

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA
LEGGE OBIETTIVO N. 443/2001**

PROGETTO PRELIMINARE

**LINEA AV/AC VERONA – PADOVA
LOTTO FUNZIONALE II
ATTRAVERSAMENTO DI VICENZA**

ELENCO ELABORATI

SCALA:

-

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

I N 0 1 0 0 R 0 5 L S M D 0 0 0 0 0 0 1 C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Aut. / Data
B	Emissione esecutiva	M. Bevilacqua	Luglio 2017	B.M. Bianchi	Luglio 2017	B.M. Bianchi	Luglio 2017	ITALFERR S.p.A. U.O. Progettazione Area Tempo Ing. Giuseppe Terenzi Ordine Ingegneri Privati di Roma n° 12982
C	Emissione esecutiva	M. Bevilacqua <i>M. Bevilacqua</i>	Settembre 2017	B.M. Bianchi <i>B.M. Bianchi</i>	Agosto 2017	B.M. Bianchi <i>B.M. Bianchi</i>	Settembre 2017	

TRATTA AVIAC VERONA - PADOVA
ATTRAVERSAMENTO DI VICENZA

ELENCO ELABORATI
PROGETTAZIONE PRELIMINARE



DESCRIZIONE ELABORATO		SCALA	CODIFICA DELL'ELABORATO																			
			COMMESSA	LOTTO	FASE	EMTE	TPO	DISCIPL	PROGR	TR.	P	TE	PROGR.	REV								
00	Elaborati generali																					
1	Elenco elaborati	-	I	N	0	I	0	R	0	5	L	S	M	D	0	0	0	0	0	1	C	
2	Relazione illustrativa generale	-	I	N	0	I	0	R	0	5	R	G	M	D	0	0	0	0	0	0	1	B
3	Corografia generale	1:25.000	I	N	0	I	0	R	1	1	C	3	I	F	0	0	0	1	0	0	1	B
4	Planimetria generale di inquadramento	1:5.000	I	N	0	I	0	R	1	1	P	5	I	F	0	0	0	1	0	0	1	A
5	Planimetria generale di inquadramento su ortofoto	1:5.000	I	N	0	I	0	R	1	1	P	5	I	F	0	0	0	1	0	0	2	A
6	Schema aree tecnologiche e impianti	-	I	N	0	I	0	R	9	7	D	X	M	D	0	0	0	0	0	0	5	A
01	Esercizio																					
7	Relazione tecnica di esercizio	-	I	N	0	I	0	R	1	6	R	G	E	S	0	0	0	1	0	0	1	C
8	Layout funzionale di progetto	-	I	N	0	I	0	R	1	6	D	X	E	S	0	0	0	0	0	0	1	C
9	Verifica di fattibilità in presenza di esercizio ferroviario	-	I	N	0	I	0	R	1	6	R	G	E	S	0	0	0	2	0	0	1	B
02	Sicurezza, Manutenzione ed Interoperabilità																					
10	Relazione di analisi preliminare rispetto ST1	-	I	N	0	I	0	R	9	7	R	G	M	D	0	0	0	0	0	0	1	A
11	Relazione di sicurezza	-	I	N	0	I	0	R	9	7	R	G	S	C	0	0	0	0	0	0	4	B
12	Relazione di manutenzione	-	I	N	0	I	0	R	9	7	R	G	E	S	0	0	0	0	0	0	4	A
03	Geologia e Idrogeologia																					
13	Relazione geologica, geomorfologica e idrogeologica	-	I	N	0	I	0	R	6	9	R	H	G	E	0	0	0	1	0	0	1	B
14	Carta geologica, geomorfologica e profilo geolitologico - Tav. 1/2	1:5.000/500	I	N	0	I	0	R	6	9	N	5	G	E	0	0	0	1	0	0	1	A
15	Carta geologica, geomorfologica e profilo geolitologico - Tav. 2/2	1:5.000/500	I	N	0	I	0	R	6	9	N	5	G	E	0	0	0	1	0	0	2	A
16	Carta idrogeologica e profilo idrogeologico - Tav. 1/2	1:5.000/500	I	N	0	I	0	R	6	9	N	5	G	E	0	0	0	2	0	0	1	A
17	Carta idrogeologica e profilo idrogeologico - Tav. 2/2	1:5.000/500	I	N	0	I	0	R	6	9	N	5	G	E	0	0	0	2	0	0	2	A
18	Cassa di espansione sul torrente Onite: Relazione geologica, geomorfologica e idrogeologica	-	I	N	0	I	0	R	6	9	R	H	G	E	0	0	0	1	0	0	2	A
04	Geotecnica																					
19	Relazione geotecnica generale	-	I	N	0	I	0	R	1	1	R	H	O	C	0	0	0	1	0	0	1	A
20	Profilo geotecnico - Tav. 1 di 2	1:5.000/500	I	N	0	I	0	R	1	1	L	5	O	C	0	0	0	1	0	0	1	A
21	Profilo geotecnico - Tav. 2 di 2	1:5.000/500	I	N	0	I	0	R	1	1	L	5	O	C	0	0	0	1	0	0	2	A
05	Studio Idraulico																					
22	Relazione idrologica	-	I	N	0	I	0	R	0	9	R	I	D	O	0	0	0	1	0	0	1	A
23	Relazione idraulica	-	I	N	0	I	0	R	0	9	R	I	D	O	0	0	0	2	0	0	1	A
24	Corografia dei Bacini e reticolo idrografico	1:25.000	I	N	0	I	0	R	0	9	C	3	I	D	O	0	0	1	0	0	1	A
25	Stralcio P.A.I.	1:10.000	I	N	0	I	0	R	0	9	C	4	I	D	O	0	0	2	0	0	1	A
26	Planimetria esondazione Tr30 ante-operam	1:10.000	I	N	0	I	0	R	0	9	P	4	I	D	O	0	0	2	0	0	1	A

DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA	CODIFICA DELL'ELABORATO																							
		COMMESSA		LOTTO	FASE	ENTE	TIPO	DISCIPL.	PROGR.	TR.	P.TE.	PROGR.	REV.												
		I	N	0	1	0	0	R	0	9	P	4	I	D	0	0	0	2	0	0	2	A			
27	Planimetria esondazione Tr30 post-operam	1:10.000	I	N	0	1	0	0	R	0	9	P	4	I	D	0	0	0	0	2	0	0	2	A	
28	Planimetria esondazione Tr100 ante-operam	1:10.000	I	N	0	1	0	0	R	0	9	P	4	I	D	0	0	0	0	2	0	0	0	3	A
29	Planimetria esondazione Tr100 post-operam	1:10.000	I	N	0	1	0	0	R	0	9	P	4	I	D	0	0	0	0	2	0	0	0	4	A
30	Planimetria esondazione Tr200 ante-operam	1:10.000	I	N	0	1	0	0	R	0	9	P	4	I	D	0	0	0	0	2	0	0	0	5	A
31	Planimetria esondazione Tr200 post-operam	1:10.000	I	N	0	1	0	0	R	0	9	P	4	I	D	0	0	0	0	2	0	0	0	6	A
32	Planimetria esondazione Tr300 ante-operam	1:10.000	I	N	0	1	0	0	R	0	9	P	4	I	D	0	0	0	0	2	0	0	0	7	A
33	Planimetria esondazione Tr300 post-operam	1:10.000	I	N	0	1	0	0	R	0	9	P	4	I	D	0	0	0	0	2	0	0	0	8	A
34	Profilo di rigurgito Tr30 ante e post operam	VARIE	I	N	0	1	0	0	R	0	9	F	Z	I	D	0	0	0	0	2	0	0	0	1	A
35	Profilo di rigurgito Tr100 ante e post operam	VARIE	I	N	0	1	0	0	R	0	9	F	Z	I	D	0	0	0	0	2	0	0	0	2	A
36	Profilo di rigurgito Tr200 ante e post operam	VARIE	I	N	0	1	0	0	R	0	9	F	Z	I	D	0	0	0	0	2	0	0	0	3	A
37	Profilo di rigurgito Tr300 ante e post operam	VARIE	I	N	0	1	0	0	R	0	9	F	Z	I	D	0	0	0	0	2	0	0	0	4	A
38	Argine sul Retrone - sezioni	VARIE	I	N	0	1	0	0	R	0	9	W	Z	I	D	0	0	0	0	2	0	0	0	1	A
39	Ponte Retrone - Planimetria e sezioni	VARIE	I	N	0	1	0	0	R	0	9	P	Z	I	D	0	0	0	0	2	0	0	0	1	A
40	Ponte Dioma - Planimetria e sezioni	VARIE	I	N	0	1	0	0	R	0	9	P	Z	I	D	0	0	0	0	2	0	0	0	2	A
06	Cassa di espansione sul torrente Ontè		I	N	0	1	0	0	R	0	9	R	I	I	D	0	0	0	0	2	0	0	0	2	A
41	Cassa d'espansione Torrente Ontè - Relazione idraulica	-	I	N	0	1	0	0	R	0	9	P	5	I	D	0	0	0	0	2	0	0	0	2	A
42	Cassa d'espansione - Planimetria di progetto su CTR	1:2.000	I	N	0	1	0	0	R	0	9	W	Z	I	D	0	0	0	0	2	0	0	0	2	A
43	Cassa d'espansione - Sezioni trasversali di progetto	VARIE	I	N	0	1	0	0	R	0	9	W	Z	I	D	0	0	0	0	2	0	0	0	2	A
44	Cassa d'espansione - Sezioni arginali tipo: Torrente Ontè e cassa in progetto	VARIE	I	N	0	1	0	0	R	0	9	W	Z	I	D	0	0	0	0	2	0	0	0	3	A
45	Cassa d'espansione - Opera di presa - Planimetria e sezioni tipo	VARIE	I	N	0	1	0	0	R	0	9	P	Z	I	D	0	0	0	0	2	0	0	0	3	A
46	Cassa d'espansione - Opera di scarico - Planimetria e sezioni tipo	VARIE	I	N	0	1	0	0	R	0	9	P	Z	I	D	0	0	0	0	2	0	0	0	4	A
07	Studio acustico		I	N	0	1	0	0	R	1	1	R	G	I	M	0	0	0	0	6	0	0	0	1	C
47	Studio acustico: relazione generale	-	I	N	0	1	0	0	R	1	1	S	H	I	M	0	0	0	0	6	0	0	0	1	A
48	Schede del censimento dei ricettori	-	I	N	0	1	0	0	R	1	1	P	6	I	M	0	0	0	0	6	0	0	0	1	B
49	Planimetria localizzazione dei ricettori censiti 1/6	1:2.000	I	N	0	1	0	0	R	1	1	P	6	I	M	0	0	0	0	6	0	0	0	2	B
50	Planimetria localizzazione dei ricettori censiti 2/6	1:2.000	I	N	0	1	0	0	R	1	1	P	6	I	M	0	0	0	0	6	0	0	0	3	B
51	Planimetria localizzazione dei ricettori censiti 3/6	1:2.000	I	N	0	1	0	0	R	1	1	P	6	I	M	0	0	0	0	6	0	0	0	4	B
52	Planimetria localizzazione dei ricettori censiti 4/6	1:2.000	I	N	0	1	0	0	R	1	1	P	6	I	M	0	0	0	0	6	0	0	0	5	B
53	Planimetria localizzazione dei ricettori censiti 5/6	1:2.000	I	N	0	1	0	0	R	1	1	P	6	I	M	0	0	0	0	6	0	0	0	6	B
54	Planimetria localizzazione dei ricettori censiti 6/6	1:2.000	I	N	0	1	0	0	R	1	1	P	6	I	M	0	0	0	0	6	0	0	0	6	B
55	Studio acustico: livelli in facciata ante e post operam	-	I	N	0	1	0	0	R	1	1	R	H	I	M	0	0	0	0	6	0	0	0	1	A
56	Studio acustico: report indagini sperimentali	-	I	N	0	1	0	0	R	1	1	R	H	I	M	0	0	0	0	6	0	0	0	2	A
57	Mappe acustiche post operam medio periodo - 1/3	1:5.000	I	N	0	1	0	0	R	1	1	D	5	I	M	0	0	0	0	6	0	0	0	1	B
58	Mappe acustiche post operam medio periodo - 2/3	1:5.000	I	N	0	1	0	0	R	1	1	D	5	I	M	0	0	0	0	6	0	0	0	2	B
59	Mappe acustiche post operam medio periodo - 3/3	1:5.000	I	N	0	1	0	0	R	1	1	D	5	I	M	0	0	0	0	6	0	0	0	3	B
60	Mappe acustiche post mitigazione medio periodo - 1/3	1:5.000	I	N	0	1	0	0	R	1	1	D	5	I	M	0	0	0	0	6	0	0	0	4	B
61	Mappe acustiche post mitigazione medio periodo - 2/3	1:5.000	I	N	0	1	0	0	R	1	1	D	5	I	M	0	0	0	0	6	0	0	0	5	B

DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA	CODIFICA DELL'ELABORATO																			
		COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO	DISCIPL.	PROGR.	TR.	P.TE.	PROGR.	REV.									
62 Mappe acustiche post mitigazione medio periodo - 3/3	1:5.000	I	N	0	I	0	R	1	1	D	5	I	M	0	0	0	6	0	0	6	B
63 Planimetria localizzazione degli interventi di mitigazione acustica 1/6	1:2.000	I	N	0	I	0	R	1	1	P	6	I	M	0	0	0	6	0	0	7	B
64 Planimetria localizzazione degli interventi di mitigazione acustica 2/6	1:2.000	I	N	0	I	0	R	1	1	P	6	I	M	0	0	0	6	0	0	8	B
65 Planimetria localizzazione degli interventi di mitigazione acustica 3/6	1:2.000	I	N	0	I	0	R	1	1	P	6	I	M	0	0	0	6	0	0	9	B
66 Planimetria localizzazione degli interventi di mitigazione acustica 4/6	1:2.000	I	N	0	I	0	R	1	1	P	6	I	M	0	0	0	6	0	1	0	B
67 Planimetria localizzazione degli interventi di mitigazione acustica 5/6	1:2.000	I	N	0	I	0	R	1	1	P	6	I	M	0	0	0	6	0	1	1	B
68 Planimetria localizzazione degli interventi di mitigazione acustica 6/6	1:2.000	I	N	0	I	0	R	1	1	P	6	I	M	0	0	0	6	0	1	2	B
08 Studio vibrazionale																					
69 Studio vibrazionale - Relazione Generale	-	I	N	0	I	0	R	1	1	R	G	I	M	0	0	0	6	0	0	2	A
70 Studio delle vibrazioni - report indagini sperimentali	-	I	N	0	I	0	R	1	1	R	H	I	M	0	0	0	6	0	0	3	A
09 Tracciato ferroviario																					
71 Relazione descrittiva del tracciato	-	I	N	0	I	0	R	1	1	R	G	I	F	0	0	0	1	0	0	1	B
72 Piano Profilo di Progetto su Cartografia della Linea AV/AC - Tav. 1 di 3	1:2.000/200	I	N	0	I	0	R	1	1	L	6	I	F	0	0	0	1	0	0	1	B
73 Piano Profilo di Progetto su Cartografia della Linea AV/AC - Tav. 2 di 3	1:2.000/200	I	N	0	I	0	R	1	1	L	6	I	F	0	0	0	1	0	0	2	B
74 Piano Profilo di Progetto su Cartografia della Linea AV/AC - Tav. 3 di 3	1:2.000/200	I	N	0	I	0	R	1	1	L	6	I	F	0	0	0	1	0	0	3	B
75 Piano Profilo di Progetto su Cartografia della Linea LS - Tav. 1 di 3	1:2.000/200	I	N	0	I	0	R	1	1	L	6	I	F	0	0	0	1	0	0	4	B
76 Piano Profilo di Progetto su Cartografia della Linea LS - Tav. 2 di 3	1:2.000/200	I	N	0	I	0	R	1	1	L	6	I	F	0	0	0	1	0	0	5	B
77 Piano Profilo di Progetto su Cartografia della Linea LS - Tav. 3 di 3	1:2.000/200	I	N	0	I	0	R	1	1	L	6	I	F	0	0	0	1	0	0	6	B
78 Piano Profilo di Progetto su Cartografia della Linea merci - Tav. 1 di 2	1:2.000/200	I	N	0	I	0	R	1	1	L	6	I	F	0	0	0	1	0	0	7	B
79 Piano Profilo di Progetto su Cartografia della Linea merci - Tav. 2 di 2	1:2.000/200	I	N	0	I	0	R	1	1	L	6	I	F	0	0	0	1	0	0	8	B
80 Planimetria di progetto 1 di 9	1:1000	I	N	0	I	0	R	1	1	P	7	I	F	0	0	0	1	0	0	1	B
81 Planimetria di progetto 2 di 9	1:1000	I	N	0	I	0	R	1	1	P	7	I	F	0	0	0	1	0	0	2	B
82 Planimetria di progetto 3 di 9	1:1000	I	N	0	I	0	R	1	1	P	7	I	F	0	0	0	1	0	0	3	B
83 Planimetria di progetto 4 di 9	1:1000	I	N	0	I	0	R	1	1	P	7	I	F	0	0	0	1	0	0	4	B
84 Planimetria di progetto 5 di 9	1:1000	I	N	0	I	0	R	1	1	P	7	I	F	0	0	0	1	0	0	5	B
85 Planimetria di progetto 6 di 9	1:1000	I	N	0	I	0	R	1	1	P	7	I	F	0	0	0	1	0	0	6	B
86 Planimetria di progetto 7 di 9	1:1000	I	N	0	I	0	R	1	1	P	7	I	F	0	0	0	1	0	0	7	B
87 Planimetria di progetto 8 di 9	1:1000	I	N	0	I	0	R	1	1	P	7	I	F	0	0	0	1	0	0	8	B
88 Planimetria di progetto 9 di 9	1:1000	I	N	0	I	0	R	1	1	P	7	I	F	0	0	0	1	0	0	9	B
89 Sezioni trasversali caratteristiche - Tav. 1 di 4	1:100	I	N	0	I	0	R	1	1	W	A	I	F	0	0	0	1	0	0	1	B

	DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA	CODIFICA DELL'ELABORATO																			
			COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO	DISCIPL	PROGR	TR.	P.TE	PROGR.	REV.									
109	NV08 Via Maganza Planimetria di progetto, profili e sezioni - Tav. 1 di 2	Varie	I	N	0	I	0	R	1	1	P	Z	N	V	0	8	0	0	0	1	A	
110	NV08 Via Maganza Planimetria di progetto, profili e sezioni - Tav. 2 di 2	Varie	I	N	0	I	0	R	1	1	P	Z	N	V	0	8	0	0	0	2	A	
111	Nodo Stazione Viale Roma NV09 Nodo Stazione Viale Roma Planimetria di progetto, profili e sezioni tipo	Varie	I	N	0	I	0	R	1	1	P	Z	N	V	0	9	0	0	0	1	A	
112	Via Martiri delle Foibe NV11 Via Martiri delle Foibe Planimetria di progetto, profili e sezioni tipo - Tav 1 di 2	Varie	I	N	0	I	0	R	1	1	P	Z	N	V	1	1	0	0	0	1	A	
113	NV11 Via Martiri delle Foibe Planimetria di progetto, profili e sezioni tipo - Tav 2 di 2	Varie	I	N	0	I	0	R	1	1	P	Z	N	V	1	1	0	0	0	2	A	
114	Viale Camisano NV12 Viale Camisano-Viale Serenissima Planimetria di progetto, profili e sezioni tipo - Tav 1 di 4	Varie	I	N	0	I	0	R	1	1	P	Z	N	V	1	2	0	0	0	1	A	
115	NV12 Viale Camisano-Viale Serenissima Planimetria di progetto, profili e sezioni tipo - Tav 2 di 4	Varie	I	N	0	I	0	R	1	1	P	Z	N	V	1	2	0	0	0	2	A	
116	NV12 Viale Camisano-Viale Serenissima Planimetria di progetto, profili e sezioni tipo - Tav 3 di 4	Varie	I	N	0	I	0	R	1	1	P	Z	N	V	1	2	0	0	0	3	A	
117	NV12 Viale Camisano-Viale Serenissima Planimetria di progetto, profili e sezioni tipo - Tav 4 di 4	Varie	I	N	0	I	0	R	1	1	P	Z	N	V	1	2	0	0	0	4	A	
11	Nuova linea TPL																					
118	Progetto viabilità nuova linea TPL - Relazione descrittiva della nuova linea TPL	-	I	N	0	I	0	R	1	1	R	G	N	V	0	0	0	0	0	2	B	
119	NV00 - Planimetria con ubicazione fermate	1:5.000	I	N	0	I	0	R	1	1	P	5	N	V	0	0	0	0	0	1	B	
120	NV00 - Progetto della linea - Planimetria - Tav 1/5	1:2000	I	N	0	I	0	R	1	1	P	6	N	V	0	0	0	0	0	1	B	
121	NV00 - Progetto della linea - Planimetria - Tav 2/5	1:2000	I	N	0	I	0	R	1	1	P	6	N	V	0	0	0	0	0	2	B	
122	NV00 - Progetto della linea - Planimetria - Tav 3/5	1:2000	I	N	0	I	0	R	1	1	P	6	N	V	0	0	0	0	0	3	B	
123	NV00 - Progetto della linea - Planimetria - Tav 4/5	1:2000	I	N	0	I	0	R	1	1	P	6	N	V	0	0	0	0	0	4	B	
124	NV00 - Progetto della linea - Planimetria - Tav 5/5	1:2000	I	N	0	I	0	R	1	1	P	6	N	V	0	0	0	0	0	5	B	
125	Relazione tecnica-descrittiva impianti LFM - Bus elettrico	-	I	N	0	I	0	R	1	8	R	O	L	F	0	0	0	0	0	3	A	
12	Opere civili																					
126	Opere idrauliche																					
126	Relazione descrittiva idraulica	-	I	N	0	I	0	R	1	1	R	I	I	D	0	0	0	2	0	0	1	B
127	IN01 Deviazione affluente Dioma - Planimetria sistemazione idraulica rogge affluenti della Dioma	Varie	I	N	0	I	0	R	1	1	P	Z	I	D	0	0	0	2	0	0	1	A
128	Ponti - Viadotti - Cavalcaferrovia																					
128	Ponti, Viadotti e Cavalcaferrovia - Relazione tecnico descrittiva	-	I	N	0	I	0	R	0	9	R	H	V	I	0	0	0	0	0	0	1	B
129	V101 Ponte Retrone Pianta, Prospetto e Sezioni	Varie	I	N	0	I	0	R	0	9	P	Z	V	I	0	1	0	0	0	0	1	A
130	V101 Ponte Retrone Planimetria fasi e opere provvisionali	1:1.000	I	N	0	I	0	R	0	9	P	Z	V	I	0	1	0	0	0	0	2	A

	DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA	CODIFICA DELL'ELABORATO																					
			COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TPO	DISCIPL.	PROGR	TR.	P.TE	PROGR.	REV.											
179	Programma lavori	-	I	N	0	I	0	0	R	5	3	P	H	C	A	0	0	0	0	0	0	1	B	
18	Sicurezza D.lgs 81/2008	-	I	N	0	I	0	0	R	5	3	P	U	S	Z	0	0	0	4	0	0	0	1	B
180	Prime indicazioni sulla sicurezza	-	I	N	0	I	0	0	R	5	3	P	U	S	Z	0	0	0	4	0	0	0	1	B
19	Espropri	-	I	N	0	I	0	0	R	4	3	R	G	A	Q	0	0	0	0	0	0	0	1	B
181	Relazione giustificativa per le espropriazioni	-	I	N	0	I	0	0	R	4	3	R	G	A	Q	0	0	0	0	0	0	0	1	B
182	Piano particellare delle espropriazioni comune di Vicenza tav. 1/3	1:2000	I	N	0	I	0	0	R	4	3	B	D	A	Q	0	0	0	0	0	0	0	1	A
183	Piano particellare delle espropriazioni comune di Vicenza tav. 2/3	1:2000	I	N	0	I	0	0	R	4	3	B	D	A	Q	0	0	0	0	0	0	0	2	A
184	Piano particellare delle espropriazioni comune di Vicenza tav. 3/3	1:2000	I	N	0	I	0	0	R	4	3	B	D	A	Q	0	0	0	0	0	0	0	3	A
185	Piano particellare d'esproprio comune di Allavilla Vicentina	1:2000	I	N	0	I	0	0	R	4	3	B	D	A	Q	0	0	0	1	0	0	0	1	A
186	Piano particellare - comune di Sovizzo - Cassa di espansione Torrente Onte	1:2000	I	N	0	I	0	0	R	4	3	B	D	A	Q	0	0	0	3	0	0	0	1	B
187	Comune di Torri di Quatesolo S.S.E. di Lerino Piano particellare	1:2000	I	N	0	I	0	0	R	4	3	B	D	A	Q	0	0	0	2	0	0	0	1	A
188	Perizia della spesa delle espropriazioni	-	I	N	0	I	0	0	R	4	3	E	P	A	Q	0	0	0	0	0	0	0	1	B
20	Studio archeologico	-	I	N	0	I	0	0	R	2	2	R	G	A	H	0	0	0	1	0	0	0	1	A
189	Studio archeologico - Relazione specialistica	-	I	N	0	I	0	0	R	2	2	P	5	A	H	0	0	0	1	0	0	0	1	A
190	Carta delle presenze archeologiche e dei vincoli	1:5000	I	N	0	I	0	0	R	2	2	P	5	A	H	0	0	0	1	0	0	0	2	A
191	Carta del rischio archeologico relativo tav 1 di 3	1:5000	I	N	0	I	0	0	R	2	2	P	5	A	H	0	0	0	1	0	0	0	2	A
192	Carta del rischio archeologico relativo tav 2 di 3	1:2000	I	N	0	I	0	0	R	2	2	P	6	A	H	0	0	0	1	0	0	0	1	A
193	Carta del rischio archeologico relativo tav 3 di 3	1:2000	I	N	0	I	0	0	R	2	2	P	6	A	H	0	0	0	1	0	0	0	2	A

25	Planimetria Generale Area Stazione Viale Roma	1:2000	I N 0 I 0 0 R 4 4 P 6 F V 0 1 0 0 0 0 1 B
26	Pianta Fermata Fiera e Sezione Trasversale	varie	I N 0 I 0 0 R 4 4 P W F V 0 2 0 0 0 0 1 B
27	Progetto architettonico: La stazione di Viale Roma e la fermata Fiera	VARIE	I N 0 I 0 0 R 4 4 P W F V 0 0 0 0 0 0 1 A
	Ponti - Viadotti - Cavalcaferrovia		
28	VI01 Ponte Reirone - Pianta, Prospetti e Sezioni	varie	I N 0 I 0 0 R 0 9 P Z V I 0 1 0 0 0 0 1 A
29	VI02 Ponte Dioma - Pianta, Prospetti e Sezioni	varie	I N 0 I 0 0 R 0 9 P Z V I 0 2 0 0 0 0 1 A
30	IV01A Cavalcavia del Sole - Pianta, Prospetto e Sezioni	varie	I N 0 I 0 0 R 0 9 P Z I V 0 1 A 0 0 0 1 A
	Nuova Linea Tpi		
31	NV00 Planimetria con Ubicazione Fermate	1:5000	I N 0 I 0 0 R 1 1 P 5 N V 0 0 0 0 0 0 1 B
	Cantierizzazione		
32	Planimetria della Viabilità Pubblica Interessata dal Trasporto dei Materiali	1:5000	I N 0 I 0 0 R 5 3 P 5 C A 0 0 0 0 0 0 1 B
	Stato dell'ambiente e Valutazione degli Impatti		
33	Carta del Reticolo Idrografico - Tav 1/2	1:10000	I N 0 I 0 0 R 2 2 N 4 S A 0 0 0 A 0 0 0 1 A
34	Carta del Reticolo Idrografico - Tav 2/2	1:10000	I N 0 I 0 0 R 2 2 N 4 S A 0 0 0 A 0 0 0 2 A
35	Carta Geologica, Geomorfologica e Profilo Geolitologico - Tav 1/2	1:5000/500	I N 0 I 0 0 R 6 9 N 5 G E 0 0 0 1 0 0 1 A
36	Carta Geologica, Geomorfologica e Profilo Geolitologico - Tav 2/2	1:5000/500	I N 0 I 0 0 R 6 9 N 5 G E 0 0 0 1 0 0 2 A
37	Carta Idrogeologica e Profilo Idrogeologico - Tav 1/2	1:10000	I N 0 I 0 0 R 6 9 N 5 G E 0 0 0 2 0 0 1 A
38	Carta Idrogeologica e Profilo Idrogeologico - Tav 2/2	1:10000	I N 0 I 0 0 R 6 9 N 5 G E 0 0 0 2 0 0 2 A
39	Carta dei Suoli - Tav 1/2	1:10000	I N 0 I 0 0 R 2 2 N 4 S A 0 0 0 A 0 0 0 3 A
40	Carta dei Suoli - Tav 2/2	1:10000	I N 0 I 0 0 R 2 2 N 4 S A 0 0 0 A 0 0 0 4 A
41	Carta dell'uso del Suolo - Tav 1/2	1:10000	I N 0 I 0 0 R 2 2 N 4 S A 0 0 0 A 0 0 0 5 A
42	Carta dell'uso del Suolo - Tav 2/2	1:10000	I N 0 I 0 0 R 2 2 N 4 S A 0 0 0 A 0 0 0 6 A
43	Carta della Vegetazione - Tav 1/2	1:10000	I N 0 I 0 0 R 2 2 N 4 S A 0 0 0 A 0 0 0 7 A
44	Carta della Vegetazione - Tav 1/2	1:10000	I N 0 I 0 0 R 2 2 N 4 S A 0 0 0 A 0 0 0 8 A
45	Mappe Acustiche Post Operam - Tav 1/3	1:5000	I N 0 I 0 0 R 1 1 D 5 I M 0 0 0 6 0 0 1 B
46	Mappe Acustiche Post Operam - Tav 2/3	1:5000	I N 0 I 0 0 R 1 1 D 5 I M 0 0 0 6 0 0 2 B
47	Mappe Acustiche Post Operam - Tav 3/3	1:5000	I N 0 I 0 0 R 1 1 D 5 I M 0 0 0 6 0 0 3 B
48	Mappe Acustiche Post Mitigazione - Tav 1/3	1:5000	I N 0 I 0 0 R 1 1 D 5 I M 0 0 0 6 0 0 4 B
49	Mappe Acustiche Post Mitigazione - Tav 2/3	1:5000	I N 0 I 0 0 R 1 1 D 5 I M 0 0 0 6 0 0 5 B
50	Mappe Acustiche Post Mitigazione - Tav 3/3	1:5000	I N 0 I 0 0 R 1 1 D 5 I M 0 0 0 6 0 0 6 B
51	Carta degli Ecosistemi, delle Connessioni Ecologiche e del Valore Faunistico - Tav 1/2	1:10000	I N 0 I 0 0 R 2 2 N 4 S A 0 0 0 A 0 0 0 9 A
52	Carta degli Ecosistemi, delle Connessioni Ecologiche e del Valore Faunistico - Tav 2/2	1:10000	I N 0 I 0 0 R 2 2 N 4 S A 0 0 0 A 0 0 1 0 A
53	Carta della Struttura del Paesaggio - Tav 1/2	1:10000	I N 0 I 0 0 R 2 2 N 4 S A 0 0 0 A 0 0 1 1 A
54	Carta della Struttura del Paesaggio - Tav 2/2	1:10000	I N 0 I 0 0 R 2 2 N 4 S A 0 0 0 A 0 0 1 2 A
55	Carta della Visualità - Tav 1/6	1:5000	I N 0 I 0 0 R 2 2 N 5 S A 0 0 0 A 0 0 1 A
56	Carta della Visualità - Tav 2/6	1:5000	I N 0 I 0 0 R 2 2 N 5 S A 0 0 0 A 0 0 2 A

57	Carta della Visualità' - Tav 3/6	1:5000	I	N	0	I	0	0	R	2	2	N	5	S	A	0	0	0	A	0	0	3	A	
58	Carta della Visualità - Tav 4/6	1:5000	I	N	0	I	0	0	R	2	2	N	5	S	A	0	0	0	A	0	0	4	A	
59	Carta della Visualità - Tav 5/6	1:5000	I	N	0	I	0	0	R	2	2	N	5	S	A	0	0	0	A	0	0	5	A	
60	Carta della Visualità - Tav 6/6	1:5000	I	N	0	I	0	0	R	2	2	N	5	S	A	0	0	0	A	0	0	6	A	
61	Dossier Fotografico	-	I	N	0	I	0	0	R	2	2	D	X	S	A	0	0	0	A	0	0	1	A	
62	Carta di Sintesi degli Impatti - Tav 1/2	1:10000	I	N	0	I	0	0	R	2	2	N	4	S	A	0	0	0	A	0	0	1	3	A
63	Carta di Sintesi degli Impatti - Tav 2/2	1:10000	I	N	0	I	0	0	R	2	2	N	4	S	A	0	0	0	A	0	0	1	4	A
Interventi di Mitigazione Ambientale																								
64	Interventi Di Mitigazione - Fase Di Cantiere - Tav 1/6	1:5000	I	N	0	I	0	0	R	2	2	P	5	S	A	0	0	0	G	0	0	1	A	
65	Interventi Di Mitigazione - Fase Di Cantiere - Tav 2/6	1:5000	I	N	0	I	0	0	R	2	2	P	5	S	A	0	0	0	G	0	0	2	A	
66	Interventi Di Mitigazione - Fase Di Cantiere - Tav 3/6	1:5000	I	N	0	I	0	0	R	2	2	P	5	S	A	0	0	0	G	0	0	3	A	
67	Interventi Di Mitigazione - Fase Di Cantiere - Tav 4/6	1:5000	I	N	0	I	0	0	R	2	2	P	5	S	A	0	0	0	G	0	0	4	A	
68	Interventi Di Mitigazione - Fase Di Cantiere - Tav 5/6	1:5000	I	N	0	I	0	0	R	2	2	P	5	S	A	0	0	0	G	0	0	5	A	
69	Interventi Di Mitigazione - Fase Di Cantiere - Tav 6/6	1:5000	I	N	0	I	0	0	R	2	2	P	5	S	A	0	0	0	G	0	0	6	A	
70	Interventi Di Mitigazione - Fase Di Esercizio - Tav 1/6	1:5000	I	N	0	I	0	0	R	2	2	P	5	S	A	0	0	0	G	0	0	7	A	
71	Interventi Di Mitigazione - Fase Di Esercizio - Tav 2/6	1:5000	I	N	0	I	0	0	R	2	2	P	5	S	A	0	0	0	G	0	0	8	A	
72	Interventi Di Mitigazione - Fase Di Esercizio - Tav 3/6	1:5000	I	N	0	I	0	0	R	2	2	P	5	S	A	0	0	0	G	0	0	9	A	
73	Interventi Di Mitigazione - Fase Di Esercizio - Tav 4/6	1:5000	I	N	0	I	0	0	R	2	2	P	5	S	A	0	0	0	G	0	0	1	0	A
74	Interventi Di Mitigazione - Fase Di Esercizio - Tav 5/6	1:5000	I	N	0	I	0	0	R	2	2	P	5	S	A	0	0	0	G	0	0	1	1	A
75	Interventi Di Mitigazione - Fase Di Esercizio - Tav 6/6	1:5000	I	N	0	I	0	0	R	2	2	P	5	S	A	0	0	0	G	0	0	1	2	A
76	Tipologici degli Interventi di Mitigazione - Fase di Esercizio	VARIE	I	N	0	I	0	0	R	2	2	P	X	S	A	0	0	0	G	0	0	1	A	