

# 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 Beaco

**AUTOSTRADA BRESCIA-VERONA-VICENZA-PADOVA S.p.A**  
Funzione Costruzioni Autostradali

Direttore di Esecuzione  
del Contratto

Arch. Mirco Panarotto

R.T.I.



Archeoloao



Stefano TUZZATO

PROGETTISTA E RESPONSABILE INTEGRAZIONE TRA LE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Francesco Nicchiarelli

CAPO PROGETTO: Ing. Umberto Lugli

ELABORATO **GENERALI**  
Elenco Elaborati  
xxxxxx

SCALA -

NOME FILE ARCUGN-VNHT-GEN-S0-ZZZZ00\_Z-FS-WM-0001

Project	Originator	Volume	Location	Type	Role	Number	Suitability	Revision
ARCUGN	VNHT	GEN	S0_ZZZZ00_Z	FS	WM	0001	D00S4	P01

Rev.	Data	Descrizione	Redazione	Controllo	Approvazione
P01	17-02-2022	Emissione	L.MARCANIO	U.LUGLI	F.NICCHIARELLI
-	10-12-2022	Rif nota della Provincia di Vicenza n. GE/2022/0045727 del 10/11/2022. Integrazione art. 27 bis, comma 3, D.Lgs. 152/2006 e ss. mm. e ii.	G.BARBONI	U.LUGLI	F.NICCHIARELLI
-	-	-	-	-	-

**ELENCO ELABORATI COMMESSA "Nuovo collegamento stradale tra la tangenziale sud di Vicenza e la viabilità ordinaria dei comuni di Arcugnano e Altavilla in provincia di Vicenza" AUTOSTRADA BS-VR-VI-PD**

Commissa ARCUGN - Fase di progettazione definitiva, documenti pubblicati, prima versione.	Campo 1	Campo 2	Campo 3	Campo 4 - Location				Campo 5	Campo 6	Campo 7	Campo 8	Campo 9	Codifica cartiglio elaborati			Nome File		Scale		Elaborati aggiornati /aggiunti
				Project	Originato	Volume	Section											Type	ID	
Descrizione elaborato	Project	Originato	Volume	Section	Type	ID	Direction	Type	Role	Number	Suitability	Revision	Codifica cartiglio elaborati			Nome File		Scale	Elaborati	
<b>GENERALI</b>																				
Elenco Elaborati	ARCUGN	VNHT	GEN	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	FS	WM	0001	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-FS-WM-0001			GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-FS-WM-0001		-	X	
Relazione illustrativa	ARCUGN	VNHT	GEN	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	TR	WM	0001	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-TR-WM-0001			GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-TR-WM-0001		-		
Relazione tecnica generale	ARCUGN	VNHT	GEN	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	TR	WM	0002	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-TR-WM-0002			GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-TR-WM-0002		-		
<b>INQUADRAMENTO TERRITORIALE</b>																				
Corografia generale infrastrutturale	ARCUGN	VNHT	GEN	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	DR	WM	0001	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-WM-0001			GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-WM-0001		1:100000		
Corografia generale	ARCUGN	VNHT	GEN	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	DR	WM	0002	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-WM-0002			GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-WM-0002		1:25000		
Planimetria su ortofoto	ARCUGN	VNHT	GEN	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	DR	WM	0003	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-WM-0003			GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-WM-0003		1:5000		
Planimetria di progetto - KMZ	ARCUGN	VNHT	GEN	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	MR	WM	0001	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-MR-WM-0001			GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-MR-WM-0001		-		
Planimetria di progetto - Shape	ARCUGN	VNHT	GEN	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	MR	WM	0002	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-MR-WM-0002			GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-MR-WM-0002		-		
<b>STATO DI FATTO</b>																				
Planimetria stato di fatto su ortofoto	ARCUGN	VNHT	GEN	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	SU	VT	0001	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-SU-VT-0001			GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-SU-VT-0001		1:5000		
Planimetria stato di fatto tav. 1/6	ARCUGN	VNHT	GEN	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	SU	VT	0002	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-SU-VT-0002			GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-SU-VT-0002		1:500		
Planimetria stato di fatto tav. 2/6	ARCUGN	VNHT	GEN	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	SU	VT	0003	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-SU-VT-0003			GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-SU-VT-0003		1:500		
Planimetria stato di fatto tav. 3/6	ARCUGN	VNHT	GEN	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	SU	VT	0004	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-SU-VT-0004			GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-SU-VT-0004		1:500		
Planimetria stato di fatto tav. 4/6	ARCUGN	VNHT	GEN	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	SU	VT	0005	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-SU-VT-0005			GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-SU-VT-0005		1:500		
Planimetria stato di fatto tav. 5/6	ARCUGN	VNHT	GEN	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	SU	VT	0006	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-SU-VT-0006			GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-SU-VT-0006		1:500		
Planimetria stato di fatto tav. 6/6	ARCUGN	VNHT	GEN	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	SU	VT	0007	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-SU-VT-0007			GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-SU-VT-0007		1:500		
<b>DEMOLIZIONI</b>																				
Planimetria delle demolizioni 1/4	ARCUGN	VNHT	GEN	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	DR	WM	0008	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-WM-0008			GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-WM-0008		1:1000		
Planimetria delle demolizioni 2/4	ARCUGN	VNHT	GEN	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	DR	WM	0009	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-WM-0009			GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-WM-0009		1:1000		
Planimetria delle demolizioni 3/4	ARCUGN	VNHT	GEN	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	DR	WM	0010	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-WM-0010			GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-WM-0010		1:1000		
Planimetria delle demolizioni 4/4	ARCUGN	VNHT	GEN	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	DR	WM	0011	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-WM-0011			GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-WM-0011		1:1000		
<b>GEOLOGIA, GEOTECNICA E SISMICA</b>																				
Relazione geologica	ARCUGN	VNHT	HGT	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	TR	VT	0001	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGT-S0_ZZ-ZZ00_Z-TR-VT-0001			HGT-S0_ZZ-ZZ00_Z-TR-VT-0001		-		
Relazione geotecnica	ARCUGN	VNHT	HGT	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	TR	VT	0002	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGT-S0_ZZ-ZZ00_Z-TR-VT-0002			HGT-S0_ZZ-ZZ00_Z-TR-VT-0002		-		
Relazione sismica	ARCUGN	VNHT	HGT	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	TR	VT	0003	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGT-S0_ZZ-ZZ00_Z-TR-VT-0003			HGT-S0_ZZ-ZZ00_Z-TR-VT-0003		-		
Carta Geologica	ARCUGN	VNHT	HGT	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	DR	VT	0001	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGT-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-VT-0001			HGT-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-VT-0001		1:2.000		
Carta Geomorfologica	ARCUGN	VNHT	HGT	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	DR	VT	0002	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGT-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-VT-0002			HGT-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-VT-0002		1:2.000		
Carta Idrogeologica	ARCUGN	VNHT	HGT	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	DR	VT	0003	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGT-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-VT-0003			HGT-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-VT-0003		1:2.000		
Profili geologici	ARCUGN	VNHT	HGT	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	DR	VT	0004	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGT-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-VT-0004			HGT-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-VT-0004		1:1.000/100		
Profili geotecnici	ARCUGN	VNHT	HGT	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	DR	VT	0005	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGT-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-VT-0005			HGT-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-VT-0005		1:1.000/100		
<b>CAMPAGNE DI INDAGINE GEOGNOSTICA ED AMBIENTALE</b>																				
Planimetria con ubicazione indagini	ARCUGN	VNHT	HGT	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	DR	VT	0006	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGT-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-VT-0006			HGT-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-VT-0006		1:2.000		
Campagna 2022 - Realzione di sintesi	ARCUGN	VNHT	HGT	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	TR	VT	0004	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGT-S0_ZZ-ZZ00_Z-TR-VT-0004			HGT-S0_ZZ-ZZ00_Z-TR-VT-0004		-		
Campagna 2022 - Indagini Georadar	ARCUGN	VNHT	HGT	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	TR	VT	0005	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGT-S0_ZZ-ZZ00_Z-TR-VT-0005			HGT-S0_ZZ-ZZ00_Z-TR-VT-0005		-		
Campagna 2022 - Prove CPTU	ARCUGN	VNHT	HGT	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	TR	VT	0006	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGT-S0_ZZ-ZZ00_Z-TR-VT-0006			HGT-S0_ZZ-ZZ00_Z-TR-VT-0006		-		
Campagna 2022 - Sondaggi	ARCUGN	VNHT	HGT	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	TR	VT	0007	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGT-S0_ZZ-ZZ00_Z-TR-VT-0007			HGT-S0_ZZ-ZZ00_Z-TR-VT-0007		-		
Campagna 2022 - Pozzetti	ARCUGN	VNHT	HGT	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	TR	VT	0008	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGT-S0_ZZ-ZZ00_Z-TR-VT-0008			HGT-S0_ZZ-ZZ00_Z-TR-VT-0008		-		
Campagna 2022 - Indagini geofisiche	ARCUGN	VNHT	HGT	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	TR	VT	0009	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGT-S0_ZZ-ZZ00_Z-TR-VT-0009			HGT-S0_ZZ-ZZ00_Z-TR-VT-0009		-		
Campagna 2022 - Laboratorio geognostico	ARCUGN	VNHT	HGT	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	TR	VT	0010	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGT-S0_ZZ-ZZ00_Z-TR-VT-0010			HGT-S0_ZZ-ZZ00_Z-TR-VT-0010		-		
Campagna 2022 - Analisi chimiche ambientali	ARCUGN	VNHT	HGT	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	TR	VT	0011	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGT-S0_ZZ-ZZ00_Z-TR-VT-0011			HGT-S0_ZZ-ZZ00_Z-TR-VT-0011		-		
Campagna 2022 - Analisi chimiche aggressività CLS	ARCUGN	VNHT	HGT	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	TR	VT	0012	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGT-S0_ZZ-ZZ00_Z-TR-VT-0012			HGT-S0_ZZ-ZZ00_Z-TR-VT-0012		-		
Campagne SEPI 1990 e 1994 - Indagini geognostiche	ARCUGN	VNHT	HGT	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	TR	VT	0013	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGT-S0_ZZ-ZZ00_Z-TR-VT-0013			HGT-S0_ZZ-ZZ00_Z-TR-VT-0013		-		
Campagne SEPI 1998 - Indagini geognostiche	ARCUGN	VNHT	HGT	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	TR	VT	0014	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGT-S0_ZZ-ZZ00_Z-TR-VT-0014			HGT-S0_ZZ-ZZ00_Z-TR-VT-0014		-		
<b>IDROLOGIA E IDRAULICA</b>																				
Relazione idrologica e idraulica	ARCUGN	VNHT	HDG	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	TR	WM	0001	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HDG-S0_ZZ-ZZ00_Z-TR-WM-0001			HDG-S0_ZZ-ZZ00_Z-TR-WM-0001		-	X	
Relazione di compatibilità idraulica	ARCUGN	VNHT	HDG	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	TR	WM	0002	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HDG-S0_ZZ-ZZ00_Z-TR-WM-0002			HDG-S0_ZZ-ZZ00_Z-TR-WM-0002		-	X	
Corografia dei bacini idrografici principali	ARCUGN	VNHT	HDG	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	DR	CD	0001	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HDG-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-CD-0001			HDG-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-CD-0001		1:50.000		
Planimetria delle interferenze con il reticolo idrografico	ARCUGN	VNHT	HDG	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	DR	CD	0002	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HDG-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-CD-0002			HDG-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-CD-0002		1:2.000		
Planimetria delle aree di pericolosità idraulica del PAI	ARCUGN	VNHT	HDG	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	DR	CD	0003	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HDG-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-CD-0003			HDG-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-CD-0003		1:2.000	X	
Planimetrie delle aree di esonazione - stato di fatto	ARCUGN	VNHT	HDG	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	DR	CD	0004	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HDG-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-CD-0004			HDG-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-CD-0004		1:2.000		
<b>IDRAULICA DI PIATTAFORMA</b>																				
Planimetria rete acque meteoriche 1/2	ARCUGN	VNHT	HDG	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	DR	CD	0006	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HDG-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-CD-0006			HDG-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-CD-0006		1:1.000	X	
Planimetria rete acque meteoriche 2/2	ARCUGN	VNHT	HDG	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	DR	CD	0007	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HDG-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-CD-0007			HDG-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-CD-0007		1:1.000	X	
Opere di drenaggio e presidio del corpo stradale - Elementi di drenaggio - Opere tipo e particolari	ARCUGN	VNHT	HDG	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	DR	CD	0008	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HDG-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-CD-0008			HDG-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-CD-0008		varie		
Opere di drenaggio e presidio del corpo stradale - Sistemi di trattamento - Opere tipo e particolari	ARCUGN	VNHT	HDG	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	DR	CD	0009	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HDG-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-CD-0009			HDG-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-CD-0009		varie		
Opere di drenaggio e presidio del corpo stradale - Sistemi di laminazione - Opere tipo e particolari	ARCUGN	VNHT	HDG	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	DR	CD	0010	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HDG-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-CD-0010			HDG-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-CD-0010		varie		

ELENCO ELABORATI COMMESSA "Nuovo collegamento stradale tra la tangenziale sud di Vicenza e la viabilità ordinaria dei comuni di Arcugnano e Altavilla in provincia di Vicenza" AUTOSTRADA BS-VI-PD

Commissa ARCUGN - Fase di progettazione definitiva, documenti pubblicati, prima versione.	Campo 1	Campo 2	Campo 3	Campo 4 - Location				Campo 5	Campo 6	Campo 7	Campo 8	Campo 9	Codifica cartiglio elaborati	Nome File	Scala	Elaborati aggiornati /aggiunti
Descrizione elaborato	Project	Originator	Volume	Section	Type	ID	Direction	Type	Role	Number	Suitability	Revision				
Opere di drenaggio e presidio del corpo stradale - Sistemi di laminazione - Monografia bacino APROT2	ARCUGN	VNHT	HDG	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	DR	CD	0011	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HDG-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-CD-0011	HDG-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-CD-0011	1:1.000	Nuovo Elaborato
Opere di drenaggio e presidio del corpo stradale - Sistemi di laminazione - Monografia bacino AS03	ARCUGN	VNHT	HDG	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	DR	CD	0012	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HDG-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-CD-0012	HDG-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-CD-0012	1:1.000	Nuovo Elaborato
<b>PROGETTO STRADALE</b>																
Relazione Tecnica	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	TR	CH	0001	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-TR-CH-0001	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-TR-CH-0001	-	
Relazione di calcolo rilevato stradale	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	TR	CH	0002	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-TR-CH-0002	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-TR-CH-0002	-	
Planimetria di progetto generale	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0001	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0001	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0001	1:2000	
Planimetria di progetto nuova viabilità Casello VI Ovest e Ponte sul Retrone	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0002	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0002	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0002	1:500	
Planimetria di progetto Ponte sul Retrone e collegamento via S. Agostino-Z.I. Arcugnano	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0003	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0003	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0003	1:500	
Planimetria di progetto via M.te Grappa	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0004	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0004	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0004	1:500	
Planimetria di progetto Z.I Arcugnano: adeguamento via Galilei	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0005	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0005	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0005	1:500	
Planimetria di progetto Z.I. Arcugnano adeguamento via Meucci-SP della Pilla	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0006	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0006	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0006	1:500	
Planimetria di progetto Adeguamento Rotatoria Nogarazza	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0007	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0007	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0007	1:500	
Sezioni tipo 1/3	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0008	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0008	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0008	1:100	
Sezioni tipo 2/3	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0009	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0009	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0009	1:100	
Sezioni tipo 3/3	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0010	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0010	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0010	1:100	
Corpo stradale: dettagli e particolari costruttivi	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0011	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0011	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0011	varie	
<b>Nuova viabilità Casello VI Ovest e Ponte sul Retrone</b>																
Profili di progetto - Tavola 1	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0020	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0020	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0020	1:500	
Profili di progetto - Tavola 2	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0021	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0021	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0021	1:500	
Profili di progetto - Tavola 3	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0022	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0022	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0022	1:500	
Planimetrie di tracciamento	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0023	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0023	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0023	1:1000	
Sezioni trasversali - Tavola 1	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0024	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0024	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0024	1:200	
Sezioni trasversali - Tavola 2	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0025	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0025	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0025	1:200	
Sezioni trasversali - Tavola 3	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0026	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0026	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0026	1:200	
Sezioni trasversali - Tavola 4	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0027	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0027	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0027	1:200	
Sezioni trasversali - Tavola 5	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0028	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0028	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0028	1:200	
Sezioni trasversali - Tavola 6	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0029	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0029	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0029	1:200	
Sezioni trasversali - Tavola 7	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0030	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0030	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0030	1:200	
Sezioni trasversali - Tavola 8	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0031	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0031	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0031	1:200	
Sezioni trasversali - Tavola 9	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0032	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0032	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0032	1:200	
Diagrammi di velocità e visibilità	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0033	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0033	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0033	1:2000	
<b>Ponte sul Retrone e collegamento via S. Agostino-Z.I. Arcugnano</b>																
Profili di progetto - Tavola 1	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0034	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0034	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0034	1:500	
Profili di progetto - Tavola 2	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0035	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0035	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0035	1:500	
Profili di progetto - Tavola 3	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0036	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0036	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0036	1:500	
Planimetrie di tracciamento	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0037	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0037	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0037	1:1000	
Sezioni trasversali - Tavola 1	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0038	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0038	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0038	1:200	
Sezioni trasversali - Tavola 2	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0039	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0039	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0039	1:200	
Sezioni trasversali - Tavola 3	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0040	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0040	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0040	1:200	
Sezioni trasversali - Tavola 4	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0041	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0041	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0041	1:200	
Sezioni trasversali - Tavola 5	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0042	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0042	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0042	1:200	
Sezioni trasversali - Tavola 6	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0043	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0043	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0043	1:200	
Sezioni trasversali - Tavola 7	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0044	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0044	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0044	1:200	
Sezioni trasversali - Tavola 8	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0045	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0045	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0045	1:200	
Sezioni trasversali - Tavola 9	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0046	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0046	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0046	1:200	
Sezioni trasversali - Tavola 10	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0047	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0047	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0047	1:200	
Diagrammi di velocità e visibilità	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0048	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0048	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0048	1:2000	
<b>Z.I Arcugnano: adeguamento via Galilei e via Meucci</b>																
Profili di progetto - Tavola 1	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0049	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0049	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0049	1:500	
Profili di progetto - Tavola 2	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0050	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0050	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0050	1:500	
Profili di progetto - Tavola 3	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0051	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0051	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0051	1:500	
Planimetrie di tracciamento	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0052	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0052	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0052	1:1000	
Sezioni trasversali - Tavola 1	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0053	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0053	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0053	1:200	
Sezioni trasversali - Tavola 2	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0054	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0054	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0054	1:200	
Sezioni trasversali - Tavola 3	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0055	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0055	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0055	1:200	
Sezioni trasversali - Tavola 4	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0056	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0056	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0056	1:200	
Sezioni trasversali - Tavola 5	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0057	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0057	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0057	1:200	
Sezioni trasversali - Tavola 6	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0058	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0058	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0058	1:200	
Sezioni trasversali - Tavola 7	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0059	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0059	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0059	1:200	



## ELENCO ELABORATI COMMESSA "Nuovo collegamento stradale tra la tangenziale sud di Vicenza e la viabilità ordinaria dei comuni di Arcugnano e Altavilla in provincia di Vicenza" AUTOSTRADA BS-VR-VI-PD

Commissa ARCUGN - Fase di progettazione definitiva, documenti pubblicati, prima versione.	Campo 1	Campo 2	Campo 3	Campo 4 - Location				Campo 5	Campo 6	Campo 7	Campo 8	Campo 9	Codifica cartiglio elaborati	Nome File	Scala	Elaborati aggiornati /aggiunti
	Project	Originato	Volume	Section	Type	ID	Direction	Type	Role	Number	Sutability	Revision				
Opere provvisoriale - Paratie Pile 2 e 3 - Carpenteria	ARCUGN	VNHT	SBR	S0	_ML	VI01	_Z	DR	CB	0006	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-SBR-S0_ML-VI01_Z-DR-CB-0006	SBR-S0_ML-VI01_Z-DR-CB-0006	varie	
Opere provvisoriale - Paratie Pile 4 e 5 - Carpenteria	ARCUGN	VNHT	SBR	S0	_ML	VI01	_Z	DR	CB	0007	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-SBR-S0_ML-VI01_Z-DR-CB-0007	SBR-S0_ML-VI01_Z-DR-CB-0007	varie	
Sezioni trasversali caratteristiche	ARCUGN	VNHT	SBR	S0	_ML	VI01	_Z	DR	CB	0008	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-SBR-S0_ML-VI01_Z-DR-CB-0008	SBR-S0_ML-VI01_Z-DR-CB-0008	1:50	
Carpenteria pile	ARCUGN	VNHT	SBR	S0	_ML	VI01	_Z	DR	CB	0009	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-SBR-S0_ML-VI01_Z-DR-CB-0009	SBR-S0_ML-VI01_Z-DR-CB-0009	1:100	
Carpenteria spalla SPA	ARCUGN	VNHT	SBR	S0	_ML	VI01	_Z	DR	CB	0010	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-SBR-S0_ML-VI01_Z-DR-CB-0010	SBR-S0_ML-VI01_Z-DR-CB-0010	1:100	
Carpenteria spalla SPB	ARCUGN	VNHT	SBR	S0	_ML	VI01	_Z	DR	CB	0011	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-SBR-S0_ML-VI01_Z-DR-CB-0011	SBR-S0_ML-VI01_Z-DR-CB-0011	1:100	
Carpenteria soletta impalcato	ARCUGN	VNHT	SBR	S0	_ML	VI01	_Z	DR	CB	0012	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-SBR-S0_ML-VI01_Z-DR-CB-0012	SBR-S0_ML-VI01_Z-DR-CB-0012	varie	
Schema di vincolo, apparecchi di appoggio e giunti	ARCUGN	VNHT	SBR	S0	_ML	VI01	_Z	DR	CB	0013	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-SBR-S0_ML-VI01_Z-DR-CB-0013	SBR-S0_ML-VI01_Z-DR-CB-0013	varie	
Opere di finitura, arredo e particolari costruttivi	ARCUGN	VNHT	SBR	S0	_ML	VI01	_Z	DR	CB	0014	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-SBR-S0_ML-VI01_Z-DR-CB-0014	SBR-S0_ML-VI01_Z-DR-CB-0014	varie	
Metodi costruttivi	ARCUGN	VNHT	SBR	S0	_ML	VI01	_Z	DR	CB	0015	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-SBR-S0_ML-VI01_Z-DR-CB-0015	SBR-S0_ML-VI01_Z-DR-CB-0015	varie	
Schema di monitoraggio	ARCUGN	VNHT	SBR	S0	_ML	VI01	_Z	DR	CB	0016	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-SBR-S0_ML-VI01_Z-DR-CB-0016	SBR-S0_ML-VI01_Z-DR-CB-0016	varie	
Carpenteria metallica - pianta e sezione longitudinale	ARCUGN	VNHT	SBR	S0	_ML	VI01	_Z	DR	CB	0017	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-SBR-S0_ML-VI01_Z-DR-CB-0017	SBR-S0_ML-VI01_Z-DR-CB-0017	varie	
Carpenteria metallica - Trasversi di appoggio tipo DS1	ARCUGN	VNHT	SBR	S0	_ML	VI01	_Z	DR	CB	0018	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-SBR-S0_ML-VI01_Z-DR-CB-0018	SBR-S0_ML-VI01_Z-DR-CB-0018	varie	
Carpenteria metallica - Trasversi di appoggio tipo DP1	ARCUGN	VNHT	SBR	S0	_ML	VI01	_Z	DR	CB	0019	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-SBR-S0_ML-VI01_Z-DR-CB-0019	SBR-S0_ML-VI01_Z-DR-CB-0019	varie	
Carpenteria metallica - Trasversi di appoggio tipo DP2-3-4-5	ARCUGN	VNHT	SBR	S0	_ML	VI01	_Z	DR	CB	0020	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-SBR-S0_ML-VI01_Z-DR-CB-0020	SBR-S0_ML-VI01_Z-DR-CB-0020	varie	
Carpenteria metallica - Trasversi di campata tipo D11-2	ARCUGN	VNHT	SBR	S0	_ML	VI01	_Z	DR	CB	0021	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-SBR-S0_ML-VI01_Z-DR-CB-0021	SBR-S0_ML-VI01_Z-DR-CB-0021	varie	
Carpenteria metallica impalcato - Dettagli	ARCUGN	VNHT	SBR	S0	_ML	VI01	_Z	DR	CB	0022	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-SBR-S0_ML-VI01_Z-DR-CB-0022	SBR-S0_ML-VI01_Z-DR-CB-0022	varie	
<b>PONTE PO02 CICLOPEDONALE</b>																
Relazione tecnica e di calcolo	ARCUGN	VNHT	SBR	S0	_ZZ	VI02	_Z	TR	CB	0001	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-SBR-S0_ZZ-VI02_Z-TR-CB-0001	SBR-S0_ZZ-VI02_Z-TR-CB-0001	-	
Pianta, sezioni e Prospetto	ARCUGN	VNHT	SBR	S0	_ZZ	VI02	_Z	DR	CB	0001	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-SBR-S0_ZZ-VI02_Z-DR-CB-0001	SBR-S0_ZZ-VI02_Z-DR-CB-0001	varie	X
Carpenteria spalle e muri andatori	ARCUGN	VNHT	SBR	S0	_ZZ	VI02	_Z	DR	CB	0002	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-SBR-S0_ZZ-VI02_Z-DR-CB-0002	SBR-S0_ZZ-VI02_Z-DR-CB-0002	varie	
Carpenteria soletta impalcato	ARCUGN	VNHT	SBR	S0	_ZZ	VI02	_Z	DR	CB	0003	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-SBR-S0_ZZ-VI02_Z-DR-CB-0003	SBR-S0_ZZ-VI02_Z-DR-CB-0003	varie	
<b>INTERVENTO SU SCATOLARE ESISTENTE STRADA S.P.106 " DELLA PILLA"</b>																
Carpenteria e dettagli	ARCUGN	VNHT	SBR	S0	_ZZ	VI03	_Z	DR	CB	0001	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-SBR-S0_ZZ-VI03_Z-DR-CB-0001	SBR-S0_ZZ-VI03_Z-DR-CB-0001	varie	
<b>OPERE D'ARTE MINORI</b>																
<b>ATTRAVERSAMENTI IDRAULICI E SISTEMAZIONI IDRAULICHE</b>																
Tombini idraulici	ARCUGN	VNHT	SMN	S0	_ML	IN00	_Z	DR	CD	0001	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-SMN-S0_ML-IN00_Z-DR-CD-0001	SMN-S0_ML-IN00_Z-DR-CD-0001	varie	
<b>CORDOLI</b>																
Planimetria e sezioni tipologiche	ARCUGN	VNHT	SRW	S0	_ML	OS00	_Z	DR	CD	0001	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-SRW-S0_ML-OS00_Z-DR-CD-0001	SRW-S0_ML-OS00_Z-DR-CD-0001	varie	
<b>STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE</b>																
Relazione	ARCUGN	VNHT	EAC	S0	_ML	ZZ00	_Z	TR	LE	0001	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-EAC-S0_ML-ZZ00_Z-TR-LE-0001	EAC-S0_ML-ZZ00_Z-TR-LE-0001	-	
Sintesi Non Tecnica	ARCUGN	VNHT	EAC	S0	_ML	ZZ00	_Z	TR	LE	0002	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-EAC-S0_ML-ZZ00_Z-TR-LE-0002	EAC-S0_ML-ZZ00_Z-TR-LE-0002	-	
<b>STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE E SISTEMA VINCOLISTICO</b>																
Piano Territoriale Regionale di Coordinamento - Uso del suolo	ARCUGN	VNHT	EAC	S0	_ML	ZZ00	_Z	DR	LE	0001	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-EAC-S0_ML-ZZ00_Z-DR-LE-0001	EAC-S0_ML-ZZ00_Z-DR-LE-0001	varie	
Piano Territoriale Regionale di Coordinamento - Rete ecologica e biodiversità	ARCUGN	VNHT	EAC	S0	_ML	ZZ00	_Z	DR	LE	0002	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-EAC-S0_ML-ZZ00_Z-DR-LE-0002	EAC-S0_ML-ZZ00_Z-DR-LE-0002	varie	
Piano Territoriale Regionale di Coordinamento - Energia, ambiente e mobilità	ARCUGN	VNHT	EAC	S0	_ML	ZZ00	_Z	DR	LE	0003	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-EAC-S0_ML-ZZ00_Z-DR-LE-0003	EAC-S0_ML-ZZ00_Z-DR-LE-0003	1:100000	
Piano di Area Monti Berici	ARCUGN	VNHT	EAC	S0	_ML	ZZ00	_Z	DR	LE	0004	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-EAC-S0_ML-ZZ00_Z-DR-LE-0004	EAC-S0_ML-ZZ00_Z-DR-LE-0004	1:10000	
Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale	ARCUGN	VNHT	EAC	S0	_ML	ZZ00	_Z	DR	LE	0005	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-EAC-S0_ML-ZZ00_Z-DR-LE-0005	EAC-S0_ML-ZZ00_Z-DR-LE-0005	1:20000	
Piano di Assetto Territoriale - Comune di Vicenza e Altavilla	ARCUGN	VNHT	EAC	S0	_ML	ZZ00	_Z	DR	LE	0006	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-EAC-S0_ML-ZZ00_Z-DR-LE-0006	EAC-S0_ML-ZZ00_Z-DR-LE-0006	1:10000	
Piano degli Interventi - Comune di Altavilla	ARCUGN	VNHT	EAC	S0	_ML	ZZ00	_Z	DR	LE	0007	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-EAC-S0_ML-ZZ00_Z-DR-LE-0007	EAC-S0_ML-ZZ00_Z-DR-LE-0007	1:5000	
Piano degli Interventi - Comune di Arcugnano	ARCUGN	VNHT	EAC	S0	_ML	ZZ00	_Z	DR	LE	0008	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-EAC-S0_ML-ZZ00_Z-DR-LE-0008	EAC-S0_ML-ZZ00_Z-DR-LE-0008	1:5000	
Piano degli Interventi - Comune di Vicenza	ARCUGN	VNHT	EAC	S0	_ML	ZZ00	_Z	DR	LE	0009	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-EAC-S0_ML-ZZ00_Z-DR-LE-0009	EAC-S0_ML-ZZ00_Z-DR-LE-0009	1:5000	
Piano di Assetto Idrogeologico del bacino idrografico del fiume Brenta-Bacchiglione - Pericolosità idraulica	ARCUGN	VNHT	EAC	S0	_ML	ZZ00	_Z	DR	LE	0010	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-EAC-S0_ML-ZZ00_Z-DR-LE-0010	EAC-S0_ML-ZZ00_Z-DR-LE-0010	1:5000	
Piano di Assetto Idrogeologico del bacino idrografico del fiume Brenta-Bacchiglione - Pericolosità geologica	ARCUGN	VNHT	EAC	S0	_ML	ZZ00	_Z	DR	LE	0011	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-EAC-S0_ML-ZZ00_Z-DR-LE-0011	EAC-S0_ML-ZZ00_Z-DR-LE-0011	1:5000	
<b>ANALISI AMBIENTALE</b>																
<b>ARIA</b>																
Studio di impatto atmosferico	ARCUGN	VNHT	EAQ	S0	_ML	ZZ00	_Z	TR	LA	0001	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-EAQ-S0_ML-ZZ00_Z-TR-LA-0001	EAQ-S0_ML-ZZ00_Z-TR-LA-0001	-	
<b>RUMORE</b>																
Studio acustico - Relazione Studio di impatto ambientale per il comparto rumore	ARCUGN	VNHT	ENV	S0	_ML	ZZ00	_Z	TR	LA	0001	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-ENV-S0_ML-ZZ00_Z-TR-LA-0001	ENV-S0_ML-ZZ00_Z-TR-LA-0001	-	
Studio acustico - Rappresentazione delle curve di isolivello acustico per lo scenario ante operam	ARCUGN	VNHT	ENV	S0	_ML	ZZ00	_Z	DR	LA	0001	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-ENV-S0_ML-ZZ00_Z-DR-LA-0001	ENV-S0_ML-ZZ00_Z-DR-LA-0001	1:5000	
Studio acustico - Rappresentazione delle curve di isolivello acustico per lo scenario post operam	ARCUGN	VNHT	ENV	S0	_ML	ZZ00	_Z	DR	LA	0002	D00S4	P02	ARCUGN-VNHT-ENV-S0_ML-ZZ00_Z-DR-LA-0002	ENV-S0_ML-ZZ00_Z-DR-LA-0002	1:5000	
Studio acustico - Variazione dei livelli di pressione acustica tra scenario post operam e ante operam	ARCUGN	VNHT	ENV	S0	_ML	ZZ00	_Z	DR	LA	0003	D00S4	P03	ARCUGN-VNHT-ENV-S0_ML-ZZ00_Z-DR-LA-0003	ENV-S0_ML-ZZ00_Z-DR-LA-0003	1:5000	
<b>VALUTAZIONE DI INCIDENZA AMBIENTALE</b>																
Relazione generale di non necessità di VINCA (DGRV 1400/2017)	ARCUGN	VNHT	ENV	S0	_ML	ZZ00	_Z	TR	LE	0001	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-ENV-S0_ML-ZZ00_Z-TR-LE-0001	ENV-S0_ML-ZZ00_Z-TR-LE-0001	-	
<b>RELAZIONE PAESAGGISTICA</b>																
Relazione ai sensi del DPCM 12/12/2005	ARCUGN	VNHT	ELS	S0	_ML	ZZ00	_Z	TR	LE	0001	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-ELS-S0_ML-ZZ00_Z-TR-LE-0001	ELS-S0_ML-ZZ00_Z-TR-LE-0001	-	
<b>ESPROPRI</b>																
Relazione giustificativa delle indennità di esproprio	ARCUGN	VNHT	LLO	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	TR	ZL	0001	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-LLO-S0_ZZ-ZZ00_Z-TR-ZL-0001	LLO-S0_ZZ-ZZ00_Z-TR-ZL-0001	-	

ELENCO ELABORATI COMMESSA "Nuovo collegamento stradale tra la tangenziale sud di Vicenza e la viabilità ordinaria dei comuni di Arcugnano e Altavilla in provincia di Vicenza" AUTOSTRADA BS-VR-VI-PD																
Commissa ARCUGN - Fase di progettazione definitiva, documenti pubblicati, prima versione.	Campo 1	Campo 2	Campo 3	Campo 4 - Location				Campo 5	Campo 6	Campo 7	Campo 8	Campo 9	Codifica cartiglio elaborati	Nome File	Scala	Elaborati aggiornati /aggiunti
Descrizione elaborato	Project	Originario	Volume	Section	Type	ID	Direction	Type	Role	Number	Suitability	Revision				
Elenco ditte	ARCUGN	VNHT	LLO	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	TR	ZL	0002	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-LLO-S0_ZZ-ZZ00_Z-TR-ZL-0002	LLO-S0_ZZ-ZZ00_Z-TR-ZL-0002	-	
Planimetria catastale espropri - Vicenza FG53	ARCUGN	VNHT	LLO	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	DR	ZL	0001	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-LLO-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-ZL-0001	LLO-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-ZL-0001	1:2000	
Planimetria catastale espropri - Altavilla FG12	ARCUGN	VNHT	LLO	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	DR	ZL	0002	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-LLO-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-ZL-0002	LLO-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-ZL-0002	1:2000	
Planimetria catastale espropri - Arcugnano FG01	ARCUGN	VNHT	LLO	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	DR	ZL	0003	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-LLO-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-ZL-0003	LLO-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-ZL-0003	1:2000	
Planimetria catastale espropri - Arcugnano FG09	ARCUGN	VNHT	LLO	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	DR	ZL	0004	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-LLO-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-ZL-0004	LLO-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-ZL-0004	1:2000	
<b>SOTTOSERVIZI INTERFERENTI</b>																
Relazione descrittiva delle interferenze	ARCUGN	VNHT	VUT	S0	_ZZ	IM00	_Z	TR	ZH	0001	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-VUT-S0_ZZ-IM00_Z-TR-ZH-0001	VUT-S0_ZZ-IM00_Z-TR-ZH-0001	-	X
Planimetria stato di fatto delle interferenze: reti elettriche/telefoniche/PI 1/6	ARCUGN	VNHT	VUT	S0	_ZZ	IM00	_Z	DR	ZH	0002	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-VUT-S0_ZZ-IM00_Z-DR-ZH-0002	VUT-S0_ZZ-IM00_Z-DR-ZH-0002	1:500	
Planimetria stato di fatto delle interferenze: reti elettriche/telefoniche/PI 2/6	ARCUGN	VNHT	VUT	S0	_ZZ	IM00	_Z	DR	ZH	0003	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-VUT-S0_ZZ-IM00_Z-DR-ZH-0003	VUT-S0_ZZ-IM00_Z-DR-ZH-0003	1:500	
Planimetria stato di fatto delle interferenze: reti elettriche/telefoniche/PI 3/6	ARCUGN	VNHT	VUT	S0	_ZZ	IM00	_Z	DR	ZH	0004	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-VUT-S0_ZZ-IM00_Z-DR-ZH-0004	VUT-S0_ZZ-IM00_Z-DR-ZH-0004	1:500	
Planimetria stato di fatto delle interferenze: reti elettriche/telefoniche/PI 4/6	ARCUGN	VNHT	VUT	S0	_ZZ	IM00	_Z	DR	ZH	0005	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-VUT-S0_ZZ-IM00_Z-DR-ZH-0005	VUT-S0_ZZ-IM00_Z-DR-ZH-0005	1:500	
Planimetria stato di fatto delle interferenze: reti elettriche/telefoniche/PI 5/6	ARCUGN	VNHT	VUT	S0	_ZZ	IM00	_Z	DR	ZH	0006	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-VUT-S0_ZZ-IM00_Z-DR-ZH-0006	VUT-S0_ZZ-IM00_Z-DR-ZH-0006	1:500	
Planimetria stato di fatto delle interferenze: reti elettriche/telefoniche/PI 6/6	ARCUGN	VNHT	VUT	S0	_ZZ	IM00	_Z	DR	ZH	0007	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-VUT-S0_ZZ-IM00_Z-DR-ZH-0007	VUT-S0_ZZ-IM00_Z-DR-ZH-0007	1:500	
Planimetria stato di fatto delle interferenze: acquedotti/fognature/gasdotti/oleodotti 1/6	ARCUGN	VNHT	VUT	S0	_ZZ	IM00	_Z	DR	ZH	0008	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-VUT-S0_ZZ-IM00_Z-DR-ZH-0008	VUT-S0_ZZ-IM00_Z-DR-ZH-0008	1:500	X
Planimetria stato di fatto delle interferenze: acquedotti/fognature/gasdotti/oleodotti 2/6	ARCUGN	VNHT	VUT	S0	_ZZ	IM00	_Z	DR	ZH	0009	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-VUT-S0_ZZ-IM00_Z-DR-ZH-0009	VUT-S0_ZZ-IM00_Z-DR-ZH-0009	1:500	X
Planimetria stato di fatto delle interferenze: acquedotti/fognature/gasdotti/oleodotti 3/6	ARCUGN	VNHT	VUT	S0	_ZZ	IM00	_Z	DR	ZH	0010	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-VUT-S0_ZZ-IM00_Z-DR-ZH-0010	VUT-S0_ZZ-IM00_Z-DR-ZH-0010	1:500	X
Planimetria stato di fatto delle interferenze: acquedotti/fognature/gasdotti/oleodotti 4/6	ARCUGN	VNHT	VUT	S0	_ZZ	IM00	_Z	DR	ZH	0011	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-VUT-S0_ZZ-IM00_Z-DR-ZH-0011	VUT-S0_ZZ-IM00_Z-DR-ZH-0011	1:500	X
Planimetria stato di fatto delle interferenze: acquedotti/fognature/gasdotti/oleodotti 5/6	ARCUGN	VNHT	VUT	S0	_ZZ	IM00	_Z	DR	ZH	0012	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-VUT-S0_ZZ-IM00_Z-DR-ZH-0012	VUT-S0_ZZ-IM00_Z-DR-ZH-0012	1:500	X
Planimetria stato di fatto delle interferenze: acquedotti/fognature/gasdotti/oleodotti 6/6	ARCUGN	VNHT	VUT	S0	_ZZ	IM00	_Z	DR	ZH	0013	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-VUT-S0_ZZ-IM00_Z-DR-ZH-0013	VUT-S0_ZZ-IM00_Z-DR-ZH-0013	1:500	X
Planimetria di progetto con ipotesi risolutive delle interferenze: reti elettriche/telefoniche/PI 1/6	ARCUGN	VNHT	VUT	S0	_ZZ	IM00	_Z	DR	ZH	0014	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-VUT-S0_ZZ-IM00_Z-DR-ZH-0014	VUT-S0_ZZ-IM00_Z-DR-ZH-0014	1:500	
Planimetria di progetto con ipotesi risolutive delle interferenze: reti elettriche/telefoniche/PI 2/6	ARCUGN	VNHT	VUT	S0	_ZZ	IM00	_Z	DR	ZH	0015	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-VUT-S0_ZZ-IM00_Z-DR-ZH-0015	VUT-S0_ZZ-IM00_Z-DR-ZH-0015	1:500	
Planimetria di progetto con ipotesi risolutive delle interferenze: reti elettriche/telefoniche/PI 3/6	ARCUGN	VNHT	VUT	S0	_ZZ	IM00	_Z	DR	ZH	0016	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-VUT-S0_ZZ-IM00_Z-DR-ZH-0016	VUT-S0_ZZ-IM00_Z-DR-ZH-0016	1:500	
Planimetria di progetto con ipotesi risolutive delle interferenze: reti elettriche/telefoniche/PI 4/6	ARCUGN	VNHT	VUT	S0	_ZZ	IM00	_Z	DR	ZH	0017	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-VUT-S0_ZZ-IM00_Z-DR-ZH-0017	VUT-S0_ZZ-IM00_Z-DR-ZH-0017	1:500	
Planimetria di progetto con ipotesi risolutive delle interferenze: reti elettriche/telefoniche/PI 5/6	ARCUGN	VNHT	VUT	S0	_ZZ	IM00	_Z	DR	ZH	0018	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-VUT-S0_ZZ-IM00_Z-DR-ZH-0018	VUT-S0_ZZ-IM00_Z-DR-ZH-0018	1:500	
Planimetria di progetto con ipotesi risolutive delle interferenze: reti elettriche/telefoniche/PI 6/6	ARCUGN	VNHT	VUT	S0	_ZZ	IM00	_Z	DR	ZH	0019	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-VUT-S0_ZZ-IM00_Z-DR-ZH-0019	VUT-S0_ZZ-IM00_Z-DR-ZH-0019	1:500	
Planimetria di progetto con ipotesi risolutive delle interferenze: acquedotti/fognature/gasdotti/oleodotti 1/6	ARCUGN	VNHT	VUT	S0	_ZZ	IM00	_Z	DR	ZH	0020	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-VUT-S0_ZZ-IM00_Z-DR-ZH-0020	VUT-S0_ZZ-IM00_Z-DR-ZH-0020	1:500	X
Planimetria di progetto con ipotesi risolutive delle interferenze: acquedotti/fognature/gasdotti/oleodotti 2/6	ARCUGN	VNHT	VUT	S0	_ZZ	IM00	_Z	DR	ZH	0021	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-VUT-S0_ZZ-IM00_Z-DR-ZH-0021	VUT-S0_ZZ-IM00_Z-DR-ZH-0021	1:500	X
Planimetria di progetto con ipotesi risolutive delle interferenze: acquedotti/fognature/gasdotti/oleodotti 3/6	ARCUGN	VNHT	VUT	S0	_ZZ	IM00	_Z	DR	ZH	0022	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-VUT-S0_ZZ-IM00_Z-DR-ZH-0022	VUT-S0_ZZ-IM00_Z-DR-ZH-0022	1:500	X
Planimetria di progetto con ipotesi risolutive delle interferenze: acquedotti/fognature/gasdotti/oleodotti 4/6	ARCUGN	VNHT	VUT	S0	_ZZ	IM00	_Z	DR	ZH	0023	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-VUT-S0_ZZ-IM00_Z-DR-ZH-0023	VUT-S0_ZZ-IM00_Z-DR-ZH-0023	1:500	X
Planimetria di progetto con ipotesi risolutive delle interferenze: acquedotti/fognature/gasdotti/oleodotti 5/6	ARCUGN	VNHT	VUT	S0	_ZZ	IM00	_Z	DR	ZH	0024	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-VUT-S0_ZZ-IM00_Z-DR-ZH-0024	VUT-S0_ZZ-IM00_Z-DR-ZH-0024	1:500	X
Planimetria di progetto con ipotesi risolutive delle interferenze: acquedotti/fognature/gasdotti/oleodotti 6/6	ARCUGN	VNHT	VUT	S0	_ZZ	IM00	_Z	DR	ZH	0025	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-VUT-S0_ZZ-IM00_Z-DR-ZH-0025	VUT-S0_ZZ-IM00_Z-DR-ZH-0025	1:500	X
Particolari costruttivi di risoluzione delle interferenze	ARCUGN	VNHT	VUT	S0	_ZZ	IM00	_Z	DR	ZH	0026	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-VUT-S0_ZZ-IM00_Z-DR-ZH-0026	VUT-S0_ZZ-IM00_Z-DR-ZH-0026	Varie	X
<b>IMPIANTI TECNOLOGICI</b>																
Relazione tecnica impianti di illuminazione con allegati calcoli illuminotecnici	ARCUGN	VNHT	HLG	S0	_ZZ	IM00	_Z	TR	EO	0001	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HLG-S0_ZZ-IM00_Z-TR-EO-0001	HLG-S0_ZZ-IM00_Z-TR-EO-0001	-	
Planimetrie impianto di illuminazione 1/3	ARCUGN	VNHT	HLG	S0	_ZZ	IM00	_Z	DR	EO	0001	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HLG-S0_ZZ-IM00_Z-DR-EO-0001	HLG-S0_ZZ-IM00_Z-DR-EO-0001	Varie	
Planimetrie impianto di illuminazione 2/3	ARCUGN	VNHT	HLG	S0	_ZZ	IM00	_Z	DR	EO	0002	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HLG-S0_ZZ-IM00_Z-DR-EO-0002	HLG-S0_ZZ-IM00_Z-DR-EO-0002	Varie	
Planimetrie impianto di illuminazione 3/3	ARCUGN	VNHT	HLG	S0	_ZZ	IM00	_Z	DR	EO	0003	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HLG-S0_ZZ-IM00_Z-DR-EO-0003	HLG-S0_ZZ-IM00_Z-DR-EO-0003	Varie	
Impianti di illuminazione: tipologici di dettaglio	ARCUGN	VNHT	HLG	S0	_ZZ	IM00	_Z	DR	EO	0004	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HLG-S0_ZZ-IM00_Z-DR-EO-0004	HLG-S0_ZZ-IM00_Z-DR-EO-0004	Varie	
Schemi elettrici quadri alimentazione	ARCUGN	VNHT	HLG	S0	_ZZ	IM00	_Z	DR	EO	0005	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-HLG-S0_ZZ-IM00_Z-DR-EO-0005	HLG-S0_ZZ-IM00_Z-DR-EO-0005	-	
<b>CANTIERIZZAZIONE</b>																
Relazione cantierizzazione	ARCUGN	VNHT	GEN	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	TR	CW	0001	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-TR-CW-0001	GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-TR-CW-0001	-	
Relazione bilancio materie	ARCUGN	VNHT	GEN	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	TR	CW	0003	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-TR-CW-0003	GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-TR-CW-0003	-	
Cronoprogramma dei lavori	ARCUGN	VNHT	GEN	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	TR	CW	0004	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-TR-CW-0004	GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-TR-CW-0004	-	
Planimetria con ubicazione cave e discariche	ARCUGN	VNHT	GEN	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	DR	CW	0001	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-CW-0001	GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-CW-0001	1:100000	
Planimetria aree di cantiere e viabilità di servizio	ARCUGN	VNHT	GEN	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	DR	CW	0002	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-CW-0002	GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-CW-0002	-	
Planimetria fasi esecutive viabilità interna al Casello VI-Ovest	ARCUGN	VNHT	GEN	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	DR	CW	0003	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-CW-0003	GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-CW-0003	-	
Planimetria fasi esecutive Rotatoria S. Agostino - adeguamento via M.te Grappa	ARCUGN	VNHT	GEN	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	DR	CW	0004	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-CW-0004	GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-CW-0004	-	
Planimetria fasi esecutive Z.I. Via Galilei-Meucci	ARCUGN	VNHT	GEN	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	DR	CW	0005	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-CW-0005	GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-CW-0005	-	
Planimetria fasi esecutive adeguamento via SP della Pilla	ARCUGN	VNHT	GEN	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	DR	CW	0006	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-CW-0006	GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-CW-0006	-	
Planimetria fasi esecutive adeguamento intersezione Nogarazza	ARCUGN	VNHT	GEN	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	DR	CW	0007	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-CW-0007	GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-CW-0007	-	
<b>DOCUMENTAZIONE TECNICO ECONOMICA</b>																
Quadro economico	ARCUGN	VNHT	GEN	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	BQ	WM	0001	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-BQ-WM-0001	GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-BQ-WM-0001	-	
Computo metrico estimativo	ARCUGN	VNHT	GEN	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	BQ	WM	0002	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-BQ-WM-0002	GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-BQ-WM-0002	-	
Elenco dei prezzi	ARCUGN	VNHT	GEN	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	BQ	WM	0003	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-BQ-WM-0003	GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-BQ-WM-0003	-	
Analisi dei prezzi	ARCUGN	VNHT	GEN	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	BQ	WM	0004	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-BQ-WM-0004	GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-BQ-WM-0004	-	

**ELENCO ELABORATI COMMESSA "Nuovo collegamento stradale tra la tangenziale sud di Vicenza e la viabilità ordinaria dei comuni di Arcugnano e Altavilla in provincia di Vicenza" AUTOSTRADA BS-VR-VI-PD**

Commissa ARCUGN - Fase di progettazione definitiva, documenti pubblicati, prima versione.	Campo 1	Campo 2	Campo 3	Campo 4 - Location				Campo 5	Campo 6	Campo 7	Campo 8	Campo 9	Codifica cartiglio elaborati	Nome File	Scala	Elaborati aggiornati /aggiunti
	Project	Originator	Volume	Section	Type	ID	Direction	Type	Role	Number	Suitability	Revision				
Incidenza mano d'opera	ARCUGN	VNHT	GEN	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	BQ	WM	0005	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-BQ-WM-0005	GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-BQ-WM-0005	-	
<b>SICUREZZA</b>																
Aggiornamento delle prime indicazione per la Sicurezza	ARCUGN	VNHT	GHS	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	TR	ZS	0001	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-GHS-S0_ZZ-ZZ00_Z-TR-ZS-0001	GHS-S0_ZZ-ZZ00_Z-TR-ZS-0001	-	
Stima degli oneri di Sicurezza	ARCUGN	VNHT	GHS	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	BQ	ZS	0001	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-GHS-S0_ZZ-ZZ00_Z-BQ-ZS-0001	GHS-S0_ZZ-ZZ00_Z-BQ-ZS-0001	-	
Elenco prezzi Oneri di Sicurezza	ARCUGN	VNHT	GHS	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	BQ	ZS	0002	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-GHS-S0_ZZ-ZZ00_Z-BQ-ZS-0002	GHS-S0_ZZ-ZZ00_Z-BQ-ZS-0002	-	
Analisi dei prezzi della Sicurezza	ARCUGN	VNHT	GHS	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	BQ	ZS	0003	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-GHS-S0_ZZ-ZZ00_Z-BQ-ZS-0003	GHS-S0_ZZ-ZZ00_Z-BQ-ZS-0003	-	
<b>BONIFICA ORDIGNI BELLICI</b>																
Planimetria di progetto bonifica ordigni bellici 1/2	ARCUGN	VNHT	GHS	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	DR	ZS	0001	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-GHS-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-ZS-0001	GHS-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-ZS-0001	1:1000	
Planimetria di progetto bonifica ordigni bellici 2/2	ARCUGN	VNHT	GHS	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	DR	ZS	0002	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-GHS-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-ZS-0002	GHS-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-ZS-0002	1:1000	
<b>ARCHEOLOGIA</b>																
Relazione Archeologica	ARCUGN	VNHT	EHR	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	TR	LH	0001	F00S4	P02	ARCUGN-VNHT-EHR-S0_ZZ-ZZ00_Z-TR-LH-0001	EHR-S0_ZZ-ZZ00_Z-TR-LH-0001	-	da PFTE
Carta della visibilità dei suoli	ARCUGN	VNHT	EHR	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	DR	LH	0001	F00S4	P02	ARCUGN-VNHT-EHR-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-LH-0001	EHR-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-LH-0001	1:2000	da PFTE
Carta delle emergenze archeologiche	ARCUGN	VNHT	EHR	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	DR	LH	0002	F00S4	P02	ARCUGN-VNHT-EHR-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-LH-0002	EHR-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-LH-0002	1:2000	da PFTE
Carta del potenziale archeologico	ARCUGN	VNHT	EHR	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	DR	LH	0003	F00S4	P02	ARCUGN-VNHT-EHR-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-LH-0003	EHR-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-LH-0003	1:2000	da PFTE
Carta delle anomalie	ARCUGN	VNHT	EHR	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	DR	LH	0004	F00S4	P02	ARCUGN-VNHT-EHR-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-LH-0004	EHR-S0_ZZ-ZZ00_Z-DR-LH-0004	1:2000	da PFTE