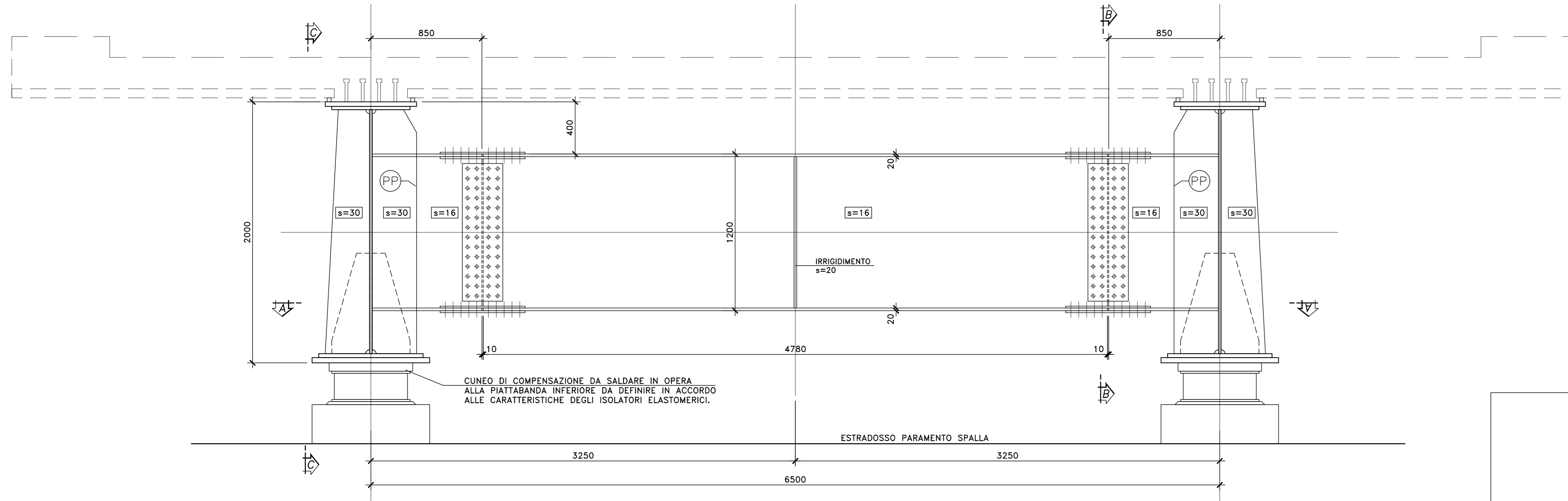
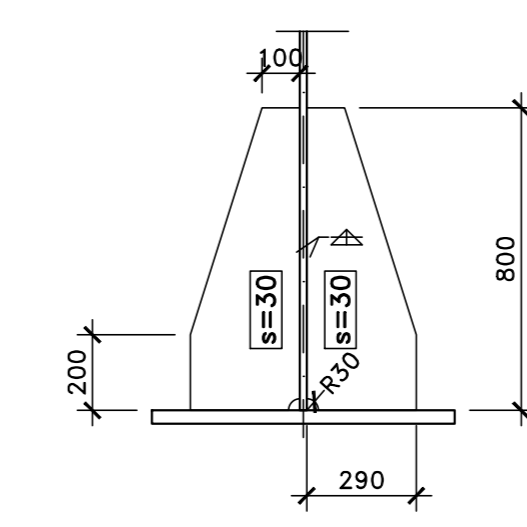


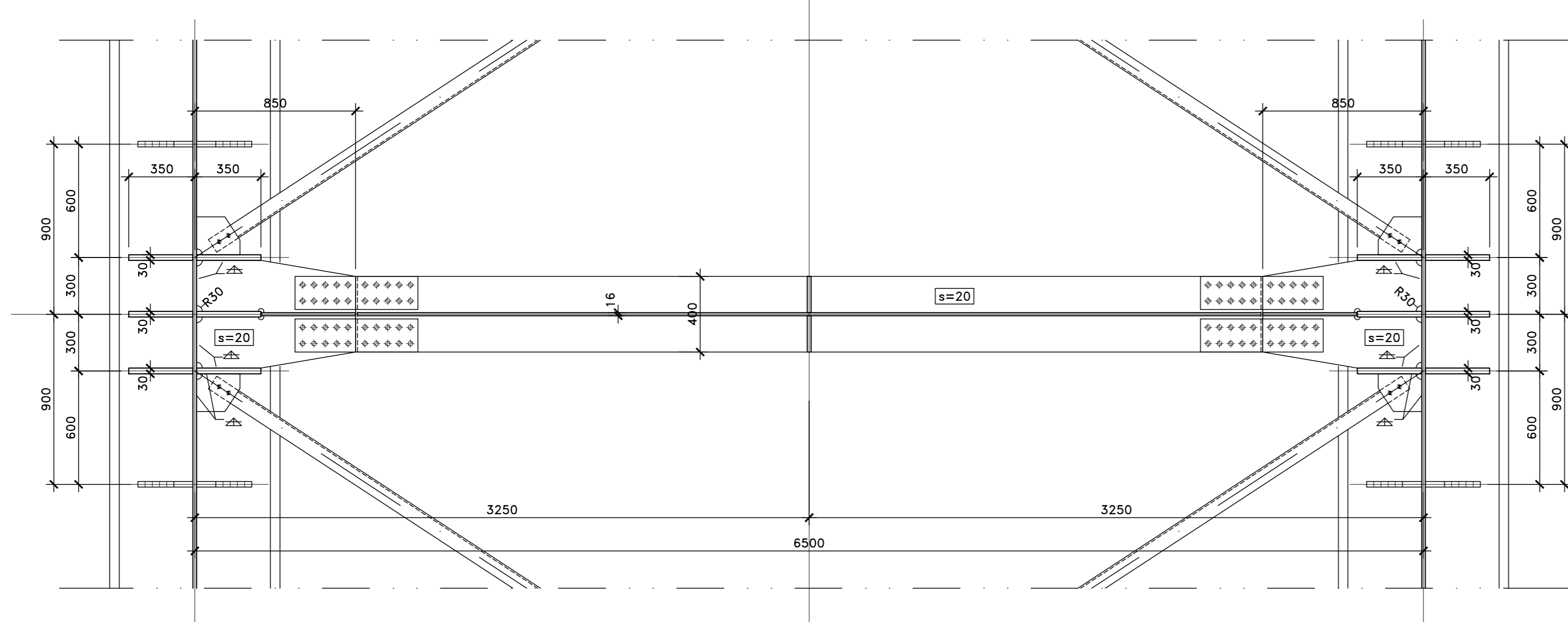
VISTA TRASVERSO
SCALA 1:20



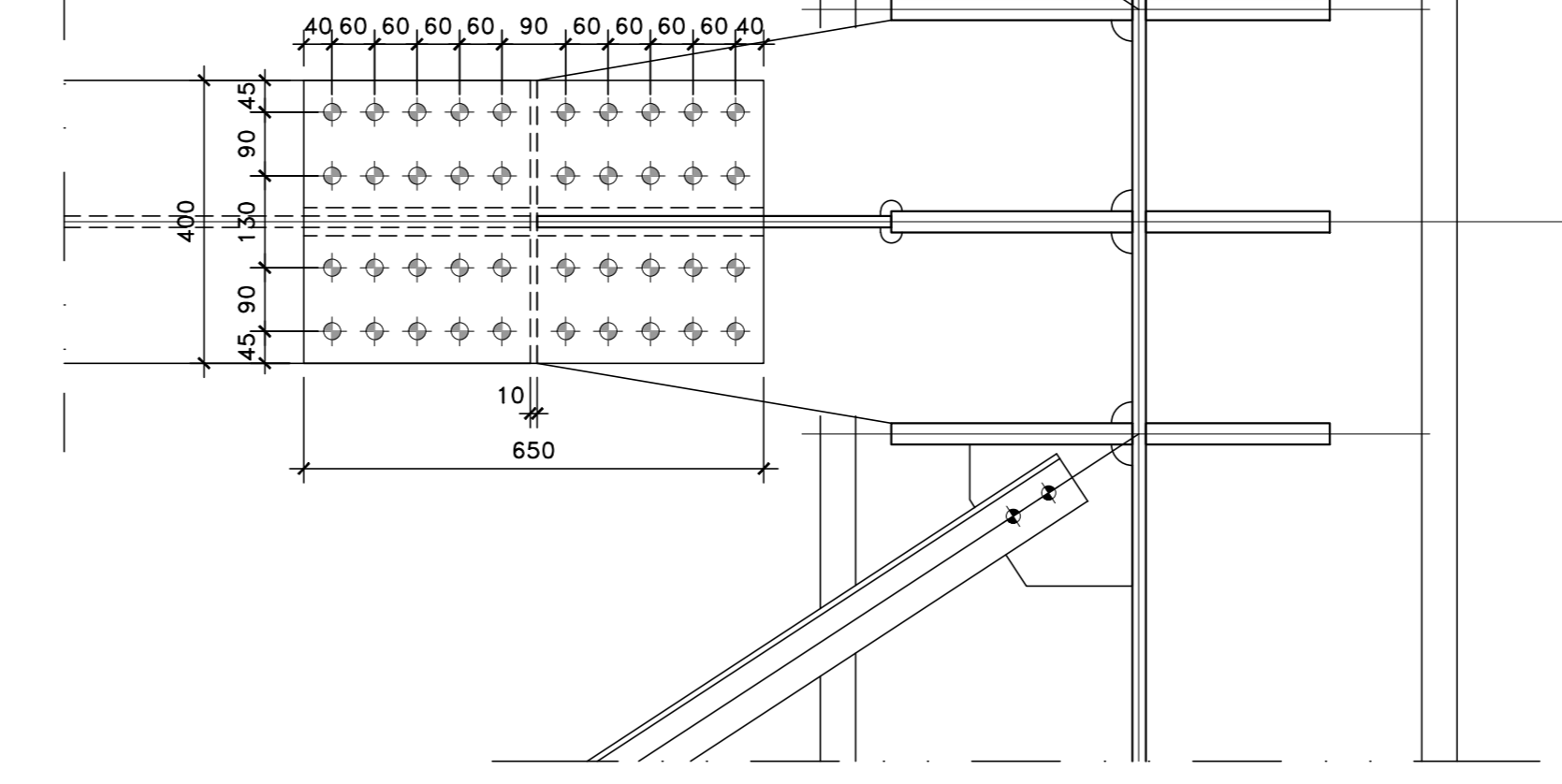
IRRIGIDIMENTI PER SOLLEVAMENTO
SCALA 1:20



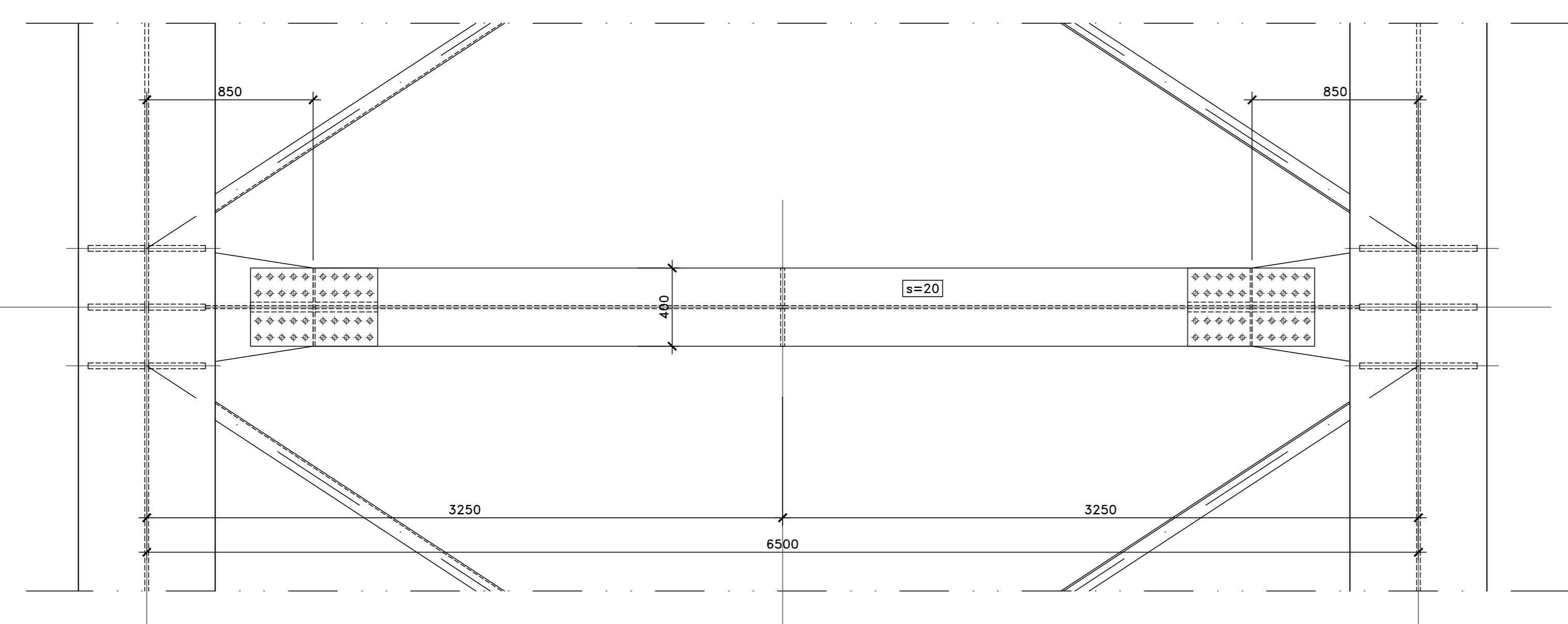
SEZIONE A-A
SCALA 1:20



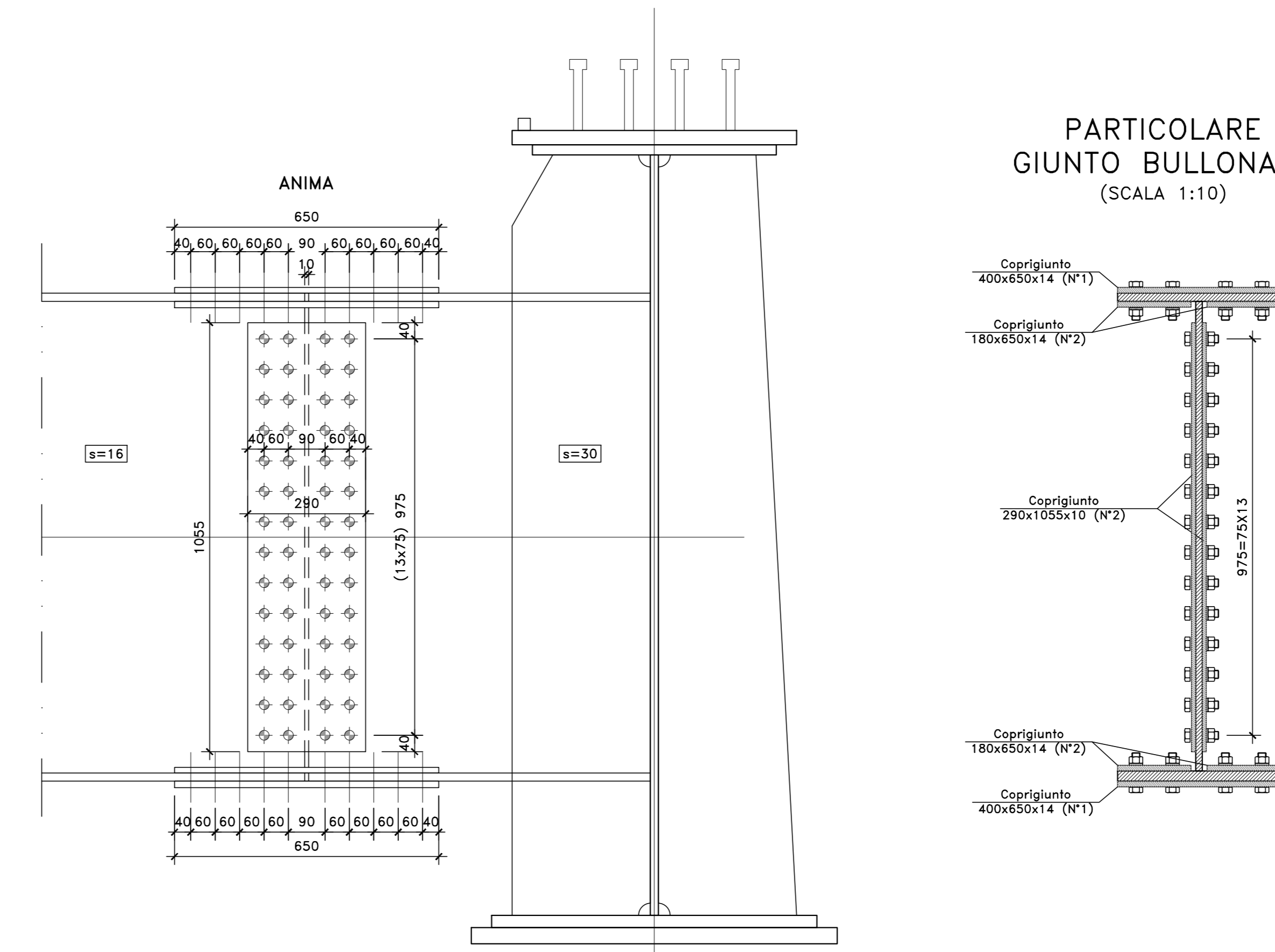
VISTA DALL'ALTO PIATTABANDA SUPERIORE



VISTA DALL'ALTO
SCALA 1:20

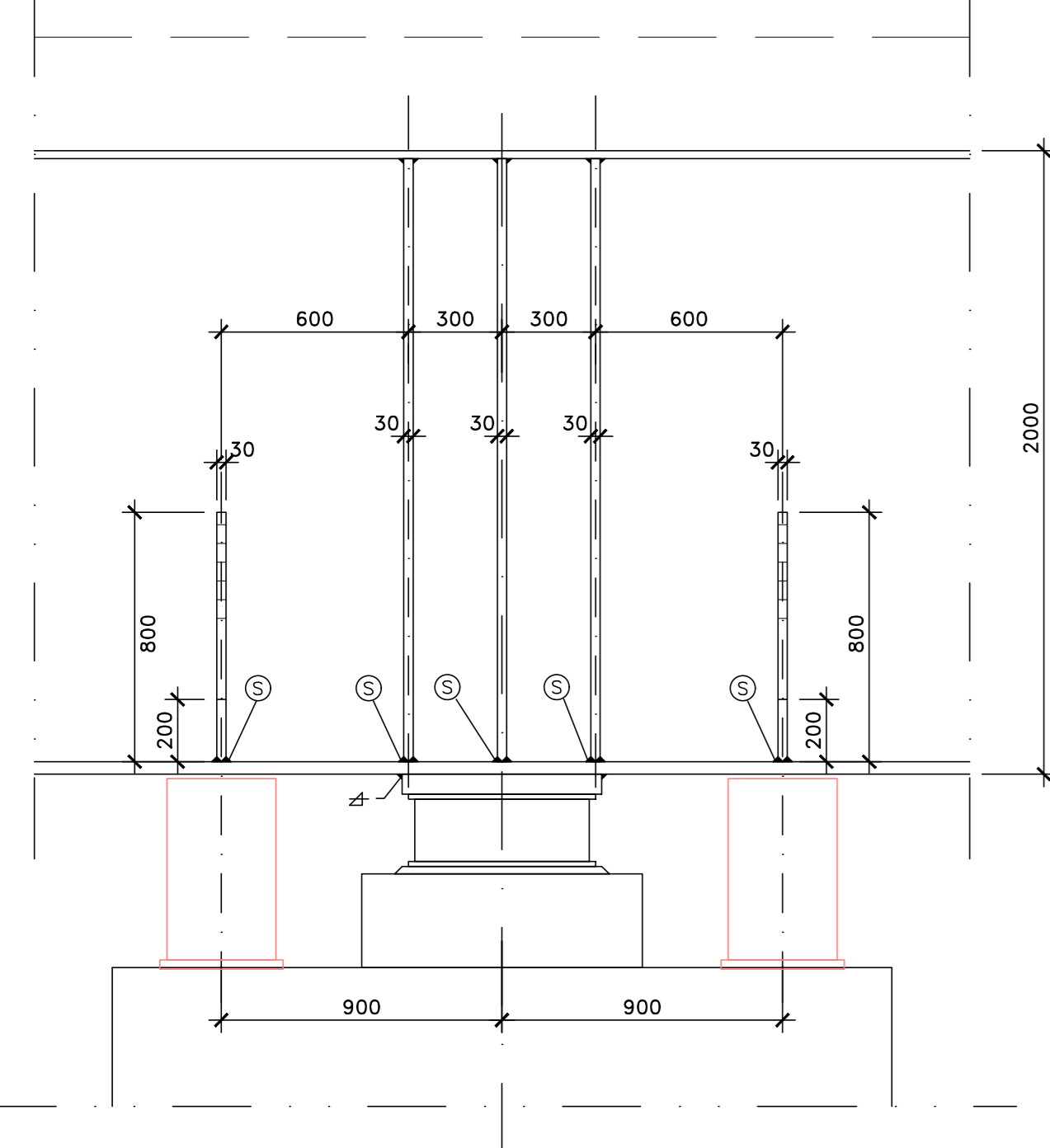


PARTICOLARE GIUNTO BULLONATO
(SCALA 1:10)

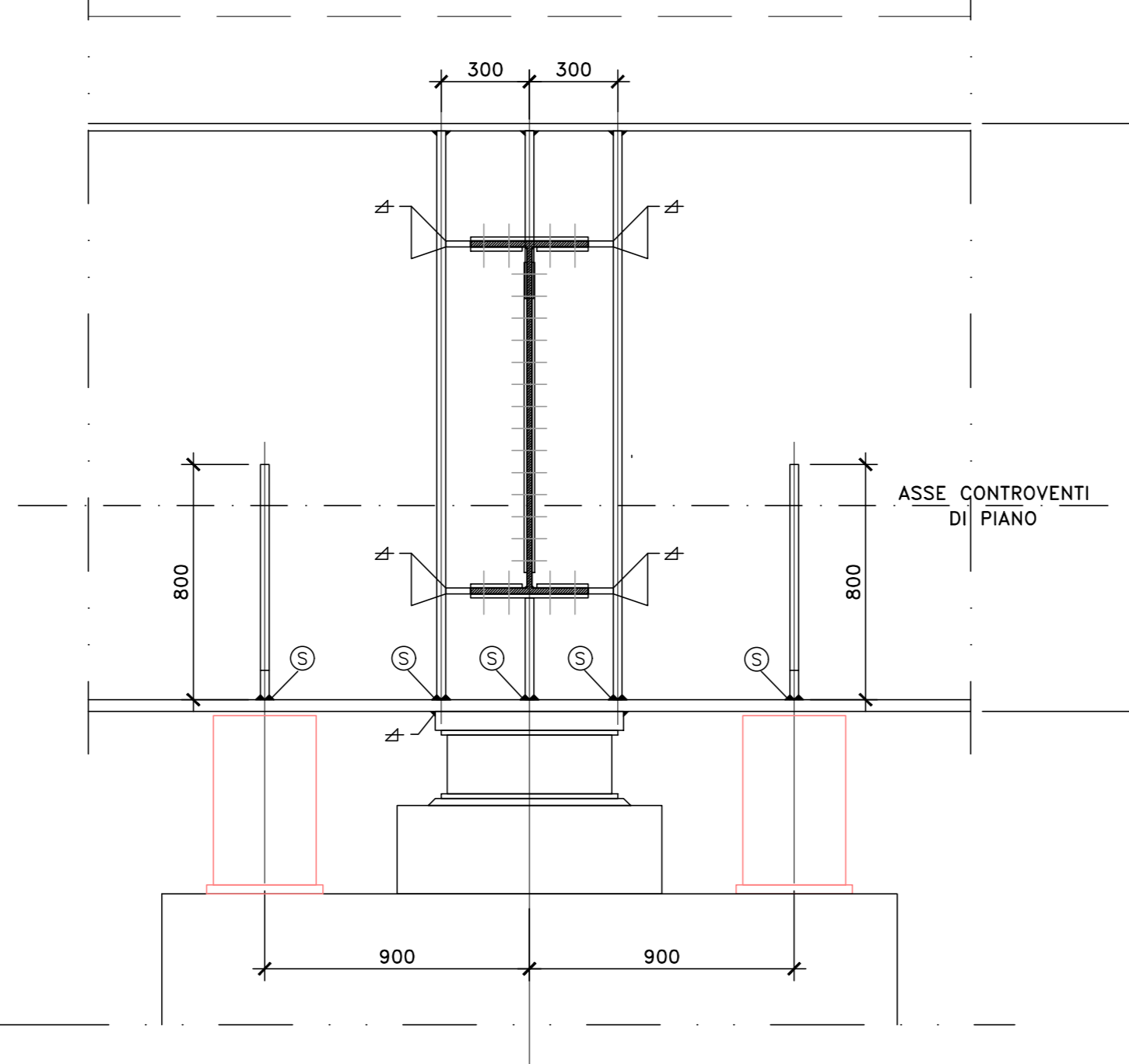


BULLONI
M20-10.9 [giunzione trasverso]

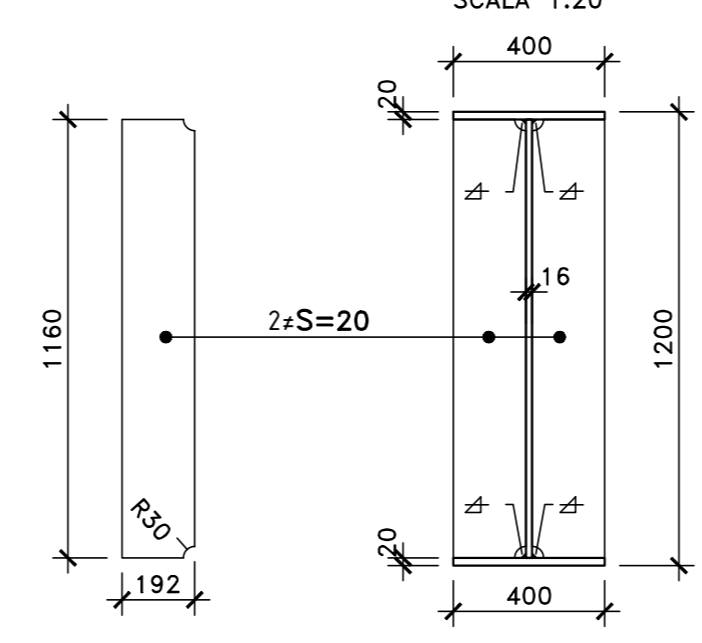
VISTA C-C
SCALA 1:20



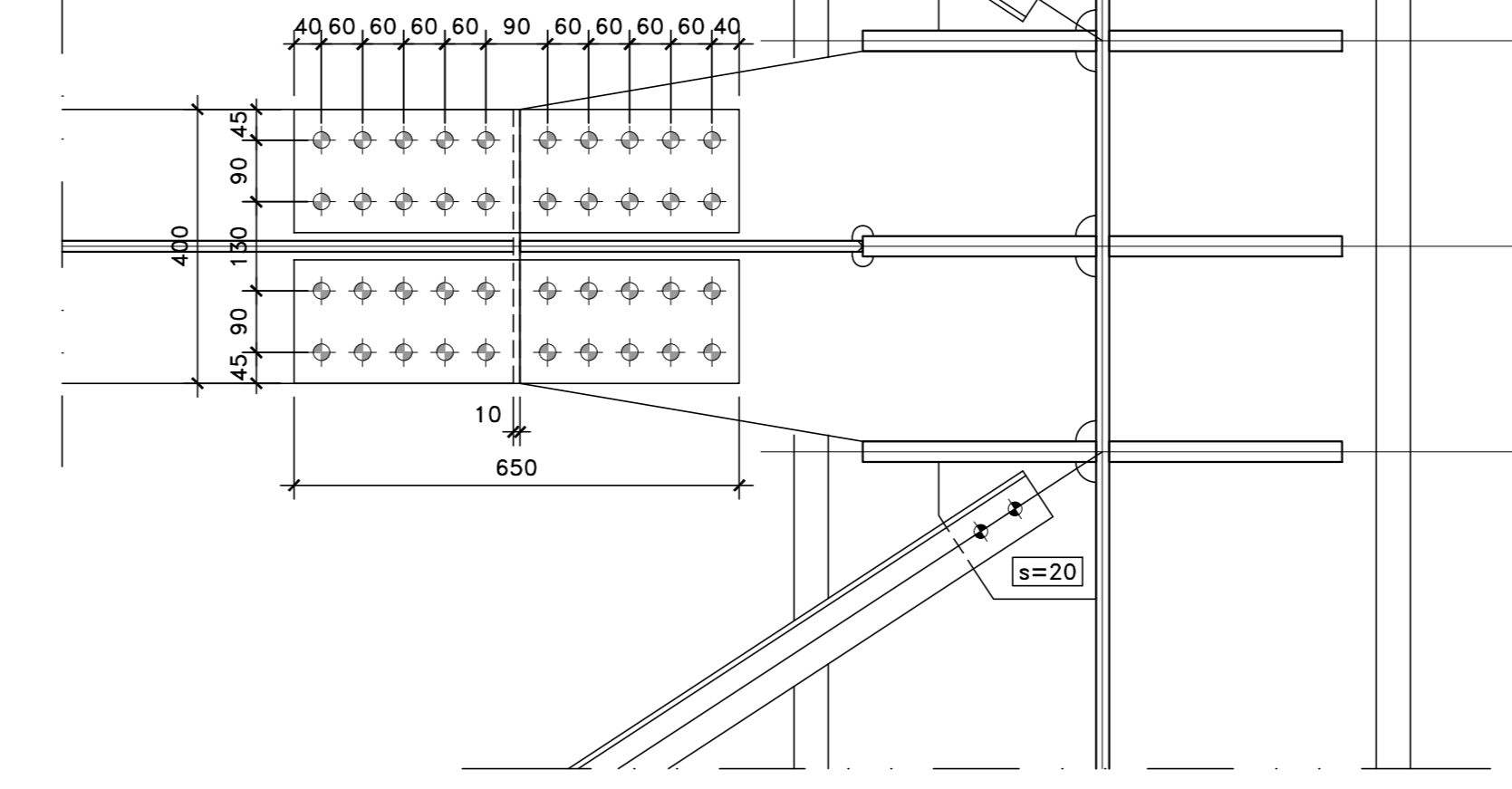
SEZIONE B-B
SCALA 1:20



PARTICOLARE TRAVE DI COLLEGAMENTO
SCALA 1:20



VISTA DALL'ALTO PIATTABANDA INFERIORE



NOTE E PRESCRIZIONI

1. LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI STRUTTURALI E LE SPECIFICHE TECNICHE RELATIVE ALLE STRUTTURE IN CARPENTERIA METALLICA SONO RIPORTATE NELL'ELABORATO "CARATTERISTICHE DEI MATERIALI".
2. I CONTROVENTI DI MONTAGGIO DOVRANNO ESSERE TASSATIVAMENTE RIMOSSI AL TERMINE DELLA MATURAZIONE DEI GETTI DELLA SOLETTA D'IMPALCATO.
3. LA CONTROMONTA DI MONTAGGIO DELLE TRAVI PRINCIPALI SARA' DEFINITA NELLE FASI SUCCESSIVE DELLA PROGETTAZIONE.

sanas
GRUPPO FS ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. n.626 della "Valle del Salso"
Lotti 7' e 8' e completamento della Tangenziale di Gela
Itinerario Gela - Agrigento - Castelvetro

PROGETTO DEFINITIVO COD. PAB3

PROGETTISTA: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTA:
Responsabile Integratori specialistiche Dott. Ing. Giovanni Pizzari
Responsabile Tecnico Strutturale Dott. Ing. Massimo Caporaso
Responsabile Strutturale Dott. Ing. Giovanni Pizzari
Responsabile Strutturale e Impianti Dott. Ing. Sergio Di Majo
Responsabile Ambiente e SdI Dott. Ing. Francesco Ventura

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
LSTI ingegneria
ViA INGENGERIA
SERINGIA INGENGERIA
vdp
B.B.E.N.S. S.p.A. PROGETTAZIONE

GEOLOGO:
Gral. Enrico Corradini

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Sergio Di Majo

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ing. Marco Ciavarella

OPERE D'ARTE MAGGIORI
VI03 - VIADOTTO pr 1+700,00
Carpenteria metallica impalcato
Trasversali di appoggio di pila

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	PAB3_P00W03STRCP08_A		1:20/1:10
DPPA0083 D 19	CODICE ELAB. P00VI03STRCP08	A	
C			
B			
A	EMISSIONE	FEB 2020	RIFORE
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO VERIFICATO APPROVATO