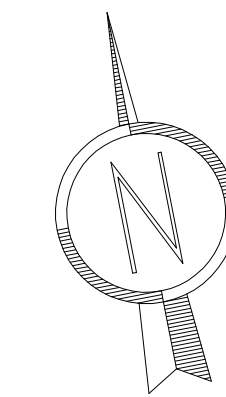
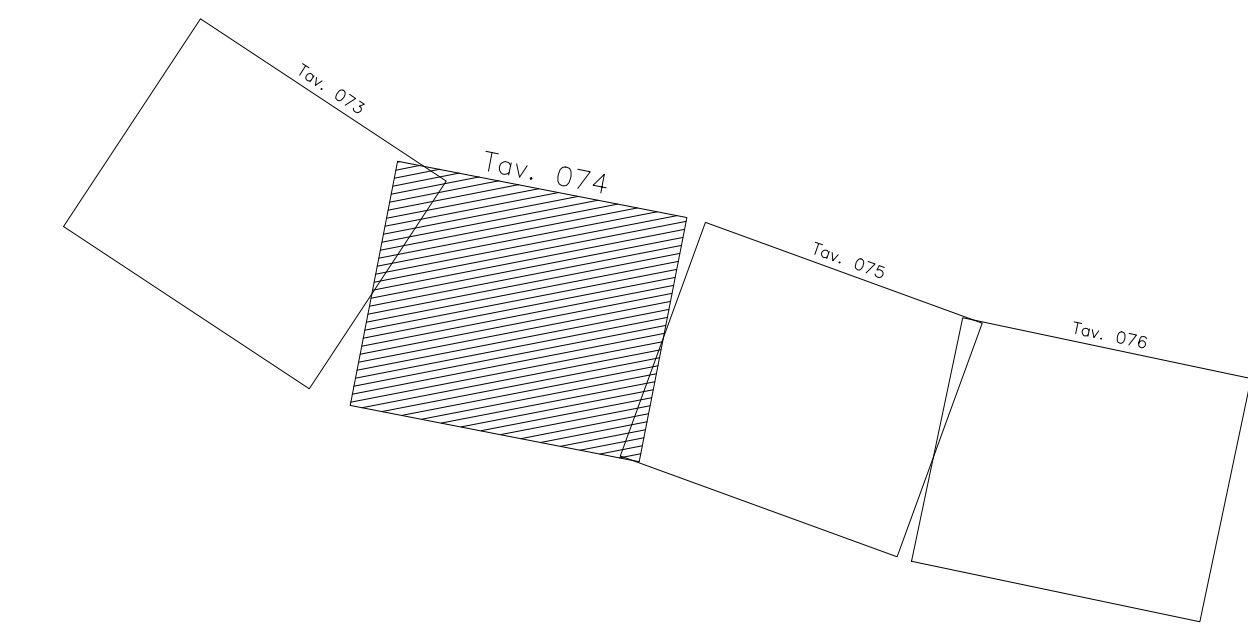


- Legenda cartografica**
- Siti potenzialmente critici sotto il profilo ambientale
 - Siti critici sotto il profilo ambientale segnalati da ACP
 - Tracciato A.C.P. in progetto
 - Tracciato Bn. Be.Mi.
- TR-05** Codice del sito
AA Tipologia del sito

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
	PS	Stoccaggio - Deposito
Attività	PC	Chimiche



QUADRO DI UNIONE



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

ALTA SOVRIGLIANZA:  **ITAFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR:  **Cepaw 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 PRESENTI NEL CORRIDOIO AC/ACP
PLANIMETRIA CON PROGRESSIVA DA KM 76,950 A KM. 81+400

ALTA SOVRIGLIANZA  Verificato: _____ Data: _____ Approvato: _____ Data: _____

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DESCRIZIONE	PROGR.	REV.	SCALA
IN05	00	D	E2	P5	IM0003	043	0	1:5000

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

Saipem S.p.a. COMM. 032121 | Data: 31/03/14 | Doc: N. 67542_00.dwg

Scalo di pilot: 1:5