



REGIONE LOMBARDIA
Prov. di BRESCIA

REGIONE VENETO
Prov. di VERONA

Legenda cartografica

- Siti potenzialmente critici sotto il profilo ambientale
- Siti critici sotto il profilo ambientale segnalati da ACP
- Cantieri
- TR-05 Codice del sito
- AA Tipologia del sito
- Viabilità extralinea
- Tracciato A.C.P. in progetto
- Tracciato Bre.Be.Mi.

Legenda delle tipologie dei siti

Tipologia	Stigla	Descrizione
Allevamenti intensivi	AB	Bovini
	AA	Avicoli
	AS	Suini
	AG	Generici
	CI	Inerti
Cumuli di materiale	CV	Vari
	CC	Excavate colmate
	DR	RSU
Discariche	DA	Discarica 2A
	DB	Discarica 2B
	DU	Abusive
	PJ	Generiche
Attività	PS	Stoccaggio + Deposito
	PC	Chimiche



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

ALTA SOVRIGLIANZA: **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

SITI INQUINATI E POTENZIALMENTE TALI INTERFERENTI
 CANTIERI E VIABILITÀ EXTRALINEA
 PLANIMETRIA CON PROGRESSIVA DA KM 117+620 A KM 122+100

ALTA SOVRIGLIANZA: **ITALFERR**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE	PROGR.	REV.	SCALA
IN05	00	D	E2	P5	IM0003	034	0	1:5000

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR

Rev.	Data	Disegnato	Regista	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato/Data
0	31/03/14	EMMISSIONE PER CDS	[Firma]	31/03/14	LEONARDO	31/03/14	[Firma]	31/03/14	Cepav due Project Director [Firma]
1									
2									
3									

Saipem S.p.a. COMM. 032121 | Data: 31/03/14 | Doc: 67533_00.dwg

Scalo di pilot: 1:5

Scale: 1:5

CUP: F81H9100000008