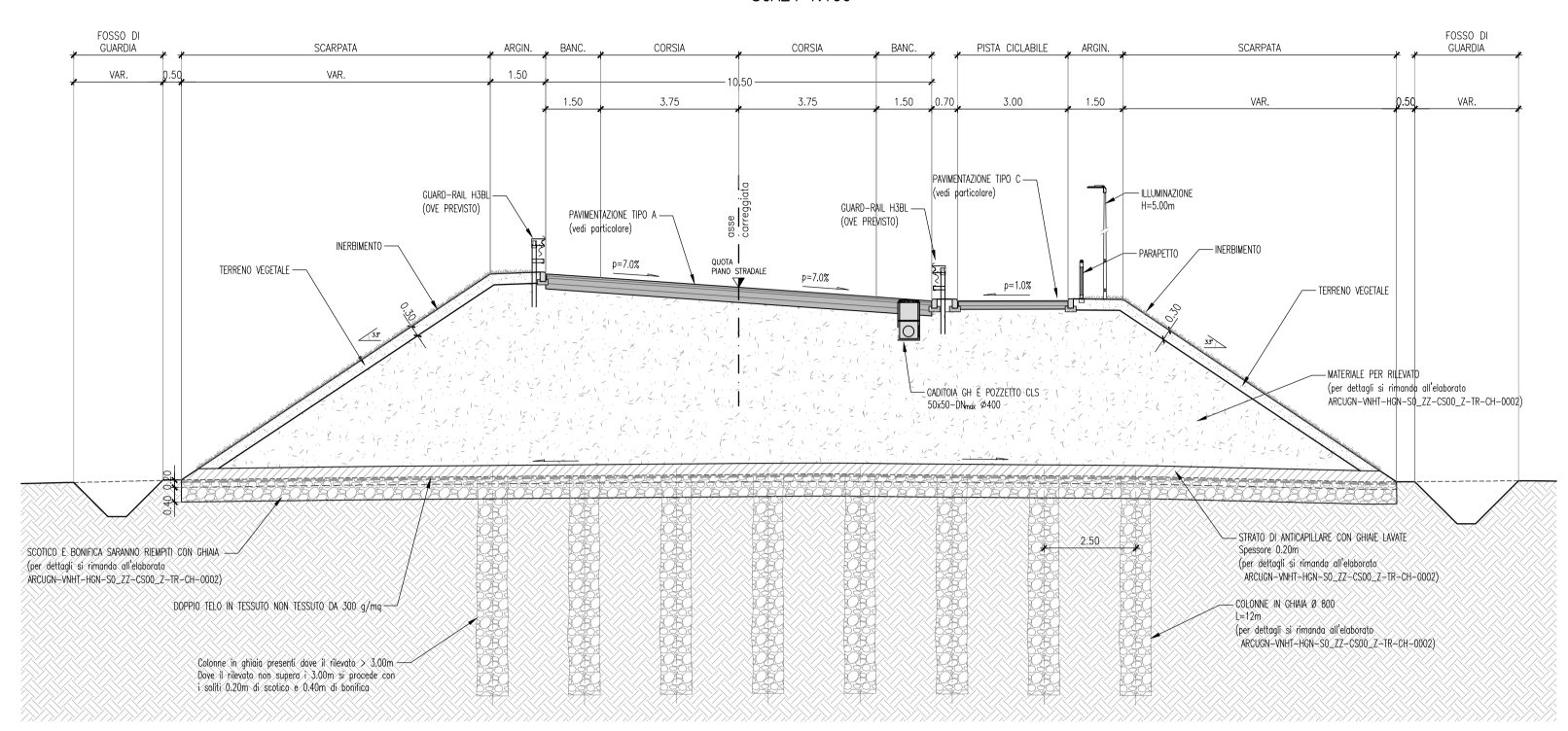
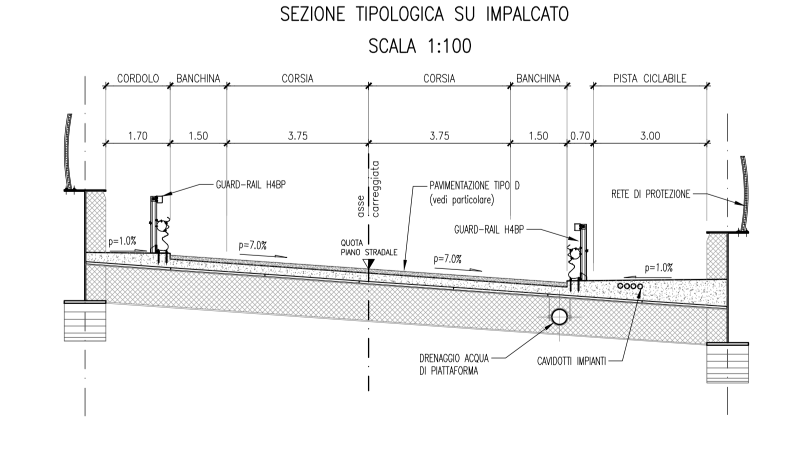
ASSI NUOVA REALIZZAZIONE (A01) STRADA CATEGORIA C1 (D.M. 05/11/2001)

SEZIONE TIPOLOGICA IN RILEVATO (H<5.0m) SCALA 1:100



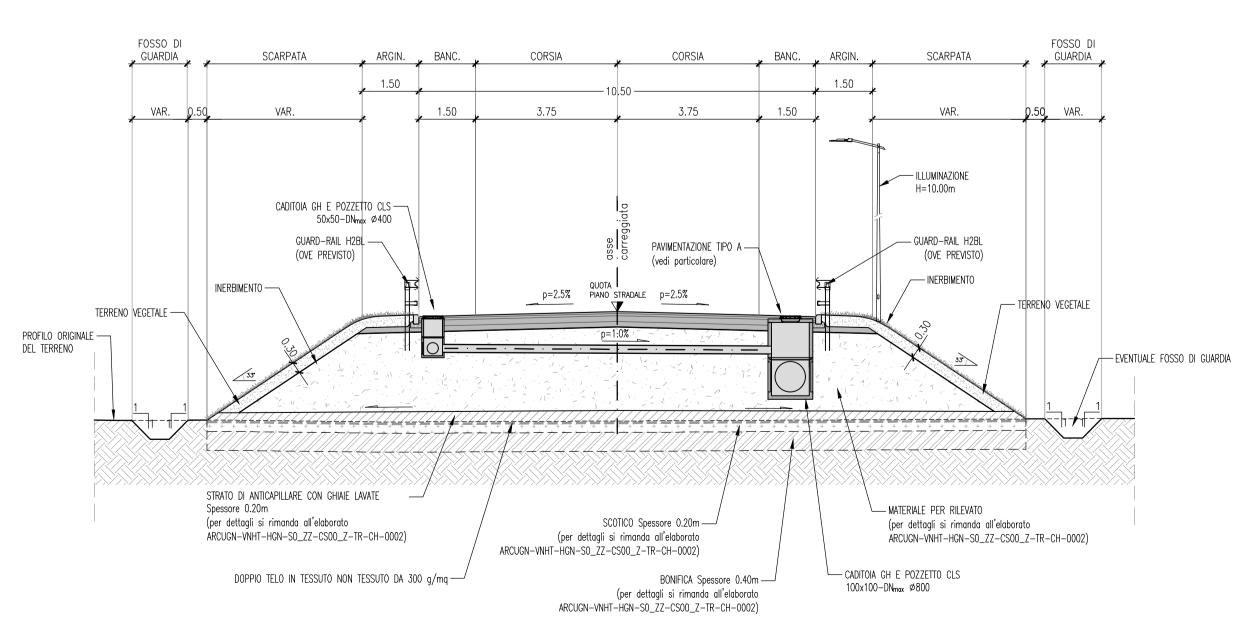
ASSI NUOVA REALIZZAZIONE (A03) F URBANA CON CORSIE MAGGIORATE (D.M. 05/11/2001)

SEZIONE TIPOLOGICA IN RILEVATO (H<5.0m) SCALA 1:100



ASSI NUOVA REALIZZAZIONE (P01)

STRADA CATEGORIA C1 (D.M. 05/11/2001)





PARTICOLARE A PAVIMENTAZIONE STRADALE

SCALA 1:10

CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI USURA TIPO SMA

CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BINDER

CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE

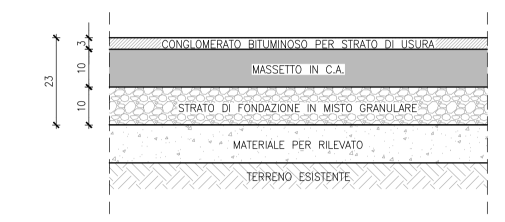
FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO

MATERIALE PER RILEVATO

STRATO ANTICONTAMINANTE IN POLIPROPILENE O-

POLIESTERE IN TELO "NON TESSUTO"

PARTICOLARE C PAVIMENTAZIONE MARCIAPIEDE/PISTA CICLABILE SCALA 1:10



PARTICOLARE D PAVIMENTAZIONE SU IMPALCATO

SCALA 1:10







Nuovo collegamento stradale tra la tangenziale sud di Vicenza e la viabilità ordinaria dei comuni di Arcugnano e Altavilla in provincia di Vicenza

PROGETTO DEFINITIVO		DATA	Febbraio 2022		
		CUP GS	91B07000410005		
			WBS	B26.ARCUGN	
Responsabile Unico del Procedimento Arch. Roberto Beaco	AUTOSTRADA BRESCIA-VERONA-VICENZA-PADOVA S.p.A Funzione Costruzioni Autostradali			Direttore di Esecuzione del Contratto Arch. Mirco Panarotto	
R.T.I. NETENGINEERING NETENGINEERING NETENGINEERING NETENGINEERING NETENGINEERING Stefano TUZZATO PROGETTISTA E RESPONSABILE INTEGRAZIONE TRA LE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Francesco Nicchiarelli CAPO PROGETTO: Ing. Umberto Lugli					
ELABORATO PROGETTO STRADALE SCALA		1:100			
Sezioni tipo 1/3			ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0008		
Project Originato	or Volume Location Type				
ARCUGN VNH		Role Number CH 0008	Suitability D0054	Revision P 0 1	
Rev. Data Descrizione		C H 0 0 0 8	DOOS4	P 0 1 Approvazione	
		C H 0 0 0 8	D00S4	P01	
Rev. Data Descrizione		C H 0 0 0 8	DOOS4	P 0 1 Approvazione	
Rev. Data Descrizione		C H 0 0 0 8	DOOS4	P 0 1 Approvazione	
Rev. Data Descrizione P01 17-02-2022 Emissione	IT HGN SO ZZCSOO DZ	Redazione C. LA PLACA	DOOS4	Approvazione F.NICCHIARELLI	
Rev. Data Descrizione P01 17-02-2022 Emissione IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIA		Redazione C. LA PLACA	DOOS4	Approvazione F.NICCHIARELLI	