



- LEGENDA:**
- RILEVATO
 - TRINCEA
 - VIADOTTO
 - GALLERIA ARTIFICIALE
 - GALLERIA NATURALE
 - SLD5
Km 81+919.40
SOTTOPASSO
CICLO PEDONALE SOTTOPASSI
 - VIAD
Km 81+919.40
CAVALCAFERROVIA 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 ITALIANO

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFER**
 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

PLANIMETRIA UBICAZIONE INDICATIVA PUNTI DI INDAGINE DM 161/12
 DA KM 81+400 A KM. 86+000

ALTA SORVEGLIANZA Verificato: _____ Data: _____ Approvato: _____ Data: _____

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA DESCRIZIONE	PROGR.	REV.	SCALA
IN05	00	D	E2	P5	IA0000	004	0	1:5000

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR										Autorizzativo/Data	
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Consenso	Conseguenti	
0	22/08/14	EMMISSIONE PER CDS	<i>[Signature]</i>	22/08/14	LEP2	22/08/14	<i>[Signature]</i>	22/08/14			
1											
2											
3											

Saipem S.p.a. COMM. 032121 | Data: 22/08/2014 Doc. N. IN050002PSIA0000040

Scalo di plot: 1:5

RI30

RI30

VI07

Km 81+485.60
VI06
 Km 81+488.40

Km 85+815.10