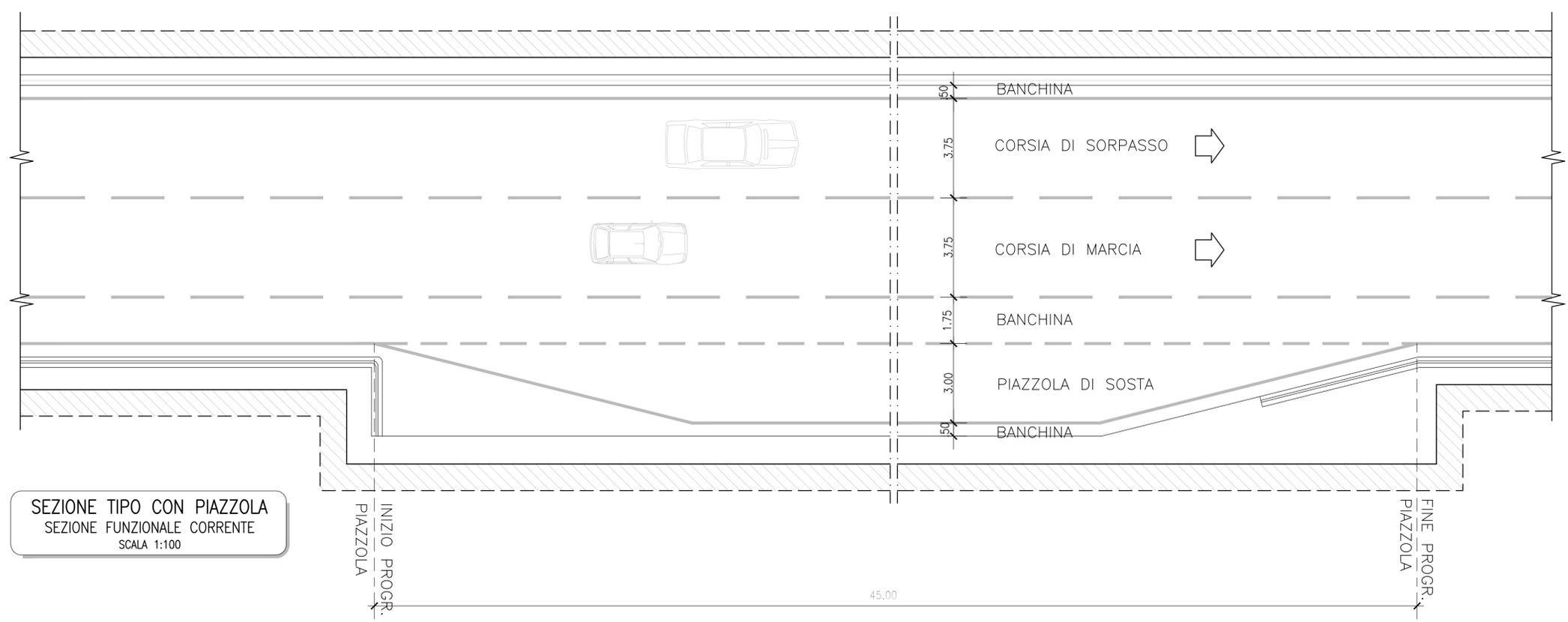


SEZIONE TIPO CON PIAZZOLA
SEZIONE FUNZIONALE CORRENTE
SCALA 1:50

CARREGGIATA DX	
P.C.	Piano dei centri
Q.P.	Quota progetto



SEZIONE TIPO CON PIAZZOLA
SEZIONE FUNZIONALE CORRENTE
SCALA 1:100

NOTE GENERALI

- IN CORRISPONDENZA DELLE RIPRESE DI GETTO E DEI GIUNTI TRASVERSALI, SARA' APPLICATO UN CORDOLINO BENTONITICO IDROESPANSIVO.
- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI, FARE RIFERIMENTO ALLA TAVOLA "PO2GNO1GENDTO1".



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 675 "UMBRO - LAZIALE"
Sistema infrastrutturale del collegamento del porto di Civitavecchia con il nodo intermodale di Orte
Tratta Monte Romano est - Civitavecchia
1° Stralcio Monte Romano est - Tarquinia

PROGETTO DEFINITIVO

cod. RM366

R.T.I. di PROGETTAZIONE:



PROGETTISTI:
Ing. Nicola Cuzzo (Integratore prestazioni specialistiche)
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma N. 15447
Ing. Andrea Poli
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino N. 8511W

IL RESPONSABILE DEL S.I.A.:
Ing. Biagio Camaldo

IL GEOLOGO:
Dott. Geol. Giampiero Carrieri
Ordine regionale dei Geologi del Piemonte, N. 274

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Dott. Geol. Giampiero Carrieri
Ordine regionale dei Geologi del Piemonte, N. 274

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Ing. Achille Devitofranceschi

PROTOCOLLO - DATA

GALLERIA NATURALE MONTE ROMANO
ELABORATI GENERALI
Sezione tipo piazzola di sosta

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	PO2GNO10STCP02_A.dwg	A	1:100/1:50
DFRM0366	D	2201	CODICE ELAB. PO2GNO10STCP02		
A	EMISSIONE PD	MARZO 2022	C. Pesce	G. Brino	G. Quaglio
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO