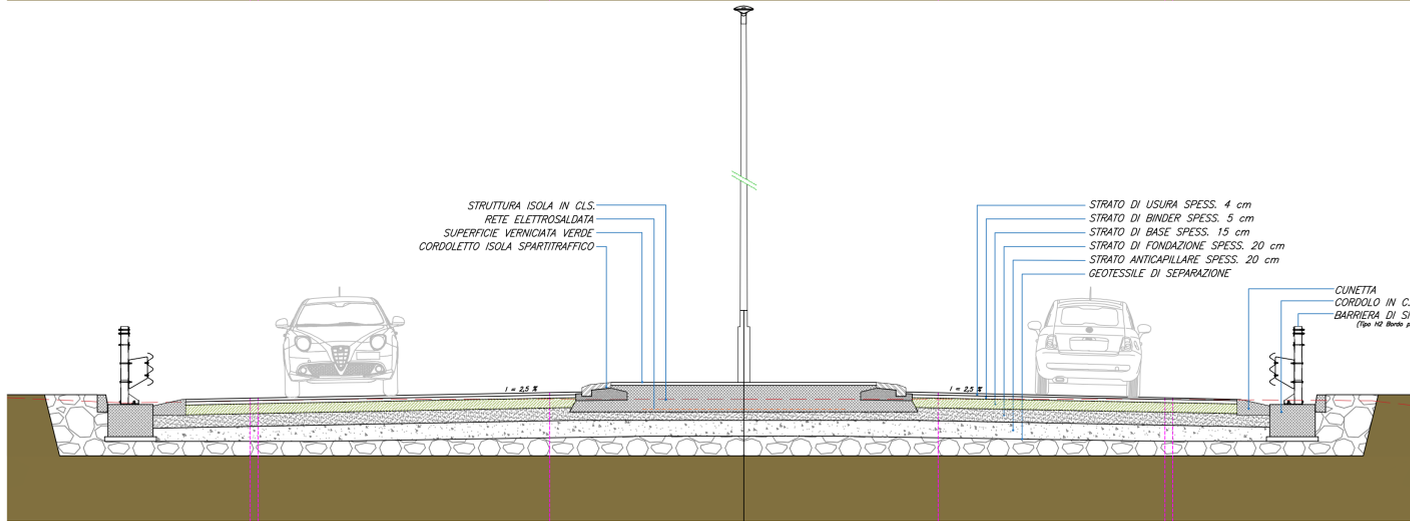
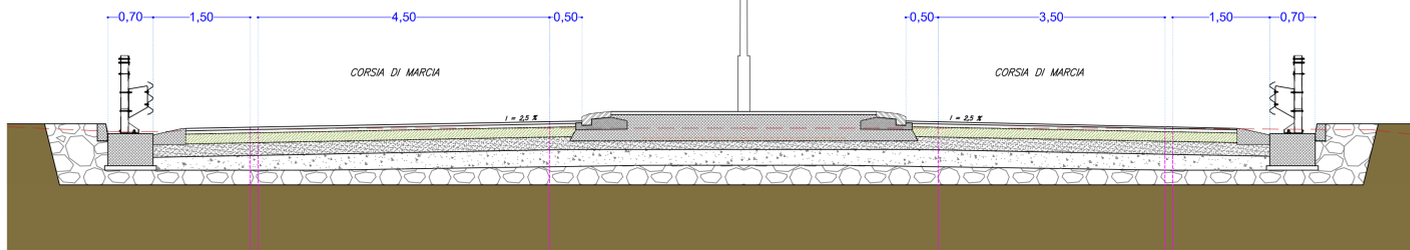
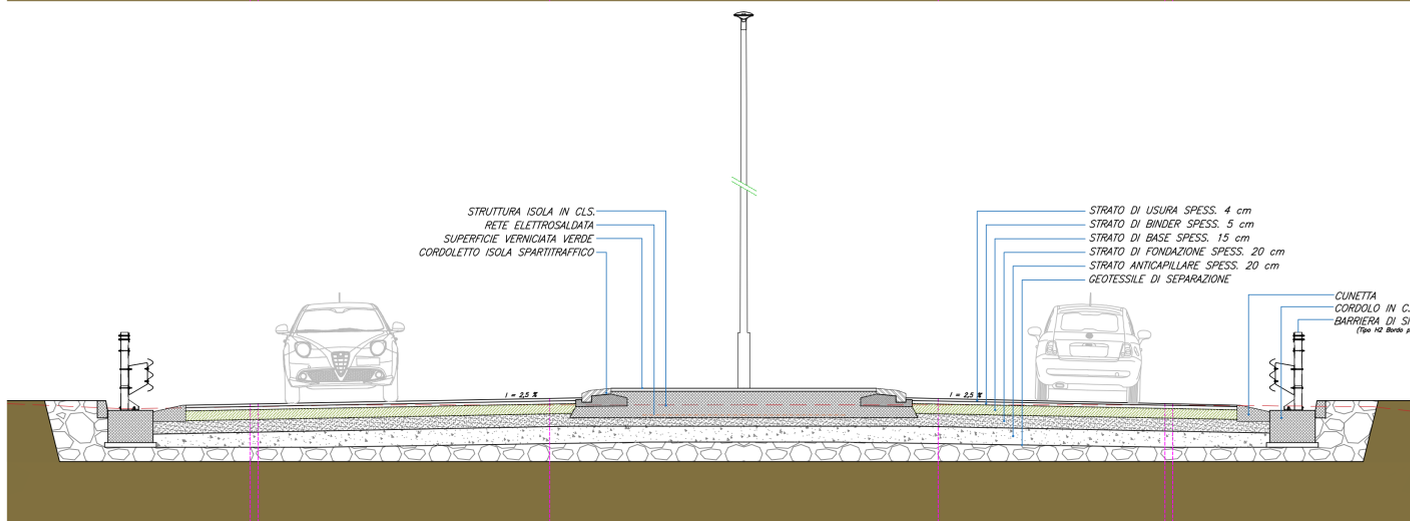
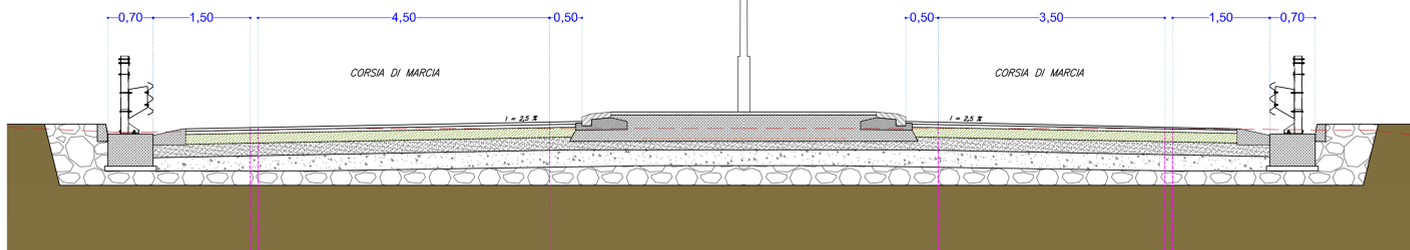


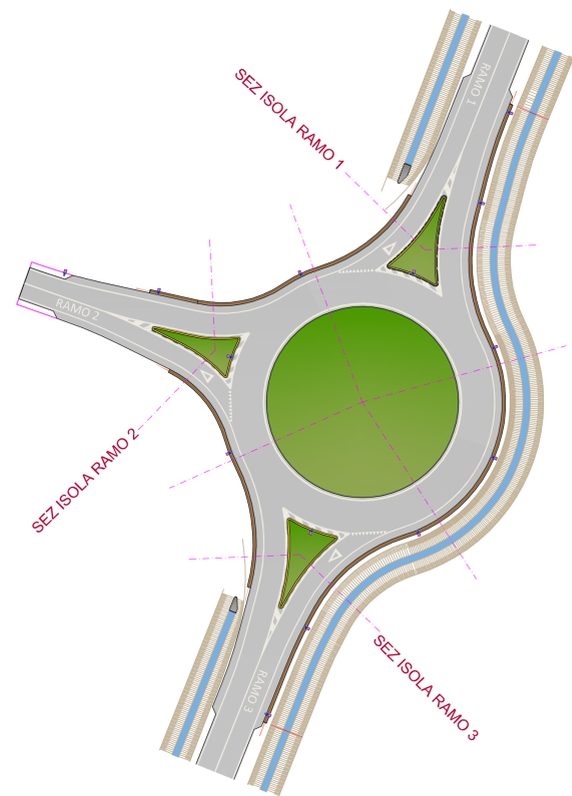
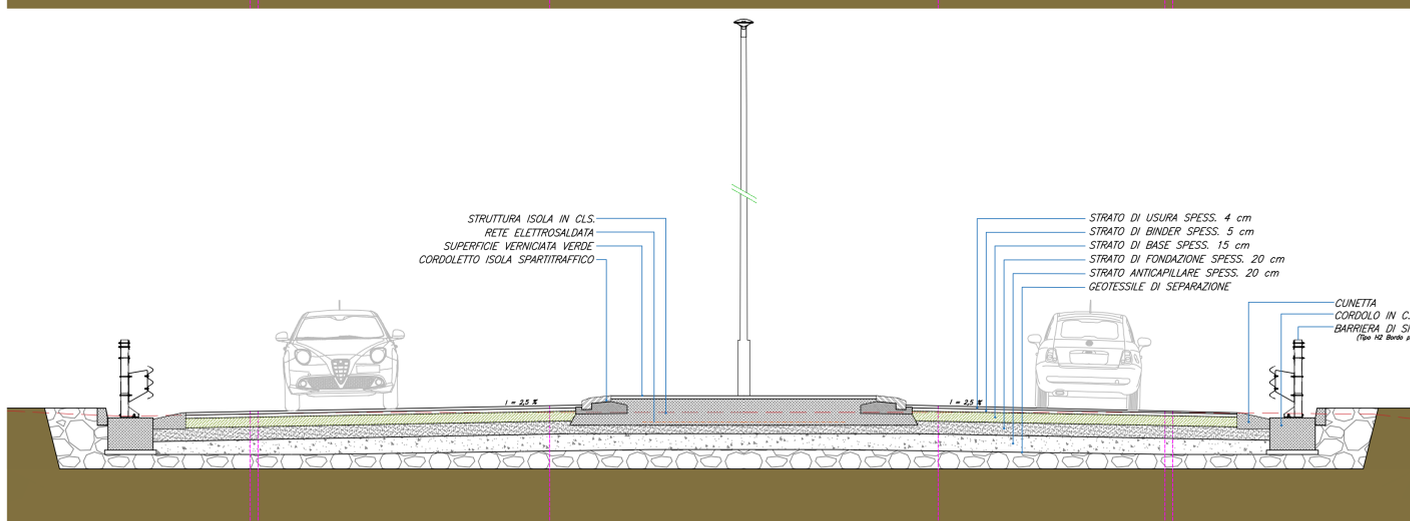
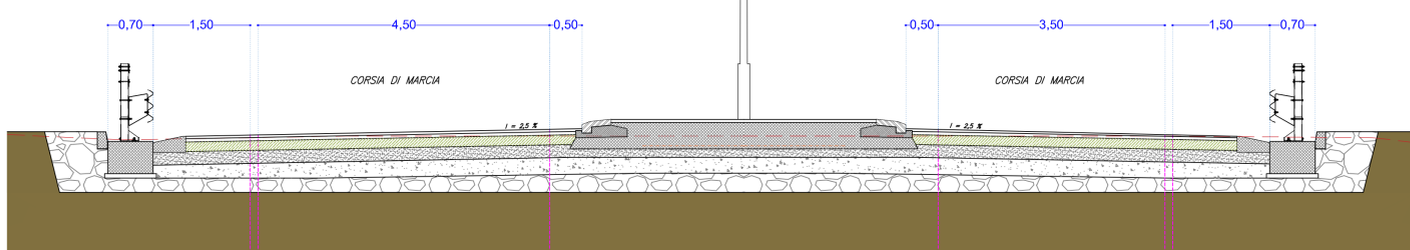
SEZIONE - ISOLA RAMO 1



SEZIONE - ISOLA RAMO 3



SEZIONE - ISOLA RAMO 2



ANAS S.p.A. - Struttura territoriale Veneto e Friuli Venezia Giulia

LAVORI DI REALIZZAZIONE DELL'INTERSEZIONE A ROTATORIA  
IN COMUNE DI PORTO VIRO AL KM 69+080 DELLA S.S. 309 "ROMEA"

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTISTI:  
Dott. Ing. Antonino GALLO

ASSISTENZA ALLA PROGETTAZIONE

IL DIRETTORE TECNICO:  
Ing. Antonino ALVARO  
COORDINATORE SICUREZZA  
IN FASE DI PROGETTAZIONE  
Arch. Giuseppe LUCIANO  
IL GEOLOGO:  
Geol. Domenico CARRA'



IL RESP. DEL PROCEDIMENTO  
Dott. Ing. Umberto VASSALLO

PROTOCOLLO

DATA: NOVEMBRE 2021



Via Giuseppe Spontini n.5 20131 Milano

SEZIONI DI PROGETTO SU ISOLE SPARTITRAFFICO

CODICE PROGETTO/SIL/PDM	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
CODICE LAVORO NEMSV E O S 13	CODICE ELAB. T O O P S O T R A D C O 1	A	1:50
D			
C			
B	EMISSIONE	Novembre 2021	
A	EMISSIONE		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO