



**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

INTERFERENZA			
B	Prog.	Ente	Via Monte Crappa
B.1	0+000-0+333(A04)	Viocqua	Acquedotto dim. 150mm - acciaio
B.2	0+000-0+333(A04)	Viocqua	Acquedotto dim. 40mm - acciaio
B.3	0+170(A04)	Viocqua	Acquedotto dim. 100mm - ghisa
B.4	0+050(A04)	Viocqua	Acquedotto dim. 120mm - ghisa
B.5	0+150-0+333(A04)	Viocqua	Fognatura nera dim. 200mm - PVC
B.6	0+093-0+283(A04)	Viocqua	Fognatura bianca dim. 400mm - cemento
B.7	0+200-0+330(A04)	Viocqua	Fognatura nera dim. 250mm - PVC
B.8	0+000-0+330(A04)	SAR	Gasotta BP Spec 7 - 100 bar
B.9	0+170(A04)	Viocqua	Fognatura bianca dim. 200mm - cemento
B.10	0+180(A04)	Viocqua	Fognatura nera dim. 200mm - GRES

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  
 Via Fiume - Cava 171 - 37135 Verona  
 Tel. +39 045727222 Fax +39 045700051  
 www.a4autostrada.it  
**RIJA**

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

<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>		DATA	Febbraio 2022
		CUP	09180700410005
		WBS	E06.ARCUGN

Responsabile Unico del Procedimento	<b>AUTOSTRADA BRESCIA-VERONA-VICENZA-PADOVA S.p.A</b>	Direttore di Esecuzione del Contratto	Arch. Mirco Forastrotto
Arch. Roberto Becco	Funzione Costruzioni Autostradali	Arch. Mirco Forastrotto	

R.TI.	<b>VIA</b>	<b>NET</b> ENGINEERING	<b>HMR</b>	Architetto	Stefano TUZZATO
-------	------------	------------------------	------------	------------	-----------------

PROGETTISTA E RESPONSABILE INTEGRAZIONE TRA LE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Francesco Nicchiarelli  
 CAPO PROGETTO: Ing. Umberto Lugli

ELABORATO	SOTTOSERVIZI INTERFERENTI	SCALA	1:500
STATO DI FATTO	Planimetria stato di fatto delle interferenze: acquedotti/fognature/gasodotti/decodotti 3/6	NOME FILE	acq-001-141-02-002_2-08-24-002

Project	Originator	Volume	Location	Type	Role	Number	Suitability	Revision
ARCUGN	VNHT	VUT	SOZZI MOZZI	DR	ZH	0010	000S4	P01

Rev.	Data	Descrizione	Redazione	Controllo	Approvazione
01	11-02-2022	Emissione	C. POLO	L. LUZZI	F. NICCHIARELLI
02	10-12-2022	Integrazione alla Planimetria stato di fatto delle interferenze: acquedotti/fognature/gasodotti/decodotti 3/6	C. POLO	L. LUZZI	F. NICCHIARELLI