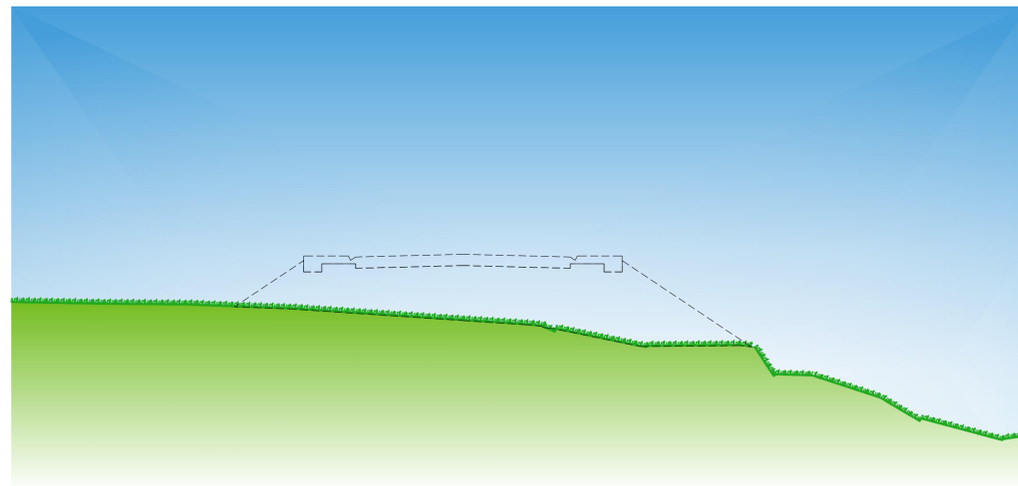
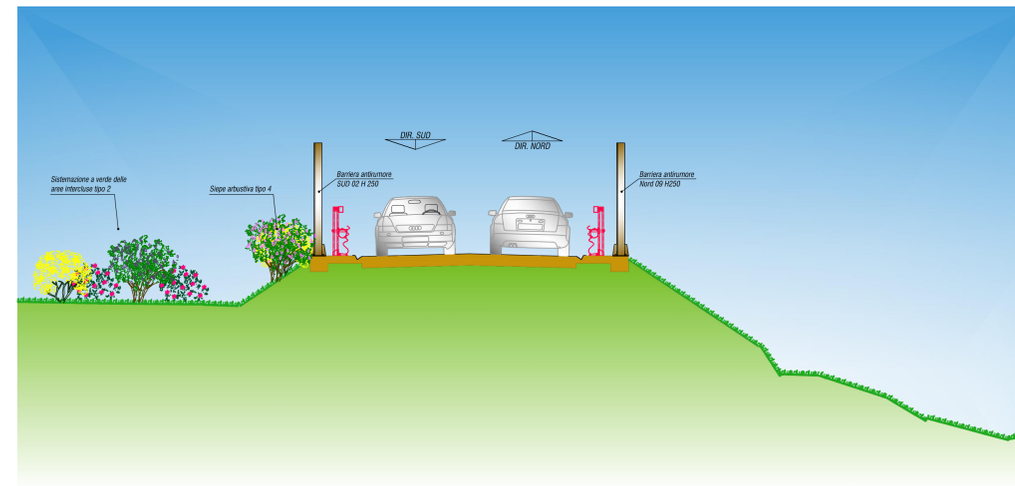


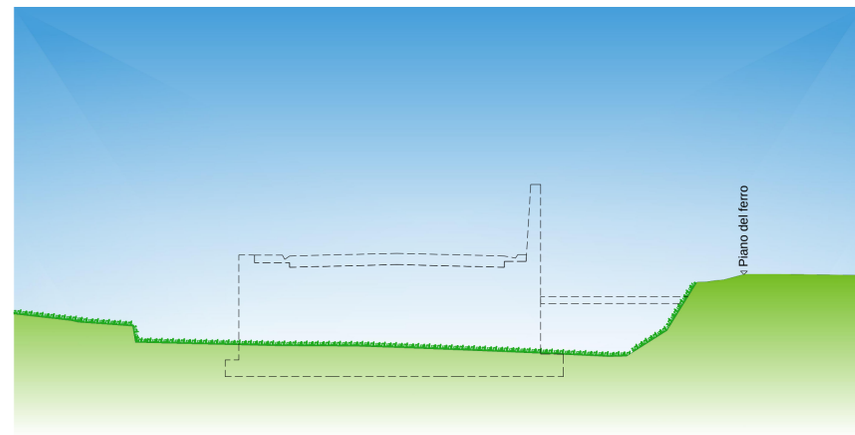
SEZIONE 1 - Ante Operam



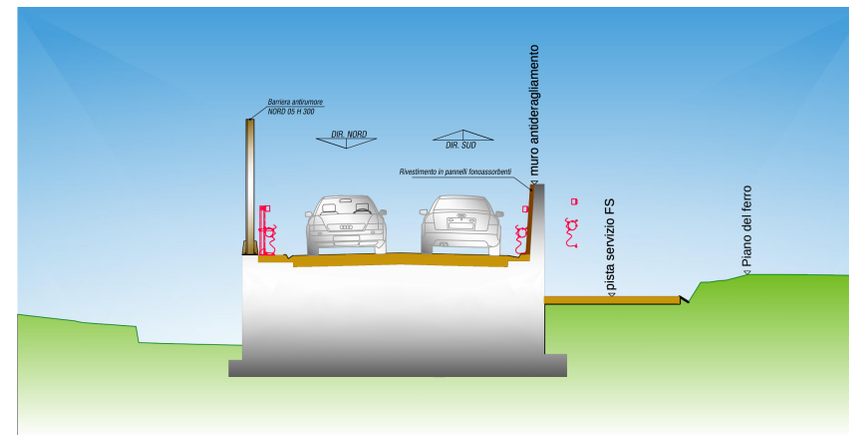
SEZIONE 1 - Post Operam



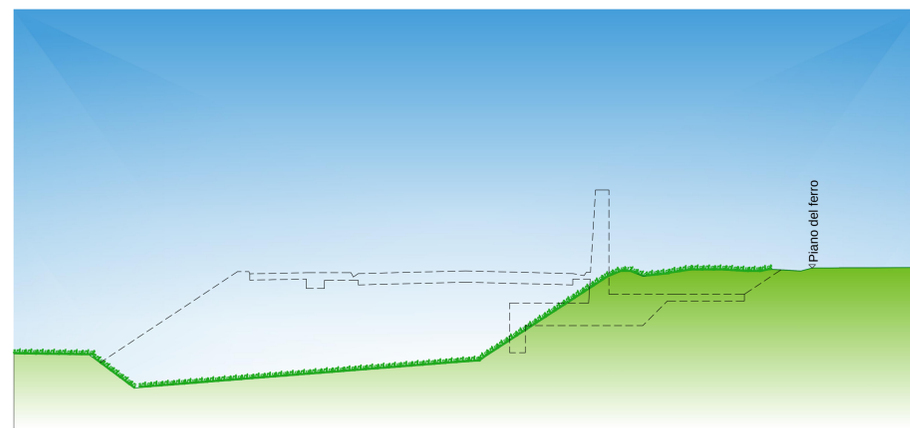
SEZIONE 2 - Ante Operam



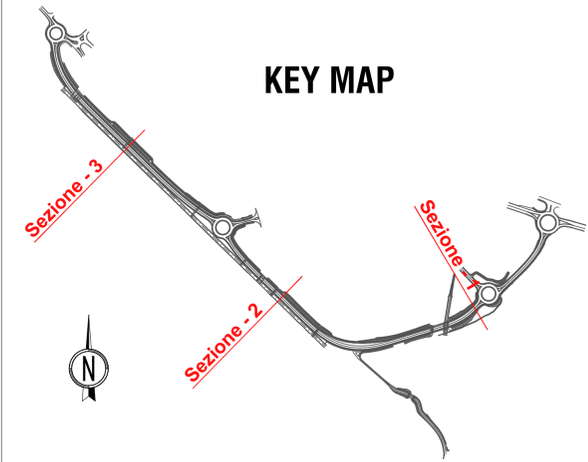
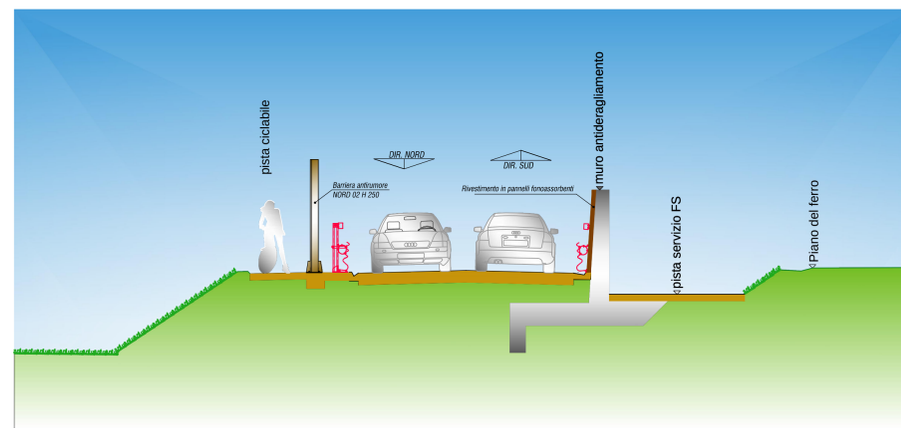
SEZIONE 2 - Post Operam



SEZIONE 3 - Ante Operam



SEZIONE 3 - Post Operam



Variante S.S.1 Aurelia – Variante in Comune di Massa 1°Lotto (Canal Magro – Stazione).

PROGETTO DEFINITIVO cod. F1397

PROGETTAZIONE: RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: <i>Ing. Andrea Rizzo – TECNITALIA, Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. A2413</i> <i>Geol. Pietro Accolti Gil – POLITECNICA Ordine Geologi Regione Toscana n° 728</i> <i>Ing. Marcello Marcone – POLITECNICA Ordine Ingegneri Provincia di Firenze n.5723</i>	MANDATARIA: <b>SPS&amp;P</b>	MANDANTI: <b>POLITECNICA</b> MATILDI PARTNERS <i>IL PROGETTISTA: GRUPPO DI PROGETTAZIONE: COORDINAMENTO PROGETTAZIONE, PROGETTAZIONE STRADALE, GEOTECNICA ED OPERE STRUTTURALI: <i>Ing. Marcello Marcone – POLITECNICA ordine Ingegneri Provincia di Firenze n.5723</i> <i>STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE: Arch. Paolo Gabrielli – POLITECNICA ordine Architetti Provincia di Bologna n. 2921</i> <i>CANTIERIZZAZIONE E FASI ESECUTIVE: Ing. Massimo Gori – POLITECNICA ordine Ingegneri Provincia di Firenze n.5969</i> <i>IDROLOGIA ED IDRAULICA: Ing. Massimo Piffero – POLITECNICA ordine Ingegneri Provincia di Grosseto n.780</i> <i>COLLABORATORI DI PROGETTO: Ing. Massimo Piffero – POLITECNICA Ing. Marco De Caro – POLITECNICA Ing. Giulio Meloni – POLITECNICA Geom. Franco Marotti – POLITECNICA</i></i>
IL GEOLOGO: <i>Geol. Pietro Accolti Gil – POLITECNICA Ordine Geologi Regione Toscana n° 728</i>	IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: <i>Ing. Marcello Marcone – POLITECNICA ordine Ingegneri Provincia di Firenze n.5723</i>	VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO: <i>Ing. Raffaele Franco Corso</i>
PROTOCOLLO:	DATA:	

06 – INSERIMENTO PAESAGGISTICO E AMBIENTALE  
Sezioni ambientali stato di fatto e stato di progetto

CODICE PROGETTO PROGETTO OFF10 D 1901	NOME FILE 0610_TO01A0AMBST01A CODICE ELAB. TO01A00AMBST01	PROGR. ELAB. 0610	REV. A	SCALA: 1:500
D				
C				
B				
A	EMMISSIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA ANAS	11/2020	POLITECNICA	P. BARRELLI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'	REDDATO
				VERIFICATO
				APPROVATO