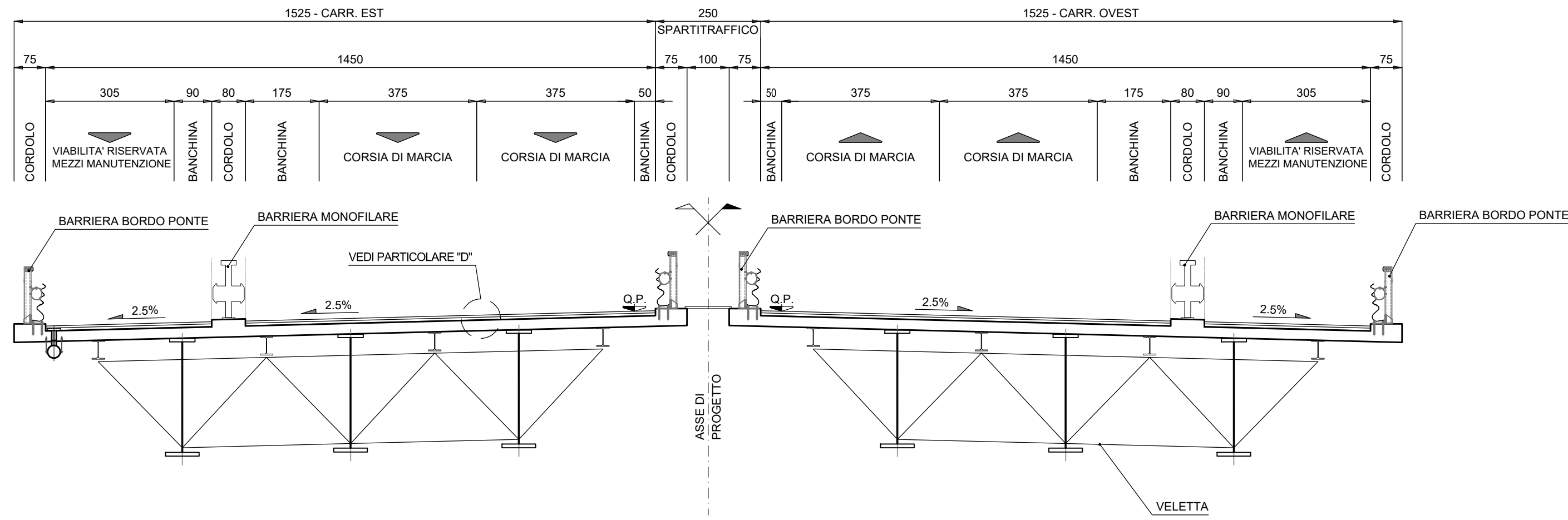
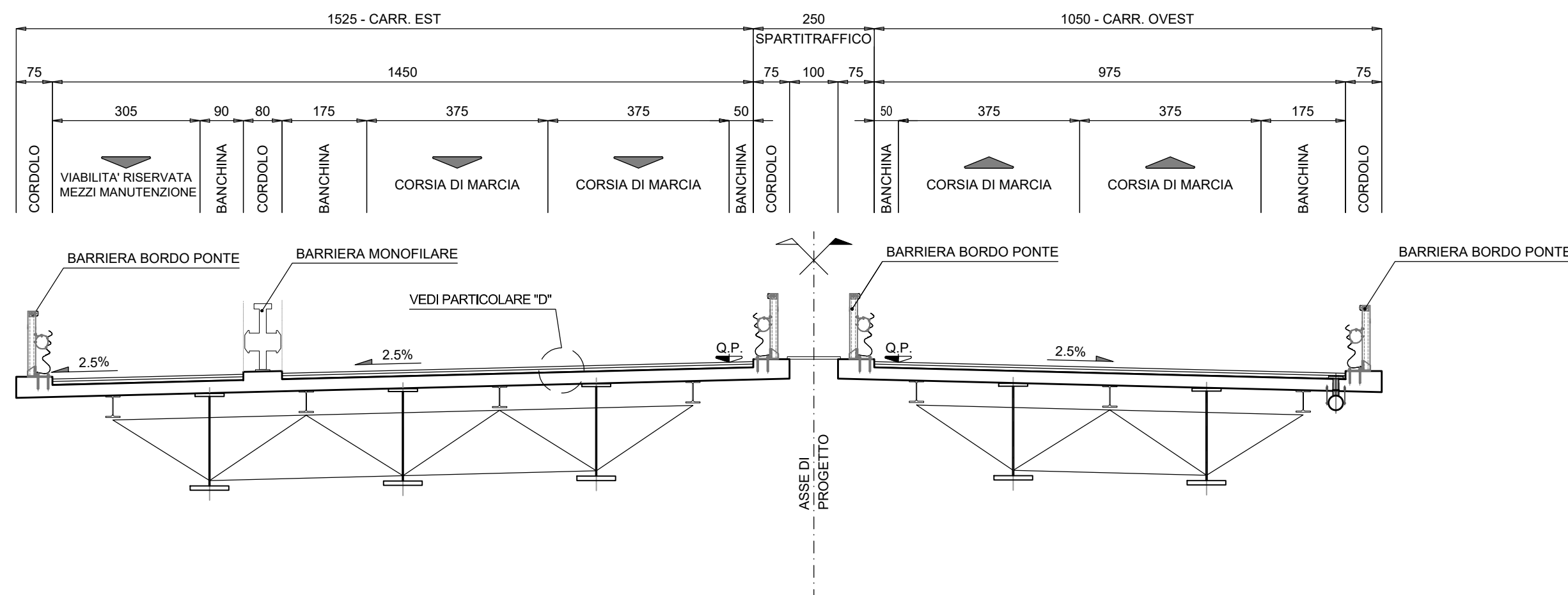


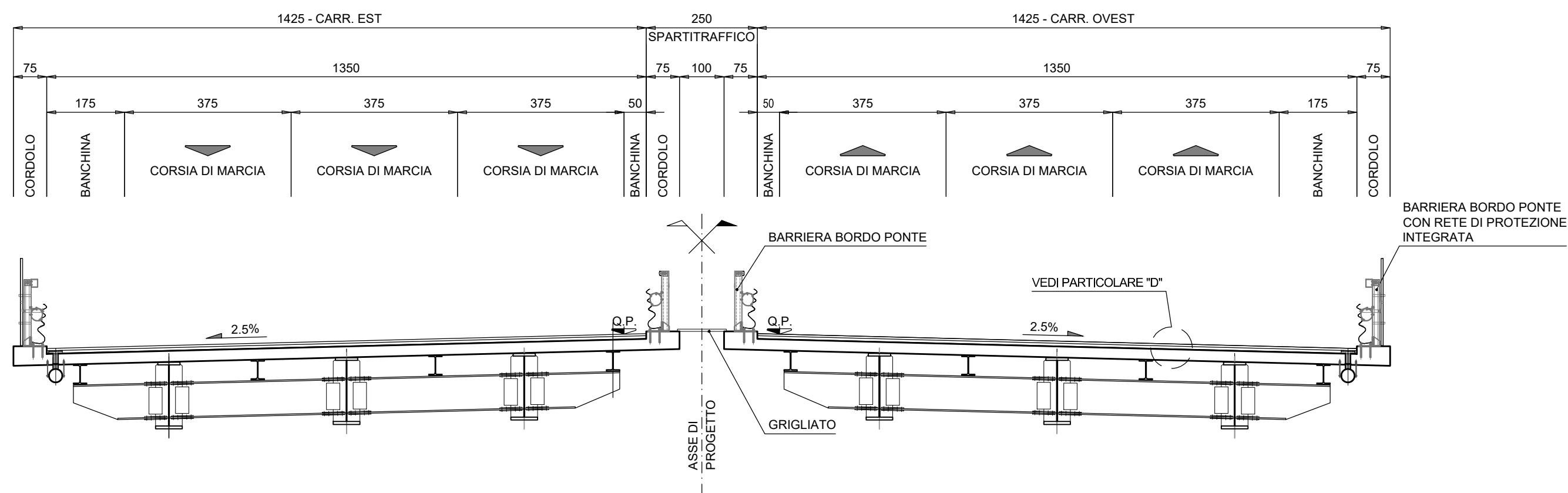
SEZIONE TIPO VIADOTTO VI01 "CANDELARO" scala 1:100



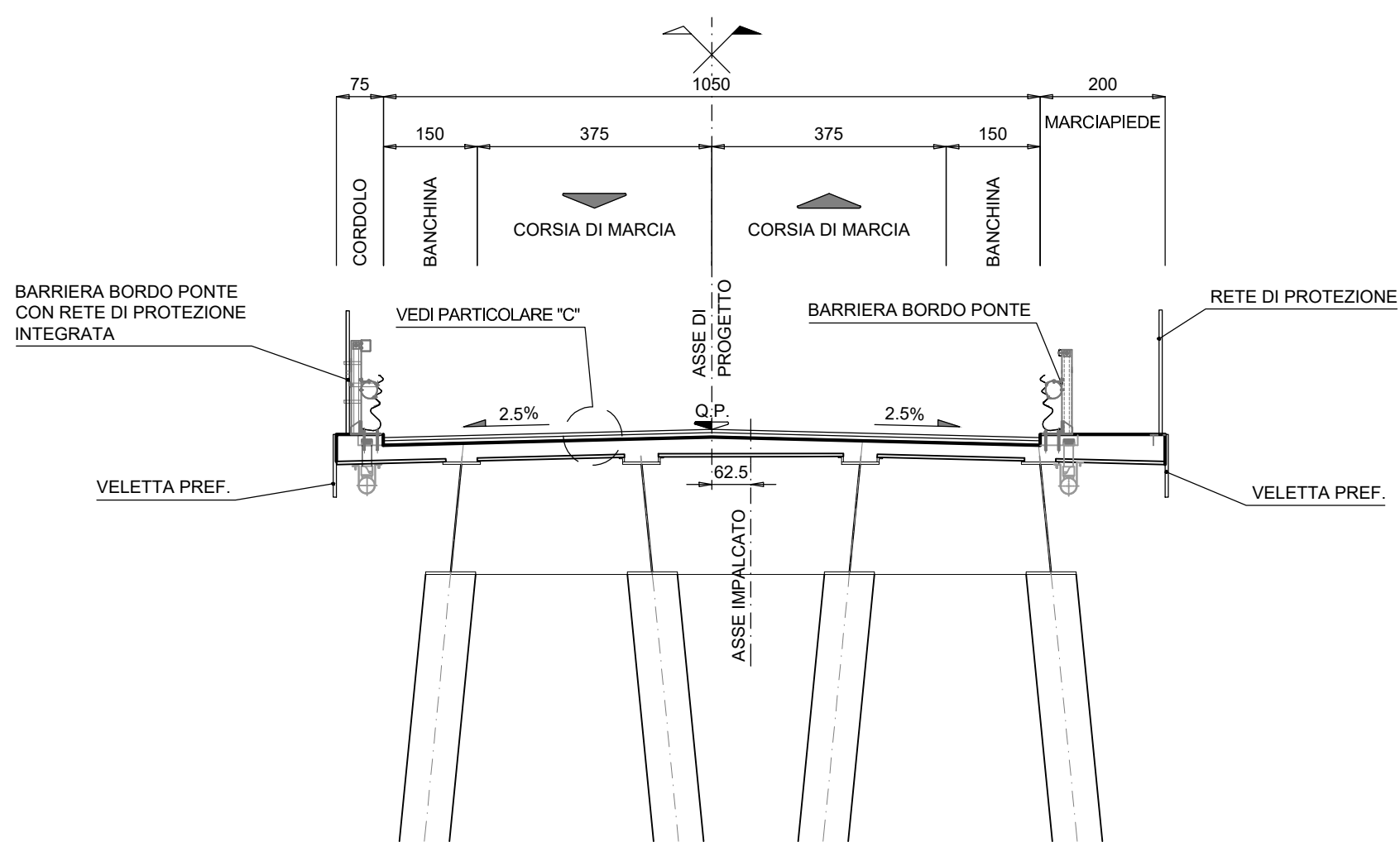
SEZIONE TIPO PONTE VI02 "CANDELARO" scala 1:100



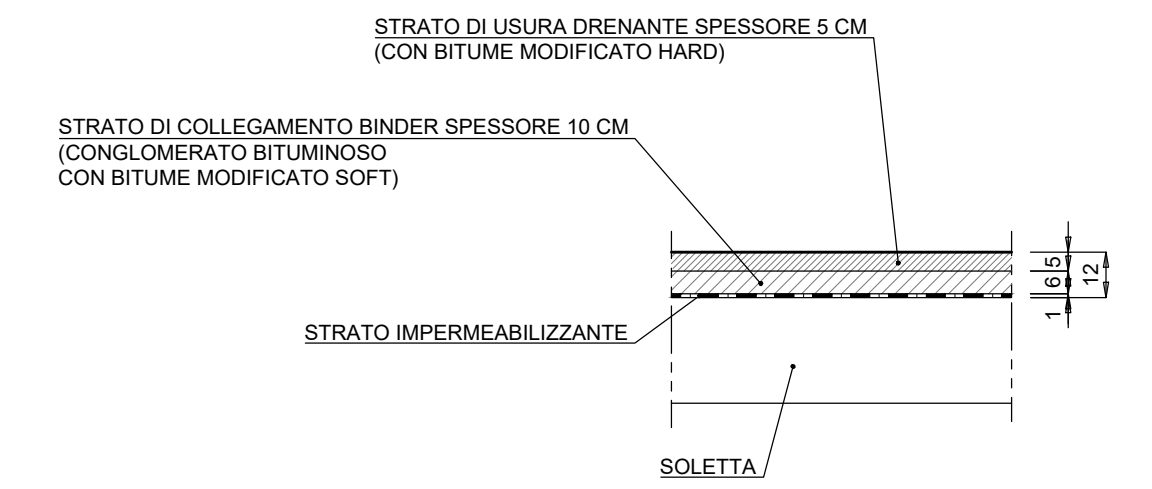
SEZIONE TIPO SOTTOVIA ST01 SVINCOLO 2 scala 1:100



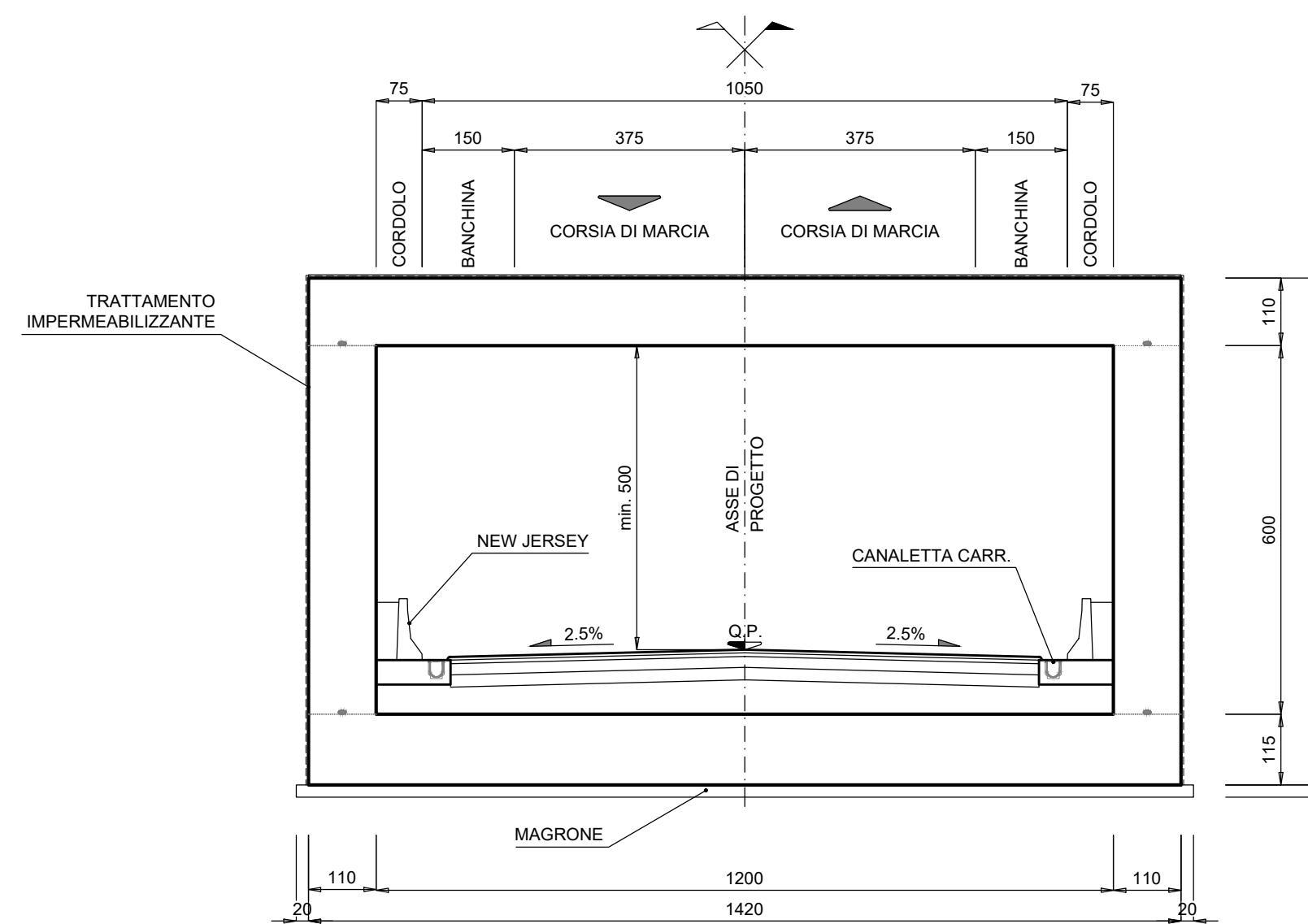
SEZIONE TIPO CAVALCAVIA - CV01 e CV02 scala 1:100



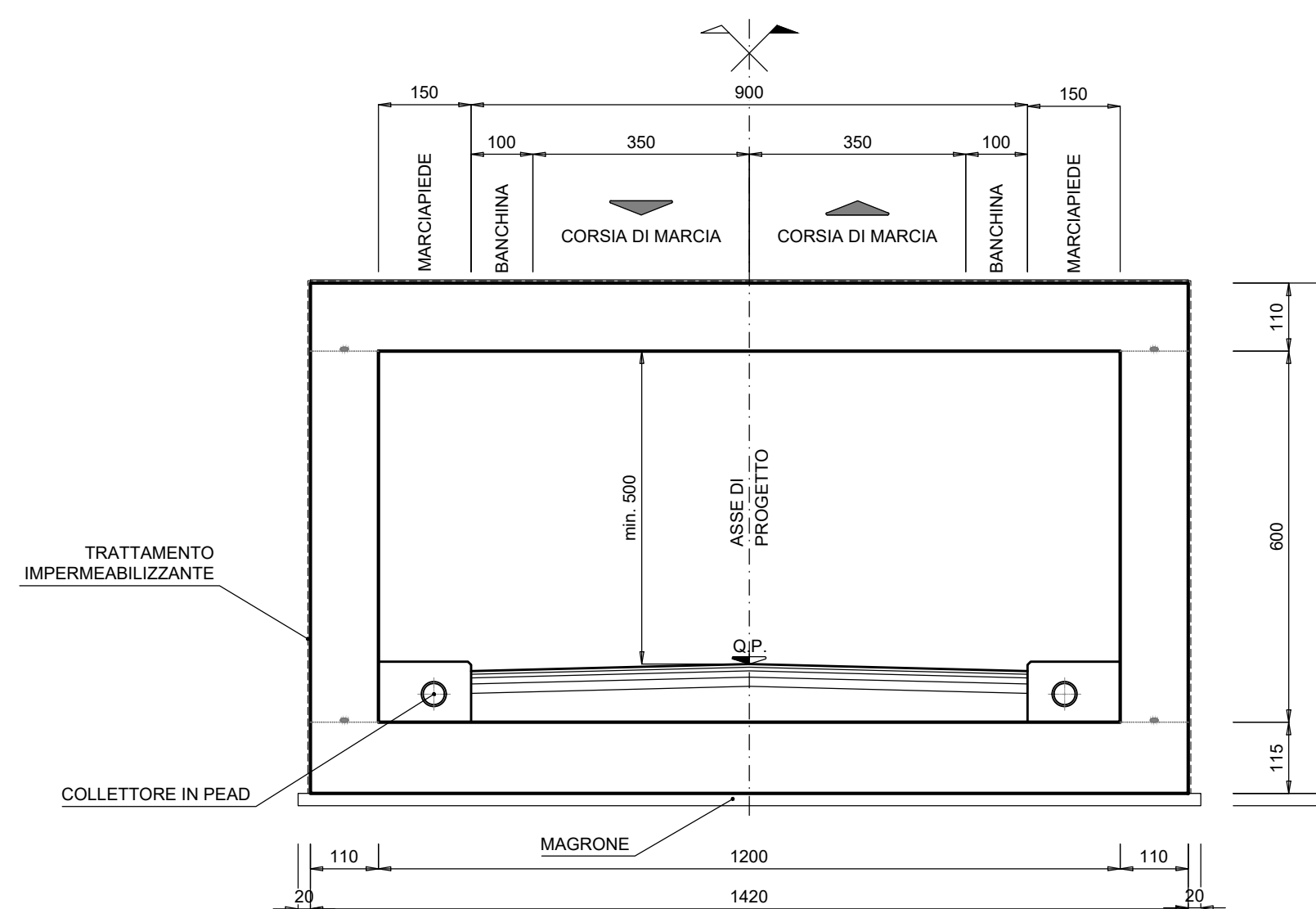
PAVIMENTAZIONE - PARTICOLARE "D" SCALA 1:20



SEZIONE TIPO SOTTOVIA ST02 scala 1.100



SEZIONE TIPO SOTTOVIA ST03 scala 1.100



S.S. 89 "GARGANICA"
LAVORI DI REALIZZAZIONE DELLA VIABILITA' DI SAN GIOVANNI ROTONDO E
REALIZZAZIONE DELL'ASTA DI COLLEGAMENTO DA SAN GIOVANNI ROTONDO AL
CAPOLUOGO DAUNO
1° stralcio - Manfredonia (km 172+000) - Aeroporto militare di Amendola (km 186+000)

PROGETTO DEFINITIVO

COD. BA28

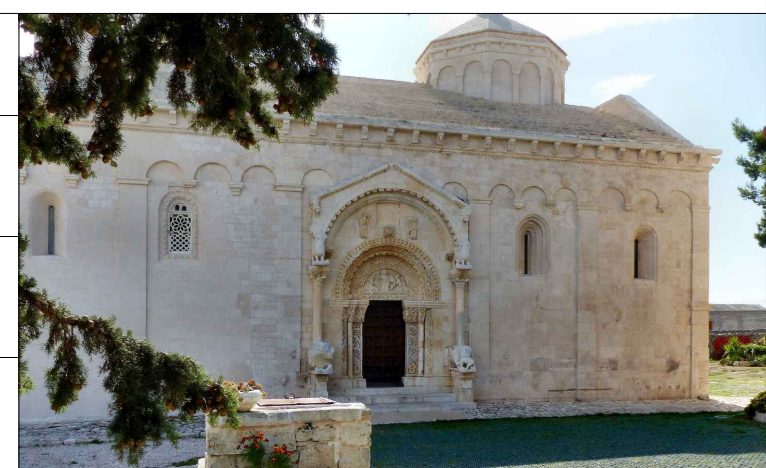
PROGETTAZIONE: ANAS - STRUTTURA TERRITORIALE PUGLIA

IL PROGETTISTA E COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Ing. Alberto SANCHIRICO

IL GEOLOGO
Dott. Pasquale SCORCIA

L'ARCHEOLOGA: Dott.ssa Grazia SAVINO
Elenco MIBACT n. 3856 - archeologa di 1° fascia di sensi del D.M. 244/2019

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Rocco LAPENTA



PROGETTO STRADALE
Generale
Sezioni tipo - Tav.4

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
STBA0028	T00_PS00_TRA_ST04_A	A	1:100
PROGETTO	LIV. PROG. ANNO		
STBA0028	D 21		
	CODICE ELAB.		
	T00PS00TRA ST04		
A	EMISSIONE PER CDS	Apr. 2021	Ing. V. Vitucci Arch. R. Sosenzeni Ing. A. Sanchirico
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO