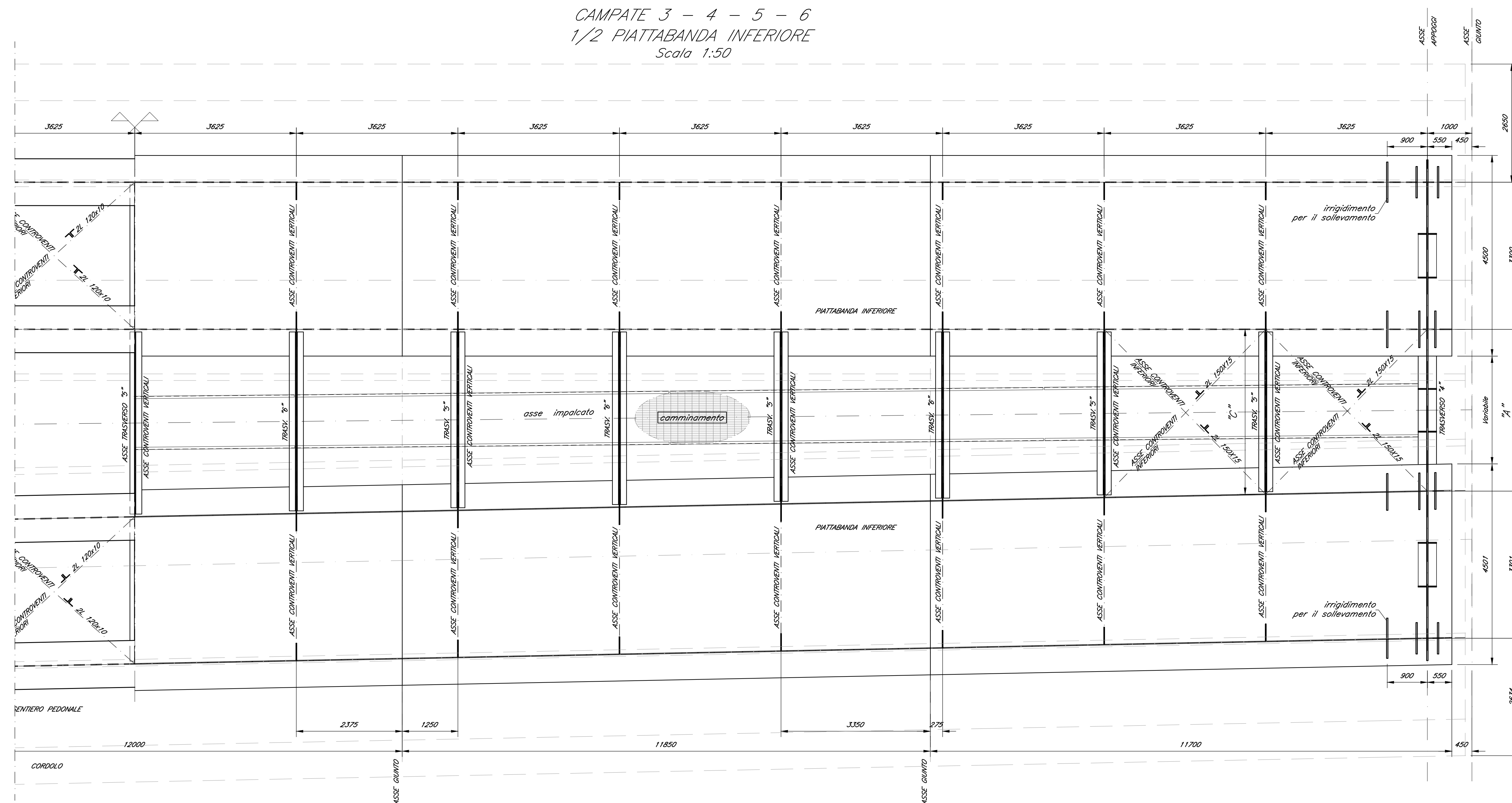
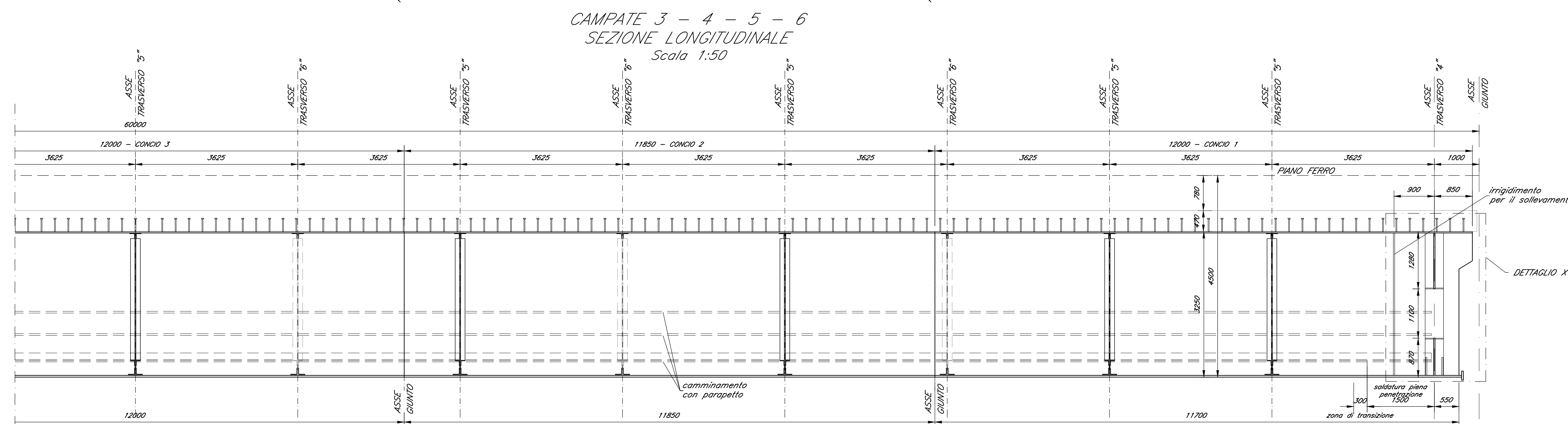


CAMPATE 3 - 4 - 5 - 6  
1/2 PIATTABANDA INFERIORE  
Scala 1:50

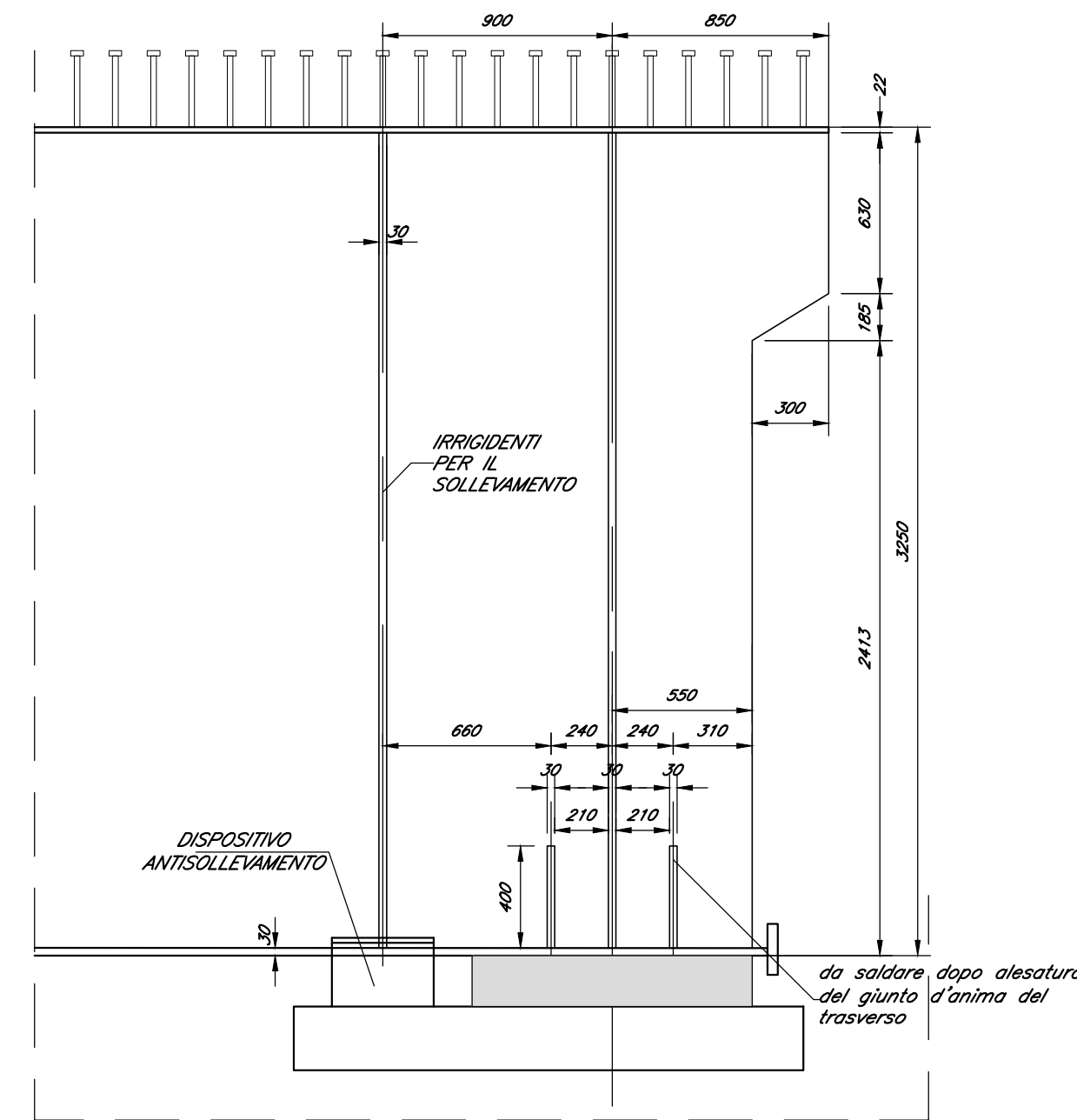


CAMPATE 3 - 4 - 5 - 6  
SEZIONE LONGITUDINALE  
Scala 1:50

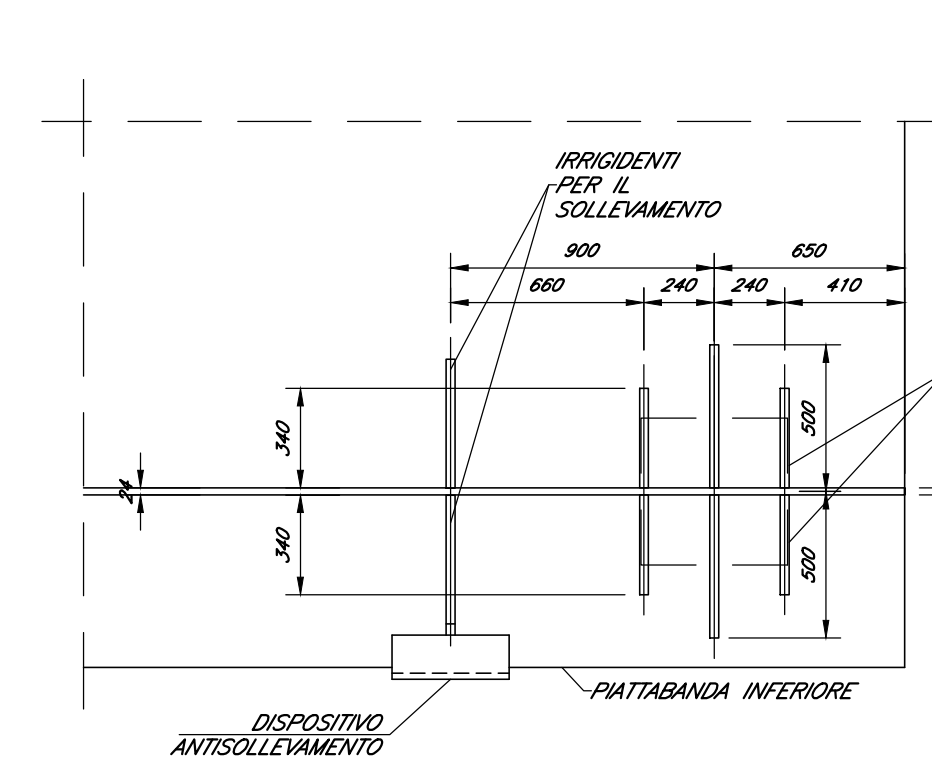


LUNGHEZZA CONCI:	1180	1200
TIPOLOGIA CONCI:	CONCRO 2	CONCRO 1
ALTEZZA TRAVE:	350	350
PIATTABANDA SUPERIORE:	105x40	105x40
ANIMA:	34	34
PIATTABANDA INFERIORE:	400x40	400x40
CONNETTORI:	POLI 0220P H-30	POLI 0220P H-30

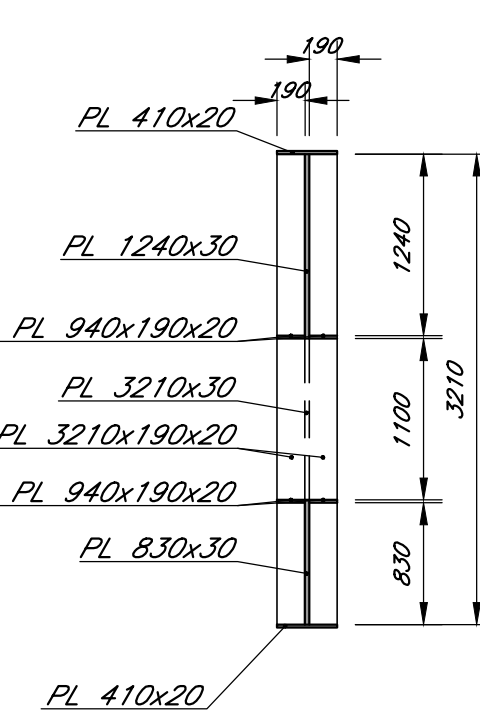
DETTAGLIO X  
SEZIONE  
Scala 1:25



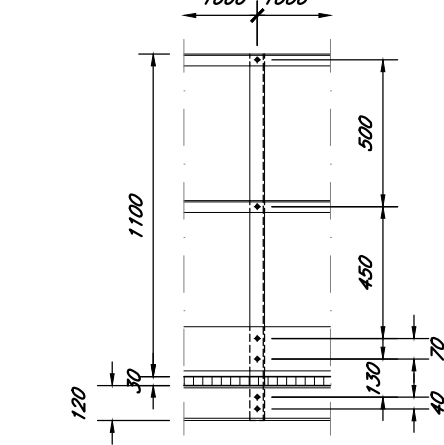
DETTAGLIO X  
PIANTA  
Scala 1:25



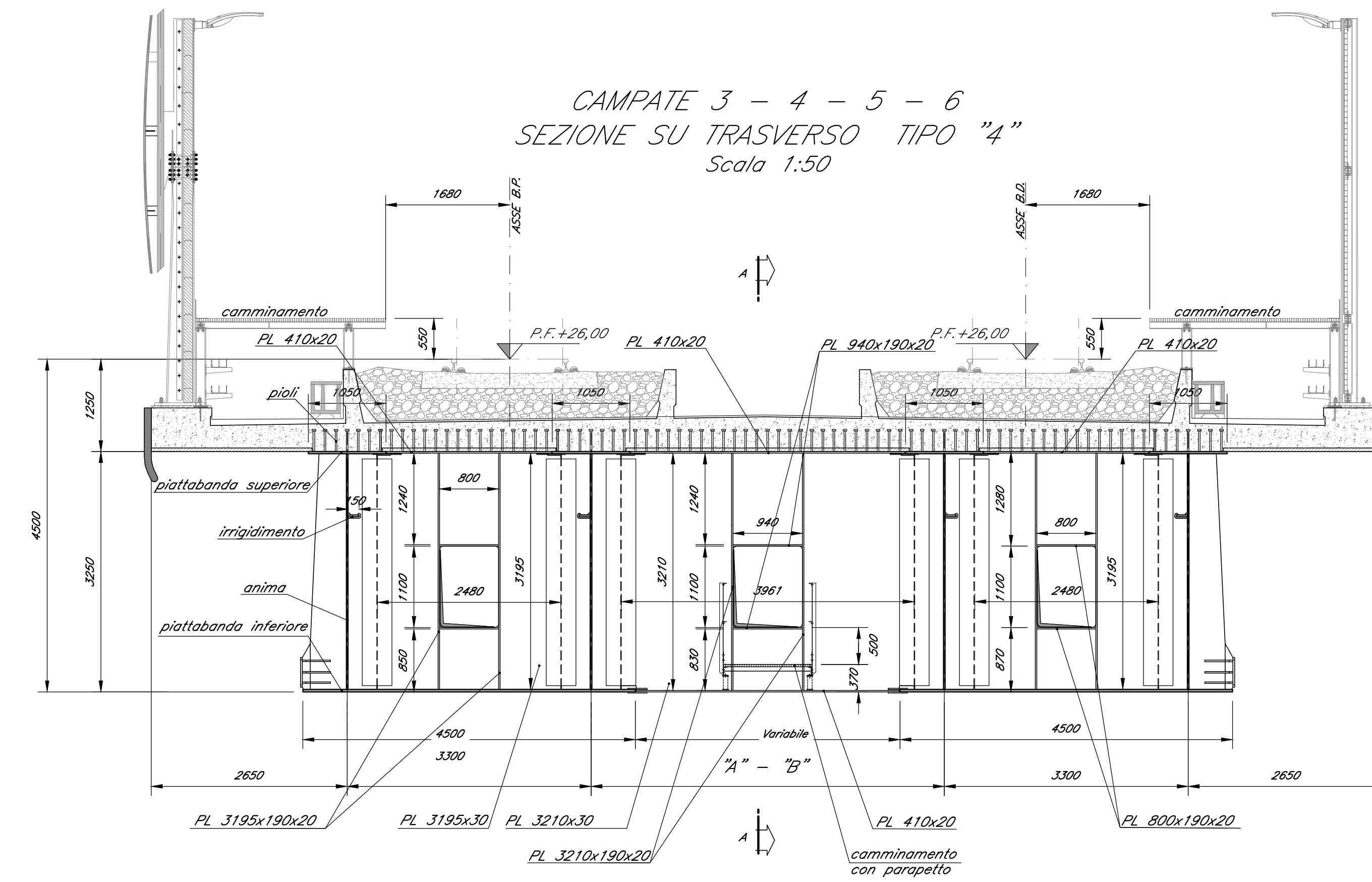
SEZIONE A-A  
Scala 1:50



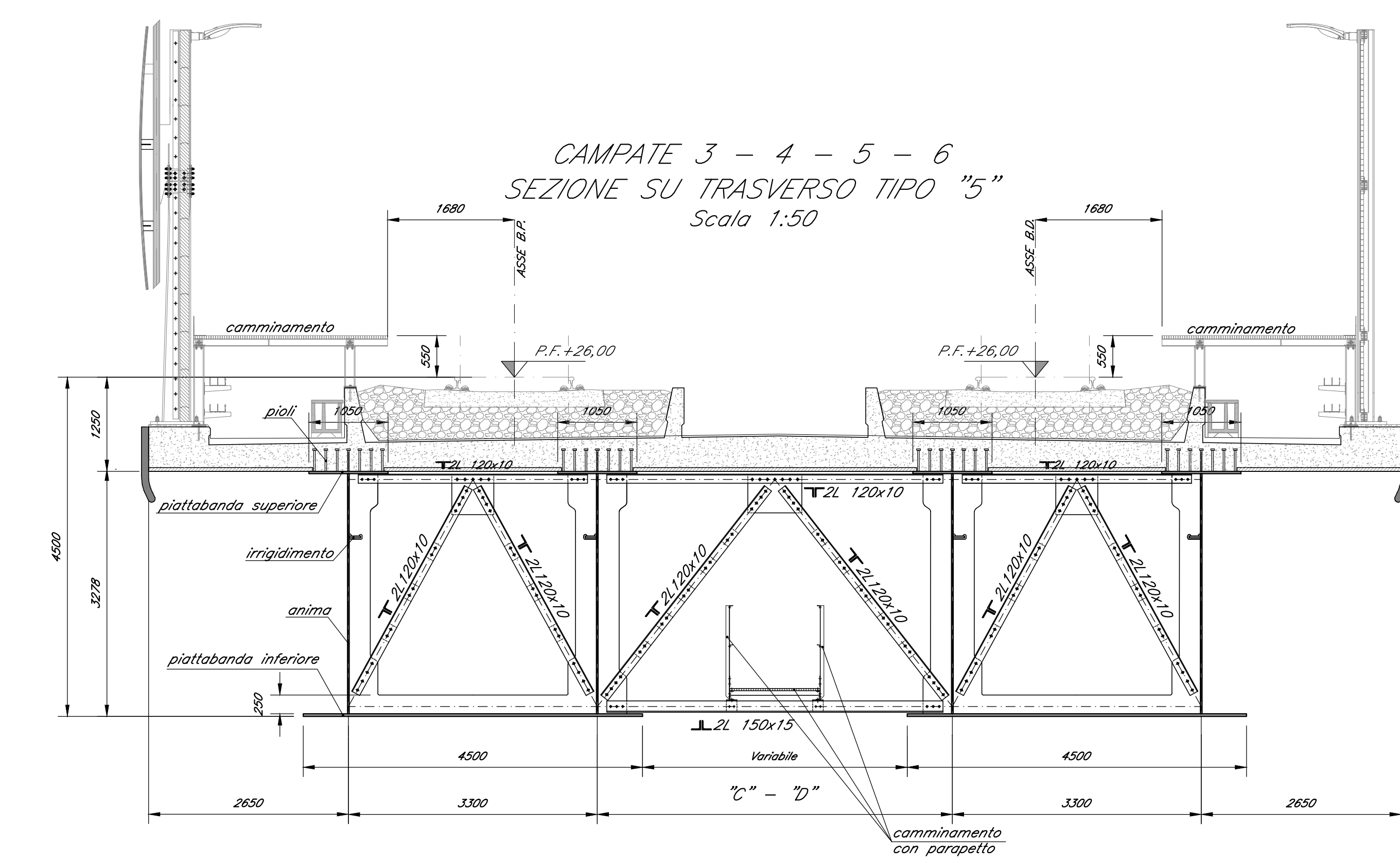
DETTAGLIO  
CAMMINAMENTO  
CON PARAPETTO  
Scala 1:25



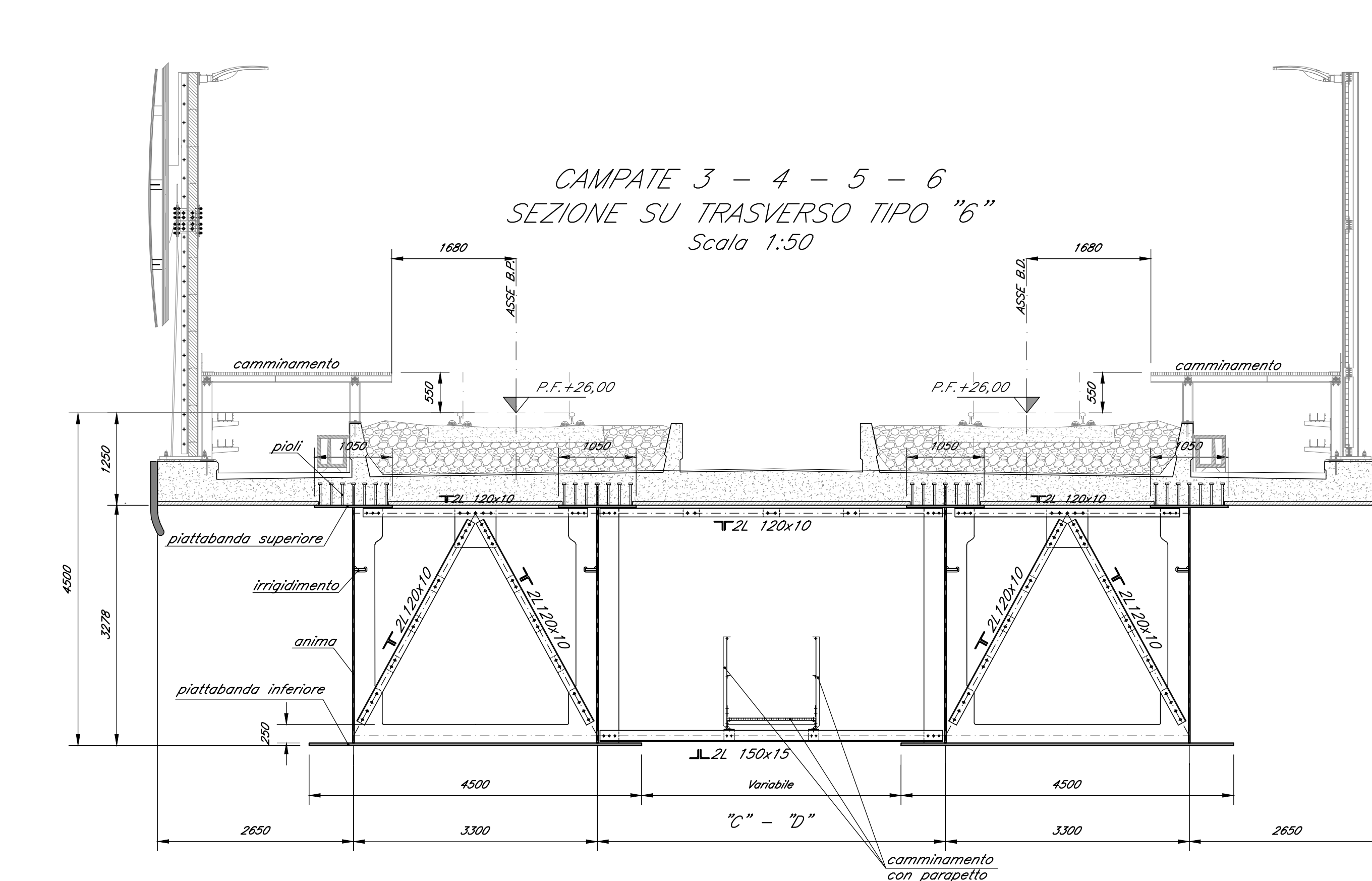
CAMPATE 3 - 4 - 5 - 6  
SEZIONE SU TRASVERSO TIPO "4"  
Scala 1:50



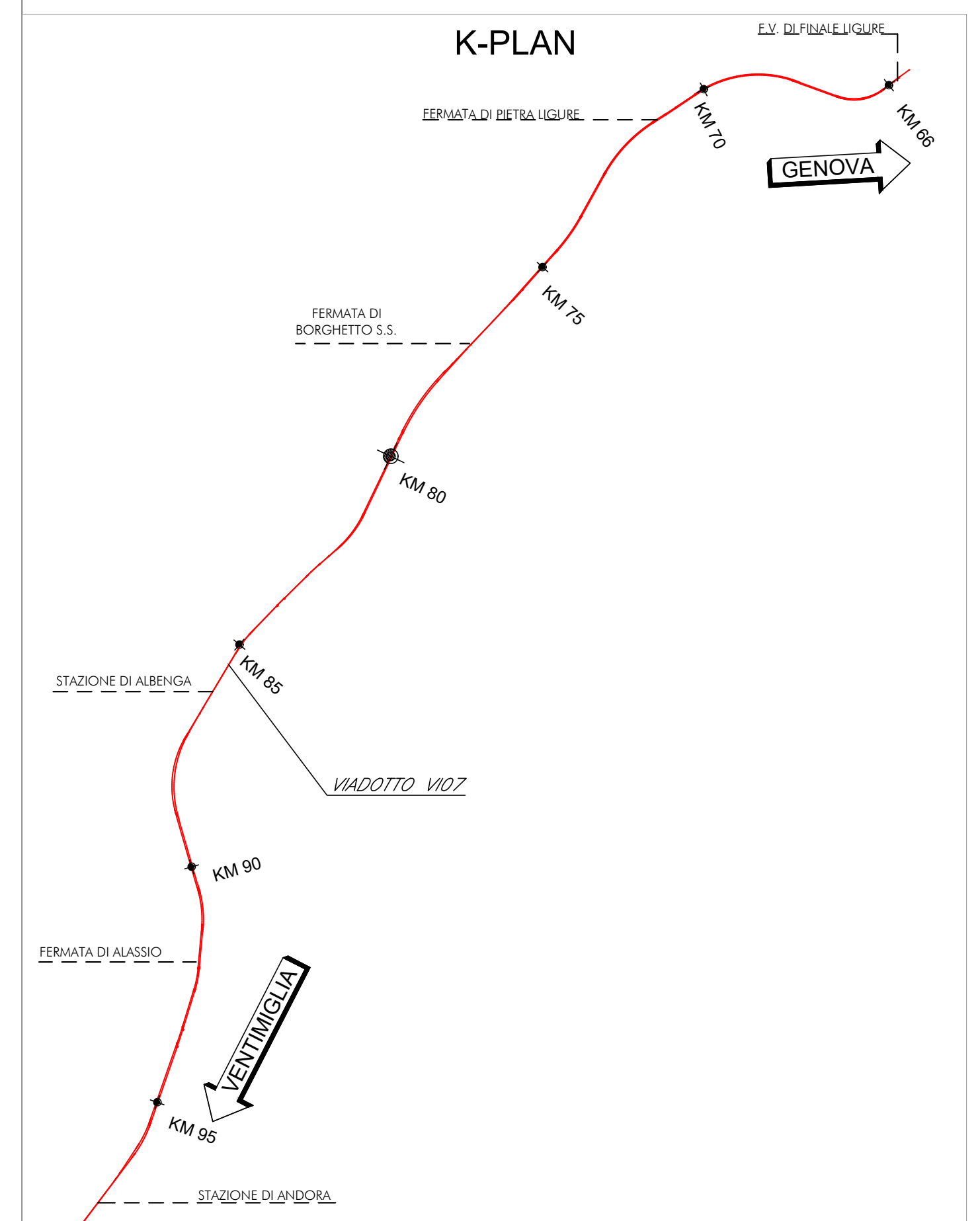
CAMPATE 3 - 4 - 5 - 6  
SEZIONE SU TRASVERSO TIPO "5"  
Scala 1:50



CAMPATE 3 - 4 - 5 - 6  
SEZIONE SU TRASVERSO TIPO "6"  
Scala 1:50



INTERASSI TRASVERSALI	CAMPATE			
	3	4	5	6
APPOGGIO A	180,3	1966	2579	3631
B	193,3	2351	3594	4780
C	181,3	2003	2642	3703
D	194,4	2515	3506	4709



NOTE:  
Per tabella materiali, incidenza e lunghezze pali si rimanda all'elaborato 1410020031V10000001

COMMITENTE: **RFI** GRUPPO FERROVIARIA ITALIANA  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

U.O. OPERE CIVILI  
PROGETTO DEFINITIVO  
RADDOPPIO DELLA LINEA GENOVA - VENTIMIGLIA  
TRATTA FINALE LIGURE - ANDORA

OPERE PRINCIPALI - VIADOTTI E CAVALCAVIA  
V107-Viadotto su Torre Airoscia da Km 86+575 a Km 86+935  
Carpenteria impalcato in acciaio L=50 campate 3-4-5 - lav. 2/2

SCALA: VARIE

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	...	01/2021	...	01/2021	...	01/2021	01/2021
B	Emissione esecutiva	...	01/2021	...	01/2021	...	01/2021	01/2021

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.  
I1V01 00 D 09 BB V110709 004 B

File: I1V01000988V1070904B.DWG n. Ed.: ...