

Fg.21



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 e/o 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'alta tensione in progetto                          |  |   |
|  | PALO DI LINEA elettrica e/o telefonica in progetto               |  |   |
|  | POZZETTO fognatura e/o acquedotto in progetto                    |  |   |

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

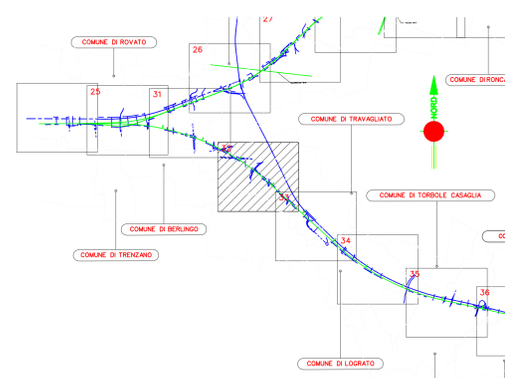
LEGENDA



CONFINI AMMINISTRATIVI

CONFINI DI FOGLIO  
 CONFINI DI PROVINCIA  
 CONFINI DI COMUNE  
 CONFINI DI REGIONE

QUADRO D'UNIONE



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 136+350 AL KM 138+140

ALTA SORVEGLIANZA		Verificato	Data	Approvato	Data
-------------------	--	------------	------	-----------	------

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA
IN05	00	D	E2	P6	S1000C	071	0	1:2000

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