



LEGENDA

- LINEA INTERFERENTE
- OSSIGENODOTTO
- RETE CONSORTILE
- ACQUEDOTTO
- FOGNATURA MISTA
- FOGNATURA BIANCA
- FOGNATURA NERA IN PRESSIONE
- FOGNATURA NERA
- GAS MEDIA PRESSIONE
- GAS BASSA PRESSIONE
- POZZETTO ACQUEDOTTO
- SARACINESCA ACQUEDOTTO
- POZZETTO FOGNATURA
- DEPURATORE
- CADITOIA

NOTE:
 LA POSIZIONE PLANO-ALTIMETRICA DELLE RETI TECNOLOGICHE E' INDICATIVA. CORRISPONDE AL QUANTO DICHIARATO DAGLI ENTI GESTORI E DEVE COMUNQUE ESSERE VERIFICATA IN FASE DI ESECUZIONE DEI LAVORI.

INTERFERENZA

Prog.	Ente	Via/Caratteristiche
11.1	Vicenza	Via Meucci
11.1	0+400+0+58(A07)	Vicogna Acquedotto diam.100 - Chiusa
11.2	0+400+0+58(A07)	Vicogna Fognatura mista diam. 500mm - cemento
11.3	0+400+0+67(A07)	Vicogna Fognatura bianca diam. 600mm - cemento
11.4	0+581(A07)	Vicogna Fognatura bianca diam. 600mm - cemento
11.5	0+581(A07)	Vicogna Fognatura mista
11.6	0+400+0+71(A07)	SAR Gasdotto MP Spec.F - di 0,15 e 0,5 bar
11.7	0+034+0+059(A07a)	SAR Fognatura bianca diam. 600mm - cemento
11.8	0+034+0+059(A07a)	SAR Gasdotto MP Spec.F - di 0,15 e 0,5 bar
11.9	0+034+0+059(A07a)	Vicogna Acquedotto diam.100 - Chiusa

INTERFERENZA

Prog.	Ente	Via/Caratteristiche
12	Vicenza	Via Pilla
12.1	0+037+0+096(A0)	Vicogna Fognatura bianca diam. 600mm - cemento
12.2	0+030+0+070(A0)	Vicogna Fognatura bianca diam. 600mm - cemento
12.3	0+000+0+070(A0)	Vicogna Fognatura bianca diam. 600mm - cemento
12.4	0+000+0+070(A0)	Vicogna Acquedotto diam. 75 - PEAD
12.5	0+000+0+070(A0)	Vicogna Fognatura bianca diam. 600mm - cemento
12.6	0+000+0+070(A0)	SAR Gasdotto BP Spec.7 - di 0,14 bar
12.7	0+300+0+330(A0)	Vicogna Fognatura bianca diam. 600mm - cemento
12.8	0+110+0+330(A0)	Vicogna Fognatura bianca diam. 600mm - cemento
12.9	0+010+0+330(A0)	SAR Gasdotto BP Spec.7 - di 0,14 bar
12.10	0+034+0+330(A0)	Vicogna Acquedotto diam. 75 - PEAD

A4autostrada Brescia Verona Vicenza Padova SpA
 Autostrada Brescia Verona Vicenza Padova SpA
 Via Fiume-Gara, 71 - 37135 Verona
 Tel. +39 0462722222 Fax +39 0462000011
 www.a4autostrada.it
RIJA FUNZIONE COSTRUZIONI 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	09180700410005
WBS	E06.ARCUGN

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

R.T.I. **VIA** **NET** **INGENIERING** **HMR**
 Architetto: **Stefano TUZZATO**

PROGETTISTA E RESPONSABILE INTEGRAZIONE TRA LE PRESTAZIONI SPECIAUCHE: Ing. Francesco Nicolaielli
 CAPOPROGETTO: Ing. Umberto Lugli

ELABORATO: SOTTOSERVIZI INTERFERENTI
 STATO DI FATTO
 Planimetria stato di fatto delle interferenze acquedotti/fognature/gasdotto/decodotti S6

SCALA: 1:500
 NOME FILE: wbs06-wm1-411-02-406_2-08-24-082-1

Rev.	Data	Descrizione	Redazione	Controllo	Approvazione
001	11/02/2022	Emissione	S. TUZZATO	S. TUZZATO	FACCHINAGLI