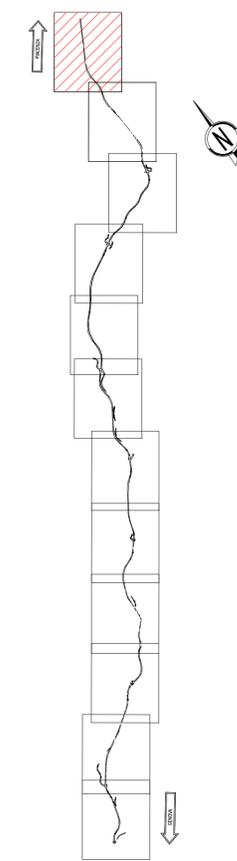
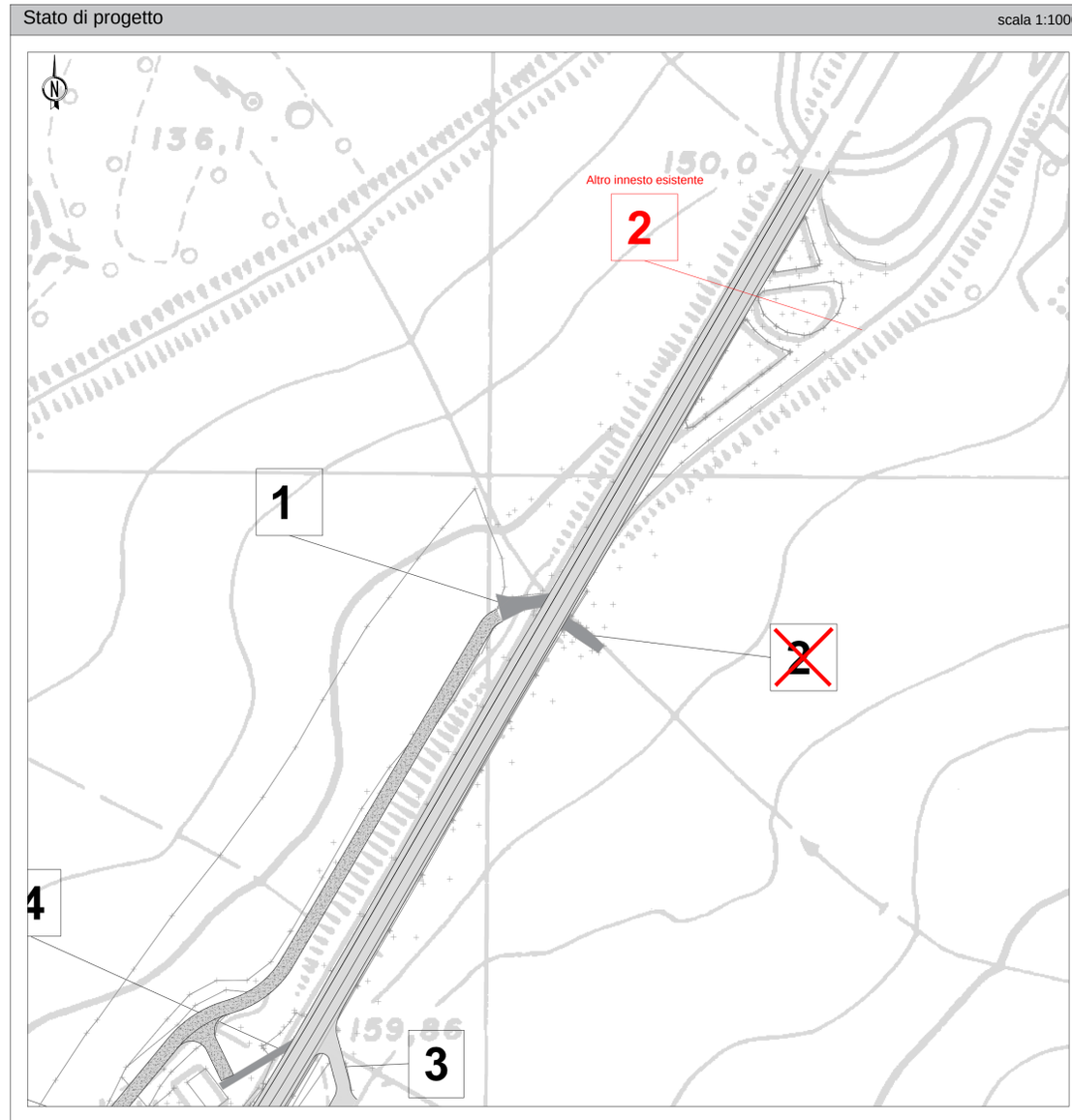
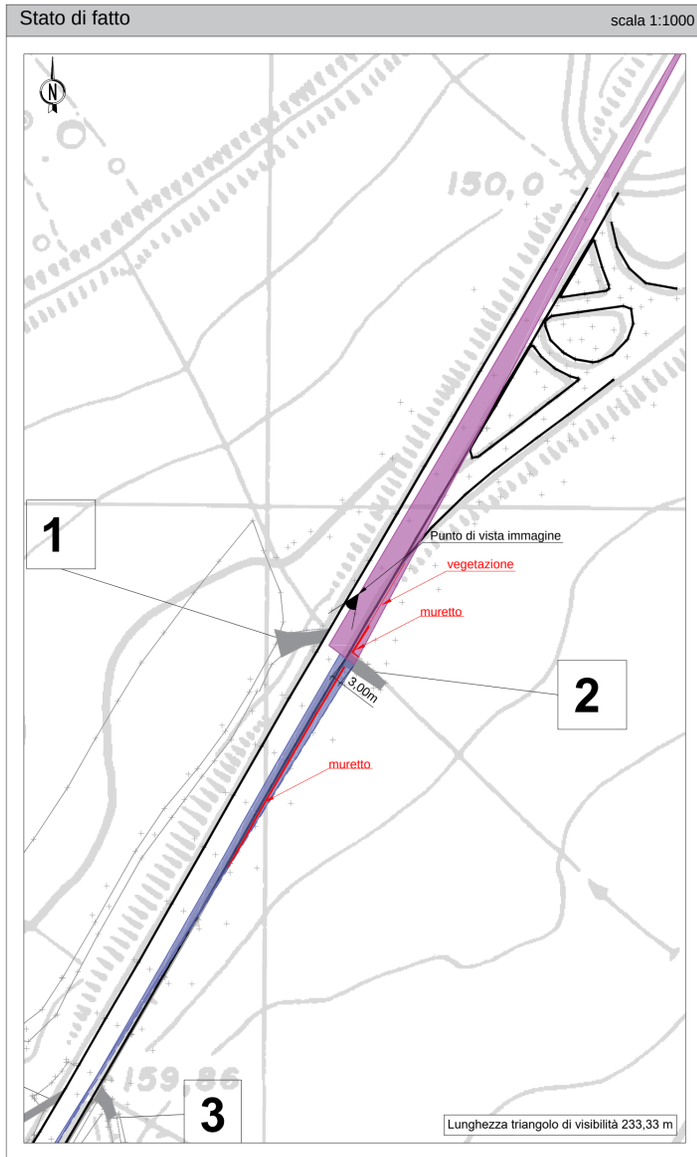


INNESTO nr. 2	
Tipologia	Accesso a fondo agricolo
Località	Rivergaro (mantenimento della sede attuale)
Localizzazione stato di fatto	Km 119+670
Localizzazione stato di progetto	Asse 1 - progressiva 150,00 m

Legenda					
Innesto (num. progressivo)	3	chiuso		ricollocato	
Tracciato esistente	—	dismesso	---		
Triangolo di visibilità (stato di fatto e di progetto)	dx	sx			
Triangolo di visibilità con v=50km/h (stato di progetto)					

N.B. 1: Gli ostacoli interferenti con i triangoli di visibilità sono evidenziati in rosso.
 N.B. 2: I piani di manutenzione devono prevedere il taglio, a non più di 80 cm di altezza, della vegetazione presente nella superficie individuata dai triangoli di visibilità segnati in planimetria.



Verifiche, non conformità e soluzioni		
Verifiche		
Stato di fatto con limite v=70km/h	Interdistanza	
	Distanza di visuale libera/ Distanza di arresto	
	Triangolo di visibilità	
Stato di progetto	Interdistanza	
	Distanza di visuale libera/ Distanza di arresto	
	Triangolo di visibilità	
Soluzioni		
Chiusura. L'accesso al terreno è garantito da altro accesso allo stesso terreno sito in Via Genova.		

ANAS S.p.A.
 Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S.45 DELLA VAL DI TREBBIA
 AMMODERNAMENTO DELLA STRADA STATALE N. 45 DELLA VAL TREBBIA NEL TRATTO CERNUSCA-RIVERGARO

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS DPRL SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE:

IL GEOLOGO:
 gen. Maurizio MARTINO
 Ordine Geol. del Lazio ES n. 457

IL RESPONSABILE DEL SIA:
 Ing. Laura TROIANI
 Ordine Arch. di Roma n. A-31890

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 geom. E PAIELLA

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 Ing. Anna Maria NOSPARI

PROTOCOLLO DATA

STUDIO CORONA

UNING
 Ingegneria del Territorio s.r.l.

GA&M
 Scava Impianti

SETAC Srl
 Servizi & Impianti
 Trasporti Ambientale Costruzione

ARKE
 Ingegneria s.r.l.

ECOPLAN

EG
 E&G Engineering & Graphics s.r.l.

DD002

D - PROGETTO STRADALE
DD - INNESTI
 Verifica degli innesti - Planimetria innesto 2

CODICE PROGETTO: DD002 - P00PS01TRADG02_A.dwg

PROGETTO: B00067 D 1801 LIV. PROG. N. PROG. CODICE ELAB. P00PS01TRADG02

REVISIONE: A SCALA: -

C					
B					
A	EMISSIONE		Aprile 2020		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO	VERIFICATO	APPROVATO