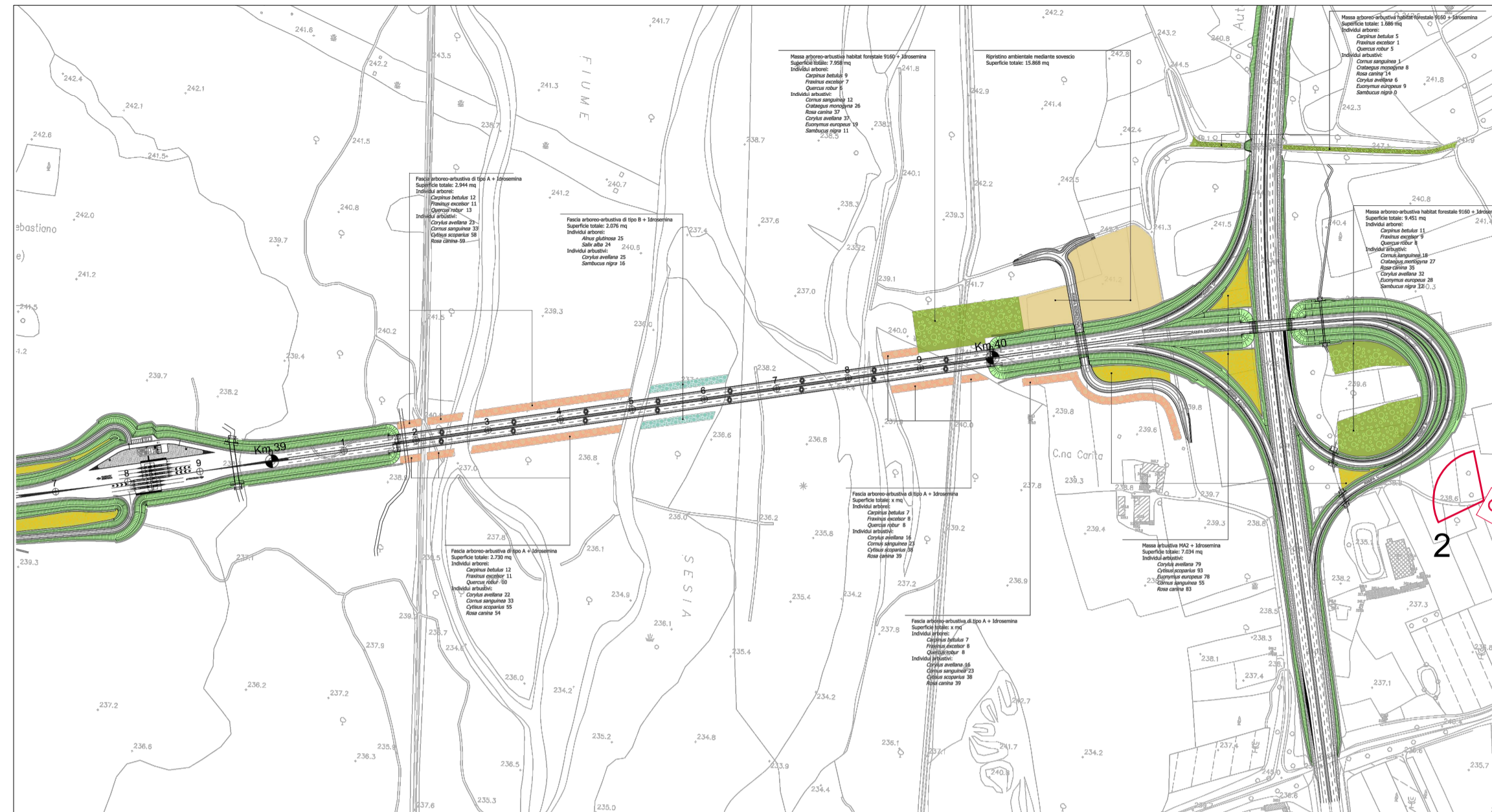


INQUADRAMENTO DELL'INTERVENTO CON PUNTI DI RIPRESA FOTOGRAFICA

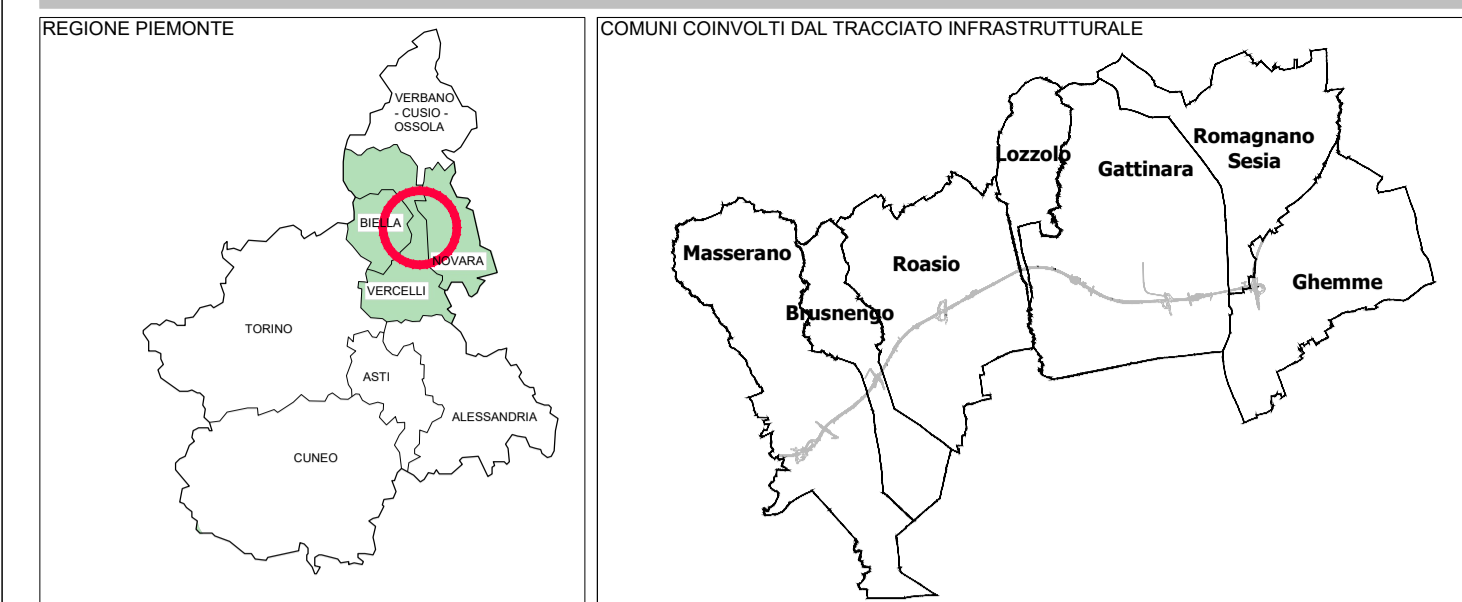


RIPRESA 2 - VISTA DA VIA CESARE BATTISTI IN PROSSIMITA' DEL "PALA PONTI".
STATO DI FATTO

INQUADRAMENTO DELL'INTERVENTO SULLA CARTA DELLE MITIGAZIONI



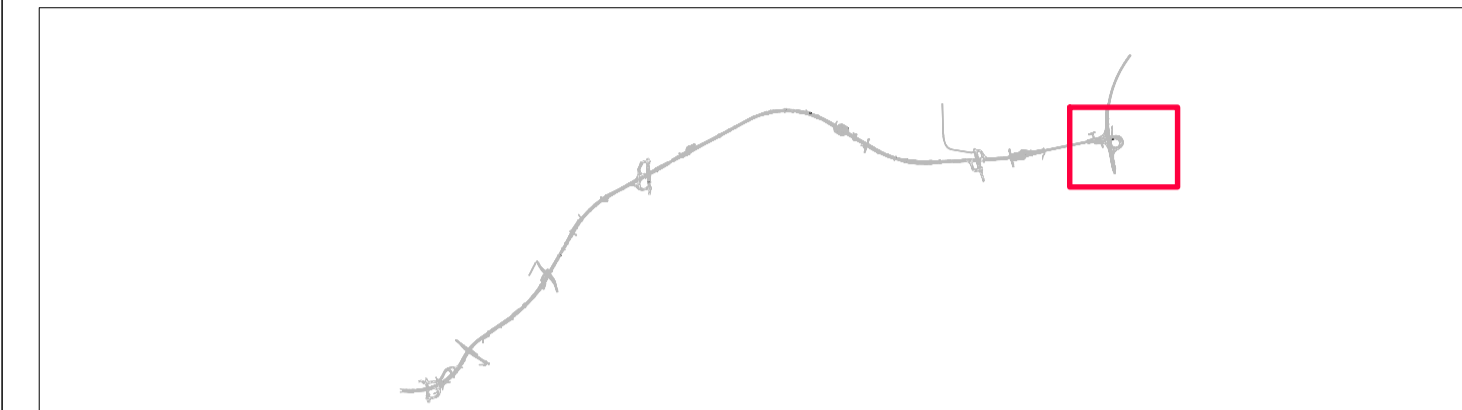
INQUADRAMENTO TERRITORIALE



LEGENDA

- Tracciato
- Punti di ripresa fotografica

KEYPLAN



LEGENDA CARTA DELLE MITIGAZIONI

- Fascia arboreo-arbustiva di tipo A con specie di Quercus-carpineto
 - Fascia arboreo-arbustiva di tipo B con specie igrofile
 - Massa arbustiva di media dimensione, poco eterogenea di specie e poco fitta (MA1)
 - Massa arbustiva di medio-grande dimensione ed eterogeneità di specie e fitta (MA2)
 - Massa arboreo-arbustiva con formazione forestale dell'habitat 9160
 - Massa arboreo-arbustiva con formazione forestale dell'habitat 9190
 - Ripristino ambientale mediante sovescio
 - Brughiera
 - Inerbimento delle scarpate dei rilevati mediante idrosemina*
- * Si specifica che la superficie destinata all'inerbimento delle scarpate dei rilevati mediante idrosemina ammonta a 308.450 mq



STATO DI PROGETTO MITIGATO



Collegamento tra l'A4 (Torino-Milano) in località Santhià, Biella, Gattinara e l'A26 (Genova Voltri-Gravellona) in località Ghemme. Lotto 1

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

<p>PROGETTISTI: ing. Vincenzo Marzi Ordine Ing. di Bari n.3594 ing. Achille Devotfranceschi Ordine Ing. di Roma n.19116</p>	
<p>IL GEOLOGO: geol. Serena Majetta Ordine Geol. del Lazio n.928</p>	
<p>RESPONSABILE DEL SIA arch. Giovanni Magarò Ordine Arch. di Roma n.16183</p>	
<p>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE geom. Fabio Quondam</p>	
<p>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: ing. Nicolò Canepa</p>	
<p>PROTOCOLLO</p>	<p>DATA</p>

Aggiornamento documentazione ambientale ai fini della conferma dei pareri di cui alla nota del MIT prot. 3038 del 16/03/2016

Fotosimulazione - Tav. 2/13

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	T00IA37AMBFO002.dwg		
DPT007	CODICE ELAB. T00IA37AMBFO02	A	varie

C					
B					
A	emissione a seguito richieste iter approvativo	Sett. 2019			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO