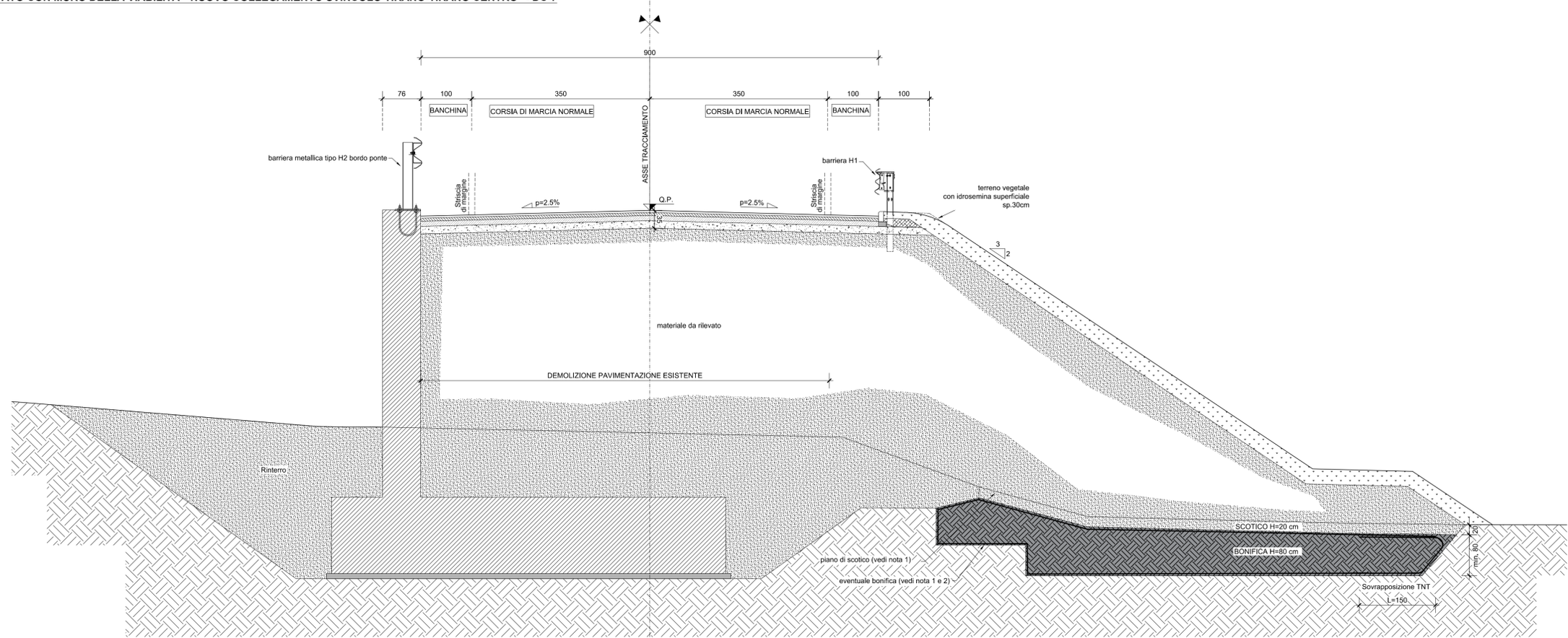
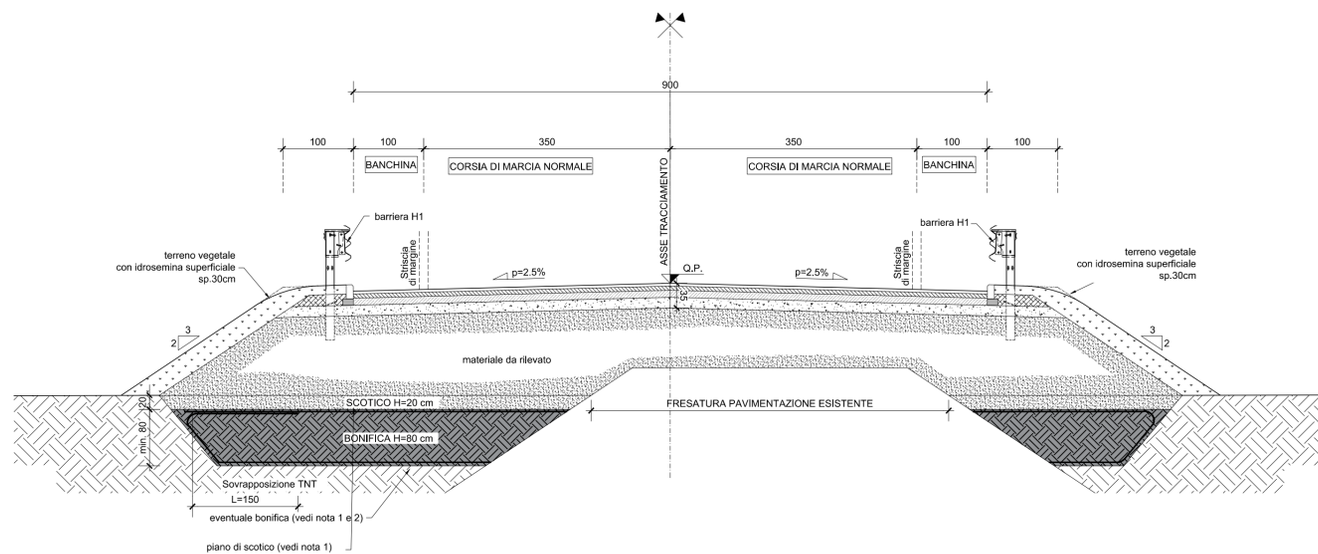


SEZIONE TIPO F1 - DM 05/11/2001 IN RILEVATO CON MURO DELLA VIABILITA' "NUOVO COLLEGAMENTO SVINCOLO TIRANO-TIRANO CENTRO" - DC-7  
SCALA 1:50



SEZIONE TIPO F1 - DM 05/11/2001 IN RILEVATO DELLA VIABILITA' "NUOVO COLLEGAMENTO SVINCOLO TIRANO-TIRANO CENTRO" - DC-7  
SCALA 1:50



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 anticagolare proveniente da cava avvolto in un cappotto di TNT con risvolto di 1,50 m.

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

<b>STUDIO CORONA</b>	<b>ING. REMATO DEL PRETE</b>	<b>ECOPLAN</b>	<b>EG</b>
Ing. Valerio Bajetti Ordine Ingeg. 47 Roma e provincia # 420211	Ing. Renato Del Prete Ordine Ingeg. 4 Bari e provincia # 44033	Arch. Nicoletta Frattini Ordine Ingeg. 4 Tirano e provincia # 44033	Ing. Gabriele Inocenti Ordine Ingeg. 4 Roma e provincia # 410102
Ing. Renato Vanni Ordine Ingeg. 4 Tirano e provincia # 44033	<b>UNING</b>	<b>SETAC</b>	<b>ARKE'</b>
Prof. Ing. Matteo Ranieri Ordine Ingeg. 4 Bari e provincia # 44033	Consorzio <b>GA&amp;M</b>	Prof. Ing. Luigi Montesi Ordine Ingeg. 4 Bari e provincia # 44033	Ing. Giocchino Angarano Ordine Ingeg. 4 Bari e provincia # 44033
<b>DOTT. GEOL. DANILLO GALLO</b>	<b>DOTT. GEOL. DANILLO GALLO</b>	<b>DOTT. GEOL. DANILLO GALLO</b>	<b>DOTT. GEOL. DANILLO GALLO</b>
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE	GEOLOGO	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Dot. Ing. Giancarlo LUONGO	Ing. Valerio BAJETTI	Dot. Geol. Franco ALBERTINI	Ing. Gaetano RANIERI

D027

D - PROGETTO STRADALE  
SEZIONI TIPO VIABILITA' SECONDARIA - WBS DC-7

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.	D027 - S00PS00TRAST03_B.dwg		
<b>M</b>   <b>I</b>   <b>3</b>   <b>2</b>   <b>4</b>   <b>E</b>   <b>1</b>   <b>8</b>   <b>0</b>   <b>1</b>	CODICE ELAB. <b>S</b>   <b>0</b>   <b>0</b>   <b>P</b>   <b>S</b>   <b>0</b>   <b>0</b>   <b>T</b>   <b>R</b>   <b>A</b>   <b>S</b>   <b>T</b>   <b>0</b>   <b>3</b>	<b>B</b>	<b>1:50</b>

<b>C</b>					
<b>B</b>	EMMISSIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA ANAS	FEBBRAIO 2020	DOTT. FABIO ZACCARIA GALLO	ING. GAETANO RANIERI	ING. VALERIO BAJETTI
<b>A</b>	EMMISSIONE	FEBBRAIO 2019	DOTT. FABIO ZACCARIA GALLO	ING. FABRIZIO BAJETTI	ING. VALERIO BAJETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO