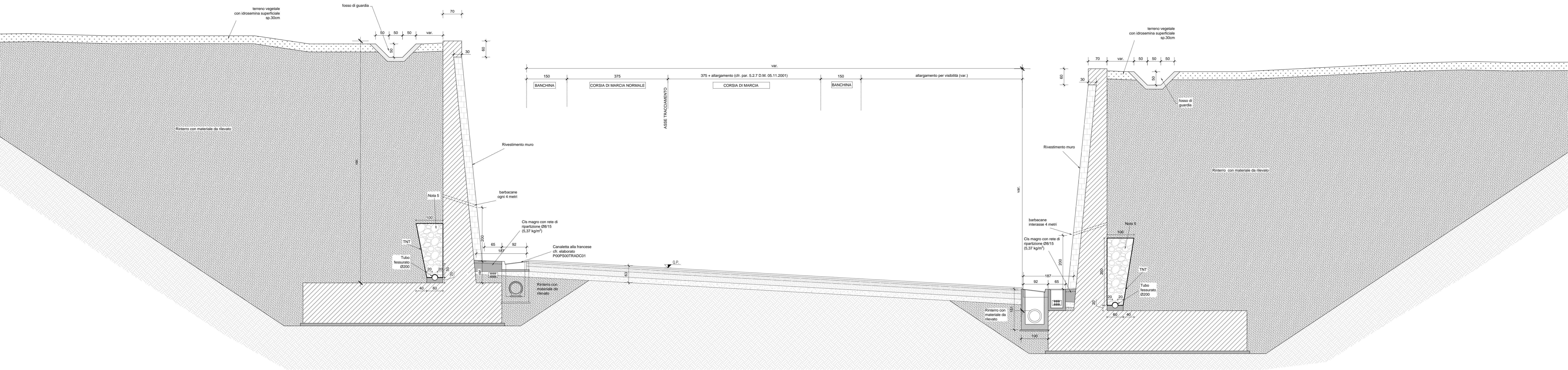
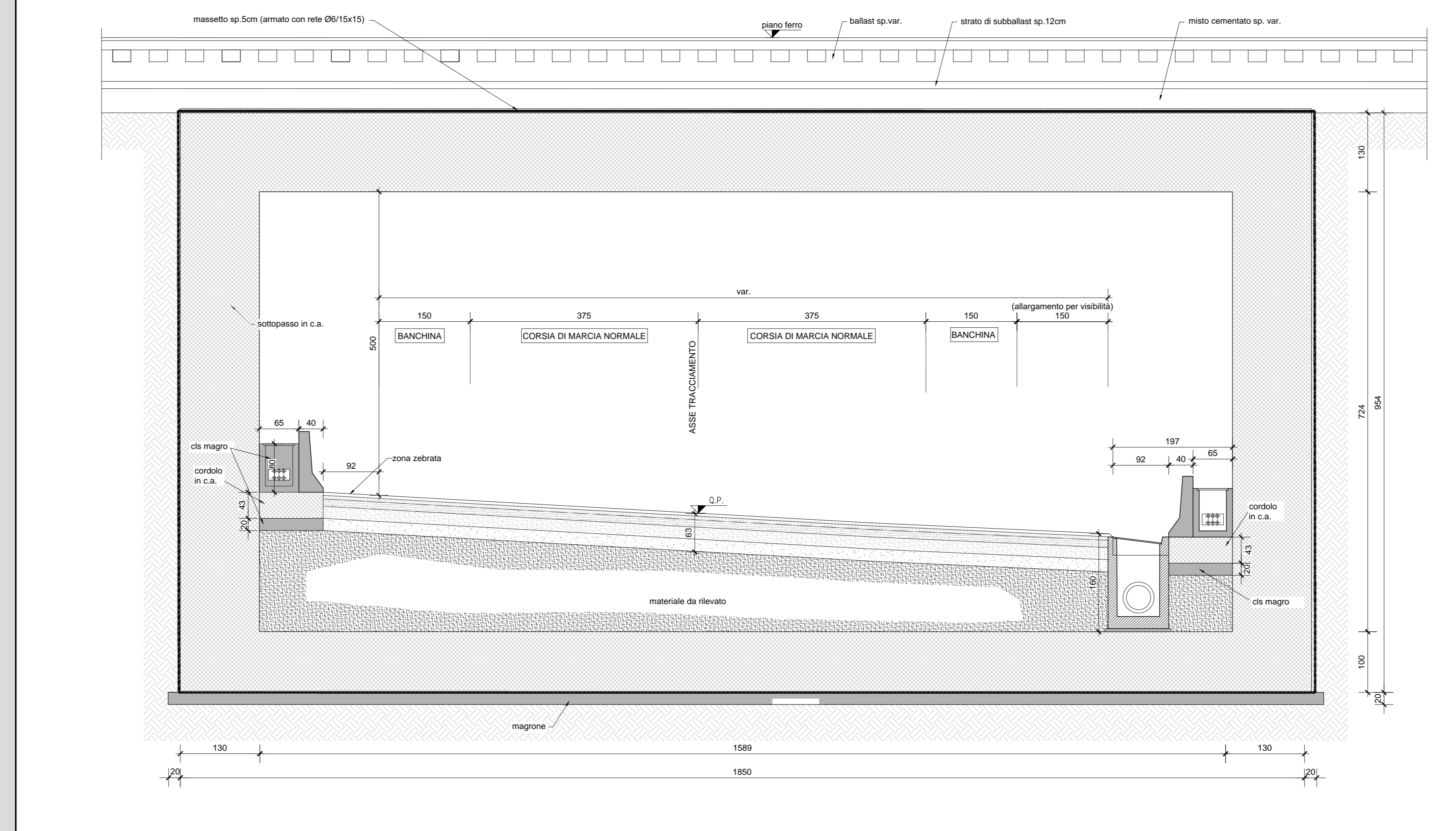


SEZIONE TIPO TRA DUE MURI DI SOSTEGNO - WBS DA - DA PK 0+25,84 A 0+113,30 , DA PK 0+400,00 A 0+406,00 , DA PK 6+269,30 A 6+396,76



SEZIONE TIPO IN SOTTOPASSO FERROVIARIO - WBS DA - PK DA 0+222,25 A 0+243,03



NOTE	
NOTA 1 (PIANO DI SCOTICO):	La profondità media di scotico è di 20 cm. E' prevista la bonifica del piano di scotico secondo le indicazioni riportate nella nota 2.
NOTA 2 (BONIFICA):	Tutto il materiale per la bonifica è costituito da materiale arido anticappillare proveniente da cava avvolto in un cappotto di TNT con risvolto di 1,50 m.
NOTA 3:	Il pozzetto dell'idraulica e della pollifora devono essere planimetricamente sfalsati e non devono trovarsi in corrispondenza del palo di sostegno della barriera
NOTA 4:	Materiale arido costituito da ghiaia di media pezzatura proveniente dagli scavi intasata con malta cementizia
NOTA 5:	Materiale arido costituito da ghiaia di media pezzatura proveniente dagli scavi

ANAS S.p.A.
 Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 38 - LOTTO 4: VARIANTE DI TIRANO DALLO SVINCOLO DI STAZZONA (COMPRESO) ALLO SVINCOLO DI LORETO (CON COLLEGAMENTO ALLA DOGANA DI POSCHIAVO)

S.S. 38 - LOTTO 4: NODO DI TIRANO - TRATTA "A" (SVINCOLO DI BIANZONE - SVINCOLO LA GANDA) E TRATTA "B" (SVINCOLO LA GANDA - CAMPONE IN TIRANO)

PROGETTO ESECUTIVO

STUDIO CORONA	ING. RENATO DEL PRETE	ECOPLAN	EG
ING. VALERIO BAUCCI	ING. RENATO DEL PRETE	ARCH. NICOLA FALDI	ING. GAETANO RANIERI
ING. RENATO VASSI	ING. RENATO VASSI	ING. GAETANO RANIERI	ING. GAETANO RANIERI
ING. RENATO VASSI	ING. RENATO VASSI	ING. GAETANO RANIERI	ING. GAETANO RANIERI

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: **Dot. Ing. Giancarlo LUONGO**

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESENTAZIONI SPECIALI: **Ing. Valerio BAUCCI**

GEOLOGO: **Prof. Ing. Luigi MARIANO**

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: **Ing. Gaetano RANIERI**

D005		D - PROGETTO STRADALE	
SEZIONI TIPO ASSE PRINCIPALE - WBS DA - TAV 1 DI 9			
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	D005 - PO0PS00TRAST01_B.dwg		
ELAB.	PO0PS00TRAST01	B	1:50
C	EMMISSIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA ANAS	FEBBRAIO 2020	ING. LUCREZIA POLI
B	EMMISSIONE	FEBBRAIO 2019	ING. LUCREZIA POLI
A	EMMISSIONE		ING. GAETANO RANIERI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO / VERIFICATO / APPROVATO