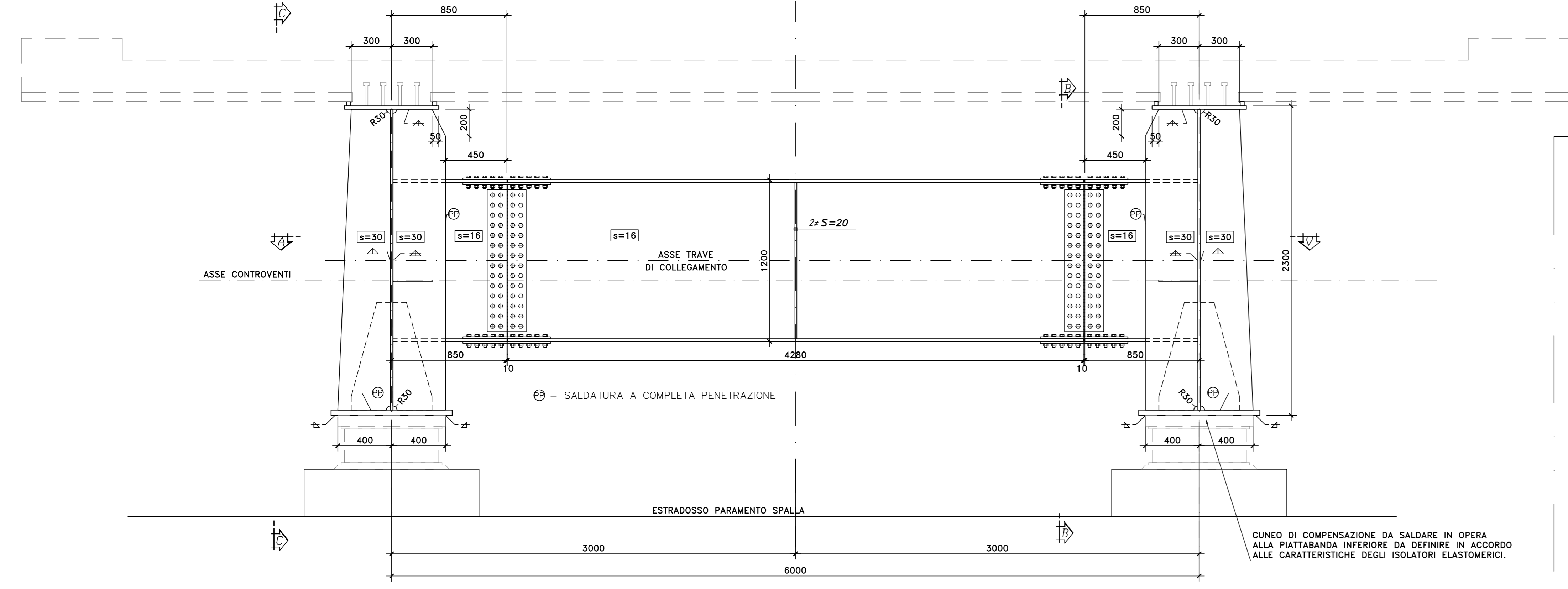
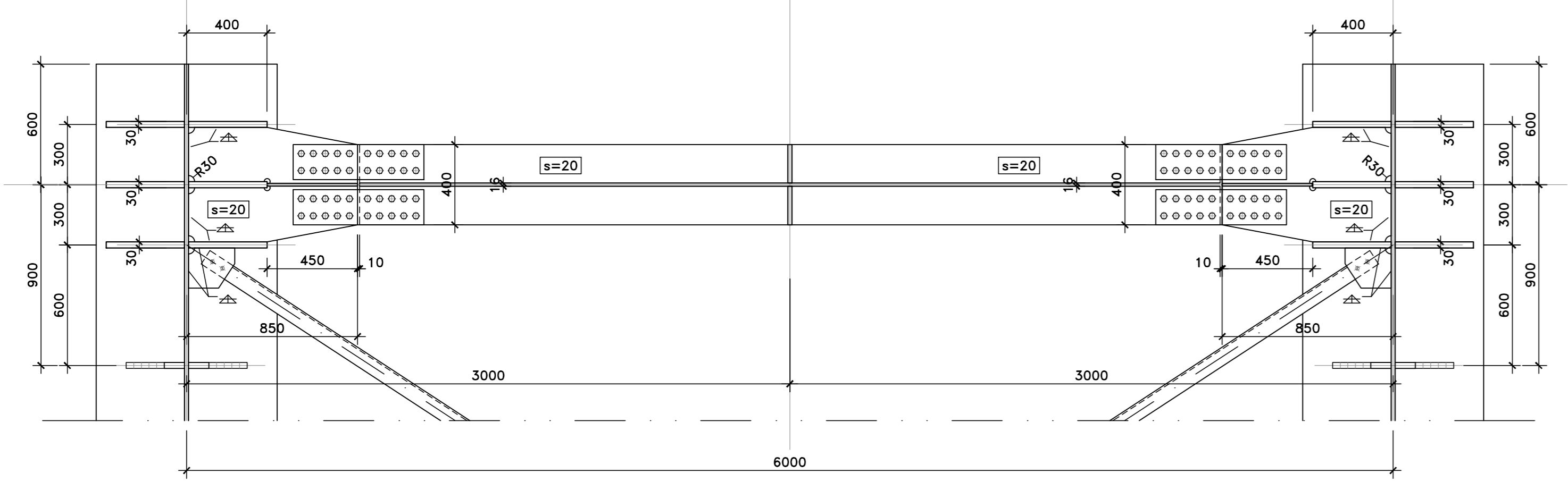


- NOTE E PRESCRIZIONI**
1. LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI STRUTTURALI E LE SPECIFICHE TECNICHE RELATIVE ALLE STRUTTURE IN CARPENTERIA METALLICA SONO RIPORTATE NELL'ELABORATO "CARATTERISTICHE DEI MATERIALI".
 2. I CONTROVENTI DI MONTAGGIO DOVRANNO ESSERE TASSATIVAMENTE RIMOSI AL TERMINE DELLA MATURAZIONE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

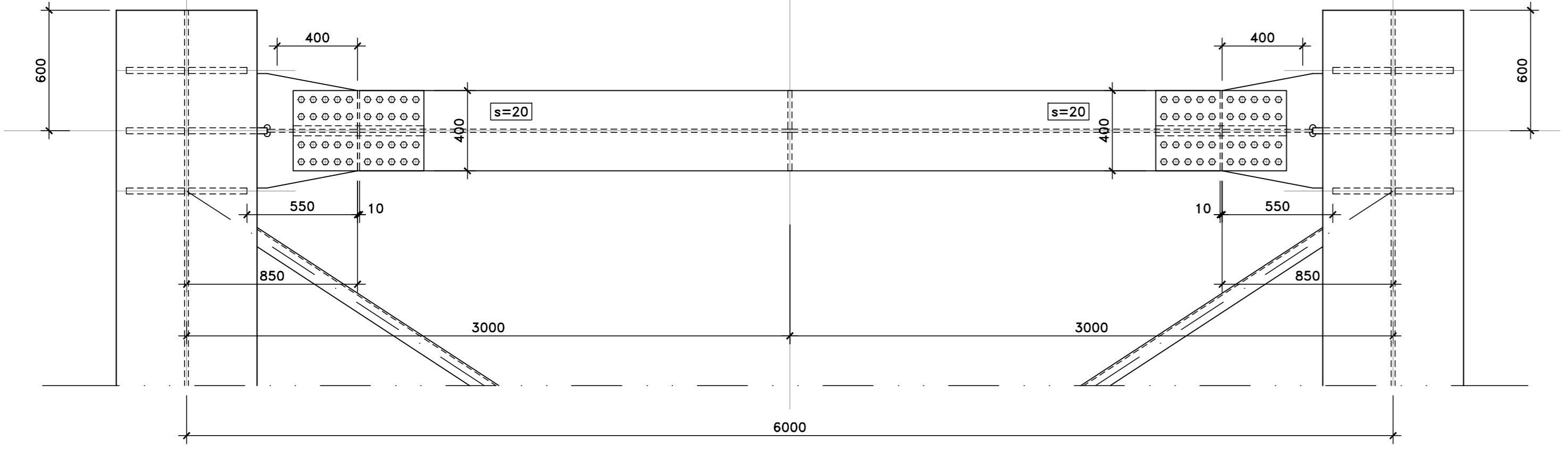
VISTA TRASVERSO
SCALA 1:20



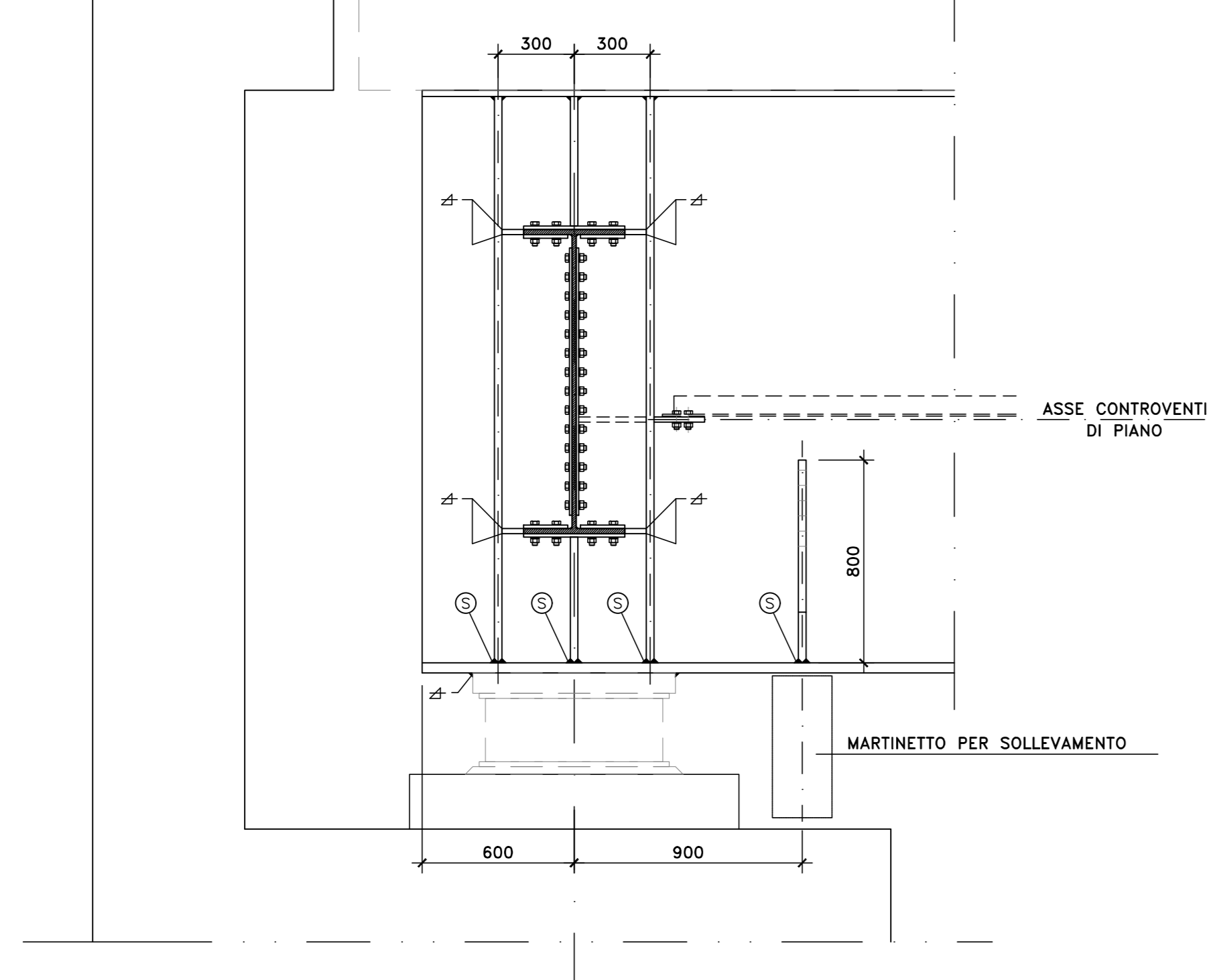
SEZIONE A-A
SCALA 1:20



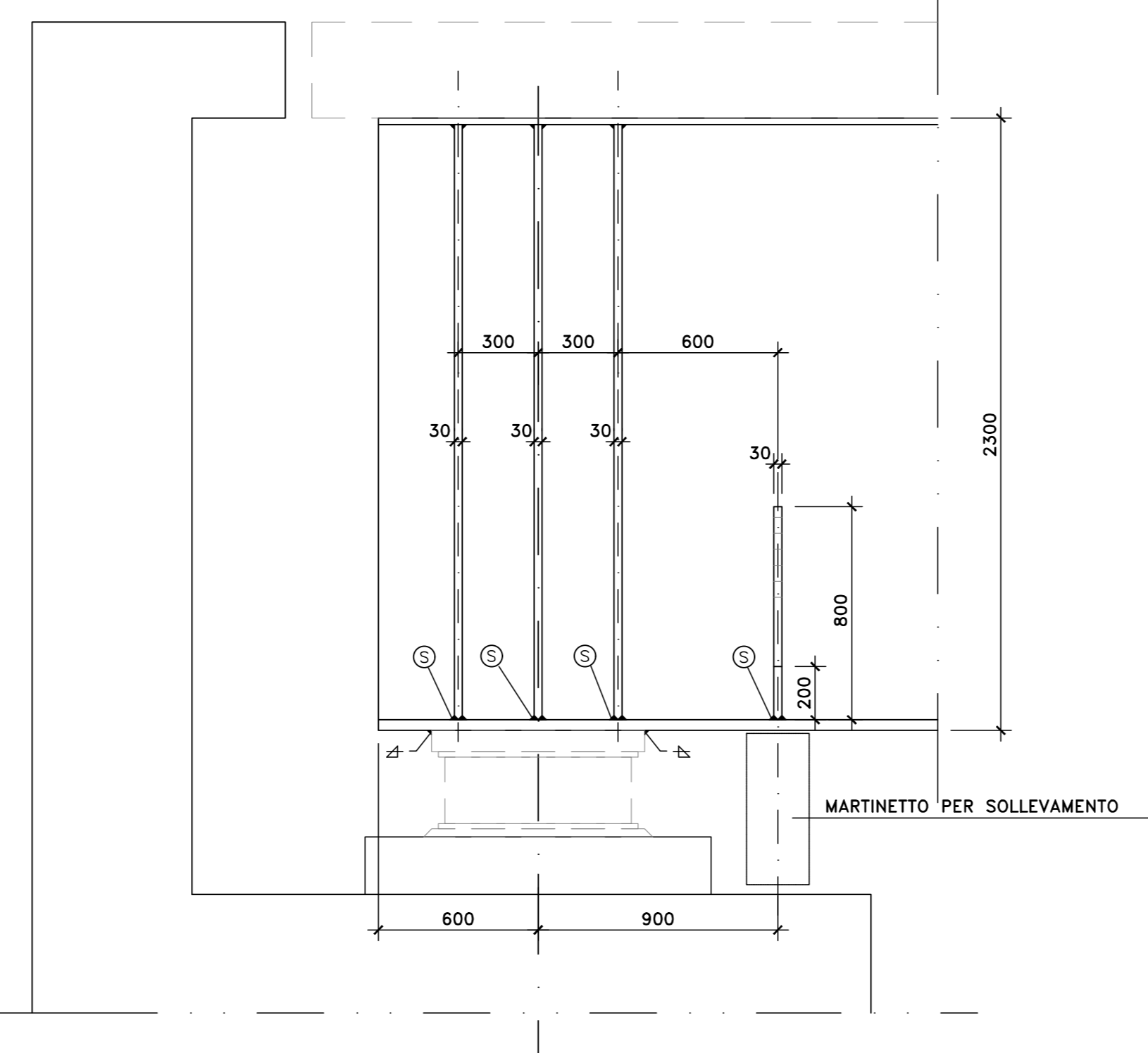
VISTA DALL'ALTO
SCALA 1:20



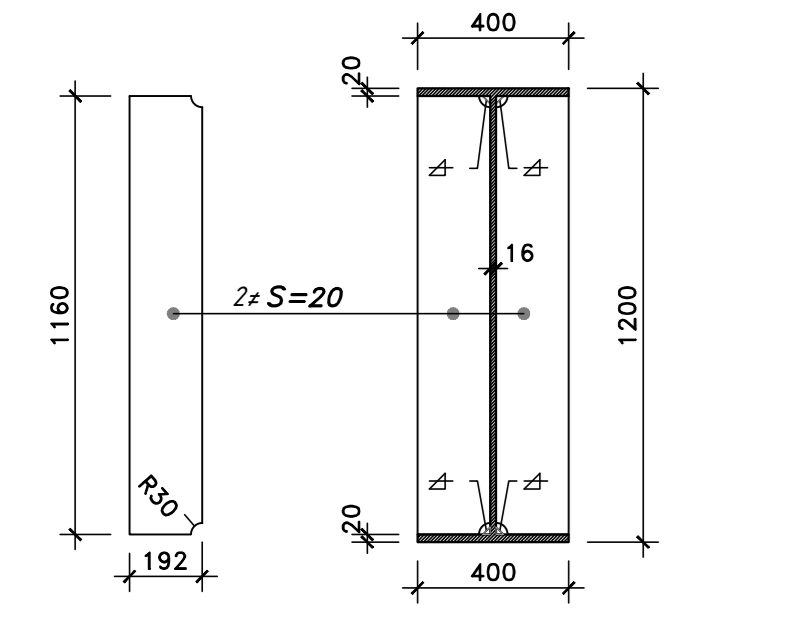
SEZIONE B-B
SCALA 1:20



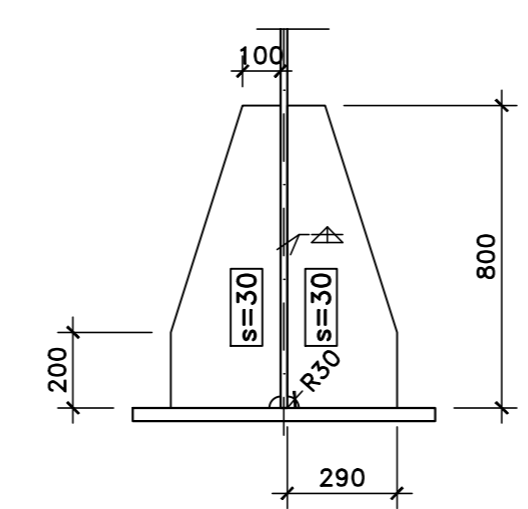
VISTA C-C
SCALA 1:20



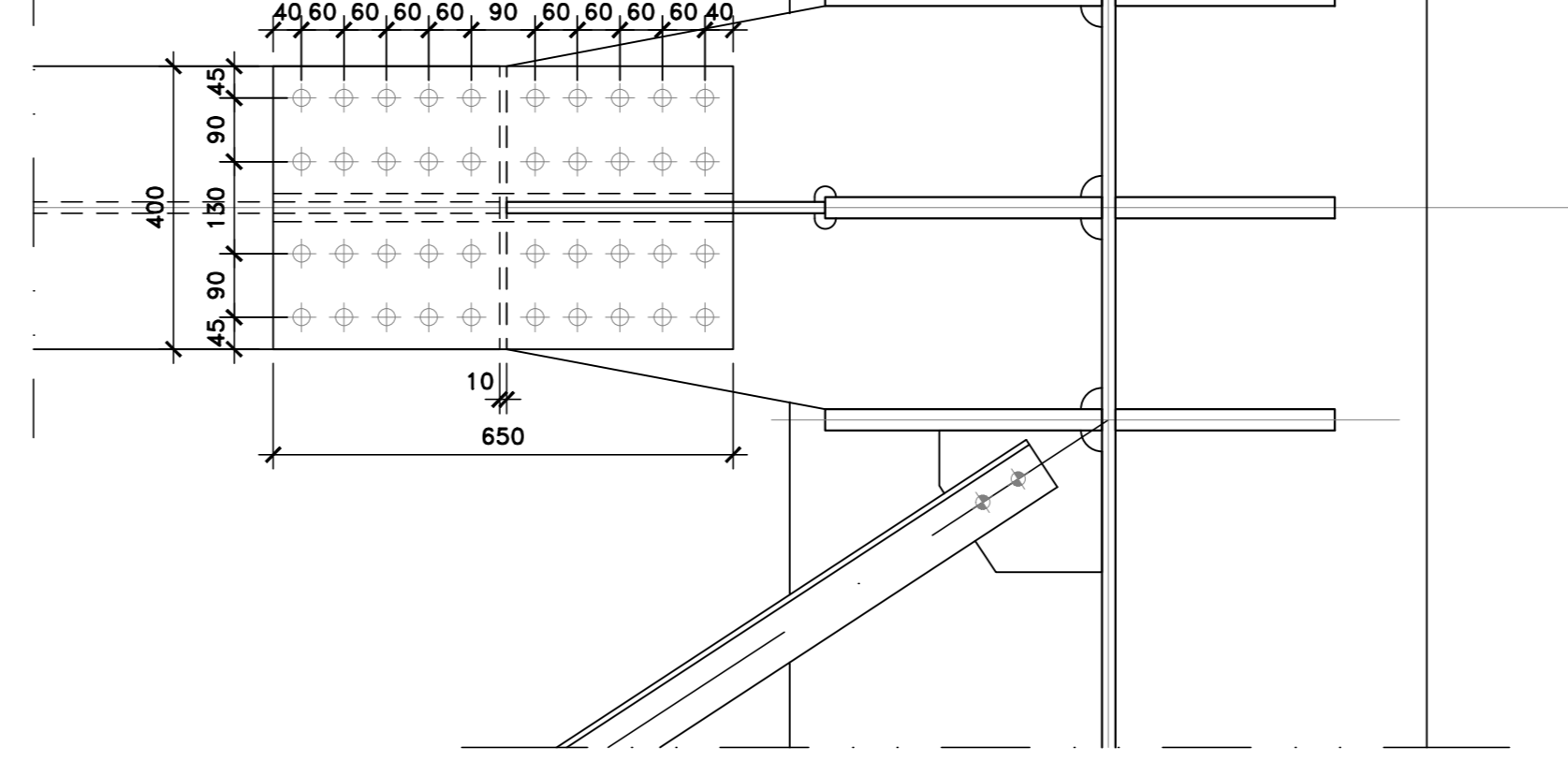
PARTICOLARE TRAVE DI COLLEGAMENTO
SCALA 1:20



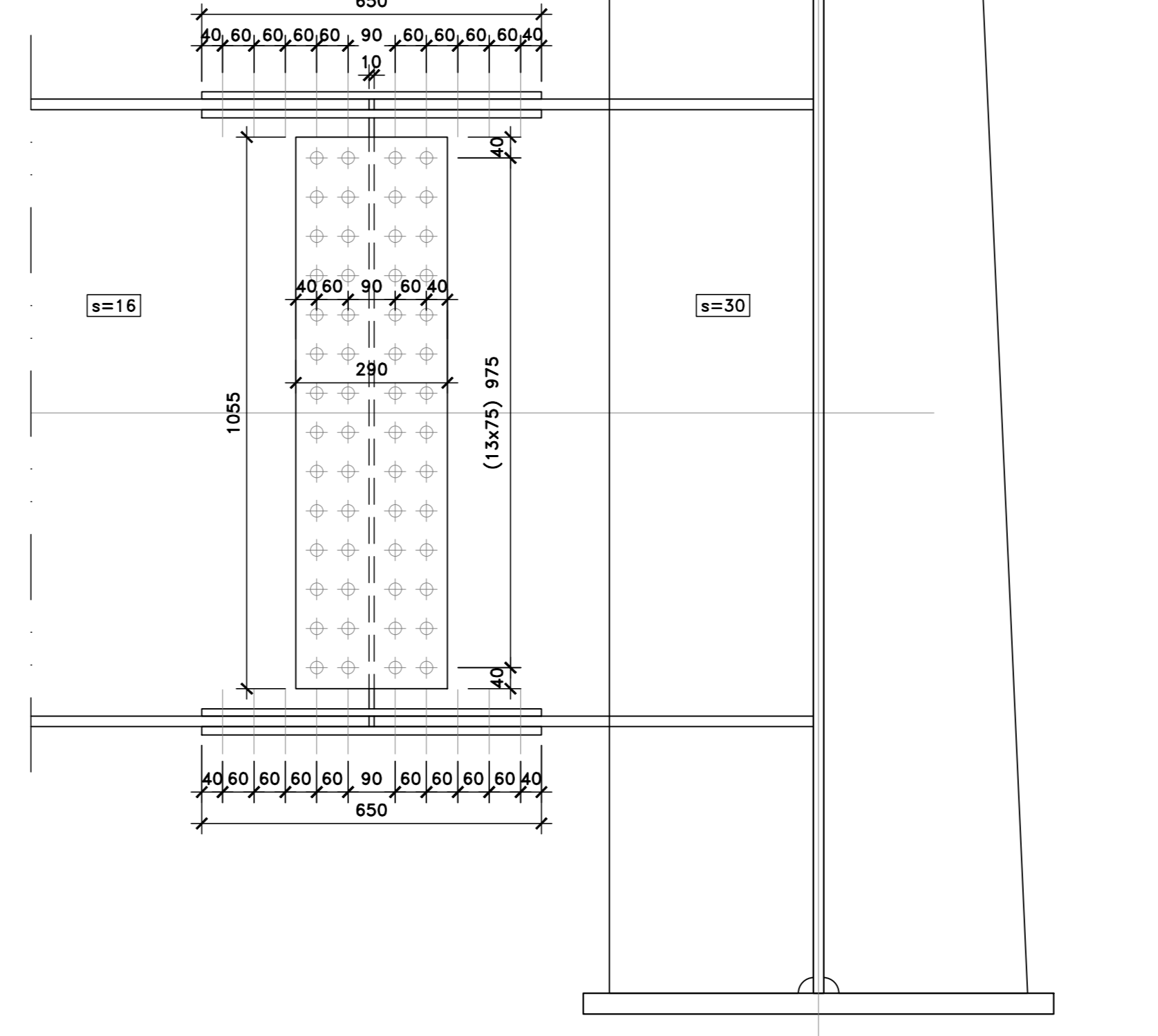
IRRIGIDIMENTI PER SOLLEVAMENTO
SCALA 1:20



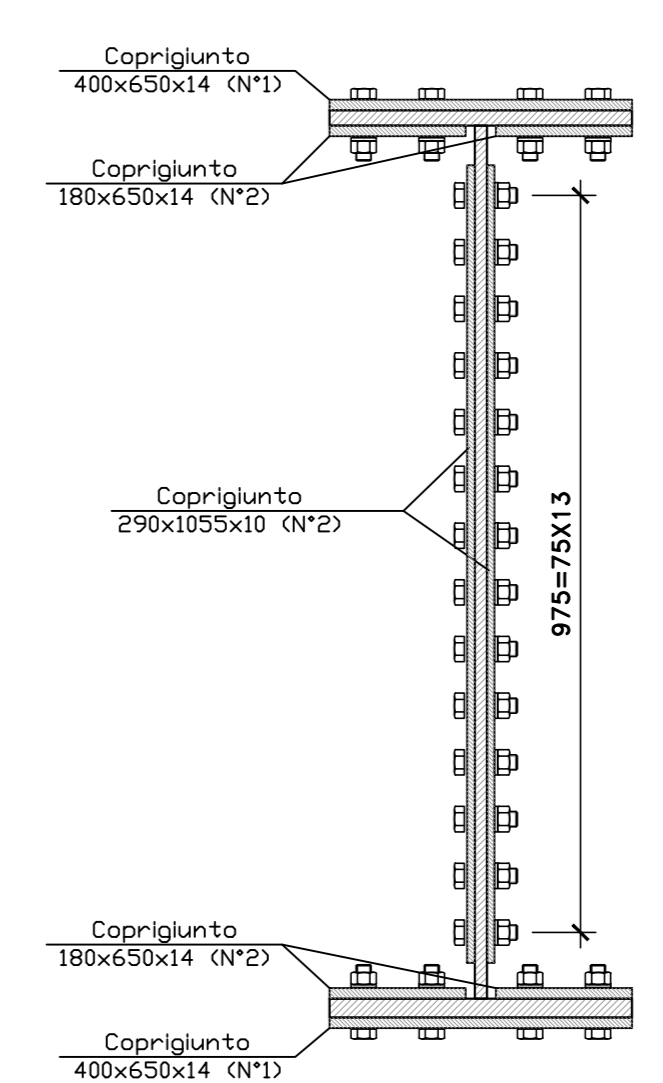
VISTA DALL'ALTO PIATTABANDA SUPERIORE



ANIMA

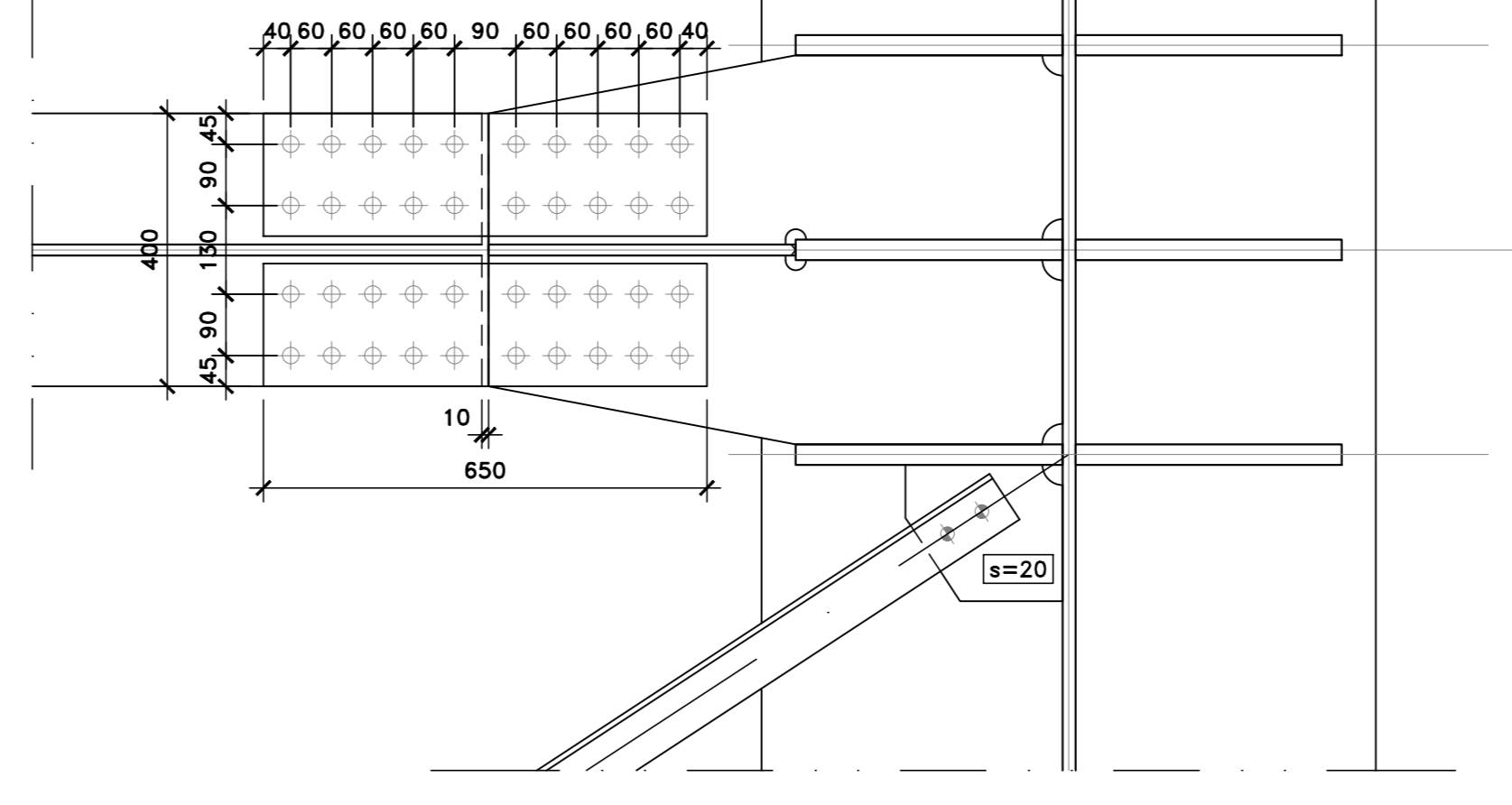


PARTICOLARE GIUNTO BULLONATO
(SCALA 1:10)



BULLONI
M20-10.9 [giunzione trasverso]

VISTA DALL'ALTO PIATTABANDA INFERIORE



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. n.131 "Carlo Felice"
Completamento itinerario Sassari - Olbia
Potenziamento-Messa in sicurezza dai km 192+500 al km 209+500
1° lotto (dal km 193 al km 199)

PROGETTO DEFINITIVO COD. CA349

PROGETTAZIONE: **ATO VIA - SERING - VDP - BRENG**

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIFICAZIONE: **Dir. Ing. Giovanni Piazza (Dir. Ing. Prov. Roma 27294)**

RESPONSABILI D'AREA:
Responsabile Tracciato stradale: **Dir. Ing. Massimo Capasso (Dir. Ing. Prov. Roma 36251)**
Responsabile Strutture: **Dir. Ing. Giovanni Piazza (Dir. Ing. Prov. Roma 27294)**
Responsabile Idraulico, Geotecnico e Impianti: **Dir. Ing. Sergio Di Majo (Dir. Ing. Prov. Palermo 28722)**
Responsabile Ambiente: **Dir. Ing. Francesco Venturoli (Dir. Ing. Prov. Roma 14482)**

GRUPPO DI PROGETTAZIONE: **VIA INGEGNERIA**

GEOLOGO: **Dir. Geol. Enrico Curatolo (Dir. Geol. Regione Siciliana 842)**

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: **Dir. Ing. Matteo Di Giovanni (Dir. Ing. Prov. Roma 15138)**

RESPONSABILE SIA: **Dir. Ing. Francesco Venturoli (Dir. Ing. Prov. Roma 14482)**

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: **Dir. Ing. Salvatore Piroso**

OPERE D'ARTE MAGGIORI
VIADOTTI E PONTI
VIADOTTO - V105
Carpenteria metallica impalcato sx - Traversi di appoggio tipo DS1

PROGETTO	UN. PROC. ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPCA0349	D 20	CA349_POOV105STRCP08_A	A	Varie
D				
C				
B				
A	EMMISSIONE	NOV. 2020	R.FIORE	G. PIAZZA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
				APPROVATO