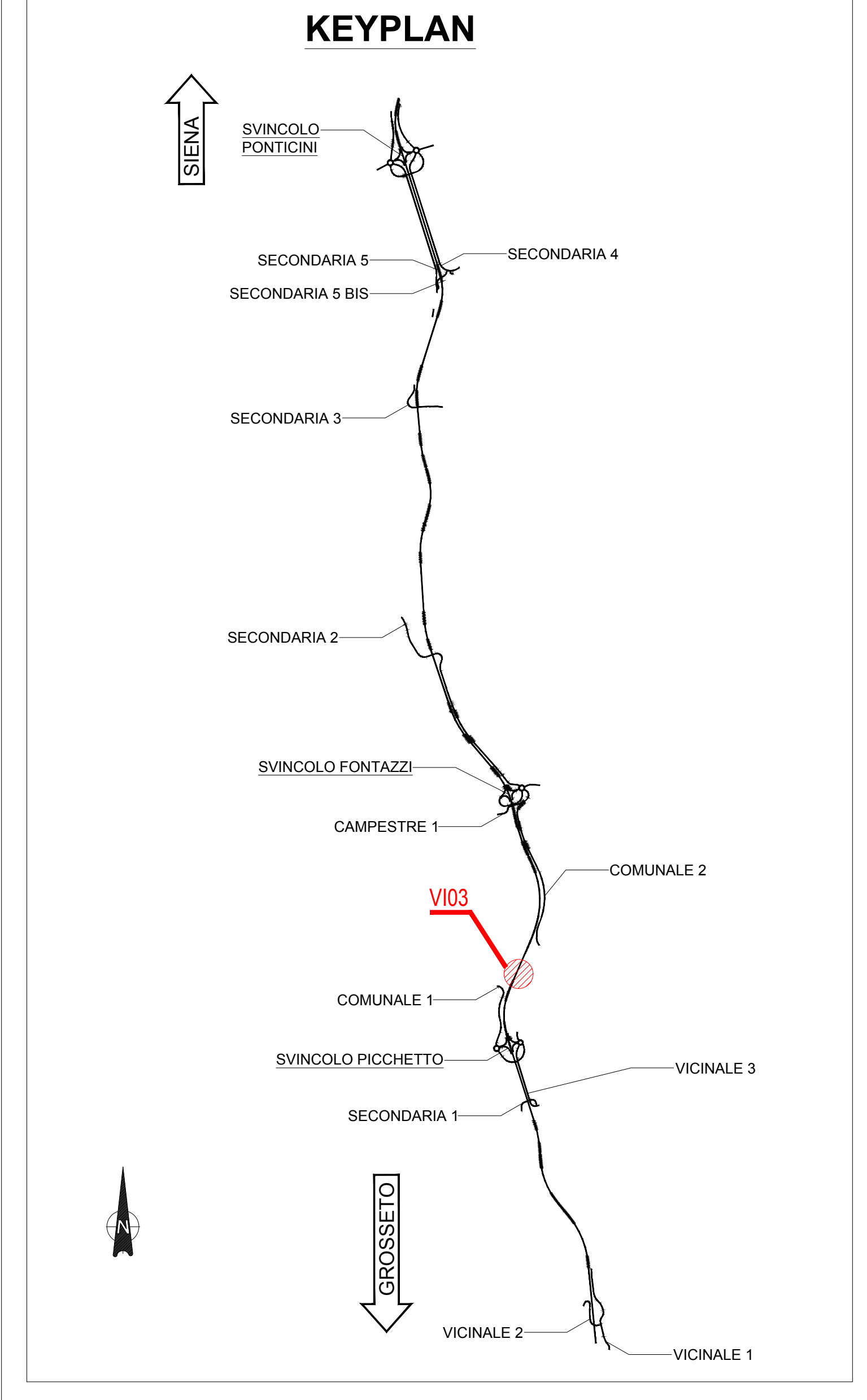
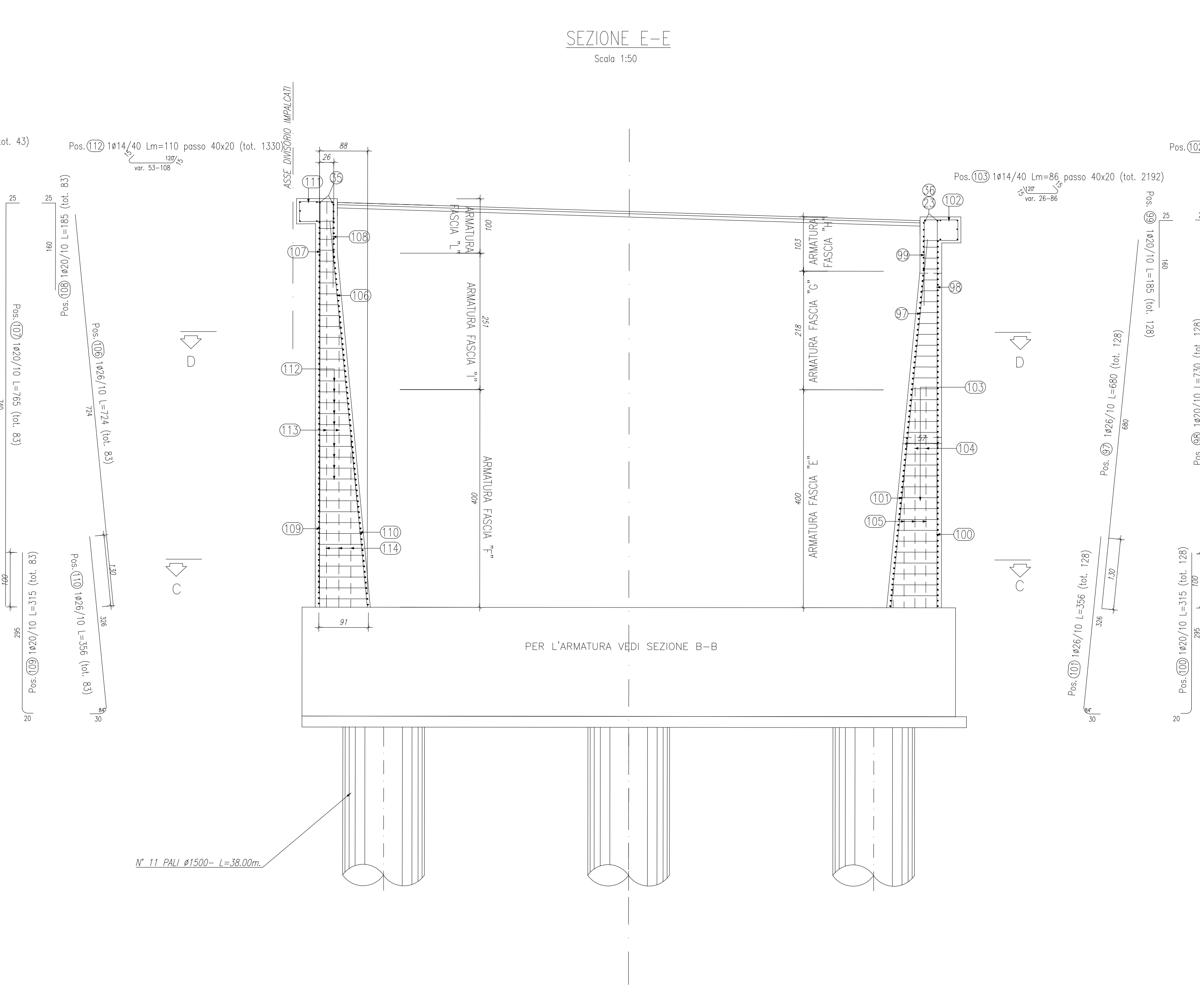
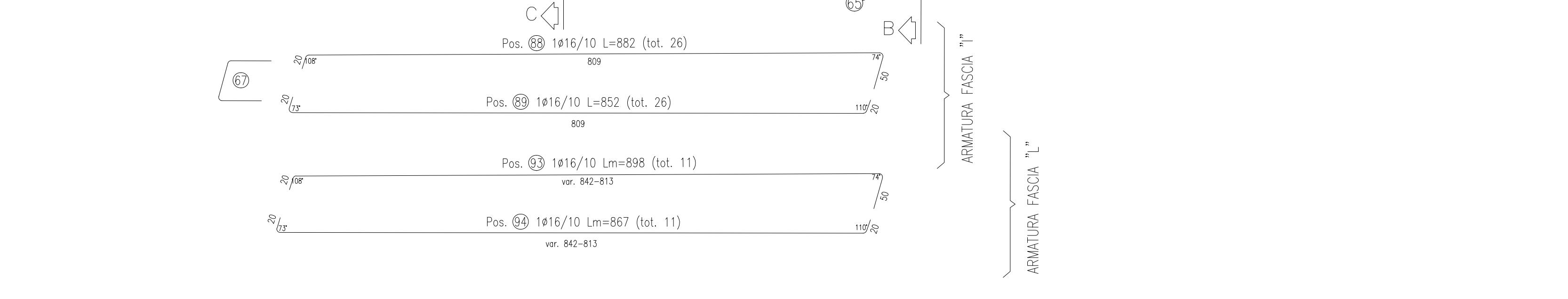
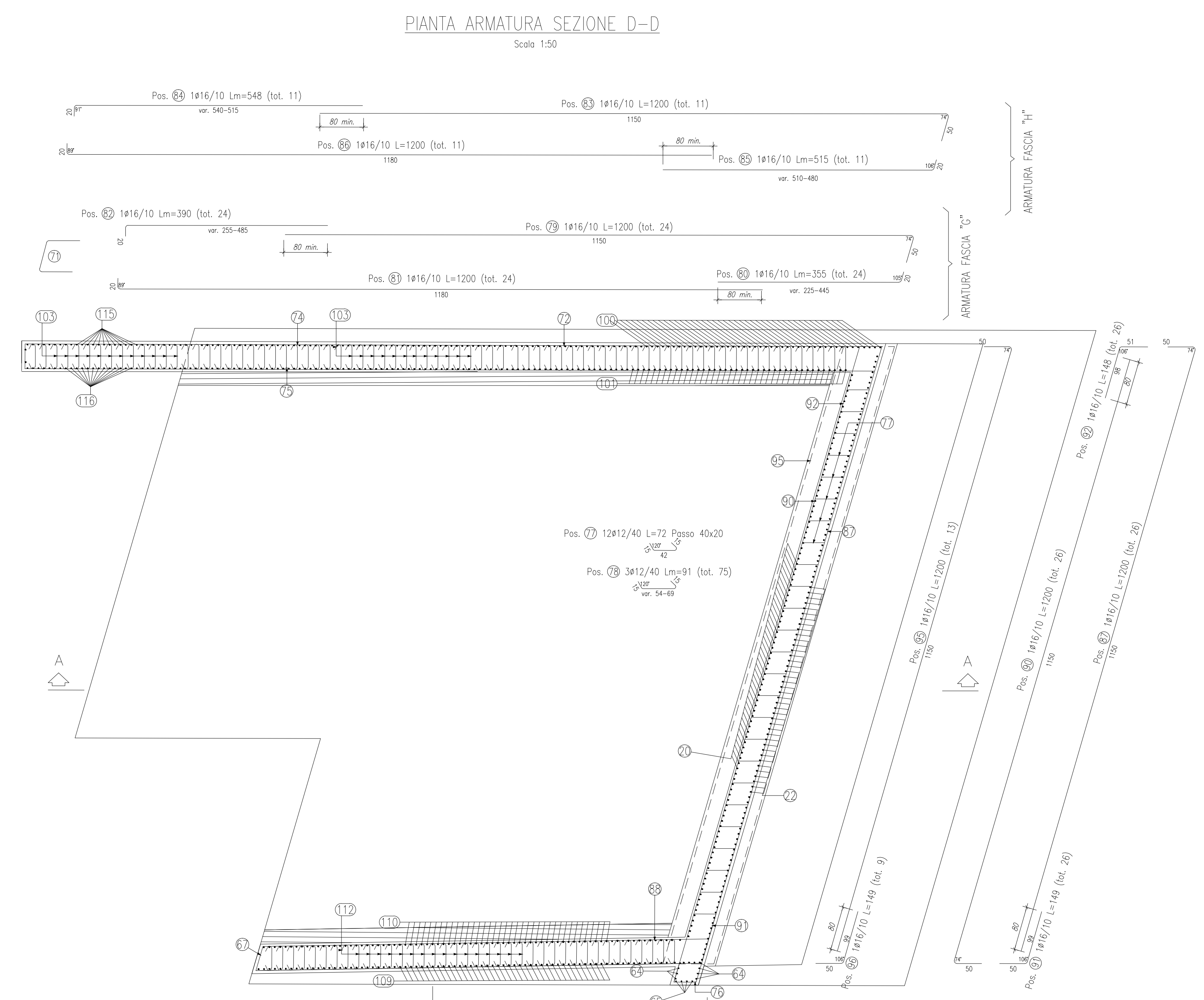
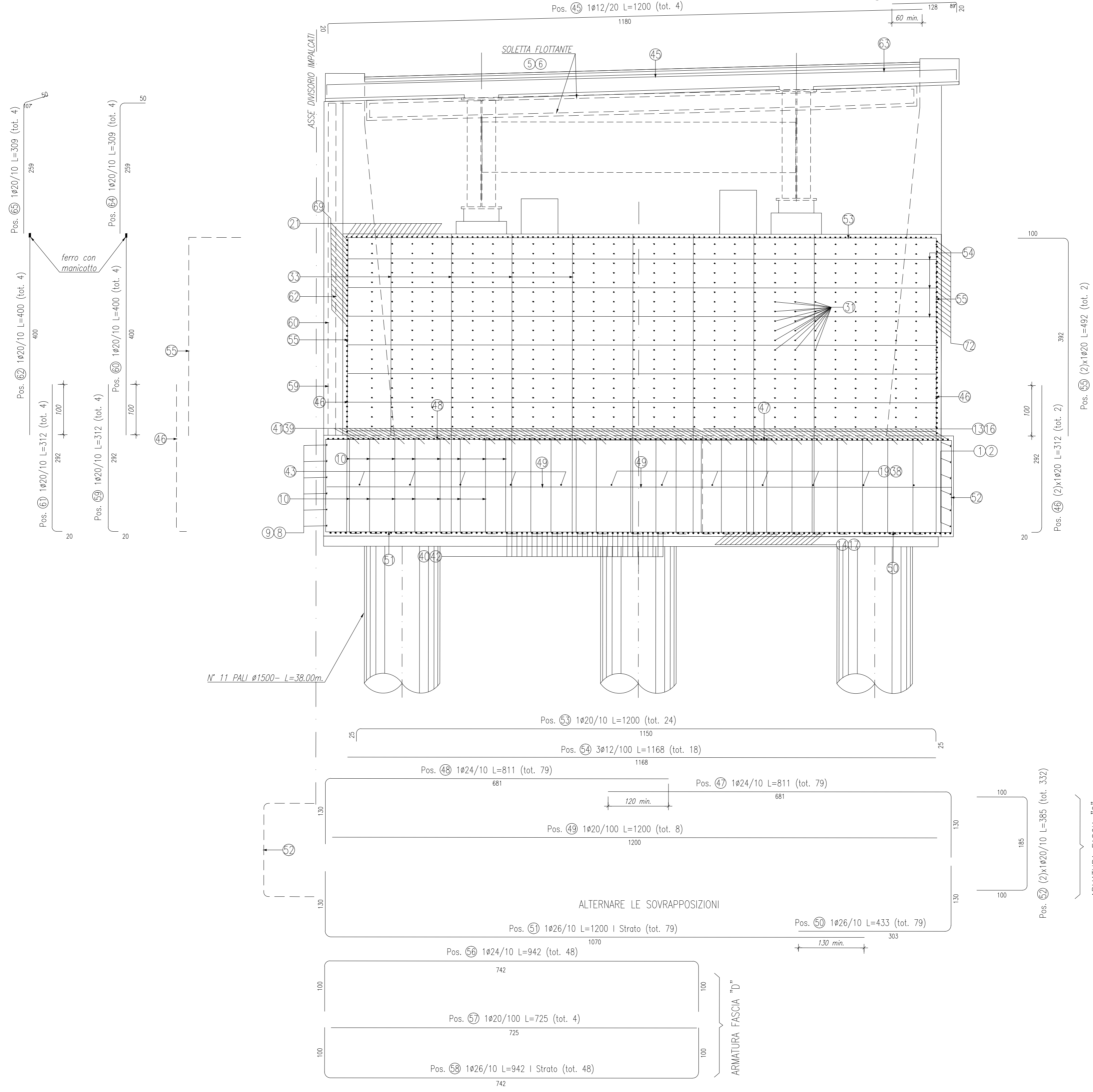


SEZIONE TRASVERSALE B-B  
Scala 1:50



NOTE GENERALI  
 - TUTTE LE MISURE DELLA CARPENTERIA METALLICA SONO ESPRESSE IN MILLIMETRI, SALVO OVE DIVERSAMENTE INDICATO  
 - TUTTE LE MISURE DELLA CARPENTERIA STRUTTURALE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI, SALVO OVE DIVERSAMENTE INDICATO  
 - PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI FARE RIFERIMENTO ALL'ELABORATO T00-VI00-STR-SC01

**Sanas**  
GRUPPO FS ITALIANI

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**ITINERARIO INTERNAZIONALE E78**  
**S.G.C. GROSSETO - FANO**  
 ADEGUAMENTO A 4 CORSIE  
 NEL TRATTO GROSSETO - SIENA (S.S. 223 "DI PAGANICO")  
 DAL KM 41+600 AL KM 53+400 - LOTTO 9

PROGETTO ESECUTIVO COD. FI15

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:  
 Dott. Ing. Sandro Grassini MANAGIA FANO AMMANTANI  
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 4351

IL PROGETTISTA:  
 Dott. Ing. Federico Durantonio  
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Terni n° 484

IL GEOLOGO:  
 Dott. Geo. Sergio Compagnoni  
 Ordine dei Geologi della Regione Umbra n° 128

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
 Dott. Ing. Filippo Farnocchia  
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 4351

PROTOCOLLO DATA

**VIADOTTI**  
**VIADOTTO SUL FIUME MERSE SX**  
 Armatura spalla S1 - Tav. 2 di 3

PROGETTO	UT. PROC.	N. PROJ.	MODE FILE	REVISIONE	SCALA:
LOFI115	E	1901	T00V103STRAR03	A	1:50

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione	25/02/2020	M. Grassini	E. Farnocchia	N. Grassini