

DISEGNO DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE TABELLA RIASSUNTIVA INTERFERENZE PUBBLICI SERVIZI

LEGENDA INTERFERENZE

	ASSE ACQUEDOTTO		LINEA ELETTRICA AEREA
	ASSE FOGNATURA		LINEA TELEFONICA AEREA
	ASSE GASDOTTO		LINEA ELETTRICA INTERRATA
	ASSE OSSIGENODOTTO		LINEA TELEFONICA INTERRATA
	RISOLUZIONE AEREA DI LINEE ELETTRICHE LINEE DI TELECOMUNICAZIONE		RISOLUZIONE INTERRATA DI CONDOTTE LINEE ELETTRICHE LINEE DI TELECOMUNICAZIONE

	TRALICCIO esistente		POZZETTO esistente
	PALO DI LINEA elettrica ero telefonica esistente		PALO DI AMMARRO linee elettrico o telefonico
	CABINA DI TRASFORMAZIONE esistente		CABINA DI TRASFORMAZIONE in progetto
	POZZETTO fognatura e/o acquedotto esistente		VALVOLA intercettazione
	TRALICCIO all'media tensione in progetto		
	PALO DI LINEA elettrica ero telefonica in progetto		
	POZZETTO fognatura e/o acquedotto in progetto		

NOTE:

- IL POSIZIONAMENTO SULLA PLANIMETRIA DEI SERVIZI INTERFERENTI E SCHEMATICO LA PROGRESSIVA INDICATA NELLE FINESTRE RELATIVE AI SERVIZI E QUELLA RILEVATA IN CAMPAGNA.

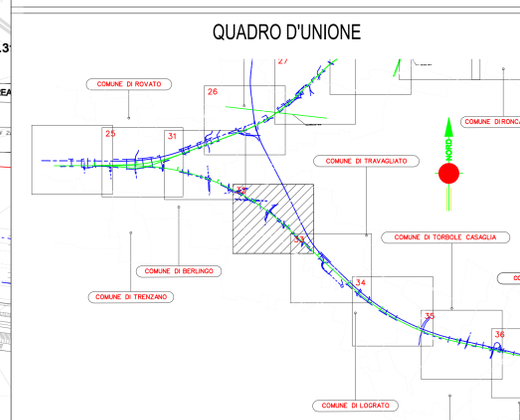
LEGENDA

FABBRICATI NON INSERITI IN MAPPA

CONFINI AMMINISTRATIVI

CONFINI DI FOGLIO CONFINI DI PROVINCIA

CONFINI DI COMUNE CONFINI DI REGIONE



COMMITTENTE:

ALTA Sorveglianza:

GENERAL CONTRACTOR:

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

LINEA A.C. MILANO-VERONA

RISOLUZIONE DEI SERVIZI INTERFERENTI

DAL KM 125+475 AL KM 127+250

ALTA Sorveglianza		Verificato	Data	Approvato	Data			
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA
IN05	00	D	E2	P6	SI1000C	065	0	1:2000

Rev.	Data	Descrizione	Registo	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato/Data
0	31/03/14	EMMISSIONE PER CDS		31/03/14		31/03/14		31/03/14	Cepav due Project Director Ing. F. Caporali
1									
2									
3									