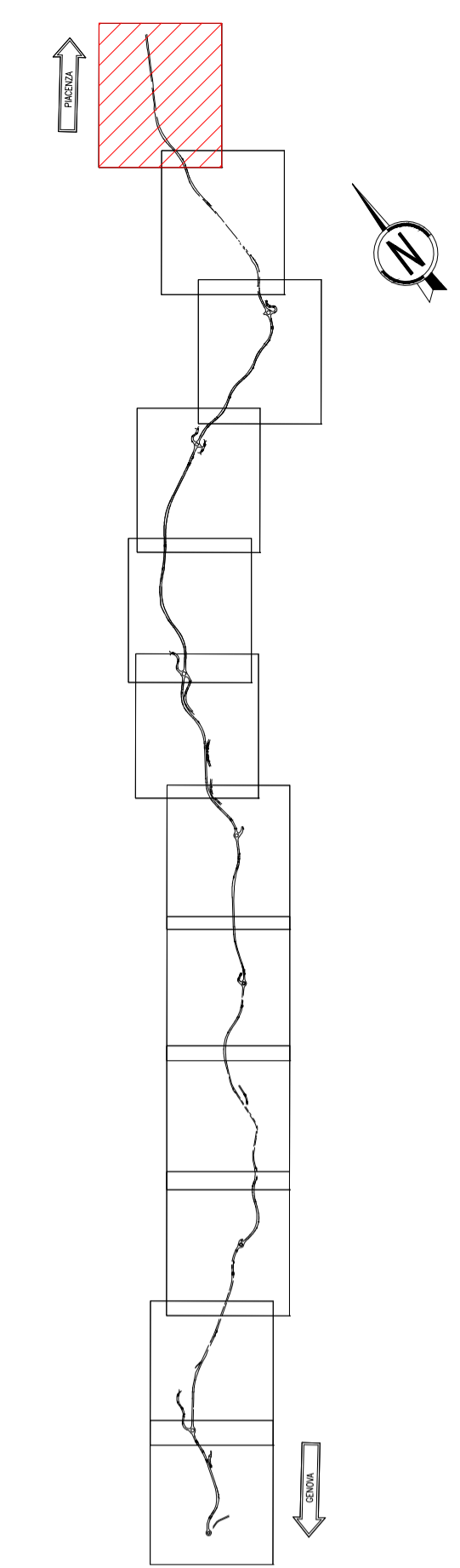
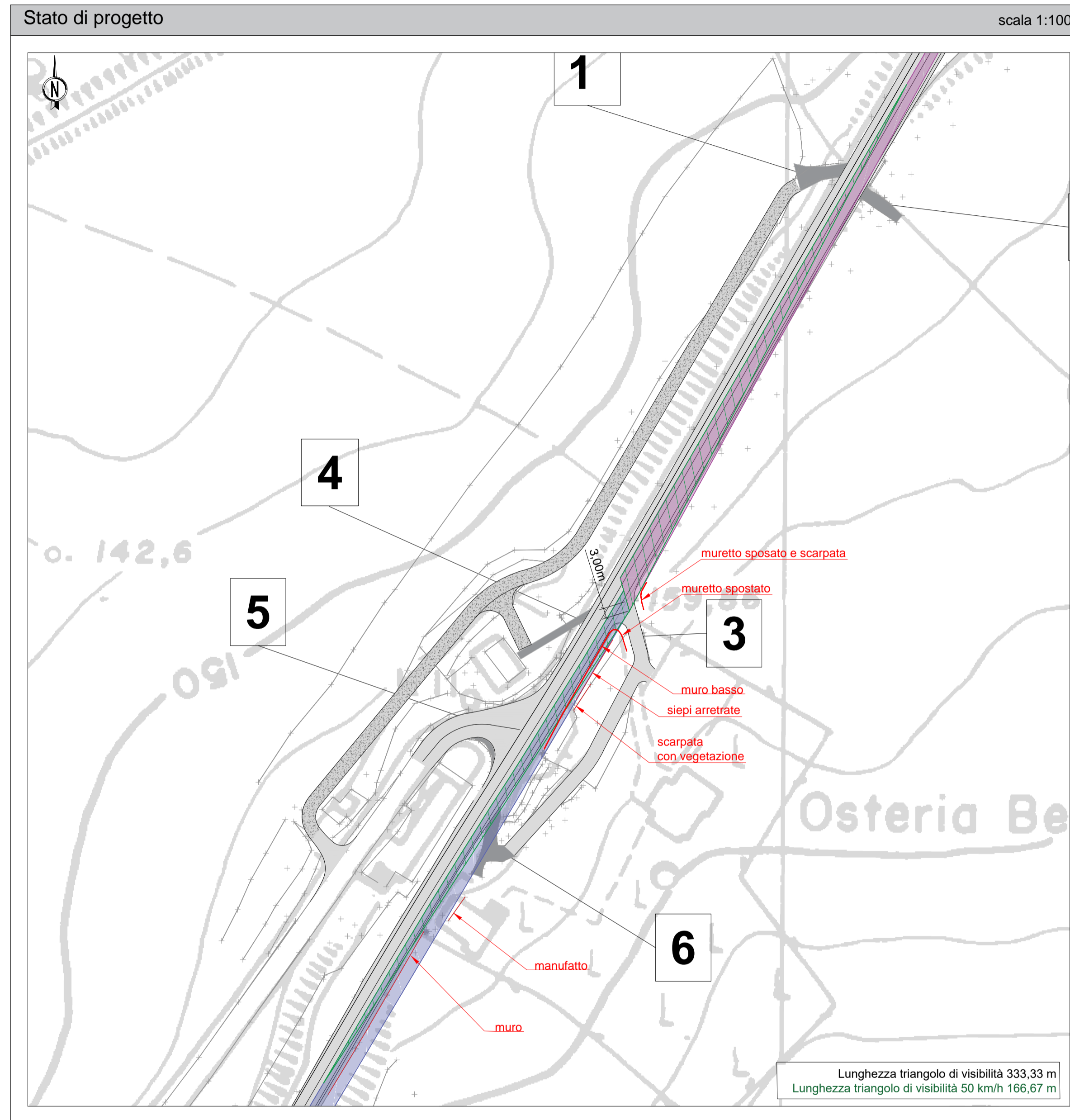
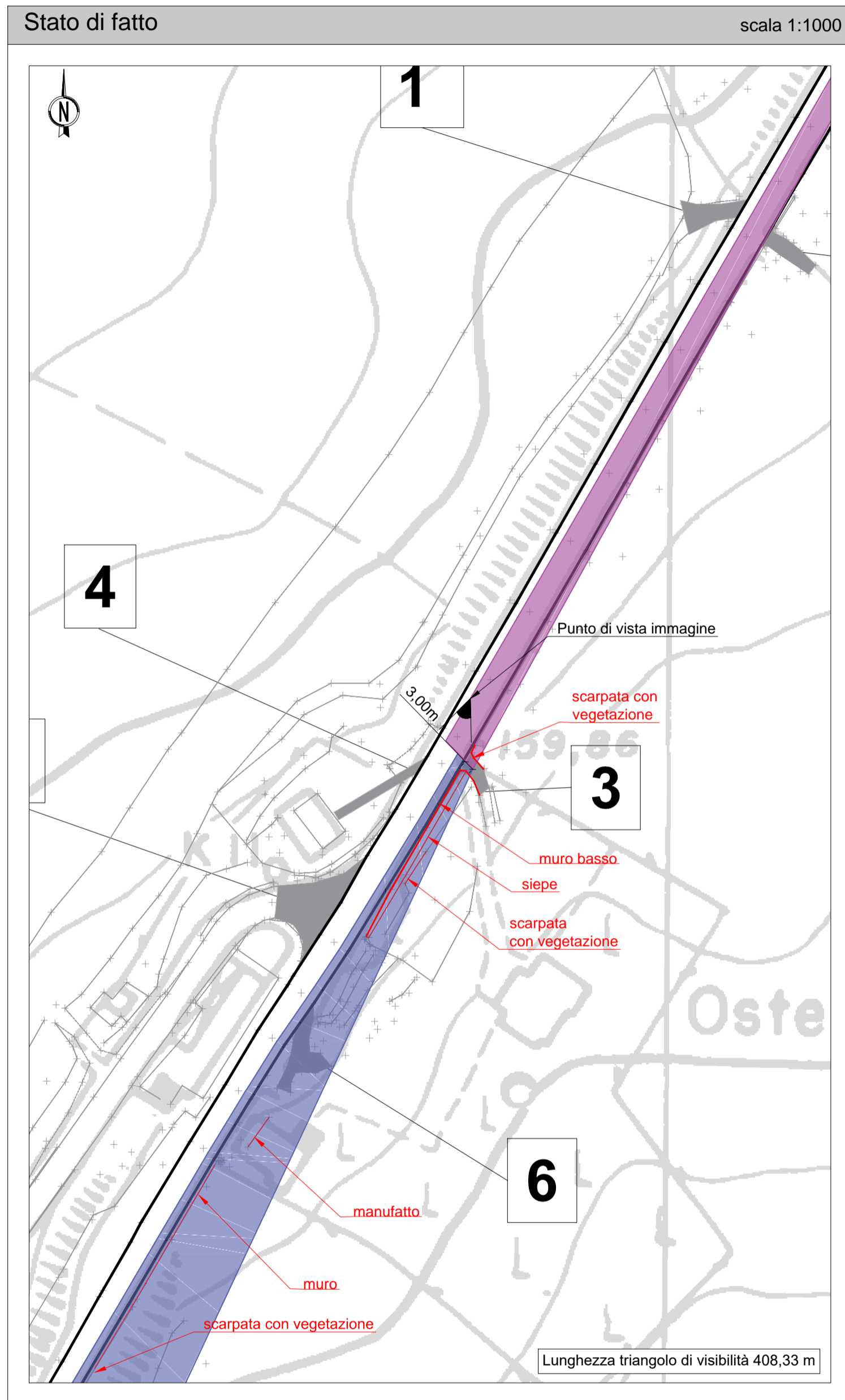


INNESTO nr. 3	
Tipologia	Accesso ad abitazioni private
Località	Rivergaro (mantenimento della sede attuale)
Localizzazione stato di fatto	Km 119+590
Localizzazione stato di progetto	Asse 1 - progressiva 291,03 m

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.
 N.B. 3: La configurazione di progetto con limite imposto di v=50 km/h tiene conto anche della nuova configurazione altimetrica dell'innesto.



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 con velocità di flusso libero	Interdistanza	■	■
	Distanza di visuale libera/ Distanza di arresto	■	■
	Triangolo di visibilità	■	■
Soluzioni			
Accesso ad abitazione privata riproposta nella stessa sede. Sono previste risagomature dei cigli con spostamento del muretto, arretramento delle siepi ed ulteriori misure mitigative del rischio. E' prevista la realizzazione di una strada di servizio per riconnettere l'innesto 6 che verrà chiuso.			

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

DD003

D - PROGETTO STRADALE
DD - INNESTI
 Verifica degli innesti - Planimetria innesto 3

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DD003 - P00PS01TRADG03_A.dwg			
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	
BO0067	D	1801	
CODICE ELAB.	P00PS01TRADG03		
	A		

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