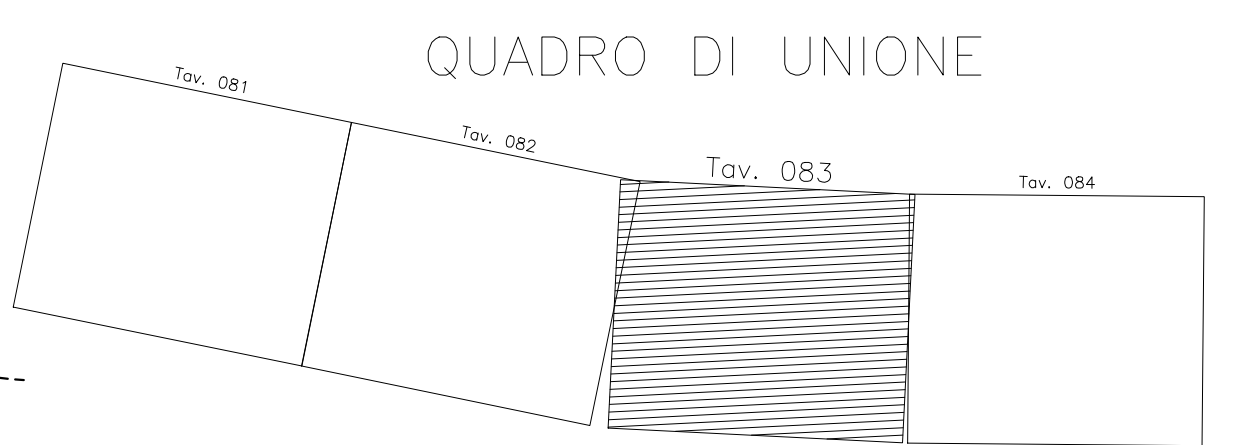
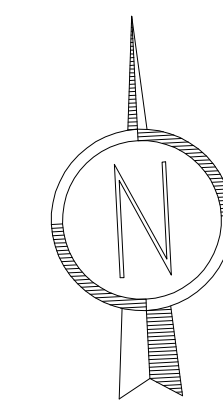
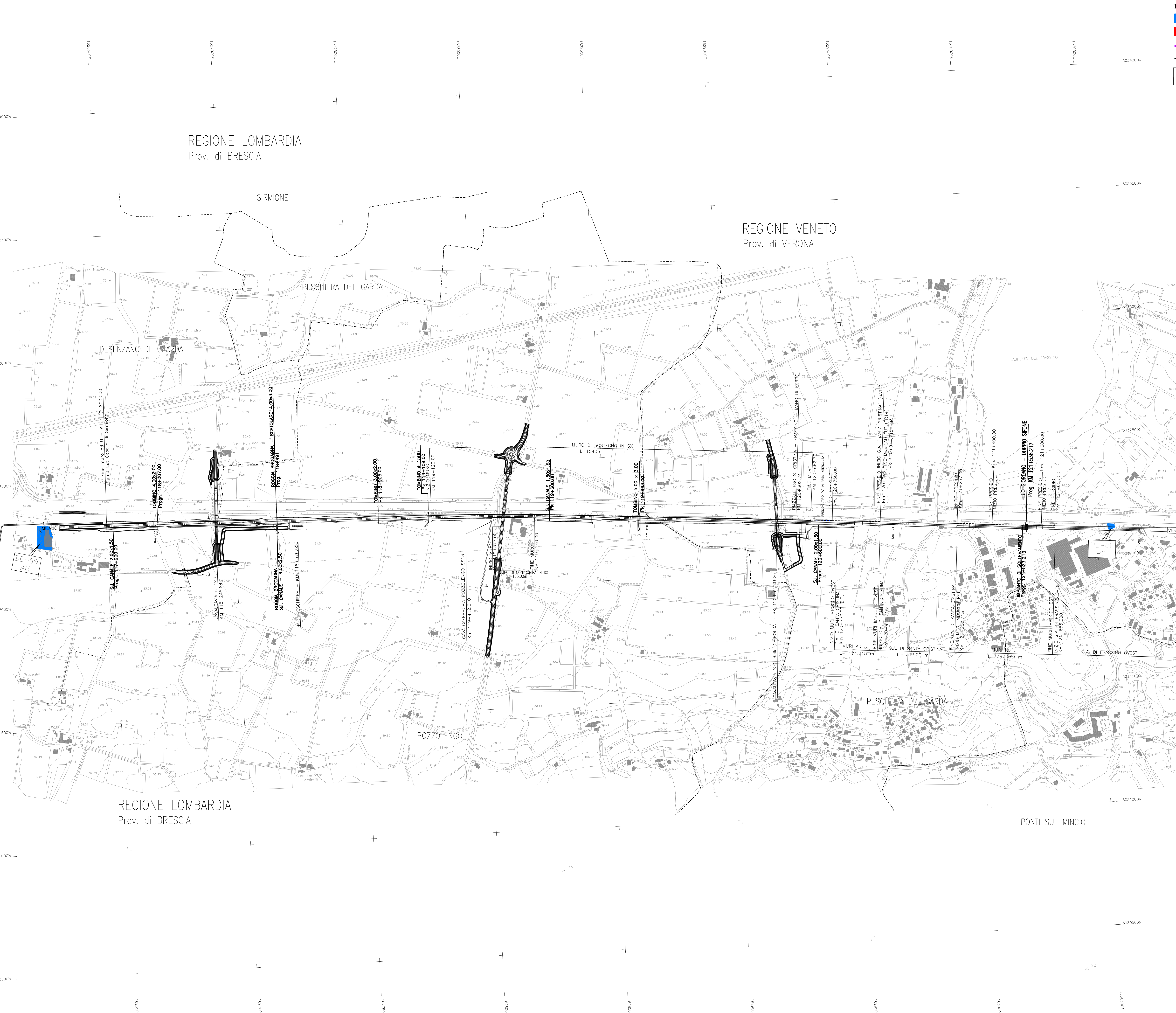


Legenda cartografica

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

Legenda delle tipologie dei siti

Tipologia	Sigla	Descrizione
Allevamenti intensivi	AB	Bovini
	AA	Avicoli
	AS	Suini
	AG	Generici
	CI	Inerti
Cumuli di materiale	CV	Vari
	CC	Ex-cave colmate
	DR	RSU
Discariche	DA	Discarica 2A
	DB	Discarica 2B
	DU	Abusive
	PG	Generiche
Attività	PS	Stoccaggio - Deposito
	FC	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 INQUINANTI E POTENZIALMENTE TALI INTERFERENTI LA LINEA
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	014	0	1:5000

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR								Autorizzato/Date
Rev.	Data	Disegnato	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
0	31/03/14	EMMISSIONE PER CDS		31/03/14	LEONARDO	31/03/14	CEPAV	31/03/14
1								
2								
3								

Scalogramma di scala: 1:5000

Autore: **Cepav due**
 Project Director: **Roberto Caporali**

Salpem S.p.a. COMM. 032121 | Data: 31/03/14 | Doc: 67513_00.dwg

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

Scalo di pilot: 1:5