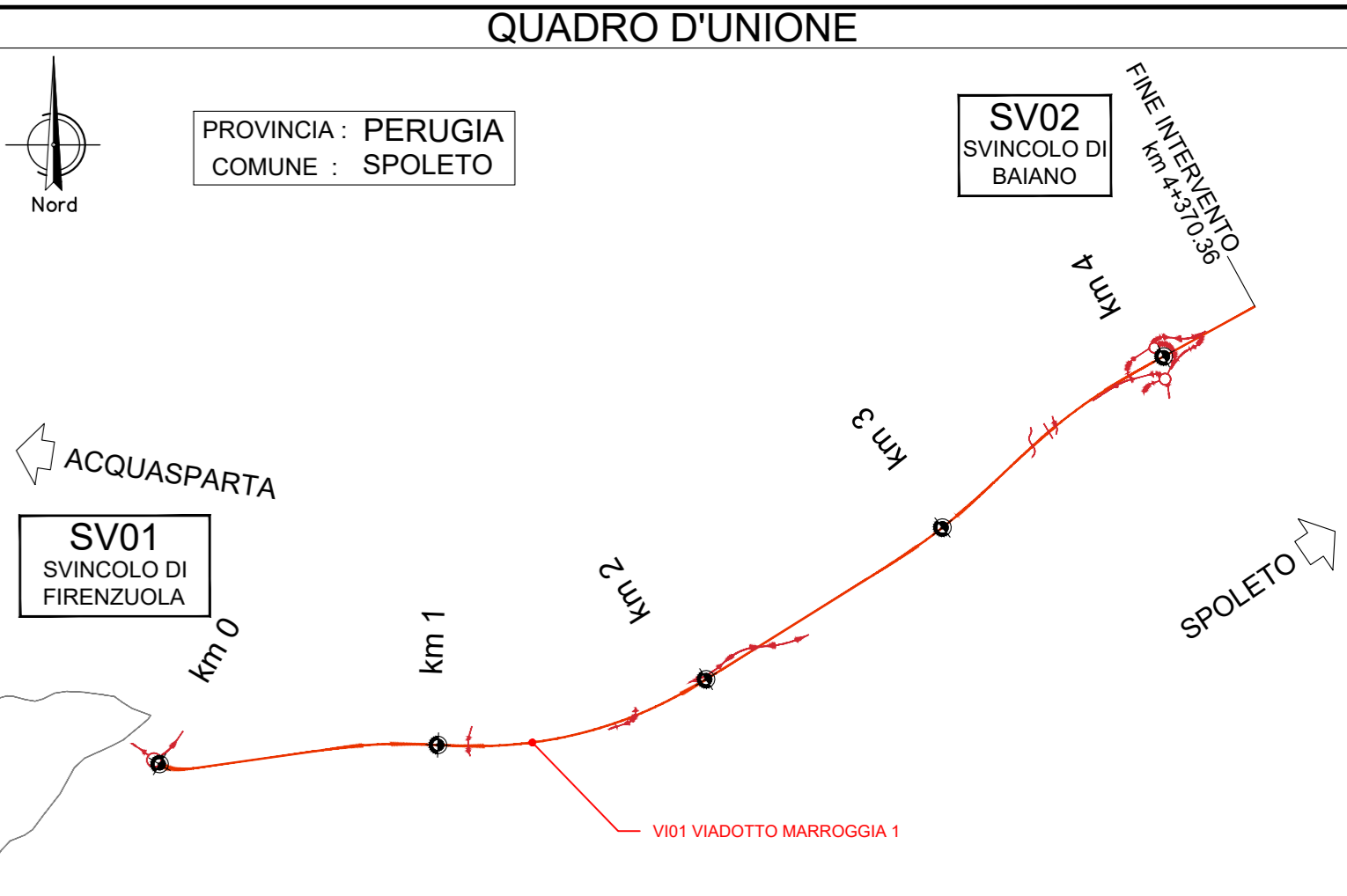
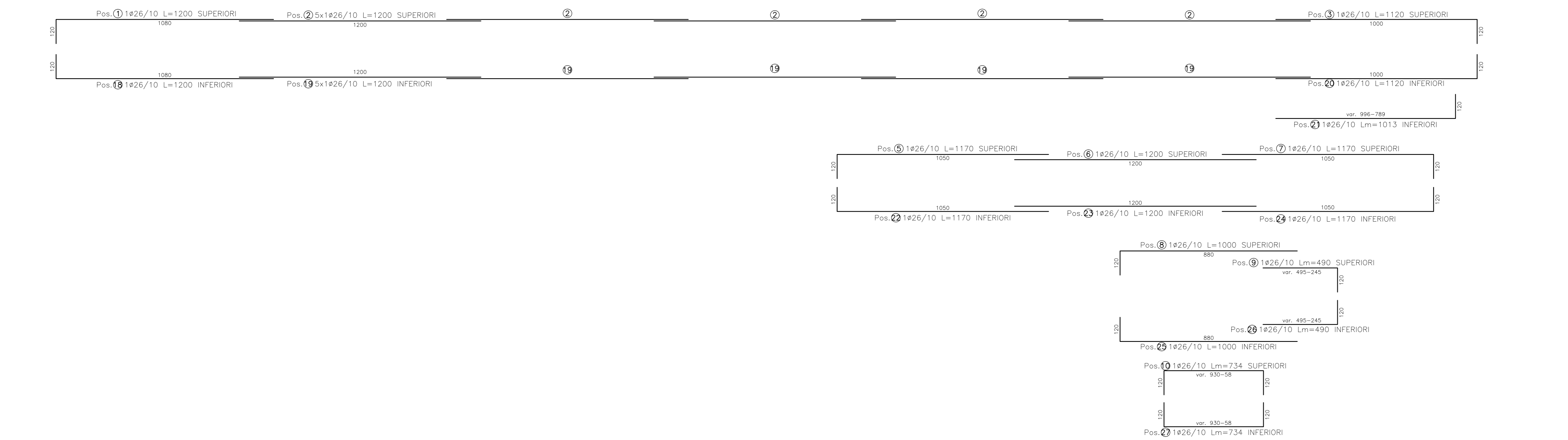
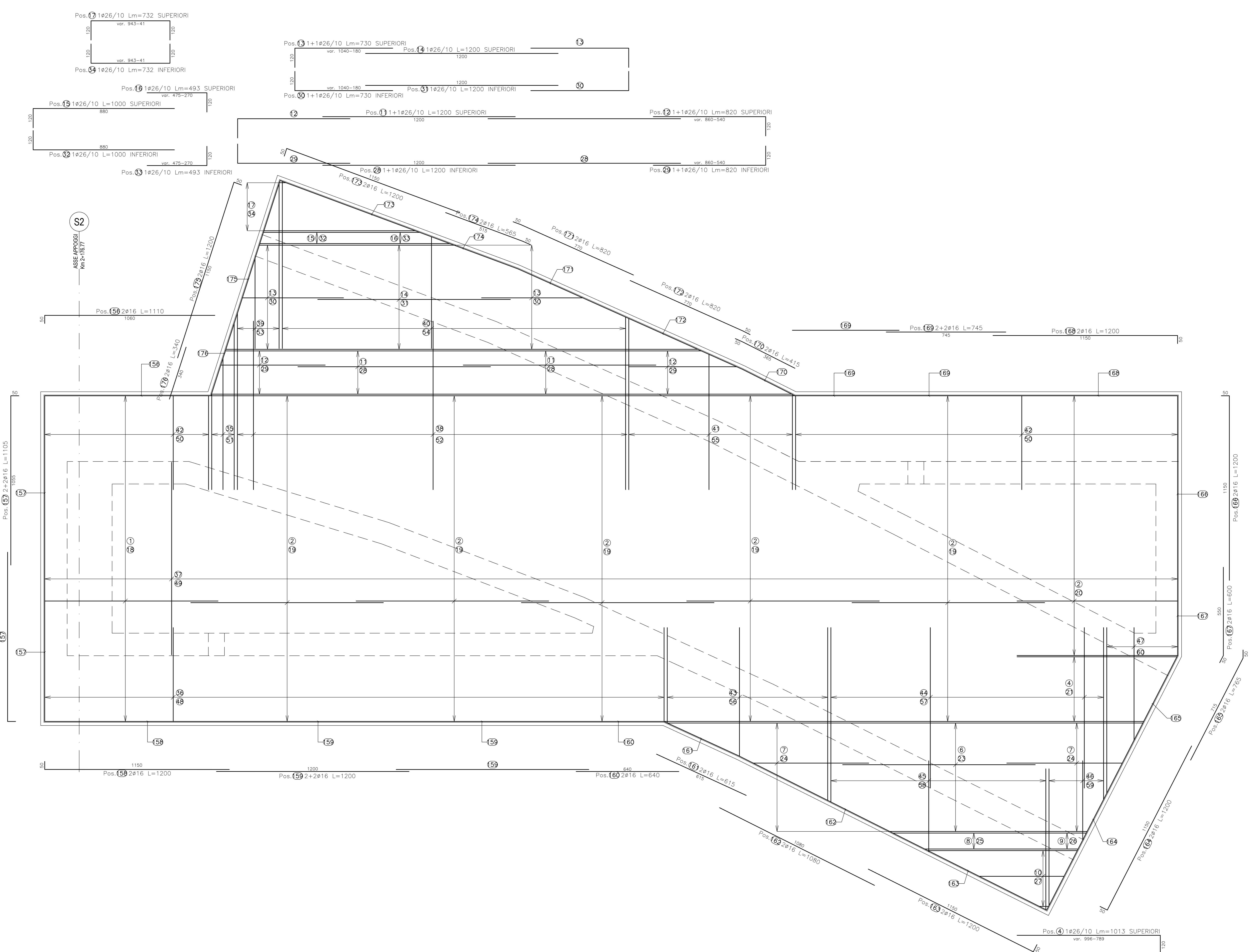
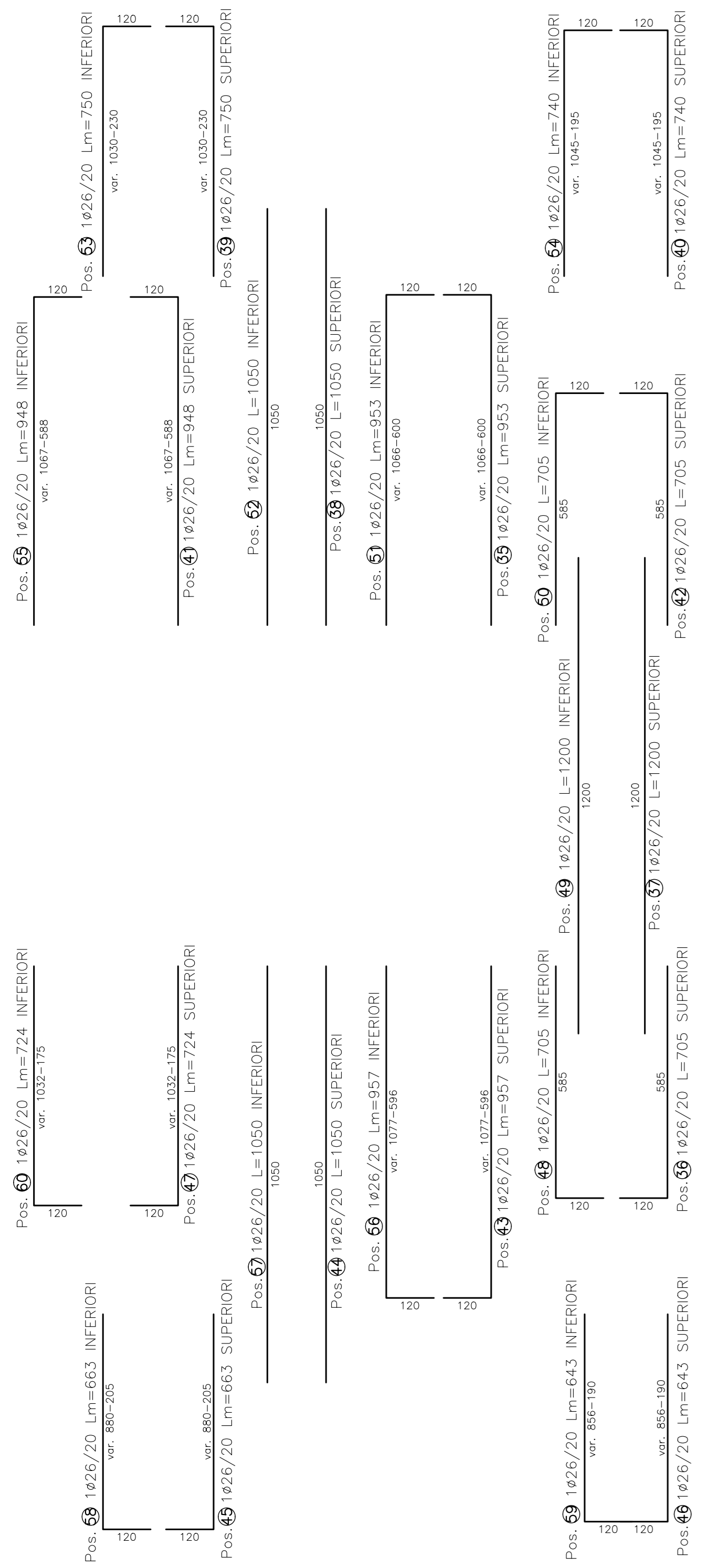


PIANTA FONDAZIONI
SCALA 1:100
ARMATURE SUPERIORI E
INFERIORI TRASVERSALI E
LONGITUDINALI DI PRIMO STRATO



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Tecnica

S.S 685 "DELLE TRE VALLI UMBRE"
TRATTO SPOLETO - ACQUASPARTA
1° stralcio: Madonna di Baiano-Firenzuola

PROGETTO ESECUTIVO COD. PG143

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
MANTOVANI
MANTOVANI

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
SINTAGMA GEOTECNICA ICARIA

IL PROGETTISTA:
Dott. Ing. Federico Duranti
Ordine degli ingegneri della Prov. di Terni n° Terni #A844

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

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Filippo Ferraraccio
Ordine degli ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373

IL RESPONSABILE DI PROGETTO:
Arch. Pianificazione Marco Calzavara

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dott. Ing. Alessandro Micheli

PROTOCOLLO DATA

08.VIADOTTI E PONTI
08.01 VIADOTTO MARROGGIA

Armatura spalla S2 - Fondazione: armatura trasversale e longitudinale di primo strato

MODIFICHE	DATA	REDAZIONE	VERIFICAZIONE	APPROVAZIONE	
A	Emissione	Apr 2023	P.Mancini	F.Davoli	A.Grandi

CODICE PROGETTO: DTPG143 E 23
NOME FILE: 08VIADOTTI MARROGGIA
REVISIONE: A
SCALA: 1:100