



LEGENDA

- Limite area di studio
- Forme e depositi fluviali**
  - Scarpata con dislivello < 5 metri
  - Scarpata con dislivello compreso tra 5 e 10 metri
  - Scarpata con dislivello > 10 metri
  - Vallecchia a fondo concavo
  - Vallecchia incisa o corso d'acqua in marcata erosione
  - Traccia di paleovalve ben evidente
  - Traccia di paleovalve poco evidente o mal conservato
  - Conoide alluvionale
- Forme e depositi glaciali**
  - Cresta sommitale di cordone morenico
  - Aree depresse entro l'anfiteatro morenico
- Forme e depositi gravitativi**
  - Fosso di ruscellamento concentrato
  - Cono detritico
  - Area caratterizzata da depositi gravitativi ai margini dei rilievi
- Forme e depositi antropici**
  - Area di cava
  - Rilevato artificiale (discariche, rilevati stradali, fortificazioni militari, scarichi industriali, ecc.)
  - Scarpata con dislivello > 20 metri
- Unità fisiografiche**
  - Substrato prequaternario
  - Morene
  - Unità poligeniche antiche
  - Livello fondamentale della pianura lombarda
  - Unità oloceniche
- Tracciato di progetto**
  - in rilevato
  - in viadotto
  - in galleria

COMMITTENTE: RFI INFRASTRUTTURE FERROVIARIE ITALIANE 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. I.A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA  
 Lotto funzionale Brescia-Verona  
 PROGETTO DEFINITIVO

SUDIO GEOMORFOLOGICO E DEI PALEOALVEI  
 Carta dei paleoalvei e dei principali elementi geomorfologici  
 Tavola 1  
 Provincia di Verona

ALTA Sorveglianza		Verificato	Data	Approvato	Data
-------------------	--	------------	------	-----------	------

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA
1N05	00	D	E2	P5	AH0000	169	0	1:10000

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR						Autorizzato/Data	
Rev	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato
0	31/03/14	EMISSIONE PER CDS	31/03/14	31/03/14	31/03/14	31/03/14	31/03/14
1							
2							
3							