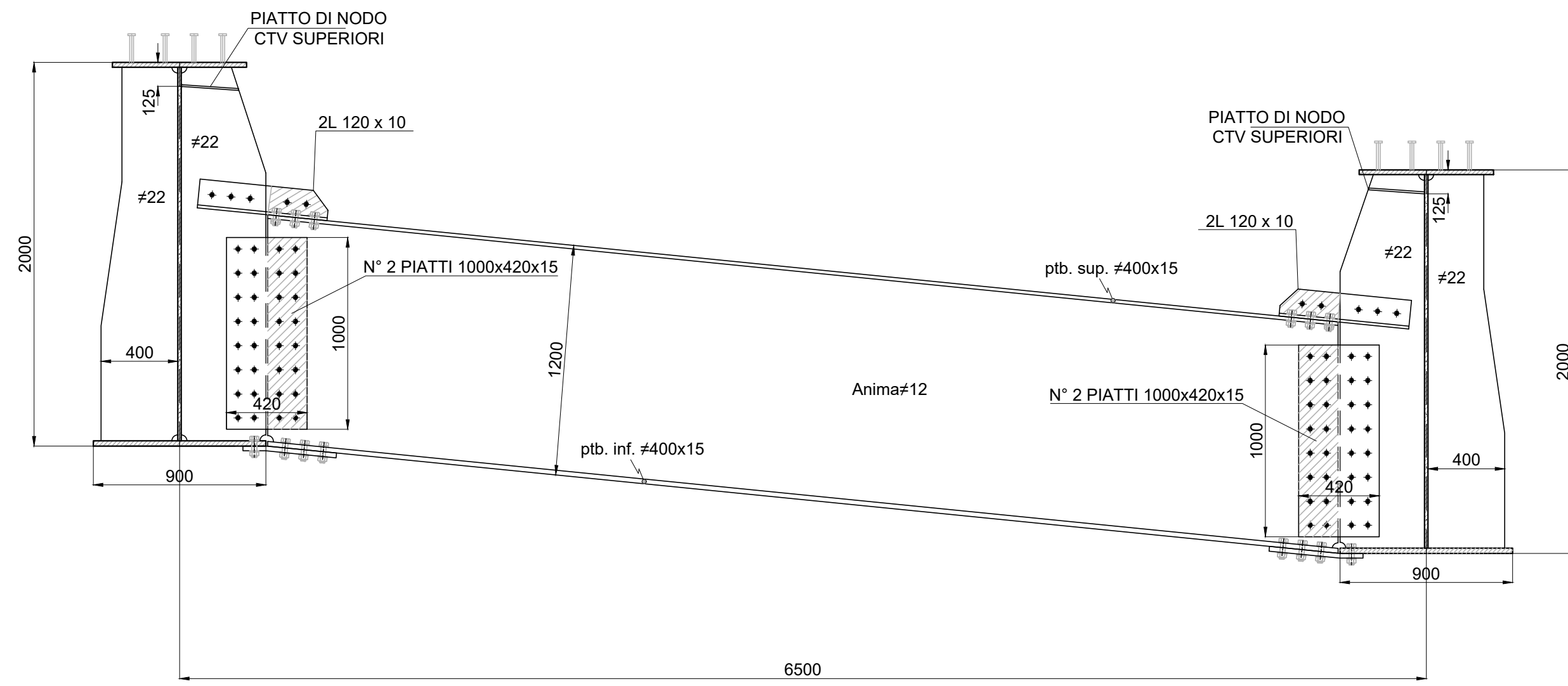
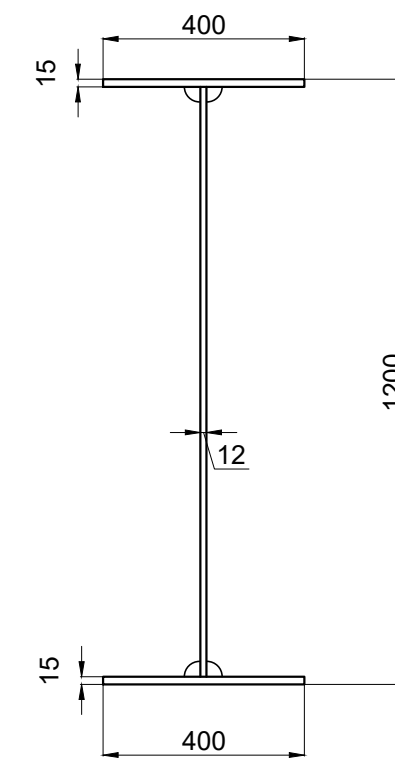


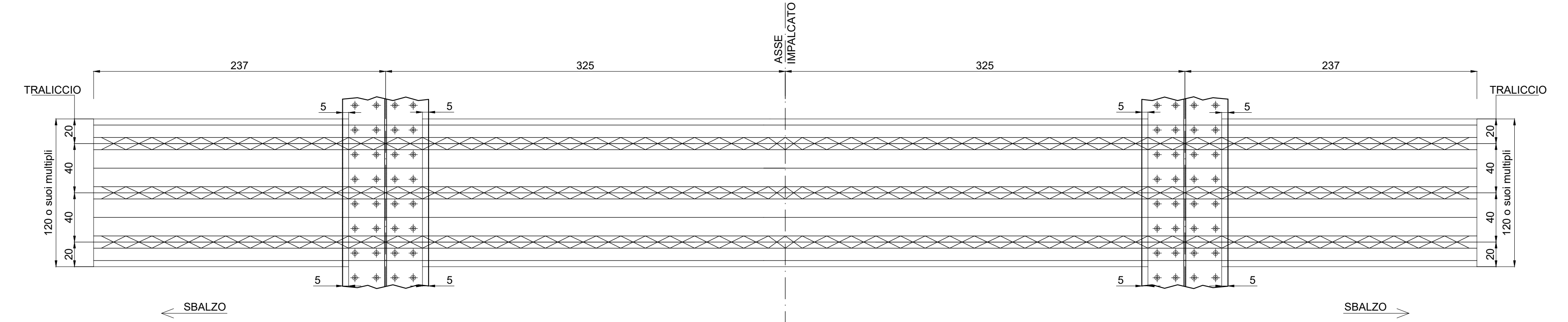
DIAPRAMMA INTERMEDIO TIPICO  
scala 1:25



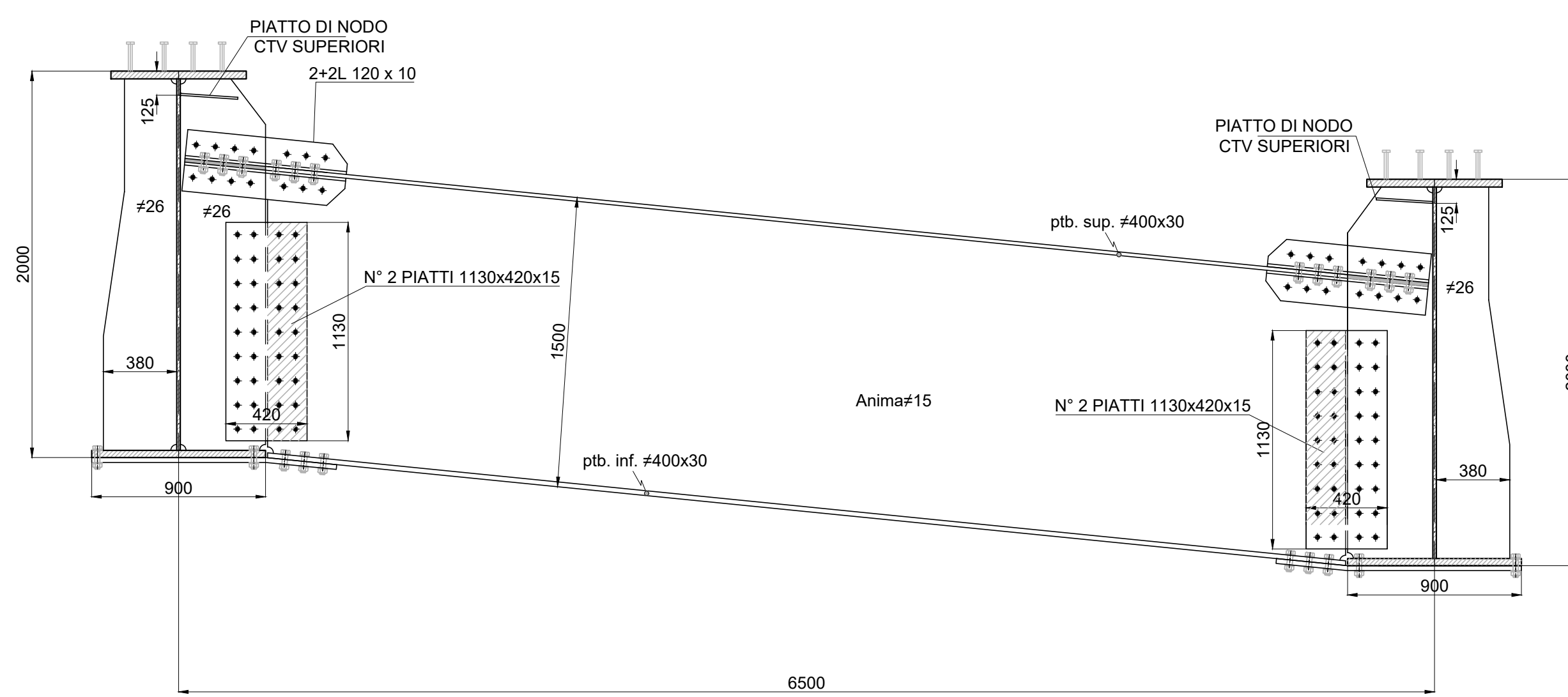
TRAVERSO INTERMEDIO  
scala 1:15



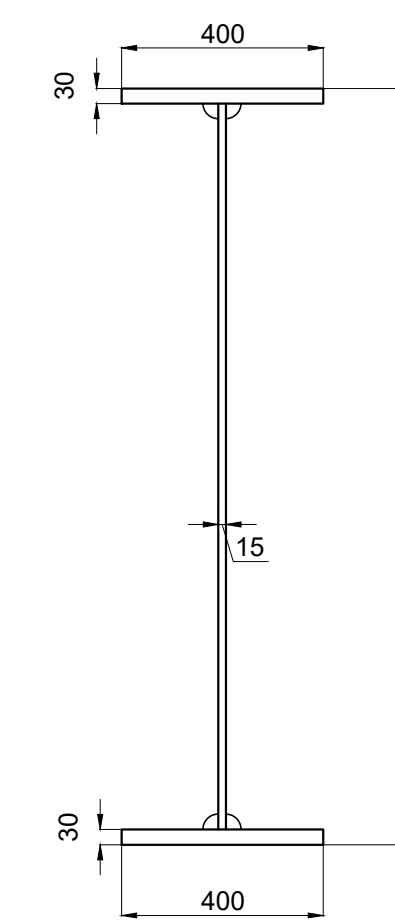
PREDALLA TIPICA  
scala 1:25



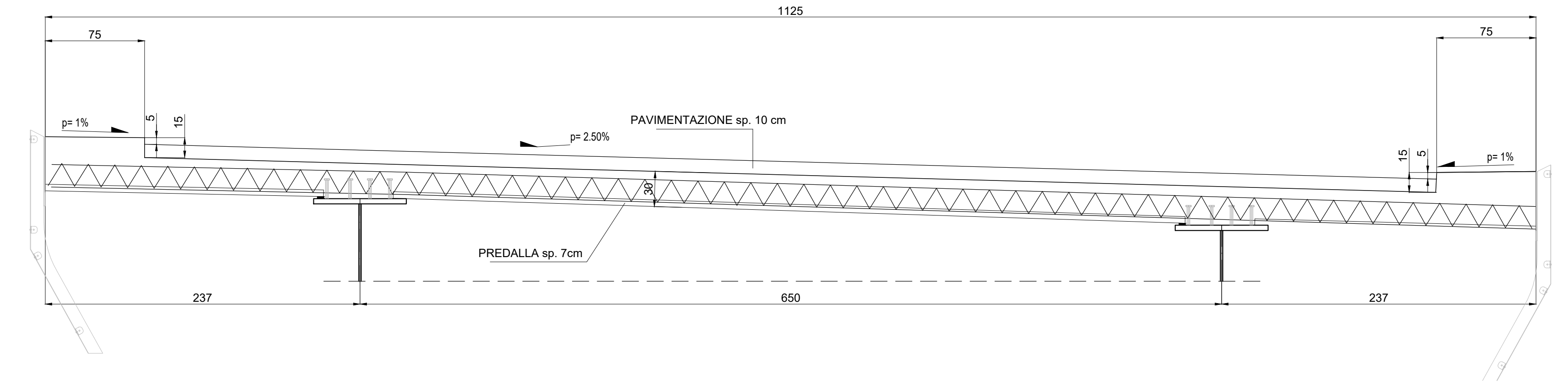
DIAPRAMMA DI PILA  
scala 1:25



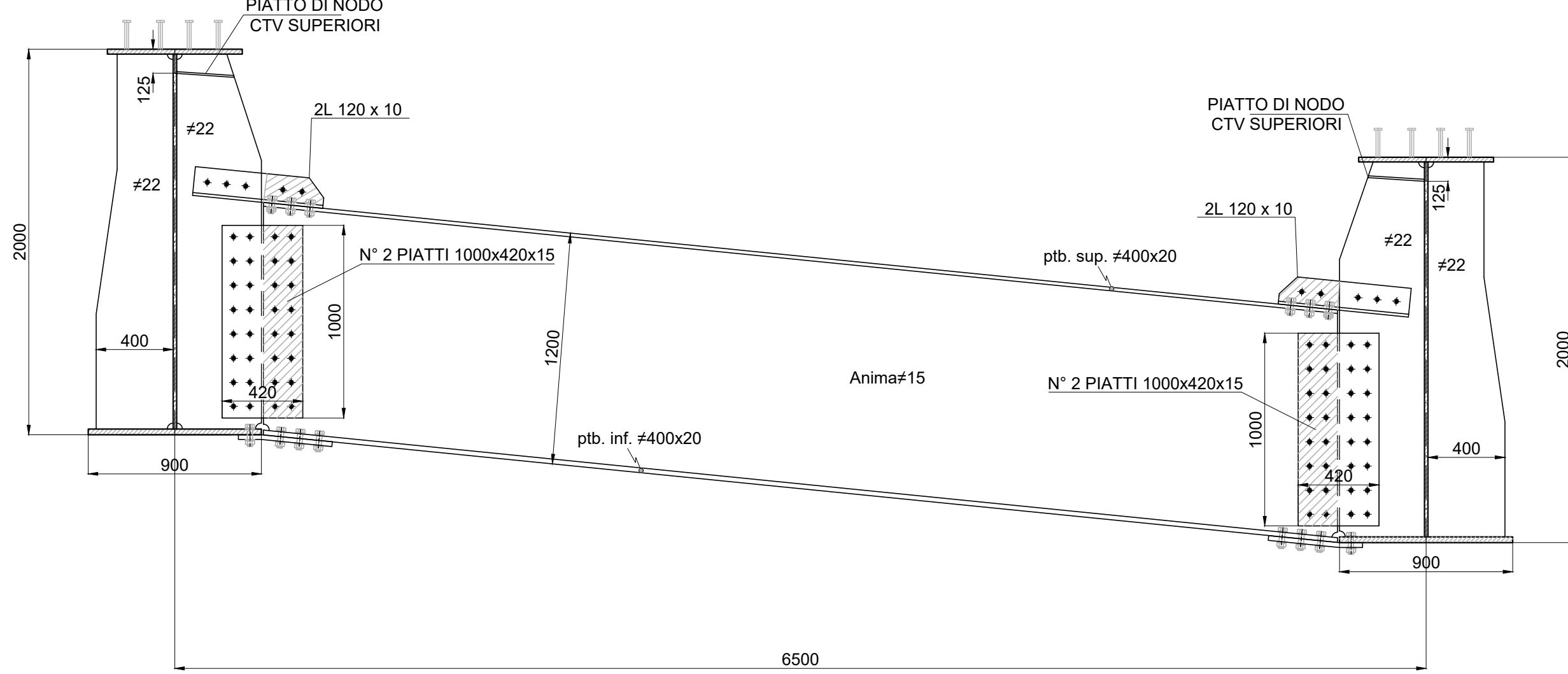
TRAVERSO DI PILA  
scala 1:15



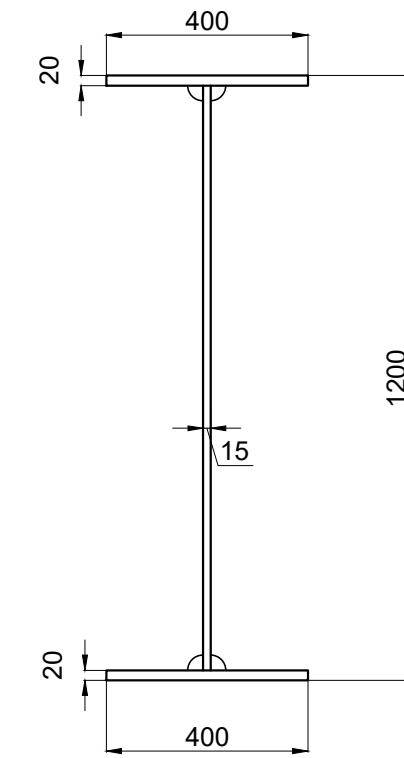
SEZIONE DI CARPENTERIA  
scala 1:25



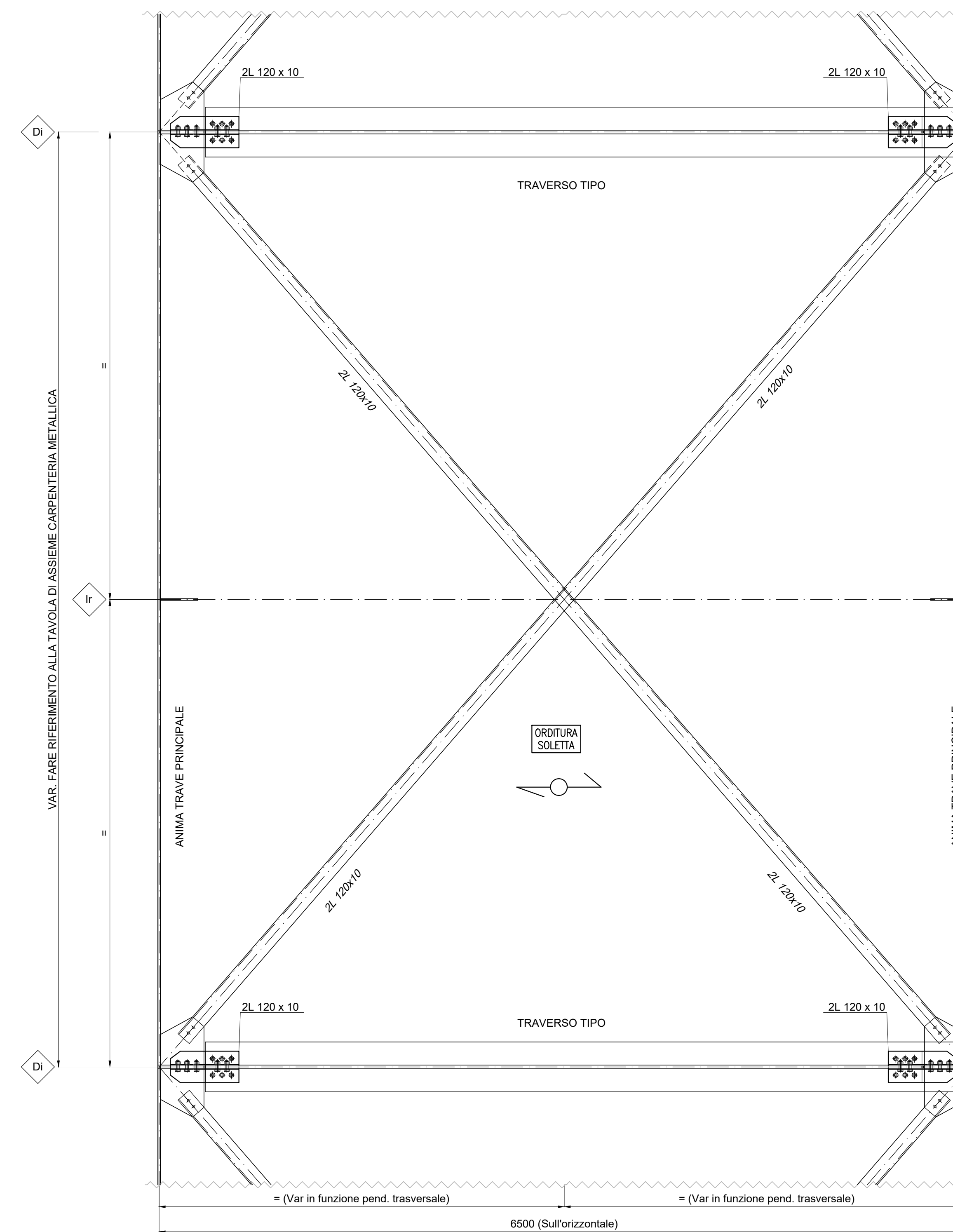
DIAPRAMMA DI SPALLA  
scala 1:25



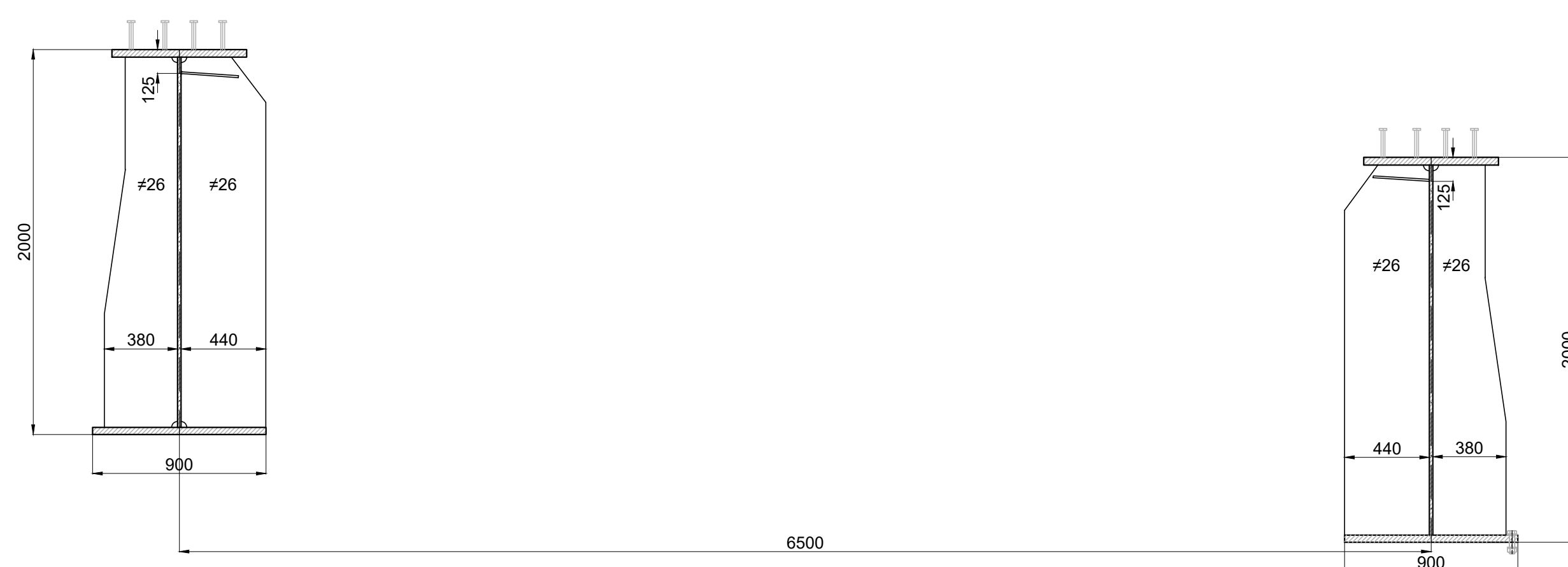
TRAVERSO DI SPALLA  
scala 1:15



MAGLIA TIPICA CONTROVENTATURA SUPERIORE DI MONTAGGIO  
scala 1:25



IRRIGIDENTI VERTICALI  
scala 1:25  
(in corrispondenza di Pila P1)



NOTA BENE  
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.

SALDATURE  
a  
Z  
saldature continue

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

**Sanas**  
GRUPPO FS ITALIANE  
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

SGC Grosseto Fano (E78).  
Tratto Nodo di Arezzo (S. Zeno) - Selci Lama (E45).  
Adeguamento a 4 corsie del tratto Le Ville - Selci Lama (E45).  
Lotto 7.

PROGETTO DEFINITIVO PG 364

ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

IL GEOLOGO Dott. Geol. Salvatore Morino Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 1069	I PROGETTISTI SPECIALISTICI Ing. Ambrogio Signorelli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A55111	PROGETTAZIONE ATI: (Mandatari) <b>GP INGENNERIA</b> GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA s.r.l.
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Arch. Sesto Salvatore Vermiglio Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1270	Ing. Moreno Papilli Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A2857	(Mandatari) <b>cooprogetti</b> <b>engeko</b>
L'ARCHITETTO Dott.ssa Maria Grazia Liseno Ordine MIPAC n. 1346	Ing. Stefano Muller Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 15754	(Mandatari) <b>AIM</b> DIREZIONE REGIONALE DEL TERRITORIO, DELL'AMBIENTE E DEL PATRIMONIO
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Michele Consumi	Ing. Giuseppe Resto Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A2895	IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE SCELTE SPECIALISTICHE (DPR/207/20 ART. 15 COMMA 2) Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035
VISTO: IL RESP. DEL PROGETTO Arch. Paolo Marco Calzavara	Ing. Giuseppe Resto Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	

OPERE D'ARTE MAGGIORI - Viadotti e Ponti  
Vi.02 Viadotto "Le Ville" Dir. Grosseto  
Carpenterie metallica - Diaframmi carpenteria soletta

CODICE PROGETTO COMP. PROGETTO D/P	UV. ANNO N. PROG. L/O7/02/G D/21/10	NOME FILE T00V02STRCP08B	REVISIONE B	SCALA VARE
D				
C				
B	Revisione per Intr. ANAS Prot. CDG.U.0439522 23-05-2024	Giugno '24	Rovere	Muller
A	Emissione	Marzo '24	Rovere	Muller
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO