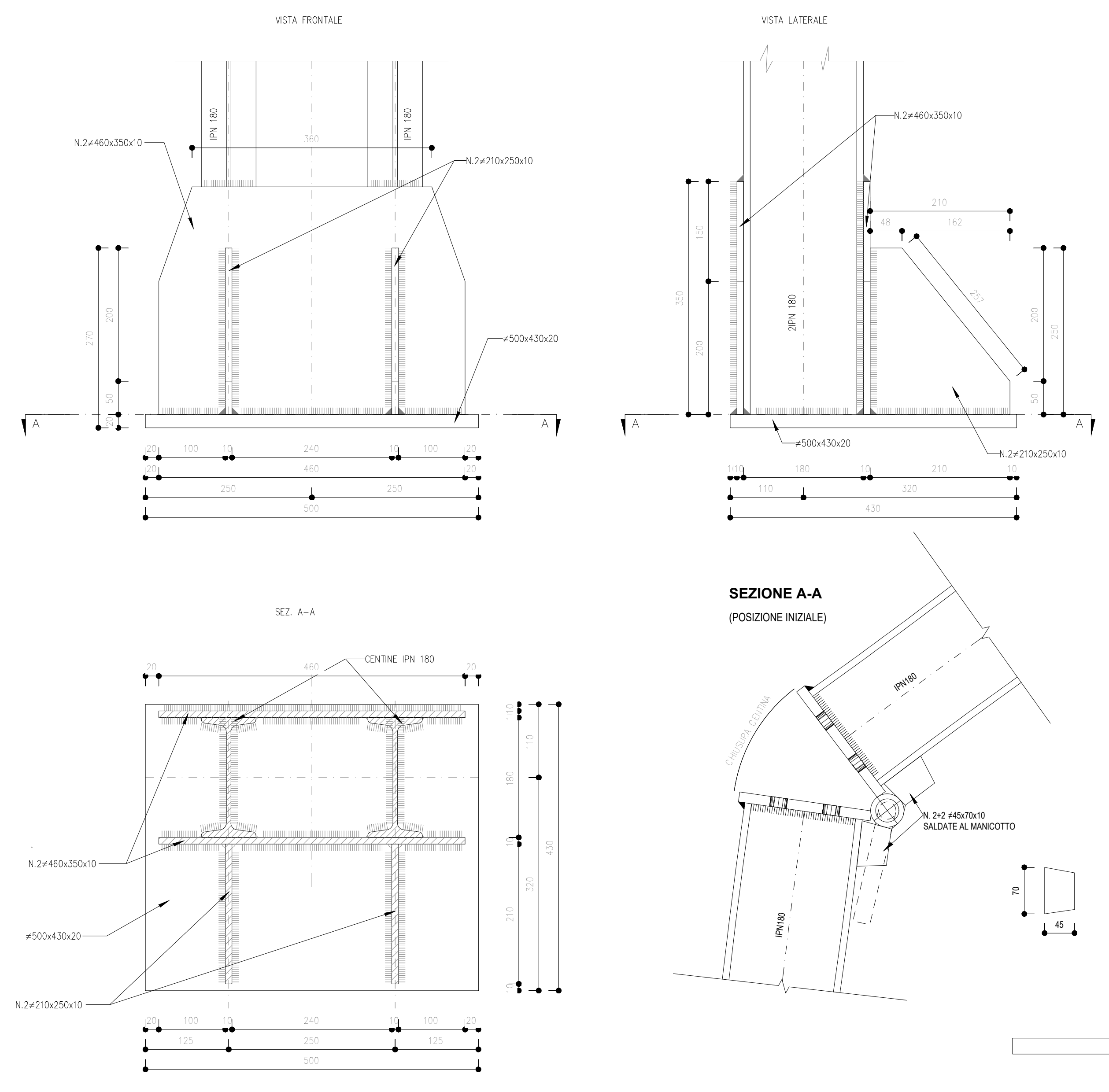
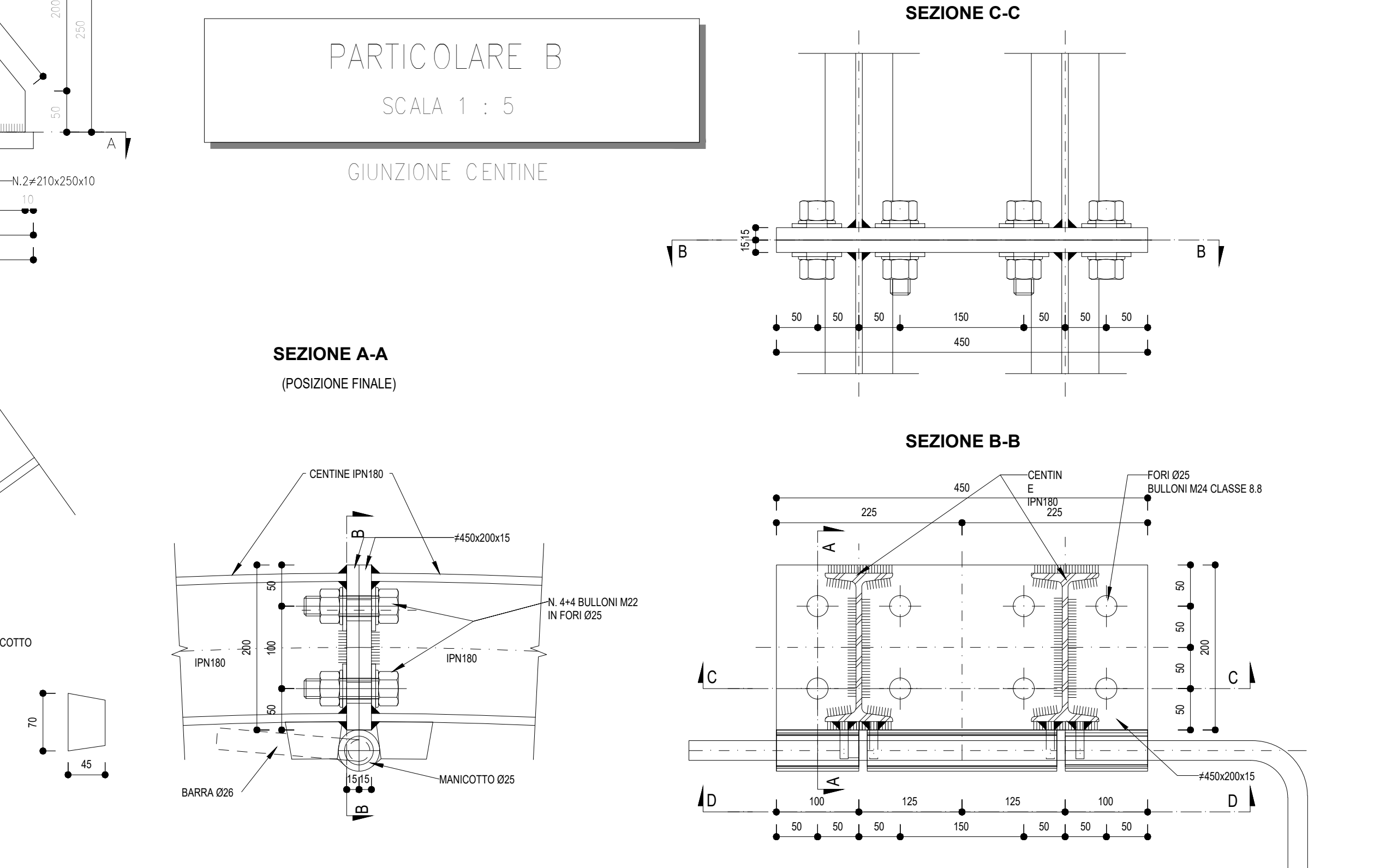


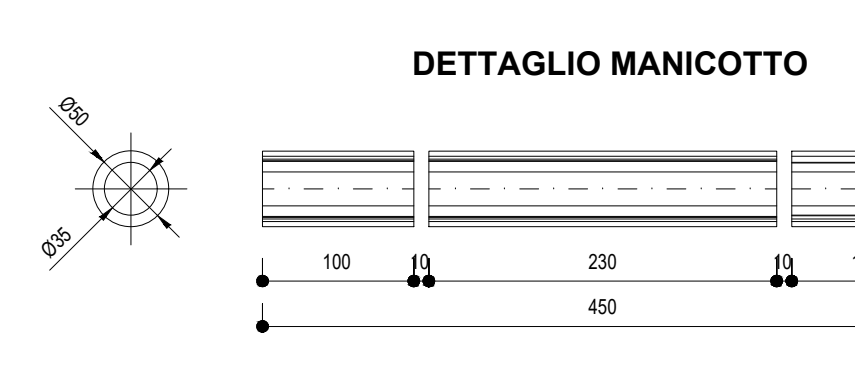
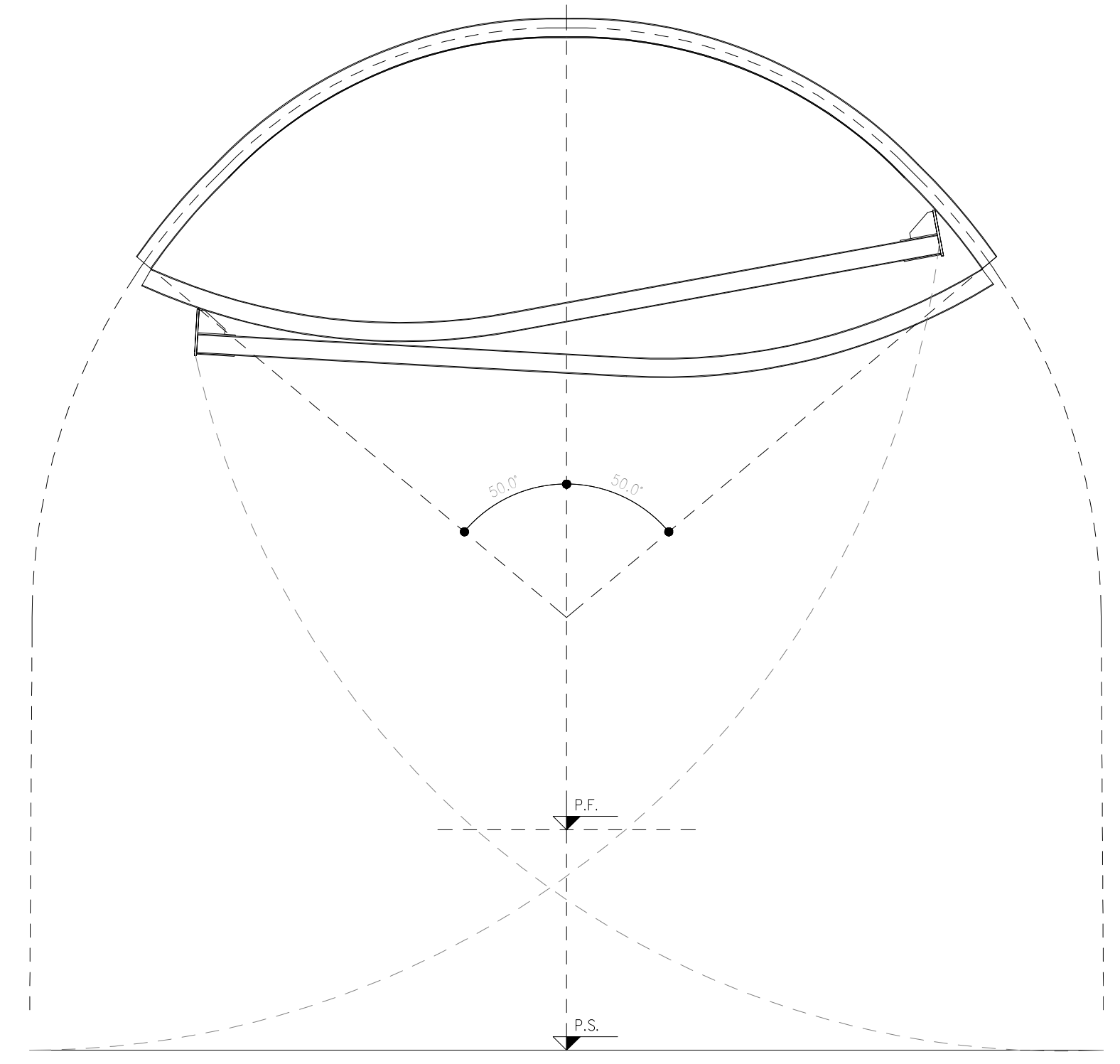
PARTICOLARE A
SCALA 1 : 5
PIEDE CENTINE



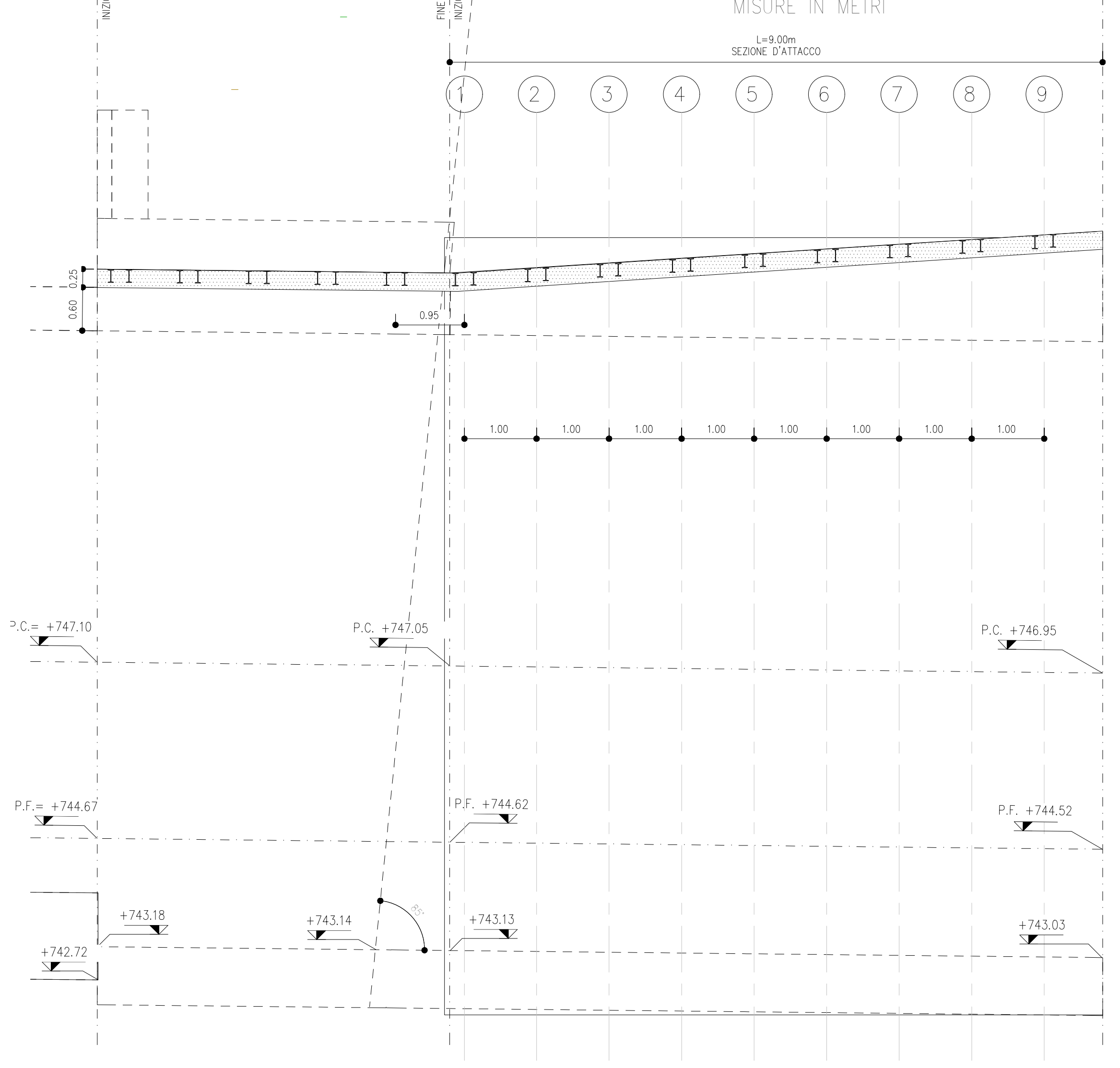
PARTICOLARE B
SCALA 1 : 5
GIUNZIONE CENTINE



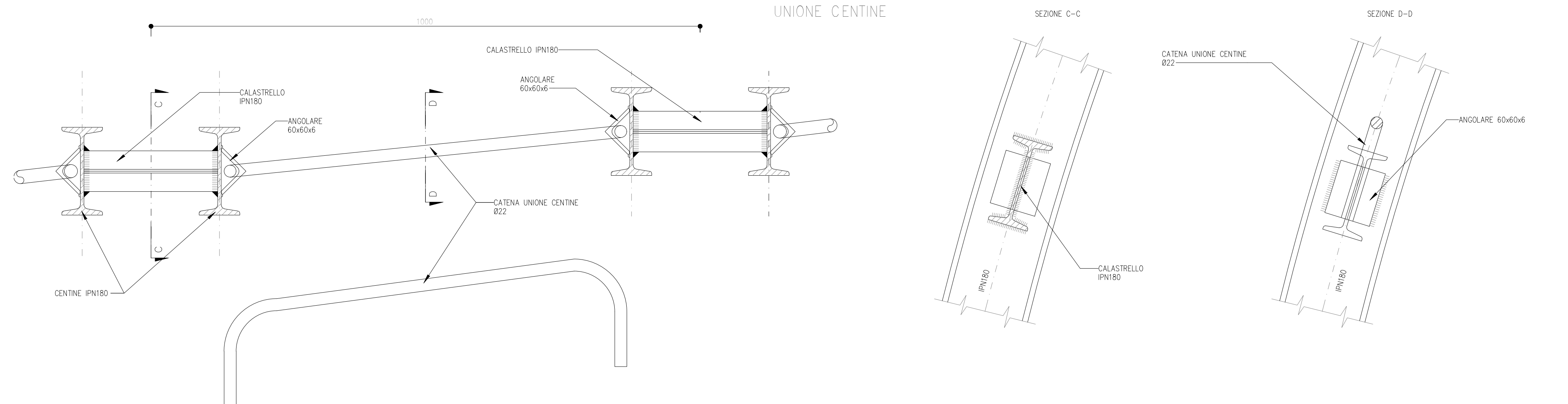
SCHEMA TRASPORTO CENTINA
SCALA 1 : 50



PROFILO LONGITUDINALE - BP
SCALA 1 : 50



PARTICOLARE C
SCALA 1 : 5
UNIONE CENTINE



MATERIALI

ACCIAIO
- Centine, profilati: S355
- Piastre: S275 o superiore
- Piastrone e travi collegamento tranti: S275 o superiore
- Catene: B450C
- Bulloni unione centine: Classe 8.8 o superiori (UNI EN 14399, UNI EN ISO 4016 e UNI EN ISO 898)

LEGENDA

P.C. Piano dei centri
P.F. Piano del ferro
D.S. Piano di scavo

NOTE

- eventuali differenze tra le misure di quote totali e la sommatoria delle misure di quote parziali sono dovute ad arrotondamenti automatici;
- per le tratte di applicazione delle sezioni tipo si rimanda agli elaborati di profilo geotecnico;
- le misure sono espresse in millimetri, le misure e gli sviluppi delle centine sono calcolati rispetto ai loro assi, di netto delle piastre;
- le misure sono espresse in gradi sessagesimali.

n° SEZ	L arco 1	L arco 2	LO	SV1	SV2	Svtot	RAGGIO 1	RAGGIO 2	α1	α2	L1	L2
1	3.35	4.53	3.86	1.0	0.0	11.7	4.26	5.76	13.46 °	9.95 °	5.32	9.18
2	3.41	4.55	3.90	1.0	0.0	11.9	4.26	5.76	13.46 °	9.95 °	5.36	9.26
3	3.46	4.58	3.93	1.0	0.0	12.0	4.27	5.76	13.43 °	9.95 °	5.40	9.33
4	3.52	4.61	3.97	1.0	0.1	12.1	4.28	5.77	13.39 °	9.93 °	5.44	9.41
5	3.58	4.64	4.03	1.0	0.2	12.2	4.29	5.77	13.36 °	9.93 °	5.49	9.52
6	3.60	4.74	4.04	1.0	0.4	12.4	4.30	5.78	13.33 °	9.92 °	5.53	9.56
7	3.69	4.69	4.07	1.0	0.4	12.4	4.31	5.78	13.3 °	9.92 °	5.57	9.64
8	3.74	4.72	4.11	1.0	0.6	12.6	4.33	5.79	13.24 °	9.9 °	5.61	9.72
9	3.80	4.74	4.14	1.0	0.7	12.7	4.34	5.83	13.21 °	9.83 °	5.65	9.79

COMMITTENTE: **RFI** GRUPPO FERROVIARIA ITALIANA

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **CONSORZIODOLOMITI**

PROGETTAZIONE: **SWS**

MANDATARI: **PINI**, **GDP GEOMINI**, **SISI**

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: **GIORGIO SCOTTI INGEGNERE**

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTAZIONE ESECUTIVA ED ESECUZIONE DEI LAVORI DI REALIZZAZIONE DEL LOTTO 1 DEL QUADRUPLICAMENTO DELLA LINEA FERROVIARIA FORTEZZA - VERONA TRATTA "FORTEZZA - PONTE GARDENA"

DISEGNO: **O8 - GALLERIA**

D-GALLERIA SCALARES
Imbocco Nord (Fortezza)
Dima e concio d'attacco Binario Pari e Dispari - Concio d'attacco - Carpenteria centina

APPALTATORE: **IL DIRETTORE TECNICO**

SCALA: **As indicated**

COMMESSA: **IBOU1BEZZBGG0100013C.dwg**

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data	Autore	Data
A	Emissione	M. Inganni	A. Valente	D. Buffalino	14/01/22	D. Buffalino	15/01/22
B	Emissione per indicazioni Confronto	L. Claudio	A. Valente	D. Buffalino	19/07/22	D. Buffalino	20/07/22
C	Emissione a seguito di revisione e modificazione	S. Cioce	F. Fortuna	D. Buffalino	28/03/23	D. Buffalino	27/03/23

File: IBOU1BEZZBGG0100013C.dwg