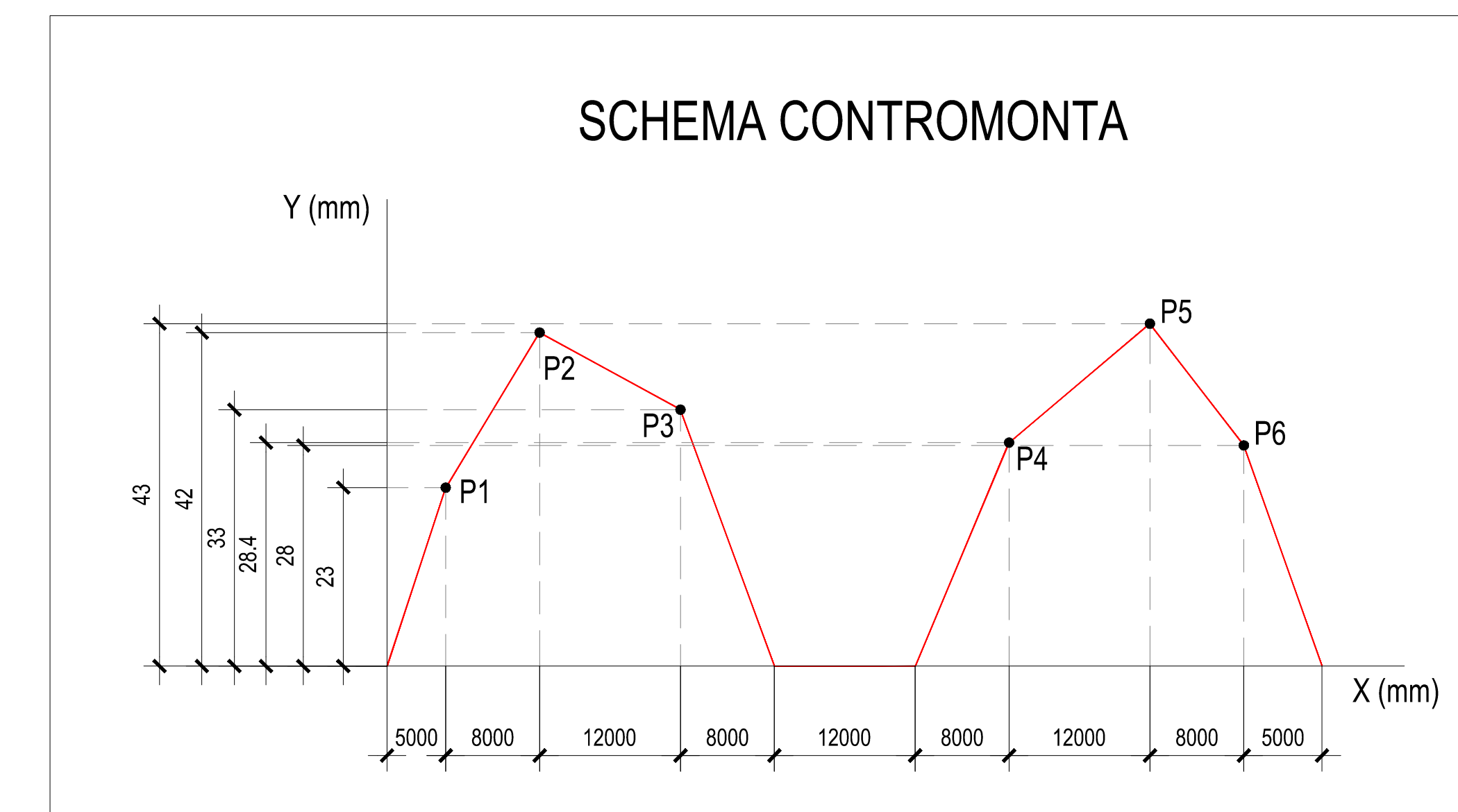
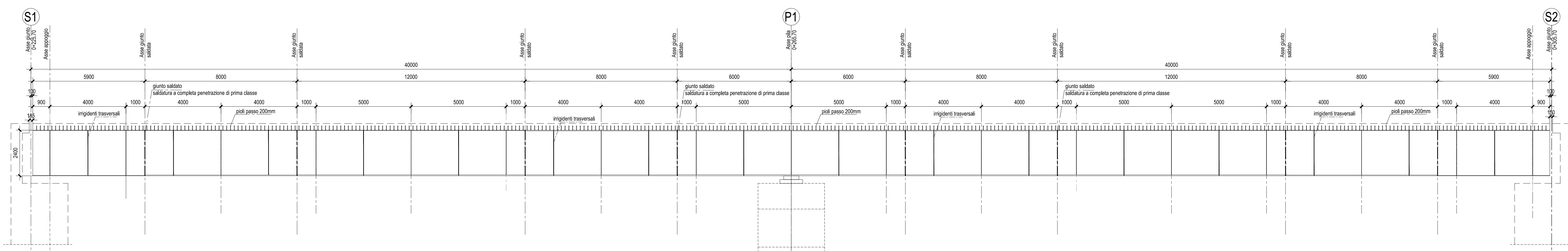
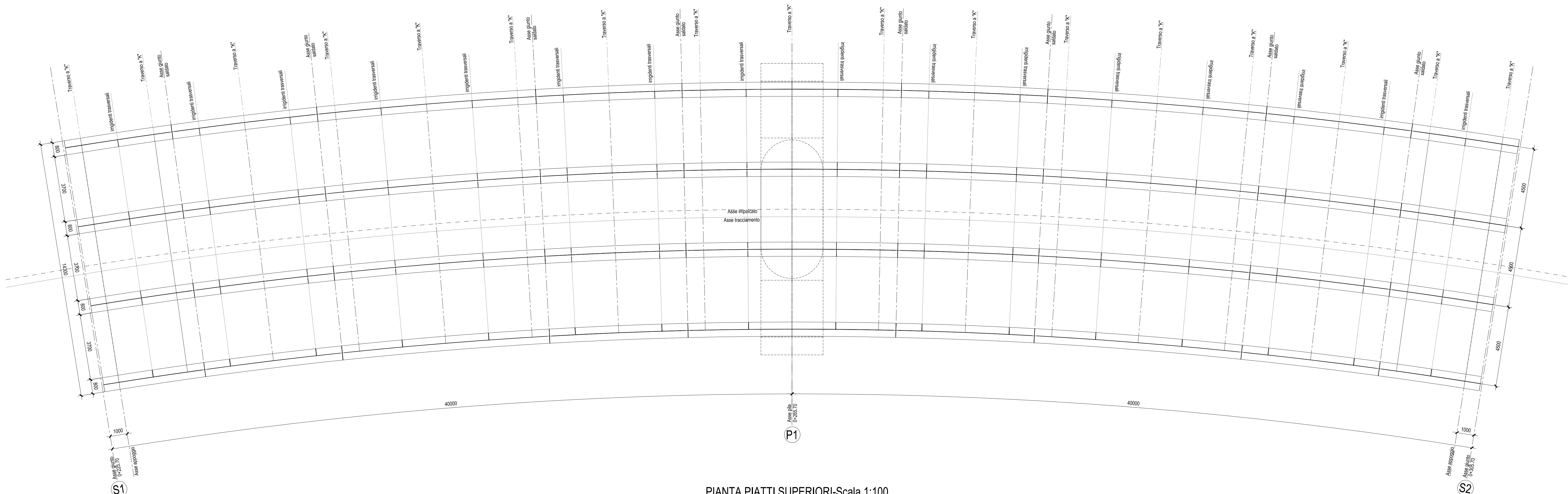


SEZIONE LONGITUDINALE-Scala 1:100

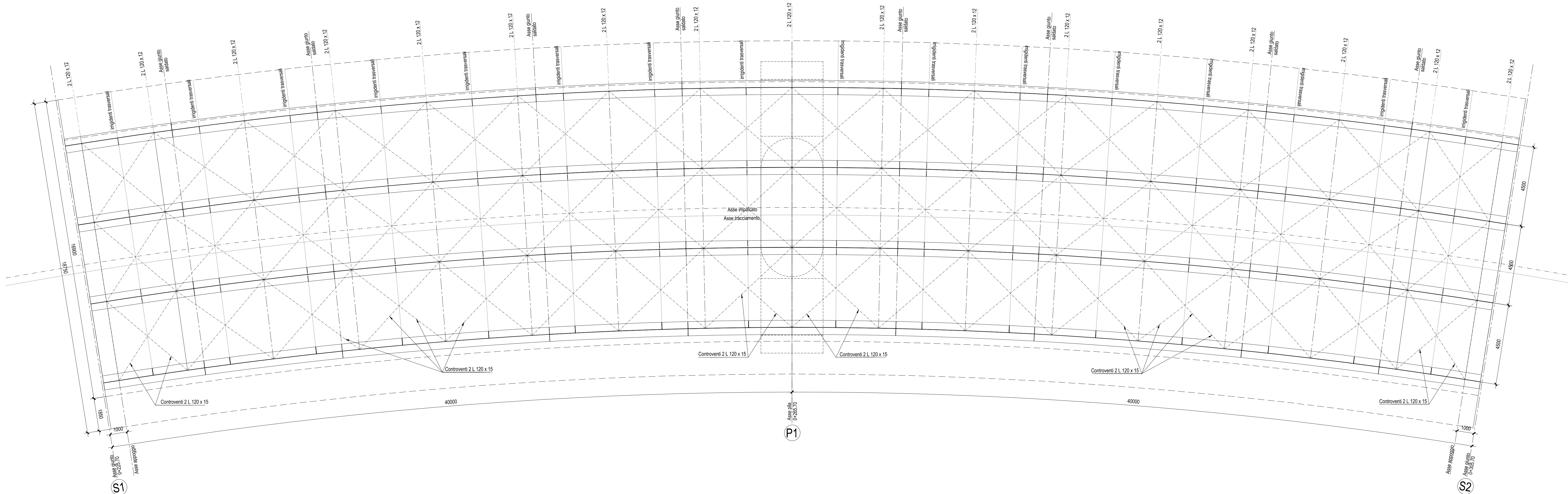


Piattatura tipo "Nelson" h=225	3 Ø19/200 mm		2 Ø19/200 mm		3Ø19/200 mm		2 Ø19/200 mm		3 Ø19/200 mm	
Tipologia concio	C1	C2	C3	C4	C5	C4	C3	C2	C1	
Lunghezza concio	5900	8000	12000	8000	12000	8000	12000	8000	5900	
Plattabanda superiore	800 x 20	800 x 20	800 x 20	800 x 40	800 x 40	800 x 40	800 x 20	800 x 20	800 x 20	
Altezza anima	2360	2340	2330	2310	2300	2310	2330	2340	2360	
Spessore anima	18	16	14	18	20	18	14	16	18	
Plattabanda inferiore	800 x 20	800 x 40	800 x 50	800 x 50	800 x 60	800 x 50	800 x 50	800 x 40	800 x 20	
Passo diaframmi	4000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	4000	

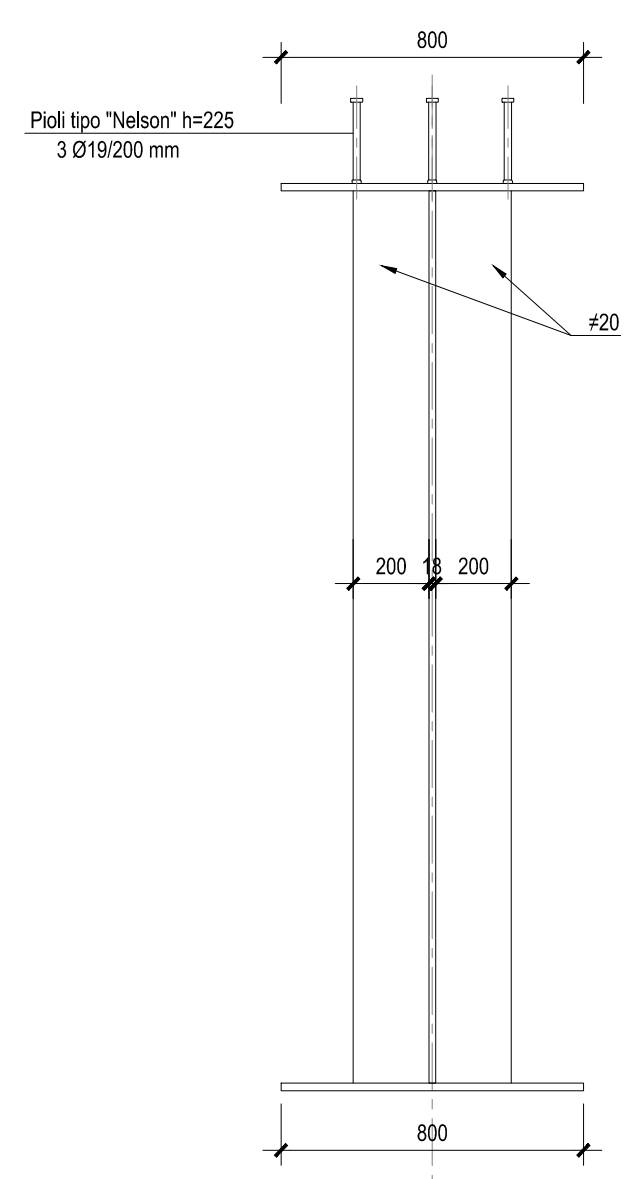
PIANTA PIATTI INFERIORI-Scala 1:100



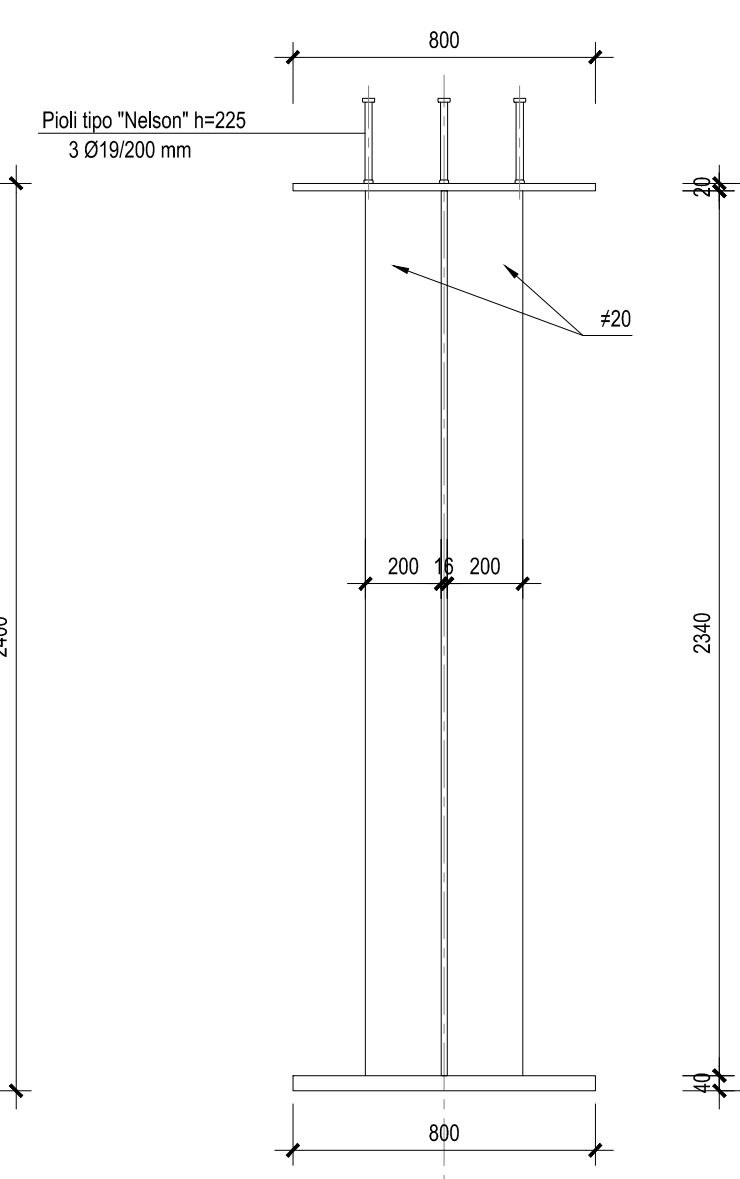
PIANTA PIATTI SUPERIORI-Scala 1:100



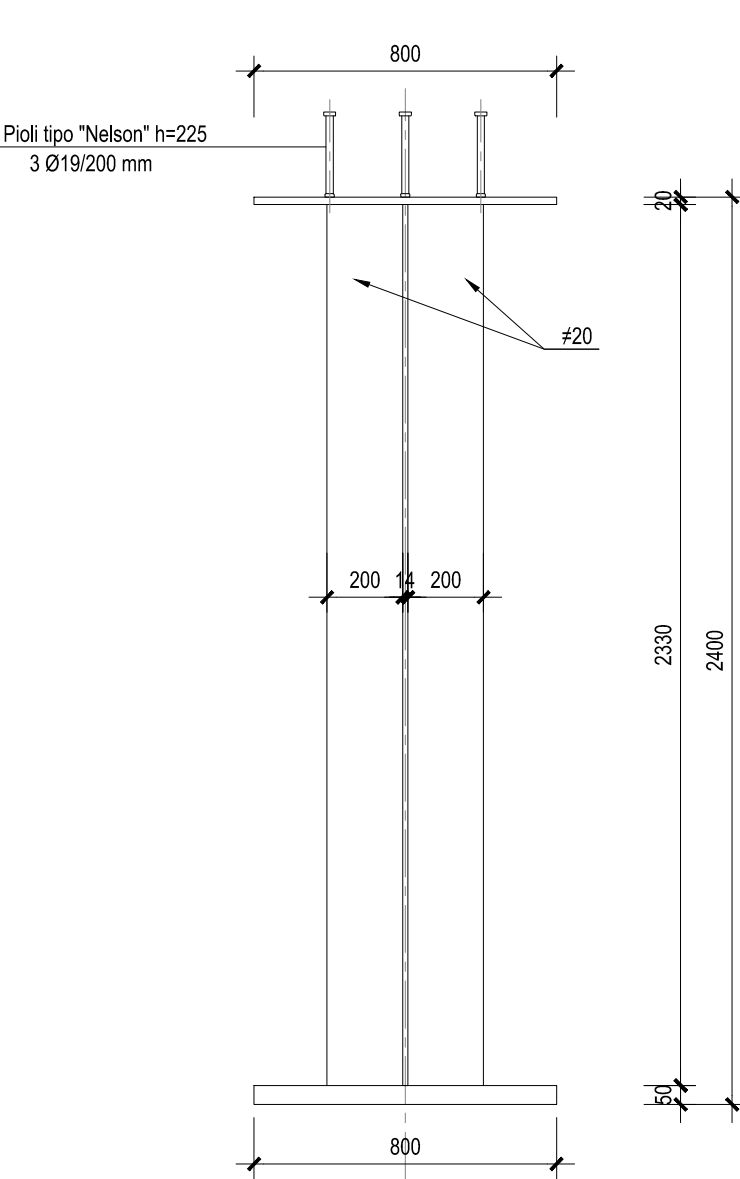
SEZIONE CONCIO "C1"-Scala 1:20



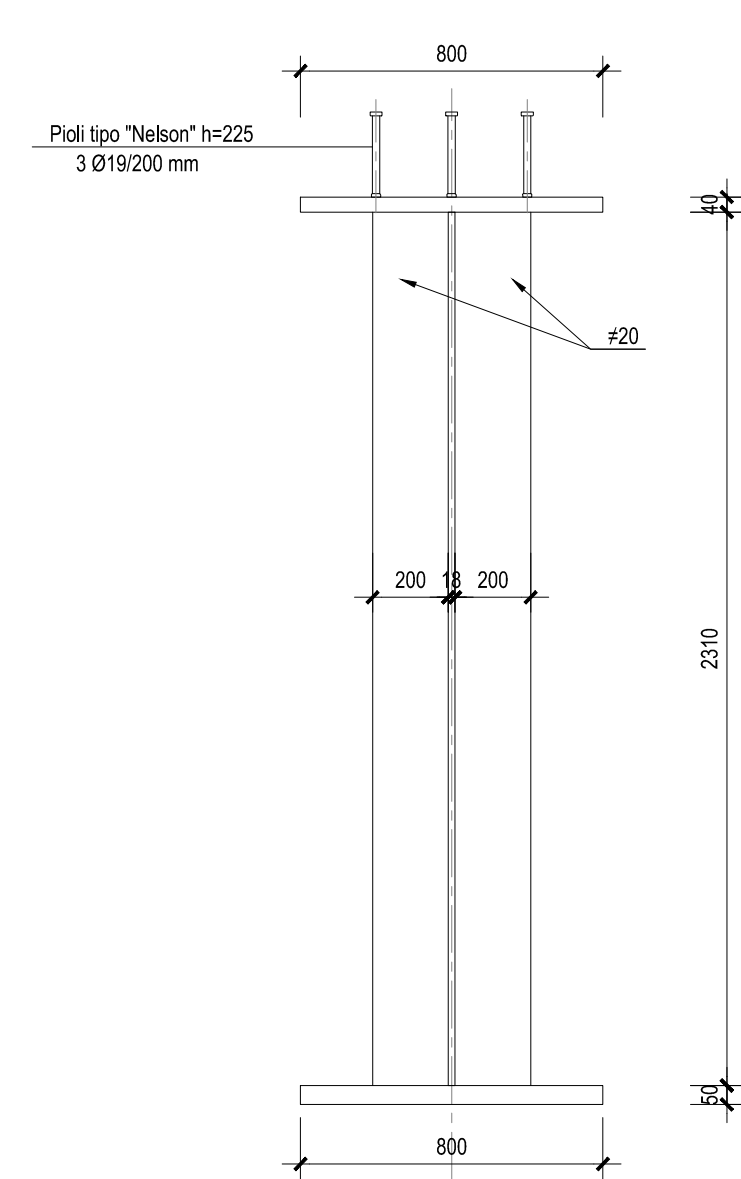
SEZIONE CONCIO "C2"-Scala 1:20



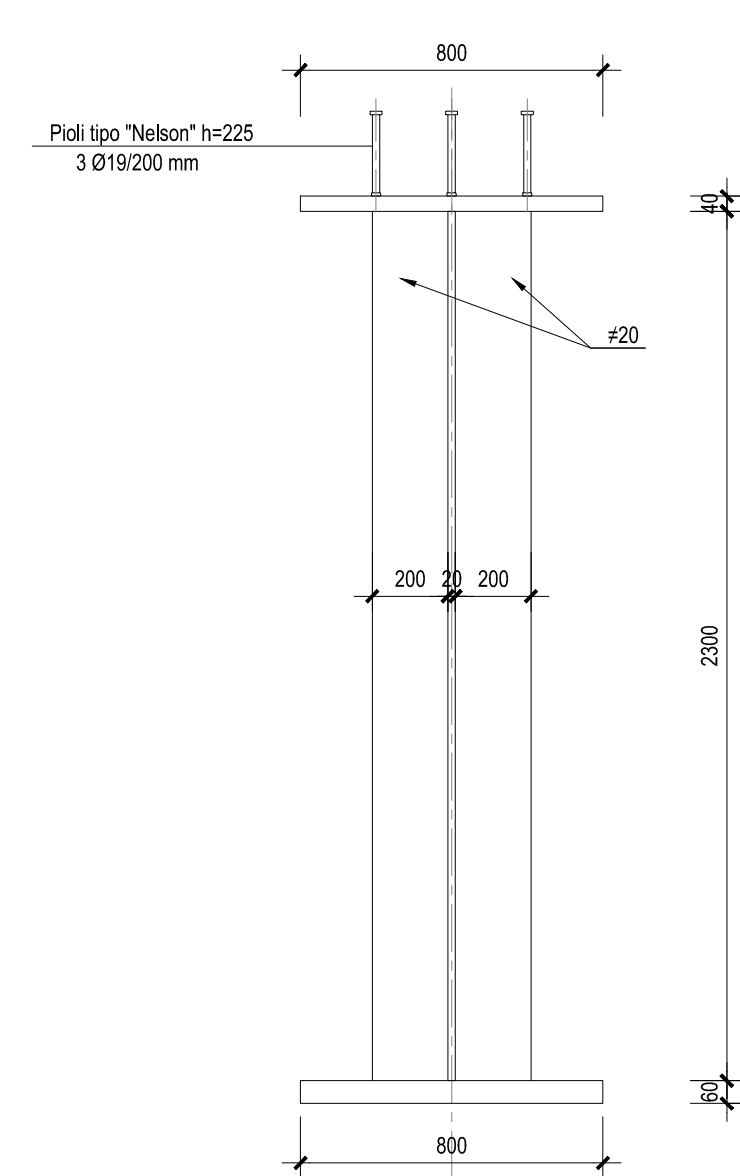
SEZIONE CONCIO "C3"-Scala 1:20



SEZIONE CONCIO "C4"-Scala 1:20



SEZIONE CONCIO "C5"-Scala 1:20



N.B.: Per la tabella materiali completa degli IV-Ponti e Viadotti stradali, si rimanda all'elaborato LI0B02EZZQXC000002

COMITENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE
 DIREZIONE INVESTIMENTI - DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI - DIRETTRICE SUD - PROGETTO ADRIATICA

APPALTATORE: **AGOSTINO** (CESTRILUCINA) - **ATLANTE** (MANDATARI)

PROGETTAZIONE: **HUB** (MANDATARI) - **INXpro** (MANDATARI)

PROGETTO ESECUTIVO
 LINEA PESCARA - BARI
 RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI - LESINA
 LOTTO 2 e 3: RADDOPPIO TERMOLI - RIPALTA

IV02 da km 0+486,603 a km 0+566,004 (Viabilità accesso fermata Campomarino)
 Impalcato: carpenteria metallica: Pianta prospetto e sezioni

APPALTATORE: **AGOSTINO** (CESTRILUCINA) - **ATLANTE** (MANDATARI)

COMMESSA / LOTTO / FASE / ETTE / INLOC. / OPERABIGLIANA / PROGR. / REV.

LI0B 02 E ZZ BB IV0209 001 C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Rev. Data
A	Primo Esame	Ing. M. Calabrese	05/08/2023	Ing. V. Calabrese	05/08/2023	Ing. S. Corallo	05/08/2023	
B	Approvazione per Rio scava	Ing. A. Zito	14/09/2023	Ing. M. Calabrese	14/09/2023	Ing. S. Corallo	14/09/2023	
C	Revisione esecutiva di C0001 e C0002	Ing. A. Zito	05/10/2023	Ing. M. Calabrese	05/10/2023	Ing. S. Corallo	05/10/2023	

File: LI0B02EZZBBI020901C.DWG n. Elab.: