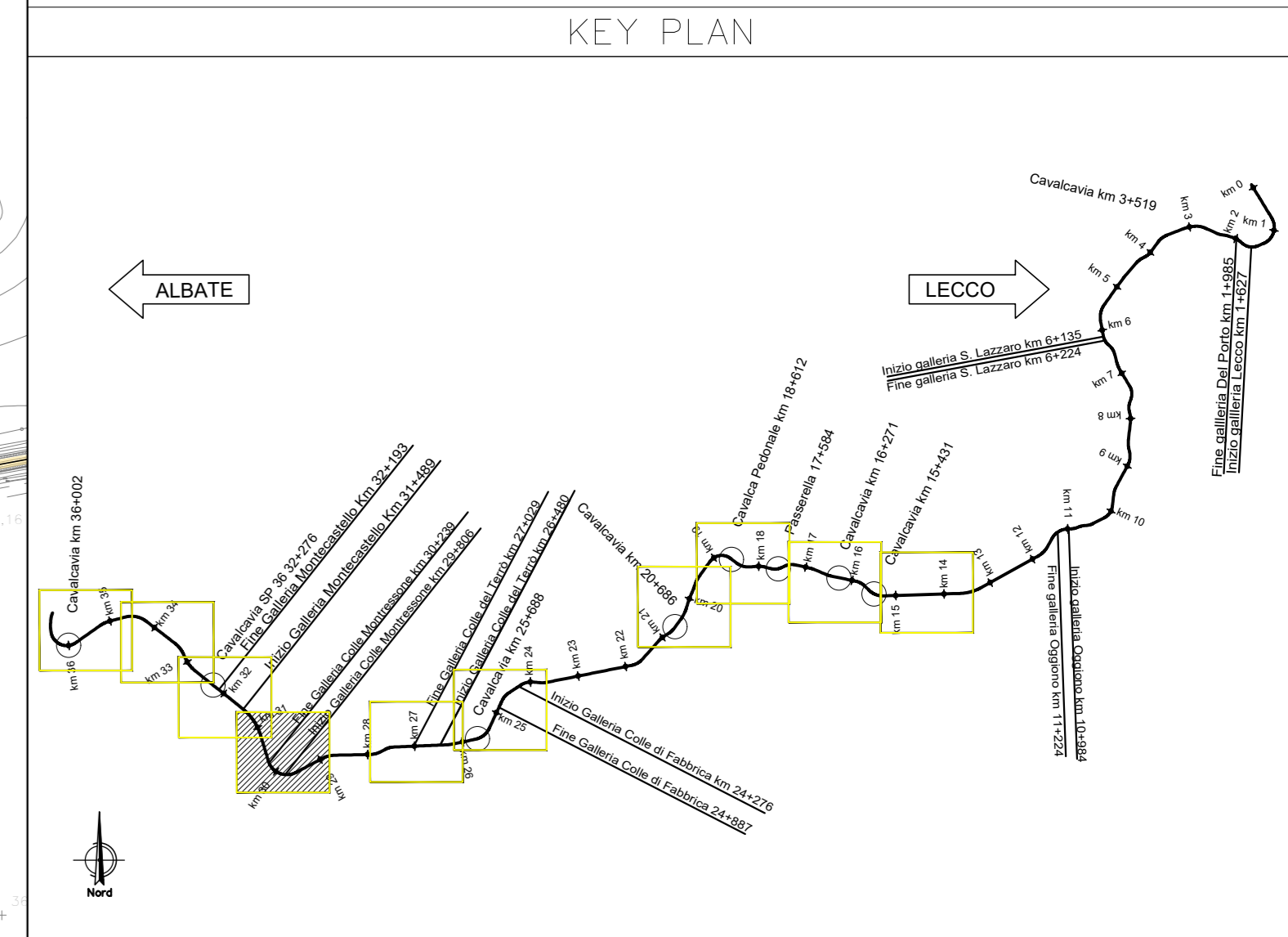
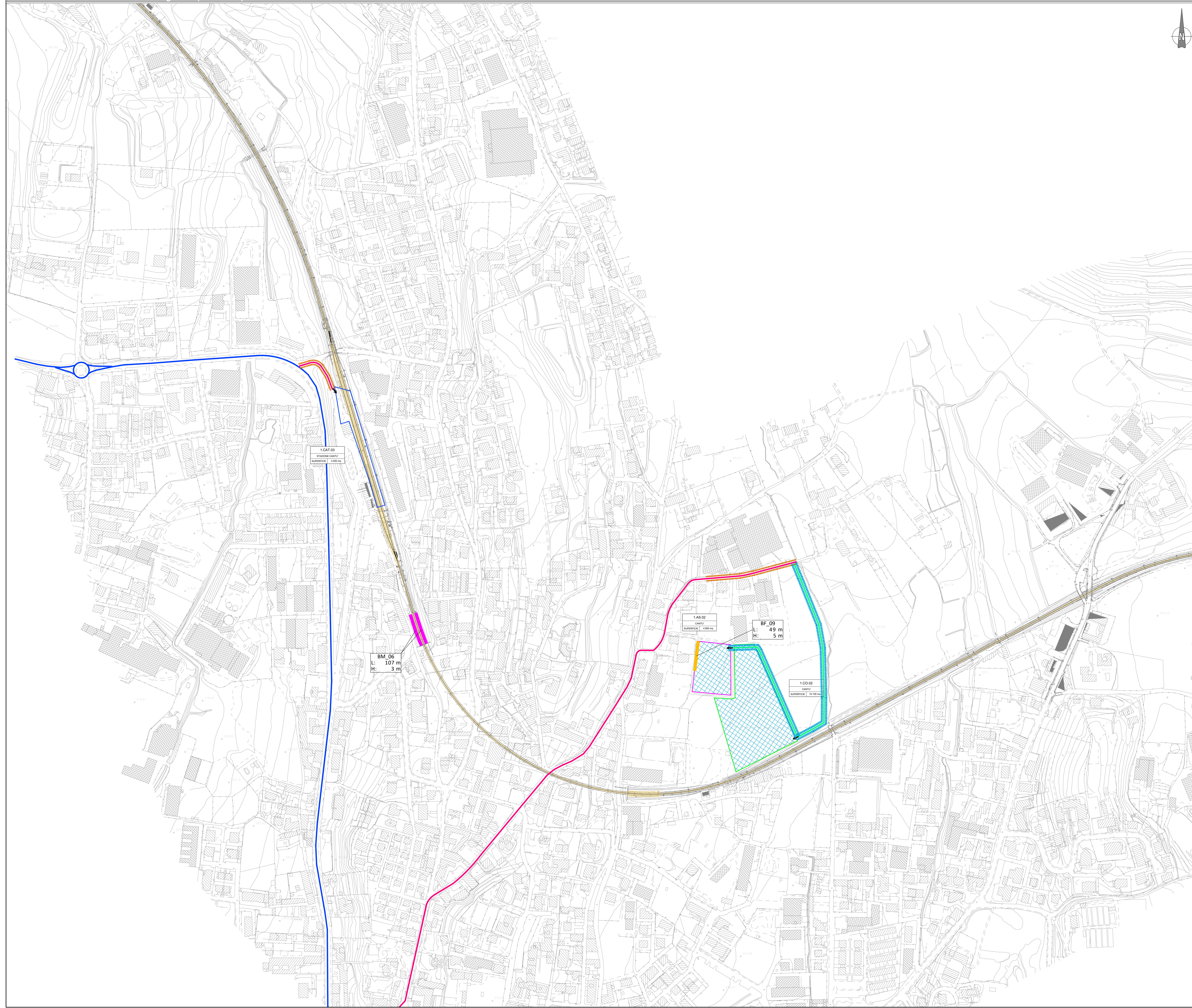


LEGENDA			
	CB - CANTIERE BASE		VIABILITA' SECONDARIA
	CO - CANTIERE OPERATIVO		PISTA DI CANTIERE
	AT - AREA TECNICA		ACCESSO AI CANTIERI
	AS - AREA DI STOCCAGGIO		BERLINESE
	AR - CANTIERE DI ARMAMENTO		RIPROFILATURA TRINCEA
	AREA DI LAVORO		ASSE FERROVIARIO
	VIABILITA' PRIMARIA		LIMITE SUPERCOMPATTATO SINGOLO BINARIO
	VIABILITA' PRINCIPALE		LIMITI INTERVENTI ALTIMETRIA

MITIGAZIONI			
	BAGNATURA PIAZZALE		BARRIERE ANTRUMORE DI CANTIERE FISSE
	BAGNATURA PISTE		BARRIERE ANTRUMORE DI CANTIERE MOBILI
	SPAZZOLATURA PISTE		



COMMITTENTE: **RFI**
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFERR**
INGEGNERIA AMBIENTALE E DEL TERRITORIO

CUP: J54E21002910001

S.O. INGEGNERIA AMBIENTALE E DEL TERRITORIO

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA

ELETRIFICAZIONE DELLA LINEA COMO - LECCO
TRATTA ALBATE CAMERLATA - MOLTENO - LOTTO 1

GESTIONE TERRE
Planimetria localizzazione interventi di mitigazione (Tavola 4/10)

SCALA: **1 : 2.000**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
LC00	01	R	52	P5	CA0000	004	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	S. Vigilio	10/05/2023	D. Piazzi	10/05/2023	M. Bertignoli	10/05/2023	S. Piazzi 10/05/2023
B	Emissione Esecutiva in regola di approvazione	A. Berra	05/06/2024	S. Vigilio	05/06/2024	V. Marotta	05/06/2024	S. Piazzi 05/06/2024

File: _____ n. Elab.: _____