENTINA**  
SCALA 1:20  
2IPN 200/1000



**TABELLA PIASTRE PIEDE**

1	n°1+1	VEDI ESPLOSO Sp=20
2	n°2+2	VEDI ESPLOSO Sp=10
3	n°2+2	VEDI ESPLOSO Sp=10

QUANTITA' RIFERITE ALLA CENTINA COMPLETA



**NOTA TABELLA MATERIALI**

PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI E NOTE DI CARATTERE GENERALE SI RIMANDA ALL'ELABORATO "F2801EZZ5PGN0000002"

**LEGENDA**

P.C.= PIANO DEI CENTRI      P.S.1= PIANO DI SCAVO PROVVISORIO  
P.F.= PIANO DEL FERRO      P.S.2= PIANO DI SCAVO DEFINITIVO

**NOTE GENERALI**

- LE MISURE E GLI SVILUPPI DELLE CENTINE SONO CALCOLATI RISPETTO AI LORO ASSI, AL NETTO DELLE PIASTRE.
- LE MISURE SONO ESPRESSE IN MILLIMETRI.
- PER LE TOLLERANZE DI COSTRUZIONE VEDI RELAZIONE TECNICA.
- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SOMMATORIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DOVUTE AGLI ARROTONDAMENTI AUTOMATICI DI AUTOCAD.

**COMMITTENTE:** RFI - GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO

**DIREZIONE LAVORI:** ITALFERR - GRUPPO FERROVIARIO DELLO STATO ITALIANO

**APPALTATORE:** HirpiniaAV

**CONSORZIO:** salini impreglio, ASTALDI

**PROGETTAZIONE:** ROCKSOIL S.p.A.

**MANDATARI:** NETENGINEERING, Alpina S.p.A.

**PROGETTO ESECUTIVO**

**ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA**

GN05 - GALLERIA ROCCHETTA - USCITA DI EMERGENZA PEDONALE F5 pk 11+075 E CUNICOLO PEDONALE pk 12+000

ZONA DI INNESTO CON GALLERIA DI LINEA AL KM 12+000

GALLERIA LATERALE DI COLLEGAMENTO LATO BINARIO DISPARI

Campo 5 - Centina - carpenteria

**APPALTATORE:** Consorzio HIRPINIA AV

**DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE:** Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Cassani

**PROGETTISTA:** ROCKSOIL S.p.A. Ing. G. Cassani

**COMMESSA:** LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV. SCALA:

I F 2 8 0 1 E Z Z B Z G N 0 8 0 0 0 6 9 B 1:100 - 1:20 - 1:5

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione per consegna	M. Augurio	21/03/2020	B. Spignani	21/03/2020	M. Gatti	21/03/2020	Ing. G. Cassani
B	Revisione per salite	M. Augurio	10/06/2020	B. Spignani	10/06/2020	M. Gatti	10/06/2020	

File: IF2801EZZ5PGN0000009B.dwg      n. Esib. 1