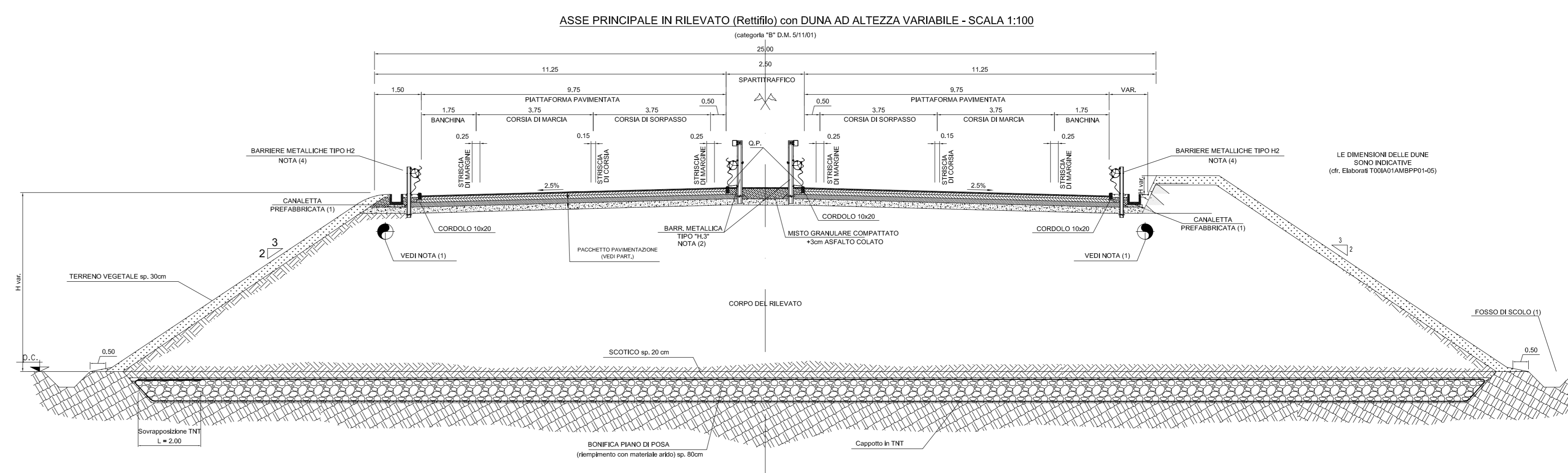
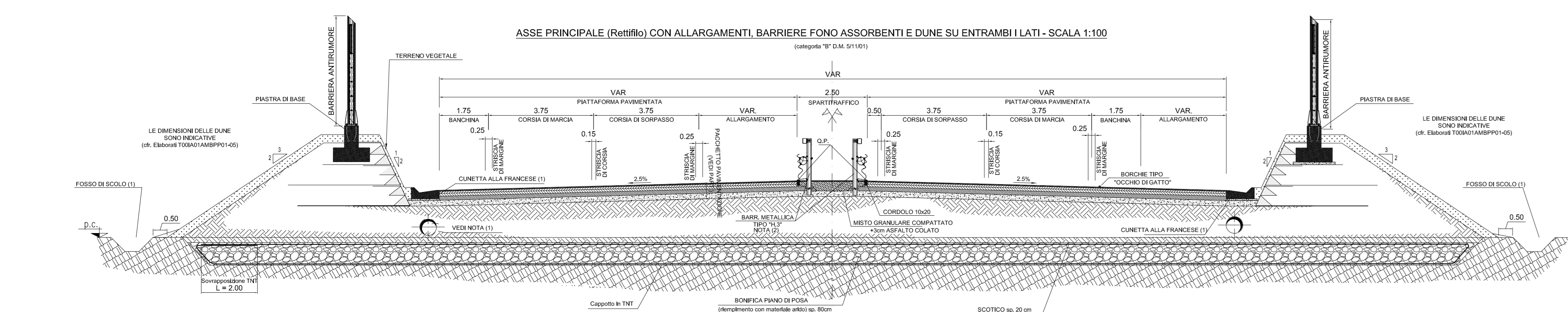


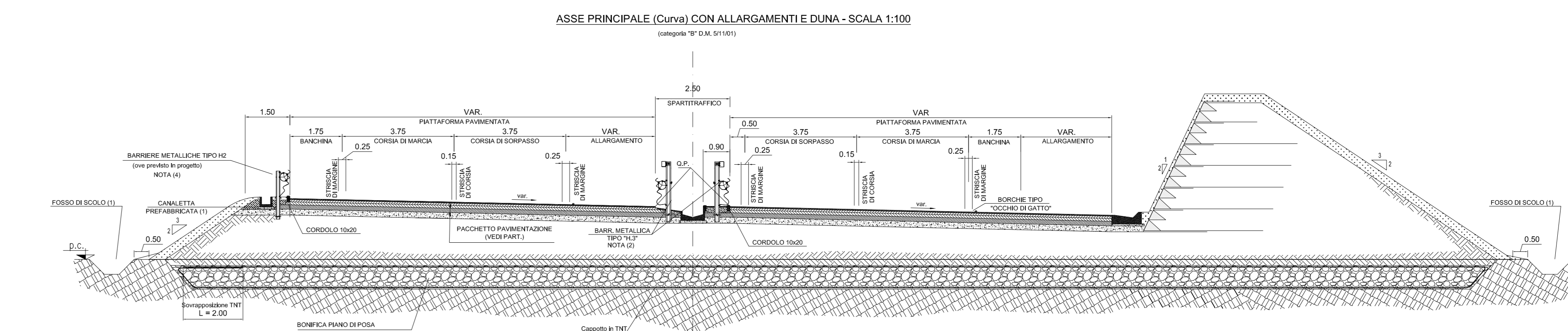
ASSE PRINCIPALE IN TRINCEA (Curva) CON CORSIE SPECIALIZZATE, BARRIERA FONDOASSORBENTE - SCALA 1:100



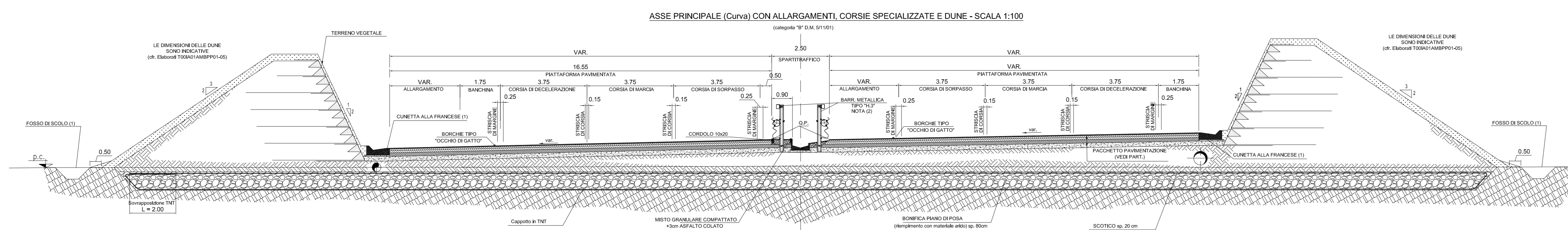
ASSE PRINCIPALE IN RILEVATO (Rettilineo) con DUNA AD ALTEZZA VARIABILE - SCALA 1:100



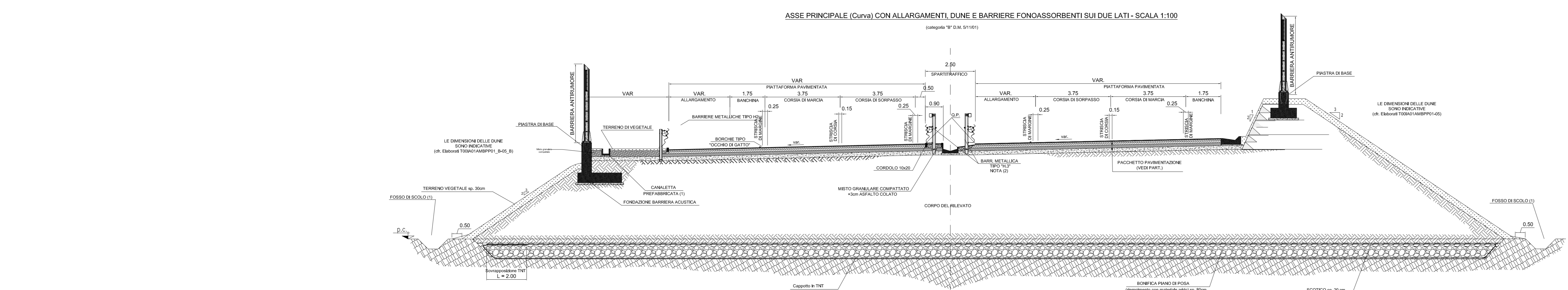
ASSE PRINCIPALE (Rettilineo) CON ALLARGAMENTI, BARRIERE FONDOASSORBENTI E DUNE SU ENTRAMBI I LATI - SCALA 1:100



ASSE PRINCIPALE (Curva) CON ALLARGAMENTI E DUNA - SCALA 1:100



ASSE PRINCIPALE (Curva) CON ALLARGAMENTI, CORSIE SPECIALIZZATE E DUNE - SCALA 1:100



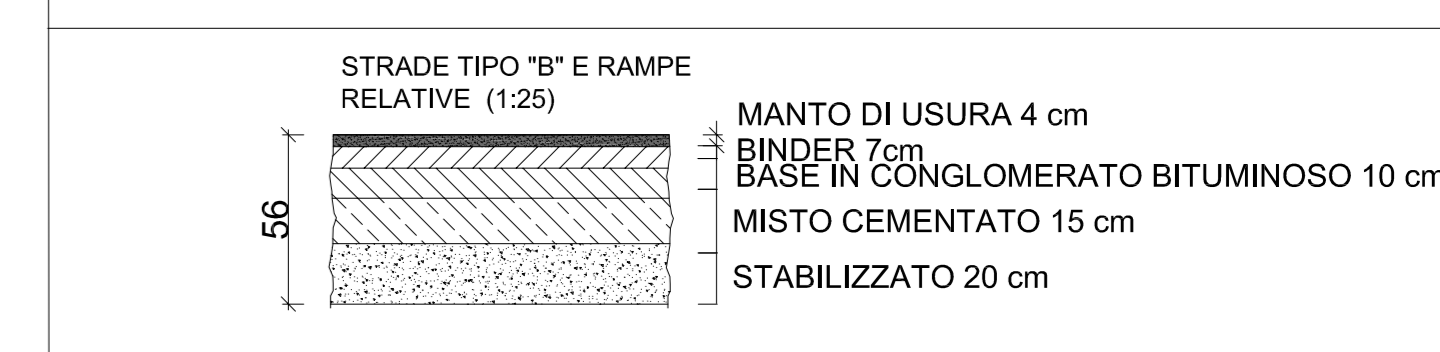
ASSE PRINCIPALE (Curva) CON ALLARGAMENTI, DUNE E BARRIERE FONDOASSORBENTI SUI DUE LATI - SCALA 1:100

NOTE

- (1) I MANUFATTI DI SMALTIMENTO ACQUE SONO INDICATIVI. PER I DETTAGLI SUL SISTEMA DI CADITOIE, VASCHE DI RACCOLTA E CUNETTE SI VEDANO GLI ELABORATI DEI CAPITOLI FC E FD - RACCOLTA ACQUE DI PIATTAFORMA.
- (2) BARRIERE METALLICHE DI SICUREZZA TIPO ANAS H3 BL CON DSM
- (3) PREVEDERE REALIZZAZIONI DI BANCHE DI LARGHEZZA 2,00 m OGNI 6 m DI ALTEZZA DEL RILEVATO
- (4) BARRIERE METALLICHE DI SICUREZZA TIPO ANAS H2 BL CON DSM

TRATTI DI RILEVATO CON GEORIGLIA			
H rilevato (m)	Substrato (m)	Tra le progressive (m)	Lunghezza (m)
9,8 + 8,2	Sabbie e sabbie e limose	583.485 + 801.346	217,56
9,0 + 10,5	Sabbie e limi	3336.030 +	294,56
10,5 + 8,9	Lim e sabbie	3715.671 +	126,27

PACCHETTI PAVIMENTAZIONI



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

S.S. N. 9 "VIA EMILIA"
VARIANTE DI CASALPUSTERLENGO ED ELIMINAZIONE PASSAGGIO A LIVELLO SULLA S.P. EX S.S. N.234

PROGETTO ESECUTIVO

STUDIO CORONA Ing. Renato Sgatti Ing. Roberto Sgatti	NO: RENATO DEL PRETE Ing. Renato Del Prete	DOTT. GEOL. DANIELO GALLO Dott. Danilo Gallo	INTEGRAZIONE PRESTAZIONI Ing. Valerio Sgatti	PROGETTISTA Ing. Valerio Sgatti
SETAC Ing. Valerio Sgatti	Prof. Ing. Luigi Morrone	Ing. Gennaro Iacopini	PROGETTAZIONE STRADALE Ing. Gennaro Iacopini	PROGETTAZIONE IDRAULICA Ing. Gennaro Iacopini
UNING Prof. Ing. Massimo Pavesi	Arch. Nicola Pavesi	Ing. Gennaro Iacopini	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MAGGIORE Ing. Gennaro Iacopini	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MINORI Ing. Gennaro Iacopini
G.A.M.			COMPUTI Ing. Valerio Sgatti	CANTIERISTICA Ing. Gennaro Iacopini
ECOPLAN Arch. Nicola Pavesi			GEOLGGA Dott. Danilo Gallo	GEOTECNICA Ing. Gennaro Iacopini
ARKE Ing. Gennaro Iacopini			AMBIENTE Dott. Emilio Mazzoni	SICUREZZA Ing. Gennaro Iacopini

DA70 D - DA - ASSE PRINCIPALE SEZIONE TIPO ASSE PRINCIPALE - TAVOLA 04 DI 05

CODICE PROGETTO	NO: DA70-PO0500TRAST04_B.dwg	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	COMI	ELAB.	1:100
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDITO
A	EMMISSIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA	LUGLIO 2018	ING. VALERIO Sgatti
B	EMMISSIONE	DICEMBRE 2017	ING. VALERIO Sgatti