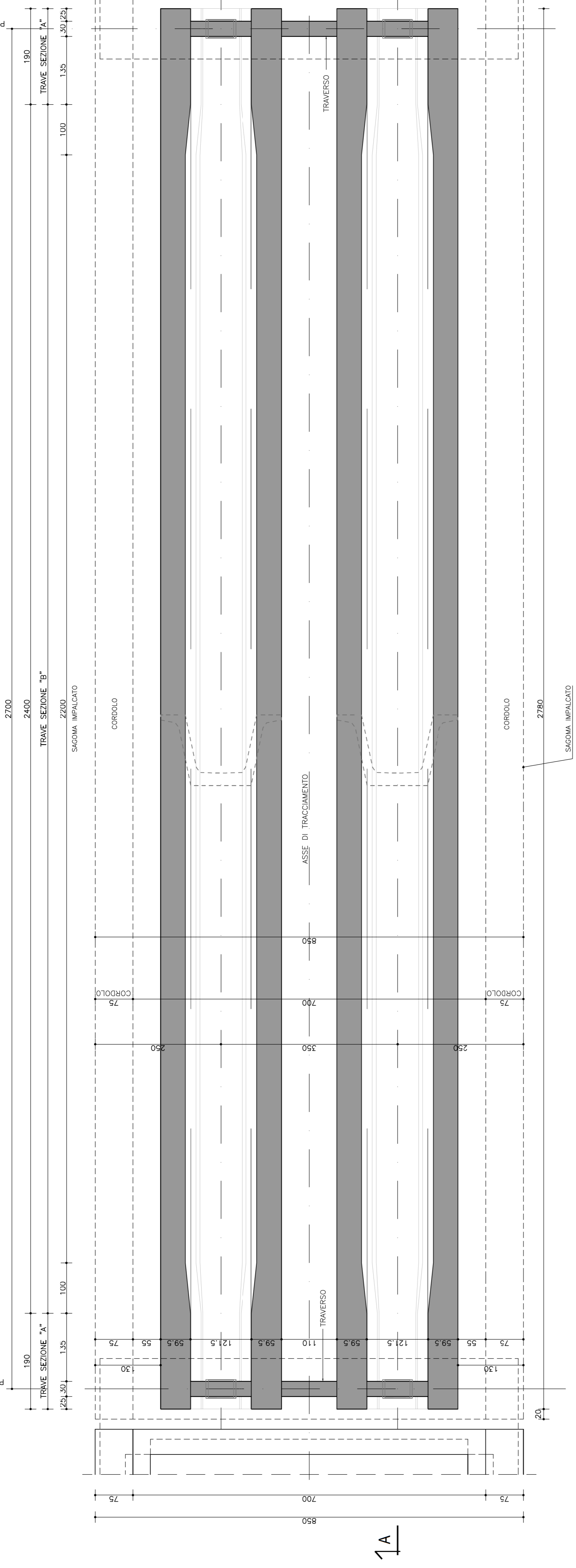


CARPENTERIA IMPALCATO
Scala 1:50

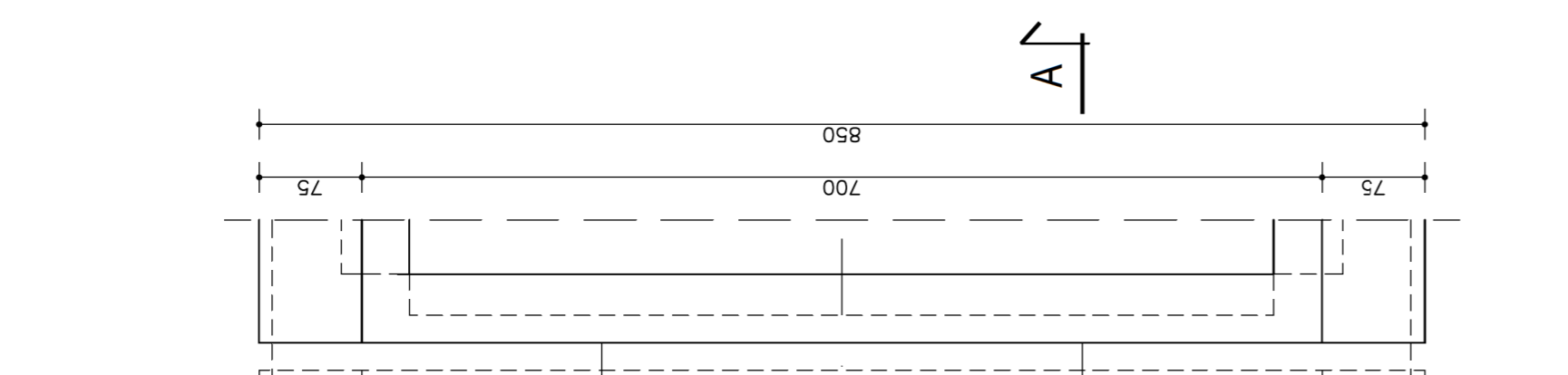
SP1

Prog. 2+392,66
Asse opposti

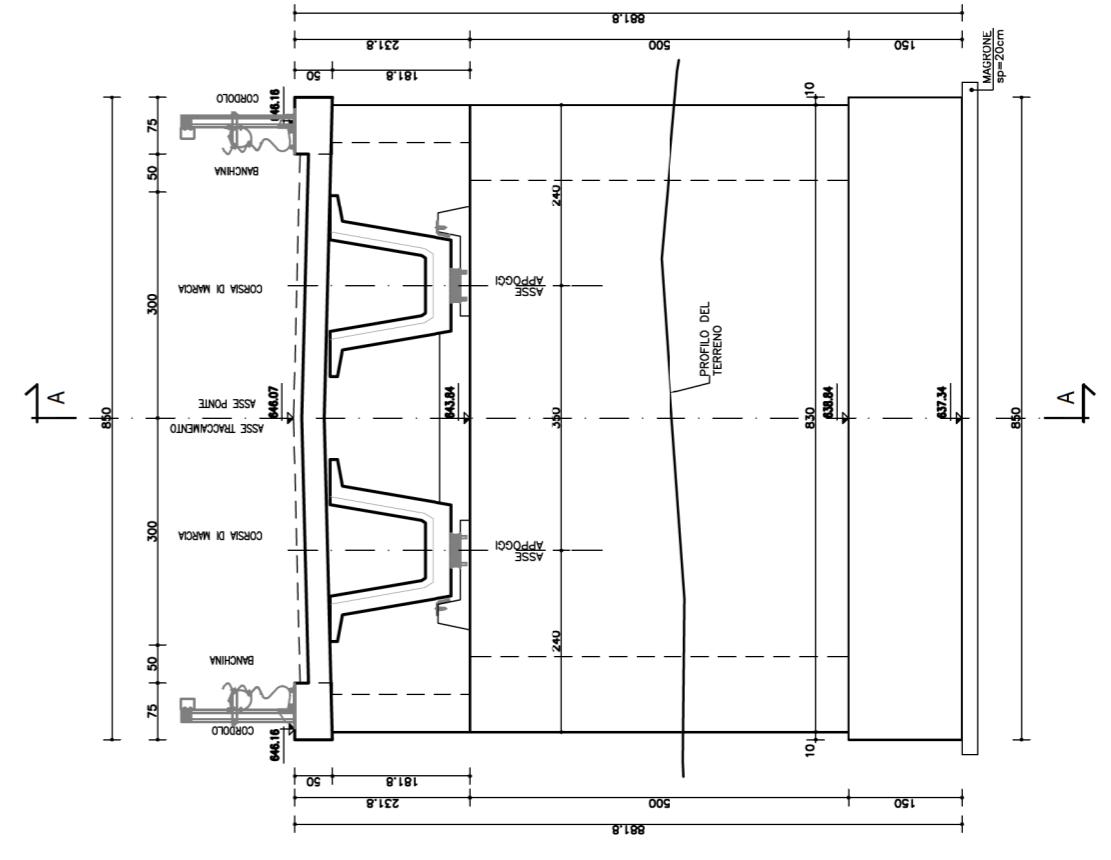


SP2

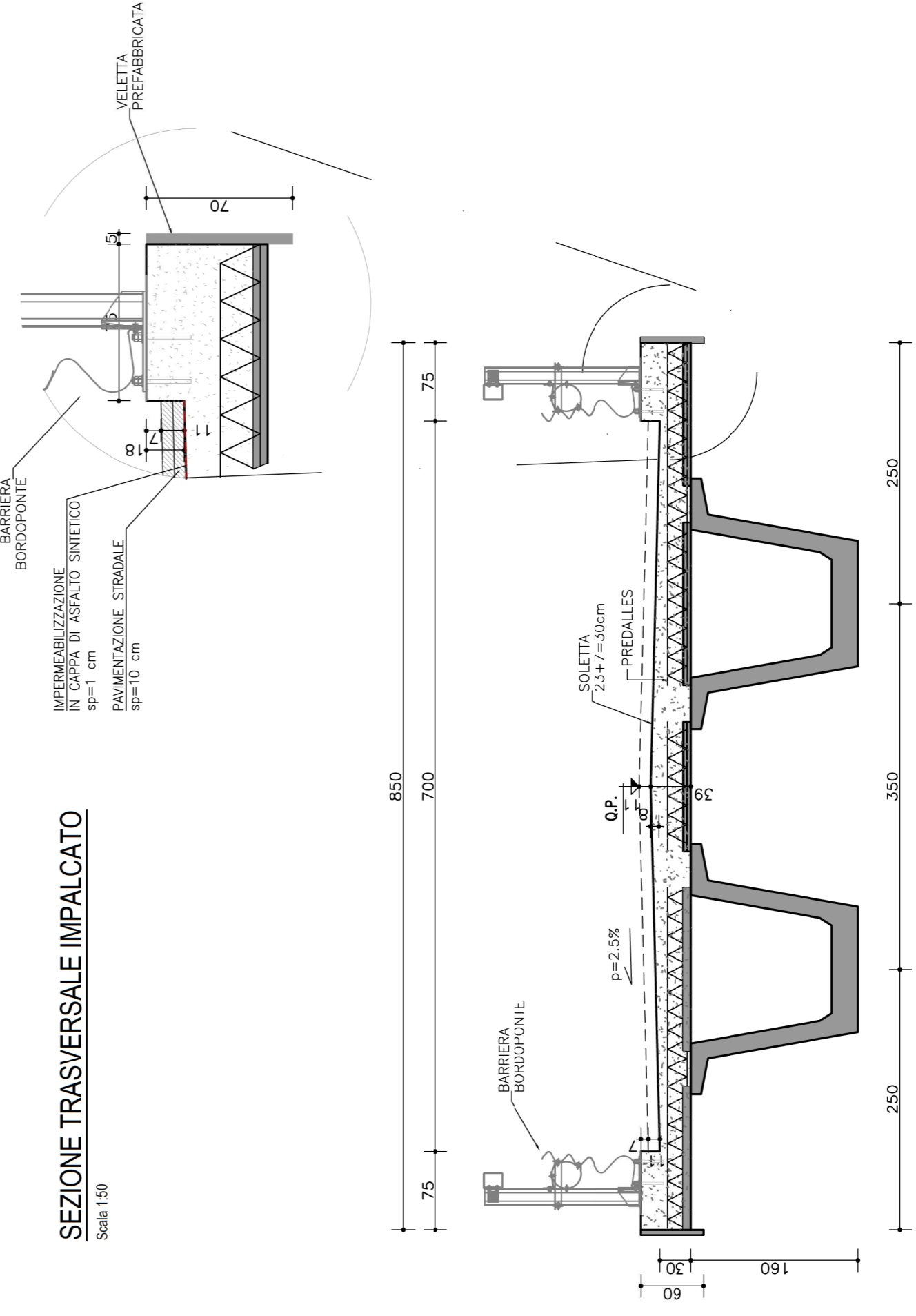
Prog. 2+419,66
Asse opposti



SEZIONE TRASVERSALE SU SPALLA SP1
Scala 1:50



SEZIONE TRASVERSALE IMPALCATO
Scala 1:50



S.S.131 DI "CARLO FELICE"
Adeguamento e messa in sicurezza della S.S.131
Risoluzione dei nodi critici 2° stralcio
dal km 108+300 al km 158+000

PROGETTO ESECUTIVO
CA284

R.T.I. di PROGETTAZIONE: Mandataria
PRO ITER
Via G.B. Sommariva, n.5
20125 - Milano
Tel. 02 58711000
www.proiter.it
email: info@proiter.it

PROGETTISTI:
Ing. Marco Franceschi - Psa Per srl (Ingegnere prestazioni specialistiche)
Ordine Ing. di Milano n. 18945

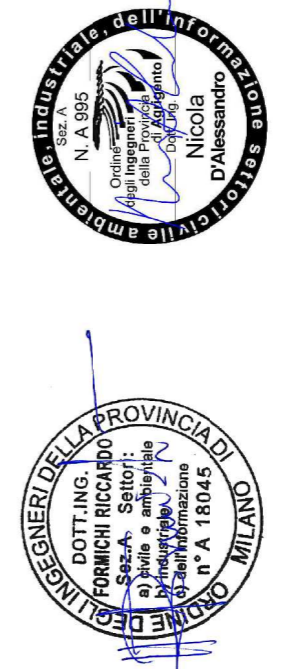
Ing. Nicola D'Alessandro - Psa Per srl (Ingegnere)
Ordine Ing. di Bergamo n. 4585

IL GEOLOGO:
Dott. Massimo Mazzucchetti - Psa Per srl
Albo Geol. Lombardia n. 4362

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Ing. Nicola D'Alessandro - Psa Per srl
Ordine Ing. di Milano n. 15813

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ing. Salvatore Frasca

PROTOCOLLO DATA



OPERE D'ARTE MINORI
Ponticello idraulico L=27.00 m Km 154+495 - PO06 su S17
carpenteria impalcato

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	TOOP006STRCP04B		
LIV. PROG.	N. PROG.	CODICE ELAB.	VERI
E 1901		T00PO06STRCP04	B
D			
C			
B	REVISIONE PER ISTRUTTORIA, VERIFICA E CONTROLLI D. LGS. 35/11	Ing. M. CARLINO	Ing. M. CARLINO
A	EMMISSIONE	Ing. M. CARLINO	Ing. M. CARLINO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO APPROVATO