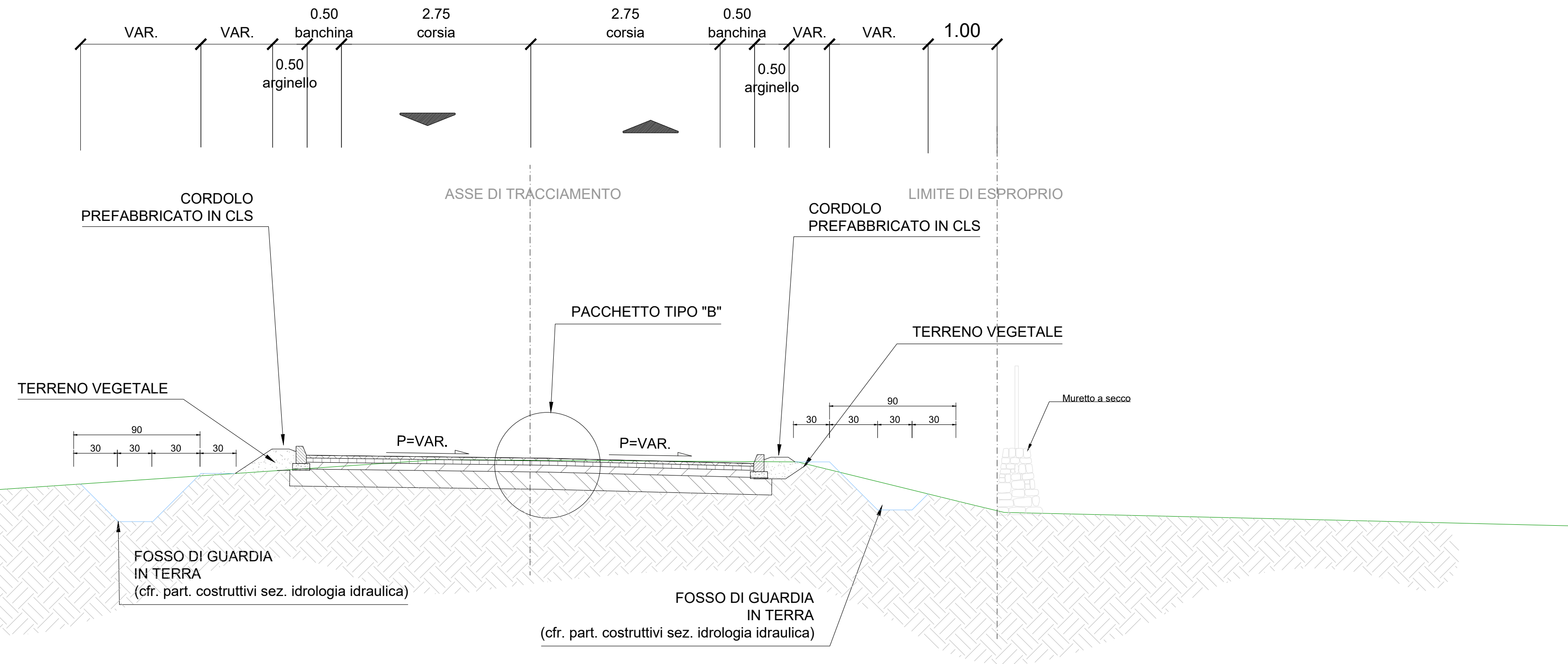
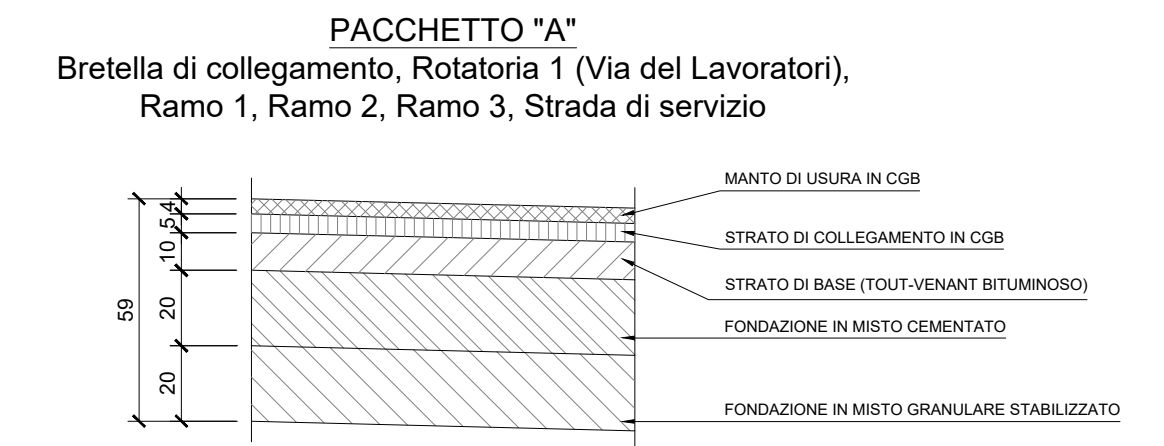


SEZIONE TIPO
COMPLANARE IN AFFIANCAMENTO ALLA S.S.16

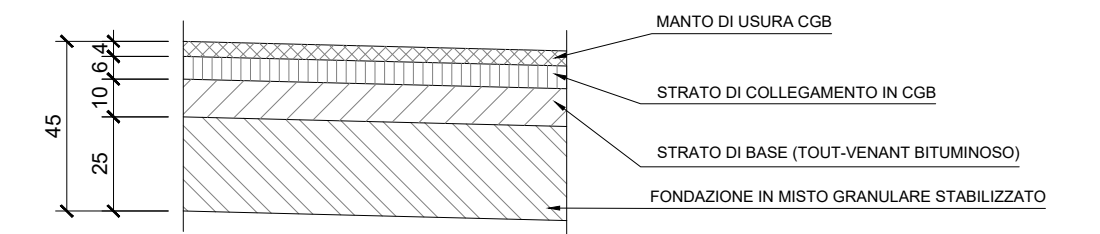
Asse principale
Sezioni senza barriera
scala 1:50



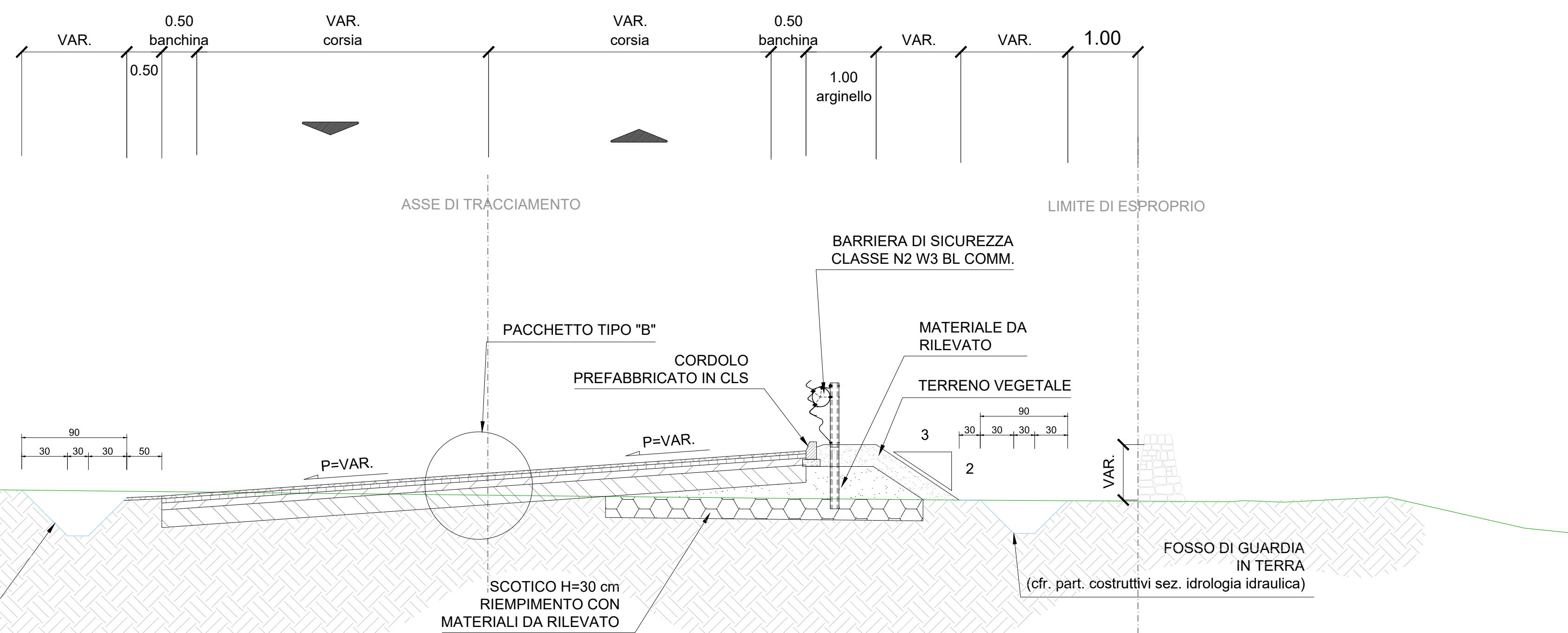
PARTICOLARE PAVIMENTAZIONE
scala 1:20



PACCHETTO "B"
Complanare in affiancamento alla S.S.16, Rotatoria 2 (Strada vicinale San Pancrazio),
Ramo A, Ramo B, Ramo C



Sezioni con barriera
scala 1:50



S.S. 16 "ADRIATICA": TRONCO BARLETTA - BARI

Lavori di completamento delle aste di collegamento tra la S.S. 16 "Adriatica" e la litoranea (ex SS 16) a nord ed a sud di Molfetta ed a sud di Giovino lungo il tratto tra il km 774+200 ed il km 785+600

Sistemazione funzionale Rotatoria e assi viari di collegamento tra il nuovo porto commerciale e le zone produttive e la S.S. 16 bis

PROGETTO DEFINITIVO

COD. BABA016ASTENS

PROGETTAZIONE: ANAS - STRUTTURA TERRITORIALE PUGLIA

IL PROGETTISTA E COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Alberto SANDRICO	ATTIVITA' DI SUPPORTO PROGETTAZIONE: RTP CAPOGRUPPO - MANDATARIA: SETAC S.r.l. Servizi & Engineering: Trasporti Ambiente Costuzioni Via Don Guarelli 15/B - 70124 Bari Tel/Fax (2 linee) +39 080 3021679
GRUPPO DI LAVORO Geom. Fiorentino AGRIMANO Geom. Michele VELOCE	MANDANT: UNING ARKE INGEGNERIA S.r.l. Via Repubblica Italiana s.n.c. - 70124 Bari
IL GEOLOGO Dott. Pasquale SCORCIA	Ing. Giovanni LAMPARELLI Ing. Michele NOTARISTEFANO
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Massimiliano FIDENZI	RESPONSABILE STRUTTURA TERRITORIALE: PROGETTAZIONE Ing. Vincenzo MARZI
ARCHEOLOGIA: Cooperativa CAST s.r.l. Arte Archeologia Storia del Territorio Dott.ssa Archeologa Lucia CECCI	

02-PROGETTO STRADALE
02.02-COMPLANARE IN AFFIANCAMENTO ALLA SS 16
02.02.01-Asse principale

Sezioni tipo e particolari costruttivi

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO CVC001	P00PS01TRAST01		
ELAB. D 2001	CODICE ELAB. P00PS01TRAST01	A	
A	EMISSIONE	Feb. 2021	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO