

Fg.11

Fg.27

Fg.15

Fg.16




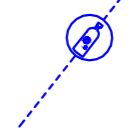

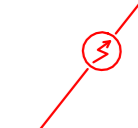
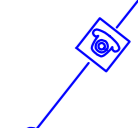
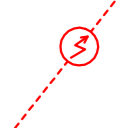
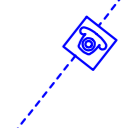












Fg.17

Fg.29

DISEGNO DI RIFERIMENTO

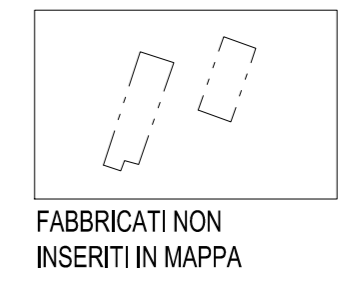
DESCRIZIONE
TABELLA RIASSUNTIVA INTERFERENZE PUBBLICI SERVIZI

LEGENDA INTERFERENZE

-  ASSE ACQUEDOTTO
-  ASSE FOGNATURA
-  ASSE GASDOTTO
-  ASSE OSSIGENODOTTO
-  RISOLUZIONE AEREA DI LINEE ELETTRICHE LINEE DI TELECOMUNICAZIONE
-  LINEA ELETTRICA AEREA
-  LINEA TELEFONICA AEREA
-  LINEA ELETTRICA INTERRATA
-  LINEA TELEFONICA INTERRATA
-  RISOLUZIONE INTERRATA DI CONDOTTE LINEE ELETTRICHE LINEE DI TELECOMUNICAZIONE
-  TRALICCIO esistente
-  PALO DI LINEA elettrica ero telefonica esistente
-  CABINA DI TRASFORMAZIONE esistente
-  POZZETTO fognatura e/o acquedotto esistente
-  TRALICCIO alta/media tensione in progetto
-  PALO DI LINEA elettrica ero telefonica in progetto
-  POZZETTO fognatura e/o acquedotto in progetto
-  POZZETTO esistente
-  PALO DI AMMARRO linee elettrico o telefonico
-  CABINA DI TRASFORMAZIONE in progetto
-  VALVOLA intercettazione

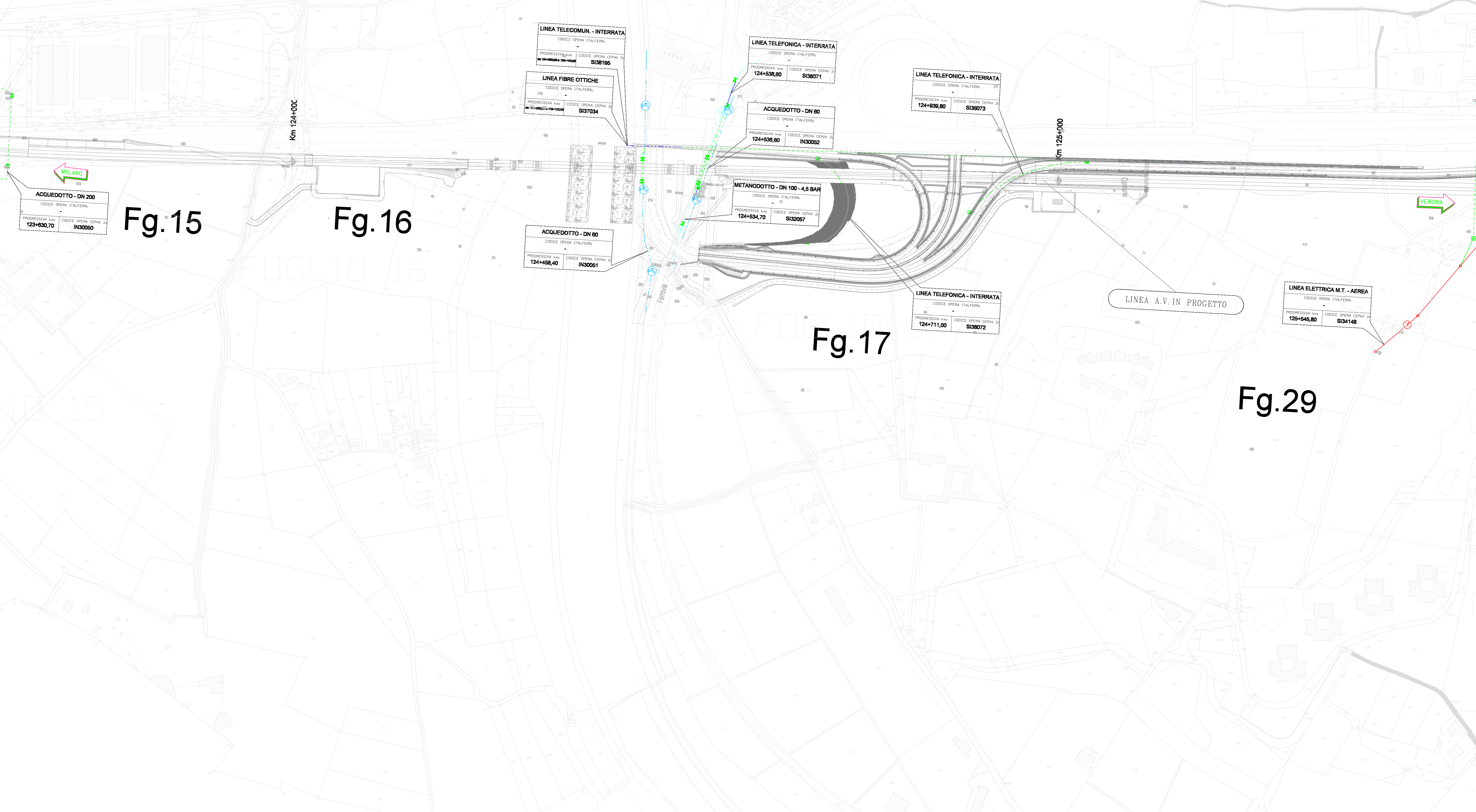
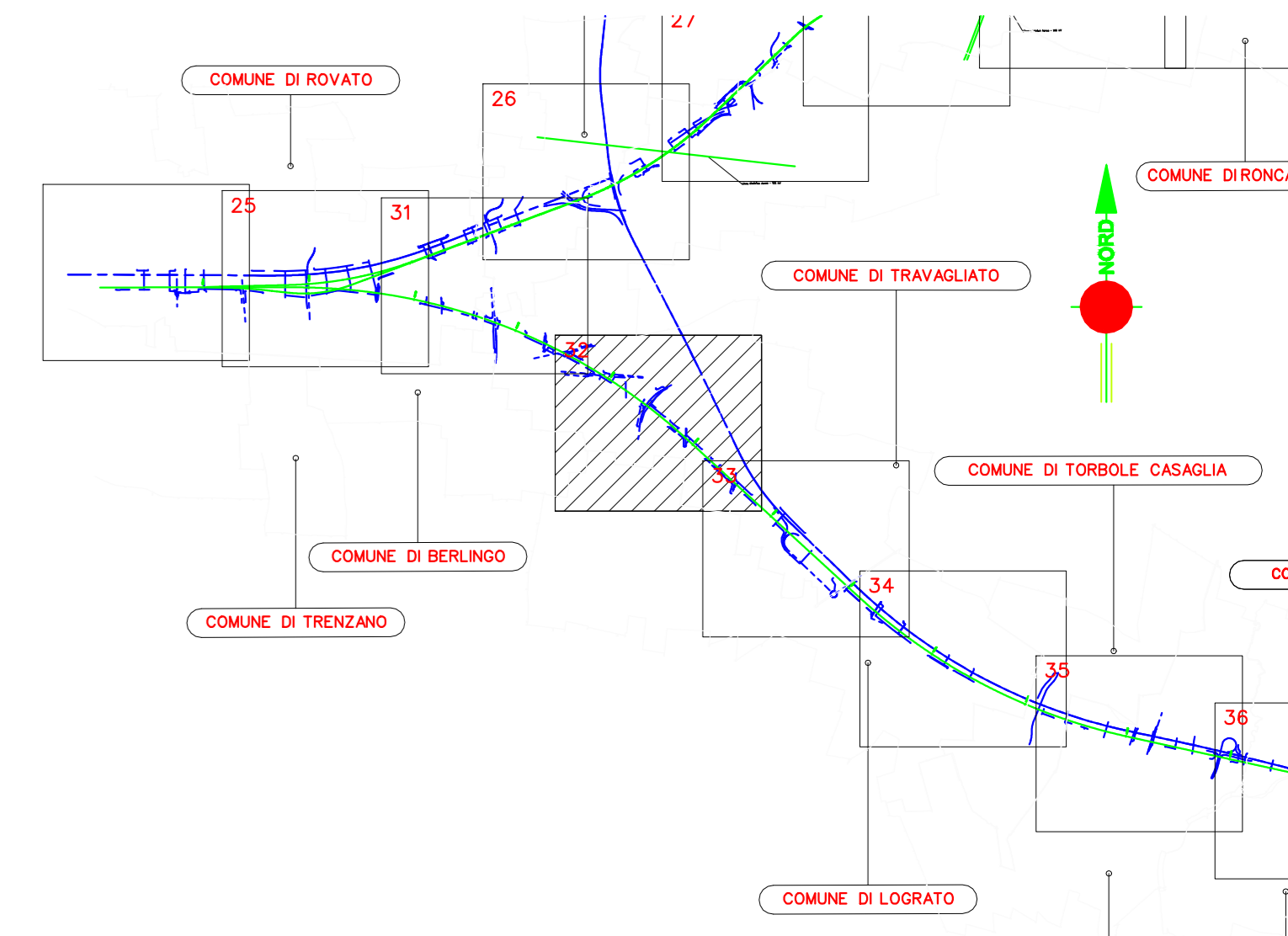
NOTE:
1. IL POSIZIONAMENTO SULLA PLANIMETRIA DEI SERVIZI INTERFERENTI E SCHEMATICO LA PROGRESSIVA INDICATA NELLE FINESTRE RELATIVE AI SERVIZI E QUELLA RILEVATA IN CAMPAGNA.

LEGENDA



CONFINI AMMINISTRATIVI
 CONFINI DI FOGLIO
 CONFINI DI COMUNE
 CONFINI DI PROVINCIA
 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 123+750 AL KM 125+475

ALTA SORVEGLIANZA  Verificato Data Approvato Data

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV. SCALA
 IN05 00 D E2 P6 S1000C 064 0 1:2000

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

Sapem S.p.a. COMM. 032121 Data: 31/03/14 Doc.N. 14338_04.DWG
 Progetto cofinanziato dalla Unione Europea CUP: F81H9100000008
 Scala di plot: 1:1