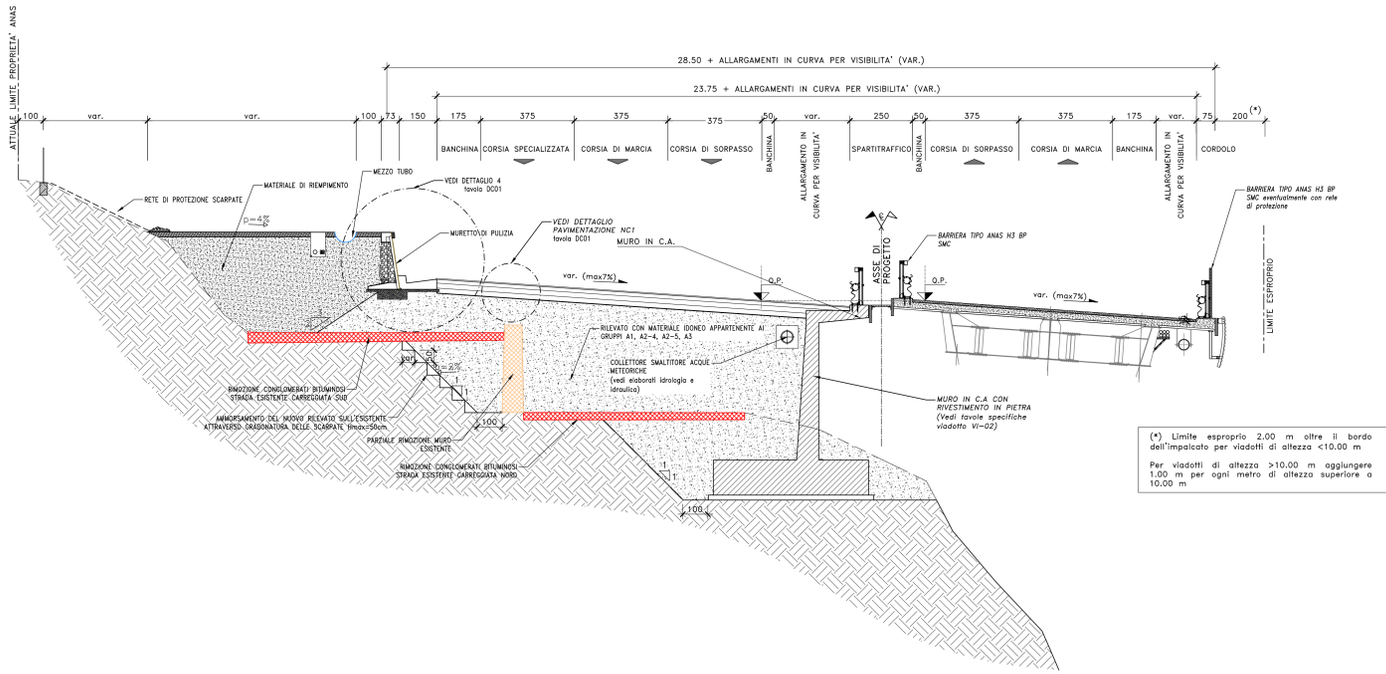
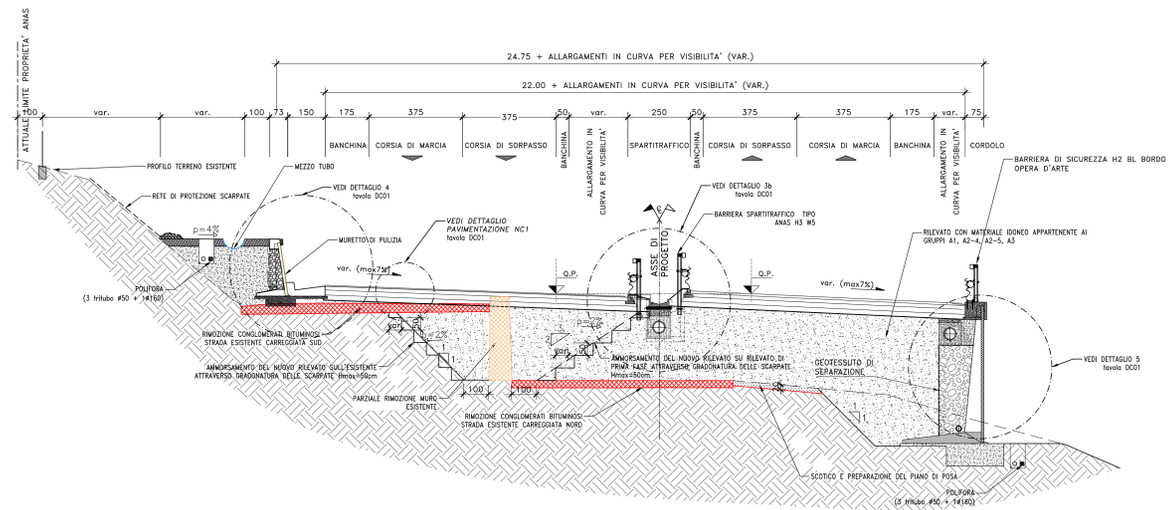


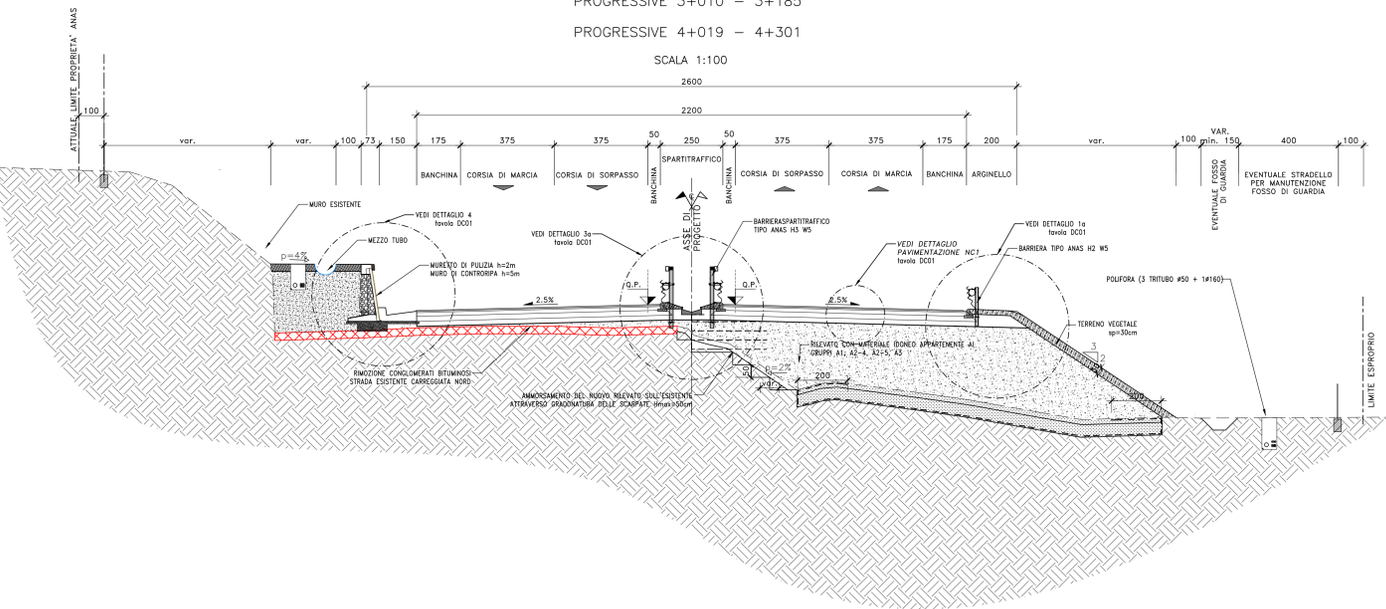
CATEGORIA B EXTRAURBANA PRINCIPALE (DM 5/11/01)
 TRATTO A MEZZA COSTA CON MURETTO DI PULIZIA, MURO DI SOSTEGNO E VIADOTTO
 SCALA 1:100



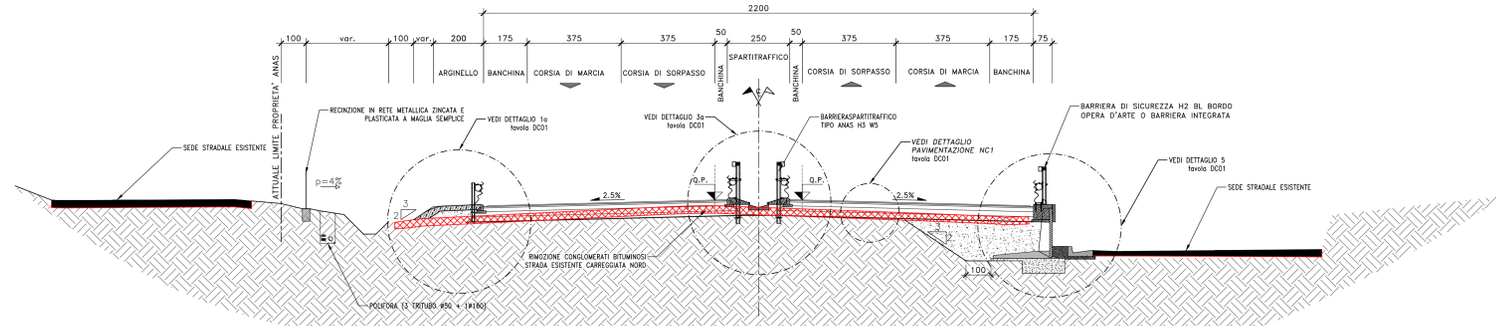
CATEGORIA B EXTRAURBANA PRINCIPALE (DM 5/11/01)
 TRATTO A MEZZA COSTA CON MURETTO DI PULIZIA E MURO DI SOSTEGNO
 SCALA 1:100



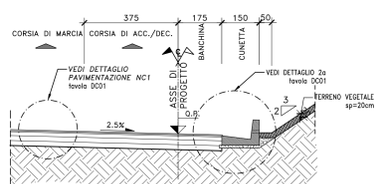
CATEGORIA B EXTRAURBANA PRINCIPALE (DM 5/11/01)
 PROGRESSIVE 3+010 - 3+185
 PROGRESSIVE 4+019 - 4+301
 SCALA 1:100



CATEGORIA B EXTRAURBANA PRINCIPALE (DM 5/11/01)
 TRATTO CON VIABILITA' IN AFFIANCAMENTO STRETTO
 SCALA 1:100



SEZIONE TIPO
 CATEGORIA B EXTRAURBANA PRINCIPALE (DM 5/11/01)
 CORSIA SPECIALIZZATA UNIDIREZIONALE
 TRATTO IN AFFIANCAMENTO
 scala 1:100



RILEVATO	Materiale idoneo appartenente ai gruppi A1, A2-4, A2-5, A3
GEOTESSILE	Resistenza a trazione >35KN/m (tessile E 01,30-0)
BONIFICA	spessore variabile, vedi tabella. Materiale idoneo appartenente ai gruppi A1, A2-4, A2-5, A3
SCOTICO E PREPARAZIONE DEL PIANO DI POSA	spessore 20cm. Materiale idoneo appartenente ai gruppi A1, A2-4, A2-5, A3

NB: LE CARATTERISTICHE DELLE OPERE DI SMALTIMENTO E RELATIVI RIFIANCHI SONO DETTAGLIATE NEGLI ELABORATI IN IDROLOGIA E IDRAULICA.

Sanas
 GRUPPO FS ITALIANE
 Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. n.131 "Carlo Felice"
 Completamento itinerario Sassari - Olbia
 Potenziamento-Messa in sicurezza dal km 192+500 al km 209+500
 1° lotto (dal km 193 al km 199)

PROGETTO DEFINITIVO COD. CA349

PROGETTAZIONE: **ATI VIA - SERING - VDP - BRENG**

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIFICHE:
 Resp. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27298)

RESPONSABILI D'OPERA:
 Responsabilita' Tratto Stradale: Dott. Ing. Massimo Ciavone (Ord. Ing. Prov. Roma 28512)
 Responsabilita' Stradale: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27298)
 Responsabilita' Stradale, Geotecnico e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Majo (Ord. Ing. Prov. Roma 28572)
 Responsabilita' Stradale, Impianti: Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

GEOLOGO:
 Dott. Ingegnere Giovanni Ciavone (Ord. Ingegnere Roma 28512)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 Dott. Ing. Matteo Di Giovanni (Ord. Ing. Prov. Roma 15138)

RESPONSABILE SIA:
 Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 Dott. Ing. Salvatore Pansa

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
VIA INGEGNERIA
SERING INGEGNERIA
vdp
BRENG

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
 SEZIONI TIPO
 ASSE PRINCIPALE 2/2

CODICE PROGETTO	PROGETTO	UV. PROG. ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPCA0349	D 20		CA349_T01A03TRAST01-04A	A	1:100
D					
C					
B					
A	EMISSIONE	NOV. 2020	LAVORANDO	V. Pansa	S. Piazza
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO