

LEGENDA:

- RILEVATO
- TRINCEA
- VIADOTTO
- GALLERIA ARTIFICIALE
- GALLERIA NATURALE
- SLO0
Km 0+000
Km 0+000 SOTTOPASSI
- IV00
Km 0+000
Km 0+000 CAVALCAFERROVIA
- SITI POTENZIALMENTE CRITICI SOTTO IL PROFILO AMBIENTALE
- SITI CRITICI SOTTO IL PROFILO AMBIENTALE SEGNALATI DA ACP
- TR-05
AA CODICE DEL SITO CRITICO O POTENZIALMENTE CRITICO
TIPOLOGIA DEL SITO
- CAVE / CANTIERI
- VIABILITA' DI CANTIERE
- VIABILITA' EXTRALINEA
- PUNTO DI INDAGINE



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

ALTA Sorveglianza: **ITALFERR**
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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

PLANIMETRIA UBICAZIONE INDICATIVA PUNTI DI INDAGINE DM 161/12
 DA KM 117+620 A KM 122+100

ALTA Sorveglianza: **ITALFERR**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TPO DOC.	OPERA/OPERAIA	PROGR.	REV.	SCALA
IN05	00	D	E2	P5	IA0000	012	0	1:5000

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR										Autorizzativo/Dato	
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Consorzio		
0	22/08/14	EMISSIONE PER CDS	<i>[Signature]</i>	22/08/14	LETTA	22/08/14	<i>[Signature]</i>	22/08/14	Cepav due	<i>[Signature]</i>	
1											
2											
3											

SAIsem S.p.a. COMM. 032121 | Data: 22/08/2014 | Doc. N. IN050002P5IA0000120

Scalo di plot: 1:5

GA09 TR09 RI47 TR10 RI48 TR11 RI49 TR12 RI50 TR14 GA10 TR14 GA11