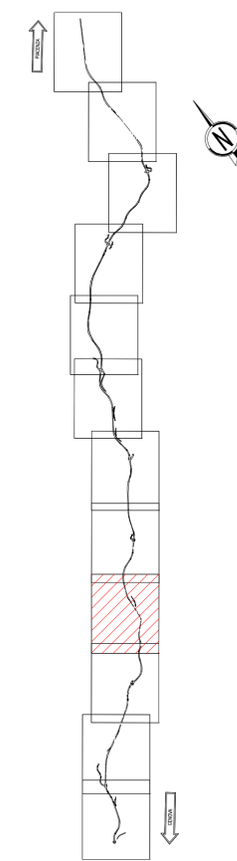
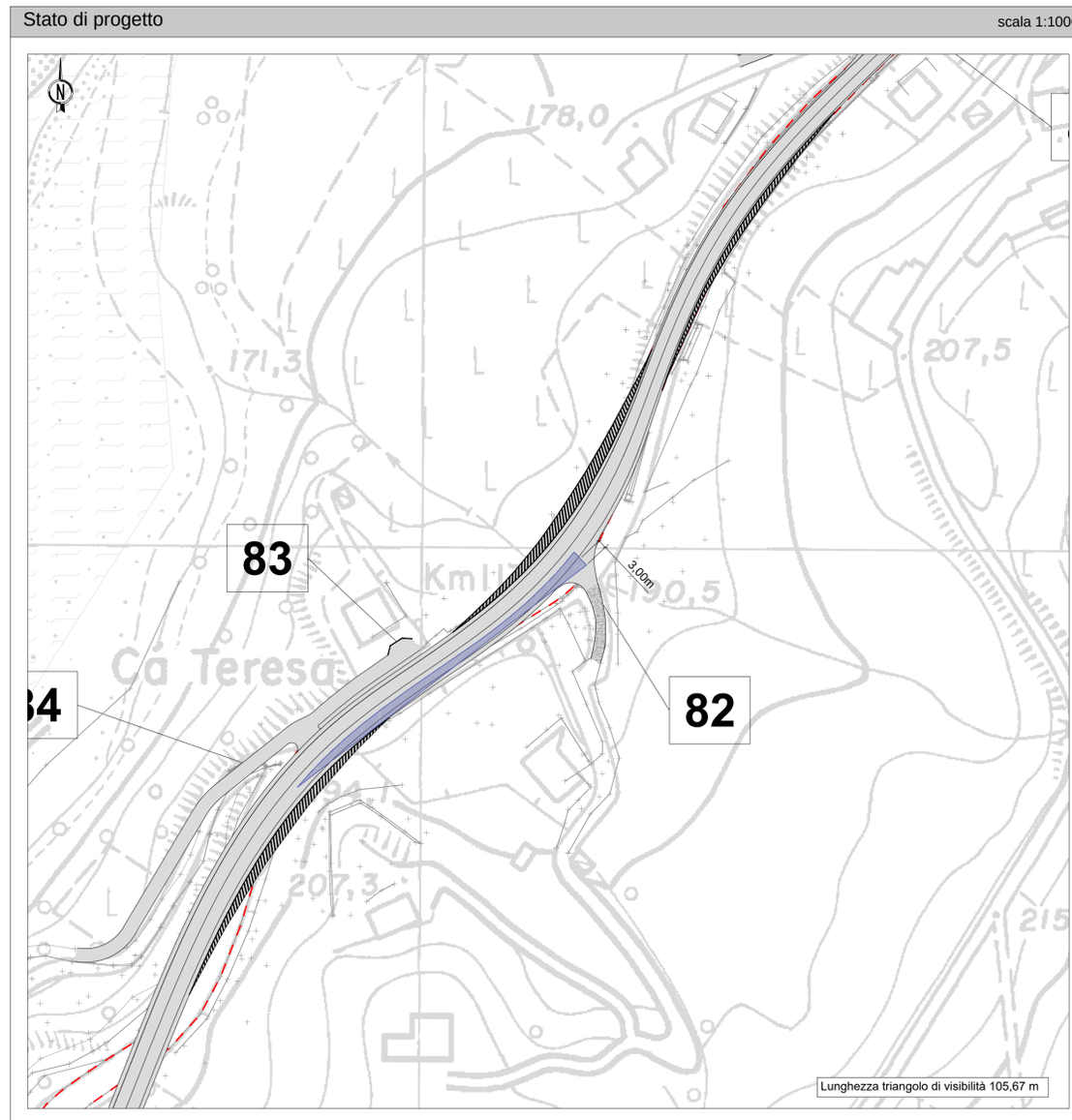
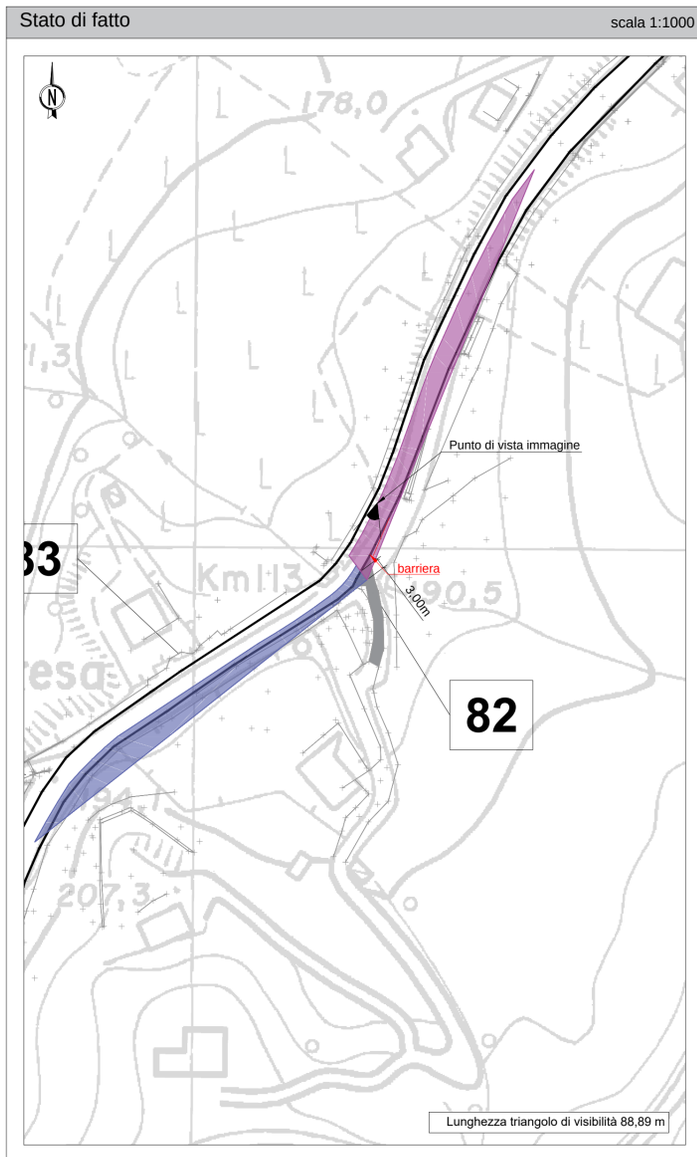


INNESTO nr. 82	
Tipologia	Accesso ad abitazioni privata
Località	Quadrelli
Localizzazione stato di fatto	Km 111+325
Localizzazione stato di progetto	Asse 6 - progressiva 1379,00 m

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 velocità di flusso libero	Interdistanza	■
	Distanza di visuale libera/ Distanza di arresto	■
	Triangolo di visibilità	■
Stato di progetto con velocità di flusso libero	Interdistanza	■
	Distanza di visuale libera/ Distanza di arresto	■
	Triangolo di visibilità	■
Soluzioni		
L'accesso è riproposto nella stessa posizione.		

**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:

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

STUDIO CORONA

UNING

GA&M

SETAC Srl  
 Servizi & Ingegneria  
 Trasporti Ambiente Costruzioni

ARKE

ECOPLAN

EG

DOTT. GEOL. DANILLO GALLO

ING. RENATO DEL PRETE

**DD074**

**D - PROGETTO STRADALE**  
**DD - INNESTI**  
 Verifica degli innesti - Planimetria innesto 82

CODICE PROGETTO: DD074 - P00PS01TRADG74\_A.dwg

PROGETTO LIV. PROG. N. PROG. CODICE ELAB. P 0 0 P S 0 1 T R A D G 7 4

REVISIONE: A

SCALA: -

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