



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

Member of CISO Federation



CERTIFIED MANAGEMENT SYSTEM
ISO 9001 - ISO 14001
ISO 45001

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

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	Scala	Elaborati aggiornati /aggiunti
				Project	Originato r	Volume	Section									
Descrizione elaborato	Project	Originato r	Volume	Section	Type	ID	Direction	Type	Role	Number	Suitability	Revision	Codifica cartiglio elaborati	Nome File	Scala	Elaborati aggiornati /aggiunti
GENERALI																
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	-	
INQUADRAMENTO TERRITORIALE																
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	-	
STATO DI FATTO																
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	
DEMOLIZIONI																
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	
GEOLOGIA, GEOTECNICA E SISMICA																
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	
CAMPAGNE DI INDAGINE GEOGNOSTICA ED AMBIENTALE																
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	-	
IDROLOGIA E IDRAULICA																
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 esondazione - 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	
IDRAULICA DI PIATTAFORMA																
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-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	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
PROGETTO STRADALE																
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	
Nuova viabilità Casello VI Ovest e Ponte sul Retrone																
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	
Ponte sul Retrone e collegamento via S. Agostino-Z.I. Arcugnano																
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	
Z.I Arcugnano: adeguamento via Galilei e via Meucci																
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	Suitability	Revision				
Sezioni trasversali - Tavola 8	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0060	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0060	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0060	1:200	
Sezioni trasversali - Tavola 9	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0061	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0061	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0061	1:200	
Sezioni trasversali - Tavola 10	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0062	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0062	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0062	1:200	
Diagrammi di velocità e visibilità	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0063	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0063	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0063	1:2000	
Adegumento via M.te Grappa	q															
Profili di progetto - Tavola 1	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0064	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0064	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0064	1:500	
Profili di progetto - Tavola 2	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0065	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0065	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0065	1:500	
Planimetrie di tracciamento	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0066	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0066	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0066	1:1000	
Sezioni trasversali - Tavola 1	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0067	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0067	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0067	1:200	
Sezioni trasversali - Tavola 2	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0068	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0068	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0068	1:200	
Sezioni trasversali - Tavola 3	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0069	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0069	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0069	1:200	
Sezioni trasversali - Tavola 4	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0070	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0070	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0070	1:200	
Diagrammi di velocità e visibilità	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0071	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0071	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0071	1:2000	
Adegumento SP106 della Pilla	q															
Profili di progetto - Tavola 1	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0072	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0072	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0072	1:500	
Profili di progetto - Tavola 2	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0073	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0073	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0073	1:500	
Planimetrie di tracciamento	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0074	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0074	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0074	1:1000	
Sezioni trasversali - Tavola 1	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0075	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0075	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0075	1:200	
Sezioni trasversali - Tavola 2	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0076	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0076	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0076	1:200	
Sezioni trasversali - Tavola 3	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0077	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0077	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0077	1:200	
Sezioni trasversali - Tavola 4	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0078	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0078	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0078	1:200	
Sezioni trasversali - Tavola 5	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0079	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0079	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0079	1:200	
Sezioni trasversali - Tavola 6	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0080	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0080	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0080	1:200	
Sezioni trasversali - Tavola 7	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0081	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0081	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0081	1:200	
Diagrammi di velocità e visibilità	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0082	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0082	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0082	1:2000	
Adegumento rotonda Nogarazza	q															
Profili di progetto - Tavola 1	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0083	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0083	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0083	1:500	
Profili di progetto - Tavola 2	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0084	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0084	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0084	1:500	
Planimetrie di tracciamento	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0085	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0085	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0085	1:1000	
Sezioni trasversali - Tavola 1	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0086	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0086	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0086	1:200	
Sezioni trasversali - Tavola 2	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0087	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0087	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0087	1:200	
Sezioni trasversali - Tavola 3	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0088	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0088	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0088	1:200	
Sezioni trasversali - Tavola 4	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0089	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0089	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0089	1:200	
Sezioni trasversali - Tavola 5	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0090	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0090	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0090	1:200	
Sezioni trasversali - Tavola 6	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0091	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0091	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0091	1:200	
Sezioni trasversali - Tavola 7	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0092	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0092	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0092	1:200	
Sezioni trasversali - Tavola 8	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0093	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0093	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0093	1:200	
Sezioni trasversali - Tavola 9	ARCUGN	VNHT	HGN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0094	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0094	HGN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0094	1:200	
SEGNALETICA E BARRIERE DI SICUREZZA	q															
Planimetria barriere di sicurezza 1/2	ARCUGN	VNHT	HRR	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0010	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HRR-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0010	HRR-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0010	1:1000	
Planimetria barriere di sicurezza 2/2	ARCUGN	VNHT	HRR	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0011	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HRR-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0011	HRR-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0011	1:1000	
Planimetria della segnaletica orizzontale e verticale 1/6	ARCUGN	VNHT	HSN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0001	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HSN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0001	HSN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0001	1:500	
Planimetria della segnaletica orizzontale e verticale 2/6	ARCUGN	VNHT	HSN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0002	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HSN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0002	HSN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0002	1:500	
Planimetria della segnaletica orizzontale e verticale 3/6	ARCUGN	VNHT	HSN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0003	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HSN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0003	HSN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0003	1:500	
Planimetria della segnaletica orizzontale e verticale 4/6	ARCUGN	VNHT	HSN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0004	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HSN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0004	HSN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0004	1:500	
Planimetria della segnaletica orizzontale e verticale 5/6	ARCUGN	VNHT	HSN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0005	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HSN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0005	HSN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0005	1:500	
Planimetria della segnaletica orizzontale e verticale 6/6	ARCUGN	VNHT	HSN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0006	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HSN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0006	HSN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0006	1:500	
Particolari costruttivi segnaletica orizzontale e verticale	ARCUGN	VNHT	HSN	S0	_ZZ	CS00	_Z	DR	CH	0012	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-HSN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0012	HSN-S0_ZZ-CS00_Z-DR-CH-0012	varie	
OPERE D'ARTE MAGGIORI	q															
Tabella materiali	ARCUGN	VNHT	SBR	S0	_ML	VI00	_Z	DR	CB	0001	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-SBR-S0_ML-VI00_Z-DR-CB-0001	SBR-S0_ML-VI00_Z-DR-CB-0001	varie	
Incidenza armature	ARCUGN	VNHT	SBR	S0	_ML	VI00	_Z	TR	CB	0001	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-SBR-S0_ML-VI00_Z-TR-CB-0001	SBR-S0_ML-VI00_Z-TR-CB-0001	-	
PONTE PO01 SUL FIUME RETRONE	q															
Relazione tecnica e di calcolo	ARCUGN	VNHT	SBR	S0	_ML	VI01	_Z	TR	CB	0001	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-SBR-S0_ML-VI01_Z-TR-CB-0001	SBR-S0_ML-VI01_Z-TR-CB-0001	-	
Opere provvisionali - Relazione tecnica e di calcolo	ARCUGN	VNHT	SBR	S0	_ML	VI01	_Z	TR	CB	0002	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-SBR-S0_ML-VI01_Z-TR-CB-0002	SBR-S0_ML-VI01_Z-TR-CB-0002	-	
Planimetria con individuazione dell'opera e sezione tipo	ARCUGN	VNHT	SBR	S0	_ML	VI01	_Z	DR	CB	0001	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-SBR-S0_ML-VI01_Z-DR-CB-0001	SBR-S0_ML-VI01_Z-DR-CB-0001	varie	
Pianta impalcato e prospetto	ARCUGN	VNHT	SBR	S0	_ML	VI01	_Z	DR	CB	0002	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-SBR-S0_ML-VI01_Z-DR-CB-0002	SBR-S0_ML-VI01_Z-DR-CB-0002	varie	
Pianta fondazioni e sezione longitudinale	ARCUGN	VNHT	SBR	S0	_ML	VI01	_Z	DR	CB	0003	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-SBR-S0_ML-VI01_Z-DR-CB-0003	SBR-S0_ML-VI01_Z-DR-CB-0003	varie	
Pianta e sezione longitudinale scavi ed opere provvisionali	ARCUGN	VNHT	SBR	S0	_ML	VI01	_Z	DR	CB	0004	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-SBR-S0_ML-VI01_Z-DR-CB-0004	SBR-S0_ML-VI01_Z-DR-CB-0004	varie	
Opere provvisionali - Paratia Pila 1 - Carpenteria	ARCUGN	VNHT	SBR	S0	_ML	VI01	_Z	DR	CB	0005	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-SBR-S0_ML-VI01_Z-DR-CB-0005	SBR-S0_ML-VI01_Z-DR-CB-0005	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-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 r	Volume	Section	Type	ID	Direction	Type	Role	Number	Suitability	Revision				
Descrizione elaborato	Project	Originato r	Volume	Section	Type	ID	Direction	Type	Role	Number	Suitability	Revision	Codifica cartiglio elaborati	Nome File	Scala	Elaborati aggiornati /aggiunti
Opere provvisoriale - Paratie Pile 2 e 3 - Carpenteria	ARCUGN	VNHT	SBR	S0	_ML	VI01	_Z	DR	CB	0006	D0054	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	D0054	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	D0054	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	D0054	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	D0054	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	D0054	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	D0054	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	D0054	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	D0054	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	D0054	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	D0054	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	D0054	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	D0054	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	D0054	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	D0054	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 DI1-2	ARCUGN	VNHT	SBR	S0	_ML	VI01	_Z	DR	CB	0021	D0054	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	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-SBR-S0_ML-VI01_Z-DR-CB-0022	SBR-S0_ML-VI01_Z-DR-CB-0022	varie	
PONTE PO02 CICLOPEDONALE																
Relazione tecnica e di calcolo	ARCUGN	VNHT	SBR	S0	_ZZ	VI02	_Z	TR	CB	0001	D0054	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	D0054	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	D0054	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	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-SBR-S0_ZZ-VI02_Z-DR-CB-0003	SBR-S0_ZZ-VI02_Z-DR-CB-0003	varie	
INTERVENTO SU SCATOLARE ESISTENTE STRADA S.P.106 " DELLA PILLA"																
Carpenteria e dettagli	ARCUGN	VNHT	SBR	S0	_ZZ	VI03	_Z	DR	CB	0001	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-SBR-S0_ZZ-VI03_Z-DR-CB-0001	SBR-S0_ZZ-VI03_Z-DR-CB-0001	varie	
OPERE D'ARTE MINORI																
ATTRAVERSAMENTI IDRAULICI E SITEMAZIONI IDRAULICHE																
Tombini idraulici	ARCUGN	VNHT	SMN	S0	_ML	IN00	_Z	DR	CD	0001	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-SMN-S0_ML-IN00_Z-DR-CD-0001	SMN-S0_ML-IN00_Z-DR-CD-0001	varie	
CORDOLI																
Planimetria e sezioni tipologiche	ARCUGN	VNHT	SRW	S0	_ML	OS00	_Z	DR	CD	0001	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-SRW-S0_ML-OS00_Z-DR-CD-0001	SRW-S0_ML-OS00_Z-DR-CD-0001	varie	
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE																
Relazione	ARCUGN	VNHT	EAC	S0	_ML	ZZ00	_Z	TR	LE	0001	D0054	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	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-EAC-S0_ML-ZZ00_Z-TR-LE-0002	EAC-S0_ML-ZZ00_Z-TR-LE-0002	-	
Integrazione al Quadro di Riferimento Programmatico	ARCUGN	VNHT	EAC	S0	_ML	ZZ00	_Z	TR	LE	0003	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-EAC-S0_ML-ZZ00_Z-TR-LE-0003	EAC-S0_ML-ZZ00_Z-TR-LE-0003	-	X
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE E SISTEMA VINCOLISTICO																
Piano Territoriale Regionale di Coordinamento - Uso del suolo	ARCUGN	VNHT	EAC	S0	_ML	ZZ00	_Z	DR	LE	0001	D0054	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	D0054	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	D0054	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	D0054	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	D0054	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	D0054	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	D0054	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	D0054	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	D0054	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	D0054	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	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-EAC-S0_ML-ZZ00_Z-DR-LE-0011	EAC-S0_ML-ZZ00_Z-DR-LE-0011	1:5000	
ANALISI AMBIENTALE																
ARIA																
Studio di impatto atmosferico	ARCUGN	VNHT	EAQ	S0	_ML	ZZ00	_Z	TR	LA	0001	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-EAQ-S0_ML-ZZ00_Z-TR-LA-0001	EAQ-S0_ML-ZZ00_Z-TR-LA-0001	-	
RUMORE																
Studio acustico - Relazione Studio di impatto ambientale per il comparto rumore	ARCUGN	VNHT	ENV	S0	_ML	ZZ00	_Z	TR	LA	0001	D0054	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	D0054	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	D0054	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	D0054	P03	ARCUGN-VNHT-ENV-S0_ML-ZZ00_Z-DR-LA-0003	ENV-S0_ML-ZZ00_Z-DR-LA-0003	1:5000	
VALUTAZIONE DI INCIDENZA AMBIENTALE																
Relazione generale di non necessità di VINCA (DGRV 1400/2017)	ARCUGN	VNHT	ENV	S0	_ML	ZZ00	_Z	TR	LE	0001	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-ENV-S0_ML-ZZ00_Z-TR-LE-0001	ENV-S0_ML-ZZ00_Z-TR-LE-0001	-	
RELAZIONE PAESAGGISTICA																
Relazione ai sensi del DPCM 12/12/2005	ARCUGN	VNHT	ELS	S0	_ML	ZZ00	_Z	TR	LE	0001	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-ELS-S0_ML-ZZ00_Z-TR-LE-0001	ELS-S0_ML-ZZ00_Z-TR-LE-0001	-	
ESPROPRI																

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	Suitability	Revision				
Descrizione elaborato	Project	Originato	Volume	Section	Type	ID	Direction	Type	Role	Number	Suitability	Revision	Codifica cartiglio elaborati	Nome File	Scala	Elaborati aggiornati /aggiunti
Relazione giustificativa delle indennità di esproprio	ARCUGN	VNHT	LLO	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	TR	ZL	0001	D0054	P01	ARCUGN-VNHT-LLO-S0_ZZ-ZZ00_Z-TR-ZL-0001	LLO-S0_ZZ-ZZ00_Z-TR-ZL-0001	-	
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	
SOTTOSERVIZI INTERFERENTI																
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
IMPIANTI TECNOLOGICI																
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	-	
CANTIERIZZAZIONE																
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	-	
DOCUMENTAZIONE TECNICO ECONOMICA																
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	-	

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.																
Descrizione elaborato	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 r	Volume	Section	Type	ID	Direction	Type	Role	Number	Suitability	Revision				
Analisi dei prezzi	ARCUGN	VNHT	GEN	S0	_ZZ	ZZ00	_Z	BQ	WM	0004	D00S4	P01	ARCUGN-VNHT-GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-BQ-WM-0004	GEN-S0_ZZ-ZZ00_Z-BQ-WM-0004	-	
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	-	
SICUREZZA																
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	-	
BONIFICA ORDIGNI BELLICI																
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	
ARCHEOLOGIA																
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	-	X
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	X
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	X
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	X
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	X