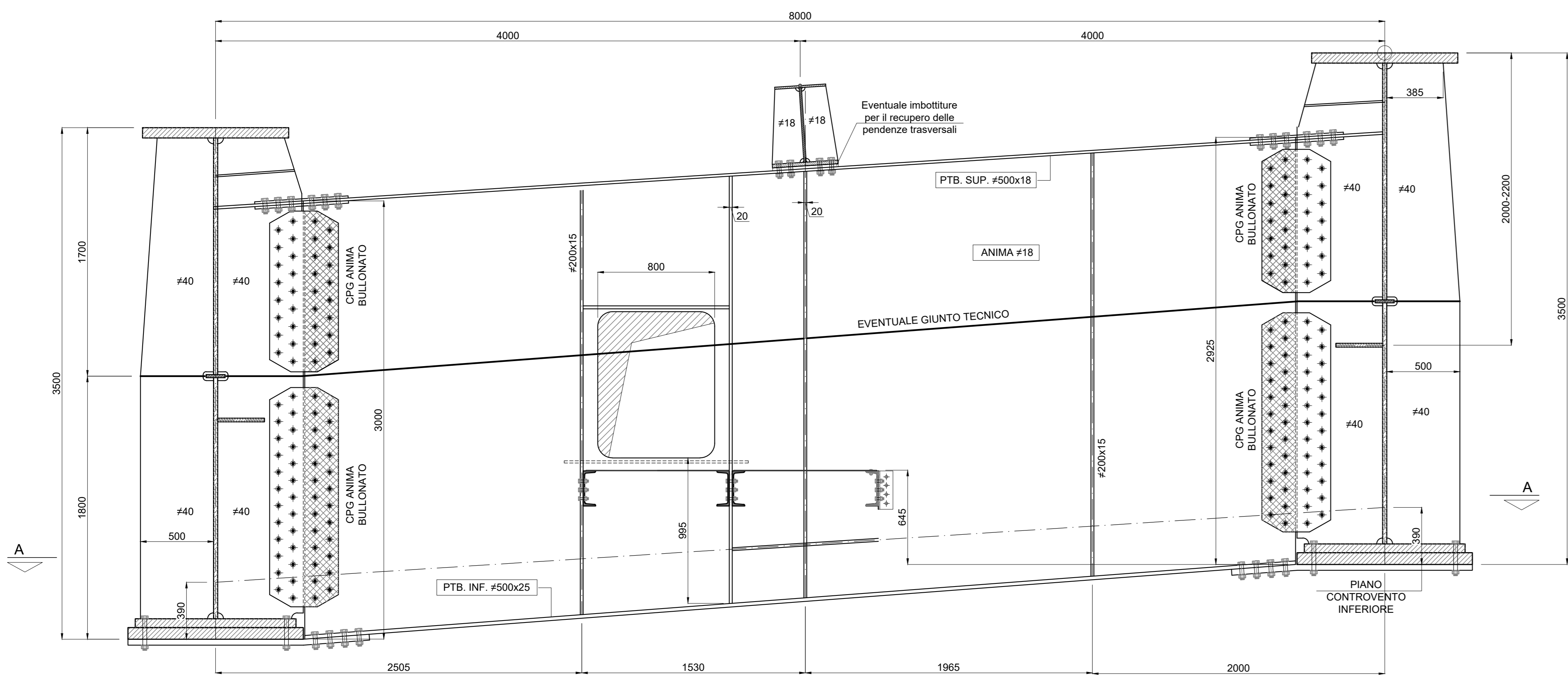
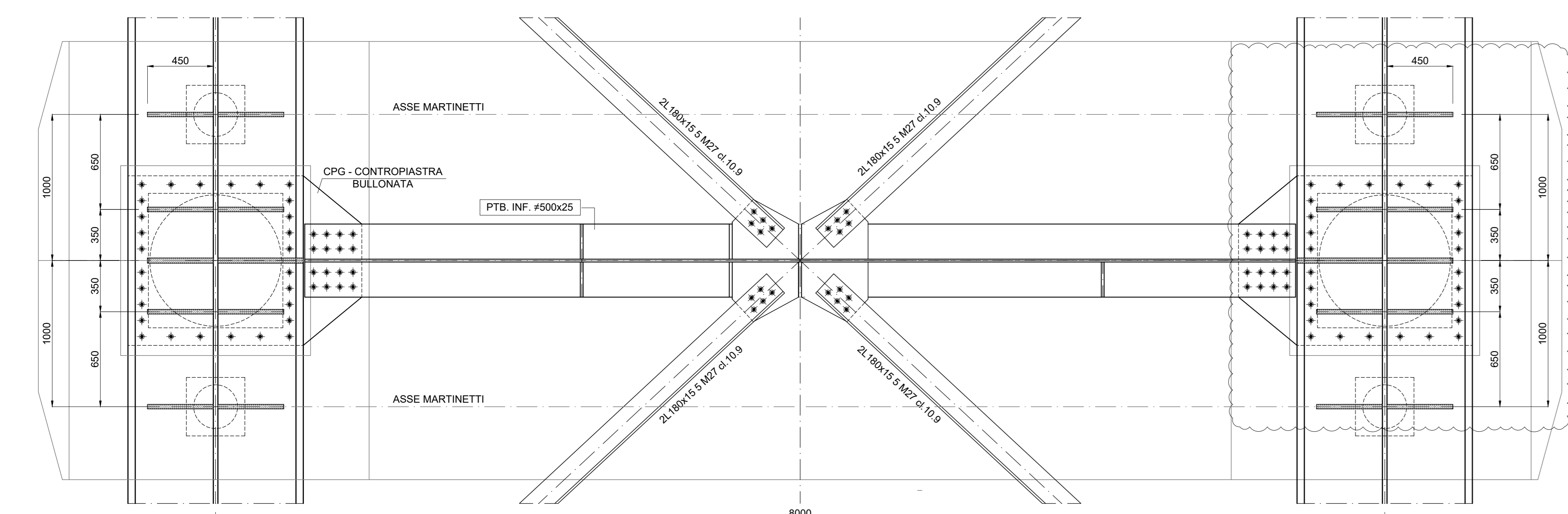


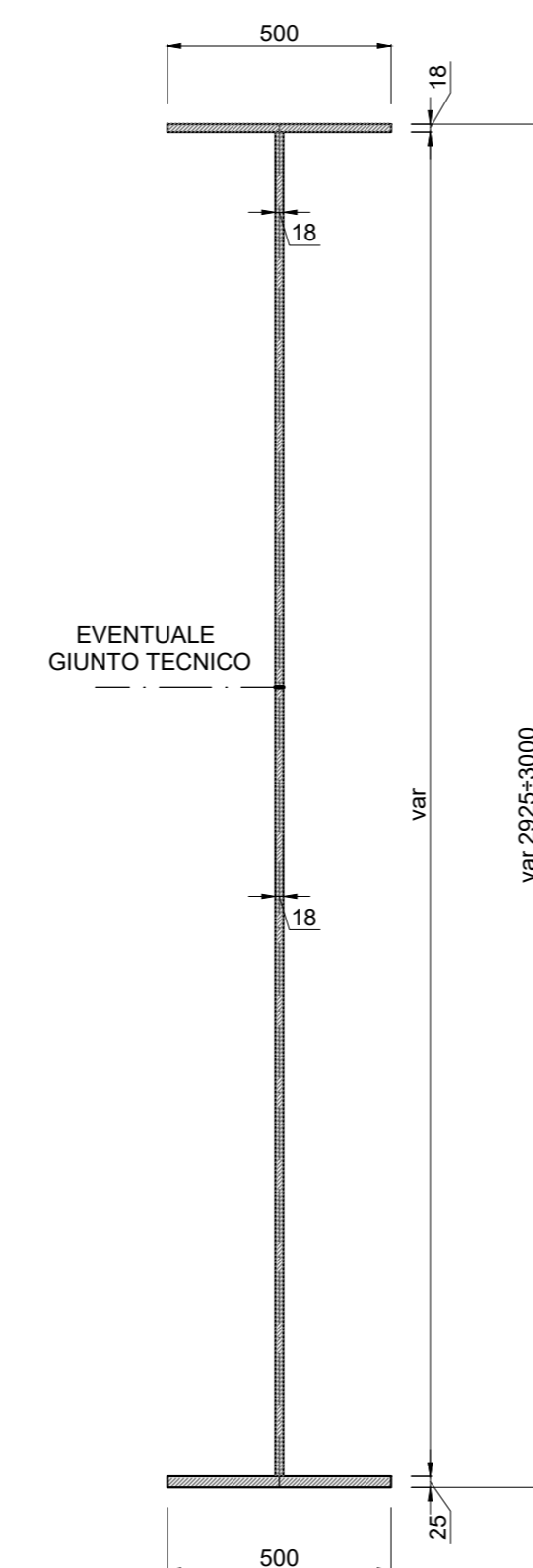
DIAFRAMMA DI PILA DP scala 1:20



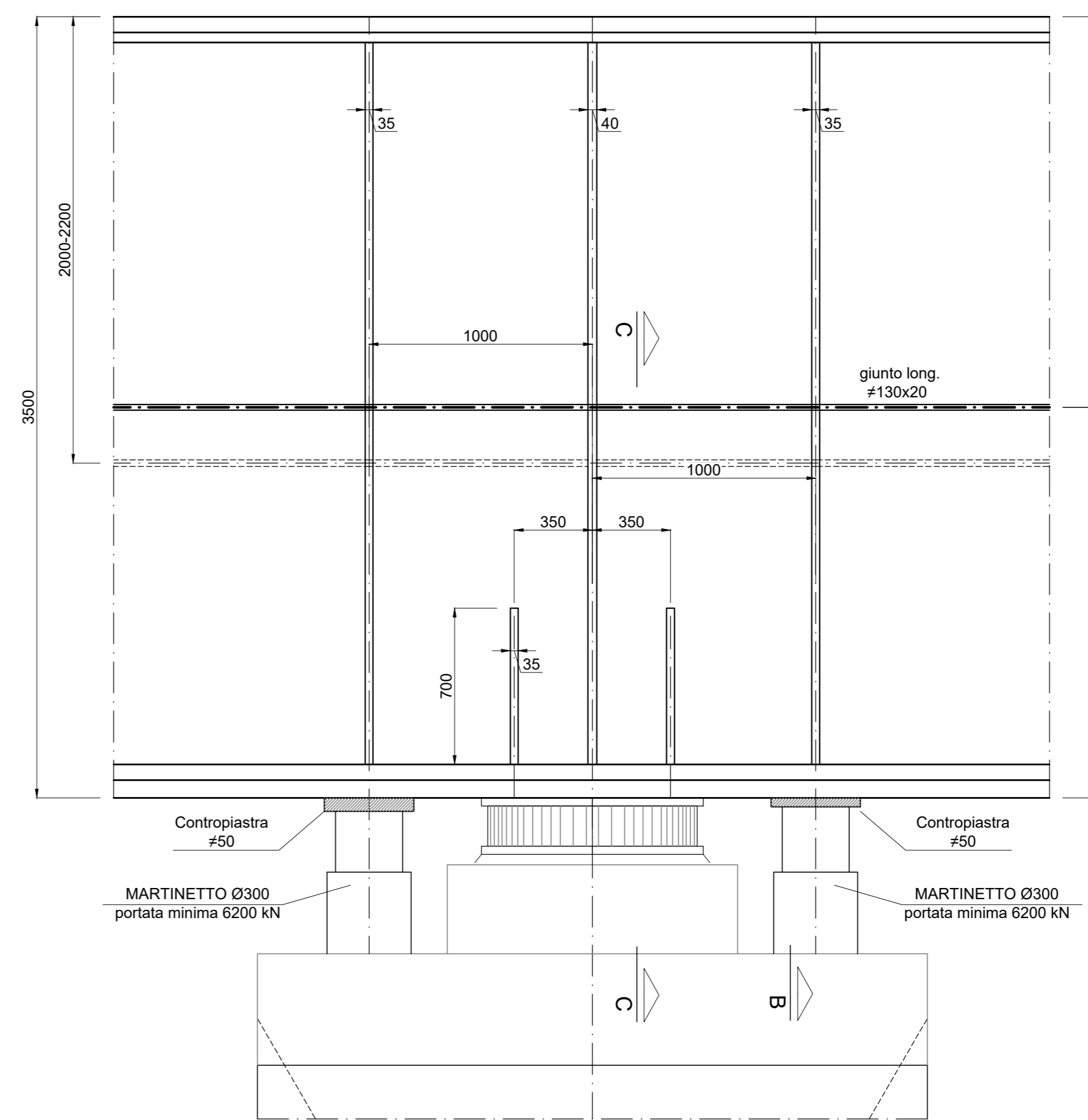
SEZIONE A-A scala 1:20



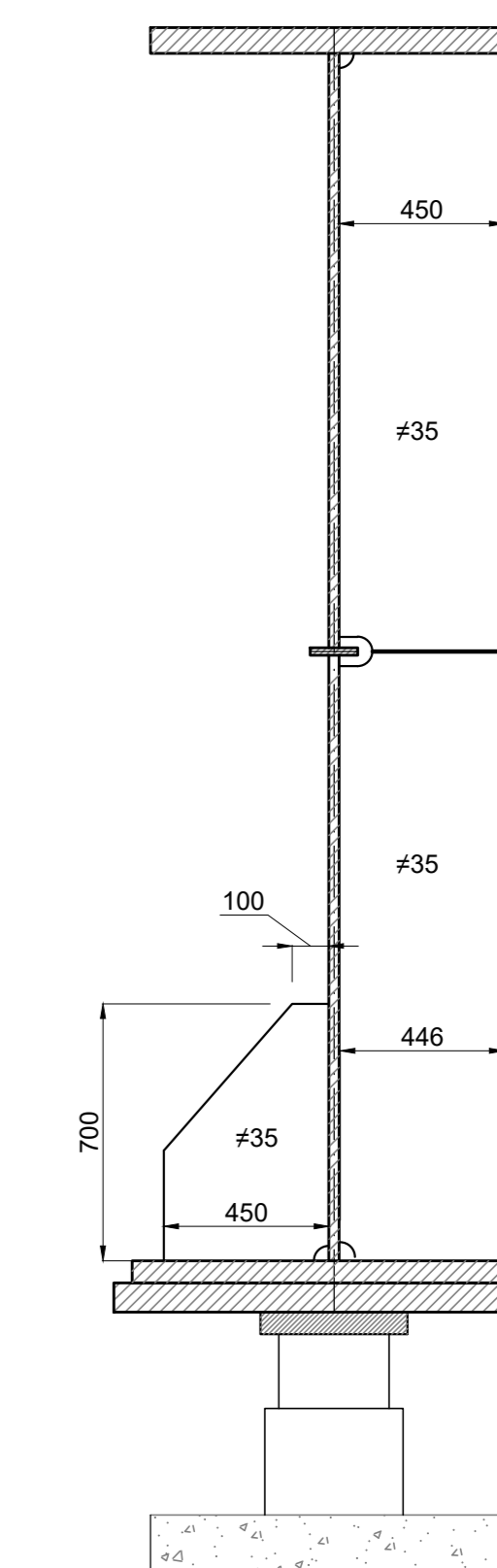
SEZIONE TIPICA TRAVERSO DI PILA scala 1:15



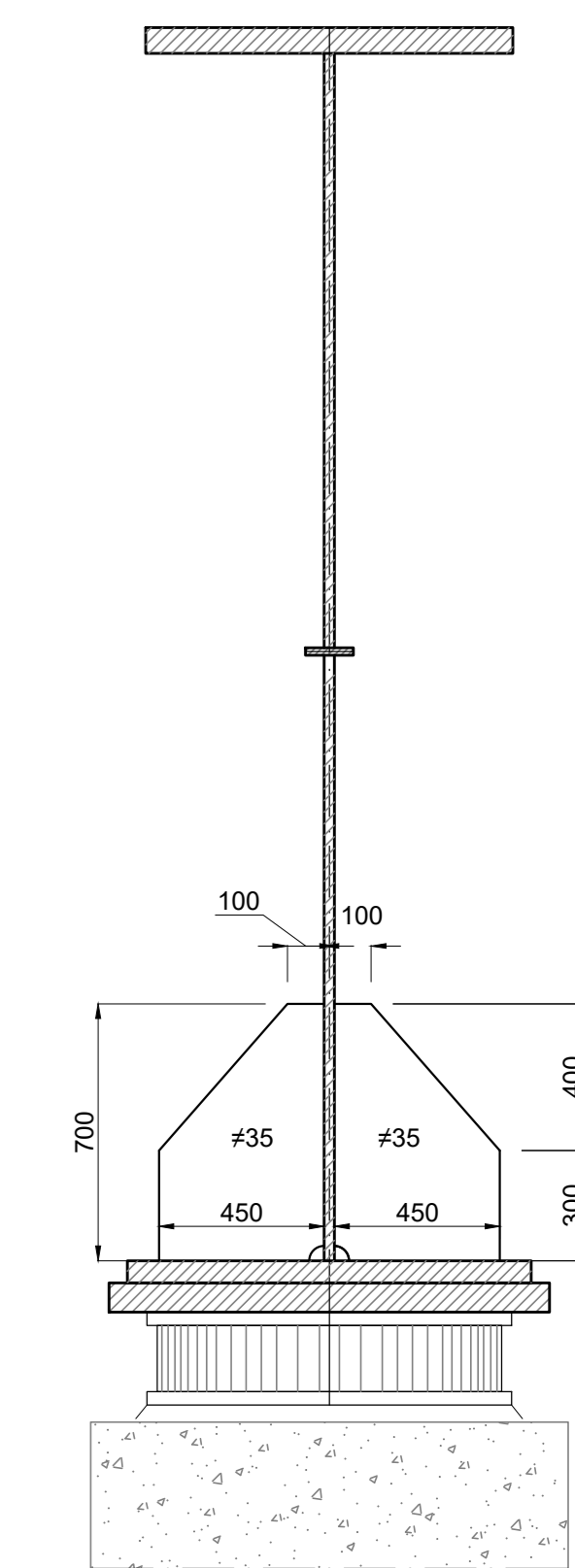
VISTA LONGITUDINALE SU PILA scala 1:20



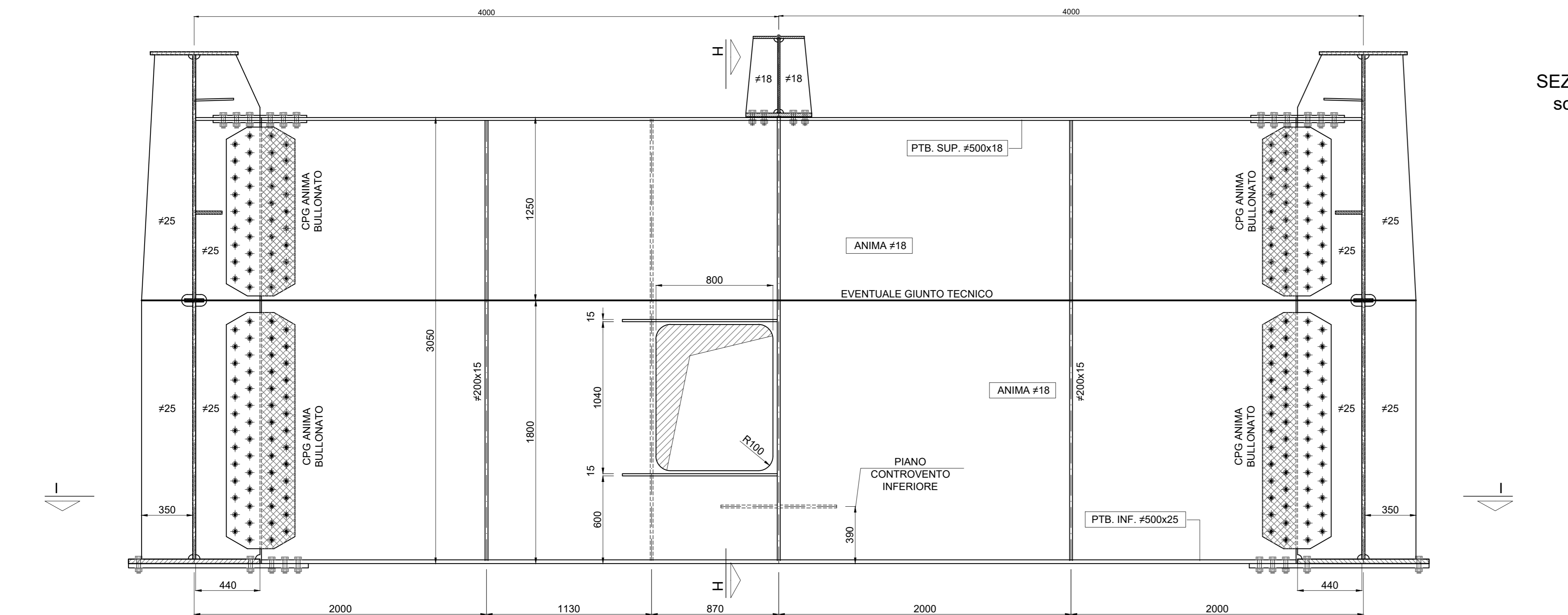
SEZIONE B-B nervature su martinetti scala 1:20



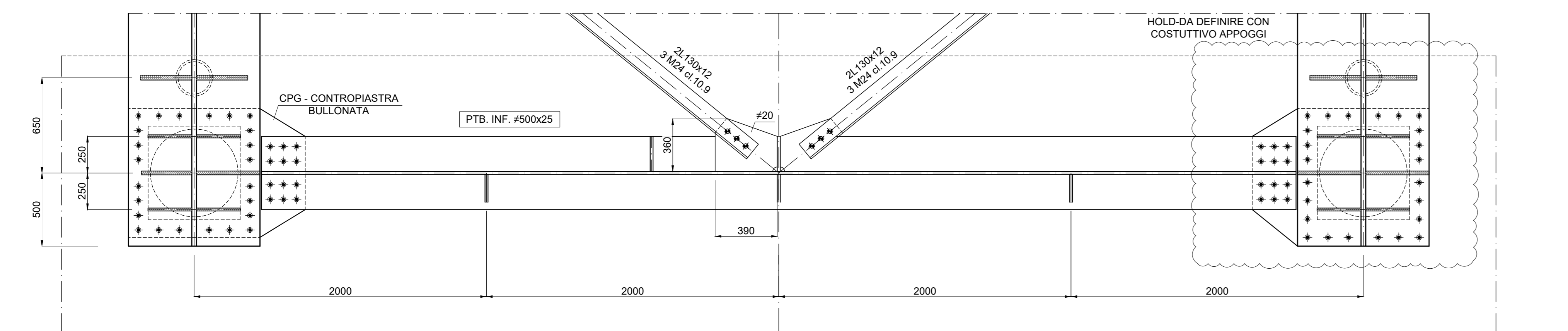
SEZIONE C-C nervature su appoggi scala 1:20



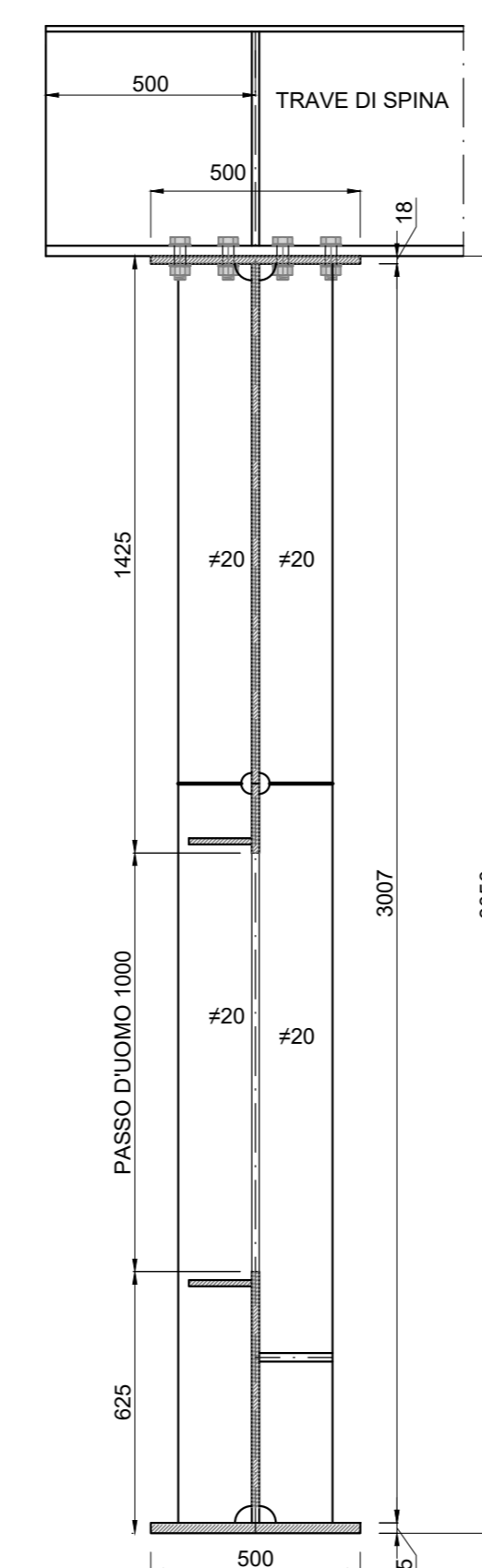
DIAFRAMMA DI SPALLA DS (graficamente rappresentata spalla SB) scala 1:20



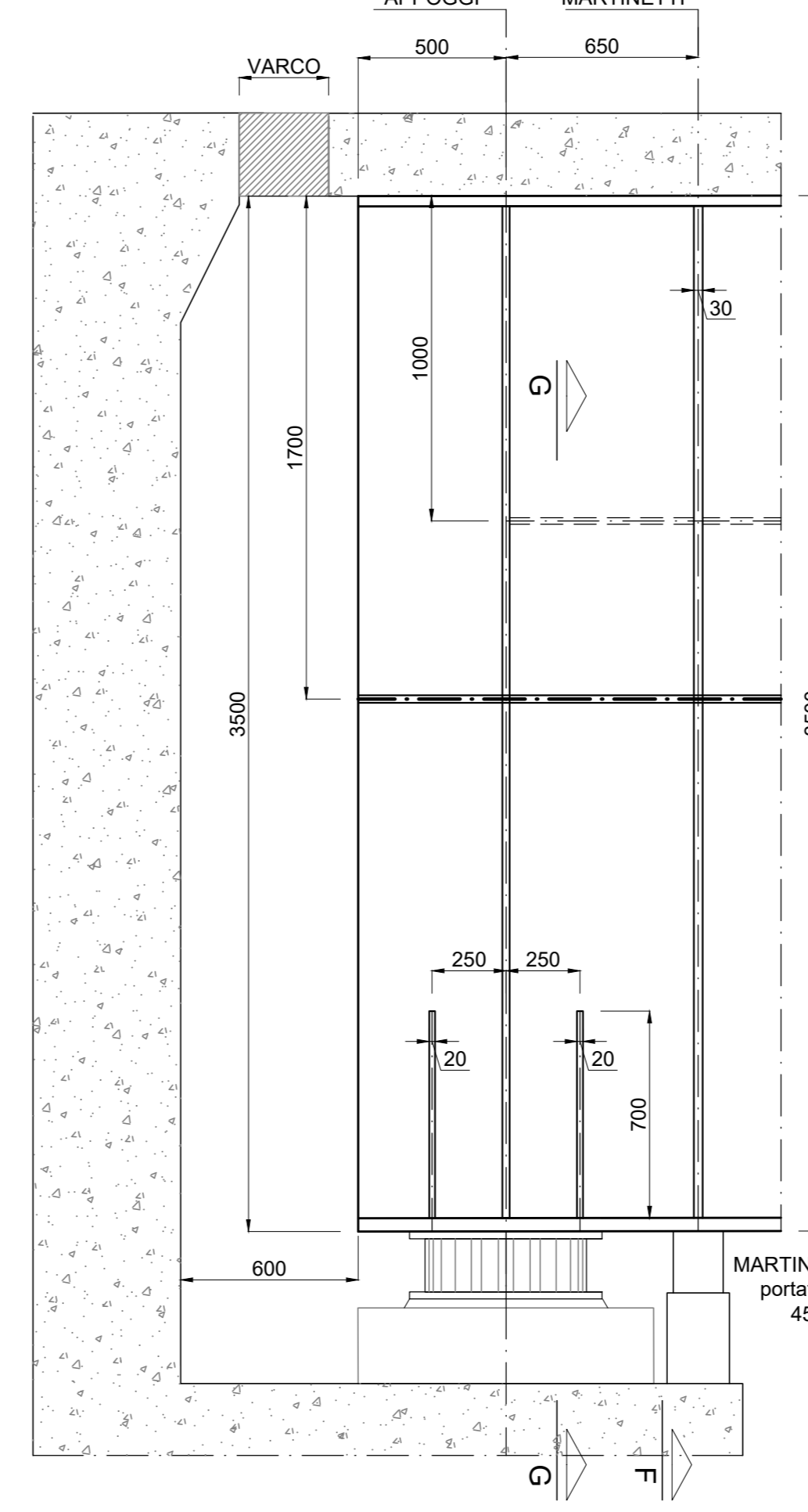
SEZIONE I-I scala 1:20



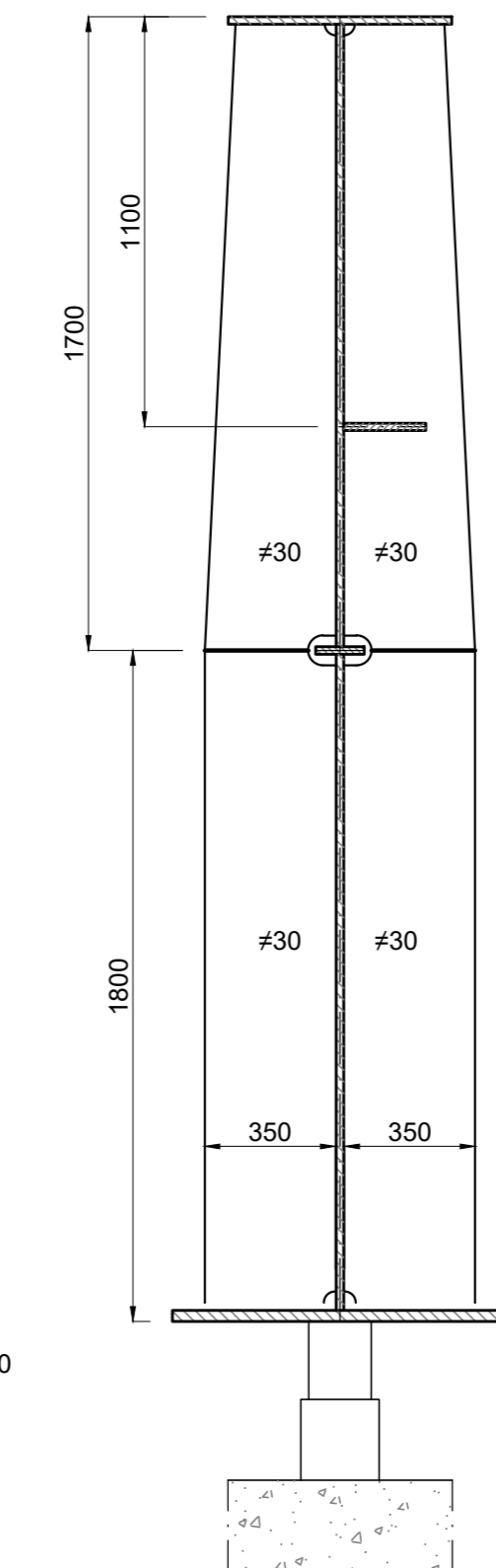
SEZIONE H-H scala 1:15



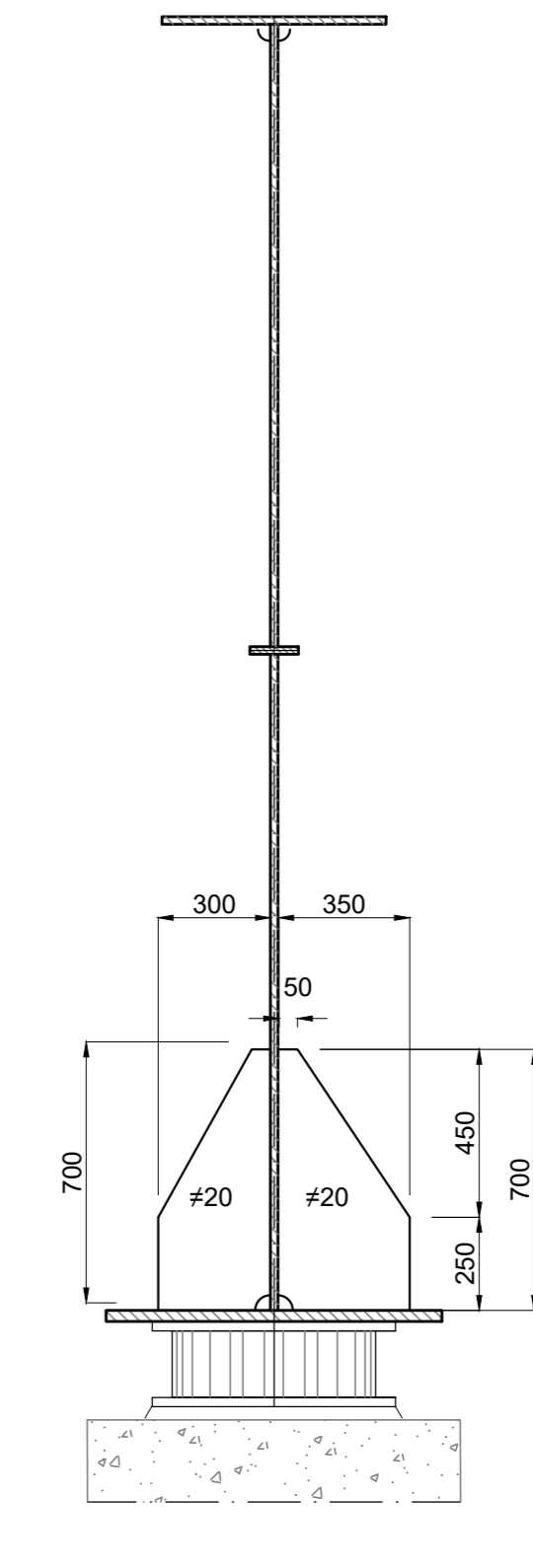
VISTA LONGITUDINALE SU SPALLA scala 1:20



SEZIONE F-F nervature su martinetti scala 1:20



SEZIONE G-G nervature su appoggi scala 1:20



I CALASTRELLI DEVONO ESSERE DISTRIBUITI SECONDO IL SEGUENTE CRITERIO: Xs40 i min DEL PROFILO COLLEGATO E COMUNQUE DEVONO ESSERE DISPOSTI IN MODO TALE DA DIVIDERE L'ASTA COLLEGATA IN ALMENO 3 PARTI UGUALI.

TUTTI GLI SPESSORI DEI PIATTI DI COLLEGAMENTO, LA TIPOLOGIA ED IL NUMERO DI BULLONI UTILIZZATI, NONCHÉ LA TIPOLOGIA DI SALDATURA RIPORTATA SONO DA INTENDERSI UNICAMENTE COME TIPOLOGICI. TUTTI QUESTI ELEMENTI DOVRANNO ESSERE COMPIUTAMENTE SVILUPPATI E VERIFICATI NELL'AMBITO DEL PROGETTO ESECUTIVO.

NOTA BENE  
SALDATURE  
a saldature continue

BULLONI  
SIMBOLOGIA:  
BULL. M16 BULL. M20 BULL. M24 BULL. M27 PIOLIØ19

Sanas  
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.G.C. E78 GROSSETO - FANO  
Tratto Selci Lama (E45) - S. Stefano di Gaifa.  
Adeguamento a 2 corsie del tratto della Variante di Urbania

PROGETTO DEFINITIVO

ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Giuseppe Resto Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	PROGETTISTI SPECIALISTICI Ing. Ambrogio Signorini Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A35111 Ing. Moreno Panfilii Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A2657	PROGETTAZIONE ATI: <b>GPI INGEGNERIA</b> GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA s.r.l. <b>cooprogetti</b> <b>engeko</b>
IL GEOLOGO Dott. Geol. Salvatore Marino Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 1069	ING. CLAUDIO BIANCHI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 15782	(Mandante)
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Vincenzo Catone	VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Arch. Piaff. Marco Calazza	Dott. Ing. GIORDIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629 Dott. Ing. GIORDIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14030

OPERE D'ARTE MAGGIORI  
VIADOTTI E PONTI  
PONTE METAURO 3  
Carpenteria Metallica - Diaframmi spalla e pile

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO: DPA0247	LV.PROG. ANNO: D 22	TOOVI06STRCP14_A	A
CODICE ELAB.	REVISIONE	DATA	VERIFICATO
T00V106STRCP14	A	Ottobre '21	Muller
REV.	DESCRIZIONE	REDACTO	VERIFICATO
A	Emissione		Guiducci
B			
C			
D			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO
			APPROVATO