



LEGGENDA

- 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 PLANO-ALTIMETRICA DELLE RETI TECNOLOGICHE E' INDICATIVA, CORRISPONDE A QUANTO DICHIARATO DAGLI ENTI GESTORI E DEVE COMUNQUE ESSERE VERIFICATA IN FASE DI ESECUZIONE DEI LAVORI
- LE OPERE NECESSARIE PER LA RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE CON LE RETI TECNOLOGICHE, SECONDO I TRACCIATI RIPORTATI IN PLANIMETRIA, SARANNO REALIZZATE DALL'ENTE GESTORE, AD ESCLUSIONE DELLE RETI DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA E FOGNATURA BIANCA.
- PER I PARTICOLARI RELATIVI ALLE RETI DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA DI PROGETTO E FOGNATURA BIANCA, SI VEDANO GLI ELABORATI SPECIFICI DI PROGETTO.

NOTA PER CANTIERIZZAZIONE:

- SPOSTAMENTI PROVVISORI NECESSARI PER ASSICURARE LA CONTINUITA' DEL SERVIZIO RESTANO A CARICO DELL'ENTE GESTORE.

A4autostrada Autostrada Brescia Verona Vicenza Padova SpA
 Bresciani Veronesi Vicenzani Padovani
 Via Fieschi, 21 - 37139 Verona
 Tel. +39 0475 232222 Fax +39 0475 232222
 www.a4autostrada.it a4autostrada@provincia.vr.it a4autostrada@provincia.vi.it a4autostrada@provincia.pd.it
 FUNZIONE: COORDINAMENTO AUTOSTRADALI

RIPAR
 Via S. Agostino, 1 - 37139 Verona
 Tel. +39 0475 232222 Fax +39 0475 232222
 www.ripar.it ripar@provincia.vr.it ripar@provincia.vi.it ripar@provincia.pd.it
 FUNZIONE: COORDINAMENTO AUTOSTRADALI

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: C91B1700410001
 WGS: SDE ARCHIVI

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 Paravento

RTI: **VIA** **NET** **FIMR** **ST**
 ARCIUGNANO VINTI SOLZZI MODLZ DR ZH 001A DDO54 P01
 Architetto: Stefano TUZZATO

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

ELABORATO: SOTTOSERVIZI INTERFERENTI
 STATO DI PROGETTO: NOME FILE: arcvna-ver-vr-vr-02-2022-01-01-001

Project	Originator	Volume	Location	Type	Role	Number	Subsidiary	Revision
ARCIUGNANO VINTI SOLZZI MODLZ DR ZH 001A DDO54 P01								

Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllo	Approvazione
01	15/02/2022	Emesso	CP/LO	U. LUGLI	FANCARRELLI

NEGLI INTERVENTI DI ADEGUAMENTO SU VIABILITÀ ESISTENTE SI PREVEDE LA MESSA IN QUOTA DEI CHIUSINI DELLE LINEE SOTTOSERVIZI INTERFERITE

INTERFERENZA 1.10
 Protezione/Spostamento (da concordare con ente) linea tic in corrispondenza di rotatoria

INTERFERENZA 1.7
 Protezione/Spostamento (da concordare con ente) linea enel in corrispondenza di rotatoria

VICENZA

VICENZA

FIUME

Fiume Retrone

Casello Vicenza Ovest

Via Monte Grappa

Via Monte Grappa

Viale S. Agostino

Autostrada A4

VICENZA