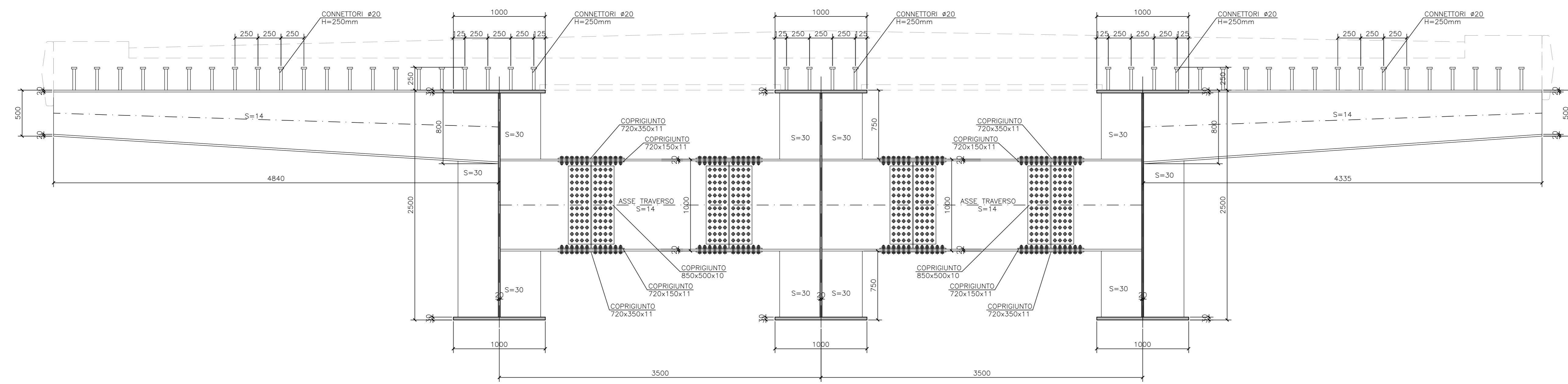


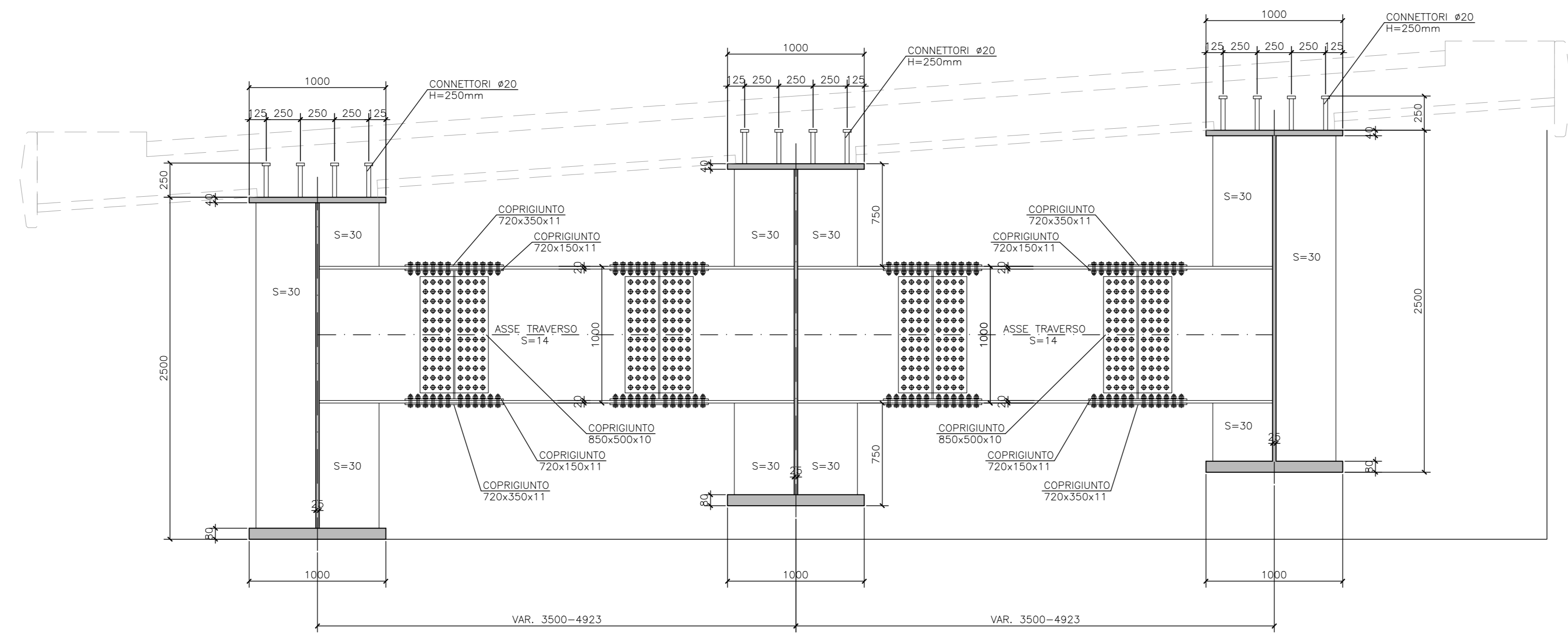
SEZIONE SU ASSE APPOGGI SPALLA S1

SCALA 1:25



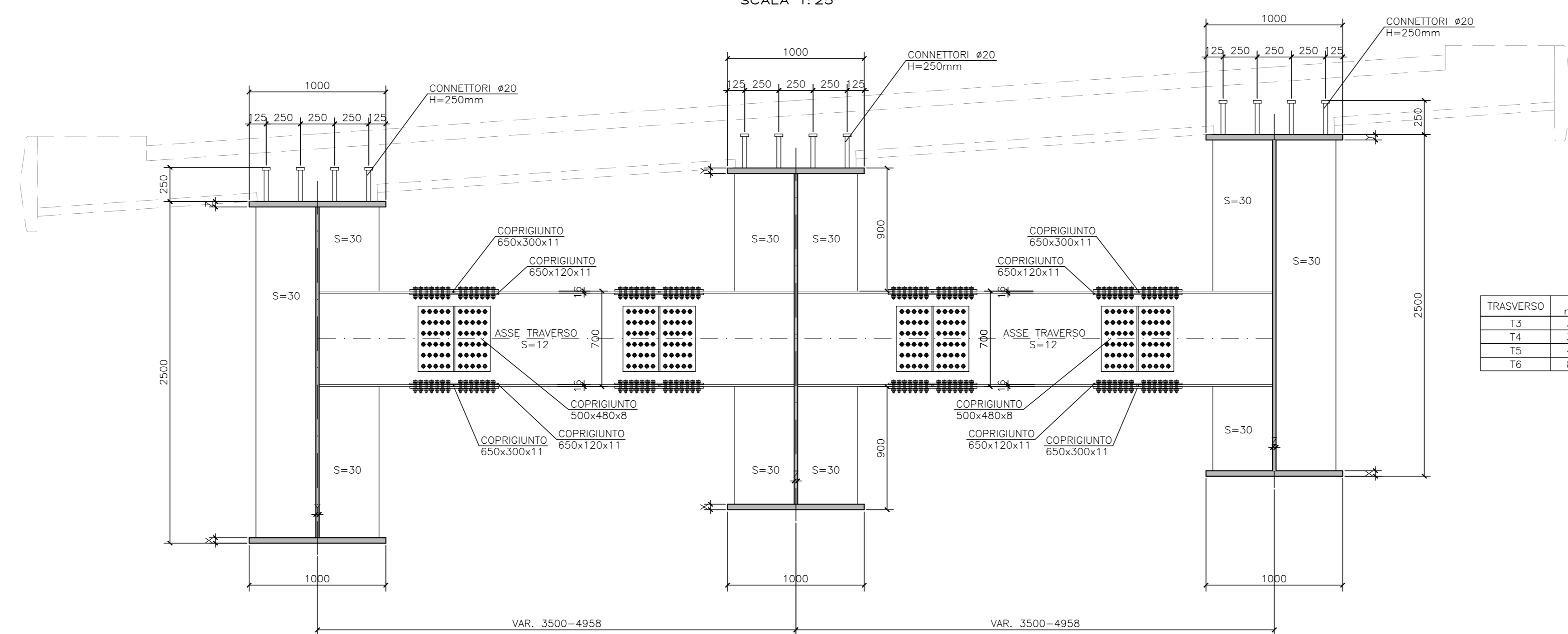
SEZIONE TIPO SU PILA

SCALA 1:25



SEZIONE TIPO IN CAMPATA

SCALA 1:25

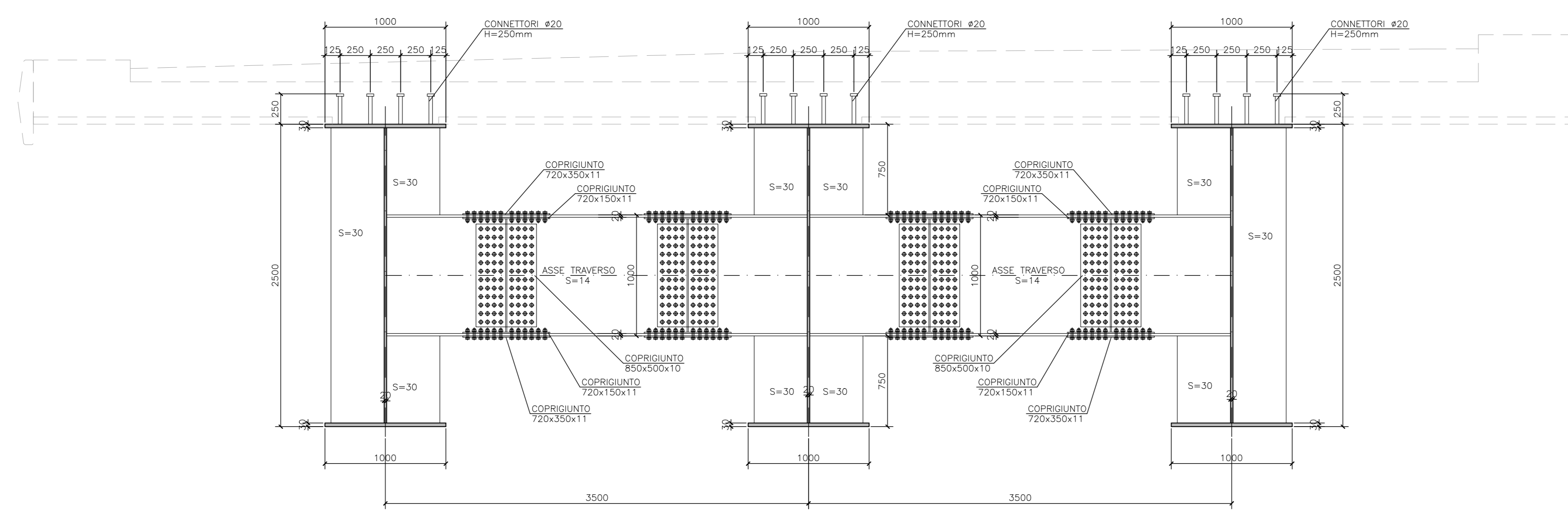


TRASVERSO	X mm	Y mm	Z mm
T3	30	30	20
T4	30	20	18
TS	40	40	22
T8	80	40	25

N.B.: PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI SI RIMANDA ALL'ELABORATO: T00-V00-STR-S01

SEZIONE SU ASSE APPOGGI SPALLA S2

SCALA 1:25



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

SS.4 - Variante dell'abitato di Monterotondo Scalo - 2° Stralcio

PROGETTO DEFINITIVO COD: RM190

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: MANDATARIO: MANDANTIS:

IL PROGETTISTA:
Elena Bartolucci
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A3227

IL GEOLOGO:
Dott. Geol. Giorgio Caruggini
Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 108

IL R.U.P.:
Dott. Ing. Achille De Santis

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Filippo Tamburino
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A3273

PROTOCOLLO DATA

VIADOTTI VIADOTTO PANTANELLA
Carpenteria impalcato - Sezioni tipo

CODICE PROGETTO: DPM0190
NOME FILE: T00-V01-STR-012-A
REVISIONE: A
SCALA: 1:100

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione		M. Deo	M. Botta	M. Ortolani