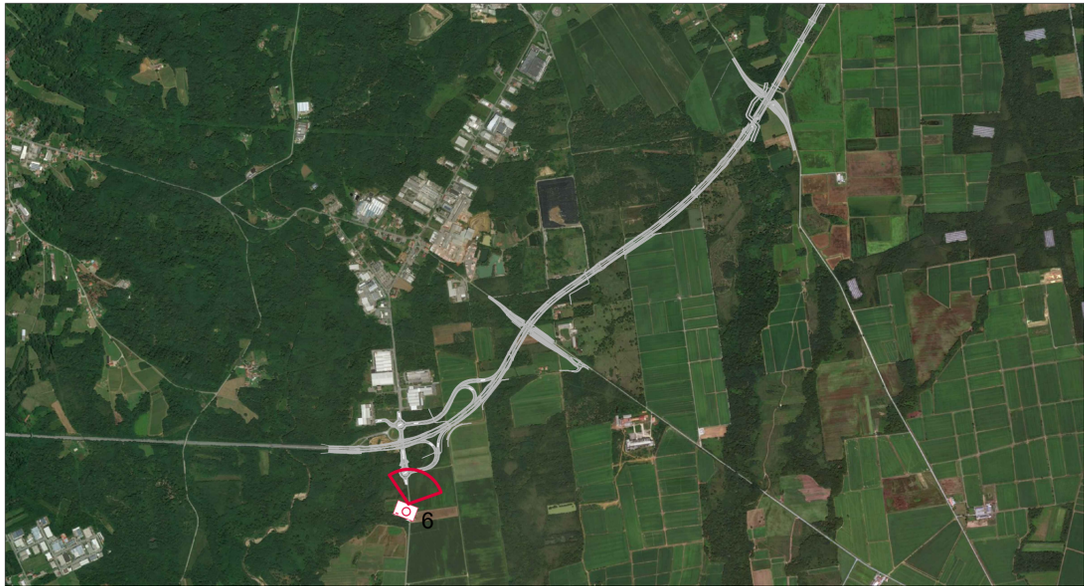
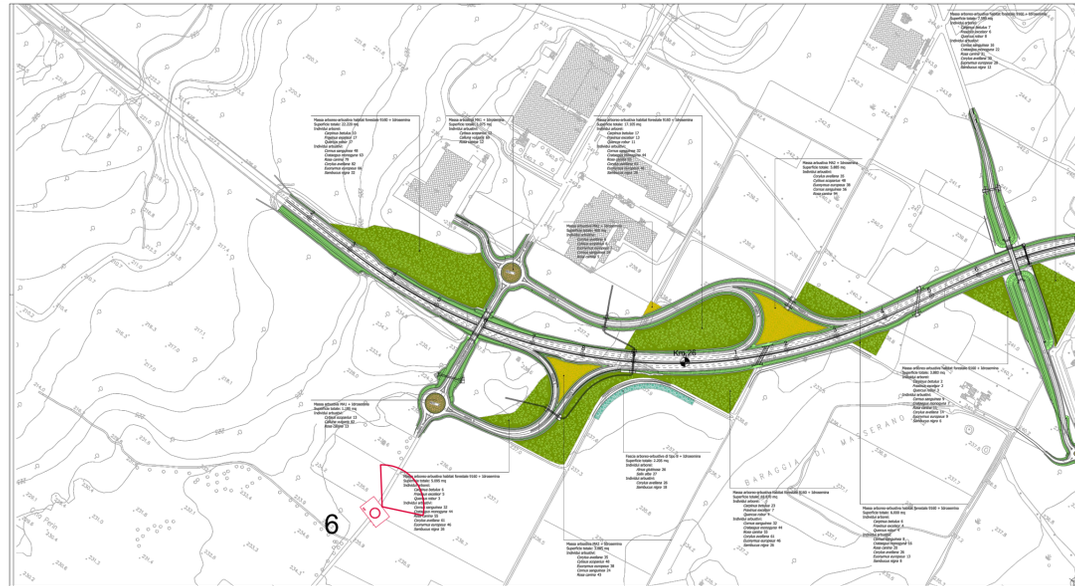


INQUADRAMENTO DELL'INTERVENTO CON PUNTI DI RIPRESA FOTOGRAFICA

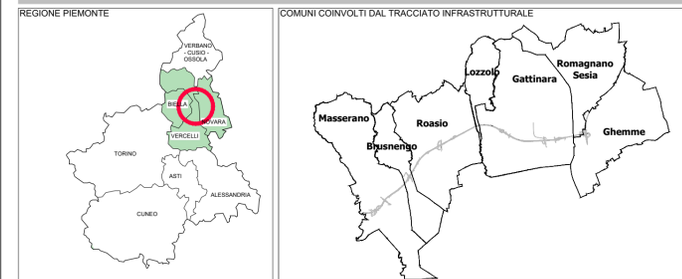


RIPRESA 6 - VISTA DALLA S.P. 315 NEL TRATTO IN ADEGUAMENTO IN PROSSIMITA' DEL FUTURO SISTEMA A DOPPIA ROTATORIA DI MASSERANO
STATO DI FATTO

INQUADRAMENTO DELL'INTERVENTO SULLA CARTA DELLE MITIGAZIONI



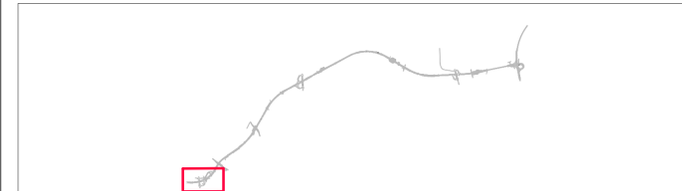
INQUADRAMENTO TERRITORIALE



LEGENDA



KEYPLAN



Strada Provinciale 315 direzione Masserano

- Fascia arboreo-arbustiva di tipo A con specie del Quercio-carpinetto
 - 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



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

STATO DI PROGETTO MITIGATO



Strada Provinciale 315 direzione Masserano

Massa arbustiva + Idrosemina

Massa arboreo - arbustiva + Idrosemina

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTI:
ing. Vincenzo Marzi
Ordine Ing. di Bari n.3594
ing. Achille Devotfranceschi
Ordine Ing. di Roma n.19116

IL GEOLOGO:
geol. Serena Majetta
Ordine Geol. del Lazio n.928

RESPONSABILE DEL SIA
arch. Giovanni Magarò
Ordine Arch. di Roma n.16183

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
geom. Fabio Quondam

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
ing. Nicolò Canepa

PROTOCOLLO DATA

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

Fotosimulazione - Tav. 6/13

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	T00IA37AMBFO006.dwg		
DPT007	CODICE ELAB. T00IA37AMBFO06	A	varie

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