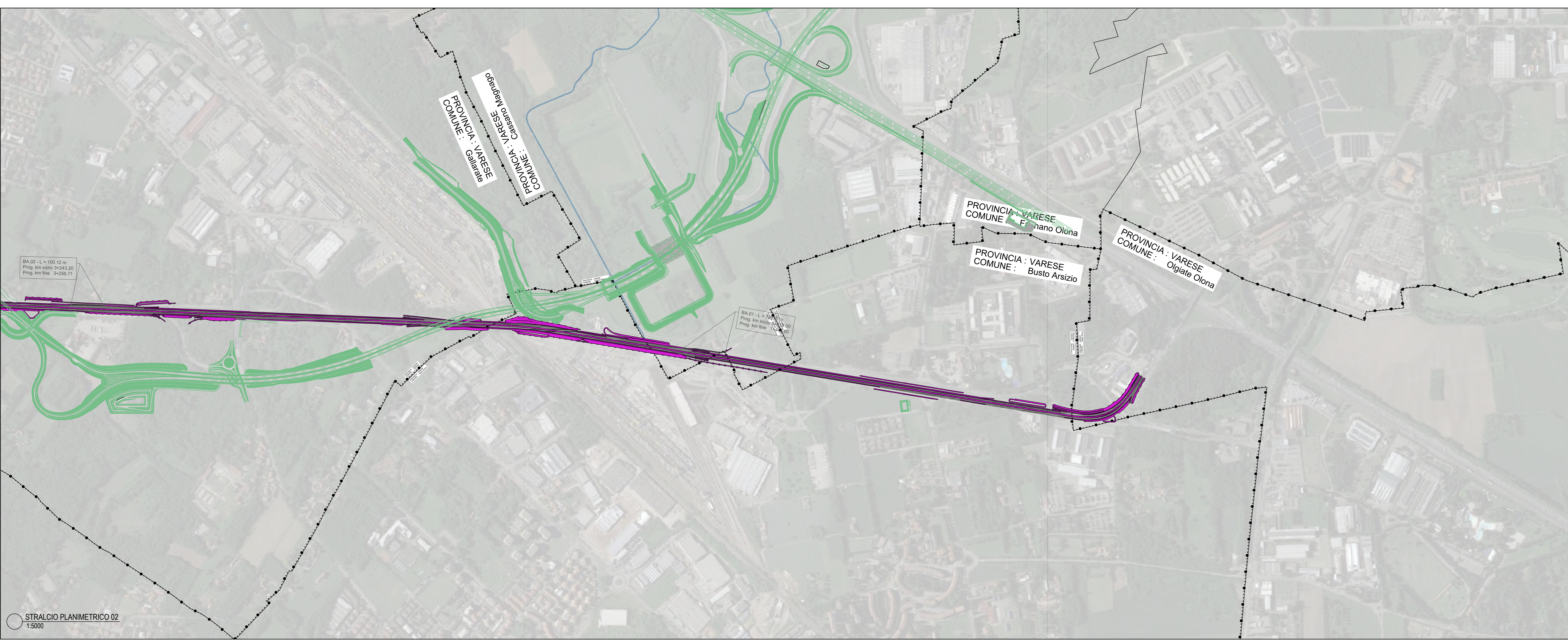


LEGENDA

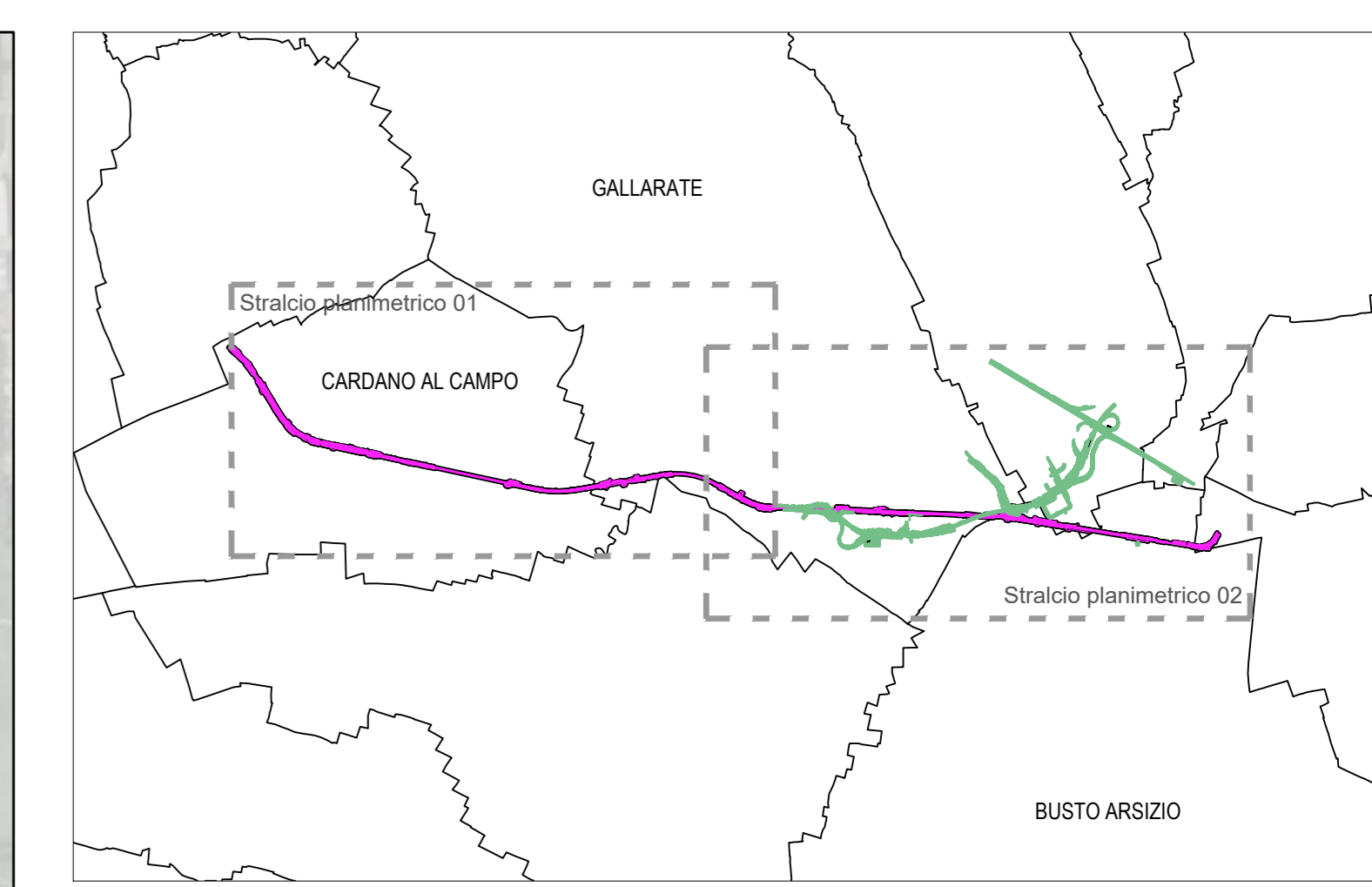
- Area di progetto S.S.336 "dell'Aeroporto della Malpensa"
- Tracciato della "Breteila Gallarate" - oggetto di altra progettazione



STRALCIO PLANIMETRICO 01
1:5000



STRALCIO PLANIMETRICO 02
1:5000



Sanas
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:

RIR **AMBERG ENGINEERING** **ETACONS s.p.a.** **cdp** **LAND**

<p>PROGETTISTI: Ing. Andrea Del Grosso Ordine Ing. Genova n. 3611 Ing. Tommaso Di Bari Ordine Ing. Taranto n. 1081 Ing. Vito Caporaso Ordine Ing. Taranto n. 1080 Arch. Andreas Otto Kilar Ordine Arch. Milano n. 13352 - Progettista e Direttore Tecnico LAND Italia SpA Ing. Paola Stasi Ordine Ing. Lecce n. 842</p>	<p>IL RESPONSABILE dell'integrazione tra le varie discipline specialistiche: Ing. Alessandro Alotta Ordine Ingegneri Genova n. 79954</p> <p>IL Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione: Arch. Giorgio Vito Ordine Architetti Pavia n. 645</p> <p>IL GEOLOGO: Dott. Geol. Roberto Pedone Ordine Geologi della Liguria n. 183</p>	<p>Visto: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Giancarlo Luongo</p>
--	--	--

STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE
Inquadramento territoriale e progettuale
Planimetria di progetto su ortofoto

CODICE PROGETTO	NGM.FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	T00IAZ0AMBPO01_A		
DPM100635	ELAB. T00IAZ0AMBPO01	A	1:5000
C			
B			
A	EMISSIONE	Giugno 2023	sf sw m
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO

