



Forme e depositi fluviali

- Scarpata con dislivello < 5 metri
- Scarpata con dislivello compreso tra 5 e 10 metri
- Scarpata con dislivello > 10 metri
- Vallecola a fondo concavo
- Vallecola a fondo piatto
- Vallecola incisa o corso d'acqua in marcata erosione
- Incisione di risorgiva
- Specchio lacustre
- Traccia di paleoalveo ben evidente
- Traccia di paleoalveo poco evidente o mal conservato
- Tracce di idrografia abbandonata senza evidenza morfologica
- Conoide alluvionale

Forme e depositi glaciali

- Collina morenica
- Cresta sommitale di cordone morenico
- Area sommitale di cordone morenico in parte spianata o poco affilata
- Estensione significativa di depositi glaciali
- Aree depresse entro l'anfiteatro morenico

Forme e depositi gravitativi

- Scarpata con dislivello < 5 metri
- Scarpata con dislivello compreso tra 5 e 10 metri
- Scarpata con dislivello > 10 metri
- Fosso di ruscellamento concentrato
- Cono detritico
- Area caratterizzata da depositi gravitativi ai margini dei rilievi
- Piccolo movimento franoso

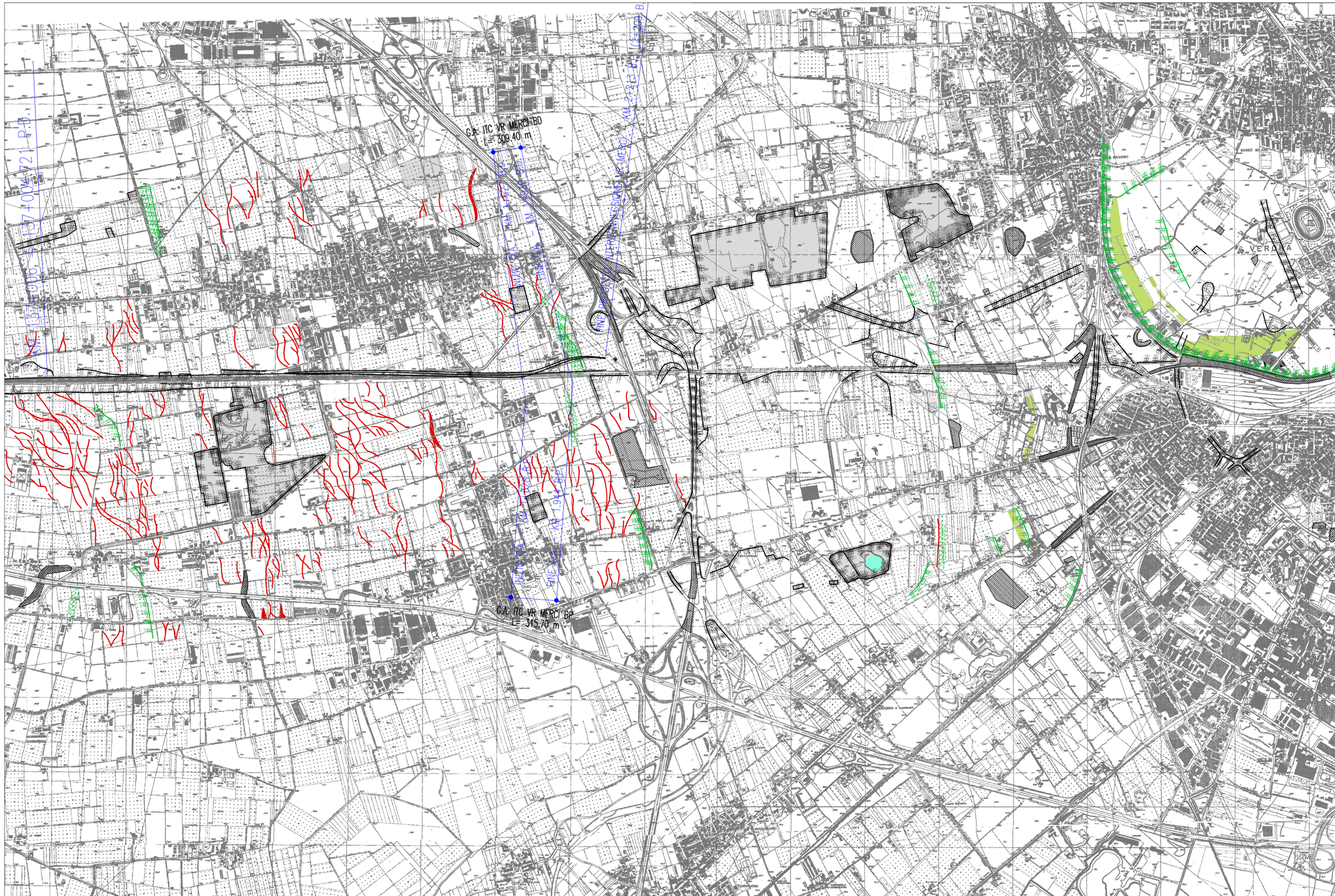
Forme e depositi antropici

- Scarpata con dislivello < 5 metri
- Scarpata con dislivello compreso tra 5 e 20 metri
- Scarpata con dislivello > 20 metri
- Argine artificiale
- Area di cava
- Cava con fondo allagato
- Rilievato artificiale (discariche, rilievi stradali, fortificazioni militari, scarichi industriali, ecc.)
- Cono detritico di origine antropica

Depositi poligenici

- Area caratterizzata da suoli policiclici profondi alterati e rubefatti corrispondenti ai rilievi isolati della pianura bresciana

Tracciato di progetto



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

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR**  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA  
 LEGGE OBIETTIVO N. 443/01  
 LINEA A.V. /A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA  
 Lotto funzionale Brescia-Verona  
 PROGETTO DEFINITIVO

STUDIO GEOMORFOLOGICO E DEI PALEOALVEI  
 Carta dei paleoalvei e dei principali elementi  
 geomorfologici  
 Tavola 3/3  
 Provincia di Verona

ALTA SORVEGLIANZA **ITALFERR**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TP/DOC	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA
I105	00	D	E2	P5	AH0000	173	0	1:10000

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR								Autorizzato/Date	
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Consortio
0	31/03/14	EMMISSIONE PER CDS	MICAZZOLI	31/03/14	CHIESA	31/03/14	CHIESA	31/03/14	Cepav due
1									Project Director
2									Project Director
3									Project Director