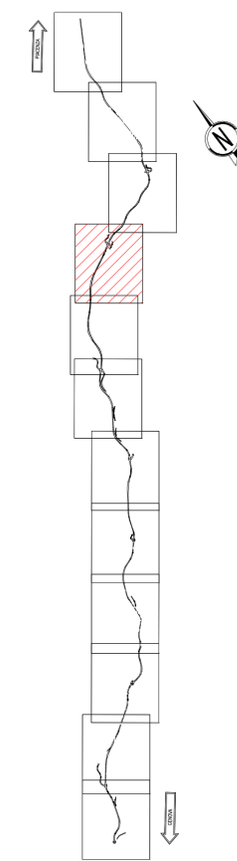
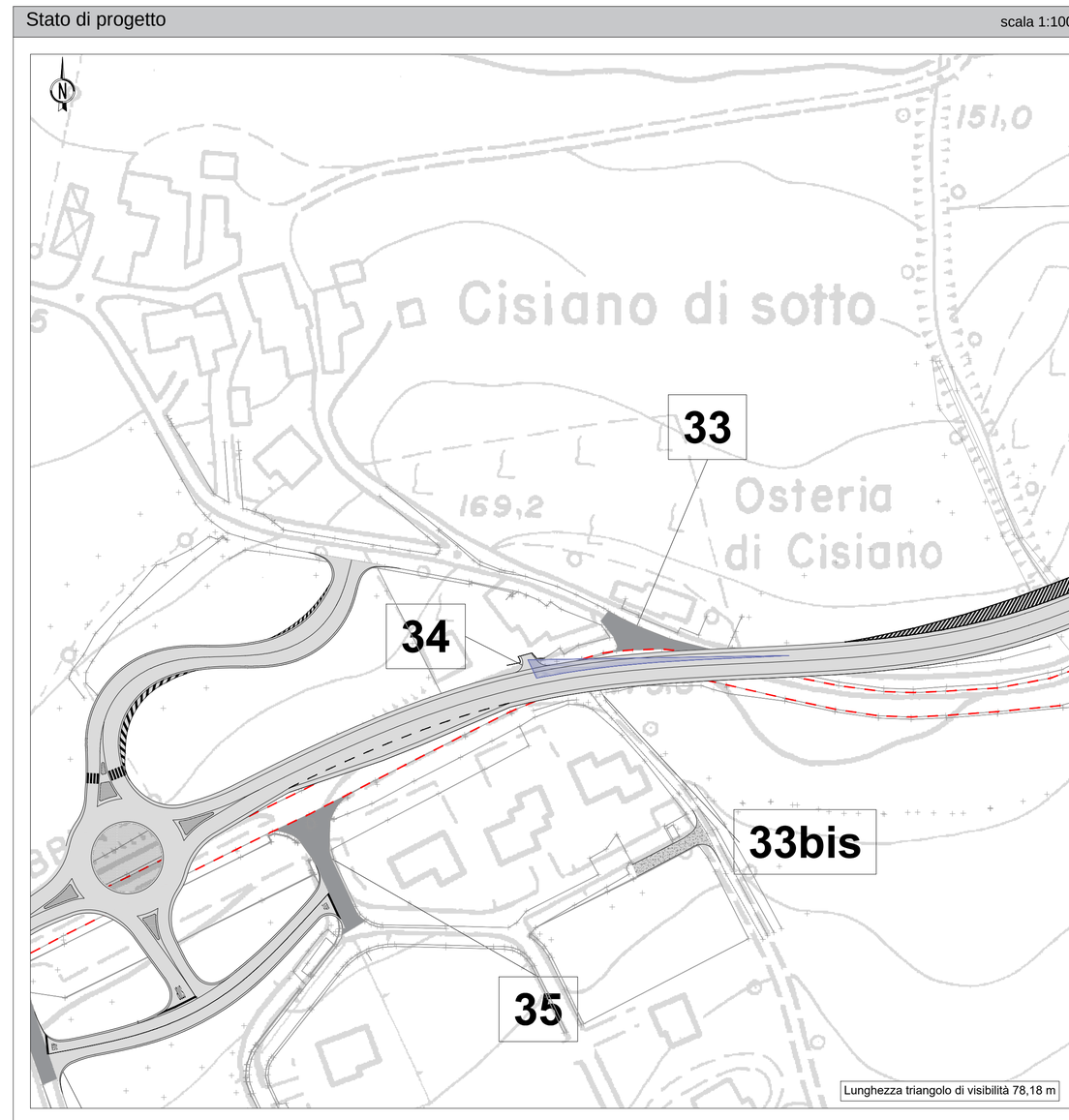
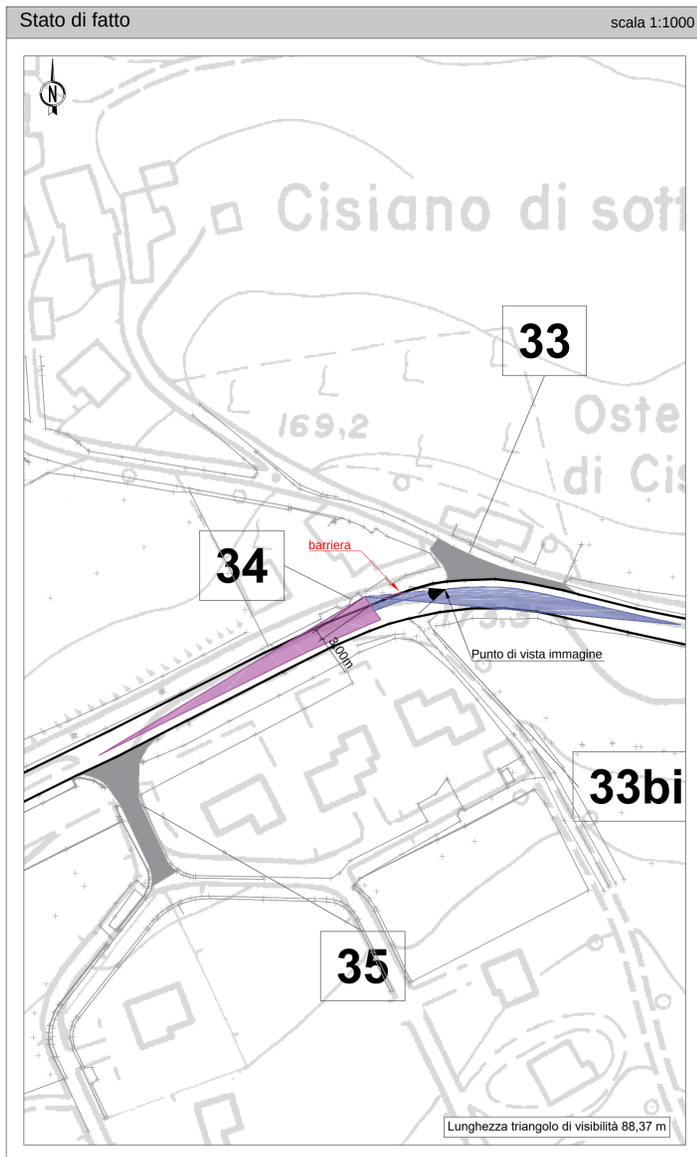


INNESTO nr. 34	
Tipologia	Accesso ad abitazione privata
Località	Cisiano
Localizzazione stato di fatto	Km 116+760
Localizzazione stato di progetto	Asse 2 - progressiva 950,00 m

Legenda			
Innesto (num. progressivo)	3	chiuso	ricollocato
Tracciato esistente	—	dismesso	---
Triangolo di visibilità (stato di fatto e di progetto) dx	■	■	■
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	Red
	Distanza di visuale libera/ Distanza di arresto	Red
	Triangolo di visibilità	Red
Stato di progetto con velocità di flusso libero	Interdistanza	Green
	Distanza di visuale libera/ Distanza di arresto	Green
	Triangolo di visibilità	Green

Soluzioni	
Accesso ad abitazione privata riproposto nella stessa posizione attuale.	

**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:
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

<b>DD031</b>		<b>D - PROGETTO STRADALE</b>	
		<b>DD - INNESTI</b>	
		Verifica degli innesti - Planimetria innesto 34	
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DD031 - P00PS01TRADG31_A.dwg			
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	
BO0067	D	1801	
CODICE ELAB.	P00PS01TRADG31		A
C			
B			
A	EMISSIONE	Aprile 2020	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO VERIFICATO APPROVATO