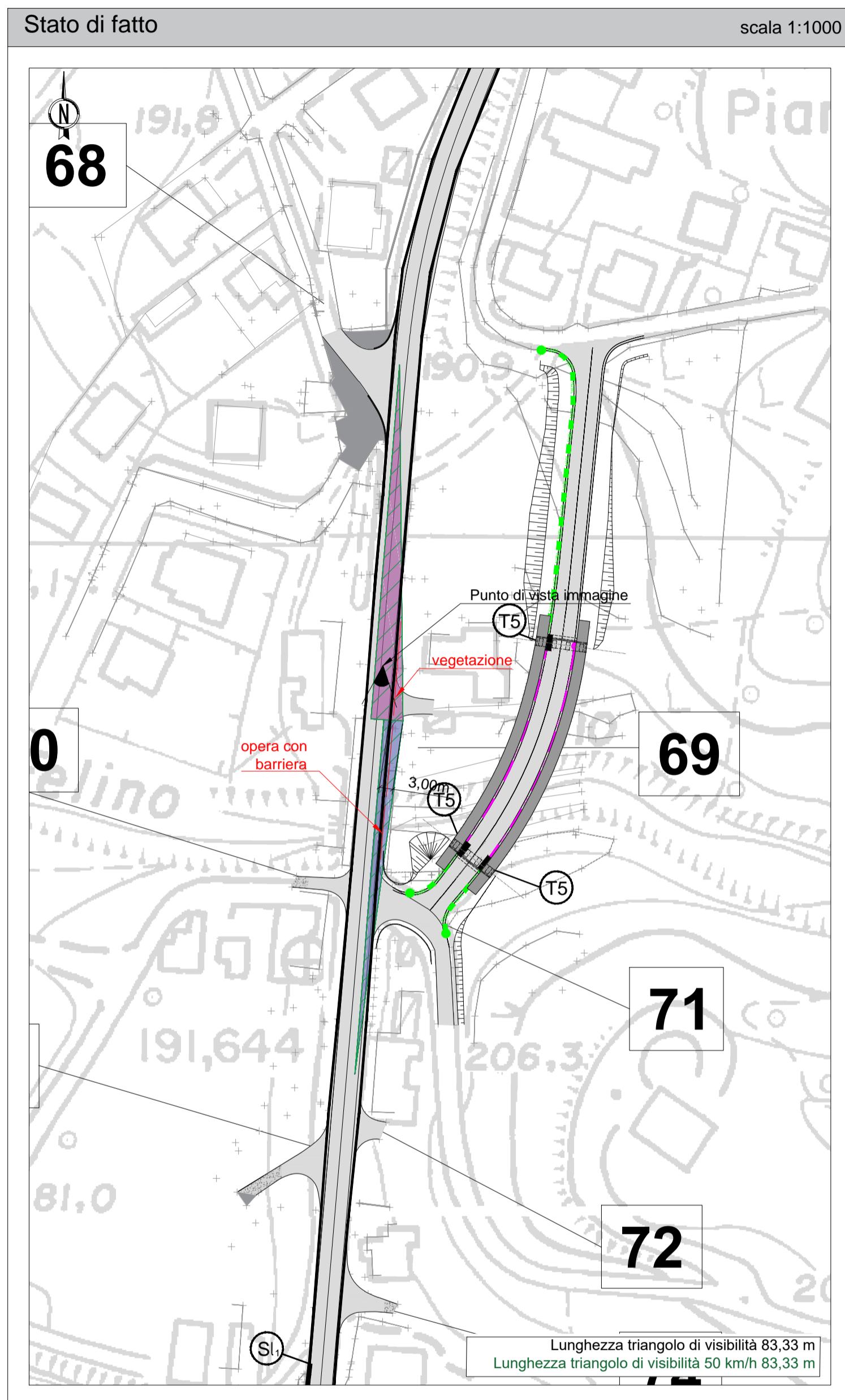
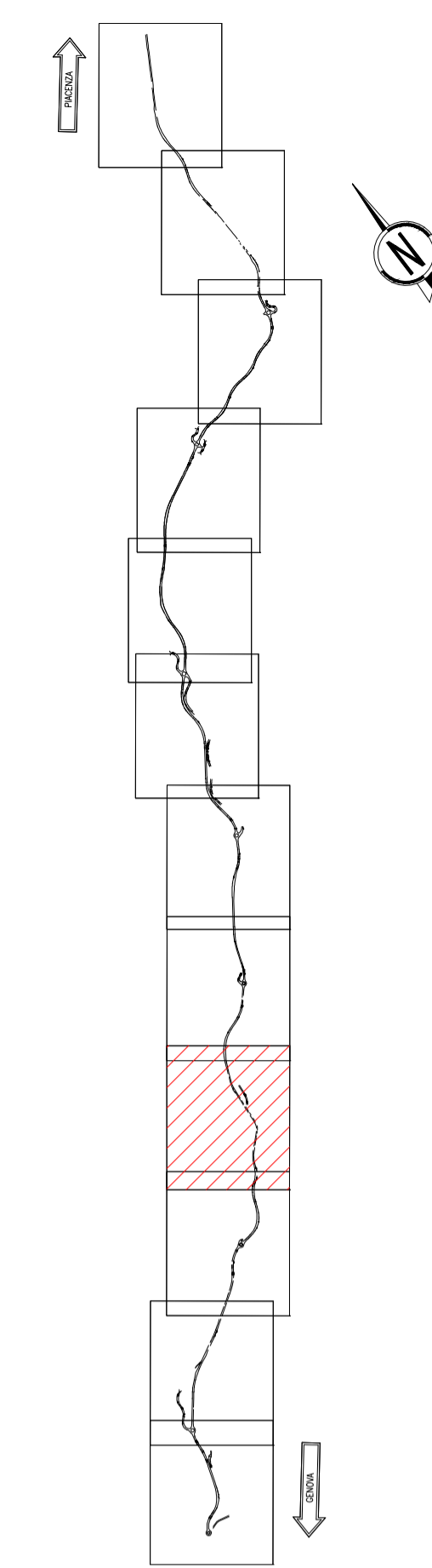


INNESTO nr. 69	
Tipologia	Accesso ad abitazione privata
Località	Quadrelli (mantenimento della sede stradale)
Localizzazione stato di fatto	Km 111+875
Localizzazione stato di progetto	Asse 6 - progressiva 850 m

Legenda			
Innesto (num. progressivo)	3	chiuso	ricollocato
Tracciato esistente	—	dismesso	---
Triangolo di visibilità (stato di fatto)	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=50km/h	Interdistanza	Red
	Distanza di visuale libera/ Distanza di arresto	Green
	Triangolo di visibilità	Red
Stato di progetto con limite v=50km/h	Interdistanza	Red
	Distanza di visuale libera/ Distanza di arresto	Green
	Triangolo di visibilità	Red
Soluzioni		
Accesso ad abitazione privata riproposta nella stessa sede. Sono previste risagomature dei cigli e misure integrative di mitigazione del rischio.		

**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:
I PROGETTISTI: Ing. Antonio SCALAMANDRE Ordine Ing. di Professione n. 1083	
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	
	DOTT. GEOL. DANILLO GALLO
	ING. RENATO DEL PRETE

DD065

**D - PROGETTO STRADALE**  
**DD - INNESTI**  
 Verifica degli innesti - Planimetria innesto 69

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DD065 - P00PS01TRADG65_A.dwg			
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	
BO0067	D	1801	
CODICE ELAB.	P00PS01TRADG65		A

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