



A Visuale verso il contesto agricolo - STATO DI FATTO



B Visuale verso il contesto urbano - STATO DI FATTO



C Visuale attraversamento contesto fluviale su Torrente Reno- STATO DI FATTO



D



A Intervento di riposizionamento corpi illuminanti, ampliamento stradale, aggiornamento barriere di sicurezza stradale ed antirumore, mitigazione paesaggistica tramite opere a verde



B Intervento di riposizionamento corpi illuminanti, ampliamento stradale, aggiornamento barriere di sicurezza stradale ed antirumore, mitigazione paesaggistica tramite opere a verde



C Intervento di riposizionamento corpi illuminanti, ampliamento stradale, aggiornamento barriere di sicurezza stradale ed antirumore, inserimento di bacini per gestione acque piovane



D Intervento di riposizionamento corpi illuminanti, ampliamento stradale, aggiornamento barriere di sicurezza stradale ed antirumore, inserimento di bacini per gestione acque piovane



E Visuale attraversamento rete ferroviaria - STATO DI FATTO



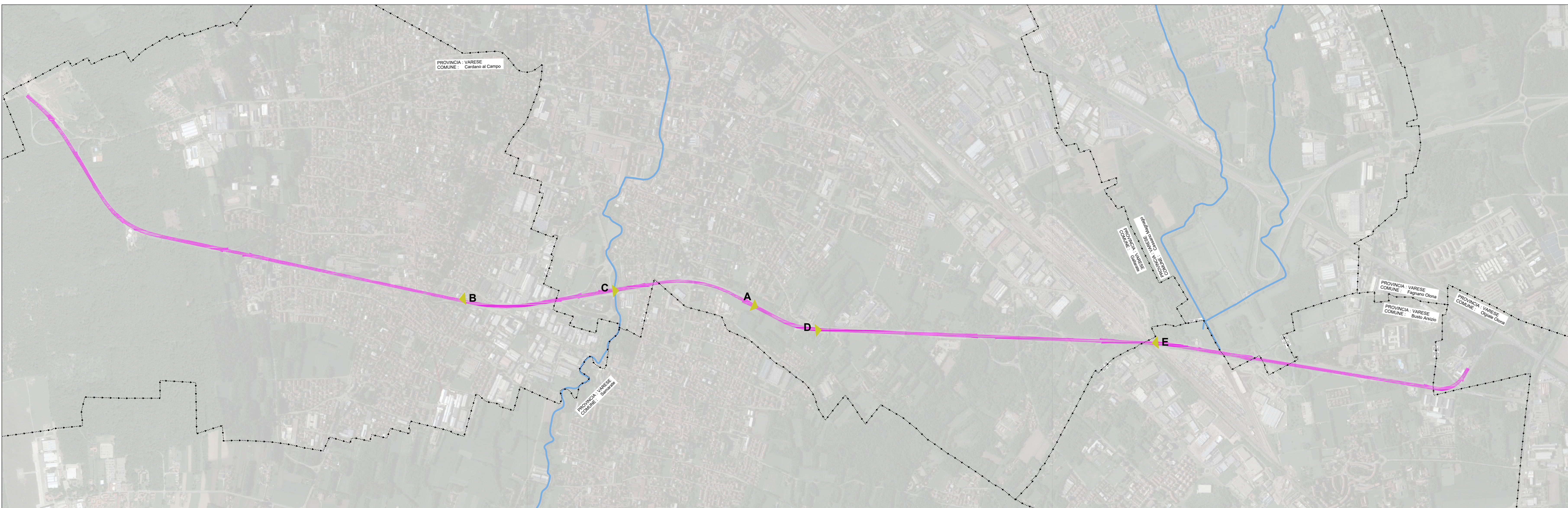
E Intervento di adeguamento sistemi di sicurezza, riposizionamento corpi illuminanti, rifacimento manto stradale e pulizia dei cigli



C Visualizzazione del bacino di gestione acque piovane durante evento piovoso



D Visualizzazione del bacino di gestione acque piovane durante evento piovoso





**GRUPPO FS ITALIANE DIREZIONE TECNICA**

**S.S.336 "dell'Aeroporto della Malpensa"**  
**Riqualificazione Busto Arsizio - Gallarate - Cardano**

**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA**

**COD. MI635**

**PROGETTAZIONE:**







<b>PROGETTISTI:</b> Ing. Andrea Del Grosso Ordine Ing. Genova n. 3611 Ing. Tommaso Di Bari Ordine Ing. Taranto n. 1083 Ing. Vito Caporaso Ordine Ing. Taranto n. 1080 Arch. Andrea Otto Kilgar Ordine Arch. Milano n. 13359 - Progettista e Direttore Tecnico LAND Italia Srl Ing. Paola Stasi Ordine Ing. Lecce n. 842	<b>IL RESPONSABILE dell'integrazione tra le varie discipline specialistiche:</b> Ing. Alessandro Alotta Ordine Ingegneri Genova n. 79954 <b>IL Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione:</b> Arch. Giorgio Villa Ordine Architetti Pavia n. 645 <b>IL GEOLOGO:</b> Dott. Geol. Roberto Pedone Ordine Geologi della Liguria n. 183	<b>Visto: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:</b> Ing. Giancarlo Luongo
--	--	--

**STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE**  
 Analisi ambientale - Paesaggio  
 Fotosimulazioni

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	T00IA26AMBFO01_A		
DPM100635	ELAB. T00IA26AMBFO01	A	varie
C			
B			
A	EMISIONE	Giugno 2023	SF SW MK
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO