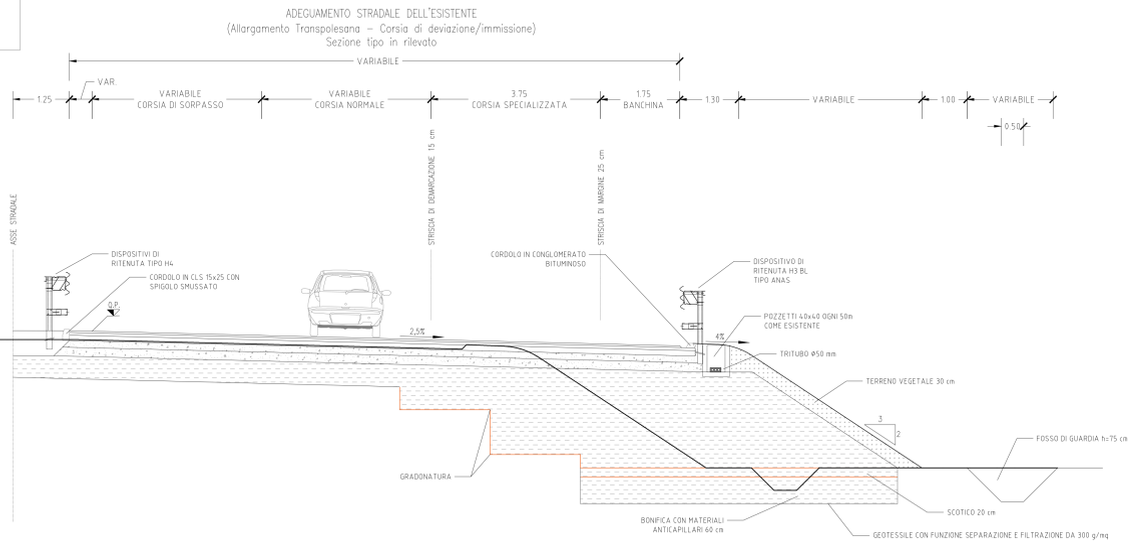
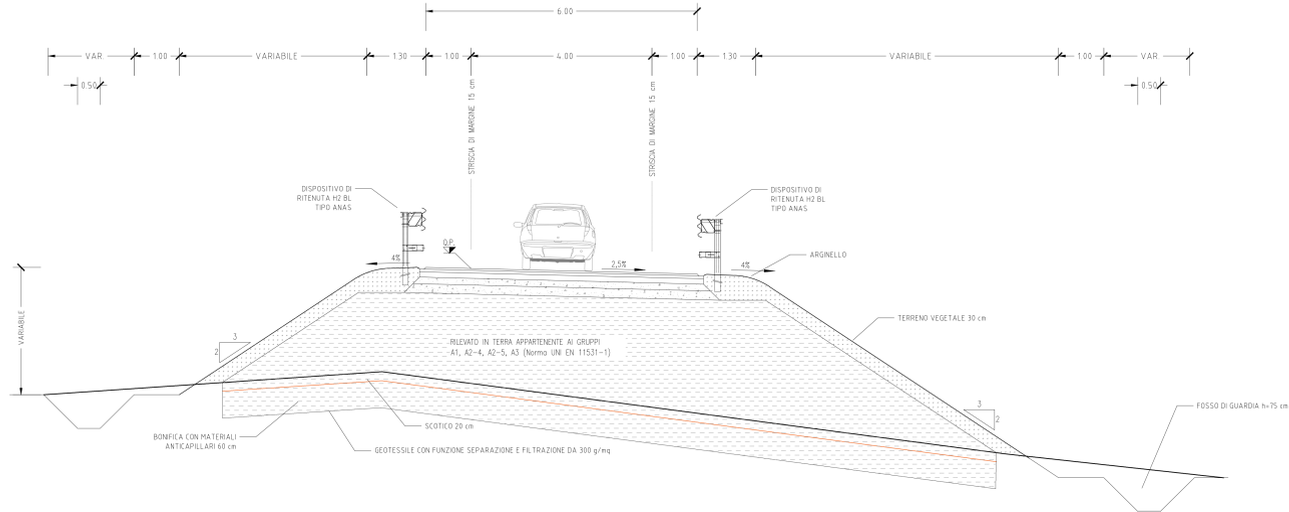


SEZIONI TIPO RAMPE
E CORSIE SPECIALIZZATE

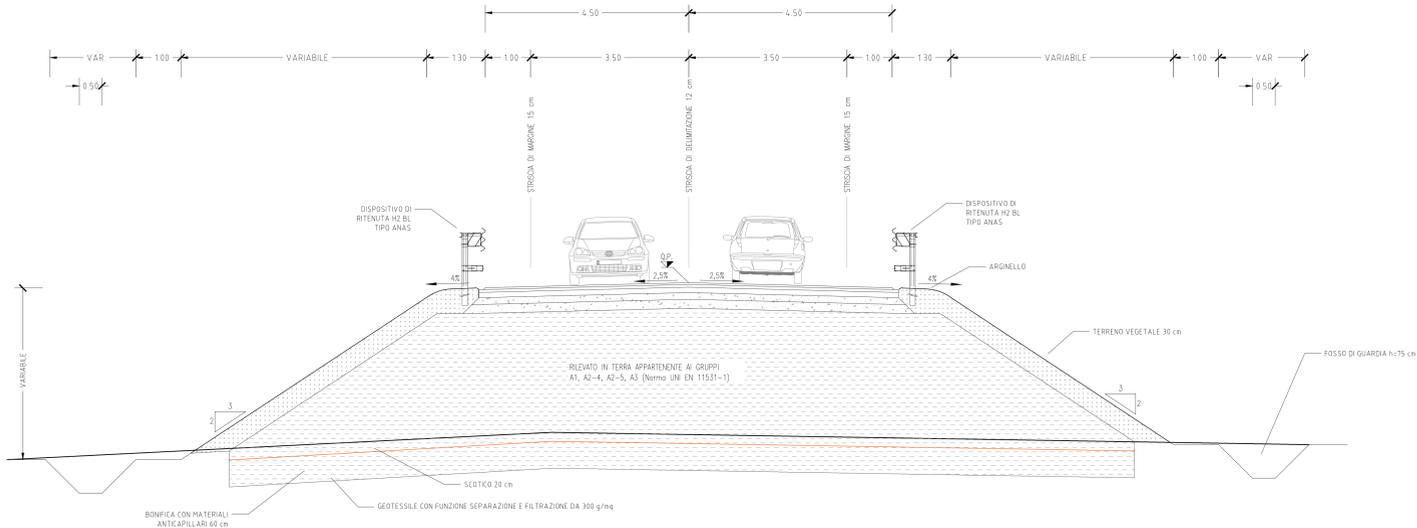
SCALA 1:50



RAMPA MONDIRIZIONALE DI SVINCOLO
(Collegamento tra corsia specializzata e rampa bidirezionale)
Sezione tipo in rilevato

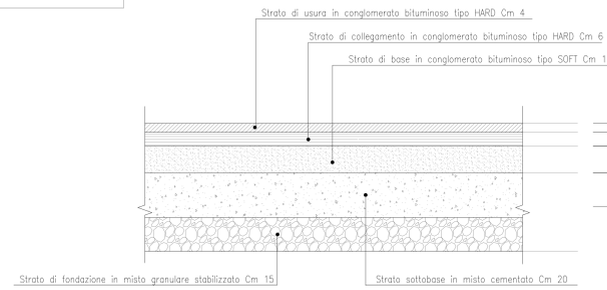


RAMPA BIDIREZIONALE DI SVINCOLO
(Collegamento rotatoria esistente alle rampe mondirizionali)
Sezione tipo in rilevato



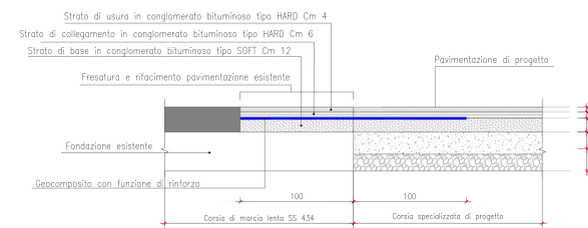
PARTICOLARE PAVIMENTAZIONE RAMPE DI SVINCOLO E CORSIE SPECIALIZZATE

SCALA 1:10



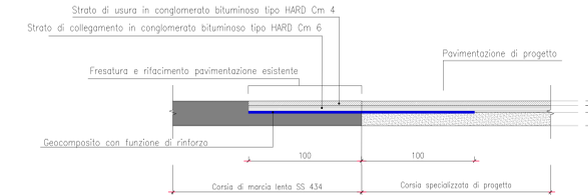
PARTICOLARE AMMORSAMENTO NUOVA PAVIMENTAZIONE SEZIONE SS 434 IN RILEVATO

SCALA 1:20



PARTICOLARE AMMORSAMENTO NUOVA PAVIMENTAZIONE SEZIONE SS 434 SU OPERA D'ARTE

SCALA 1:20



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Struttura Territoriale Veneto e Friuli e Venezia Giulia
Area Qualifica Rete Veneto
Via E. Milonovich, 49 - 30175 Venezia Mestre T (+39) 041 2011411 - F (+39) 041 5317321
Pec: anas.veneto@postecom.strobanas.it - www.strobanas.it

S.S. n. 434 "TRANSPOLESANA"
Lavori di adeguamento funzionale degli svincoli e delle corsie di accelerazione/decelerazione
dai km 2+500 al km 82+870 - I stralcio
- Svincolo Cà degli Oppi -

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTISTA Ing. Marco Mengozzi	RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Stefano Aluati	R.T.I. di PROGETTAZIONE Interlocutori: sinergo - Strada 200 - via De' Bentini 110 - 36060 Montebelluna (TV) - Tel. 0422/460001 - Fax 0422/460002 - www.sinergo.com
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Marco Mengozzi		Assistenti: AZ SRL - AZ s.r.l. Consulting & Commercial Engineering - Via S. Maria della Pace 10 - 00187 Roma - Tel. 06/47811111 - Fax 06/47811112 - www.az.it SOCIETA' DI INGEGNERIA - S.p.A. - Via S. Maria della Pace 10 - 00187 Roma - Tel. 06/47811111 - Fax 06/47811112 - www.az.it
DEC Ing. Giuseppe Milano		sepi - Società per Azioni - Via S. Maria della Pace 10 - 00187 Roma - Tel. 06/47811111 - Fax 06/47811112 - www.sepi.it
VISTO RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Umberto Vassallo		PRODOTTORE Ing. Umberto Vassallo
PROTOCOLLO 100	DATA Maggio 2022	

PROGETTO STRADALE
Sezioni tipologiche e particolari costruttivi

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	PROG. 01		
D			
C			
B			
A	Prima emissione	23/05/2022	E. Turra / M. Mengozzi / S. Muffato
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO / VERIFICATO / APPROVATO