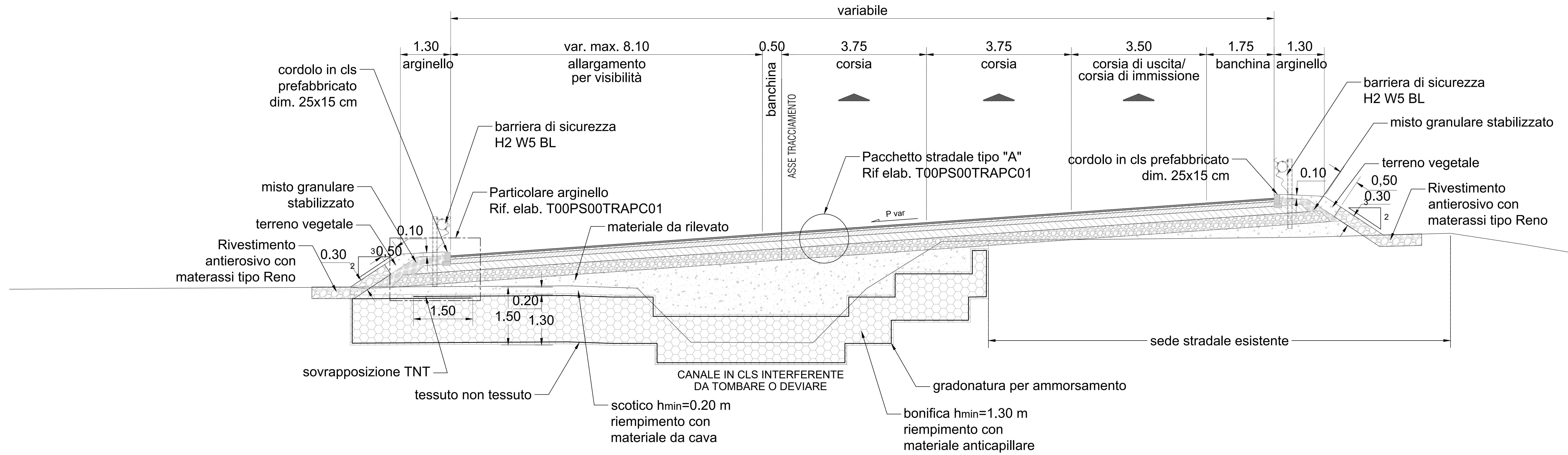
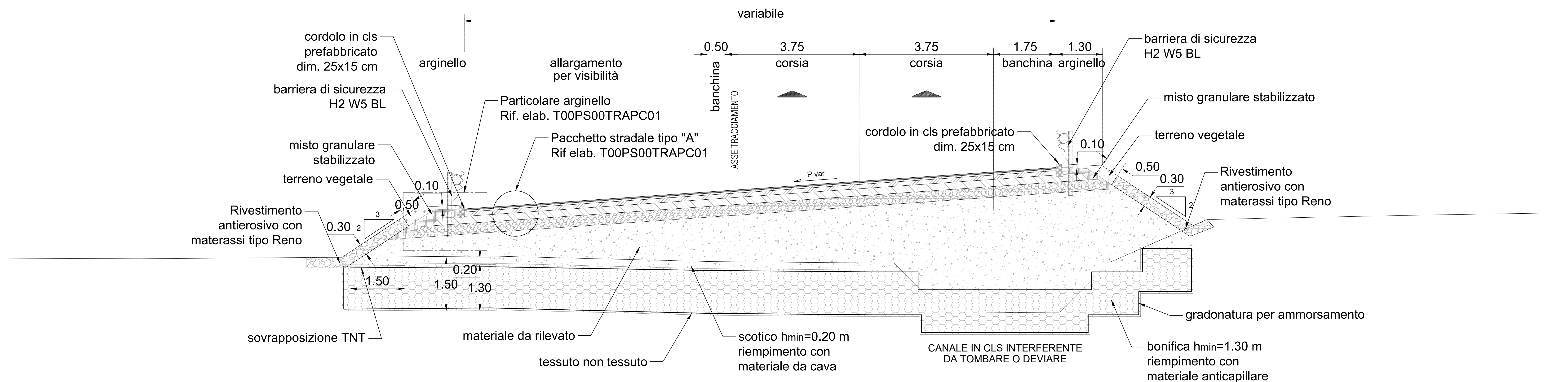


SEZIONE TIPO ASSE PRINCIPALE
(Cat. B secondo D.M. n. 6792 del 5/11/2001)
in curva a sx con allargamento in affiancamento
alla corsia di uscita/immissione



SEZIONE TIPO ASSE PRINCIPALE
(Cat. B secondo D.M. n. 6792 del 5/11/2001)
in curva a sx con allargamento



NOTA
La profondità e l'estensione delle bonifiche è indicativa. Sarà definita in dettaglio a seguito delle risultanze delle indagini geofisiche.

S.S. 87 "SANNITICA"
Lavori di ammodernamento e messa in sicurezza
nel tratto compreso tra il Km 215+300 e il 221+188

PROGETTO DEFINITIVO

IL PROGETTISTA Ing. Vincenzo LOMMA	Attività di supporto Geologia: MASSARSA
IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE	SETAC srl Servizi di Ingegneria, Progettazione Ambiente, Certificazioni Gen. Ing. Francesco COLOMBA Via Don Quirico 14/B - 70134 Bari Tel. +39 080 823274
GRUPPO DI LAVORO Geom. Emanuele PRESTA Geom. Adriano DI SOMMA	MANSALDI UNING Ingegneria ITEC Ingegneria ARKE Ingegneria s.r.l.
IL GEOLOGO Dott.ssa Alessandra COLUCCI	Ing. Giovanni LAMPARELLI
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Sergio CICERO	Ing. Achille NOTARTEFANO

03 - PROGETTO STRADALE
Sezioni tipo Tav. 1 di 3

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	T00_PS00_TRA_ST01_A.pdf		1:50
ELAB.	CODICE ELAB. P00PS00TRAST01	A	
D			
C			
B			
A	EMMISSIONE	Marzo 2024	SETAC S.r.l.
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTORE STR. SUPPORTO VERIFICATO APPROVATO