



- LEGENDA**
- LINEA INTERFERENTE
 - OSSIGENODOTTO
 - RETE CONSORTILE
 - ACQUEDOTTO
 - FOGNATURA MISTA
 - FOGNATURA BIANCA
 - CAVIDOTTO PER SOLLEVAMENTO
 - FOGNATURA NERA IN PRESSIONE
 - FOGNATURA NERA
 - GAS MEDIA PRESSIONE
 - GAS BASSA PRESSIONE
 - POZZETTO ACQUEDOTTO
 - SARACINESCA ACQUEDOTTO
 - POZZETTO FOGNATURA
 - DEPURATORE
 - CADITOIA/POZZETTO FOGNATURA

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.

A4autostrada (Brescia Verona Vicenza Padova SpA)
RIP (Ricerca e Innovazione Padovana)

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
Responsabile Unico del Procedimento: Arch. Roberto Basso		CLP	CGP/01004/0000
AUTOSTRADA BRESCIA-VERONA-VICENZA-PADOVA S.p.A. Funzione Costruzioni Autostradali		WGS	826 ARCHIDA
Direttore di Esecuzione del Contratto: Arch. Mirco Paronitto		Architetto: Stefano TUZZATO	

ELABORATO SOTTOSERVIZI INTERFERENTI STATO DI FATTO		SCALA 1:500	
Parametri stato di fatto delle interferenze acquisite fognature/gasdotti/abiti 116		NOME FILE: arco-ver-vic-pad-22-02-22-01	
Project	Originator	Volume	Location
ARCUGNANO	VNHT	SOLZ	DR
Rev.	Descrizione	Redazione	Controllo
1	15-02-2022	ESAME	CP/LO
2	19-02-2022	PROVA ALLA PRESSIONE E TIRAZZO	CP/LO