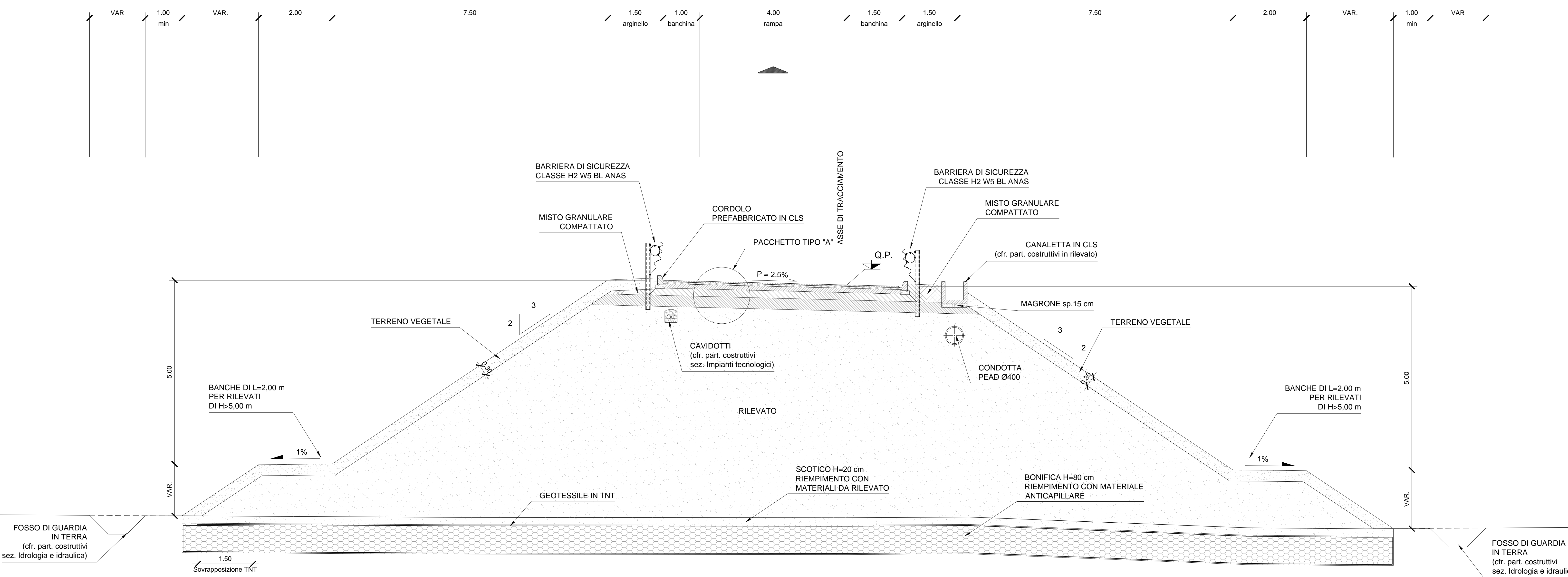


SEZIONE TIPO RAMPA A - IN RETTIFILLO

Rampa monodirezionale secondo D.M. 19/04/2006

scala 1:50



SEZIONE TIPO RAMPA A - IN CURVA

Rampa monodirezionale secondo D.M. 19/04/2006

scala 1:50

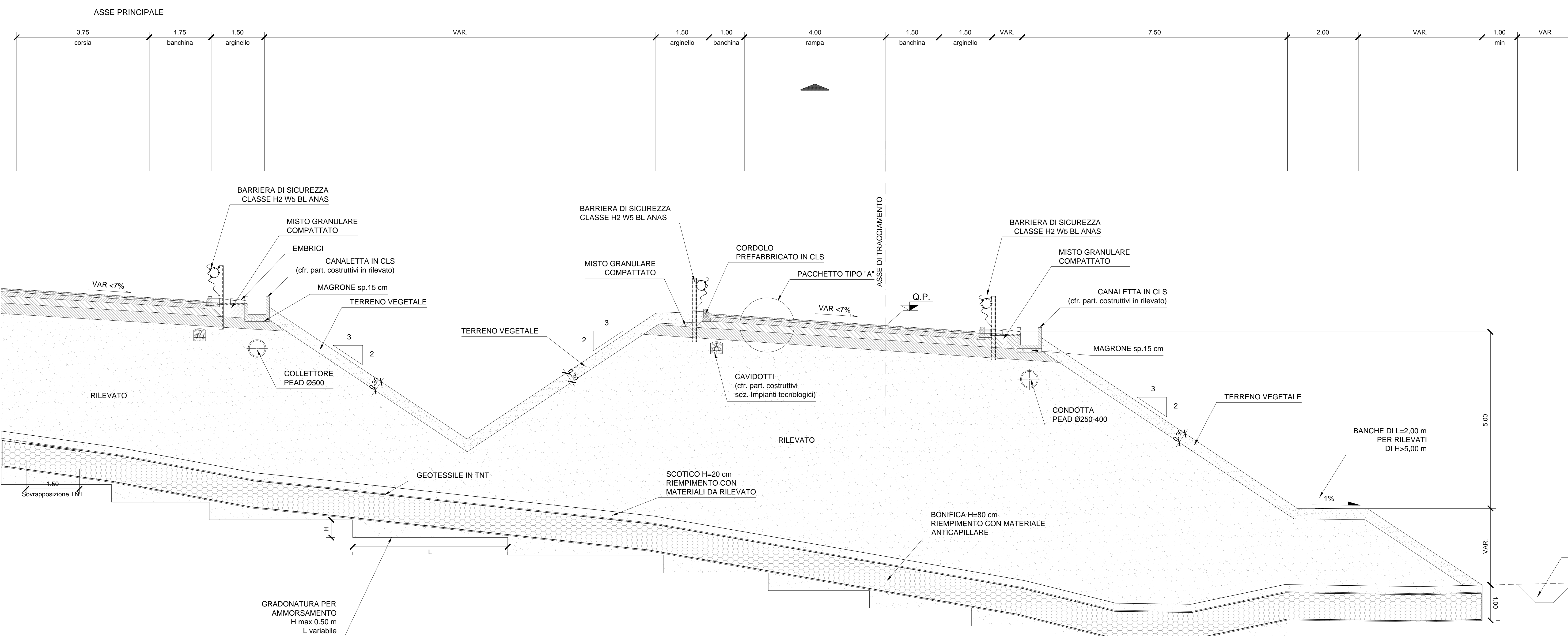


TABELLA MATERIALI

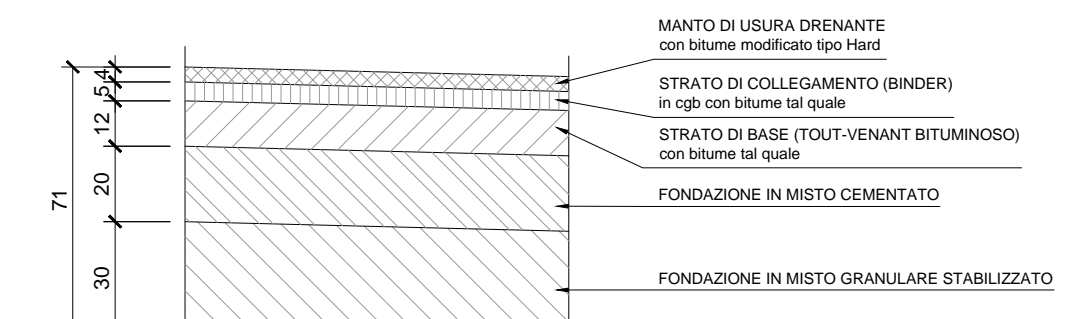
- GEOTESSILE**
 - GEOTESSILE DI PESO NON INFERIORE A 300 g/m² RESISTENZA A TRAZIONE NON INFERIORE A 18 kN/m
 - RINTERRO**
 - MATERIALE DI RISULTA DEGLI SCAVI, COMPATTATO PER STRATI DI SPESORE MASSIMO AL FINITO PARI A:
 - 30 cm PER MATERIALI FINI
 - 50 cm PER MATERIALI GROSSOLANI
 - SCARPATE**
 - IN RILEVATO:
 - SISTEMAZIONE CON PROCEDIMENTO IDROBUTIMINOSO
 - IN TRINCEA:
 - RIVESTIMENTO A GRIGLIATO SEMRIGIDO IN T.N.T. (500 g/m²)
 - SOTTOPONDAZIONI E RIPIEPIIMENTI**
 - CONGLOMERATO CEMENTIZIO DOSATO CON 150kg/m³ DI CEMENTO NORMALE
 - RIVESTIMENTO COLLETTORI: CONGLOMERATO CEMENTIZIO CON R_{ck} >35MPa
 - OPERE IN C.A.**
 - CONGLOMERATO CEMENTIZIO CON R_{ck} >30 MPa
 - BARRE DI ACCIAIO AD ADERENZA MIGLIORATA CONTROLLATO IN STABILIMENTO TIPO Fe B44k
 - MANUFATTI PREFABBRICATI**
 - TUBI CONGLOMERATO CEMENTIZIO SECONDO UNI 9634 e CLASSE 2^a GIUNTI A BICCHIERE
 - CANALLETTE A D'EMBRICI: CONGLOMERATO CEMENTIZIO CON R_{ck} >25 MPa
 - CANALIZZAZIONI: CONGLOMERATO CEMENTIZIO VIBRATO CON R_{ck} >30 MPa, ARMATO CON RETE ELETTROSALDATA IN BARRE DI ACCIAIO AD ADERENZA MIGLIORATA CONTROLLATO IN STABILIMENTO TIPO Fe B44k
 - DISPOSITIVI DI CORONAMENTO**
 - CHLUSINI E GRIGLIE CARRABILI CON CONTROTELAIO (SALVO DIVERSE INDICAZIONI) GHISA SFEROIDALE SECONDO UNI EN 124 Classe D 400 CON ELEMENTI DI BLOCCAGGIO
 - CHLUSINI E GRIGLIE CARRABILI CON CONTROTELAIO IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO SECONDO UNI EN 124 - Classe C250 CON ELEMENTI DI BLOCCAGGIO
 - DISPOSITIVI NON CARRABILI CON CONTROTELAIO: ACCIAIO ZINCATO A CALDO UNI EN 124 - Classe B125
 - SIGILLATURE**
 - MALTA REOPLASTICA A RETRO COMPENSATO
 - ARMATURA OPERE IN C.A.**
 - CIVE NON ESPRESSAMENTE INDICATO: MAGLIA QUADRA 20x20 cm Ø 10 mm IN CORRISPONDENZA DELLE SUPERFICI ESTERNE ED INTERNE (BASE, PARETI, SOLETTA), COPRIFERRO 2.5 cm SOVRAPPONIZIONI 30 DIAMETRI
- NOTA: PER QUANTO NON ESPRESSAMENTE INDICATO HANNO VALORE CONTRATTUALE LE NORME TECNICHE D'APPALTO E GLI ELENCHI PREZZI UNITARI

PARTICOLARE PAVIMENTAZIONE

scala 1:20

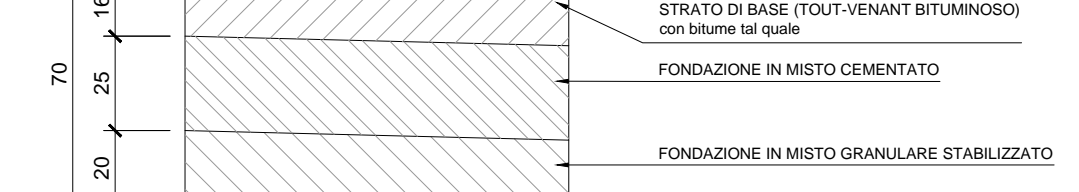
ASSE PRINCIPALE E RAMPE DI SVINCOLO

TIPO "A"
Asse principale, Rampe di Svincolo Sciarè e S.S. 336 Nord e rampe A e B Svincolo A8/Pedemontana

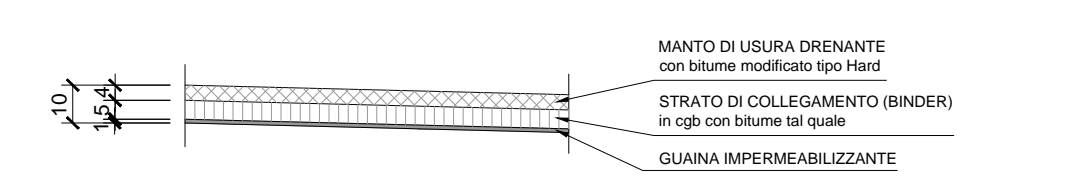


TIPO "B"

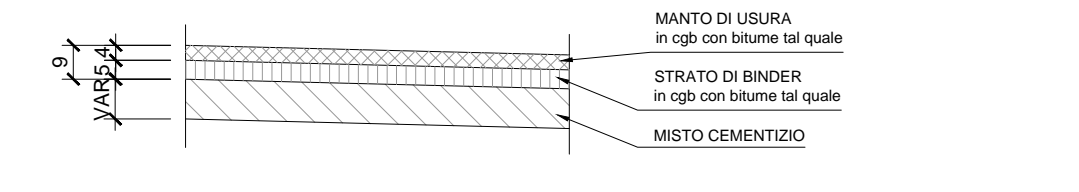
Rampe di svincolo e complanari Svincolo A8/Pedemontana (eccetto Rampe A e B)



TIPO "C" IN VIADOTTO



TIPO "D" IN GALLERIA ARTIFICIALE



anas ANAS S.p.A.
GRUPPO FS ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

NUOVA S.S. 341 "GALLARATESE" - TRATTO DA SAMARATE A CONFINE CON LA PROVINCIA DI NOVARA - TRATTO NORD
STRALCIO FUNZIONALE DAL KM 6+500 (SVINCOLO S.S. 336 NORD) AL KM 8+844 (SVINCOLO AUTOSTRADA A8) "BRETTELLA DI GALLARATE"

PROGETTO ESECUTIVO

STUDIO CORONA Ing. Valerio Rizzo Ing. Valerio Rizzo	ING. RENATO DEL PRETE Ing. Renato Del Prete Ing. Renato Del Prete	ECOPLAN Arch. Riccardo Frattini Arch. Riccardo Frattini	ee Ing. Gabriele Scavone Ing. Gabriele Scavone
UNING Ing. Marco Vanni Ing. Marco Vanni	GA&M Prof. Ing. Matteo Severini Prof. Ing. Matteo Severini	SETAC Prof. Ing. Luigi Montorsi Prof. Ing. Luigi Montorsi	ARKE Ing. Giancarlo Agostini Ing. Giancarlo Agostini
DOTT. GIORGIO SALLIO Dott. GIORGIO SALLIO	ING. GIANLUIGI LONIGI Dott. Ing. Gianluigi Lonigi	ING. VALERIO BAIETTI Ing. Valerio Baietti	ING. RENATO DEL PRETE Ing. Renato Del Prete

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: **ING. RENATO DEL PRETE**
RESPONSABILE INTERPRETE DELLA PRESTAZIONE SPECIALISTICHE: **ING. VALERIO BAIETTI**
IL PROGETTISTA FIRMATARIO DELLA PRESTAZIONE: **ING. VALERIO BAIETTI**
GEOLOGO: **ING. GIANLUIGI LONIGI**
COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: **ING. GIANLUIGI LONIGI**

DB 347 D-PROGETTO STRADALE
DB - SVINCOLI E INTERSEZIONI - DB3 - SVINCOLO A8/PEDEMONTANA
Sezioni tipo - Tav. 2 di 5

CODICE PROGETTO: M1533	NOV. PROG.: E 1801	NOV. FILE: DB347_V03P00TRASTI02_C.dwg	REVISIONE: C	SCALA: 1:50
PROGETTO: M1533	ELAB.: V03P00	TRASTI02		
C EMISSIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA INTERNA ANAS	MAGGIO 2021	ING. MARTINA RIZZO	ING. VALERIO BAIETTI	ING. RENATO DEL PRETE
B EMISSIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA INTERNA ANAS	OTTOBRE 2020	ING. MARTINA RIZZO	ING. VALERIO BAIETTI	ING. RENATO DEL PRETE
A EMISSIONE	LUGLIO 2020	ING. MARTINA RIZZO	ING. VALERIO BAIETTI	ING. RENATO DEL PRETE
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
				APPROVATO