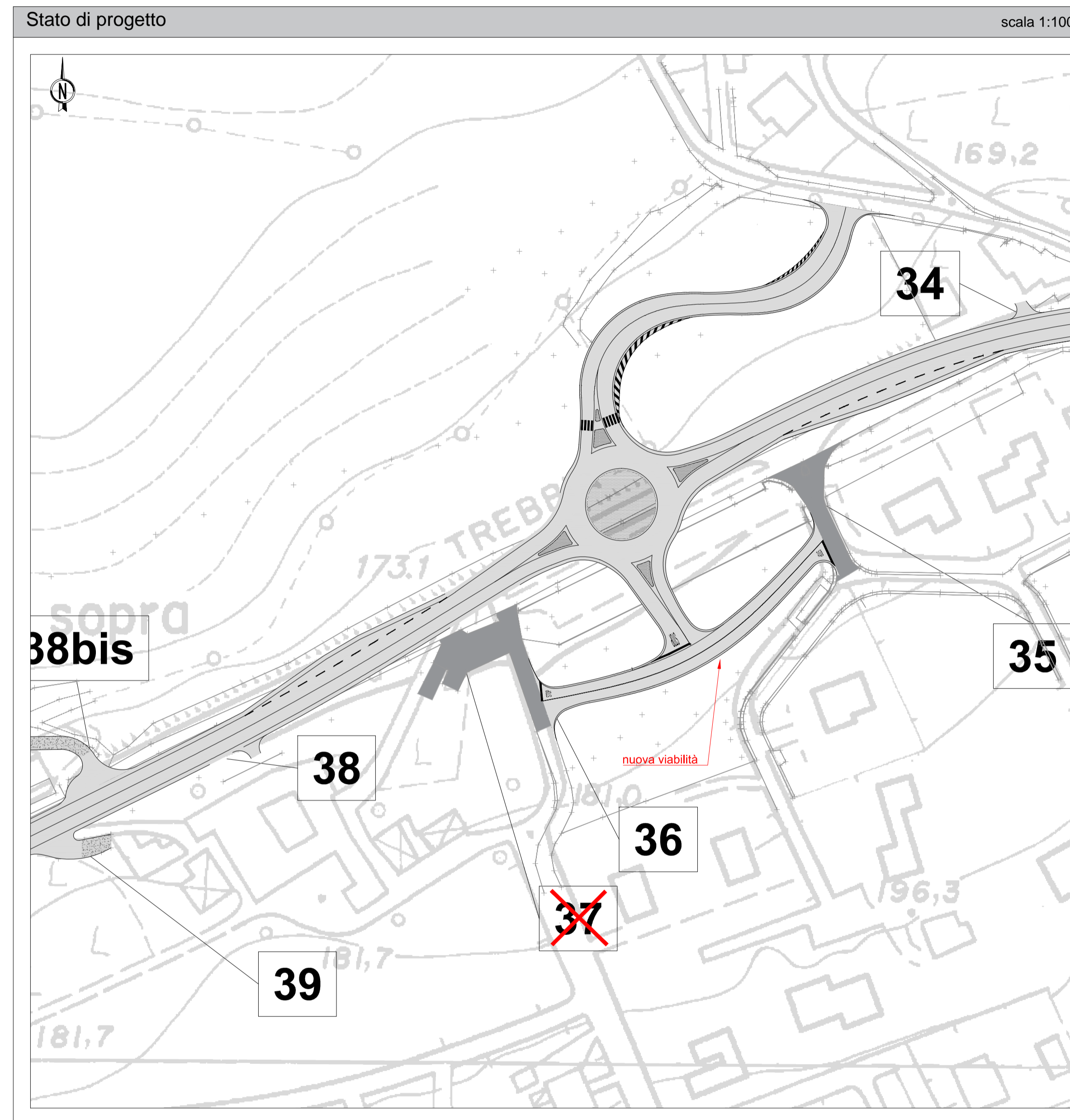
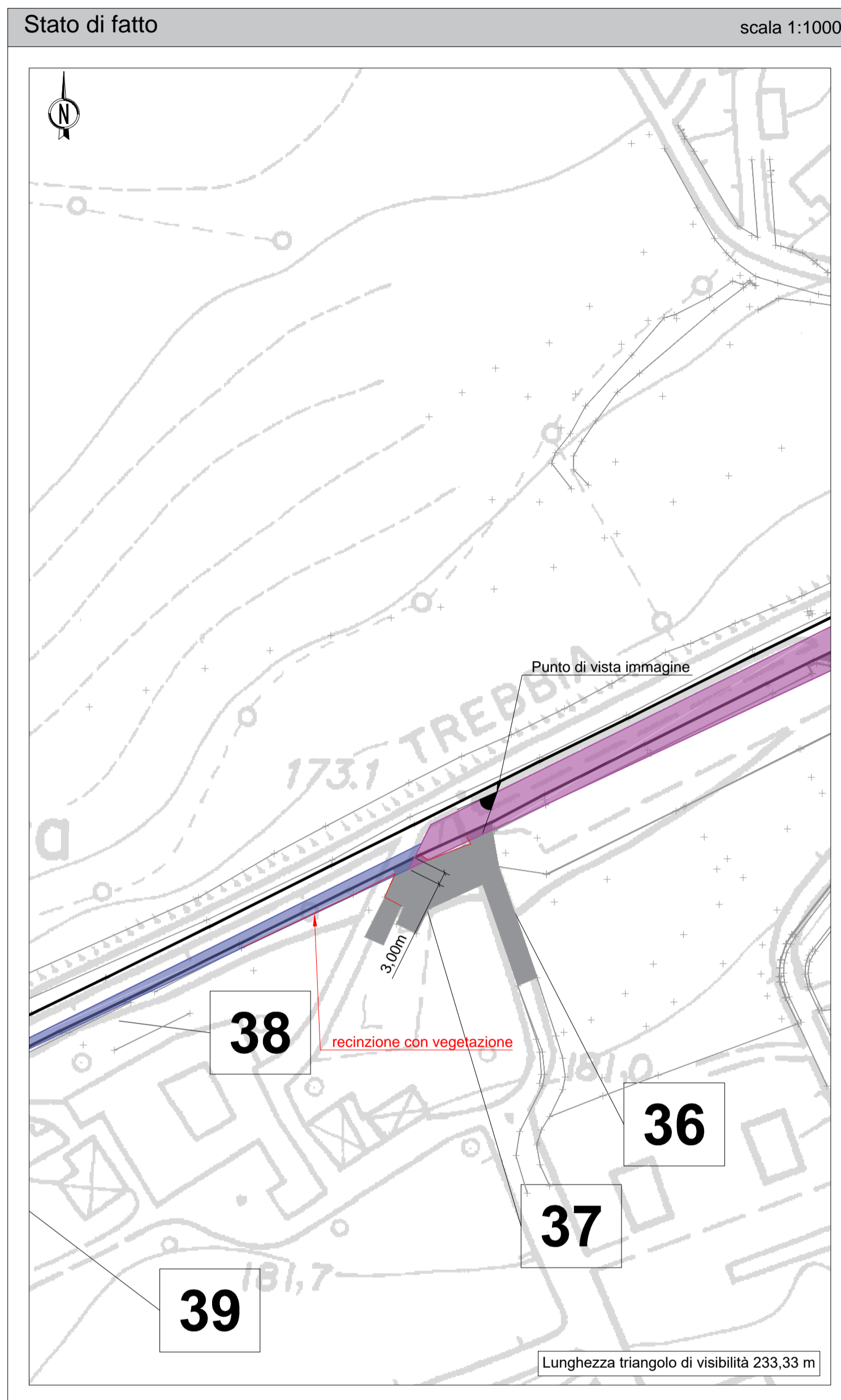
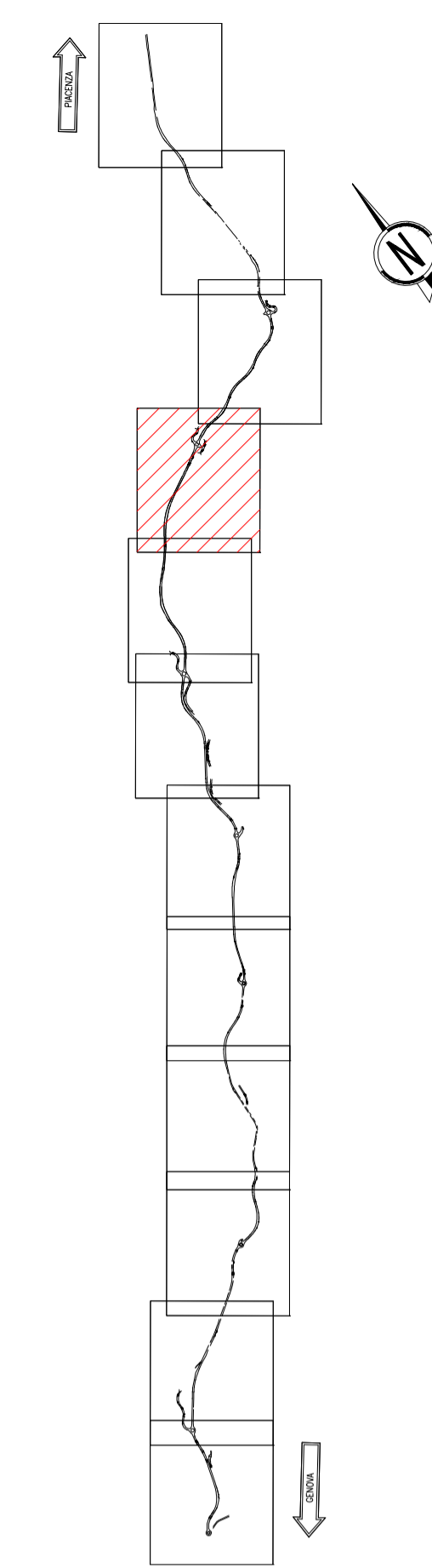


INNESTO nr. 37	
Tipologia	Intersezione con via Deledda
Località	Cisiano
Localizzazione stato di fatto	Km 116+585
Localizzazione stato di progetto	Asse 3 - progressiva 60,00 m

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. Deviazione su rotonda 2.		

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 Ingeg. del Lazio ES n. 457	STUDIO CORONA
IL GEOLOGO: gen. Maurizio MARTINO Ordine Geol. del Lazio ES n. 457	UNING Ingegneria del Territorio s.r.l.
IL RESPONSABILE DEL SIA: Ing. Laura TROIANI Ordine Arch. di Roma n. A-31890	GA&M Società Ingegneria
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: geom. E PAIELLA	ARKE Ingegneria s.r.l.
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Anna Maria NOSPARI	ECOPLAN E&G Engineering & Graphics S.r.l.
PROTOCOLLO: DATA:	DOTT. GEOL. DANILLO GALLO / ING. RENATO DEL PRETE

DD034 **D - PROGETTO STRADALE**
DD - INNESTI
 Verifica degli innesti - Planimetria innesto 37

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DD034 - P00PS01TRADG34_A.dwg			
PROGETTO: BO0067 LIV. PROG: D N. PROG: 1801	CODICE ELAB: P00PS01TRADG34	A	-
C			
B			
A	EMISSIONE	Aprile 2020	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO