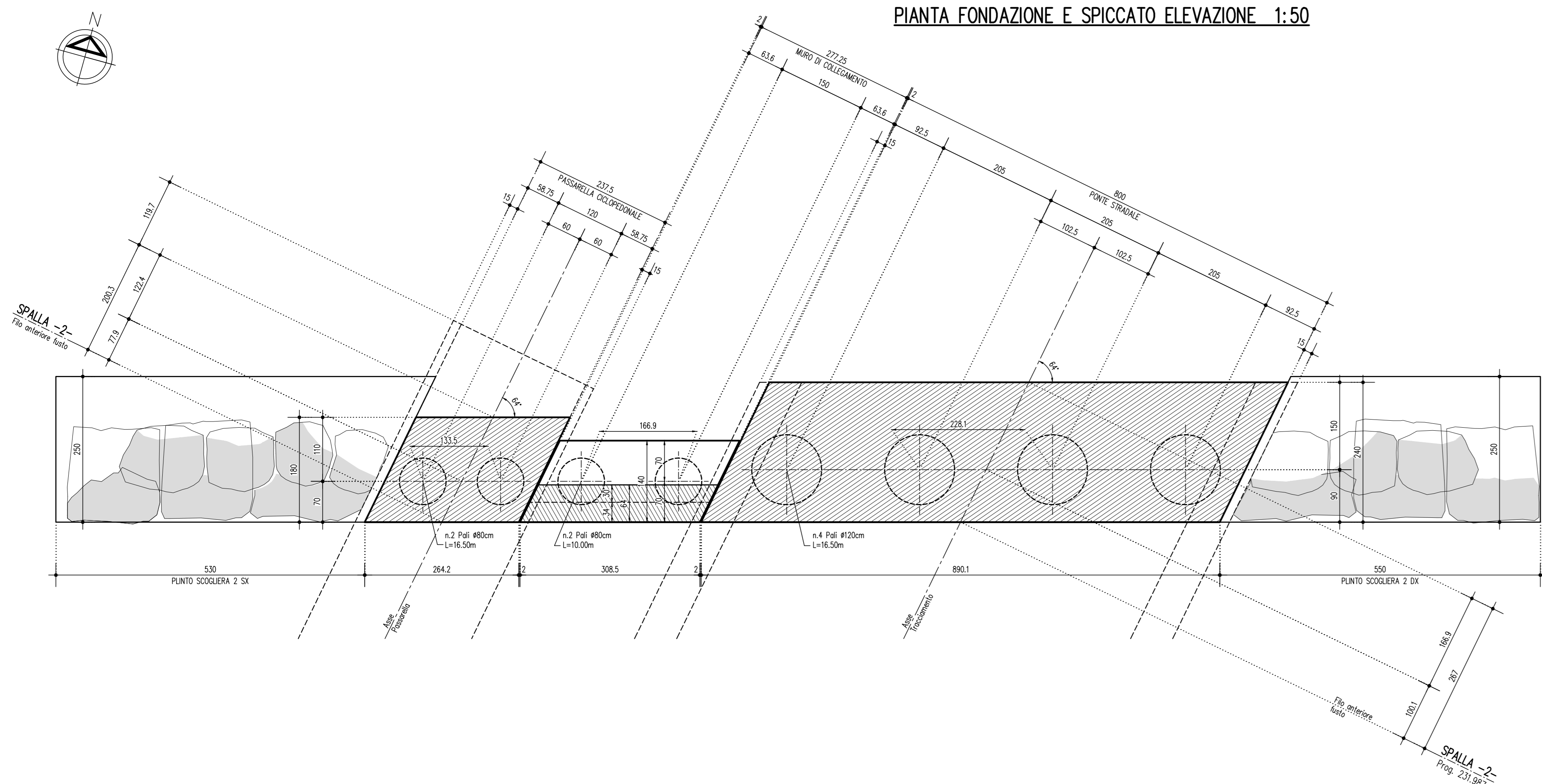
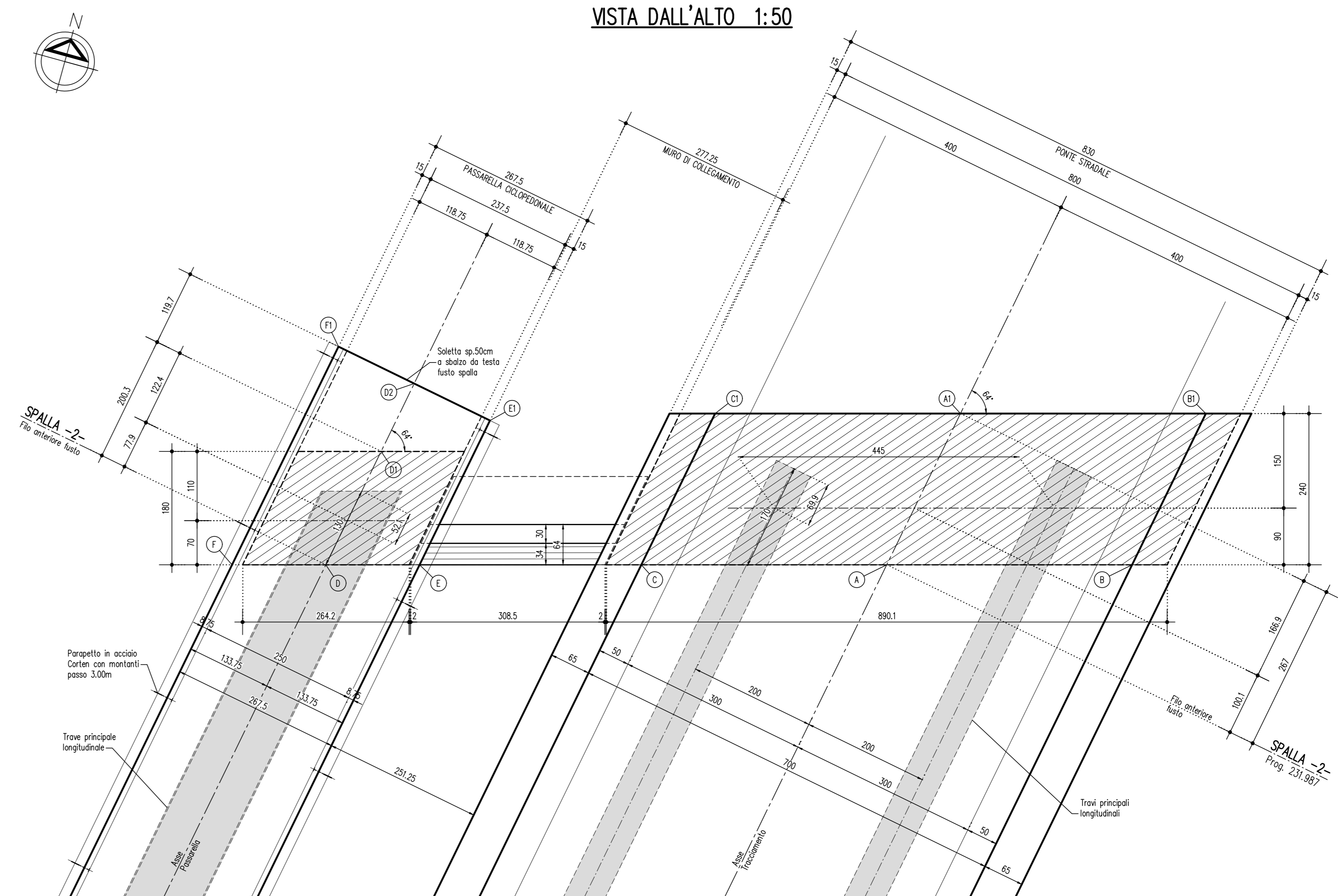


PIANTA FONDAZIONE E SPICCATO ELEVAZIONE 1:50

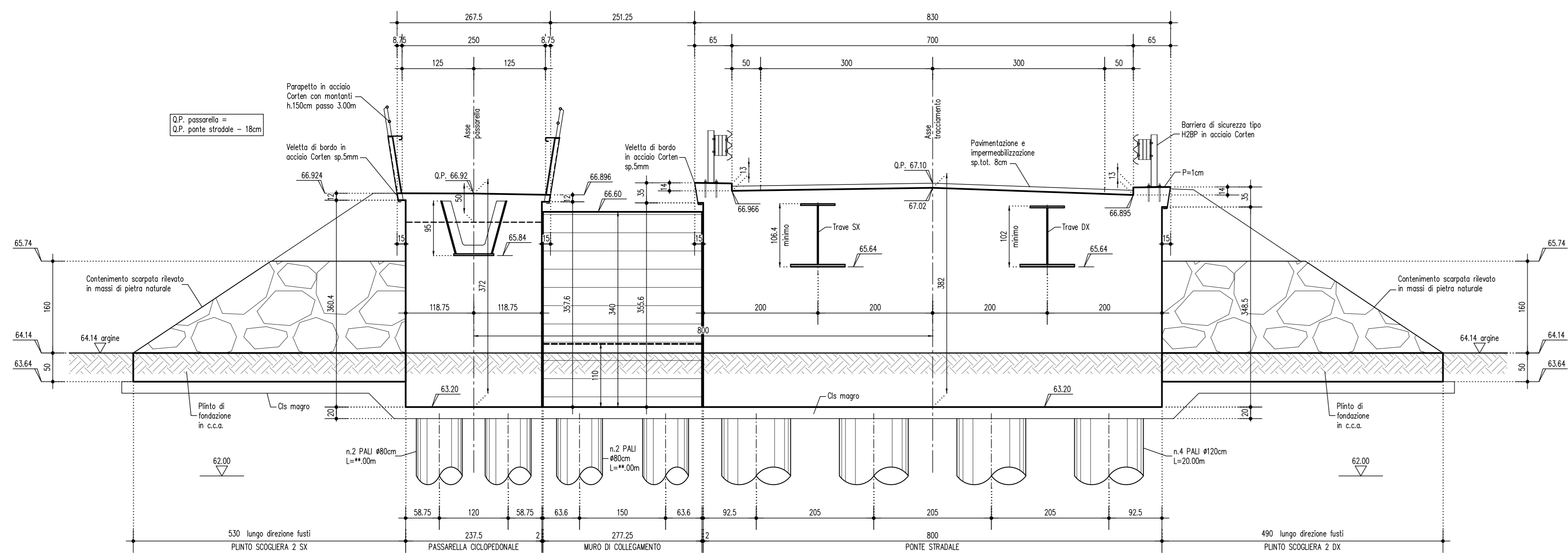


VISTA DALL'ALTO 1:50

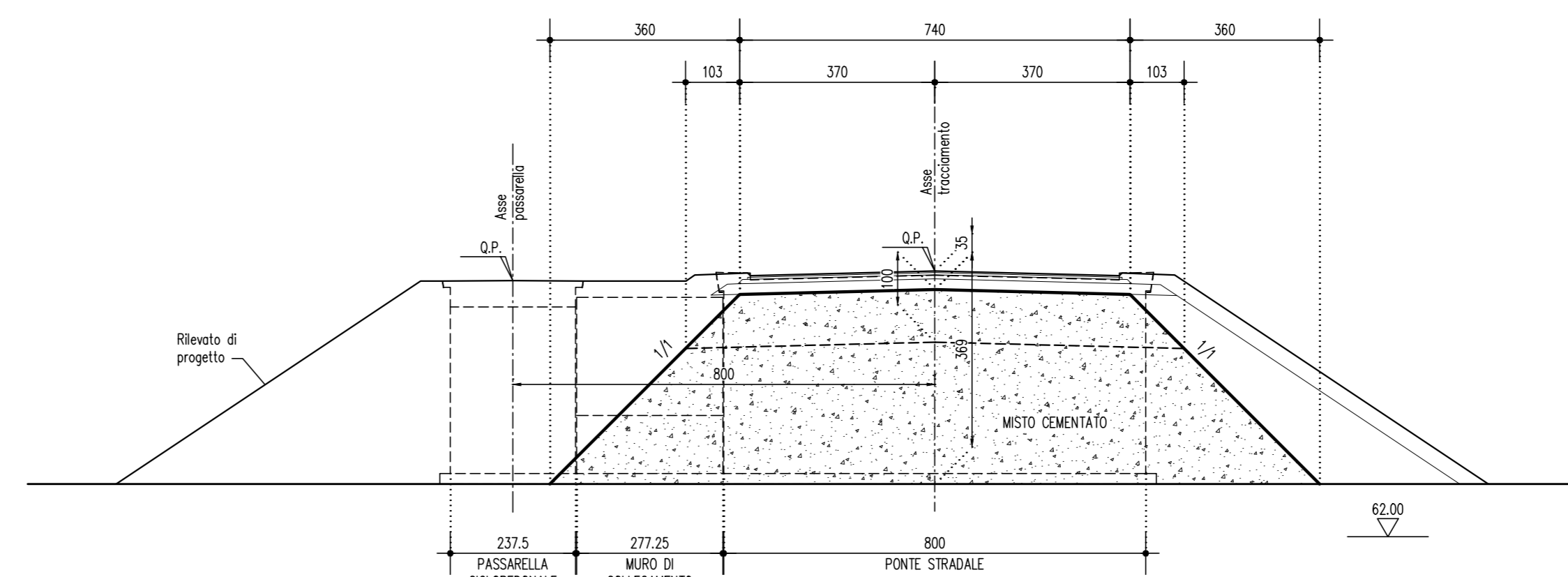


CLS ESTRADOSSO SPALLE		
Elemento	Punto	Quota
Ponte Stradale	A	67.020
	B	66.896
	C	66.966
	A1	66.960
	B1	66.830
Passarella Pedonale	C1	66.911
	D	66.920
	E	66.896
	F	66.924
	D1	66.875
	D2	66.847
	E1	66.865
F1	66.865	

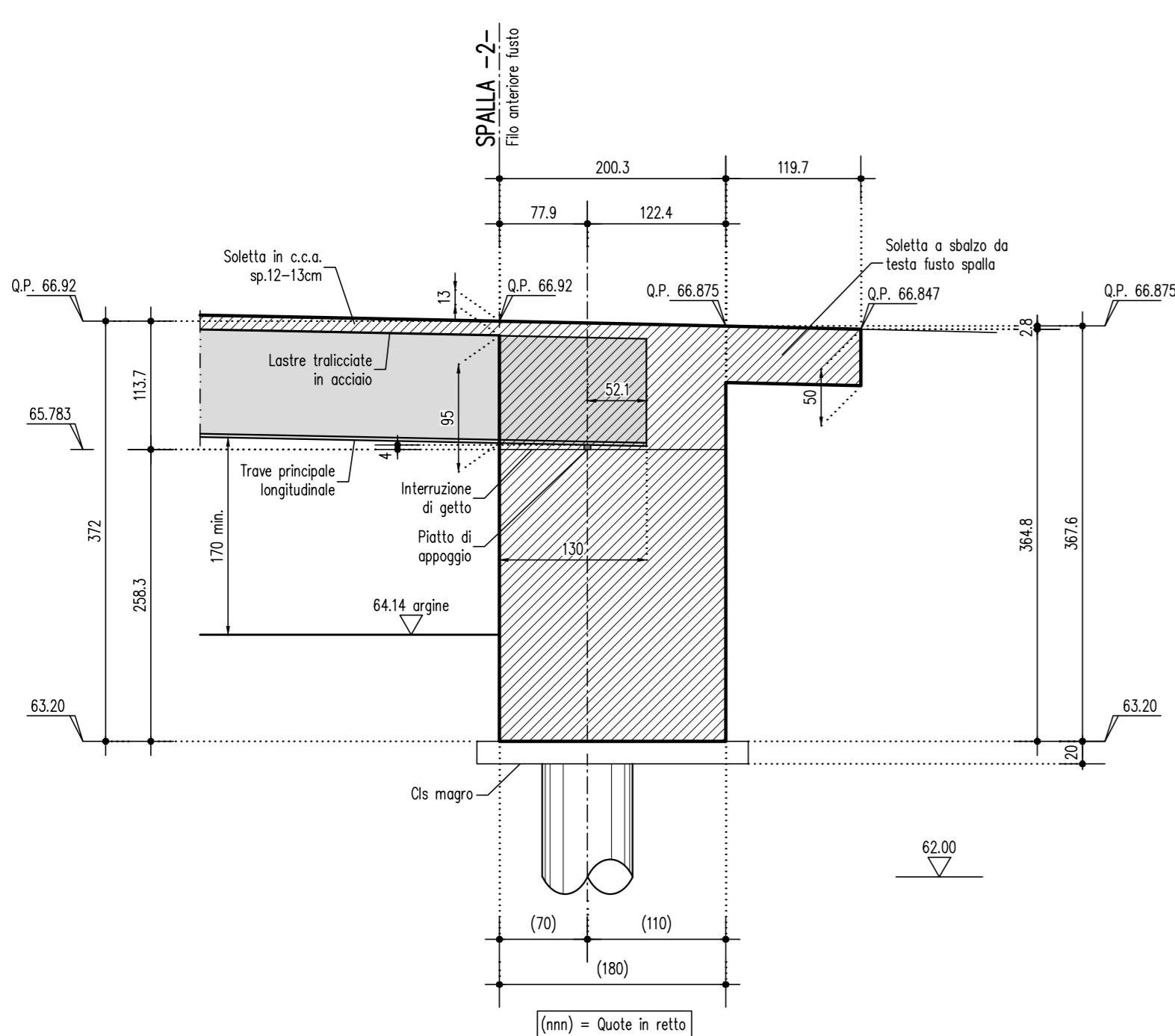
VISTA FRONTALE SPALLA -2- (in retto impalcato) 1:50



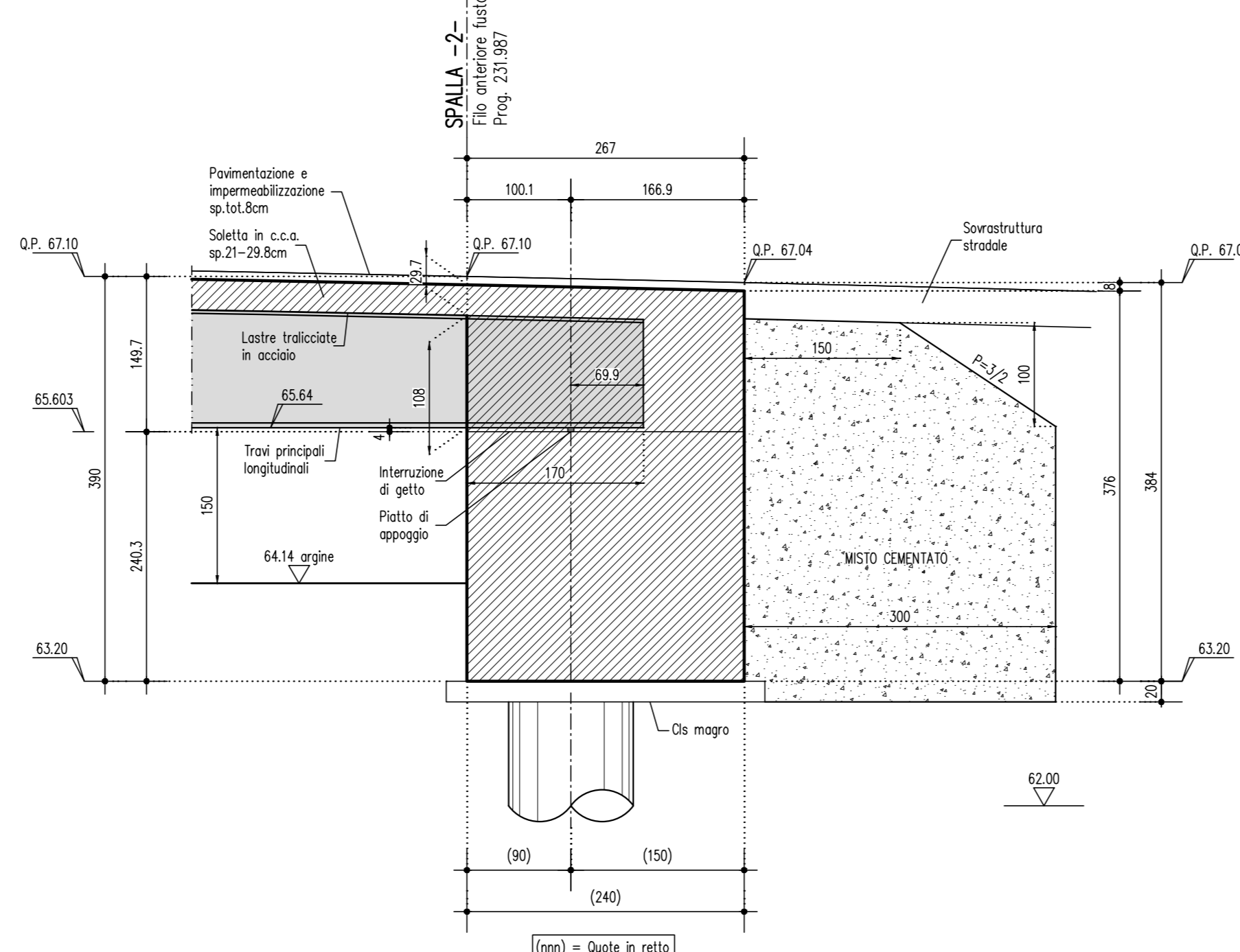
SEZIONE TRASVERSALE SCHEMATICA A TERGO SPALLE 1:100



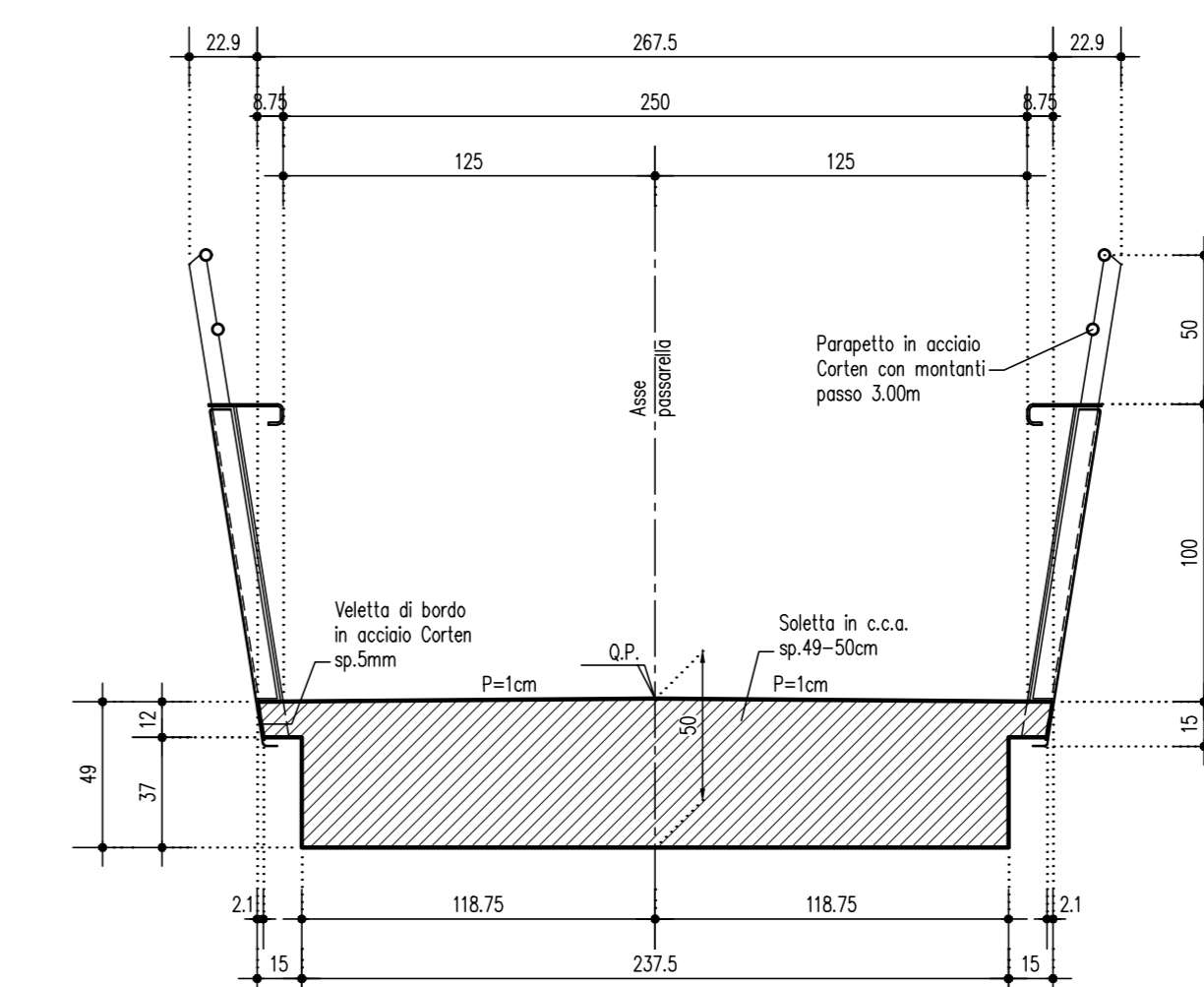
PASSARELLA CICLOPEDONALE
SEZIONE LONGITUDINALE LUNGO ASSE PASSARELLA 1:50



PONTE STRADALE
SEZIONE LONGITUDINALE LUNGO ASSE TRACCIAMENTO 1:50



PASSARELLA CICLOPEDONALE
SEZIONE TRASVERSALE SU SOLETTA A SBALZO IN TESTA (in retto) 1:25



Provincia di Reggio Emilia

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO
INTERVENTO DI RIFACIMENTO PONTE E COLLEGAMENTO ALLE ARGINATURE ESISTENTI A QUOTA ADEGUATA DEL NODO LOC. SAN DONNINO



Inq. Luca Piacentini
PACENTINI INGEGNERI
Via S. Maria 1, 41012 S. Maria (MO) (BO)

PROGETTO STRUTTURALE

CARPENTERIA D'INSIEME SPALLA -2-

REVISIONI		AUTORE		VERIFICATORE	
NO.	DATA	DESCRIZIONE	SPM	OP	LP
1	10/01/2023	ESBORNO			