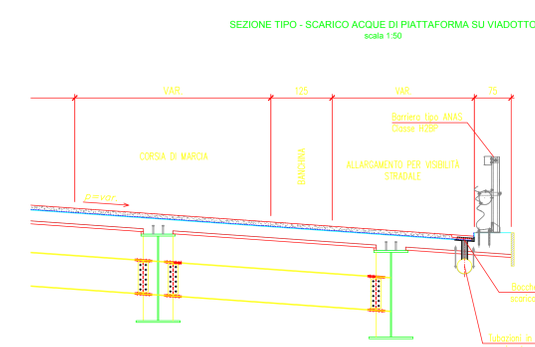
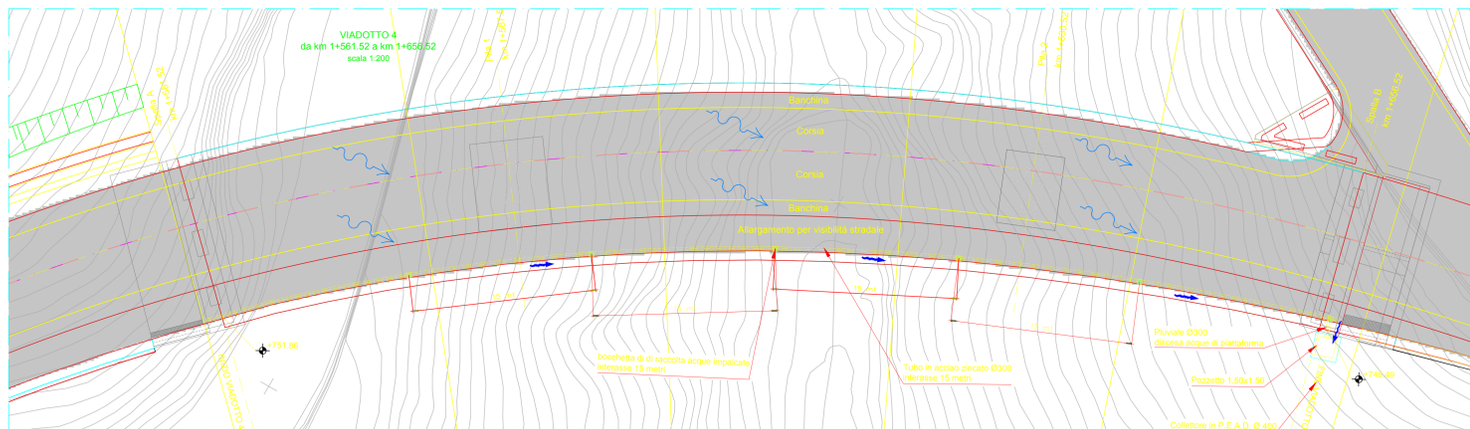


**LEGENDA**

- Colettore in acciaio zincato su viadotto
- Bocchetta raccolta e scarico acque impalcato su viadotto
- Quota fondo Colettore in acciaio zincato su viadotto
- Pozzetto prestabilito 1.50x1.50
- Verso verso acque di piattaforma



**anas** Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

Variante alla S.S. 45 "Val di Trebbia"  
Comuni di Torriglia e Montebruno  
dal Km 31+500 (Costofontana) al Km 35+600 (Montebruno)  
2° stralcio funzionale

**PROGETTO DEFINITIVO**

**PROGETTAZIONE:** ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTI:  
Ing. Vincenzo Marzi  
Ordine Ing. di Bari n. 3394  
Ing. Giuseppe Danilo Magari  
Ordine Ing. di Roma n. 43610  
Geol. Serena Mignola  
Ordine Geologo del Lazio n. 908

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
Geom. Fabio Giandomeni

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  
Ing. Giancarlo Luongo

PROTOCOLLO DATA

**IDROLOGIA E IDRAULICA**  
Planimetria e dettagli di smaltimento  
acque di piattaforma Opere maggiori

PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
01	03	1701	TOI00IDRPL04	A	VR
C					
B					
A	EMISSIONE				
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO