

COMMITTENTE:



ALTA SORVEGLIANZA:



GENERAL CONTRACTOR:



**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01**

**PROGETTO ESECUTIVO**

**LINEA AV/AC VERONA - PADOVA**

**SUB TRATTA VERONA - VICENZA**

**LOTTO FUNZIONALE II: ATTRAVERSAMENTO DI VICENZA**

PARTE GENERALE  
GENERALE

ELENCO ELABORATI

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA:
<b>ATI bonifica</b> Progettista integratore Franco Persio Bocchetto Dottore in Ingegneria Civile iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma al n° 8664 - Sez. A settore Civile ed Ambientale	Consorzio IRICAV DUE Il Direttore Ing. Paolo Carmona <i>Carmona</i> Data 10/11/2023	Data:		-

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

I N 2 L 2 0 E I 2 E E M D 0 0 0 0 V 0 1 A

	VISTO CONSORZIO IRICAVDUE	
	Firma	Data
		10/11/2023

Progettazione

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
A	PRIMA EMISSIONE	A.Vitarelli	10/11/2023	M.Como	10/11/2023	F.Momoni	10/11/2023	Ing. F.Momoni 10/11/2023

File: IN2L-20-E-I2-EE-MD00-00-V01-A.docx	CUP.: J41E91000000009	n. Elab.:
	CIG: 991961446E	

T1	T2	T3	T4	WBS																	TITOLO	SCALA	FORMATO					
				A	A	A	A	B	B	C	D	D	E	E	F	F	H	H	J	G				I	I	I	K	
				Codice Documentale				Lotto	Costruttivo	Fase	Ente	Tipo documento	Famiglia d'opera	Progressivo	Opera	Tratto d'opera	Parte d'opera	Progressivo documento	Revisione									
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21				
<b>MD-VERIFICA DI ATTUAZIONE</b>																												
<b>GENERALE</b>																												
<b>RELAZIONE</b>																												
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	R	G	M	D	0	0	0	0	V	0	1	A	RELAZIONE DI RISPONDEZZA AL PROGETTO DEFINITIVO E ALLE PRESCRIZIONI DELL'ALLEGATO 01 DELL'ORDINANZA n. 15 del 13.07.2023	---	A4	
<b>PARTE GENERALE</b>																												
<b>GENERALE</b>																												
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	E	E	M	D	0	0	0	0	V	0	1	A	ELENCO ELABORATI	---	A3	
<b>BONIFICA DA ORDIGNI BELLICI</b>																												
<b>BONIFICA DA ORDIGNI BELLICI DI LINEA</b>																												
				I	N	2	L	2	1	E	I	2	R	H	B	B	0	1	0	0	0	0	1	A	RELAZIONE DI CONFRONTO PD/PE	---	A4	
				I	N	2	L	2	1	E	I	2	R	H	B	B	0	1	0	0	0	0	2	A	RELAZIONE TECNICO ILLUSTRATIVA	---	A4	
				I	N	2	L	2	1	E	I	2	P	7	B	B	0	1	0	0	0	0	0	1	A	PLANIMETRIA DELLA BONIFICA SUPERFICIALE E PROFONDA - TAV.1	1:1.000	A0
				I	N	2	L	2	1	E	I	2	P	7	B	B	0	1	0	0	0	0	0	2	A	PLANIMETRIA DELLA BONIFICA SUPERFICIALE E PROFONDA - TAV.2	1:1.000	A0
				I	N	2	L	2	1	E	I	2	P	7	B	B	0	1	0	0	0	0	0	3	A	PLANIMETRIA DELLA BONIFICA SUPERFICIALE E PROFONDA - TAV.3	1:1.000	A0
				I	N	2	L	2	1	E	I	2	P	7	B	B	0	1	0	0	0	0	0	4	A	PLANIMETRIA DELLA BONIFICA SUPERFICIALE E PROFONDA - TAV.4	1:1.000	A0
				I	N	2	L	2	1	E	I	2	P	7	B	B	0	1	0	0	S	0	1	A	PLANIMETRIA DELLA BONIFICA SUPERFICIALE E PROFONDA - INTERFERENZE CON I SOTTOSERVIZI - TAV.1	1:1.000	A0	
				I	N	2	L	2	1	E	I	2	P	7	B	B	0	1	0	0	S	0	2	A	PLANIMETRIA DELLA BONIFICA SUPERFICIALE E PROFONDA - INTERFERENZE CON I SOTTOSERVIZI - TAV.2	1:1.000	A0	
				I	N	2	L	2	1	E	I	2	P	7	B	B	0	1	0	0	S	0	3	A	PLANIMETRIA DELLA BONIFICA SUPERFICIALE E PROFONDA - INTERFERENZE CON I SOTTOSERVIZI - TAV.3	1:1.000	A0	
				I	N	2	L	2	1	E	I	2	P	7	B	B	0	1	0	0	S	0	4	A	PLANIMETRIA DELLA BONIFICA SUPERFICIALE E PROFONDA - INTERFERENZE CON I SOTTOSERVIZI - TAV.4	1:1.000	A0	
<b>BONIFICA ORDIGNI BELLICI AREA CAMISANO E CASSA ESPANSIONE ONTE</b>																												
				I	N	2	L	2	2	E	I	2	R	H	B	B	0	2	0	0	0	0	1	A	RELAZIONE DI CONFRONTO PD/PE	---	A4	
				I	N	2	L	2	2	E	I	2	R	H	B	B	0	2	0	0	0	0	2	A	RELAZIONE TECNICO - ILLUSTRATIVA	---	A4	
				I	N	2	L	2	2	E	I	2	P	7	B	B	0	2	0	0	0	0	1	A	PLANIMETRIA DELLA BONIFICA SUPERFICIALE E PROFONDA - TAV.1	1:1.000	A0	
				I	N	2	L	2	2	E	I	2	P	7	B	B	0	2	0	0	0	0	2	A	PLANIMETRIA DELLA BONIFICA SUPERFICIALE E PROFONDA - TAV.2	1:1.000	A0	
				I	N	2	L	2	2	E	I	2	P	7	B	B	0	2	0	0	0	0	3	A	PLANIMETRIA DELLA BONIFICA SUPERFICIALE E PROFONDA - TAV.3	1:1.000	A0	
				I	N	2	L	2	2	E	I	2	P	7	B	B	0	2	0	0	S	0	1	A	PLANIMETRIA DELLA BONIFICA SUPERFICIALE E PROFONDA - INTERFERENZE CON I SOTTOSERVIZI - TAV.1	1:1.000	A0	
				I	N	2	L	2	2	E	I	2	P	7	B	B	0	2	0	0	S	0	2	A	PLANIMETRIA DELLA BONIFICA SUPERFICIALE E PROFONDA - INTERFERENZE CON I SOTTOSERVIZI - TAV.2	1:1.000	A0	
				I	N	2	L	2	2	E	I	2	P	7	B	B	0	2	0	0	S	0	3	A	PLANIMETRIA DELLA BONIFICA SUPERFICIALE E PROFONDA - INTERFERENZE CON I SOTTOSERVIZI - TAV.3	1:1.000	A0	
<b>CA - CANTIERIZZAZIONE</b>																												
<b>BONIFICA ORDIGNI BELLICI</b>																												
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	R	H	C	A	0	0	0	0	B	0	1	A	RELAZIONE TECNICA DESCRITTIVA	---	A4	
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	R	H	C	A	0	0	0	0	B	0	2	A	RELAZIONE DI CONFRONTO PD/PE	---	A4	
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	P	7	C	A	0	0	0	0	B	0	1	A	PLANIMETRIA DELLA BONIFICA SUPERFICIALE E PROFONDA - CANTIERIZZAZIONE - TAV.1	1:1.000	A0	
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	P	7	C	A	0	0	0	0	B	0	2	A	PLANIMETRIA DELLA BONIFICA SUPERFICIALE E PROFONDA - CANTIERIZZAZIONE - TAV.2	1:1.000	A0	
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	P	7	C	A	0	0	0	0	B	0	3	A	PLANIMETRIA DELLA BONIFICA SUPERFICIALE E PROFONDA - CANTIERIZZAZIONE - TAV.3	1:1.000	A0	
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	P	7	C	A	0	0	0	0	B	0	4	A	PLANIMETRIA DELLA BONIFICA SUPERFICIALE E PROFONDA - CANTIERIZZAZIONE - TAV.4	1:1.000	A0	
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	P	7	C	A	0	0	0	0	B	0	5	A	PLANIMETRIA DELLA BONIFICA SUPERFICIALE E PROFONDA - CANTIERIZZAZIONE - TAV.5	1:1.000	A0	
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	P	7	C	A	0	0	0	0	B	0	6	A	PLANIMETRIA DELLA BONIFICA SUPERFICIALE E PROFONDA - CANTIERIZZAZIONE - TAV.6	1:1.000	A0	
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	P	7	C	A	0	0	0	0	B	0	7	A	PLANIMETRIA DELLA BONIFICA SUPERFICIALE E PROFONDA - CANTIERIZZAZIONE - TAV.7	1:1.000	A0	
<b>AH-ARCHEOLOGIA</b>																												
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	R	G	A	H	0	0	0	0	0	0	1	A	PROGETTO ARCHEOLOGIA GENERALE	---	A4	
<b>MB-MONITORAGGIO AMBIENTALE</b>																												
<b>PARTE GENERALE</b>																												
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	R	G	M	B	0	0	0	0	0	0	1	A	RELAZIONE GENERALE	---	A4	
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	R	H	M	B	0	0	0	0	0	0	1	A	RELAZIONE DI CONFRONTO PD/PE	---	A4	
<b>MAPPA DELLA VEGETAZIONE</b>																												
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	N	6	M	B	0	0	0	0	M	0	1	A	MAPPA DELLA VEGETAZIONE - TAV. 1	1:2000	A0 allungato	
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	N	6	M	B	0	0	0	0	M	0	2	A	MAPPA DELLA VEGETAZIONE - TAV. 2	1:2000	A0 allungato	
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	N	6	M	B	0	0	0	0	M	0	3	A	MAPPA DELLA VEGETAZIONE - TAV. 3	1:2000	A0 allungato	
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	N	6	M	B	0	0	0	0	M	0	4	A	MAPPA DELLA VEGETAZIONE - TAV. 4	1:2000	A0 allungato	
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	N	6	M	B	0	0	0	0	M	0	5	A	MAPPA DELLA VEGETAZIONE - TAV. 5	1:2000	A0 allungato	
<b>COMPONENTI AMBIENTALI - ATMOSFERA, RUMORE E VIBRAZIONI</b>																												
<b>RELAZIONI</b>																												
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	R	H	M	B	0	0	0	1	A	0	1	A	RELAZIONE SPECIALISTICA COMPONENTE ATMOSFERA	---	A4	
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	R	H	M	B	0	0	0	0	2	A	0	1	A	RELAZIONE SPECIALISTICA COMPONENTE RUMORE	---	A4
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	R	H	M	B	0	0	0	3	A	0	1	A	RELAZIONE SPECIALISTICA COMPONENTE VIBRAZIONI	---	A4	
<b>PLANIMETRIE</b>																												
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	P	6	M	B	0	0	0	0	A	0	1	A	PLANIMETRIA UBICAZIONE PUNTI DI MISURA - COMPONENTI ATMOSFERA,RUMORE E VIBRAZIONI - TAV.1	1:2000	A1	
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	P	6	M	B	0	0	0	0	A	0	2	A	PLANIMETRIA UBICAZIONE PUNTI DI MISURA - COMPONENTI ATMOSFERA,RUMORE E VIBRAZIONI - TAV.2	1:2000	A1	
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	P	6	M	B	0	0	0	0	A	0	3	A	PLANIMETRIA UBICAZIONE PUNTI DI MISURA - COMPONENTI ATMOSFERA,RUMORE E VIBRAZIONI - TAV.3	1:2000	A1	
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	P	6	M	B	0	0	0	0	A	0	4	A	PLANIMETRIA UBICAZIONE PUNTI DI MISURA - COMPONENTI ATMOSFERA,RUMORE E VIBRAZIONI - TAV.4	1:2000	A1	
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	P	6	M	B	0	0	0	0	A	0	5	A	PLANIMETRIA UBICAZIONE PUNTI DI MISURA - COMPONENTI ATMOSFERA,RUMORE E VIBRAZIONI - TAV.5	1:2000	A1	
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	P	6	M	B	0	0	0	0	A	0	6	A	PLANIMETRIA UBICAZIONE PUNTI DI MISURA - COMPONENTI ATMOSFERA,RUMORE E VIBRAZIONI - TAV.6	1:2000	A1	
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	P	6	M	B	0	0	0	0	A	0	7	A	PLANIMETRIA UBICAZIONE PUNTI DI MISURA - COMPONENTI ATMOSFERA,RUMORE E VIBRAZIONI - TAV.7	1:2000	A1	
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	P	6	M	B	0	0	0	0	A	0	8	A	PLANIMETRIA UBICAZIONE PUNTI DI MISURA - COMPONENTI ATMOSFERA,RUMORE E VIBRAZIONI - TAV.8	1:2000	A1	
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	P	5	M	B	0	0	0	0	A	0	9	A	PLANIMETRIA UBICAZIONE PUNTI DI MISURA - COMPONENTI ATMOSFERA,RUMORE E VIBRAZIONI - TAV.9	1:5000	A1	
<b>COMPONENTI AMBIENTALI - VEGETAZIONE E FLORA, FAUNA, ECOSISTEMI E PAESAGGIO</b>																												
<b>RELAZIONI</b>																												
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	R	H	M	B	0	0	0	9	B	0	1	A	RELAZIONE SPECIALISTICA COMPONENTI: VEGETAZIONE E FLORA	---	A4	
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	R	H	M	B	0	0	0	9	B	0	2	A	RELAZIONE SPECIALISTICA COMPONENTI: FAUNA - ECOSISTEMI	---	A4	
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	R	H	M	B	0	0	0	A	B	0	1	A	RELAZIONE SPECIALISTICA COMPONENTE PAESAGGIO, STATO FISICO DEI LUOGHI E AMBIENTE SOCIALE	---	A4	
<b>PLANIMETRIE</b>																												
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	P	6	M	B	0	0	0	0	B	0	1	A	PLANIMETRIA UBICAZIONE PUNTI DI MISURA - COMPONENTI VEGETAZIONE E FLORA,FAUNA,ECOSISTEMI E PAESAGGIO - TAV.1	1:2000	A1	
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	P	6	M	B	0	0	0	0	B	0	2	A	PLANIMETRIA UBICAZIONE PUNTI DI MISURA - COMPONENTI VEGETAZIONE E FLORA,FAUNA,ECOSISTEMI E PAESAGGIO - TAV.2	1:2000	A1	
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	P	6	M	B	0	0	0	0	B	0	3	A	PLANIMETRIA UBICAZIONE PUNTI DI MISURA - COMPONENTI VEGETAZIONE E FLORA,FAUNA,ECOSISTEMI E PAESAGGIO - TAV.3	1:2000	A1	
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	P	6	M	B	0	0	0	0	B	0	4	A	PLANIMETRIA UBICAZIONE PUNTI DI MISURA - COMPONENTI VEGETAZIONE E FLORA,FAUNA,ECOSISTEMI E PAESAGGIO - TAV.4	1:2000	A1	
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	P	6	M	B	0	0	0	0	B	0	5	A	PLANIMETRIA UBICAZIONE PUNTI DI MISURA - COMPONENTI VEGETAZIONE E FLORA,FAUNA,ECOSISTEMI E PAESAGGIO - TAV.5	1:2000	A1	
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	P	6	M	B	0	0	0	0	B	0	6	A	PLANIMETRIA UBICAZIONE PUNTI DI MISURA - COMPONENTI VEGETAZIONE E FLORA,FAUNA,ECOSISTEMI E PAESAGGIO - TAV.6	1:2000	A1	

T1	T2	T3	T4	WBS																	TITOLO	SCALA	FORMATO								
				A	A	A	A	B	B	C	D	D	E	E	F	F	H	H	J	G				I	I	I	K				
				Codice Documentale				Lotto Costruttivo			Fase	Ente			Tipo documento			Famiglia d'opera			Progressivo Opera			Tratto d'opera	Parte d'opera	Progressivo documento			Revisione		
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21							
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	P	6	M	B	0	0	0	0	B	0	7	A	PLANIMETRIA UBICAZIONE PUNTI DI MISURA - COMPONENTI VEGETAZIONE E FLORA,FAUNA,ECOSISTEMI E PAESAGGIO - TAV.7	1:2000	A1				
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	P	6	M	B	0	0	0	0	B	0	8	A	PLANIMETRIA UBICAZIONE PUNTI DI MISURA - COMPONENTI VEGETAZIONE E FLORA,FAUNA,ECOSISTEMI E PAESAGGIO - TAV.8	1:2000	A1				
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	P	5	M	B	0	0	0	0	B	0	9	A	PLANIMETRIA UBICAZIONE PUNTI DI MISURA - COMPONENTI VEGETAZIONE E FLORA,FAUNA,ECOSISTEMI E PAESAGGIO - TAV.9	1:5000	A1				
COMPONENTI AMBIENTALI - AMBIENTE IDRICO, SUOLO E SOTTOSUOLO																															
RELAZIONI																															
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	R	H	M	B	0	0	0	6	C	0	1	A	RELAZIONE SPECIALISTICA COMPONENTE AMBIENTE IDRICO : ACQUE SUPERFICIALI	---	A4				
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	R	H	M	B	0	0	0	6	C	0	2	A	RELAZIONE SPECIALISTICA COMPONENTE AMBIENTE IDRICO : ACQUE SOTTERRANEE	---	A4				
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	R	H	M	B	0	0	0	8	C	0	1	A	RELAZIONE SPECIALISTICA COMPONENTE SUOLO E SOTTOSUOLO	---	A4				
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	R	H	M	B	0	0	0	0	C	0	1	A	RELAZIONE SULLE INDAGINI PER LA DETERMINAZIONE DELLA POTENZIALE CONTAMINAZIONE DA PFAS (ADEMPIMENTO DISPOSIZIONE 2.2 DELIBERA N. 64/2020)	---	A4				
PLANIMETRIE																															
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	P	6	M	B	0	0	0	0	C	0	1	A	PLANIMETRIA UBICAZIONE PUNTI DI MISURA - COMPONENTI AMBIENTE IDRICO, SUOLO E SOTTOSUOLO - TAV.1	1:2000	A1				
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	P	6	M	B	0	0	0	0	C	0	2	A	PLANIMETRIA UBICAZIONE PUNTI DI MISURA - COMPONENTI AMBIENTE IDRICO, SUOLO E SOTTOSUOLO - TAV.2	1:2000	A1				
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	P	6	M	B	0	0	0	0	C	0	3	A	PLANIMETRIA UBICAZIONE PUNTI DI MISURA - COMPONENTI AMBIENTE IDRICO, SUOLO E SOTTOSUOLO - TAV.3	1:2000	A1				
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	P	6	M	B	0	0	0	0	C	0	4	A	PLANIMETRIA UBICAZIONE PUNTI DI MISURA - COMPONENTI AMBIENTE IDRICO, SUOLO E SOTTOSUOLO - TAV.4	1:2000	A1				
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	P	6	M	B	0	0	0	0	C	0	5	A	PLANIMETRIA UBICAZIONE PUNTI DI MISURA - COMPONENTI AMBIENTE IDRICO, SUOLO E SOTTOSUOLO - TAV.5	1:2000	A1				
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	P	6	M	B	0	0	0	0	C	0	6	A	PLANIMETRIA UBICAZIONE PUNTI DI MISURA - COMPONENTI AMBIENTE IDRICO, SUOLO E SOTTOSUOLO - TAV.6	1:2000	A1				
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	P	6	M	B	0	0	0	0	C	0	7	A	PLANIMETRIA UBICAZIONE PUNTI DI MISURA - COMPONENTI AMBIENTE IDRICO, SUOLO E SOTTOSUOLO - TAV.7	1:2000	A1				
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	P	6	M	B	0	0	0	0	C	0	8	A	PLANIMETRIA UBICAZIONE PUNTI DI MISURA - COMPONENTI AMBIENTE IDRICO, SUOLO E SOTTOSUOLO - TAV.8	1:2000	A1				
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	P	5	M	B	0	0	0	0	C	0	9	A	PLANIMETRIA UBICAZIONE PUNTI DI MISURA - COMPONENTI AMBIENTE IDRICO, SUOLO E SOTTOSUOLO - TAV.9	1:5000	A1				
IM - IMPATTO AMBIENTALE																															
				I	N	2	L	2	0	E	I	2	M	I	I	M	0	0	0	0	0	0	1	A	MANUALE DI GESTIONE AMBIENTALE	---	A4				