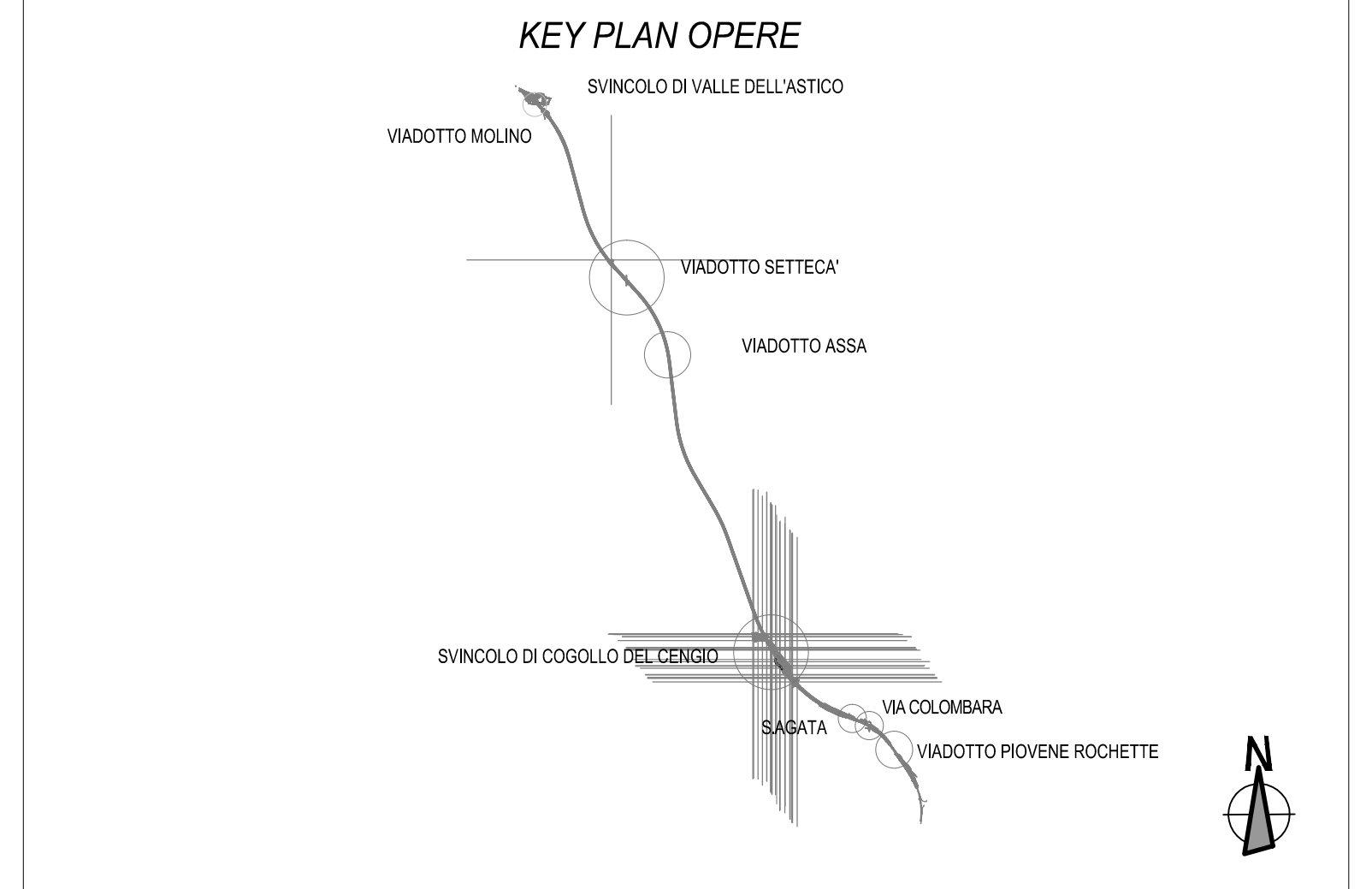
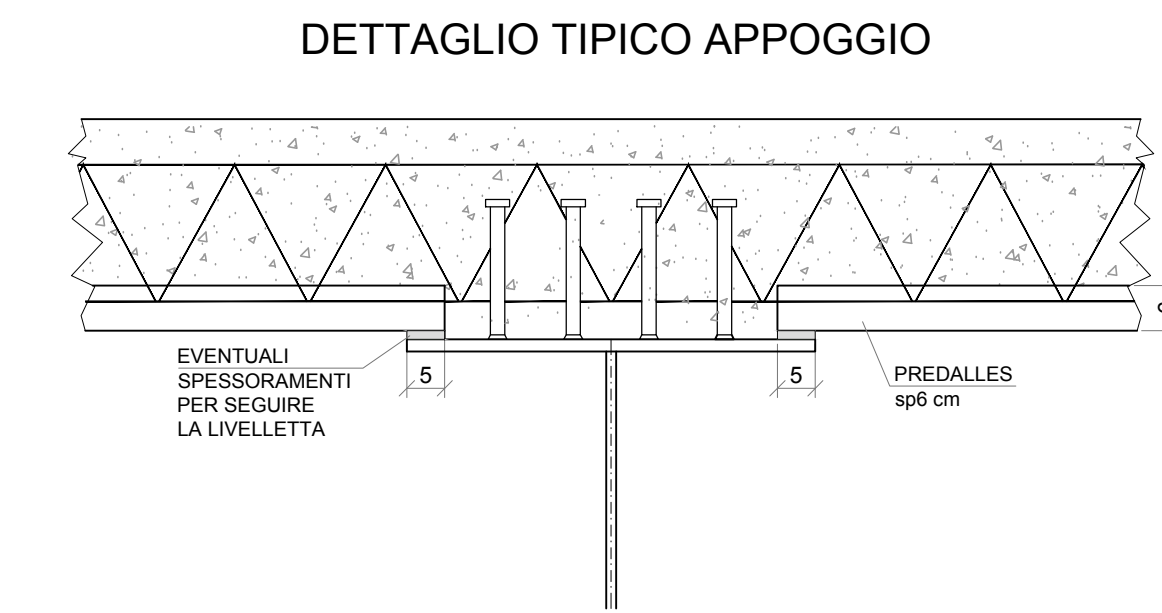
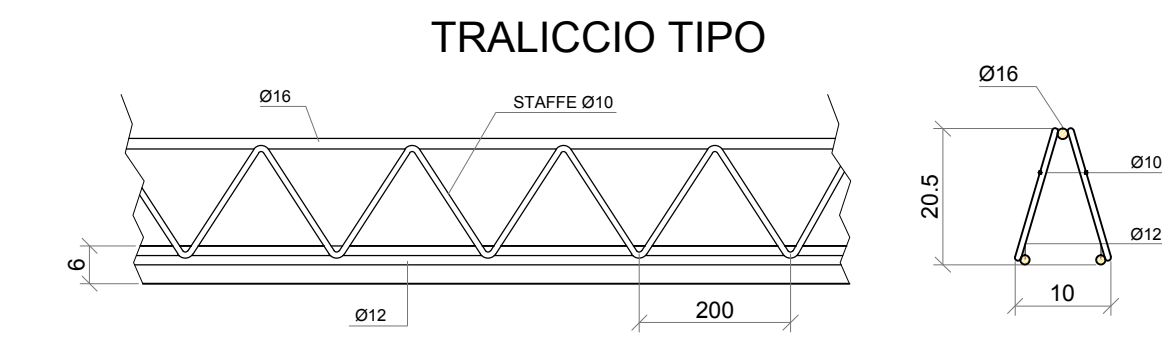
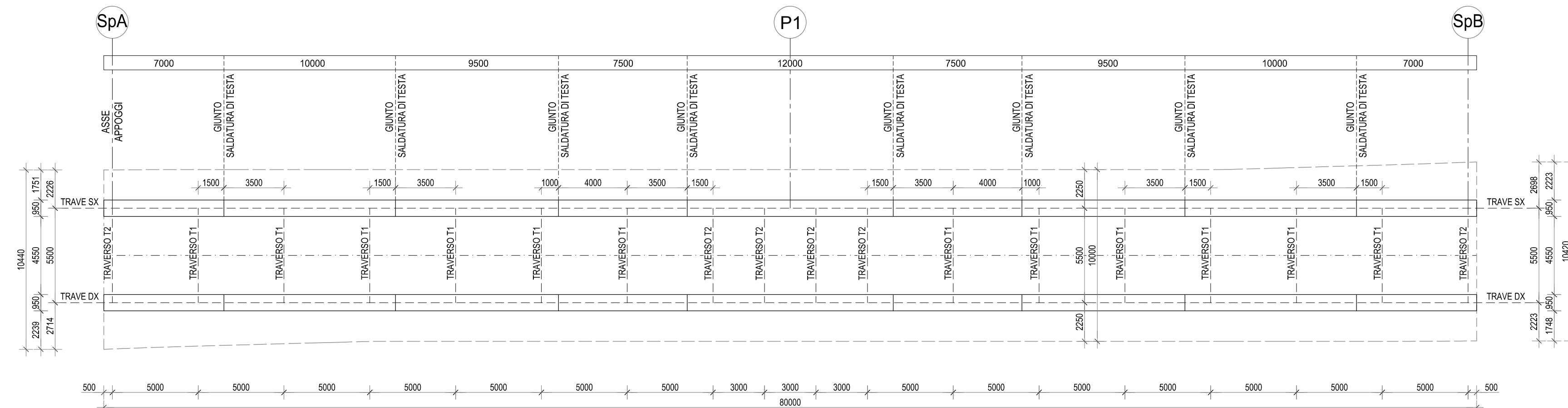
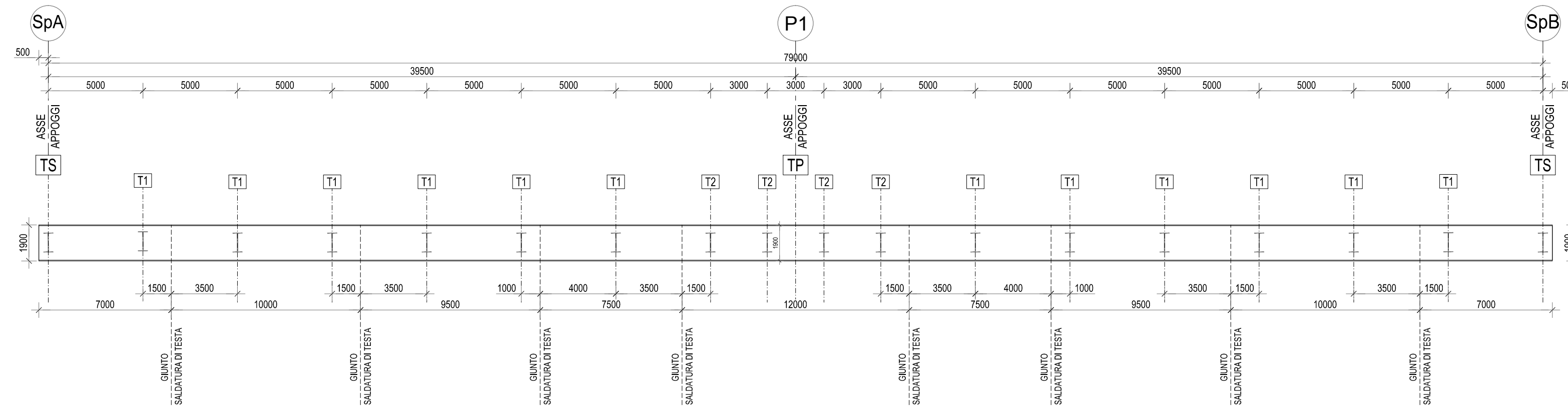


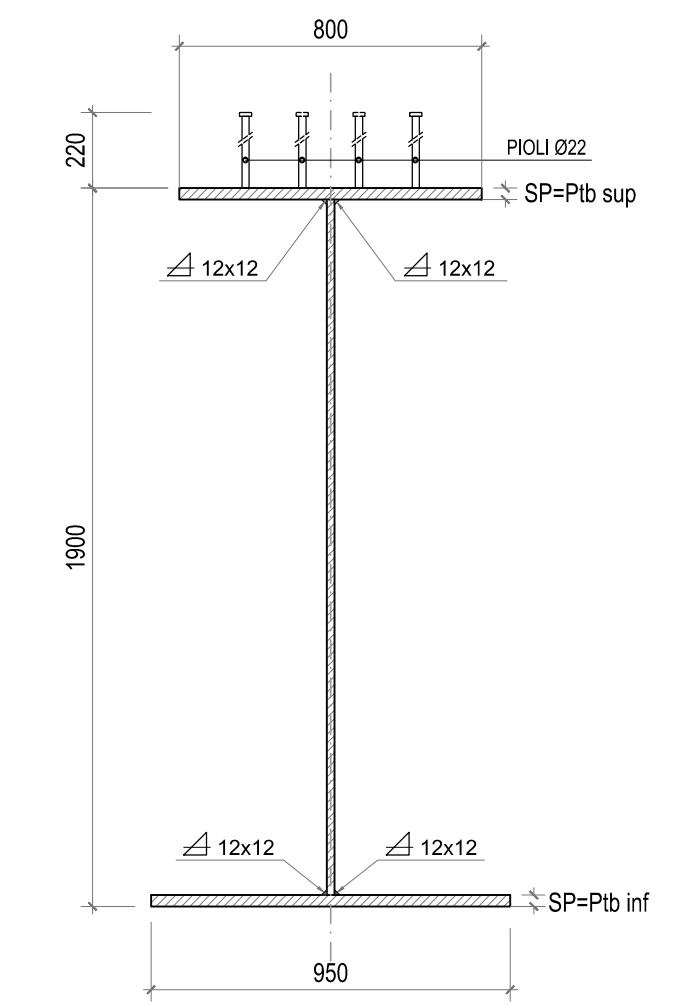
CAVALCAVIA ASSE 4 SVINCOLO DI COGOLLO
PIANTA IMPALCATO
SCALA 1:200



CAVALCAVIA ASSE 4 SVINCOLO DI COGOLLO
SEZIONE LONGITUDINALE IMPALCATO
SCALA 1:200



CARPENTERIA IMPALCATO
SEZIONE TRAVE CONCI
SCALA 1:20



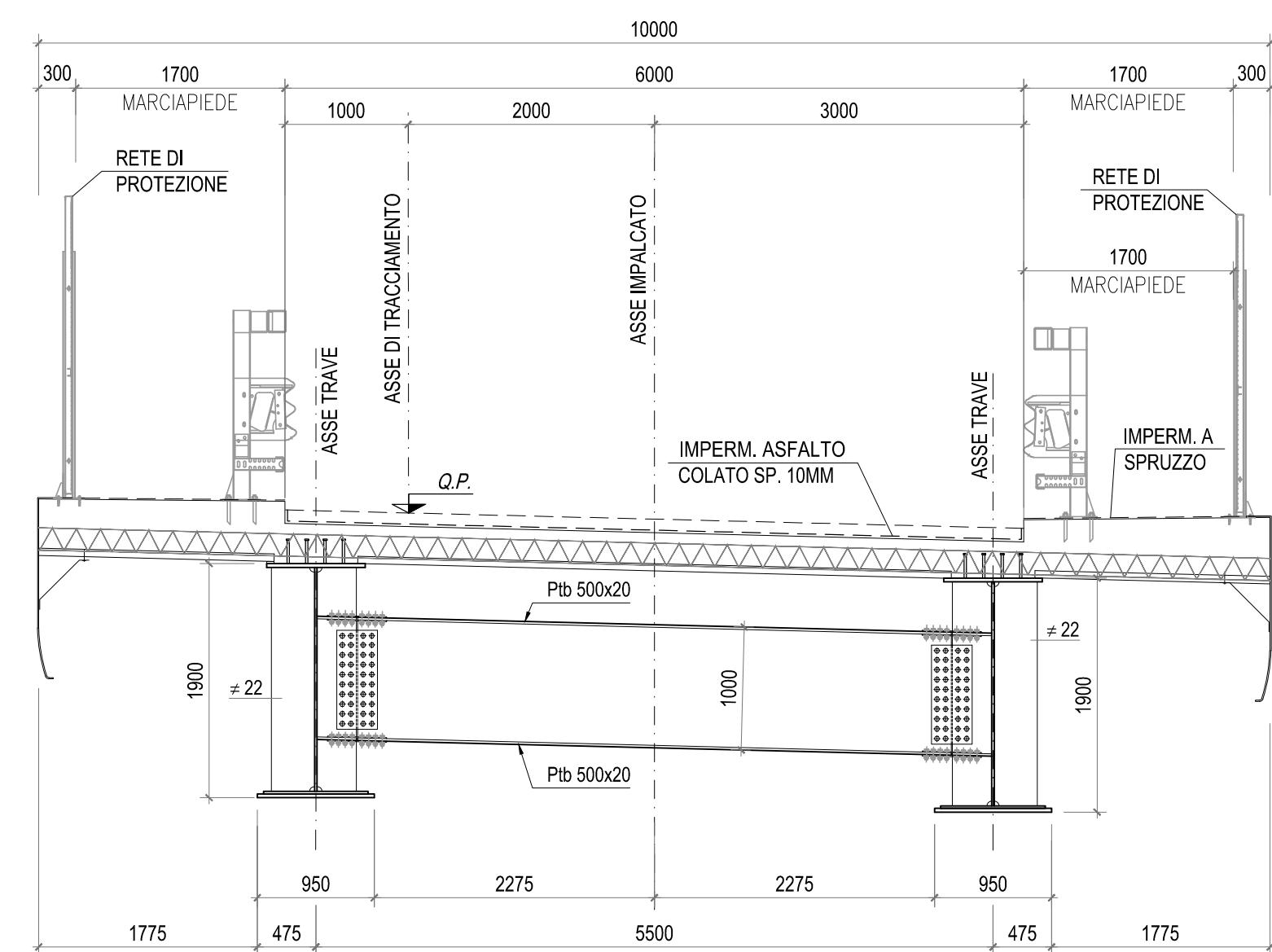
INCIDENZE IMPALCATO:

CARPENTERIA METALLICA:	250 KG/MQ
ARMATURA SOLETTA:	185 KG/MC

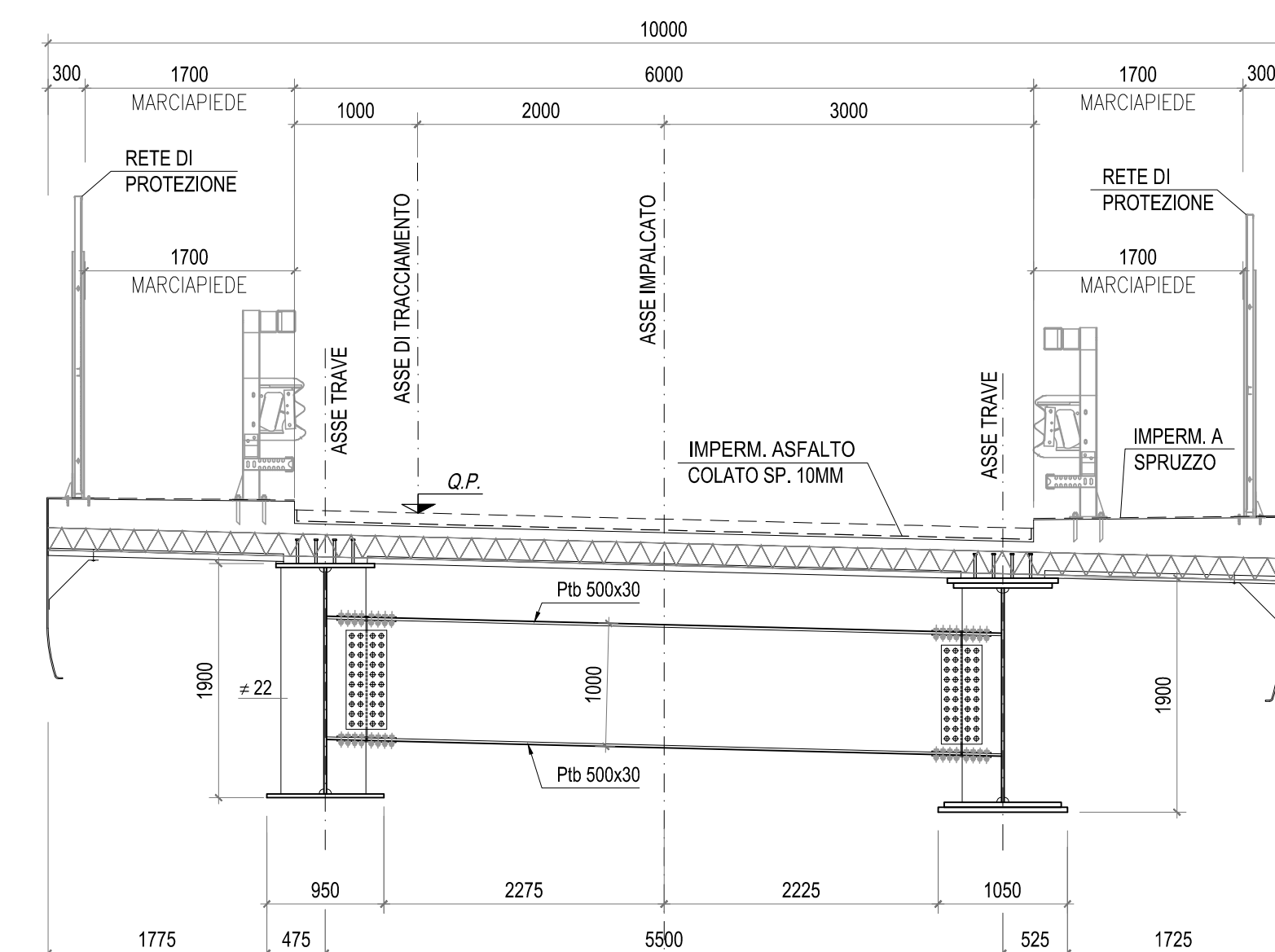
NOTA:
PER LA TABELLA MATERIALI SI RIMANDA ALL'ELABORATO:
J16L1_07_00_01_001_0101_0PD_02.dwg - OPERE D'ARTE MAGGIORI
J16L1_08_00_01_001_0101_0PD_02.dwg - OPERE D'ARTE MINORI

NUMERO CONCIO	1	2	3	4	5	6	7	8	9
LUNGHEZZA	7000	10000	9500	7500	12000	7500	9500	10000	7000
PIATTABANDA SUPERIORE	800x30	800x30	800x30	800x40	800x40	800x40	800x30	800x30	800x30
RADDOPPIO ALA SUPERIORE	20	16	16	20	22	20	16	16	20
ANIMA	850x10	850x10	850x10	850x20	850x20	850x20	850x10	850x10	850x10
RADDOPPIO ALA INFERIORE	950x30	950x30	950x30	950x40	1050x40	950x40	950x30	950x30	950x30
ALTEZZA TRAVE	1900	1900	1900	1900	1900	1900	1900	1900	1900
PIOLATURA SOLETTA-TRAVE	Ø22, H=200, PASSO 100	Ø22, H=200, PASSO 200	Ø22, H=200, PASSO 200	Ø22, H=200, PASSO 200	Ø22, H=200, PASSO 200	Ø22, H=200, PASSO 200	Ø22, H=200, PASSO 200	Ø22, H=200, PASSO 200	Ø22, H=200, PASSO 100
DIAPRAMMI TIPO	T2	T1	T1	T1	T1	T2	T2	T2	T1
INTERASSE	500	5000	1500	5000	1500	5000	1500	5000	1500

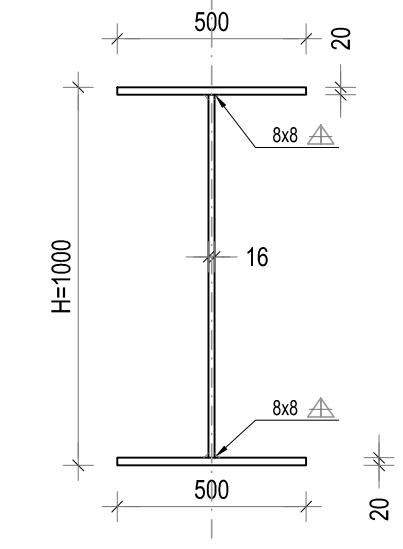
CAVALCAVIA ASSE 4 SVINCOLO DI COGOLLO
TRAVERSO TIPO - T1
SCALA 1:50



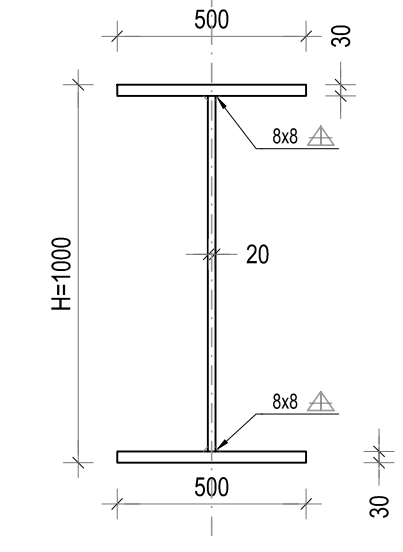
CAVALCAVIA ASSE 4 SVINCOLO DI COGOLLO
TRAVERSO TIPO - T2
SCALA 1:50



TRAVERSO TIPO - T1



TRAVERSO TIPO - T2



Autostrada Brescia Verona Vicenza Padova SpA
Via Flavio Gioia 71 - 37136 Verona
Tel. 0458272222 Fax 0458200051 Casella Postale 4604 www.autobsp.it
AREA COSTRUZIONI AUTOSTRADALI

AUTOSTRADA VALDASTICO A31 NORD

1° LOTTO Piovene Rocchette - Valle dell'Astico

CUP	G21E1 30006 60005
WBS	623A3IN11
COMMESSA	J16L1

COMMITTENTE: S.p.A. AUTOSTRADA BRESCIA VERONA VICENZA PADOVA
Area Costruzioni Autostradali

PRESTATORE DI SERVIZI: **CONSORZIO RAETIA**

PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Alberto Scotti

CAPO COMMESSA PER LA PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Gabriella Costantini

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE TRA LE PRESTAZIONI SPECIFICHE: Dott. Ing. Andrea Rensio

REPRESENTANTE: Dott. Ing. Alberto Scotti

ELABORATO: OPERE D'ARTE MINORI
Cavalcavia Asse 4 svincolo di Cogollo
Carpenteria metallica

Progressivo Rev. **08 01 02 006 02**

Rev.	Data	Descrizione	Redazione	Controllo	Approvazione	SCALA:
08	08/03/07	PRIMA EMISSIONE	371PROGETTI-MALORGO	M. SORGE	S.L.ROSSATI	1:200
01	03/09/07	REVISIONE PER VERIFICA	371PROGETTI-FERUCCI	M. SORGE	S.L.ROSSATI	NOME FILE: J16L1_08_01_02_006_0101_0PD_02.dwg
02	10/03/07	RECEPIMENTO OSSERVAZIONI	371PROGETTI-FERUCCI	M. SORGE	S.L.ROSSATI	DI. PROJ. FG. LU. REV.

J16L1_08_01_02_006_0101_0PD_02

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTREMENTE PUBBLICATO IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DELL'AUTOSTRADA S.p.A. OSA. TUTTAVIA NON AUTORIZZANDO NESSUN PRESTITO O NOME IN USU. THIS DOCUMENT MAY NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLISHED EITHER IN PART OR IN ITS ENTIRETY, WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF AUTOSTRADA BRESCIA VERONA VICENZA PADOVA S.p.A. UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.