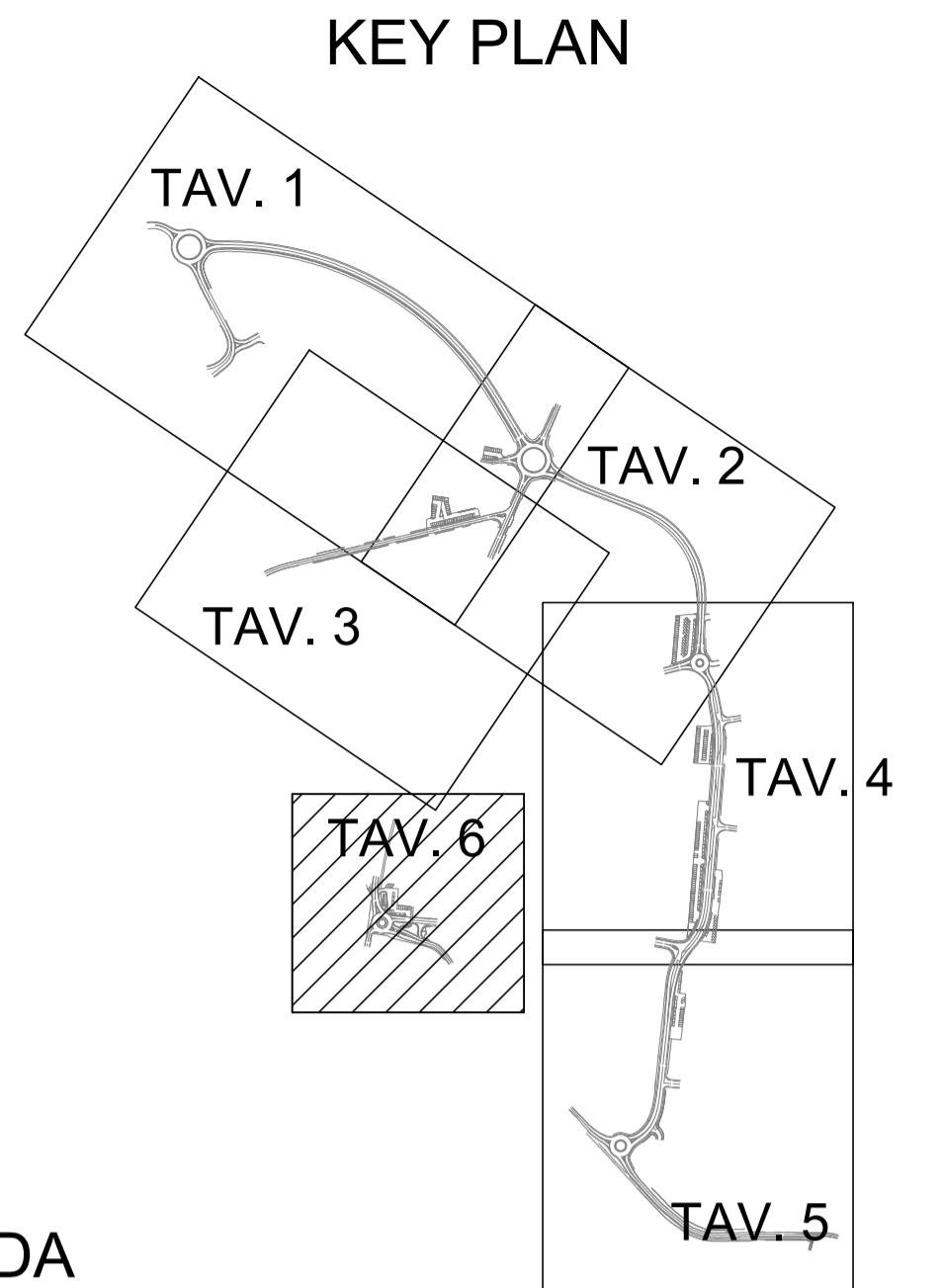


ALTAVILLA

Viale Sant'Agostino

Via Enrico Fermi

INTERFERENZA			
13	Vicenza	Ente	Viale Sant'Agostino
Prog.			Tipo/caratteristiche
13.1	0+000+076(R05a)	Viacqua	Acquedotto diam.200 - Ghisa
13.2	0+000+076(R05a)	Viacqua	Acquedotto diam.150 - Acciaio
13.3	0+000+027(R05f)	Viacqua	Acquedotto diam.150 - Ghisa
13.4	0+000+027(R05f)	Viacqua	Acquedotto diam.32 - PEAD
13.5	0+040+0101(R05b)	Viacqua	Acquedotto diam.150 - Ghisa
13.6	0+040+093(R05b)	Viacqua	Acquedotto diam.63 - PEAD
13.7	0+000+039(R05d)	Viacqua	Acquedotto diam.110 - PEAD
13.8	0+031+0130(R05e)	Viacqua	Acquedotto diam.80 - Acciaio
13.9	0+036+048(R5)	Viacqua	Acquedotto diam.150 - Ghisa
13.10	0+060+069(R5)	Viacqua	Acquedotto diam.110 - PEAD
13.11	0+022+036(R5)	Viacqua	Acquedotto diam.150 - Ghisa
13.12	0+036+069(R5)	Viacqua	Acquedotto diam.80 - Acciaio
13.13	0+000+087(R05a)	Viacqua	Fognatura mista diam. 400mm - cemento
13.14	0+042+073(R05a)	Viacqua	Fognatura nera diam. 200mm - PVC
13.15	0+042(R05a)	Viacqua	Fognatura nera diam. 500mm - cemento
13.16	0+068(R05a)	Viacqua	Fognatura bianca
13.17	0+040+0104(R05b)	Viacqua	Fognatura mista diam. 400mm - cemento
13.18	0+058(R05b)	Viacqua	Fognatura nera diam. 250mm - PVC
13.19	0+076(R05b)	Viacqua	Fognatura nera in pressione diam. 100mm - Acciaio
13.20	0+006+029(R05a)	Viacqua	Fognatura nera diam. 250mm - PVC
13.21	0+006+016(R05a)	Viacqua	Fognatura nera diam. 200mm - PVC
13.22	0+073+0130(R05c)	Viacqua	Fognatura nera diam. 200mm - PVC
13.23	0+031+0100(R05c)	Viacqua	Fognatura nera in pressione diam. 100mm - Acciaio
13.24	0+094(R05c)	Viacqua	Fognatura nera diam. 250mm - PVC
13.25	0+031+073(R05c)	Viacqua	Fognatura nera diam. 200mm - PVC
13.26	0+031+061(R05c)	Viacqua	Fognatura bianca diam. 500mm - cemento
13.27	0+000+039(R05d)	Viacqua	Fognatura nera diam. 200mm - PVC
13.28	0+064+069(R5)	Viacqua	Fognatura nera diam. 200mm - PVC
13.29	0+000+080(R05a)	SAR	Gasdotto BP Spec.7 - da 0.04 bar
13.30	0+000+027(R05f)	SAR	Gasdotto BP Spec.7 - da 0.04 bar
13.31	0+000+039(R05d)	SAR	Gasdotto BP Spec.7 - da 0.04 bar
13.32	0+040+076(R05b)	SAR	Gasdotto BP Spec.7 - da 0.04 bar
13.33	0+031+0130(R05c)	SAR	Gasdotto BP Spec.7 - da 0.04 bar
13.34	0+100(R05c)	SAR	Gasdotto BP Spec.7 - da 0.04 bar
13.35	0+058+069(R5)	SAR	Gasdotto BP Spec.7 - da 0.04 bar



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 A QUANTO DICHIARATO DAGLI ENTI GESTORI E DEVE COMUNQUE ESSERE VERIFICATA IN FASE DI ESECUZIONE DEI LAVORI.

A4autostrada
Brescia | Verona | Vicenza | Padova

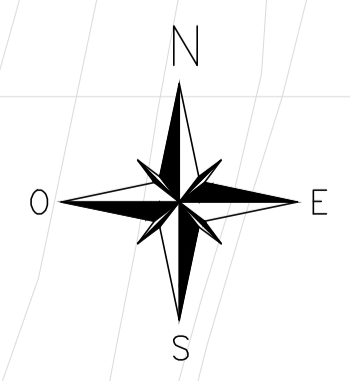
Autostrada Brescia Verona Vicenza Padova SpA
 Via Flavio Gioia, 71 - 37135 Verona
 tel. +39 0458272222 Fax +39 0458200051
 www.autobspd.it autobspd@autobspd.it direzione@pec.autobspd.it
 FUNZIONE COSTRUZIONI AUTOSTRADALI

RIA
DISTRIBUZIONE SISTEMI
180 8001 - 180 14001
180 10001

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	G91B07000410005
		WBS	B26.ARCUGN
Responsabile Unico del Procedimento Arch. Roberto Becco	AUTOSTRADA BRESCIA-VERONA-VICENZA-PADOVA S.p.A Funzione Costruzioni Autostradali	Direttore di Esecuzione del Contratto Arch. Mirco Panarotto	
R.T.I.		Archeologo 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		NOME FILE	
Planimetria stato di fatto delle interferenze: acquedotti/fognature/gasdotto/oleodotti 6/6			
Project	Originator	Volume	Location
Type	Role	Number	Suitability
Revision			
Rev.	Data	Descrizione	Refazione
P01	17-02-2022	Emissione	C.POLO
			Controllo
			Approvazione
			F.NICCHIARELLI



50

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTAMENTE PUBBLICATO IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DELLA AUTOSTRADA BRESCIA-VERONA-VICENZA-PADOVA S.P.A. OGNI UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARÀ PERSEGUITO A NORMA DI LEGGE. THIS DOCUMENT MAY NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLISHED, EITHER IN PART OR IN ITS ENTIRETY, WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF AUTOSTRADA BRESCIA-VERONA-VICENZA-PADOVA S.P.A. UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.