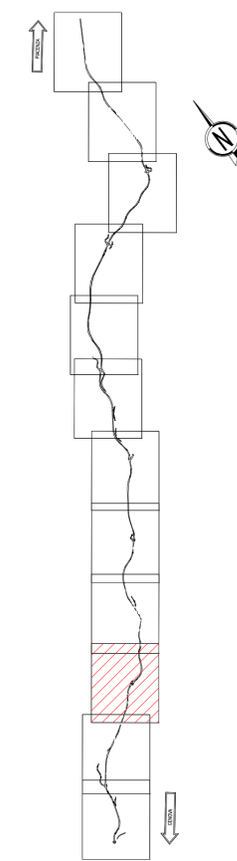
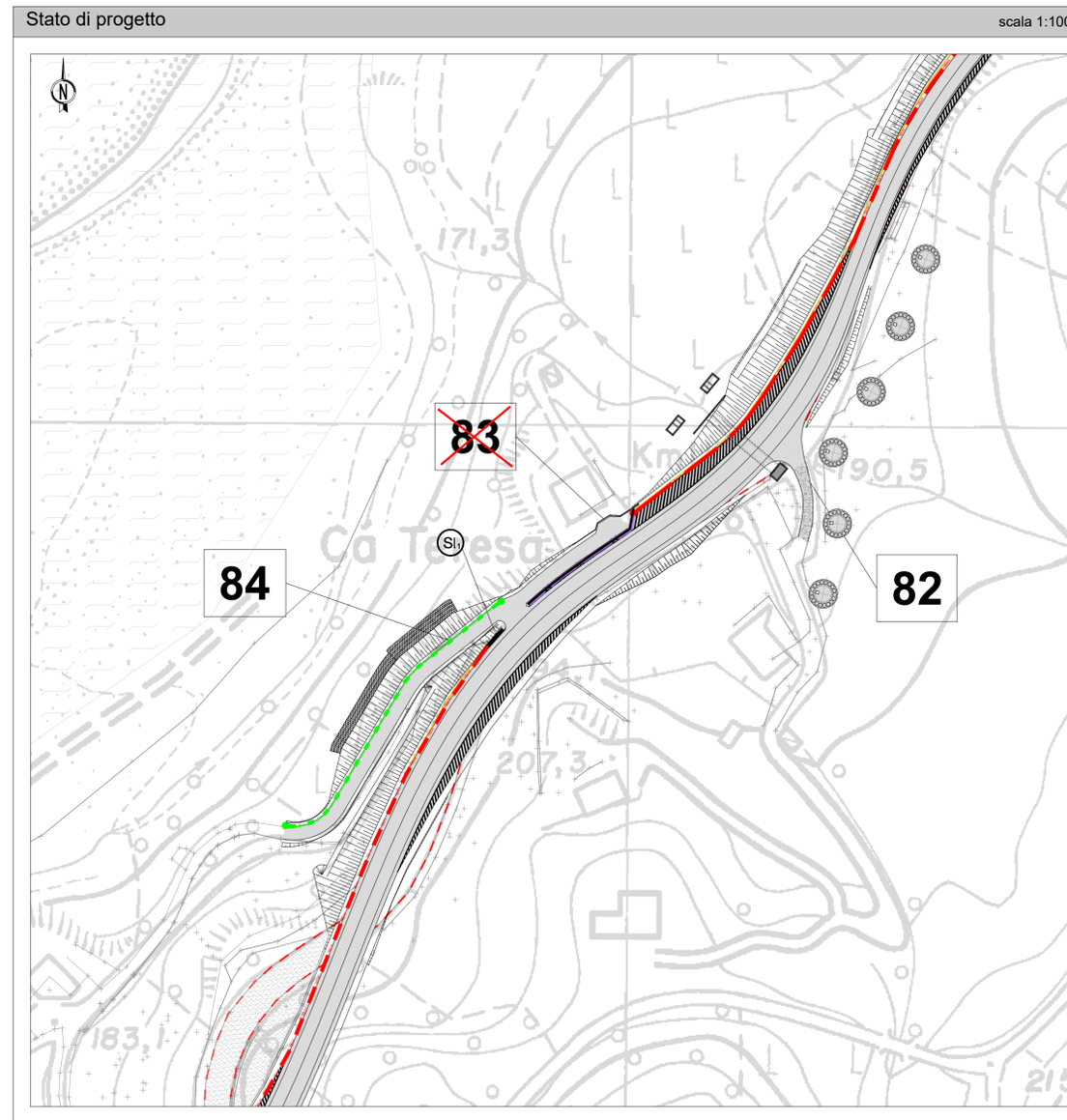
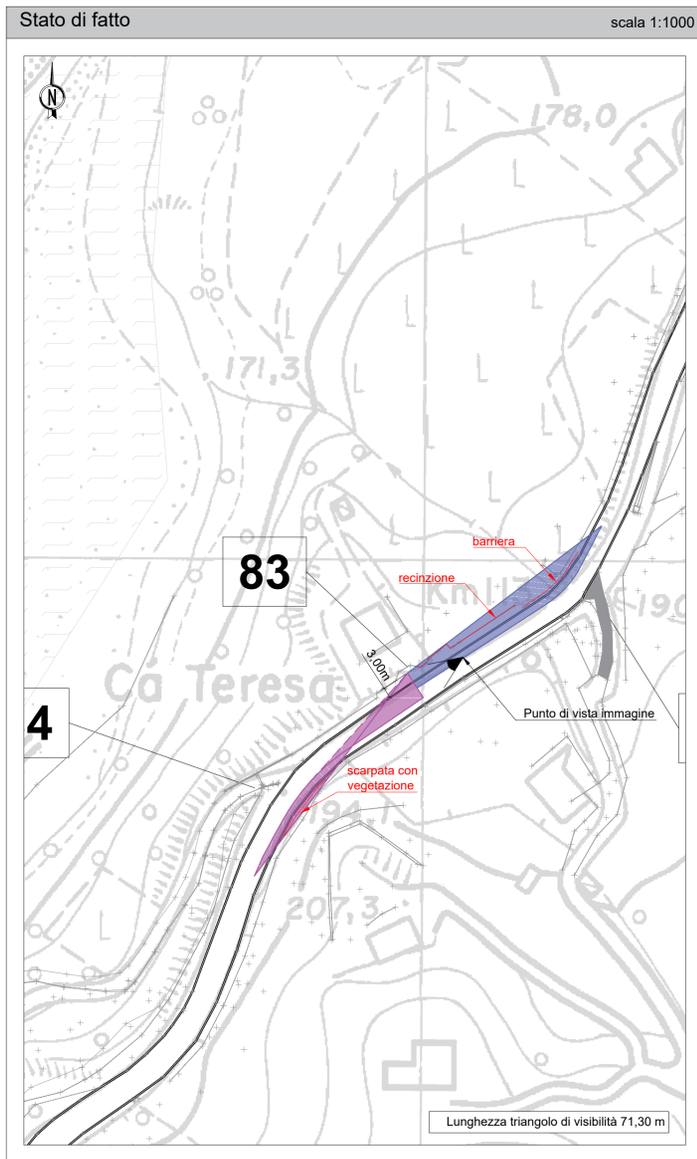


INNESTO nr. 83	
Tipologia	Accesso ad abitazione privata
Località	Quadrelli
Localizzazione stato di fatto	Km 111+270
Localizzazione stato di progetto	Asse 6 - progressiva 1440,00 m

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	Interdistanza	■
	Distanza di visuale libera/ Distanza di arresto	■
	Triangolo di visibilità	■
Soluzioni		
Chiusura. L'accesso è deviato sull'innesto n.84 attraverso viabilità di servizio complanare.		

**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 Piacenza n. 1063

IL GEOLOGO:  
 geol. 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**  
 Società Ingegneria

**SETAC** Srl  
 Servizi & Ingegneria  
 Trasporti Ambiente Costruzioni

**ARKE**  
 Ingegneria s.r.l.

**ECOPLAN**

**EG**  
 E&G Engineering & Graphics S.r.l.

**DOTT. GEOL. DANILLO GALLO**

**ING. RENATO DEL PRETE**

**DD075**

**D - PROGETTO STRADALE**  
**DD - INNESTI**  
 Verifica degli innesti - Planimetria innesto 83

CODICE PROGETTO NOME FILE  
 DD075 - P00PS01TRADG75\_B.dwg

PROGETTO LIV. PROG. N. PROG. REVISIONE SCALA:  
 B00067 D 1801 CODICE ELAB. P00PS01TRADG75 B -

C				
B	EMISSIONE A SEGUITO DI RICHIESTA INTEGRAZIONE DEL MINISTERO	Novembre 2022		
A	EMISSIONE	Aprile 2020		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO