

- LEGENDA**
LINEA FERROVIARIA COMO - LECCO
- Tratto a cielo aperto
 - Tratto in galleria
 - SSE/Cabina TE
 - Confini comunali
 - CB - Cantiere base
 - CO - Cantiere operativo
 - AT - Area tecnica
 - AS - Area di stoccaggio
 - AR - Cantiere di armamento

- Sistema Naturale**
- Bacini idrici e corsi d'acqua
 - Vegetazione delle aree umide interne e delle torbiere
 - Aree a vegetazione arbustiva e prati permanenti
 - Boschi

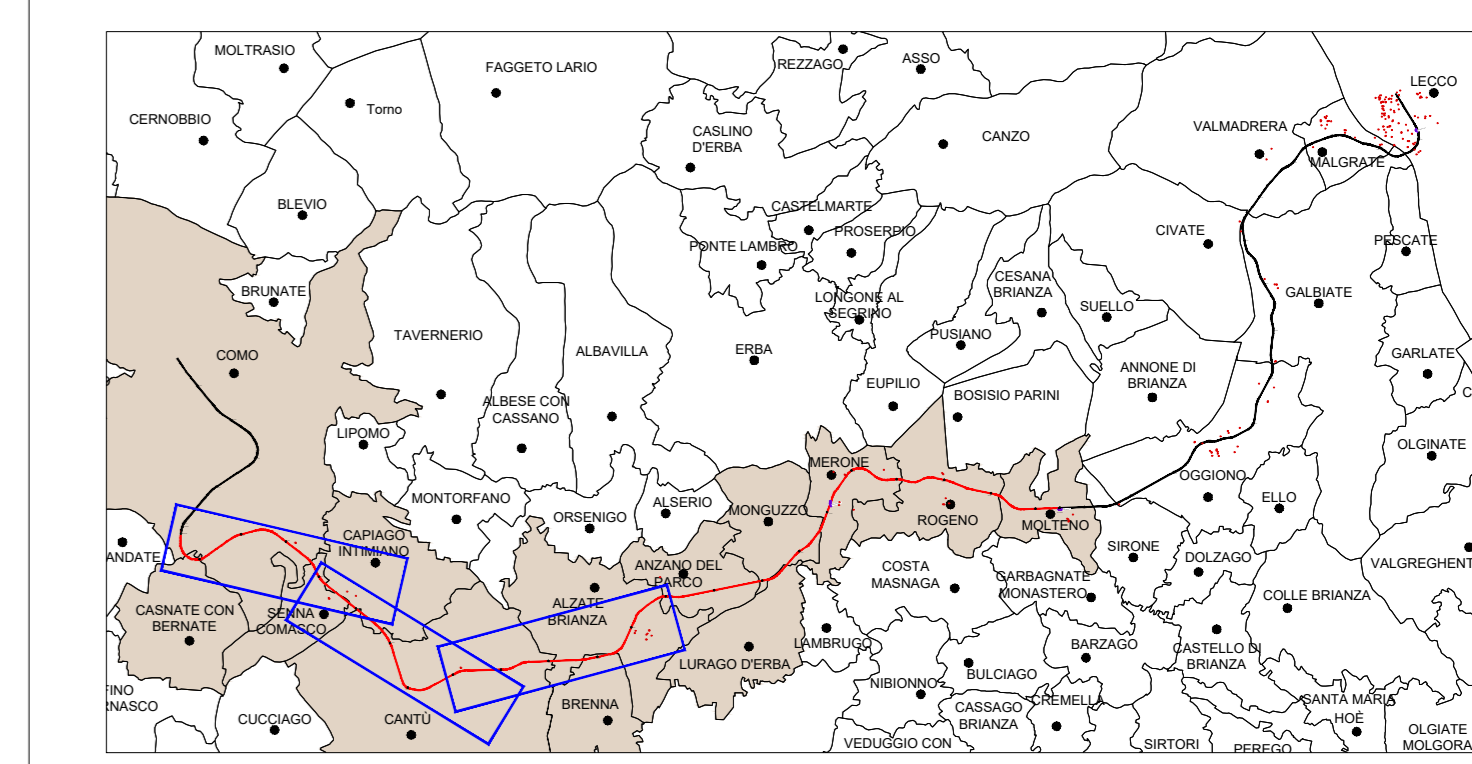
- Sistema Infrastrutturale**
- Reti stradali, ferroviarie e aree di pertinenza

- Sistema Insediativo**
- Edificato
 - Aree industriali e produttive
 - Aree verdi, sportive e ricreative

- Sistema Agricolo**
- Colture arboree
 - Colture erbacee

- Sistema storico-culturale**
- Architetture di interesse storico - culturale

Fonte: Elaborazione dal DUSAF (destinazione d'uso dei suoli agricoli e forestali) - uso e copertura del suolo 2018. S3R8EC (Sistema Informativo Regionale dei Beni Culturali). Shape file da Geoportal Lombardia



COMMITTENTE:
RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANI

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANI

CLUP: -384E21002910001

DIREZIONE PROGETTAZIONE
 U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO
 S.O. AMBIENTE ED ENERGY SAVING

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

ELETTRIFICAZIONE DELLA LINEA ALBATE-MOLTENO-LECCO
TRATTA ALBATE CAMERLATA - MOLTENO

Studio Preliminare Ambientale

CARTA DELLA STRUTTURA DEL PAESAGGIO Tav.2/2 SCALA: 1:5.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
LC00	01	R	22	N5	IM0001	008	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Definitiva	[Firma]	02/05/2024	[Firma]	02/05/2024	[Firma]	02/05/2024	C. Trovati Geografo 0184