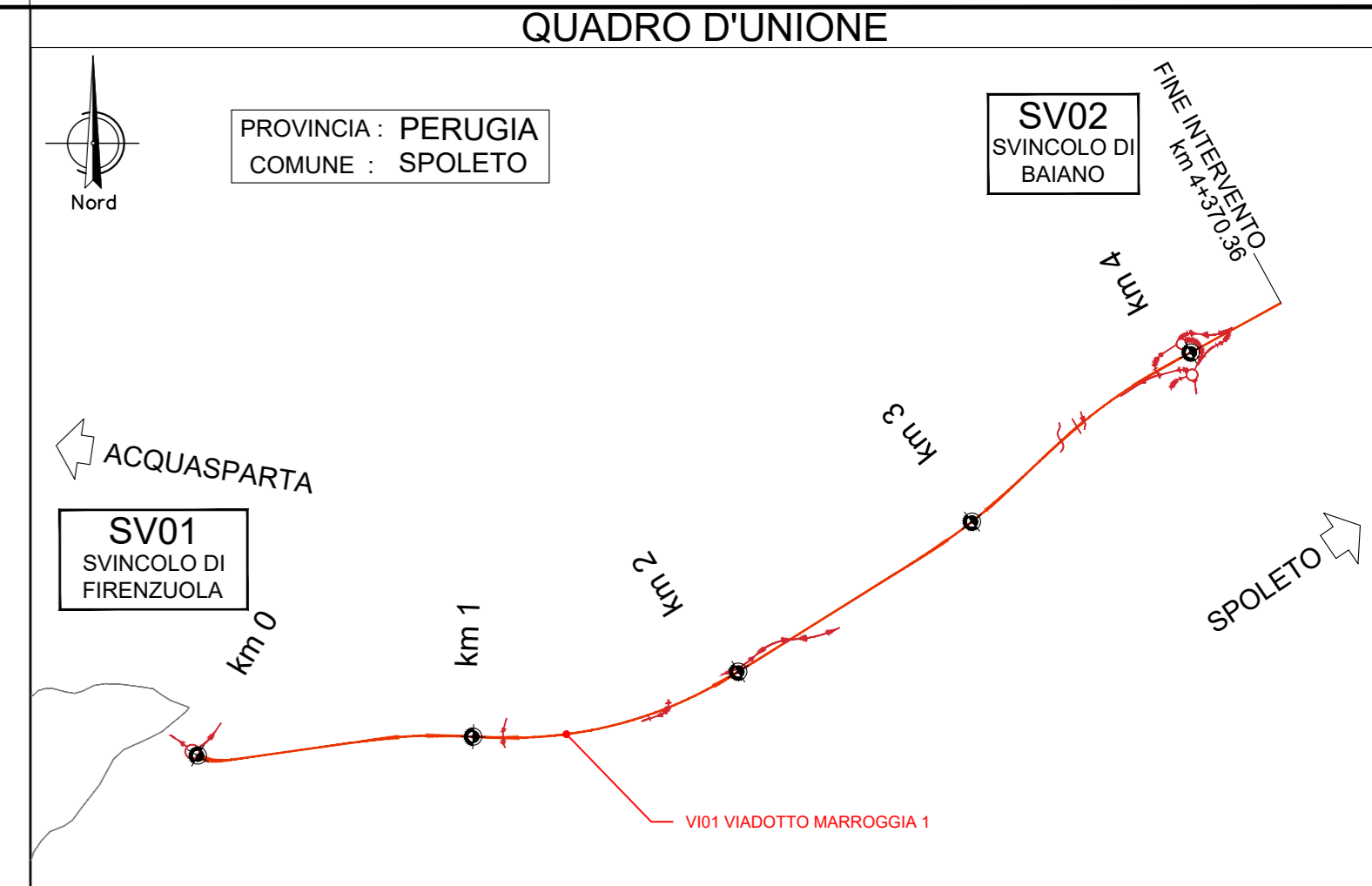
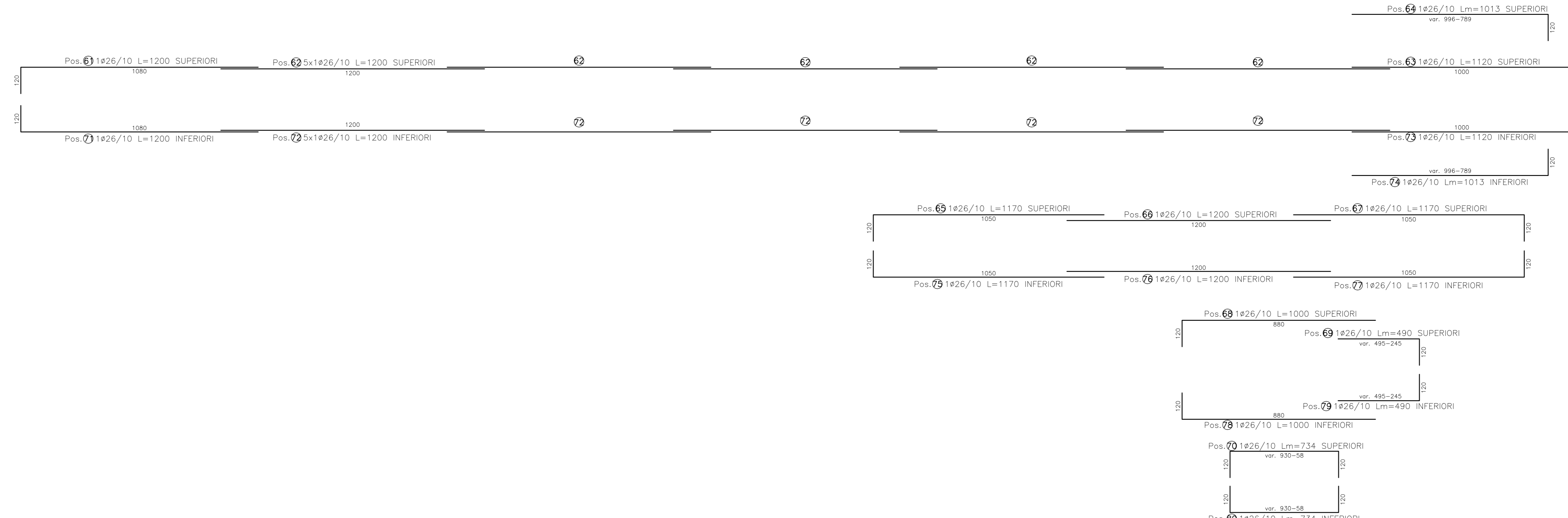
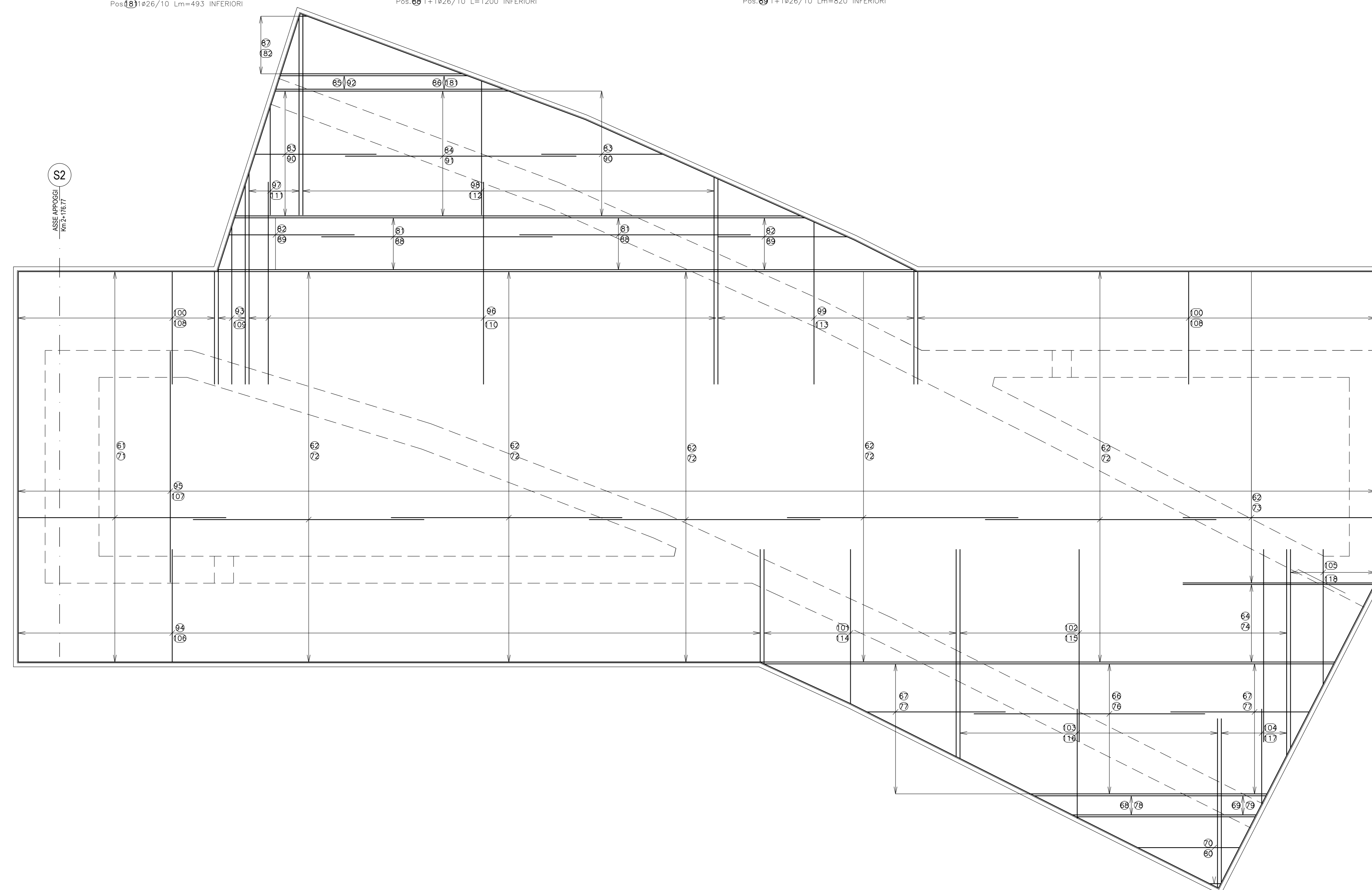
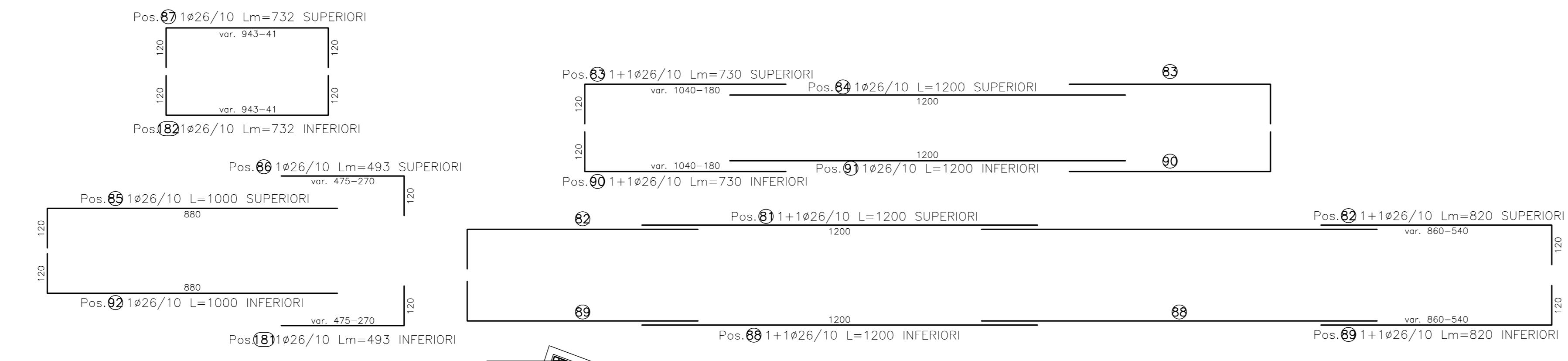
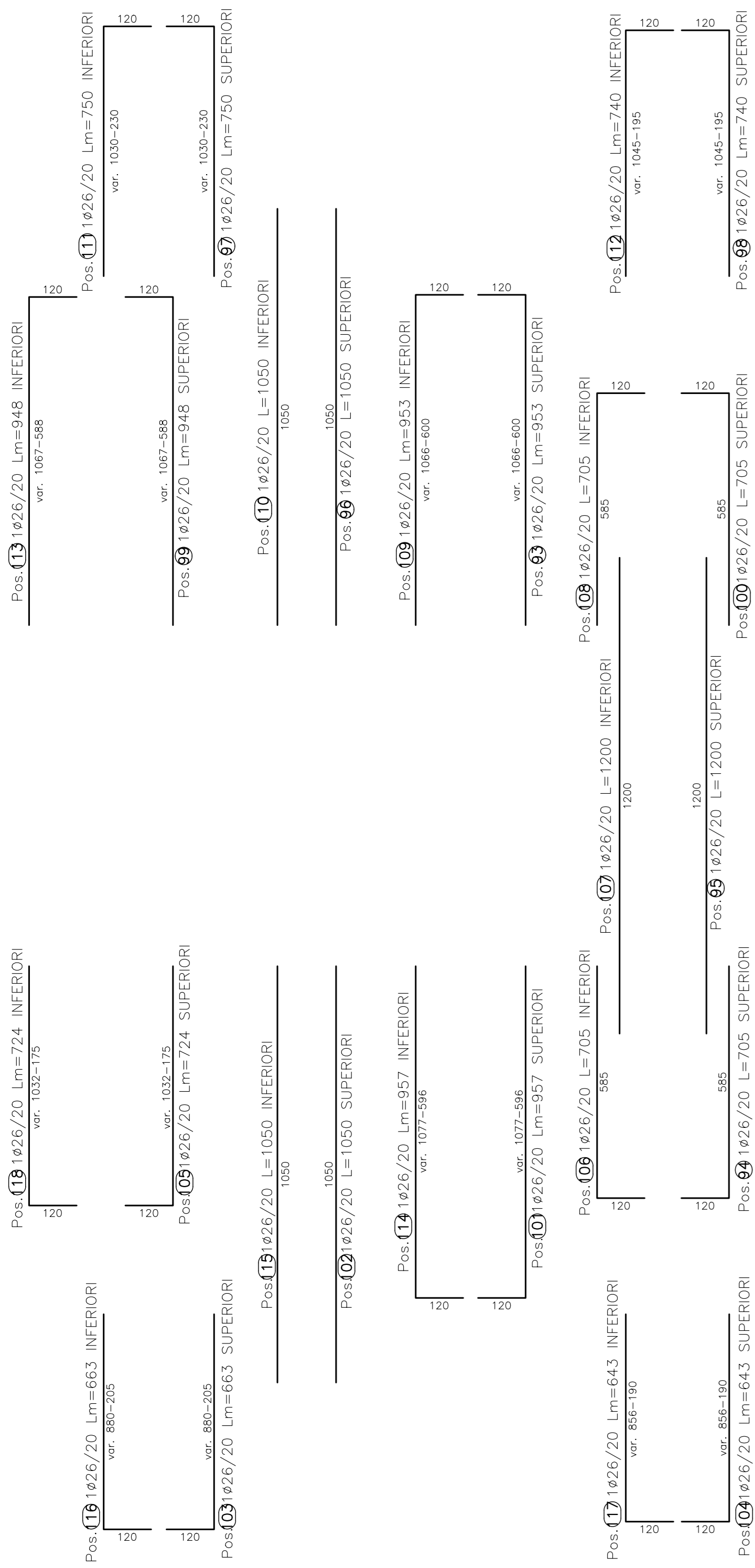


PIANTA FONDAZIONI
SCALA 1:100
ARMATURE SUPERIORI E
INFERIORI TRASVERSALI E
LONGITUDINALI DI SECONDO
STRATO



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: Dott. Ing. Nando Granieri

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE: SINTAGMA, GEOTECNICA, ICARIA

IL PROGETTISTA: Dott. Ing. Federico Duranti

IL GEOLOGO: Dott. Geol. Giorgio Carquiglini

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Filippo Ferrabino

IL RESPONSABILE DI PROGETTO: Arch. Pianificazione Marco Colazza

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Alessandro Micheli

08.VIADOTTI E PONTI
08.01 VIADOTTO MARROGGIA

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

MODULO	LV. MOD.	ANNO	REVISIONE	SCALA:
DTPG143	E	23	A	1:100

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione	Apr 2023	P.Mancini	F.Davanzoli	N.Granieri