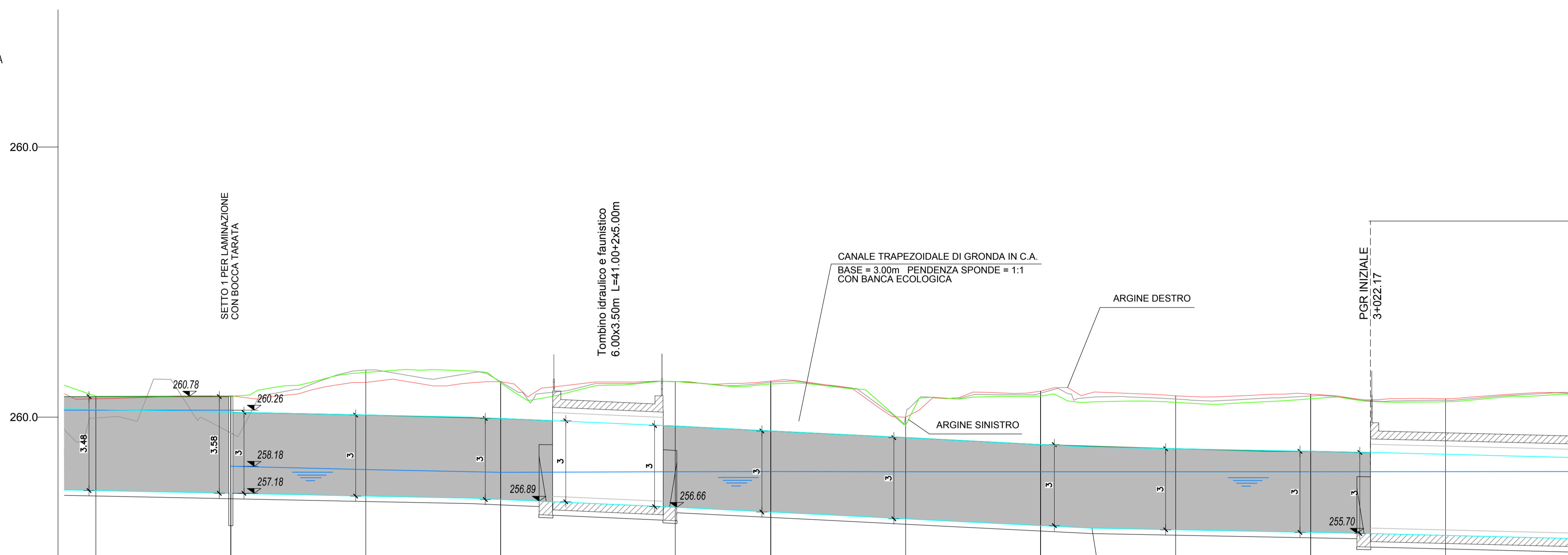
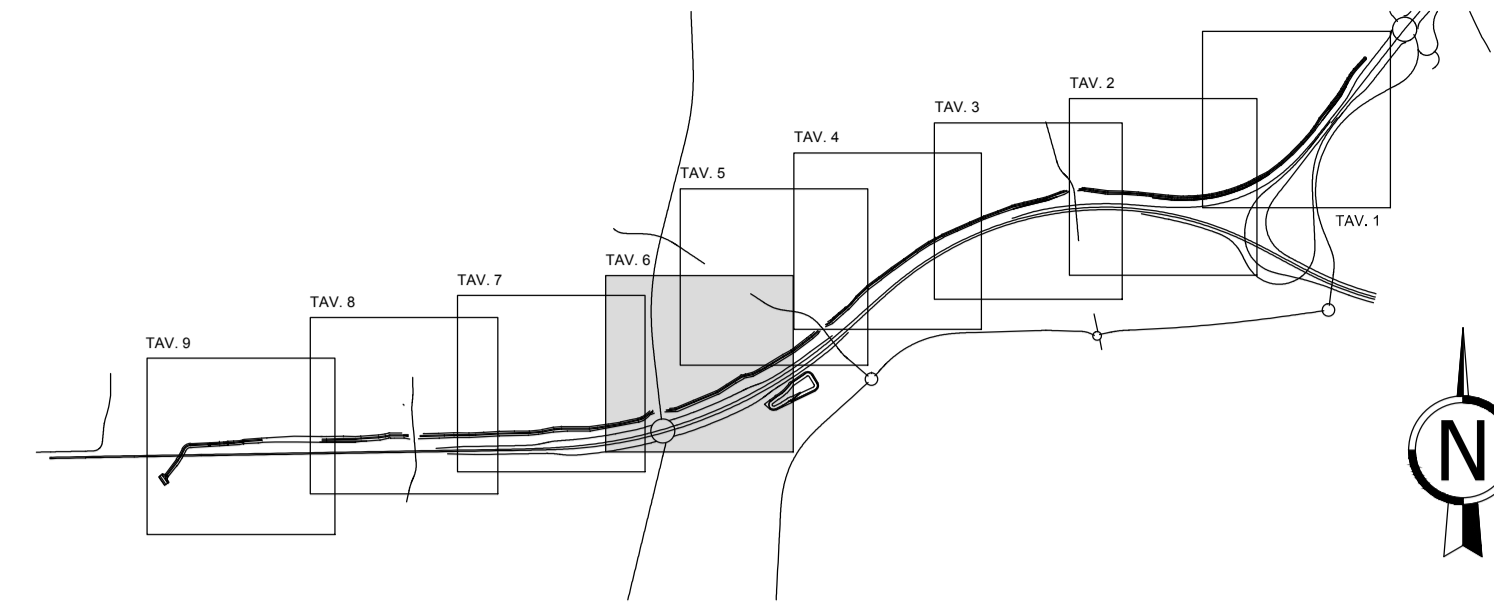


CANALE DI GRONDA



Scala 1:1000/100

235.00



- FONDO CANALIZZAZIONE
- ARGINE DESTRO
- ARGINE SINISTRO
- TERRENO NATURALE (IN ASSE)
- LIVELLO IDROMETRICO TR=5 ANNI IN CONFIGURAZIONE CON BOCCHIE APERTE (MASSIMA EFFICIENZA)
- RIVESTIMENTO SPONDE

MATRICE DI REVISIONE

REV	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA

N.B.: LA TAVOLA SOSTITUISCE QUELLA RELATIVA AL CODICE [ ] DEL PROGETTO ESECUTIVO

**COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DALMINE - COMO - VARESE - VALICO DEL GAGGIOLO E OPERE AD ESSO CONNESSE**  
 CODICE C.U.P. F11806000270007  
**TRATTE B1, B2, C, D, TRVA13+14, GREENWAY**  
**AS BUILT**  
**TRATTA B1**  
 IDROLOGIA ED IDRAULICA  
 AUTORIZZAZIONE SCARICHI LURA  
 CONFIGURAZIONE EXPO 2015  
 CANALE DI GRONDA - PROFILO DEL RIVESTIMENTO SPONDALE - TAV. 6 DI 9

<b>FASE PROGETTUALE</b> CODICE PROGETTO: F00107B WBS	<b>IMPRESA</b> RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO IMPRESE: Mandataria: STRABAG A.G. Mandante: GLF Grandi Lavori Fincosit S.p.A. Mandante cooptata: Impresa costruzioni Giuseppe Maltauro S.p.A. Mandataria cooptata: STRABAG S.p.A.	
Scala: 1:1000/100 <b>CONCEDENTE</b> CONCESSIONARI AUTOSTRADALI LOMBARDE	<b>PROGETTISTA - PROGETTO ESECUTIVO DI DETTAGLIO</b> RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI: Mandataria: 3TI PROGETTI ITALIA INGEGNERIA PROGETTA S.p.A. Mandante: GP Progettazione e Gestione Progetti S.p.A. Mandante cooptata: Arch. Salvatore Vermiglio	
<b>CONCESSIONARIO</b> Autostrade Pedemontane Lombarde Direttore Tecnico: Ing. Enrico Arisi Referente Tecnico: Ing. Daniel Paschelli	<b>ELABORAZIONE PROGETTUALE</b> PROGETTISTA: 3TI PROGETTI ITALIA S.p.A. <b>3TI ITALIA S.p.A.</b> DIRETTORE TECNICO: Ing. Stefano Luzzi Passati Ordine degli Ingegneri Provincia di Roma n. 20809	Redatto: Festa Verificato: Baglio Approvato: Passati

Sezioni	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	
Distanze Parziali	50,00	50,00	50,00	64,65	35,35	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	
Progressive	2+450,00	2+600,00	2+650,00	2+700,00	2+764,65	2+800,00	2+850,00	2+900,00	2+950,00	3+000,00	3+050,00	3+100,00	
Quota Fondo Canale	257,28	257,18	257,08	256,95	256,67	256,49	256,24	255,99	255,83	255,74	255,63	255,53	
Quota Argine Destro	260,03	260,78	261,28	261,31	261,31	261,34	260,00	260,96	260,79	260,85	260,68	260,57	
Quota Argine Sinistro	260,77	260,78	261,06	261,27	261,32	261,23	259,70	260,78	260,55	260,68	260,57	260,47	
Pendenza		I=-0,20% L=39,00m ΔY=-0,31m	I=-0,44% L=19,00m ΔY=-0,08m	I=-0,43% L=15,00m ΔY=-0,07m	I=-0,43% L=34,92m ΔY=-0,15m	I=-0,50% L=27,58m ΔY=-0,14m	I=-0,50% L=31,49m ΔY=-0,16m	I=-0,50% L=50,00m ΔY=-0,25m	I=-0,50% L=52,00m ΔY=-0,26m	I=-0,19% L=103,17m ΔY=-0,20m			
Livello idrometrico TR 5 anni	260,26	260,26 258,17	258,06	258,06	257,96	257,88	257,99	257,89	257,99	257,89	257,89	257,89	