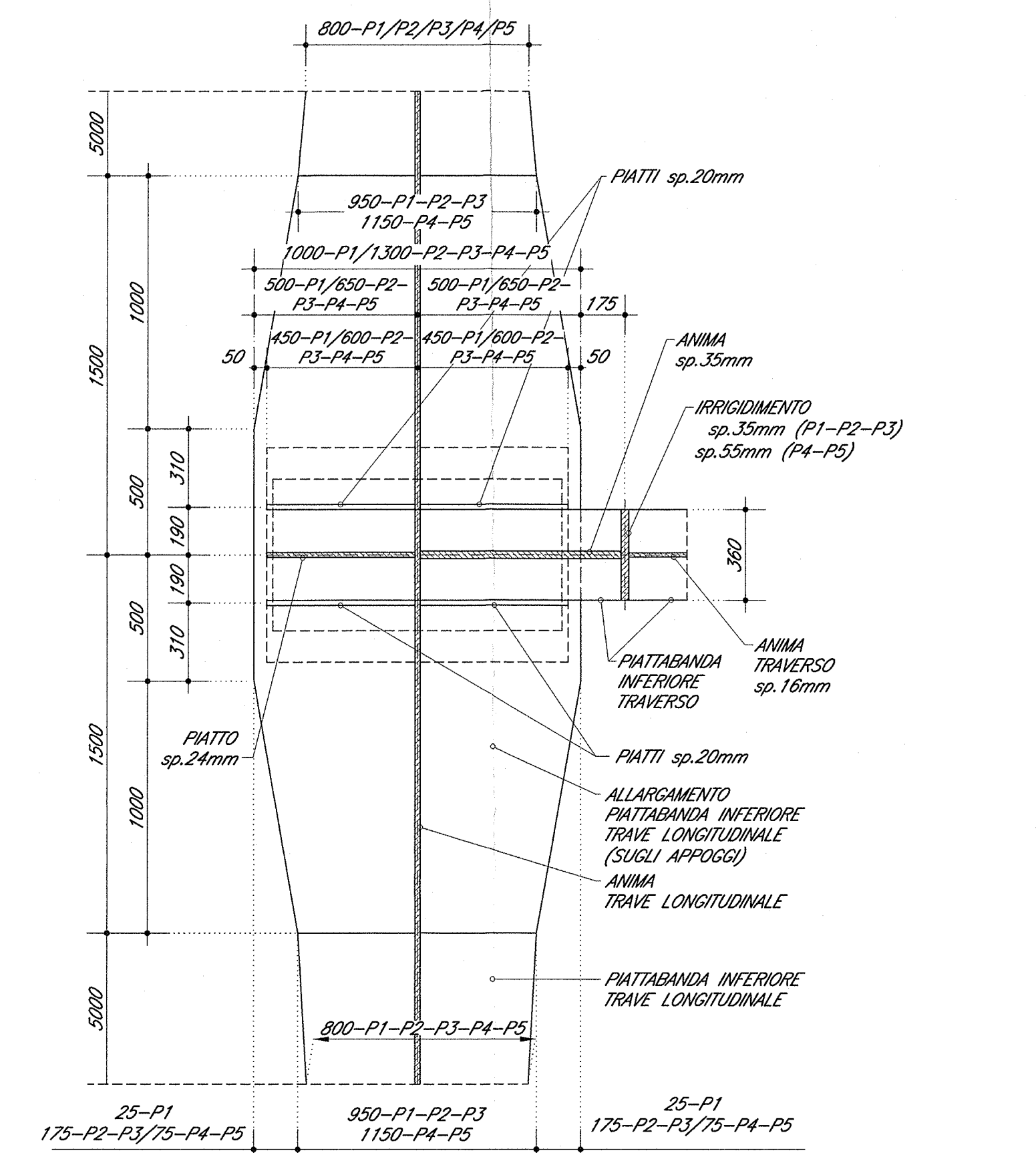
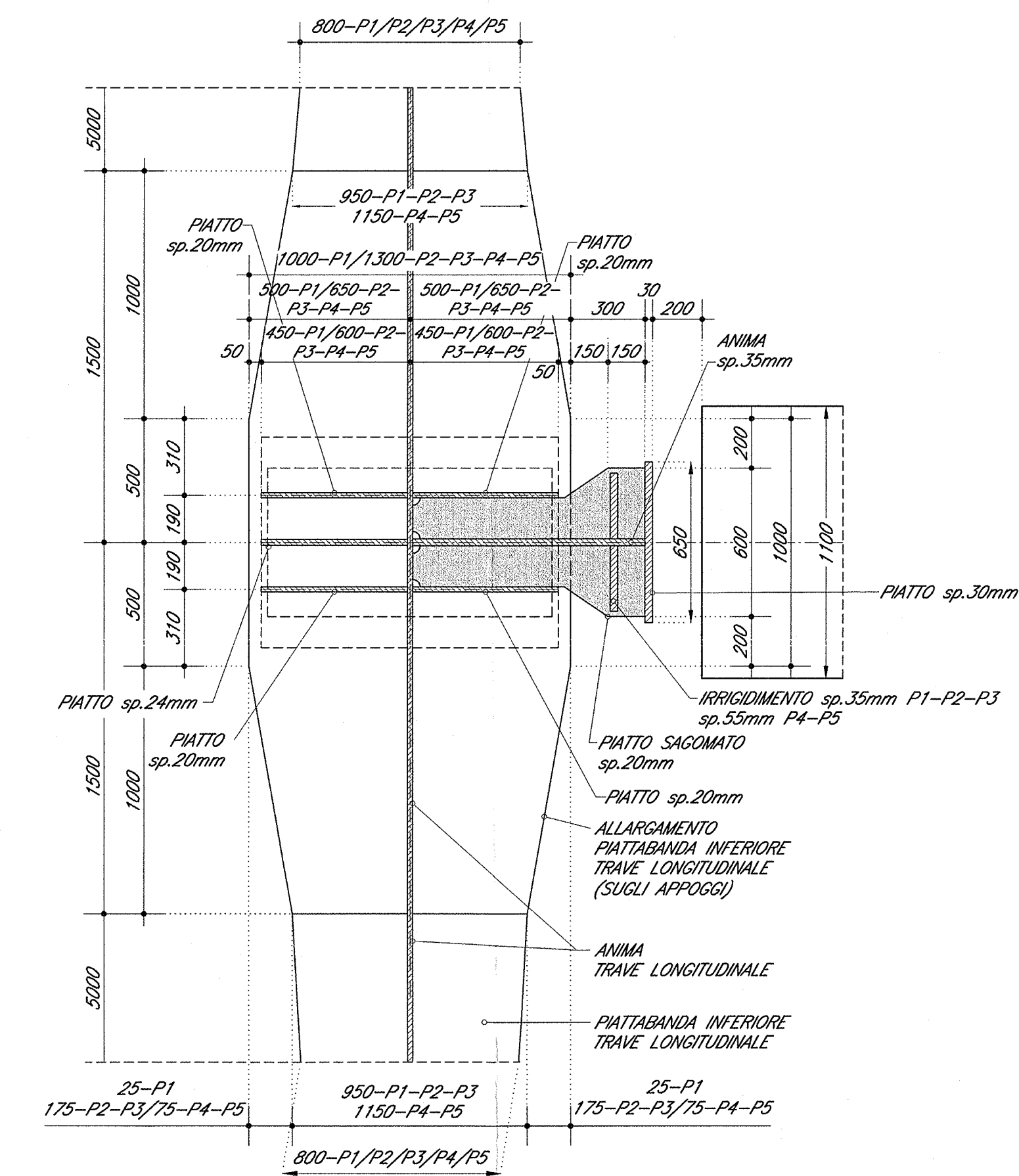


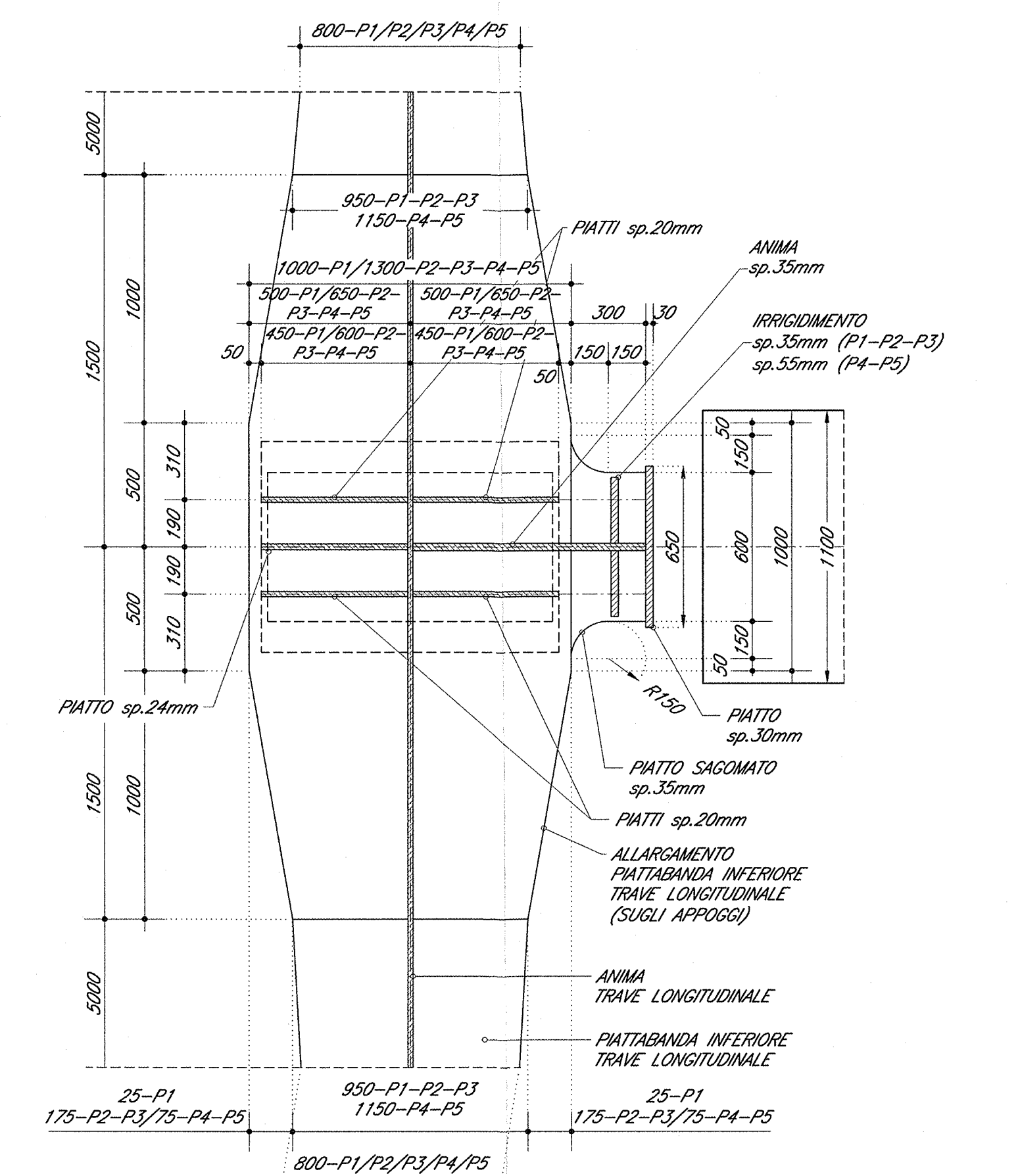
SEZIONE 1 1:20



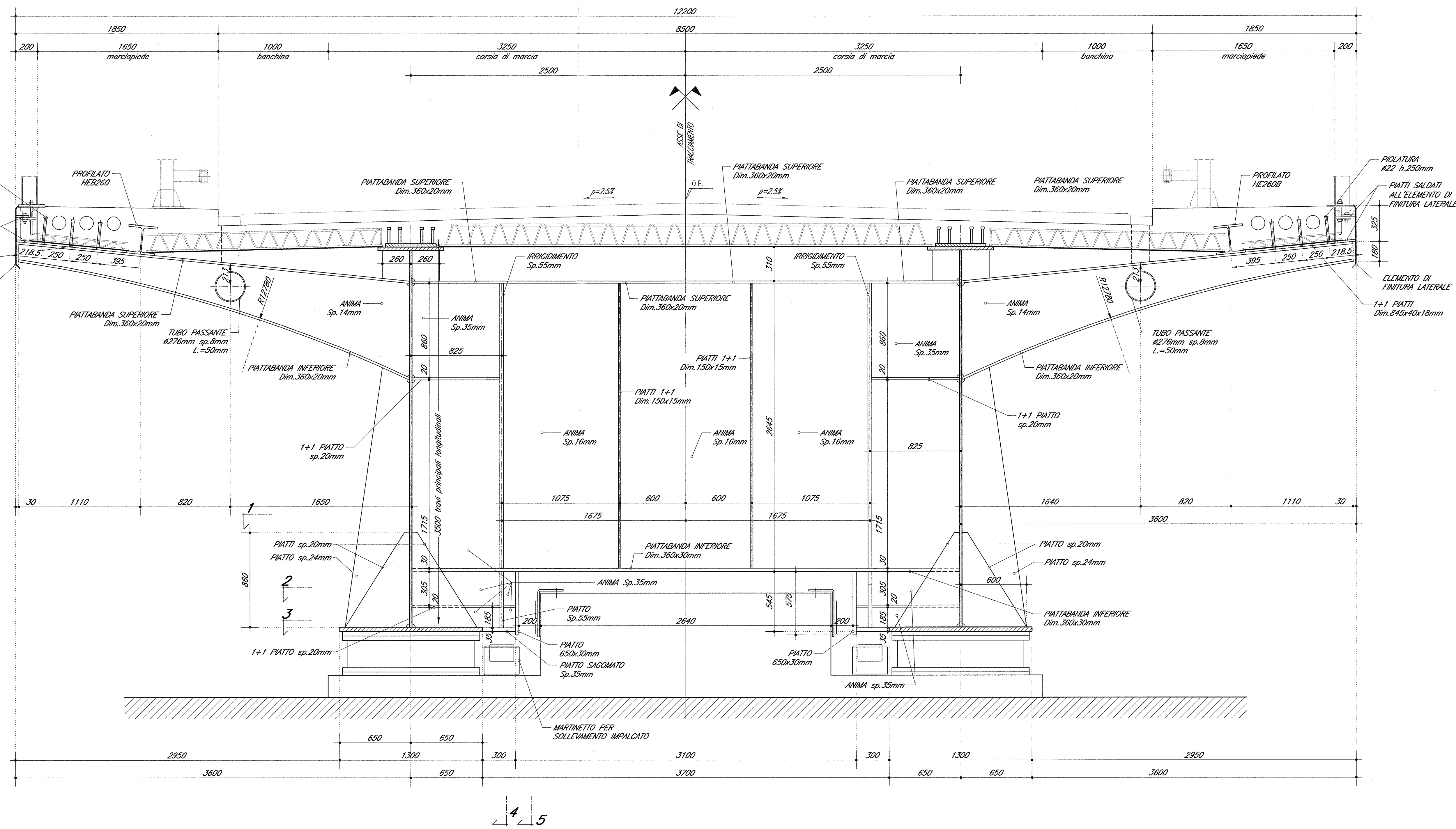
SEZIONE 2 1:20



SEZIONE 3 1:20

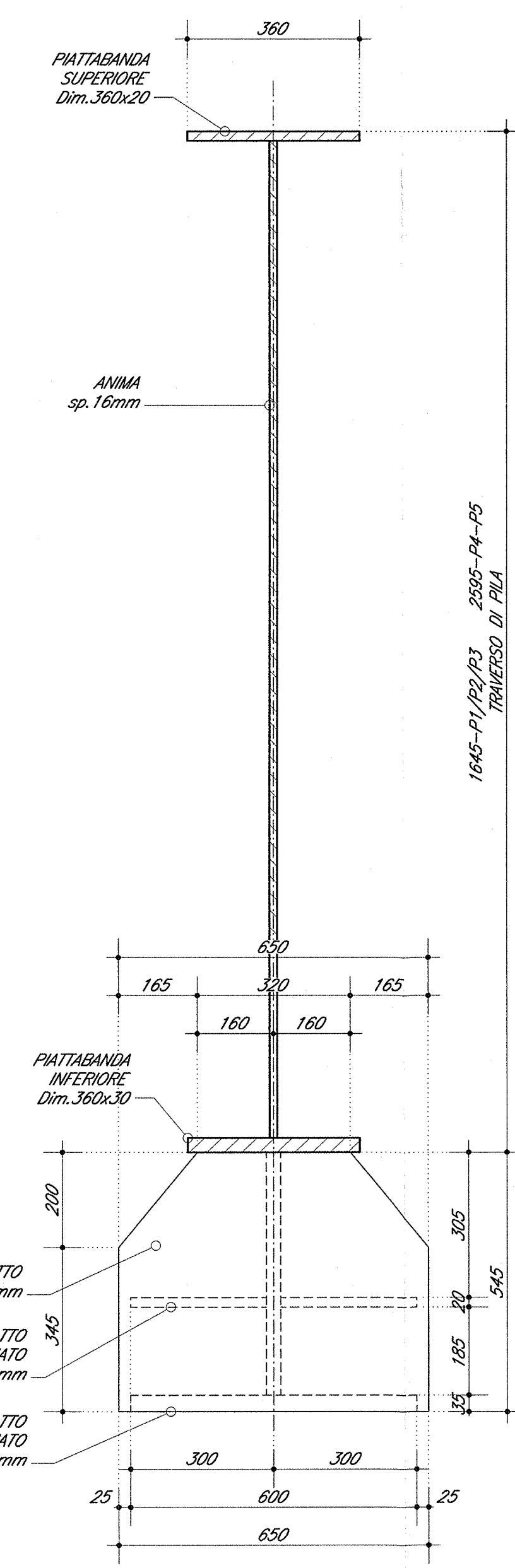


TRAVERSO SU PILA P4-P5 (TP3) 1:20

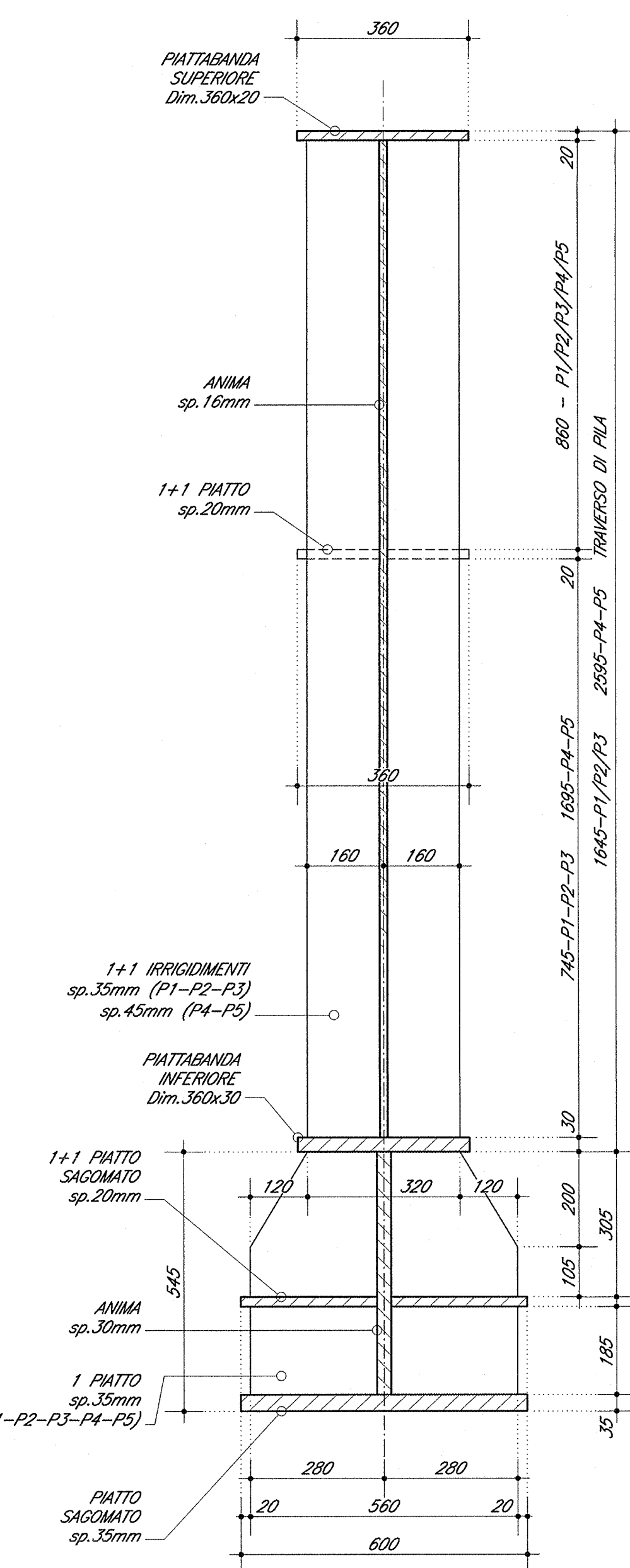


**NOTA SU MARTINETTI DI SOLLEVAMENTO:**  
 PER LE PORTE DEI MARTINETTI SI FACCIAMO RIFERIMENTO AL DISEGNO D'ASSEME DELLA CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO.  
 PER LA DIFFUSIONE DELLE PRESSIONI LOCALI SUL CALCESTRUZZO RISULTA NECESSARIO INSERIRE UNA SERIE DI PIATTI METALLICI DI ADEGUATA SPESSORE AL DI SOTTO DEL MARTINETTO PER CONSENTIRE UNA ADEGUATA DIFFUSIONE DEL CARICO TALE DA GENERARE SUL CALCESTRUZZO LOCALMENTE UNA PRESSIONE MASSIMA DI 20 MPa.

SEZIONE 5 1:10



SEZIONE 4 1:10



DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
IV16 - CAVALCAFERROVIA TIPOLOGICA PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI ATTEZZI SOTTO - DETTAGLI E POSIZIONAMENTO CUSCINETTI CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - COMPONENTI SUPERIORI PER DISPOSITIVI DI APPOGGIO SCHEMI FISSAGGIO PER MONTAGGIO DISPOSITIVI DI APPOGGIO SOLLECAMENTO DEGLI IMPALCATI SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE - ELEMENTO DI DISCONNESSIONE TIPO C	INDR11E24TH000001 INDR11E24TH000002 INDR11E24TH000003 INDR11E24TH000004 INDR11E24TH000005 INDR11E24TH000006 INDR11E24TH000007 INDR11E24TH000008 INDR11E24TH000009 INDR11E24TH000010
IV16 - CAVALCAFERROVIA VIA BRESCIA - PK 108+954,045 RELAZIONE TECNICA GENERALE CALCESTRUZZO RELAZIONE SUL COMPORTAMENTO SISMICO DELL'OPERA, APPAPP, ATTEZZI SOTTO E GIUNTI DI DELATAZIONE RELAZIONE DI CALCOLO IMPALCATO PAVIA FONDAZIONI E PAVIA IMPALCATO - TAK 1/2 PAVIA FONDAZIONI E PAVIA IMPALCATO - TAK 2/2 SEZIONE LONGITUDINALE, PROSPETTO LONGITUDINALE E SEZIONI TRASVERSALI - TAK 1/2 SEZIONE LONGITUDINALE, PROSPETTO LONGITUDINALE E SEZIONI TRASVERSALI - TAK 1/2 CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNO D'ASSEME - TAK 1/4 CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNO D'ASSEME - TAK 2/4 CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNO D'ASSEME - TAK 3/4 CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNO D'ASSEME - TAK 4/4 CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - TRAVERSI - TAK 1/4 CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - TRAVERSI - TAK 2/4 CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - TRAVERSI - TAK 3/4 CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - TRAVERSI - TAK 4/4	INDR11E24TH000001 INDR11E24TH000002 INDR11E24TH000003 INDR11E24TH000004 INDR11E24TH000005 INDR11E24TH000006 INDR11E24TH000007 INDR11E24TH000008 INDR11E24TH000009 INDR11E24TH000010 INDR11E24TH000011 INDR11E24TH000012 INDR11E24TH000013 INDR11E24TH000014 INDR11E24TH000015 INDR11E24TH000016 INDR11E24TH000017 INDR11E24TH000018 INDR11E24TH000019 INDR11E24TH000020

NOTE GENERALI

- DOVE NON DIVERSAMENTE INDICATO LE QUOTE SI INTENDONO IN MM

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

PER PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI VEDERE CLARIFICATO.  
 PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI INDR11E24TH000001

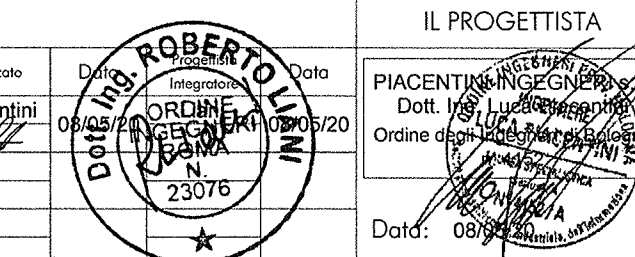
COMMITENTE:  
  
 ALTA SORVEGLIANZA:  


GENERAL CONTRACTOR:  
  
 Consorzio ENI per l'Alta Velocità

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01  
 LINEA A.V. I.A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA  
 Lotto funzionale Brescia-Verona  
 PROGETTO ESECUTIVO  
 IV16 - CAVALCAFERROVIA VIA BRESCIA - PK 108+954,045  
 Carpenteria metallica impalcato  
 Traversi - tav. 3/3

GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA:
Consorzio Cepav due Il Direttore del Consorzio (Ing. T. ...)		VARIE
Date: 28 MAG 2020	Date:	
COMMESSA	LOTTO	FASE
INOR	12	E2
ENTRATA	BZ	IV16A5
PROGR.	007	A
REV.		

PROGETTAZIONE  
 Rev. Descrizione Asses. Data Verifica  
 A Emissione 08/05/20  
 B  
 C

IL PROGETTISTA  


CIG: 751447334A  
 di Poligrafo ITALFERR S.p.A.  
 ALBA S.r.l.