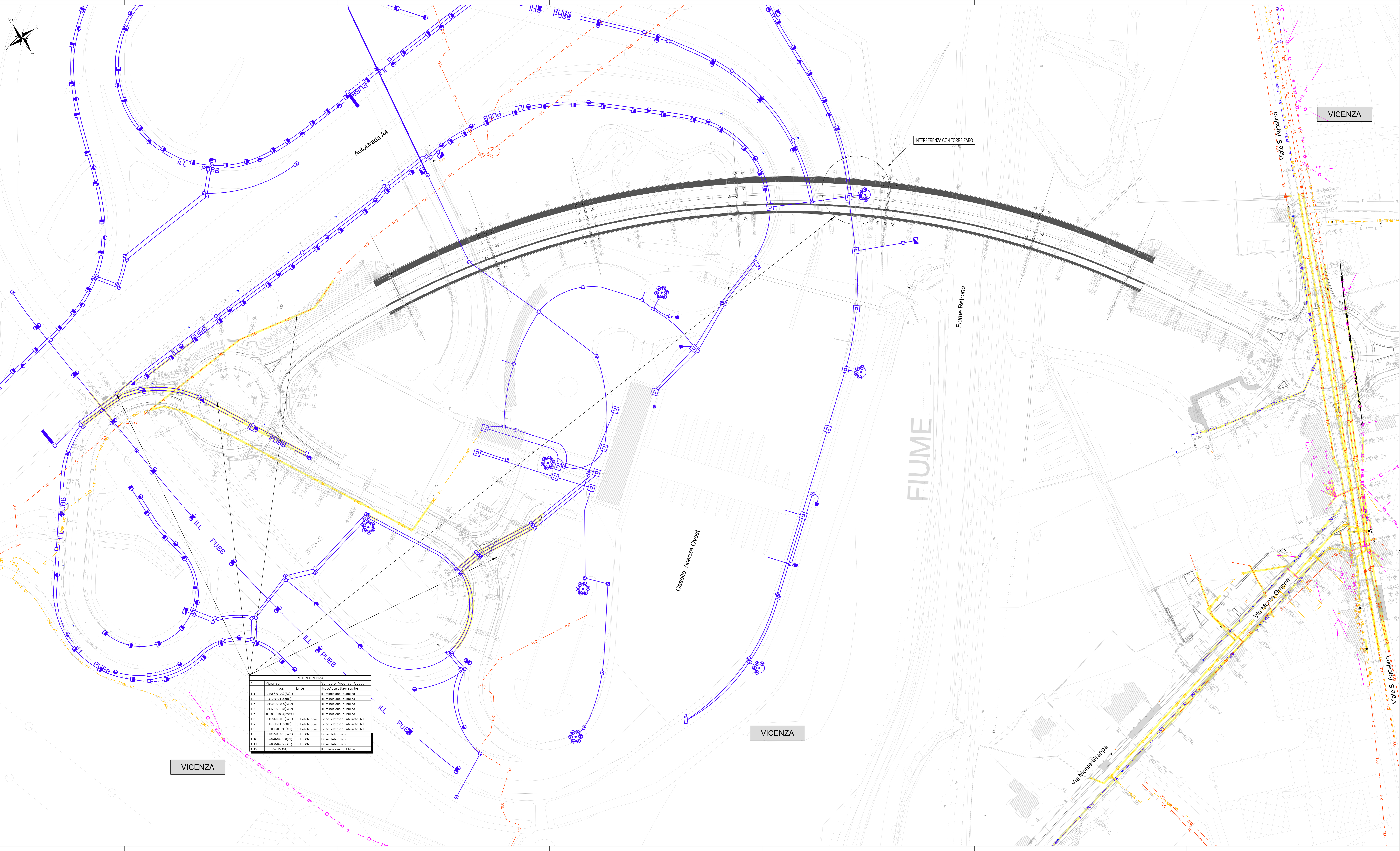


LEGENDA

- LINEA INTERFERENTE
- PUBBLICA ILLUMINAZIONE
- - - ENEL BT INTERRATA
- - - ENEL MT INTERRATA
- - - TELECOM INTERRATA
- - - ENEL MEDIA TENSIONE AEREA
- - - ENEL BASSA TENSIONE AEREA
- PALO ENEL
- CABINA/POZZETTO ENEL
- POZZETTO TLC

NOTE:
 - LA POSIZIONE PLANIALTIMETRICA DELLE RETI TECNOLOGICHE E' INDICATIVA, CORRISPONDE AL QUANTO RICHIEDATO DAGLI ENTI GESTORI E DEVE COMunque ESSERE VERIFICATA IN FASE DI ESECUZIONE DEI LAVORI.



INTERFERENZA					
1	Vicenza	Prog.	Ente	Swingolo Vicenza Ovest	Tipo/Caratteristiche
1.1	04000-04000001				Illuminazione pubblica
1.2	04000-04000001				Illuminazione pubblica
1.3	04000-04000002				Illuminazione pubblica
1.4	04000-04000003				Illuminazione pubblica
1.5	04000-04000004				Illuminazione pubblica
1.6	04000-04000005				E-Distribuzione Linea elettrica interrata MT
1.7	04000-04000006				E-Distribuzione Linea elettrica interrata MT
1.8	04000-04000007				E-Distribuzione Linea elettrica interrata MT
1.9	04000-04000008				TELECOM Linea telefonica
1.10	04000-04000009				TELECOM Linea telefonica
1.11	04000-04000010				TELECOM Linea telefonica
1.12	04000-04000011				Illuminazione pubblica

A4autostrada Autostrada Brescia Verona Vicenza Padova SpA
 Brescia | Verona | Vicenza | Padova

RIP
 RIFORMA PUBBLICA

Nuovo collegamento stradale tra la tangenziale sud di Vicenza e la viabilità ordinaria dei comuni di Arcugnano e Altavilla in provincia di Vicenza

PROGETTO DEFINITIVO DATA: febbraio 2022
 CUP: C918170040000
 WBS: 504 ARCHIO4

Responsabile Unico del Procedimento: **AUTOSTRADA BRESCIA-VERONA-VICENZA-PADOVA S.p.A** Funzione: **Costruzioni Autostradali**
 Arch. Roberto Basso Direttore di Esecuzione del Contrato Arch. Mirco Paronitto

RTI: **VIA** (RIP) **NET** **FIMM** **GS**
 Architetto: **Stefano TUZZATO**

PROGETTISTA E RESPONSABILE INTEGRAZIONE TRA LE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Francesco Nicchini
 CAPOPROGETTO: Ing. Umberto Lugli

ELABORATO: **SOTTOSERVIZI INTERFERENTI** STATO DI FATTO
 Parametri stati di fatto delle interferenze reti elettriche/telecomunicazioni
 SCALA: 1:500
 NOME FILE: **area-ver-vic-16-22-ws-2-01-0001**

Project	Originator	Volume	Location	Type	Role	Number	Subsidiary	Revision		
ARCUGN	VNHT	VUT	SOLZ	MOD	ZI	DR	ZH	0002	DDSS4	PO1

Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllo	Approvazione
01	15/02/2022	Emesso			FANCARRELLI