



Autostrada A11 FIRENZE - PISA NORD

Tratto: Firenze - Pistoia

Ampliamento alla terza corsia

PROGETTO DEFINITIVO

Num.	Codice dell'elaborato		Titolo dell'elaborato		Scala	Modifiche per recepimento Prescrizioni CDS
1	GEN	0001	-7	Elenco elaborati	-	
<b>LAVORI A BASE D'ASTA</b>						
<b>DOCUMENTAZIONE GENERALE</b>						
<b>PARTE GENERALE</b>						
2	GEN	0002	-7	Relazione Generale	-	
3	GEN	0100	-	Richieste dei Comuni accolte da ASP1 preventivamente all'apertura della CDS - Relazione illustrativa	-	Eliminato
4	GEN	0101	-	Richieste dei privati cittadini da accogliere nelle successive fasi progettuali - Relazione illustrativa	-	Eliminato
5	STD	0001	-2	Corografia generale e localizzazione territoriale	1:25.000 / 1:100000	
6	STD	0002	-2	Studio di traffico in macrosimulazione	-	
7	STD	2057	-1	Adeguamento del nodo di Firenze Peretola - Studio di traffico in macrosimulazione	-	Modificato/Integrato
8	STD	0010	-4	Planimetria generale di inquadramento - Tav.1 di 4	dal km 0+000 al km 8+400	1:5.000
9	STD	0011	-4	Planimetria generale di inquadramento - Tav.2 di 4	dal km 8+400 al km 16+800	1:5.000
10	STD	0012	-4	Planimetria generale di inquadramento - Tav.3 di 4	dal km 16+800 al km 25+200	1:5.000
11	STD	0013	-5	Planimetria generale di inquadramento - Tav.4 di 4	dal km 25+200 al km 27+392.88	1:5.000
12	STD	0020	-4	Planimetria generale su ortofotopiano - Tav.1 di 4	dal km 0+000 al km 8+400	1:5.000
13	STD	0021	-4	Planimetria generale su ortofotopiano - Tav.2 di 4	dal km 8+400 al km 16+800	1:5.000
14	STD	0022	-4	Planimetria generale su ortofotopiano - Tav.3 di 4	dal km 16+800 al km 25+200	1:5.000
15	STD	0023	-5	Planimetria generale su ortofotopiano - Tav.4 di 4	dal km 25+200 al km 27+392.88	1:5.000
16	STD	0030	-4	Profilo longitudinale generale - Tav.1 di 4	dal km 0+621 al km 8+400	1:5.000/500
17	STD	0031	-4	Profilo longitudinale generale - Tav.2 di 4	dal km 8+400 al km 16+800	1:5.000/500
18	STD	0032	-4	Profilo longitudinale generale - Tav.3 di 4	dal km 16+800 al km 25+200	1:5.000/500
19	STD	0033	-4	Profilo longitudinale generale - Tav.4 di 4	dal km 25+200 al km 27+392.88	1:5.000/500
20	AMB	0001	-2	Piano di utilizzo terre e rocce da scavo ai sensi del D.M. n° 161	-	
21	AMB	0002	-1	Piano di utilizzo terre e rocce da scavo ai sensi del D.M. n° 161 - Allegato 1 - Indagini ambientali - Parte prima	-	
22	AMB	0003	-1	Piano di utilizzo terre e rocce da scavo ai sensi del D.M. n° 161 - Allegato 1 - Indagini ambientali - Parte seconda	-	
23	GEN	0011	-2	Relazione cave e discariche	-	
24	SIC	0001	-1	Linee guida per la stima degli oneri per la sicurezza dei cantieri	-	
25	CAP	0001	-1	Cronoprogramma dei lavori	-	
26	AUA	3001	-1	Relazione paesaggistica	-	
27	AUA	3002	-1	Allegati alla relazione paesaggistica	-	
28	GEO	0001	-1	Relazione geologica - geomorfologica	-	
29	GEO	0002	-1	Planimetria geologica con profilo geologico longitudinale - Tav. 1/7	1:5.000 - 1:5000/500	
30	GEO	0003	-1	Planimetria geologica con profilo geologico longitudinale - Tav. 2/7	1:5.000 - 1:5000/500	
31	GEO	0004	-1	Planimetria geologica con profilo geologico longitudinale - Tav. 3/7	1:5.000 - 1:5000/500	
32	GEO	0005	-1	Planimetria geologica con profilo geologico longitudinale - Tav. 4/7	1:5.000 - 1:5000/500	
33	GEO	0006	-1	Planimetria geologica con profilo geologico longitudinale - Tav. 5/7	1:5.000 - 1:5000/500	
34	GEO	0007	-1	Planimetria geologica con profilo geologico longitudinale - Tav. 6/7	1:5.000 - 1:5000/500	
35	GEO	0008	-1	Planimetria geologica con profilo geologico longitudinale - Tav. 7/7	1:5.000 - 1:5000/500	
36	GEO	0009	-1	Sezioni geologiche trasversali	1:5000/500	
37	GEO	0010	-1	Planimetria geomorfologica con pericolosità idraulica - Tav. 1/7 e 2/7	1:5.000	Modificato/Integrato
38	GEO	0011	-1	Planimetria geomorfologica con pericolosità idraulica - Tav. 3/7 e 4/7	1:5.000	Modificato/Integrato
39	GEO	0012	-1	Planimetria geomorfologica con pericolosità idraulica - Tav. 5/7 e 6/7	1:5.000	Modificato/Integrato
40	GEO	0013	-1	Planimetria geomorfologica con pericolosità idraulica - Tav. 7/7	1:5.000	Modificato/Integrato
41	GEO	0014	-1	Planimetria di ubicazione delle indagini geognostiche - Tav. 1/7 e 2/7	1:5.000	
42	GEO	0015	-1	Planimetria di ubicazione delle indagini geognostiche - Tav. 3/7 e 4/7	1:5.000	
43	GEO	0016	-1	Planimetria di ubicazione delle indagini geognostiche - Tav. 5/7 e 6/7	1:5.000	
44	GEO	0017	-1	Planimetria di ubicazione delle indagini geognostiche - Tav. 7/7	1:5.000	
45	GEO	0018	-2	Relazione idrogeologica	-	
46	GEO	0019	-2	Planimetria idrogeologica con profilo idrogeologico longitudinale - Tav. 1/7	1:5.000 - 1:5000/500	
47	GEO	0020	-2	Planimetria idrogeologica con profilo idrogeologico longitudinale - Tav. 2/7	1:5.000 - 1:5000/500	
48	GEO	0021	-2	Planimetria idrogeologica con profilo idrogeologico longitudinale - Tav. 3/7	1:5.000 - 1:5000/500	
49	GEO	0022	-2	Planimetria idrogeologica con profilo idrogeologico longitudinale - Tav. 4/7	1:5.000 - 1:5000/500	
50	GEO	0023	-2	Planimetria idrogeologica con profilo idrogeologico longitudinale - Tav. 5/7	1:5.000 - 1:5000/500	
51	GEO	0024	-2	Planimetria idrogeologica con profilo idrogeologico longitudinale - Tav. 6/7	1:5.000 - 1:5000/500	
52	GEO	0025	-2	Planimetria idrogeologica con profilo idrogeologico longitudinale - Tav. 7/7	1:5.000 - 1:5000/500	
<b>ARCHEOLOGIA</b>						
53	ARC	0030	-1	Relazione	-	
54	ARC	0031	-1	Inquadramento territoriale delle presenze archeologiche. Tav. 1 di 2	1:25000	
55	ARC	0032	-1	Inquadramento territoriale delle presenze archeologiche. Tav. 2 di 2	1:25000	
56	ARC	0033	-1	Carta delle presenze archeologiche. Tav. 1 di 3. Da km 0+621 A km 13+500	1:10000	
57	ARC	0034	-1	Carta delle presenze archeologiche. Tav. 2 di 3. Da km 13+500 a km 27+390	1:10000	
58	ARC	0035	-1	Carta delle presenze archeologiche. Tav. 3 di 3. Da km 27+390 a km 38+784	1:10000	
<b>GEOTECNICA</b>						
59	APE	0002	-1	Relazione geotecnica	-	
60	APE	0003	-1	Planimetria e profilo geotecnico da prog 0+621,26 a prog. 2+000 Tav 1 di 17	1:2000/200	
61	APE	0004	-1	Planimetria e profilo geotecnico da prog 2+000 a prog. 3+600 Tav 2 di 17	1:2000/200	
62	APE	0005	-1	Planimetria e profilo geotecnico da prog 3+600 a prog. 5+200 Tav 3 di 17	1:2000/200	
63	APE	0006	-1	Planimetria e profilo geotecnico da prog 5+200 a prog. 6+800 Tav 4 di 17	1:2000/200	
64	APE	0007	-1	Planimetria e profilo geotecnico da prog 6+800 a prog. 8+350 Tav 5 di 17	1:2000/200	
65	APE	0008	-1	Planimetria e profilo geotecnico da prog 8+350 a prog. 9+850 Tav 6 di 17	1:2000/200	
66	APE	0009	-1	Planimetria e profilo geotecnico da prog 9+850 a prog. 11+536,6 Tav 7 di 17	1:2000/200	
67	APE	0010	-1	Planimetria e profilo geotecnico da prog 11+536,6 a prog. 13+200 Tav 8 di 17	1:2000/200	
68	APE	0011	-1	Planimetria e profilo geotecnico da prog 13+200 a prog. 14+800 Tav 9 di 17	1:2000/200	
69	APE	0012	-1	Planimetria e profilo geotecnico da prog 14+800 a prog. 16+450 Tav 10 di 17	1:2000/200	
70	APE	0013	-1	Planimetria e profilo geotecnico da prog 16+450 a prog. 18+058,43 Tav 11 di 17	1:2000/200	
71	APE	0014	-1	Planimetria e profilo geotecnico da prog 18+058,43 a prog. 19+600 Tav 12 di 17	1:2000/200	
72	APE	0015	-1	Planimetria e profilo geotecnico da prog 19+600 a prog. 21+200 Tav 13 di 17	1:2000/200	
73	APE	0016	-1	Planimetria e profilo geotecnico da prog 21+200 a prog. 22+800 Tav 14 di 17	1:2000/200	
74	APE	0017	-1	Planimetria e profilo geotecnico da prog 22+800 a prog. 24+400 Tav 15 di 17	1:2000/200	
75	APE	0018	-1	Planimetria e profilo geotecnico da prog 24+400 a prog. 26+050 Tav 16 di 17	1:2000/200	
76	APE	0019	-1	Planimetria e profilo geotecnico da prog 26+050 a prog. 27+499,99 Tav 17 di 17	1:2000/200	
<b>PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE</b>						
77	MAM	0100	-1	Relazione generale	-	
78	MAM	0101	-1	Planimetria di progetto - Corografia - Tav. 1	1:25000	
79	MAM	0102	-1	Planimetria con ubicazione siti - Planimetria di progetto - Tav. 2	1:5000	
80	MAM	0103	-1	Planimetria con ubicazione siti - Planimetria di progetto - Tav. 3	1:5000	
81	MAM	0104	-1	Planimetria con ubicazione siti - Planimetria di progetto - Tav. 4	1:5000	
82	MAM	0105	-1	Planimetria con ubicazione siti - Planimetria di progetto - Tav. 5	1:5000	
<b>STUDIO ACUSTICO</b>						
83	PAC	0001	-1	Relazione impatto acustico	-	
84	PAC	0002	-1	Risultati simulazioni acustiche	-	
85	PAC	0003	-1	Censimento ricettori	-	
86	PAC	0004	-1	Indagini acustiche	1:5000	
87	PAC	0005	-1	Fase esercizio - Censimento ricettori e zonizzazioni acustiche comunali	1:5000	
88	PAC	0006	-1	Fase esercizio - Planimetrie simulazione acustica di progetto senza mitigazioni. Scenario notturno	1:5000	
89	PAC	0007	-1	Fase esercizio - Planimetrie simulazione acustica di progetto con mitigazioni. Scenario notturno	1:5000	
90	PAC	0008	-	Approfondimenti acustici svincolo di Peretola	-	
<b>CENSIMENTO VEGETAZIONALE</b>						
<b>Nodo di Peretola</b>						
91	SUA	2003	-3	Planimetria sovrapposta prog. svincolo e stato attuale con individui arborei soggetti ad abbattim.	1:1000	
92	SUA	2009	-3	Relazione tecnica con schede fotografiche alberi soggetti ad abbattimento	-	
93	SUA	2010	-2	Planimetria catastale individui arborei soggetti ad abbattimento	1:1.000	
<b>A11 - Firenze -Pistoia</b>						
94	SUA	0020	-1	Relazione tecnico-specialistica	-	
95	SUA	0021	-1	Planimetria sovrapposizione censimento e progetto - Tavola 1/16	1:1.000	
96	SUA	0022	-1	Planimetria sovrapposizione censimento e progetto - Tavola 2/16	1:1.000	
97	SUA	0023	-1	Planimetria sovrapposizione censimento e progetto - Tavola 3/16	1:1.000	
98	SUA	0024	-1	Planimetria sovrapposizione censimento e progetto - Tavola 4/16	1:1.000	
99	SUA	0025	-1	Planimetria sovrapposizione censimento e progetto - Tavola 5/16	1:1.000	
100	SUA	0026	-1	Planimetria sovrapposizione censimento e progetto - Tavola 6/16	1:1.000	
101	SUA	0027	-1	Planimetria sovrapposizione censimento e progetto - Tavola 7/16	1:1.000	
102	SUA	0028	-1	Planimetria sovrapposizione censimento e progetto - Tavola 8/16	1:1.000	
103	SUA	0029	-1	Planimetria sovrapposizione censimento e progetto - Tavola 9/16	1:1.000	
104	SUA	0030	-1	Planimetria sovrapposizione censimento e progetto - Tavola 10/16	1:1.000	
105	SUA	0031	-1	Planimetria sovrapposizione censimento e progetto - Tavola 11/16	1:1.000	
106	SUA	0032	-1	Planimetria sovrapposizione censimento e progetto - Tavola 12/16	1:1.000	
107	SUA	0033	-1	Planimetria sovrapposizione censimento e progetto - Tavola 13/16	1:1.000	
108	SUA	0034	-1	Planimetria sovrapposizione censimento e progetto - Tavola 14/16	1:1.000	
109	SUA	0035	-1	Planimetria sovrapposizione censimento e progetto - Tavola 15/16	1:1.000	
110	SUA	0036	-1	Planimetria sovrapposizione censimento e progetto - Tavola 16/16	1:1.000	
111	SUA	0037	-1	Planimetria sovrapposizione censimento e catastale - Tavola 1/16	1:1.000	

Autostrada A11 FIRENZE - PISA NORD  
Tratto: Firenze - Pistoia  
Ampliamento alla terza corsia  
PROGETTO DEFINITIVO

Num.	Codice dell'elaborato		Titolo dell'elaborato	Scala	Modifiche per recepimento Prescrizioni CDS	
112	SUA	0038	-1	Planimetria sovrapposizione censimento e catastale - Tavola 2/16	1:1.000	
113	SUA	0039	-1	Planimetria sovrapposizione censimento e catastale - Tavola 3/16	1:1.000	
114	SUA	0040	-1	Planimetria sovrapposizione censimento e catastale - Tavola 4/16	1:1.000	
115	SUA	0041	-1	Planimetria sovrapposizione censimento e catastale - Tavola 5/16	1:1.000	
116	SUA	0042	-1	Planimetria sovrapposizione censimento e catastale - Tavola 6/16	1:1.000	
117	SUA	0043	-1	Planimetria sovrapposizione censimento e catastale - Tavola 7/16	1:1.000	
118	SUA	0044	-1	Planimetria sovrapposizione censimento e catastale - Tavola 8/16	1:1.000	
119	SUA	0045	-1	Planimetria sovrapposizione censimento e catastale - Tavola 9/16	1:1.000	
120	SUA	0046	-1	Planimetria sovrapposizione censimento e catastale - Tavola 10/16	1:1.000	
121	SUA	0047	-1	Planimetria sovrapposizione censimento e catastale - Tavola 11/16	1:1.000	
122	SUA	0048	-1	Planimetria sovrapposizione censimento e catastale - Tavola 12/16	1:1.000	
123	SUA	0049	-1	Planimetria sovrapposizione censimento e catastale - Tavola 13/16	1:1.000	
124	SUA	0050	-1	Planimetria sovrapposizione censimento e catastale - Tavola 14/16	1:1.000	
125	SUA	0051	-1	Planimetria sovrapposizione censimento e catastale - Tavola 15/16	1:1.000	
126	SUA	0052	-1	Planimetria sovrapposizione censimento e catastale - Tavola 16/16	1:1.000	
				<b>A11 - Zona di Monsummano Terme</b>		
127	SUA	0100	-1	Planimetria sovrapposizione censimento e progetto	1:1.000	
128	SUA	0101	-1	Planimetria sovrapposizione censimento e catastale	1:1.000	
				<b>A1 - CORPO AUTOSTRADALE (Firenze - Pistoia)</b>		
				<b>PARTE STRADALE</b>		
129	STD	0050	-4	Relazione descrittiva e analisi del progetto con riferimento al DM 6792 del 05.11.2001	-	
130	STD	0051	-4	Analisi degli aspetti connessi con le esigenze di sicurezza stradale (EX DM n.67/S del 22.04.2004)	-	
131	STD	0052	-4	Diagrammi delle velocità e delle visuali libere - Carreggiata ovest	1:20.000	
132	STD	0053	-4	Diagrammi delle velocità e delle visuali libere - Carreggiata est	1:20.000	
				<b>Elaborati tipologici</b>		
133	STD	0060	-3	Sezioni autostradali tipo in sede naturale - Tav. 1 di 2	varie	
134	STD	0061	-4	Sezioni autostradali tipo in sede naturale - Tav. 2 di 2	varie	
135	STD	0062	-3	Sezioni autostradali tipo in corrispondenza dei cavalcavia predisposti	1:100	
136	STD	0063	-4	Sezioni autostradali tipo in corrispondenza delle opere d'arte maggiori	1:100	
137	STD	0064	-3	Sezioni autostradali tipo in corrispondenza di nuovi cavalcavia	varie	
138	STD	0065	-2	Elaborati tipologici, sezioni autostradali tipo, particolari pavimentazioni	varie	
139	STD	0066	-1	Sezioni autostradali tipo in corrispondenza dei cavalcavia parzialmente predisposti	1:100	
140	STD	0070	-4	Corsie di immissione e diversione svincoli - Piazzole di sosta e servizio	varie	
141	STD	0071	-4	Corsie di immissione e diversione interconnessioni - Piazzole di sosta e servizio	varie	
142	STD	0072	-3	Sezioni tipo rampe di svincolo, interferenze e deviazioni viabilità	varie	
143	APE	0001	-1	Rilevati e trincee - Sezioni tipo	varie	
144	APE	0020	-1	Tipologici opere provvisorie. Tav. 1/1	-	
145	APE	0021	-1	Tipologici opere provvisorie. Tav. 2/2	-	
				<b>Planimetria stato attuale e demolizioni</b>		
146	STD	0100	-2	Planimetria - Tav.1 di 9	dal km 0+000 al km 3+000	1:2.000
147	STD	0101	-3	Planimetria - Tav.2 di 9	dal km 3+000 al km 6+300	1:2.000
148	STD	0102	-2	Planimetria - Tav.3 di 9	dal km 6+300 al km 9+500	1:2.000
149	STD	0103	-2	Planimetria - Tav.4 di 9	dal km 9+500 al km 12+700	1:2.000
150	STD	0104	-2	Planimetria - Tav.5 di 9	dal km 12+700 al km 15+900	1:2.000
151	STD	0105	-2	Planimetria - Tav.6 di 9	dal km 15+900 al km 19+100	1:2.000
152	STD	0106	-2	Planimetria - Tav.7 di 9	dal km 19+100 al km 22+300	1:2.000
153	STD	0107	-2	Planimetria - Tav.8 di 9	dal km 22+300 al km 25+500	1:2.000
154	STD	0108	-3	Planimetria - Tav.9 di 9	dal km 25+500 al km 27+392.88	1:2.000
				<b>Planimetria di tracciamento</b>		
155	STD	0150	-4	Carreggiata Ovest - Tav.1 di 4	dal km 0+621 al km 8+400	1:5.000
156	STD	0151	-4	Carreggiata Ovest - Tav.2 di 4	dal km 8+400 al km 16+800	1:5.000
157	STD	0152	-4	Carreggiata Ovest - Tav.3 di 4	dal km 16+800 al km 25+200	1:5.000
158	STD	0153	-4	Carreggiata Ovest - Tav.4 di 4	dal km 25+200 al km 27+392.88	1:5.000
159	STD	0154	-4	Carreggiata Est - Tav.1 di 4	dal km 0+621 al km 8+400	1:5.000
160	STD	0155	-4	Carreggiata Est - Tav.2 di 4	dal km 8+400 al km 16+800	1:5.000
161	STD	0156	-4	Carreggiata Est - Tav.3 di 4	dal km 16+800 al km 25+200	1:5.000
162	STD	0157	-4	Carreggiata Est - Tav.4 di 4	dal km 25+200 al km 27+392.88	1:5.000
				<b>Planimetria di progetto</b>		
163	STD	0200	-4	Planimetria - Tav.1 di 9	dal km 0+000 al km 3+000	1:2.000
164	STD	0201	-4	Planimetria - Tav.2 di 9	dal km 3+000 al km 6+300	1:2.000
165	STD	0202	-4	Planimetria - Tav.3 di 9	dal km 6+300 al km 9+500	1:2.000
166	STD	0203	-4	Planimetria - Tav.4 di 9	dal km 9+500 al km 12+700	1:2.000
167	STD	0204	-3	Planimetria - Tav.5 di 9	dal km 12+700 al km 15+900	1:2.000
168	STD	0205	-4	Planimetria - Tav.6 di 9	dal km 15+900 al km 19+100	1:2.000
169	STD	0206	-3	Planimetria - Tav.7 di 9	dal km 19+100 al km 22+300	1:2.000
170	STD	0207	-3	Planimetria - Tav.8 di 9	dal km 22+300 al km 25+500	1:2.000
171	STD	0208	-4	Planimetria - Tav.9 di 9	dal km 25+500 al km 27+392.88	1:2.000
				<b>Profili longitudinali</b>		
172	STD	0300	-4	Carreggiata Ovest - Tav. 1 di 9	dal km 0+621 al km 3+000	1:2.000/200
173	STD	0301	-4	Carreggiata Ovest - Tav. 2 di 9	dal km 3+000 al km 6+300	1:2.000/200
174	STD	0302	-4	Carreggiata Ovest - Tav. 3 di 9	dal km 6+300 al km 9+500	1:2.000/200
175	STD	0303	-4	Carreggiata Ovest - Tav. 4 di 9	dal km 9+500 al km 12+700	1:2.000/200
176	STD	0304	-4	Carreggiata Ovest - Tav. 5 di 9	dal km 12+700 al km 15+900	1:2.000/200
177	STD	0305	-4	Carreggiata Ovest - Tav. 6 di 9	dal km 15+900 al km 19+100	1:2.000/200
178	STD	0306	-4	Carreggiata Ovest - Tav. 7 di 9	dal km 19+100 al km 22+300	1:2.000/200
179	STD	0307	-4	Carreggiata Ovest - Tav. 8 di 9	dal km 22+300 al km 25+500	1:2.000/200
180	STD	0308	-4	Carreggiata Ovest - Tav. 9 di 9	dal km 25+500 al km 27+392.88	1:2.000/200
181	STD	0350	-4	Carreggiata Est - Tav. 1 di 9	dal km 0+621 al km 3+000	1:2.000/200
182	STD	0351	-4	Carreggiata Est - Tav. 2 di 9	dal km 3+000 al km 6+300	1:2.000/200
183	STD	0352	-4	Carreggiata Est - Tav. 3 di 9	dal km 6+300 al km 9+500	1:2.000/200
184	STD	0353	-4	Carreggiata Est - Tav. 4 di 9	dal km 9+500 al km 12+700	1:2.000/200
185	STD	0354	-4	Carreggiata Est - Tav. 5 di 9	dal km 12+700 al km 15+900	1:2.000/200
186	STD	0355	-4	Carreggiata Est - Tav. 6 di 9	dal km 15+900 al km 19+100	1:2.000/200
187	STD	0356	-4	Carreggiata Est - Tav. 7 di 9	dal km 19+100 al km 22+300	1:2.000/200
188	STD	0357	-4	Carreggiata Est - Tav. 8 di 9	dal km 22+300 al km 25+500	1:2.000/200
189	STD	0358	-4	Carreggiata Est - Tav. 9 di 9	dal km 25+500 al km 27+392.88	1:2.000/200
				<b>Sezioni Trasversali caratteristiche</b>		
190	STD	0320	-1	Sezioni trasversali - tav.1 di 10		1:200
191	STD	0321	-1	Sezioni trasversali - tav.2 di 10		1:200
192	STD	0322	-2	Sezioni trasversali - tav.3 di 10		1:200
193	STD	0323	-1	Sezioni trasversali - tav.4 di 10		1:200
194	STD	0324	-2	Sezioni trasversali - tav.5 di 10		1:200
195	STD	0325	-1	Sezioni trasversali - tav.6 di 10		1:200
196	STD	0326	-1	Sezioni trasversali - tav.7 di 10		1:200
197	STD	0327	-2	Sezioni trasversali - tav.9 di 10		1:200
198	STD	0328	-1	Sezioni trasversali - tav.8 di 10		1:200
199	STD	0329	-1	Sezioni trasversali - tav.10 di 10		1:200
				<b>OPERE COMPLEMENTARI</b>		
				<b>BARRIERE ANTIRUMORE</b>		
				<b>Mitigazioni acustiche</b>		
200	AUA	0610		Nodo urbano di Peretola - Planimetria di progetto		1:1.000
201	AUA	0611		Planimetria - Tav.1 di 9	dal km 0+000 al km 3+000	1:2.000
202	AUA	0612		Planimetria - Tav.2 di 9	dal km 3+000 al km 6+300	1:2.000
203	AUA	0613		Planimetria - Tav.3 di 9	dal km 6+300 al km 9+500	1:2.000
204	AUA	0614		Planimetria - Tav.4 di 9	dal km 9+500 al km 12+700	1:2.000
205	AUA	0615		Planimetria - Tav.5 di 9	dal km 12+700 al km 15+900	1:2.000
206	AUA	0616		Planimetria - Tav.6 di 9	dal km 15+900 al km 19+100	1:2.000
207	AUA	0617		Planimetria - Tav.7 di 9	dal km 19+100 al km 22+300	1:2.000
208	AUA	0618		Planimetria - Tav.8 di 9	dal km 22+300 al km 25+500	1:2.000
209	AUA	0619		Planimetria - Tav.9 di 9	dal km 25+500 al km 27+392.88	1:2.000
210	AUA	0620		Tratto Monsummano-Montecatini - Planimetria di progetto		1:2.000
				<b>Tipologici strutturali</b>		
211	STR	0102	-2	Tipologico e dettagli elevazioni FOA Tav. 1 di 3		varie
212	STR	0103	-2	Tipologico e dettagli elevazioni FOA Tav. 2 di 3		varie
213	STR	0105		Tipologico e dettagli elevazioni FOA Tav. 3 di 3		varie
214	STR	0104	-2	Tipologico e dettagli elevazioni integrate		varie
215	APE	0101	-1	Tipologico fondazioni FOA		varie
				<b>"FOA-B80" - Barriera antirumore in dx H=3.00m</b>	dal km 0+971,63 al km 1+067,60	
216	AUA	0001	-1	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 2		1:100/50
217	AUA	0002	-1	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 2		1:100/50
				<b>"FOA-B01" - Barriera antirumore in dx H=3.0m</b>	dal km 6+140,87 al km 6+295,78	
218	AUA	0011	-1	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 2		1:100/50
219	AUA	0012	-1	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 2		1:100/50
				<b>"FOA-B02" - Barriera antirumore in dx H=5.0m</b>	dal km 6+744,06 al km 6+934,06	

Autostrada A11 FIRENZE - PISA NORD  
Tratto: Firenze - Pistoia  
Ampliamento alla terza corsia  
PROGETTO DEFINITIVO

Num.	Codice dell'elaborato		Titolo dell'elaborato		Scala	Modifiche per recepimento Prescrizioni CDS
220	AUA	0021	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 2	1:100/50	
221	AUA	0022	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 2	1:100/50	
				<b>"FOA-B03A" - Barriera antirumore in sx H=5.0m</b>		
				dal km 6+938,44 al km 7+024,11		
222	AUA	0031	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo	1:100/50	
				<b>"FOA-B03B" - Barriera antirumore in sx H=3.0m</b>		
				dal km 7+024,11 al km 7+093,61		
223	AUA	0041	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo	1:100/50	
				<b>"FOA-B04" - Barriera antirumore in sx H=3.0m</b>		
				dal km 7+283,02 al km 7+418,40		
224	AUA	0051	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 2	1:100/50	
225	AUA	0052	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 2	1:100/50	
				<b>"FOA-B05" - Barriera antirumore in sx H=3.0m</b>		
				dal km 8+381,39 al km 8+432,39		
226	AUA	0061	-1	Pianta, prospetto e sezione tipo	1:100/50	
				<b>"FOA-B06" - Barriera antirumore in dx H=4.0m</b>		
				dal km 8+395,38 al km 8+537,00		
227	AUA	0071	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 2	1:100/50	
228	AUA	0072	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 2	1:100/50	
				<b>"FOA-B20" - Barriera antirumore in dx H=5.0m</b>		
				dal km 8+660,00 al km 8+783,50		
229	AUA	0081	-1	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 2	1:100/50	
230	AUA	0082	-1	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 2	1:100/50	
				<b>"FOA-B07" - Barriera antirumore in dx H=3.0m</b>		
				dal km 9+592,34 al km 9+741,86		
231	AUA	0091	-1	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 2	1:100/50	
232	AUA	0092	-1	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 2	1:100/50	
				<b>"FOA-B08" - Barriera antirumore in dx H=4.0m</b>		
				dal km 9+936,43 al km 10+208,14		
233	AUA	0101	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 2	1:100/50	
234	AUA	0102	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 2	1:100/50	
				<b>"FOA-B09" - Barriera antirumore integrata in sx H=5.0m</b>		
				dal km 10+069,83 al km 10+206,31		
235	AUA	0111	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 2	1:100/50	
236	AUA	0112	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 2	1:100/50	
				<b>"FOA-B10" - Barriera antirumore in sx H=6.0m</b>		
				dal km 10+394,67 al km 10+562,48		
237	AUA	0121	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 2	1:100/50	
238	AUA	0122	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 2	1:100/50	
				<b>"FOA-B11" - Barriera antirumore in dx H=5.0m</b>		
				dal km 10+478,86 al km 10+709,11		
239	AUA	0131	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 2	1:100/50	
240	AUA	0132	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 2	1:100/50	
				<b>"FOA-B12" - Barriera antirumore in sx H=6.0m</b>		
				dal km 10+889,72 al km 11+049,98		
241	AUA	0141	-1	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 2	1:100/50	
242	AUA	0142	-1	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 2	1:100/50	
				<b>"FOA-B13" - Barriera antirumore in dx H=3.0m</b>		
				dal km 11+232,65 al km 11+360,74		
243	AUA	0151	-1	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 2	1:100/50	
244	AUA	0152	-1	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 2	1:100/50	
				<b>"FOA-B14" - Barriera antirumore integrata in dx H=3.0m</b>		
				dal km 11+548,43 al km 12+216,62		
245	AUA	0161	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 5	1:100/50	
246	AUA	0162	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 5	1:100/50	
247	AUA	0163	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 3 di 5	1:100/50	
248	AUA	0164	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 4 di 5	1:100/50	
249	AUA	0165	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 5 di 5	1:100/50	
				<b>"FOA-B16" - Barriera antirumore integrata in sx H=5.0m</b>		
				dal km 11+805,38 al km 12+217,86		
250	AUA	0171	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 3	1:100/50	
251	AUA	0172	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 3	1:100/50	
252	AUA	0173	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 3 di 3	1:100/50	
				<b>"FOA-B49" - Barriera antirumore in sx H=3.0m</b>		
				dal km 12+829,14 al km 12+947,00		
253	AUA	0181	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 2	1:100/50	
254	AUA	0182	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 2	1:100/50	
				<b>"FOA-B17" - Barriera antirumore in dx H=6.0m</b>		
				dal km 13+149,41 al km 13+275,21		
255	AUA	0191	-1	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 2	1:100/50	
256	AUA	0192	-1	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 2	1:100/50	
				<b>"FOA-B18" - Barriera antirumore in dx H=5.0m</b>		
				dal km 13+644,30 al km 13+943,35		
257	AUA	0201	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 3	1:100/50	
258	AUA	0202	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 3	1:100/50	
259	AUA	0203	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 3 di 3	1:100/50	
				<b>"FOA-B19" - Barriera antirumore integrata in sx H=5.0m</b>		
				dal km 13+726,00 al km 13+940,70		
260	AUA	0211	-1	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 2	1:100/50	
261	AUA	0212	-1	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 2	1:100/50	
				<b>"FOA-B21" - Barriera antirumore in dx H=3.0m</b>		
				dal km 14+467,55 al km 14+668,05		
262	AUA	0221	-1	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 2	1:100/50	
263	AUA	0222	-1	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 2	1:100/50	
				<b>"FOA-B22" - Barriera antirumore in sx H=3.0m</b>		
				dal km 14+462,81 al km 15+170,47		
264	AUA	0231	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 5	1:100/50	
265	AUA	0232	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 5	1:100/50	
266	AUA	0233	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 3 di 5	1:100/50	
267	AUA	0234	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 4 di 5	1:100/50	
268	AUA	0235	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 5 di 5	1:100/50	
				<b>"FOA-B23" - Barriera antirumore in sx H=3.0m</b>		
				dal km 15+467,28 al km 15+784,39		
269	AUA	0241	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 3	1:100/50	
270	AUA	0242	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 3	1:100/50	
271	AUA	0243	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 3 di 3	1:100/50	
				<b>"FOA-B24A" - Barriera antirumore in dx H=4.0m</b>		
				dal km 15+465,67 al km 15+666,56		
272	AUA	0251	-1	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 2	1:100/50	
273	AUA	0252	-1	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 2	1:100/50	
				<b>"FOA-B24B" - Barriera antirumore in dx H=3.0m</b>		
				dal km 15+666,56 al km 16+153,42		
274	AUA	0261	-1	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 4	1:100/50	
275	AUA	0262	-1	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 4	1:100/50	
276	AUA	0263	-1	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 3 di 4	1:100/50	
277	AUA	0264	-1	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 4 di 4	1:100/50	
				<b>"FOA-B25" - Barriera antirumore in sx H=3.0m</b>		
				dal km 16+164,32 al km 16+253,53		
278	AUA	0271	-1	Pianta, prospetto e sezione tipo	1:100/50	
				<b>"FOA-B26" - Barriera antirumore integrata in sx H=4.0m</b>		
				dal km 16+368,55 al km 16+540,28		
279	AUA	0273	-1	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 2	1:100/50	
280	AUA	0274	-1	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 2	1:100/50	
				<b>"FOA-B27" - Barriera antirumore in dx H=4.0m</b>		
				dal km 16+398,66 al km 16+548,17		
281	AUA	0281	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 2	1:100/50	
282	AUA	0282	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 2	1:100/50	
				<b>"FOA-B28" - Barriera antirumore in dx H=5.0m</b>		
				dal km 16+950,71 al km 17+033,83		
283	AUA	0291	-1	Pianta, prospetto e sezione tipo	1:100/50	
				<b>"FOA-B29" - Barriera antirumore in dx H=3.0m</b>		
				dal km 17+587,37 al km 17+692,82		
284	AUA	0301	-1	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 2	1:100/50	
285	AUA	0302	-1	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 2	1:100/50	
				<b>"FOA-B30" - Barriera antirumore in dx H=3.0m</b>		
				dal km 18+557,35 al km 18+798,90		
286	AUA	0311	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 2	1:100/50	
287	AUA	0312	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 2	1:100/50	



Autostrada A11 FIRENZE - PISA NORD

Tratto: Firenze - Pistoia

Ampliamento alla terza corsia

PROGETTO DEFINITIVO

Num.	Codice dell'elaborato		Titolo dell'elaborato	Scala	Modifiche per recepimento Prescrizioni CDS
			<b>"FOA-B31" - Barriera antirumore in sx H=4.0m</b>		
288	AUA	0321	-2 Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 2	dal km 18+606,79 al km 18+728,46	1:100/50
289	AUA	0322	-2 Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 2		1:100/50
			<b>"FOA-B32" - Barriera antirumore in sx H=3.0m</b>		
290	AUA	0331	-1 Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 2	dal km 18+854,84 al km 19+124,17	1:100/50
291	AUA	0332	-1 Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 2		1:100/50
			<b>"FOA-B33" - Barriera antirumore in sx H=5.0m</b>		
292	AUA	0341	-1 Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 3	dal km 19+376,41 al km 19+823,66	1:100/50
293	AUA	0342	-1 Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 3		1:100/50
294	AUA	0343	-1 Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 3		1:100/50
			<b>"FOA-B34" - Barriera antirumore in sx H=6.0m</b>		
295	AUA	0351	-1 Pianta, prospetto e sezione tipo	dal km 20+270,67 al km 20+321,68	1:100/50
			<b>"FOA-B50" - Barriera antirumore in dx H=3.0m</b>		
296	AUA	0361	-2 Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 2	dal km 20+747,31 al km 20+998,51	1:100/50
297	AUA	0362	-2 Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 2		1:100/50
			<b>"FOA-B36" - Barriera antirumore in dx H=3.0m</b>		
298	AUA	0371	-1 Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 3	dal km 22+597,21 al km 22+909,61	1:100/50
299	AUA	0372	-1 Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 3		1:100/50
300	AUA	0373	-1 Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 3 di 3		1:100/50
			<b>"FOA-B37" - Barriera antirumore in sx H=6.0m</b>		
301	AUA	0381	-2 Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 2	dal km 22+902,76 al km 23+013,74	1:100/50
302	AUA	0382	-2 Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 2		1:100/50
			<b>"FOA-B38" - Barriera antirumore in sx H=5.0m</b>		
303	AUA	0391	-1 Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 2	dal km 23+170,64 al km 23+283,99	1:100/50
304	AUA	0392	-1 Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 2		1:100/50
			<b>"FOA-B47" - Barriera antirumore in dx H=3.0m</b>		
305	AUA	0401	-2 Pianta, prospetto e sezione tipo	dal km 23+348,62 al km 23+415,84	1:100/50
			<b>"FOA-B39" - Barriera antirumore in sx H=4.0m</b>		
306	AUA	0411	-1 Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 2	dal km 23+638,69 al km 23+758,21	1:100/50
307	AUA	0412	-1 Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 2		1:100/50
			<b>"FOA-B40" - Barriera antirumore in sx H=3.0m</b>		
308	AUA	0421	-1 Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 3	dal km 24+463,07 al km 24+761,01	1:100/50
309	AUA	0422	-1 Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 3		1:100/50
310	AUA	0423	-1 Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 3 di 3		1:100/50
			<b>"FOA-B51" - Barriera antirumore in dx H=3.0m</b>		
311	AUA	0431	-2 Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 2	dal km 24+435,49 al km 24+681,07	1:100/50
312	AUA	0432	-2 Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 2		1:100/50
			<b>"FOA-B41" - Barriera antirumore in dx H=3.0m</b>		
313	AUA	0441	-2 Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 3	dal km 24+979,53 al km 25+383,12	1:100/50
314	AUA	0442	-2 Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 3		1:100/50
315	AUA	0443	-2 Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 3 di 3		1:100/50
			<b>"FOA-B42" - Barriera antirumore in sx H=3.0m</b>		
316	AUA	0451	-2 Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 2	dal km 25+034,07 al km 25+249,85	1:100/50
317	AUA	0452	-2 Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 2		1:100/50
			<b>"FOA-B43" - Barriera antirumore in sx H=5.0m</b>		
318	AUA	0461	-2 Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 2	dal km 25+550,78 al km 25+690,09	1:100/50
319	AUA	0462	-2 Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 2		1:100/50
			<b>"FOA-B44" - Barriera antirumore in dx H=4.0m</b>		
320	AUA	0471	-1 Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 2	dal km 25+896,81 al km 26+093,32	1:100/50
321	AUA	0472	-1 Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 2		1:100/50
			<b>"FOA-B48" - Barriera antirumore in dx H=3.0m</b>		
322	AUA	0481	-2 Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 2	dal km 26+429,00 al km 26+654,92	1:100/50
323	AUA	0482	-2 Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 2		1:100/50
			<b>"FOA-B45" - Barriera antirumore in sx H=3.0m</b>		
324	AUA	0491	-1 Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 3	dal km 26+581,69 al km 26+976,70	1:100/50
325	AUA	0492	-1 Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 3		1:100/50
326	AUA	0493	-1 Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 3 di 3		1:100/50
			<b>"FOA-B46" - Barriera antirumore in dx H=3.0m</b>		
327	AUA	0501	-2 Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 2	dal km 26+757,54 al km 26+961,08	1:100/50
328	AUA	0502	-2 Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 2		1:100/50
			<b>OPERE A VERDE</b>		
329	SUA	0001	-1 Relazione tecnico-specialistica		-
330	SUA	0003	-2 Planimetria - Tav.1 di 9	dal km 0+000 al km 3+000	1:2.000
331	SUA	0004	-2 Planimetria - Tav.2 di 9	dal km 3+000 al km 6+300	1:2.000
332	SUA	0005	-2 Planimetria - Tav.3 di 9	dal km 6+300 al km 9+500	1:2.000
333	SUA	0006	-2 Planimetria - Tav.4 di 9	dal km 9+500 al km 12+700	1:2.000
334	SUA	0007	-2 Planimetria - Tav.5 di 9	dal km 12+700 al km 15+900	1:2.000
335	SUA	0008	-2 Planimetria - Tav.6 di 9	dal km 15+900 al km 19+100	1:2.000
336	SUA	0009	-2 Planimetria - Tav.7 di 9	dal km 19+100 al km 22+300	1:2.000
337	SUA	0010	-2 Planimetria - Tav.8 di 9	dal km 22+300 al km 25+500	1:2.000
338	SUA	0011	-2 Planimetria - Tav.9 di 9	dal km 25+500 al km 27+392,88	1:2.000
			<b>IDROLOGIA - IDRAULICA</b>		
			<b>INTERFERENZE IDROGRAFICHE E COMPATIBILITA' IDRAULICA</b>		
339	IDR	0001	-3 Relazione idrologico-idraulica		-
340	IDR	0002	-1 Corografia idrografica		1:10000
341	IDR	0004	-1 Corografia idrografica delle aree allagate sulla base degli eventi alluvionali significativi		1:20.000
342	IDR	0005	-1 Carta dei bacini idrografici - tavola 1		1:5.000
343	IDR	0006	-1 Carta dei bacini idrografici - tavola 2		1:5.000
344	IDR	0007	-1 Carta dei bacini idrografici - tavola 3		1:5.000
345	IDR	0008	-1 Carta dei bacini idrografici - tavola 4		1:5.000
346	IDR	0009	-1 Carta dei bacini idrografici - tavola 5		1:5.000
347	IDR	0010	-1 Carta dei bacini idrografici - tavola 6		1:5.000
348	IDR	0011	-1 Carta dei bacini idrografici - tavola 7		1:5.000
349	IDR	0012	-1 Planimetria delle interferenze idrauliche - tavola 1		1:2.000
350	IDR	0013	-1 Planimetria delle interferenze idrauliche - tavola 2		1:2.000
351	IDR	0014	-1 Planimetria delle interferenze idrauliche - tavola 3		1:2.000
352	IDR	0015	-1 Planimetria delle interferenze idrauliche - tavola 4		1:2.000
353	IDR	0016	-1 Planimetria delle interferenze idrauliche - tavola 5		1:2.000
354	IDR	0017	-1 Planimetria delle interferenze idrauliche - tavola 6		1:2.000
355	IDR	0018	-1 Planimetria delle interferenze idrauliche - tavola 7		1:2.000
356	IDR	0019	-1 Planimetria delle interferenze idrauliche - tavola 8		1:2.000
357	IDR	0020	-1 Planimetria delle interferenze idrauliche - tavola 9		1:2.000
358	IDR	0021	-1 Torrente Marina. Stato attuale.		varie
359	IDR	0023	-1 Fiume Bisenzio. Stato attuale. Tav 1 di 3		varie
360	IDR	0024	-2 Fiume Bisenzio. Interventi di sistemazione idraulica. Tav 2 di 3		varie
361	IDR	0025	-2 Fiume Bisenzio. Interventi di sistemazione idraulica. Fase di realizzazione Tav 3 di 3		varie
362	IDR	0026	-1 Fosso Ficarello. Stato attuale. Tav 1 di 3		varie
363	IDR	0027	-2 Fosso Ficarello. Interventi di sistemazione idraulica. Tav 2 di 3		varie
364	IDR	0028	-1 Fosso Ficarello. Interventi di sistemazione idraulica. Fase di realizzazione, Tav 3 di 3		varie
365	IDR	0029	-1 Torrente Bagnolo Bardena. Stato attuale. Tav 1 di 3		varie
366	IDR	0030	-2 Torrente Bagnolo Bardena. Interventi di sistemazione idraulica. Tav 2 di 3		varie
367	IDR	0031	-1 Torrente Bagnolo Bardena. Interventi di sistemazione idraulica. Fase di realizzazione, Tav 3 di 3		varie
368	IDR	0032	-1 Torrente Calice. Stato attuale. Tav 1 di 3		varie
369	IDR	0033	-2 Torrente Calice. Interventi di sistemazione idraulica. Tav 2 di 3		varie
370	IDR	0034	-2 Torrente Calice. Interventi di sistemazione idraulica. Fase di realizzazione. Tav 3 di 3		varie
371	IDR	0035	-1 Torrente Brana. Stato attuale. Tav 1 di 3		varie
372	IDR	0036	-2 Torrente Brana. Interventi di sistemazione idraulica. Tav 2 di 3		varie
373	IDR	0037	-2 Torrente Brana. Interventi di sistemazione idraulica. Fase di realizzazione. Tav 3 di 3		varie
374	IDR	0038	-1 Fosso Reale. Stato attuale. Tav 1 di 3		varie
375	IDR	0039	-2 Fosso Reale. Interventi di sistemazione idraulica. Tav 2 di 3		varie
376	IDR	0040	-1 Fosso Reale. Interventi di sistemazione idraulica. Fase di realizzazione. Tav 3 di 3		varie
377	IDR	0041	-1 Torrente Garille/Chiosina. Stato attuale. Tav 1 di 3		varie
378	IDR	0042	-2 Torrente Garille/Chiosina. Interventi di sistemazione idraulica. Tav 2 di 3		varie
379	IDR	0043	-1 Torrente Garille/Chiosina. Interventi di sistemazione idraulica. Fase di realizzazione. Tav 3 di 3		varie
380	IDR	0044	-1 Torrente Marinella. Stato attuale. Tav 1 di 3		varie
381	IDR	0045	-2 Torrente Marinella. Interventi di sistemazione idraulica. Tav 2 di 3		varie
382	IDR	0046	-1 Torrente Marinella. Interventi di sistemazione idraulica. Fase di realizzazione Tav 3 di 3		varie
383	IDR	0047	-1 Torrente di Iolo. Stato attuale. Tav 1 di 3		varie
384	IDR	0048	-2 Torrente di Iolo. Interventi di sistemazione idraulica. Tav 2 di 3		varie
385	IDR	0049	-1 Torrente di Iolo. Interventi di sistemazione idraulica. Fase di realizzazione. Tav 3 di 3		varie
386	IDR	0050	-2 Fosso Brusigliano. Interventi di sistemazione idraulica. Planimetria stato attuale e di progetto e documentazione fotografica. Tav.1 di 5		varie
387	IDR	0051	-2 Fosso Brusigliano. Interventi di sistemazione idraulica. Sezioni trasversali di progetto. Tav.2 di 5		1:200
388	IDR	0052	-2 Fosso Brusigliano. Interventi di sistemazione idraulica. Sezioni trasversali di progetto. Tav.3 di 5		1:200
389	IDR	0053	-2 Fosso Brusigliano. Interventi di sistemazione idraulica. Sezioni trasversali di progetto. Tav.4 di 5		1:200
390	IDR	0054	-2 Fosso Brusigliano. Interventi di sistemazione idraulica. Planimetrie di tracciamento, profilo longitudinale di progetto e sezioni tipo. Tav. 5 di 5		varie

Autostrada A11 FIRENZE - PISA NORD  
Tratto: Firenze - Pistoia  
Ampliamento alla terza corsia  
PROGETTO DEFINITIVO

Num.	Codice dell'elaborato		Titolo dell'elaborato	Scala	Modifiche per recepimento Prescrizioni CDS
391	IDR	0055	-2 Interferenze idrauliche parallele all'asse autostradale. Stralci planimetrici e sezioni tipologiche. Colatore sinistro fosso Reale - Fosso Via Dei Giunchi pkm 1+175	varie	Modificato/Integrato
392	IDR	0056	-2 Interferenze idrauliche parallele all'asse autostradale. Stralci planimetrici e sezioni tipologiche. Fossi pkm 5+750, 7+500, 23+550	varie	Modificato/Integrato
393	IDR	0057	-2 Interferenze idrauliche parallele all'asse autostradale. Stralci planimetrici e sezioni tipologiche. Fosso Gorello	varie	Modificato/Integrato
394	IDR	0060	-2 Interferenze idrauliche maggiori - Sezioni tipologiche e particolari costruttivi. Tav. 1 di 1	varie	Modificato/Integrato
395	IDR	0061	-1 Interferenze idrauliche minori - Sezioni tipologiche e particolari costruttivi. Tav. 1 di 2	1:50	Modificato/Integrato
396	IDR	0062	-1 Interferenze idrauliche minori - Sezioni tipologiche e particolari costruttivi. Tav. 2 di 2	1:50	Modificato/Integrato
397	IDR	0063	-1 Interferenze idrauliche parallele all'asse autostradale. Stralci planimetrici e sezioni tipologiche. Settola di Agliana	varie	Modificato/Integrato
398	IDR	0064	-1 Gora del Cillegio. Stato attuale. Tav 1 di 3	varie	Modificato/Integrato
399	IDR	0065	-1 Gora del Cillegio. Interventi di sistemazione idraulica. Tav 2 di 3	varie	Modificato/Integrato
400	IDR	0066	-1 Gora del Cillegio. Interventi di sistemazione idraulica. Fase di realizzazione. Tav 3 di 3	varie	Modificato/Integrato
401	IDR	0067	Fosso Tomerello. Interventi di sistemazione idraulica.	varie	Modificato/Integrato
402	IDR	0101	-2 Relazione idraulica di piattaforma	-	
403	IDR	0102	-2 Planimetria idraulica - Tav. 1 di 9	dal km 0+000 al km 3+000	1:2.000
404	IDR	0103	-2 Planimetria idraulica - Tav. 2 di 9	dal km 3+000 al km 6+300	1:2.000
405	IDR	0104	-2 Planimetria idraulica - Tav. 3 di 9	dal km 6+300 al km 9+500	1:2.000
406	IDR	0105	-2 Planimetria idraulica - Tav. 4 di 9	dal km 9+500 al km 12+700	1:2.000
407	IDR	0106	-2 Planimetria idraulica - Tav. 5 di 9	dal km 12+700 al km 15+900	1:2.000
408	IDR	0107	-2 Planimetria idraulica - Tav. 6 di 9	dal km 15+900 al km 19+100	1:2.000
409	IDR	0108	-2 Planimetria idraulica - Tav. 7 di 9	dal km 19+100 al km 22+300	1:2.000
410	IDR	0109	-2 Planimetria idraulica - Tav. 8 di 9	dal km 22+300 al km 25+500	1:2.000
411	IDR	0110	-2 Planimetria idraulica - Tav. 9 di 9	dal km 25+500 al km 27+392.88	1:2.000
412	IDR	0111	-2 Particolari costruttivi sistema di drenaggio tav 1 di 2	varie	
413	IDR	0112	-1 Particolari costruttivi sistema di drenaggio tav 2 di 2	varie	
<b>OPERE D'ARTE MAGGIORI</b>					
<b>VIADOTTI</b>					
<b>Ampliamento viadotto strada vicinale Goraccia, fosso di Iolo, sottovia argine del fosso</b> km 15+465					
414	STR	0202	-2 Carpenteria generale 1d2	1:100	Modificato/Integrato
415	STR	0203	-3 Carpenteria generale 2d2	1:100	Modificato/Integrato
<b>Ampliamento viadotto Torrente Calice</b> km 18+133					
416	STR	0212	-1 Planimetria e sezioni	varie	Modificato/Integrato
417	STR	0213	-1 Carpenteria: sezioni trasversali	varie	Modificato/Integrato
418	STR	0214	-1 Carpenteria: sezioni longitudinali e particolari costruttivi	1:100	Modificato/Integrato
<b>PONTI E SOTTOVIA L &gt;= 5,50 m</b>					
<b>Ampliamento sottovia Strada comunale Cantone</b> km 1+895					
419	STR	0222	-3 Stato di fatto	varie	
420	STR	0223	-4 Carpenteria-tav.1	varie	
421	STR	0224	-3 Carpenteria-tav.2	varie	
<b>Ampliamento sottovia Via di Limite</b> km 5+457					
422	STR	0232	-3 Stato di fatto	varie	
423	STR	0233	-3 Carpenteria	varie	
<b>Ampliamento sottovia Via Fornello</b> km 6+081					
424	STR	0242	-2 Stato di fatto	varie	
425	STR	0243	-3 Carpenteria	varie	
<b>Ampliamento sottovia Via Pantano</b> km 7+483					
426	STR	0252	-2 Stato di fatto	varie	
427	STR	0253	-3 Carpenteria	varie	
<b>Ampliamento sottovia SS 325</b> km 8+422					
428	STR	0262	-2 Carpenteria: planimetria e demolizioni	1:100/200	
429	STR	0263	-1 Carpenteria: sezioni e particolari costruttivi	varie	
<b>Ampliamento sottovia di svincolo Prato est</b> km 8+557					
430	STR	0272	-3 Stato di fatto	varie	
431	STR	0273	-4 Carpenteria-tav.1	varie	
432	STR	0274	-3 Carpenteria-tav.2	varie	
<b>Ampliamento sottovia via del Ferro</b> km 11+609					
433	STR	0282	-2 Stato di fatto	varie	
434	STR	0283	-3 Carpenteria-tav.1	varie	
435	STR	0284	-3 Carpenteria-tav.2	varie	
<b>Ampliamento sottovia via Roma</b> km 11+957					
436	STR	0292	-4 Stato di fatto	varie	Modificato/Integrato
437	STR	0293	-4 Carpenteria-tav.1	varie	Modificato/Integrato
438	STR	0294	-3 Carpenteria-tav.2	varie	Modificato/Integrato
<b>Ampliamento sottovia nuovo PRG</b> km 12+231					
439	STR	0302	-3 Stato di fatto	varie	
440	STR	0303	-3 Carpenteria-tav.1	varie	
441	STR	0304	-3 Carpenteria-tav.2	varie	
<b>Ampliamento sottovia via XI Settembre</b> km 14+609					
442	STR	0312	-2 Carpenteria generale	varie	
<b>Ampliamento sottovia strada Campestre</b> km 17+627					
443	STR	0322	-3 Carpenteria generale 1d2	varie	
444	STR	0323	-4 Carpenteria generale 2d2	varie	
<b>Adeguamento sottovia Il Tangenziale Ovest di Prato</b> km 17+829					
445	STR	0332	-3 Carpenteria generale	varie	
<b>Ampliamento sottovia SR 66</b> km 25+222					
446	STR	0342	-1 Viste d'insieme stato di fatto	varie	
447	STR	0343	-2 Carpenteria: piante e sezione tipologica	varie	
448	STR	0344	-1 Carpenteria: sezioni	varie	
<b>Ampliamento sottovia via Bonellina bis</b> km 26+721					
449	STR	0352	-3 Carpenteria generale	varie	
<b>Ampliamento sottovia Via Bonellina</b> km 26+798					
450	STR	0362	-3 Carpenteria generale	varie	
<b>Ampliamento ponte sul f. Reale</b> km 1+940					
451	STR	0372	-3 Stato di fatto	varie	Modificato/Integrato
452	STR	0373	-4 Carpenteria-tav.1	varie	Modificato/Integrato
453	STR	0374	-4 Carpenteria-tav.2	varie	Modificato/Integrato
<b>Ampliamento ponte Marina</b> km 5+950					
454	STR	0382	-3 Stato di fatto	varie	Modificato/Integrato
455	STR	0383	-4 Carpenteria-tav.1	varie	Modificato/Integrato
456	STR	0384	-4 Carpenteria-tav.2	varie	Modificato/Integrato
<b>Ampliamento ponte Marinella</b> km 7+208					
457	STR	0392	-2 Stato di fatto	varie	Modificato/Integrato
458	STR	0393	-4 Carpenteria	varie	Modificato/Integrato
<b>Ampliamento ponte sul torrente Bisenzio</b> km 8+366					
459	STR	0402	-1 Planimetria e sezioni	varie	Modificato/Integrato
460	STR	0403	-1 Carpenteria: sezioni e particolari costruttivi	varie	Modificato/Integrato
461	STR	0404	-1 Carpenteria: spalle	varie	Modificato/Integrato
<b>Ampliamento ponte Torrente Bagnolo Bardena</b> km 17+653					
462	STR	0412	-3 Carpenteria esistente	varie	Modificato/Integrato
463	STR	0413	-3 Carpenteria generale 1d2	varie	Modificato/Integrato
464	STR	0414	-3 Carpenteria generale 2d2	varie	Modificato/Integrato
<b>Ampliamento ponte Torrente Brana</b> km 20+860					
465	STR	0422	-2 Carpenteria generale	varie	Modificato/Integrato

Autostrada A11 FIRENZE - PISA NORD

Tratto: Firenze - Pistoia

Ampliamento alla terza corsia

PROGETTO DEFINITIVO

Num.	Codice dell'elaborato	Titolo dell'elaborato		Scala	Modifiche per recepimento Prescrizioni CDS
<b>OPERE D'ARTE MINORI</b>					
<b>PONTI E SOTTOVIA L &lt; 5,50 m</b>					
			<b>Ampliamento sottovia L= 4,00 m</b>	km 2+022	
466	STR 0502	-1	Stato di fatto	varie	
467	STR 0503	-2	Carpenteria	varie	
			<b>Ampliamento sottovia L= 3,00 m Strada vicinale Lunga</b>	km 2+628	
468	STR 0512	-1	Stato di fatto	varie	
469	STR 0513	-2	Carpenteria	varie	
			<b>Ampliamento sottovia L= 4,00 m</b>	km 5+353	
470	STR 0522	-1	Stato di fatto	varie	
471	STR 0523	-2	Carpenteria	varie	
			<b>Ampliamento sottovia L= 3,00 m Via Fibbiana</b>	km 7+195	
472	STR 0532	-3	Stato di fatto	varie	
473	STR 0533	-3	Carpenteria	varie	
			<b>Ampliamento sottovia L= 3,00 m strada comunale Fomello</b>	km 7+822	
474	STR 0542	-1	Stato di fatto	varie	
475	STR 0543	-2	Carpenteria	varie	
			<b>Ampliamento sottovia L= 3,00 m strada vic. Maiano</b>	km 9+229	
476	STR 0552	-2	Stato di fatto	varie	
477	STR 0553	-3	Carpenteria	varie	
			<b>Ampliamento sottovia L= m via Lunga di Cafaggio</b>	km 11+423	
478	STR 0562	-1	Stato di fatto	varie	
479	STR 0563	-2	Carpenteria	varie	
			<b>Ampliamento sottovia L= 3,00 m via delle Pollative</b>	km 13+803	
480	STR 0572	-2	Carpenteria generale	varie	
			<b>Ampliamento sottovia L= 4,5 m Via Pantanelle</b>	km 17+676	
481	STR 0582	-4	Carpenteria generale	varie	
			<b>Ampliamento sottovia L= 4,5 m Strada vicinale Calicino</b>	km 17+902	
482	STR 0592	-3	Carpenteria generale	varie	
			<b>Ampliamento sottovia L= 5,00 m Via Francesco Ferrucci</b>	km 18+675	
483	STR 0602	-2	Carpenteria generale	varie	
			<b>Ampliamento sottovia L= 4,20 m Via Bineria</b>	km 20+849	
484	STR 0612	-3	Carpenteria generale	varie	
			<b>Ampliamento sottovia L= 3,95 m</b>	km 21+162	
485	STR 0622	-2	Carpenteria generale	varie	
			<b>Ampliamento sottovia L= 4,50 m Strada vicinale dei Lezzi</b>	km 25+055	
486	STR 0632	-2	Carpenteria generale	varie	
			<b>Ampliamento ponticello L=3,50 m Fosso Gavina</b>	km 2+619	
487	STR 0642	-1	Stato di fatto	varie	Modificato/Integrato
488	STR 0643	-2	Carpenteria	varie	Modificato/Integrato
			<b>Ampliamento ponticello L=3,00 m gora di Tomarello</b>	km 5+708	
489	STR 0652	-1	Stato di fatto	varie	Modificato/Integrato
490	STR 0653	-2	Carpenteria	varie	Modificato/Integrato
			<b>Nuovo scotolare idraulico fosso di Tomarello L=2,00 m</b>		
491	STR 0657		Carpenteria	varie	Modificato/Integrato
			<b>Ampliamento ponticello L=5,00 m nuovo Garille</b>	km 5+798	
492	STR 0662	-1	Stato di fatto	varie	Modificato/Integrato
493	STR 0663	-2	Carpenteria	varie	Modificato/Integrato
			<b>Ampliamento ponticello L=4,00 m gora Ciliegio</b>	km 8+019	
494	STR 0672	-1	Stato di fatto	varie	Modificato/Integrato
495	STR 0673	-2	Carpenteria	varie	Modificato/Integrato
			<b>Ampliamento ponticello L=3,00 m gora di Castelnuovo</b>	km 10+587	
496	STR 0682	-1	Stato di fatto	varie	Modificato/Integrato
497	STR 0683	-3	Carpenteria	varie	Modificato/Integrato
			<b>Ampliamento ponticello L=3,00 gora Pelasaccio</b>	km 11+696	
498	STR 0692	-2	Stato di fatto	varie	Modificato/Integrato
499	STR 0693	-2	Carpenteria	varie	Modificato/Integrato
			<b>Ampliamento ponticello L=4,00 m fosso Ficarello</b>	km 17+165	
500	STR 0702	-2	Carpenteria generale	varie	Modificato/Integrato
			<b>Ampliamento ponticello L=5,00 m fosso Brusignano</b>	km 26+421	
501	STR 0712	-3	Carpenteria generale	varie	Modificato/Integrato
502	STR 0713	-1	Carpenteria esistente	varie	Modificato/Integrato
<b>TOMBINI</b>					
503	STR 0801	-1	Prolungamento tombini a sez. circolare D=80/100/120. Tipologico con riporto.	varie	
504	STR 0802	-1	Prolungamento tombini a sez. circolare D=80/100/120. Tipologico a raso.	varie	
505	STR 0803	-1	Prolungamento tombini a sez. circolare D=80/100/120. Tipologico con muro di sostegno.	varie	
506	STR 0804	-1	Prolungamento tombini a sez. rettangolare B=100/150. Tipologico con riporto.	varie	
507	STR 0805	-1	Prolungamento tombini a sez. rettangolare B=100/150. Tipologico a raso.	varie	
508	STR 0806	-1	Prolungamento tombini a sez. rettangolare B=100/150/200/250. Tipologico con muro di sostegno.	varie	
509	STR 0807	-1	Prolungamento tombini a sez. circolare D=30/50/60. Tipologico con riporto.	varie	
510	STR 0808	-1	Prolungamento tombini a sez. circolare D=30/50/60. Tipologico a raso.	varie	
<b>MURI DI SOSTEGNO</b>					
<b>ELABORATI GENERALI</b>					
511	APE 0803	-2	Opere provvisoriale - Particolari costruttivi e tipologici	Varie	
512	APE 0804	-2	Opere definitive - Carpenterie (1/4)	1:50	
513	APE 0805	-2	Opere definitive - Carpenterie (2/4)	1:50	
514	APE 0806	-2	Opere definitive - Carpenterie (3/4)	1:50	
515	APE 0807	-2	Opere definitive - Carpenterie (4/4)	1:50	
			<b>MS1 da pr. km 11+974,63 a pr. Km 12+028,69 carr. Est L= 54,00 m</b>		
516	APE 0809	-2	Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni	1:100	
			<b>MS2 da pr. km 6+744,06 a pr. Km 6+934,06 carr. Ovest L= 190 m</b>		
517	APE 0812	-2	Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (1/2)	1:100	
518	APE 0813	-2	Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (2/2)	1:100	
			<b>MS3 da pr. km 6+938,44 a pr. Km 7+093,62 carr. Est L= 155,18 m</b>		
519	APE 0816	-2	Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (1/2)	1:100	
520	APE 0817	-2	Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (2/2)	1:100	
			<b>MS4 da pr. km 7+283,02 a pr. Km 7+418,40 carr. Est L= 135 m</b>		
521	APE 0820	-2	Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (1/2)	1:100	
522	APE 0821	-2	Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (2/2)	1:100	
			<b>MS6 da pr. km 9+061,98 a pr. Km 9+225,12 carr. Ovest L= 163 m</b>		
523	APE 0824	-2	Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (1/2)	1:100	
524	APE 0825	-2	Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (2/2)	1:100	
			<b>MS7 da pr. km 11+368,00 a pr. Km 11+418,26 carr. Est L= 50 m</b>		
			<b>MS19 da pr. km 11+426,67 a pr. Km 11+449,05 carr. Est L= 22,50 m</b>		
525	APE 0828	-2	Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (1/2)	1:100	
526	APE 0829	-2	Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (2/2)	1:100	
			<b>MS8 da pr. km 11+548,18 a pr. Km 11+603,18 carr. Ovest L= 50,5m</b>		
527	APE 0831	-2	Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni	1:100	
			<b>MS9 da pr. km 11+967,24 a pr. Km 12+042,64 carr. Ovest L= 75,40 m</b>		
528	APE 0833	-2	Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni	1:100	
			<b>MS10 da pr. km 13+149,16 a pr. Km 13+274,96 carr. Ovest L= 126 m</b>		
529	APE 0835	-2	Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (1/2)	1:100	
530	APE 0837	-2	Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (2/2)	1:100	
			<b>MS11 da pr. km 13+808,28 a pr. km 13+943,35 carr. Ovest L= 135 m</b>		
531	APE 0842	-2	Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (1/2)	1:100	
532	APE 0843	-2	Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (2/2)	1:100	
			<b>MS12 da pr. km 13+726 a pr. km 13+940,70 carr. Est L= 214,70 m</b>		
533	APE 0847	-2	Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (1/3)	1:100	
534	APE 0848	-2	Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (2/3)	1:100	
535	APE 0849	-2	Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (3/3)	1:100	
			<b>MS13 da pr. km 14+467,55 a pr. Km 14+602,44 carr. Ovest L= 135 m</b>		
536	APE 0853	-2	Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (1/3)	1:100	
537	APE 0854	-2	Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (2/3)	1:100	
538	APE 0855	-2	Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (3/3)	1:100	



Autostrada A11 FIRENZE - PISA NORD  
Tratto: Firenze - Pistoia  
Ampliamento alla terza corsia  
PROGETTO DEFINITIVO

Num.	Codice dell'elaborato		Titolo dell'elaborato	Scala	Modifiche per recepimento Prescrizioni CDS
			<b>MS14 da pr. km 14+464,30 a pr. Km 14+613,72 carr. Est L= 167 m</b>		
539	APE	0859	-2 Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (1/3)	1:100	
540	APE	0860	-2 Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (2/3)	1:100	
541	APE	0861	-2 Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (3/3)	1:100	
			<b>MS15 da pr. km 14+722,54 a pr. Km 14+842,54 carr. Est L= 120 m</b>		
542	APE	0864	-2 Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (1/2)	1:100	
543	APE	0865	-2 Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (2/2)	1:100	
			<b>MS16 da pr. km 15+482,67 a pr. Km 15+676,59 carr. Ovest L= 194 m</b>		
544	APE	0869	-2 Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (1/3)	1:100	
545	APE	0870	-2 Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (2/3)	1:100	
546	APE	0871	-2 Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (3/3)	1:100	
			<b>MS17 da pr. km 15+479,00 a pr. Km 15+848,67 carr. Est L= 370 m</b>		
547	APE	0877	-2 Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (1/5)	1:100	
548	APE	0878	-2 Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (2/5)	1:100	
549	APE	0879	-2 Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (3/5)	1:100	
550	APE	0880	-2 Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (4/5)	1:100	
551	APE	0881	-2 Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (5/5)	1:100	
			<b>MS18 da pr. km 16+368,55 a pr. Km 16+540,28 carr. Est L= 172 m</b>		
552	APE	0884	-2 Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (1/2)	1:100	
553	APE	0885	-2 Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (2/2)	1:100	
			<b>MS31 da pr. km 18+018 a pr. Km 18+113,590 carr. Est L= 96 m</b>		
554	APE	0887	-2 Opere definitive - Pianta scavi e tracciamento, sviluppata e sezioni	1:100	
			<b>MS20 da pr. km 18+158,39 a pr. Km 18+670,58 carr. Est L= 512 m</b>		
555	APE	0896	-2 Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (1/6)	1:100	
556	APE	0897	-2 Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (2/6)	1:100	
557	APE	0898	-2 Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (3/6)	1:100	
558	APE	0899	-2 Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (4/6)	1:100	
559	APE	0900	-2 Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (5/6)	1:100	
560	APE	0901	-2 Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (6/6)	1:100	
			<b>MS21 da pr. km 22+902,76 a pr. Km 23+015,51 carr. Est L= 113 m</b>		
561	APE	0904	-2 Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (1/2)	1:100	
562	APE	0905	-2 Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (2/2)	1:100	
			<b>MS22 da pr. km 23+961,37 a pr. Km 24+165,37 carr. Est L= 204 m</b>		
563	APE	0909	-2 Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (1/3)	1:100	
564	APE	0910	-2 Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (2/3)	1:100	
565	APE	0911	-2 Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (3/3)	1:100	
			<b>MS23 da pr. km 1+749,00 a pr. Km 1+780 carr. Ovest L= 31 m</b>		
566	APE	0913	-2 Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni	1:100	
			<b>MS24 da pr. km 1+808 a pr. Km 1+843 carr. Ovest L= 35 m</b>		
567	APE	0915	-2 Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni	1:100	
			<b>MS25 da pr. km 25+256,51 a pr. Km 25+702,68 carr. Ovest L= 446 m</b>		
568	APE	0921	-2 Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (1/5)	1:100	Modificato/Integrato
569	APE	0922	-2 Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (2/5)	1:100	Modificato/Integrato
570	APE	0923	-2 Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (3/5)	1:100	Modificato/Integrato
571	APE	0924	-2 Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (4/5)	1:100	Modificato/Integrato
572	APE	0925	-2 Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (5/5)	1:100	Modificato/Integrato
			<b>MS26 da pr. km 25+227,83 a pr. Km 25+407,83 carr. Est L= 180 m</b>		
573	APE	0929	-2 Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (1/3)	1:100	Modificato/Integrato
574	APE	0930	-2 Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (2/3)	1:100	Modificato/Integrato
575	APE	0931	-2 Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (3/3)	1:100	Modificato/Integrato
			<b>MS27 da pr. km 26+908,36 a pr. Km 27+018,36 carr. Est L= 110 m</b>		
576	APE	0934	-2 Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (1/2)	1:100	
577	APE	0935	-2 Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (2/2)	1:100	
			<b>MS28 da pr. km 26+685,54 a pr. Km 26+715,260 carr. Ovest L= 29,72 m</b>		
578	APE	0937	-2 Opere definitive - Pianta scavi e tracciamento, sviluppata e sezioni	1:100	
			<b>MS29 da pr. km 26+721,43 a pr. Km 26+801,01 carr. Est L= 79,50 m</b>		
579	APE	0941	-2 Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni	1:100	
			<b>MS32 da pr. km 14+614 a pr. Km 14+668,05 carr. Ovest L= 54,00 m</b>		
580	APE	0943	-2 Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni	1:100	
			<b>MS33 da pr. km 26+735,66 a pr. Km 26+793,89 carr. Ovest L= 58,23 m</b>		
581	APE	0945	-2 Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni	1:100	
			<b>MS34 carreggiata est da pk 8+373,46 a pk 8+404,67 L=31,50 m</b>		
582	APE	0947	-2 Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni	1:100	
			<b>MS35 carreggiata ovest da pk 8+394,91 a pk 8+415,68 L=21 m</b>		
583	APE	0949	-2 Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni	1:100	
			<b>PLACCAGGI SPALLE CAVALCAVIA</b>		
			<b>Adeguamento cavalcavia CV03 Svincolo Firenze Nord pk km 4+605</b>		
584	APE	0985	-1 Planimetria, sezioni e particolari costruttivi	varie	
			<b>Adeguamento cavalcavia CV04 Autostrada A1 pk km 4+929</b>		
585	APE	0990	-1 Planimetria, sezioni e particolari costruttivi	varie	
			<b>Adeguamento cavalcavia CV06 Via Salvador Allende pk km 5+248</b>		
586	APE	0995	-1 Planimetria, sezioni e particolari costruttivi	varie	
			<b>A2 - CORPO AUTOSTRADALE (Monsummano - Montecatini)</b>		
			<b>PARTE GENERALE</b>		
587	GEN	1004	-3 Relazione generale	-	
588	STD	1700	-3 Corografia generale e localizzazione territoriale - Tratto Pistoia - Montecatini	1:25.000 / 1:100000	
589	STD	1710	-3 Planimetria generale di inquadramento e profilo longitudinale generale	1:5.000/500	
590	STD	1720	-3 Planimetria stato attuale e planimetria generale su ortofotopiano	1:5.000	
			<b>GEOLOGIA, GEOMORFOLOGIA e IDROGEOLOGIA</b>		
591	GEO	1001	-2 Relazione geologica ed idrogeologica	-	
592	GEO	1002	-1 Planimetria e profilo geologico (dal km 36+660 al km 38+111,04 est)	1:5.000 - 1:5000/500	
593	GEO	1003	-1 Planimetria geomorfologica (dal km 36+660 al km 38+111,04 est)	1:5000	
594	GEO	1004	-1 Pericolosità da fenomeni geomorfologici ed idraulici (dal km 36+660 al km 38+111,04 est)	1:5000	
595	GEO	1005	-1 Planimetria ubicazione indagini geognostiche (dal km 36+660 al km 38+111,04 est)	1:5000	
596	GEO	1006	-2 Planimetria e profilo idrogeologico (dal km 36+660 al km 38+111,04 est)	1:5.000 - 1:5000/500	
			<b>GEOTECNICA</b>		
597	APE	1011	-1 Planimetria e profilo geotecnico	Varie	
			<b>PARTE STRADALE</b>		
598	STD	1810	-4 Diagrammi delle velocità e delle visuali libere - Carreggiata ovest	1:20.000	
599	STD	1815	-4 Diagrammi delle velocità e delle visuali libere - Carreggiata est	1:20.000	
			<b>Elaborati tipologici</b>		
600	STD	1820	-3 Sezioni autostradali tipo in sede naturale - Tav. 1 di 2	varie	
601	STD	1821	-3 Sezioni autostradali tipo in sede naturale - Tav. 2 di 2	varie	
			<b>Planimetria stato attuale e demolizioni</b>		
602	STD	1825	-1 Planimetria - tav 1 di 1	1:2.000	
			<b>Planimetria di tracciamento</b>		
603	STD	1830	-3 Carreggiata Ovest	1:5.000	
604	STD	1831	-3 Carreggiata Est	1:5.000	
			<b>Planimetria di progetto</b>		
605	STD	1840	-3 Planimetria	1:2.000	
			<b>Profili longitudinali</b>		
606	STD	1845	-3 Carreggiata Est	1:2.000/200	
607	STD	1850	-3 Carreggiata Ovest	1:2.000/200	
			<b>OPERE COMPLEMENTARI</b>		
			<b>BARRIERE ANTIRUMORE</b>		
			<b>"FOA-MO001" - Barriera antirumore in sx H=6,0m</b>		
608	AUA	1001	-2 Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 2	1:100/50	
609	AUA	1002	-2 Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 2	1:100/50	
			<b>"FOA-MO002" - Barriera antirumore in sx H=4,0m</b>		
610	AUA	1011	-2 Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 2	1:100/50	
611	AUA	1012	-2 Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 2	1:100/50	
			<b>"FOA-MO003" - Barriera antirumore in sx H=6,0m</b>		
612	AUA	1021	-2 Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 2	1:100/50	
613	AUA	1022	-2 Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 2	1:100/50	



Autostrada A11 FIRENZE - PISA NORD  
Tratto: Firenze - Pistoia  
Ampliamento alla terza corsia  
PROGETTO DEFINITIVO

Num.	Codice dell'elaborato		Titolo dell'elaborato		Scala	Modifiche per recepimento Prescrizioni CDS
			<b>"FOA-MO004" - Barriera antirumore in dx H=3.0m</b>			
			dal km 36+856 al km 37+514			
614	AUA	1031	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 5	Varie	
615	AUA	1032	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 5	1:100/50	
616	AUA	1033	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 3 di 5	1:100/50	
617	AUA	1034	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 4 di 5	1:100/50	
618	AUA	1035	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 5 di 5	1:100/50	
			<b>"FOA-MO005" - Barriera antirumore in sx H=3.0m</b>			
			dal km 37+140 al km 37+660			
619	AUA	1041	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 4	Varie	
620	AUA	1042	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 4	1:100/50	
621	AUA	1043	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 3 di 4	1:100/50	
622	AUA	1044	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 4 di 4	1:100/50	
			<b>"FOA-MO006" - Barriera antirumore in dx H=6.0m</b>			
			dal km 37+514 al km 37+661			
623	AUA	1051	-1	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 2	1:100/50	
624	AUA	1052	-1	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 2	1:100/50	
			<b>"FOA-MO007-A" - Barriera antirumore in sx H=4.0m</b>			
			dal km 37+864 al km 38+056			
625	AUA	1061	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 2	1:100/50	
626	AUA	1062	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 2	1:100/50	
			<b>"FOA-MO007-B" - Barriera antirumore in sx H=4.0m</b>			
			dal km 37+672 al km 37+864			
627	AUA	1073	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 2	1:100/50	
628	AUA	1074	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 2	1:100/50	
			<b>"FOA-MO008" - Barriera antirumore in dx H=3.0m</b>			
			dal km 37+784 al km 38+029			
629	AUA	1071	-1	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 1 di 2	1:100/50	
630	AUA	1072	-1	Pianta, prospetto e sezione tipo - Tav. 2 di 2	1:100/50	
			<b>IDROLOGIA - IDRAULICA</b>			
			<b>INTERFERENZE IDROGRAFICHE E COMPATIBILITA' IDRAULICA</b>			
631	IDR	1001	-1	Corografia idrografica	1:2.000	
632	IDR	1002	-1	Carta dei bacini idrografici	1:2.000	
633	IDR	1003	-1	Planimetria delle interferenze idrauliche	1:2.000	
634	IDR	1004	-2	Interferenze idrauliche parallele all'asse autostradale. Stralci planimetrici e sezioni tipologiche. Fossi pkm 36+850, varie 37+200	varie	
			<b>IDRAULICA DI PIATTAFORMA</b>			
635	IDR	1005	-1	Planimetria idraulica	dal km 36+660 al km 38+111,04 est 1:2.000	
			<b>OPERE D'ARTE MAGGIORI</b>			
			<b>PONTI E SOTTOVIA L &gt;= 5,50 m</b>			
			<b>AMPLIAMENTO SOTTOVIA S.P. 14 Francesca L=10,00 m</b>			
636	STR	1002	-3	Carpenteria generale	km 37+062,97 Varie	
			<b>OPERE D'ARTE MINORI</b>			
			<b>MURI DI SOSTEGNO</b>			
			<b>MS81 da pr. km 36+711.00 a pr. Km 37+057.24 carr. Est L= 347 m H= 5,5 m</b>			
637	APE	1105	-2	Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (1/4)	1:100	
638	APE	1106	-2	Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (2/4)	1:100	
639	APE	1107	-2	Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (3/4)	1:100	
640	APE	1108	-2	Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (4/4)	1:100	
			<b>MS82 da pr. km 37+069.35 a pr. Km 37+206.00 carr. Est L= 137 m H= 5,5 m</b>			
641	APE	1111	-2	Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (1/2)	1:100	
642	APE	1112	-2	Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (2/2)	1:100	
			<b>MS83 da pr. km 36+927.00 a pr. Km 37+057.24 carr. Ovest L= 131 m H= 5,5 m</b>			
643	APE	1115	-2	Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (1/2)	1:100	
644	APE	1116	-2	Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (2/2)	1:100	
			<b>MS84 da pr. km 37+864.00 a pr. Km 38+061.00 carr. Est L= 197 m H= 3,0 m</b>			
645	APE	1120	-2	Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (1/3)	1:100	
646	APE	1121	-2	Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (2/3)	1:100	
647	APE	1122	-2	Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni (3/3)	1:100	
			<b>S0 - ADEGUAMENTO NODO TERMINALE URBANO DI PERETOLA</b>			
			<b>PARTE GENERALE</b>			
648	GEN	2001	-6	Relazione generale	-	Modificato/Integrato
			<b>GEOLOGIA, GEOMORFOLOGIA e IDROGEOLOGIA</b>			
649	GEO	2001	-2	Relazione geologica	-	
650	GEO	2002	-2	Planimetria geologica	1:10.000	
651	GEO	2003	-2	Planimetria di ubicazione delle indagini geognostiche e profili geologici	1:2.000 - 1:2000/200	
652	GEO	2004	-2	Planimetria e profili idrogeologici	1:2.000 - 1:2000/200	
			<b>GEOTECNICA</b>			
653	APE	2001	-3	Relazione geotecnica di progetto	-	
654	APE	2002	-4	Planimetria e profilo geotecnico	varie	
			<b>IDROLOGIA E IDRAULICA</b>			
655	IDR	2001	-5	Relazione idrologico - idraulica del sistema di drenaggio	-	Modificato/Integrato
656	IDR	2100	-5	Planimetria idraulica di progetto	1:1.000	Modificato/Integrato
657	IDR	2101	-2	Particolari - sistema di drenaggio - tav. 1di2	varie	Modificato/Integrato
658	IDR	2102	-2	Particolari - sistema di drenaggio - tav. 2di2	varie	Modificato/Integrato
659	IDR	2103	-4	Vasche di laminazione	varie	Modificato/Integrato
660	IDR	2104	-3	Impianto di sollevamento - asse M	varie	Modificato/Integrato
661	IDR	2105	-1	Impianto di sollevamento - asse O	varie	Modificato/Integrato
662	STR	2060	-1	Impianto di sollevamento - asse O - Relazione di calcolo	-	Modificato/Integrato
			<b>PARTE STRADALE</b>			
			<b>PROGETTO STRADALE</b>			
663	STD	2001	-3	Planimetria stato attuale	1:1.000	Modificato/Integrato
664	STD	2002	-3	Planimetria di tracciamento - Tav. 1 di 4	1:1.000	Modificato/Integrato
665	STD	2003	-3	Planimetria di tracciamento - Tav. 2 di 4	1:1.000	Modificato/Integrato
666	STD	2004	-3	Planimetria di tracciamento - Tav. 3 di 4	1:1.000	Modificato/Integrato
667	STD	2005	-3	Planimetria di tracciamento - Tav. 4 di 4	1:1.000	Modificato/Integrato
668	STD	2006	-5	Planimetria di progetto	1:1.000	Modificato/Integrato
669	STD	2007	-4	Sezioni Tipo	Varie	Modificato/Integrato
670	STD	2008	-4	Planimetria delle demolizioni	1:1.000	Modificato/Integrato
671	STD	2009	-4	Planimetria delle pavimentazioni	1:1.000	Modificato/Integrato
672	STD	2015	-4	Profilo longitudinale - Tav. 1 di 5	1:1.000/100	Modificato/Integrato
673	STD	2016	-3	Profilo longitudinale - Tav. 2 di 5	1:1.000/100	Modificato/Integrato
674	STD	2017	-3	Profilo longitudinale - Tav. 3 di 5	1:1.000/100	Modificato/Integrato
675	STD	2018	-3	Profilo longitudinale - Tav. 4 di 5	1:1.000/100	Modificato/Integrato
676	STD	2019	-4	Profilo longitudinale - Tav. 5 di 5	1:1.000/100	Modificato/Integrato
677	STD	2020	-3	Dettagli costruttivi	varie	Modificato/Integrato
			<b>OPERE COMPLEMENTARI</b>			
			<b>OPERE A VERDE</b>			
678	SUA	2002	-6	Planimetria delle sistemazioni a verde	1:1.000	Modificato/Integrato
679	SUA	2006	-2	Sistemazione a verde - Relazione tecnica	-	Modificato/Integrato
680	SUA	2007	-2	Sistemazione a verde - Abaco degli interventi vegetazionali	varie	Modificato/Integrato
681	SUA	2008	-2	Sistemazioni a verde - Sezioni tipo	1:100	Modificato/Integrato
			<b>BARRIERE ANTIRUMORE</b>			
			<b>"FOA-F101" - Barriera antirumore H=3.0m L=117m</b>			
682	AUA	2010	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo	VARIE	
			<b>"FOA-F102" - Barriera antirumore H=5.0m L=219m</b>			
683	AUA	2011	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo	VARIE	
			<b>"FOA-F103" - Barriera antirumore H=5.0m L=346m</b>			
684	AUA	2012	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo	VARIE	
			<b>"FOA-F104" - Barriera antirumore H=6.0m L=330m</b>			
685	AUA	2013	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo	VARIE	
			<b>"FOA-F105" - Barriera antirumore H=5.0m L=228m</b>			
686	AUA	2014	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo	VARIE	
			<b>"FOA-F106" - Barriera antirumore H=4.0m L=189m</b>			
687	AUA	2015	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo	VARIE	
			<b>"FOA-F107" - Barriera antirumore H=3.0m L=126m</b>			
688	AUA	2016	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo	VARIE	
			<b>"FOA-F108" - Barriera antirumore H=2.0m L=72m</b>			
			<b>"FOA-F109" - Barriera antirumore H=2.0m L=113m</b>			
689	AUA	2017	-2	Pianta, prospetto e sezione tipo	VARIE	

Autostrada A11 FIRENZE - PISA NORD  
Tratto: Firenze - Pistoia  
Ampliamento alla terza corsia  
PROGETTO DEFINITIVO

Num.	Codice dell'elaborato			Titolo dell'elaborato	Scala	Modifiche per recepimento Prescrizioni CDS
<b>CANTIERIZZAZIONE</b>						
690	CAP	2001	-4	Relazione descrittiva	1:1.000	
691	CAP	2002	-5	Fasizzazione dei lavori - Planimetria di cantiere e percorsi	1:1.000	
692	CAP	2003	-5	Fasizzazione dei lavori - Planimetria fase 0 - Stato attuale	1:1.000	
693	CAP	2004	-5	Fasizzazione dei lavori - Planimetria fase 1	1:1.000	
694	CAP	2005	-5	Fasizzazione dei lavori - Planimetria fase 2	1:1.000	
695	CAP	2006	-5	Fasizzazione dei lavori - Planimetria fase 3	1:1.000	
696	CAP	2007	-5	Fasizzazione dei lavori - Planimetria fase 4	1:1.000	
697	CAP	2008	-5	Fasizzazione dei lavori - Planimetria al Termine dei lavori	1:1.000	
<b>OPERE D'ARTE MAGGIORI</b>						
<b>COMPLETAMENTO VIADOTTO DELL'INDIANO</b>						
698	STR	2002	-3	Pianta impalcato, pianta fondazioni e sezione longitudinale - Asse B	VARIE	
699	STR	2003	-3	Pianta impalcato, pianta fondazioni e sezione longitudinale - Asse F	VARIE	
700	STR	2004	-2	Carpenteria Spalla A	VARIE	
701	STR	2005	-2	Carpenteria Spalla B	VARIE	
702	STR	2006	-2	Carpenteria Pile	1:50	
703	STR	2007	-2	Carpenteria Muri	VARIE	
704	STR	2014	-2	Pianta scavi	VARIE	
705	STR	2015	-2	Fasi Esecutive	VARIE	
<b>VIADOTTO PALAGIO</b>						
706	STR	2017	-2	Pianta impalcato, pianta fondazioni e sezione longitudinale	1:200	
707	STR	2018	-2	Carpenteria Spalla A	VARIE	
708	STR	2019	-2	Carpenteria Spalla B	VARIE	
709	STR	2020	-2	Carpenteria Pile	1:50	
710	STR	2021	-2	Carpenteria Muri	VARIE	
711	STR	2024	-2	Pianta Scavi	VARIE	
712	STR	2025	-2	Fasi Esecutive	VARIE	
<b>SOTTOVIA RAMPA ASSE M</b>						
713	STR	2041	-2	Planimetria di progetto e Carpenteria	VARIE	Modificato/Integrato
714	STR	2042	-2	Pianta Scavi	VARIE	Modificato/Integrato
715	STR	2043	-2	Fasi Esecutive	VARIE	Modificato/Integrato
<b>OPERE D'ARTE MINORI</b>						
<b>TOMBINI CIRCOLARI</b>						
716	STR	2050	-2	Tombino circolare 01 - prolungamento tombino esistente	varie	
717	STR	2051	-2	Tombino circolare 02 - di nuova realizzazione	varie	
718	STR	2052	-2	Tombino circolare 03 - di nuova realizzazione - tav. 1di2	varie	
719	STR	2053	-2	Tombino circolare 03 - di nuova realizzazione - tav. 2di2	varie	
720	STR	2054	-2	Tombino circolare 04 - di nuova realizzazione	varie	
721	STR	2055	-2	Tombino circolare 05 - di nuova realizzazione	varie	
722	STR	2056	-3	Tombini circolari 06 e 08 - di nuova realizzazione	varie	
723	STR	2057	-2	Tombino circolare 07 - di nuova realizzazione	varie	
<b>S1 - ADEGUAMENTO SVINCOLO DI SESTO FIORENTINO</b>						
<b>PARTE STRADALE</b>						
724	STD	0430	-3	Planimetrie stato attuale con tracciamento e progetto - Tav. 1 di 2	1:1.000	
725	STD	0431	-3	Planimetrie stato attuale con tracciamento e progetto - Tav. 2 di 2	1:1.000	
726	STD	0432	-1	Profilo longitudinale - Tav. 1 di 2	1:1.000/100	
727	STD	0433	-1	Profilo longitudinale - Tav. 2 di 2	1:1.000/100	
<b>AG1 - ADEGUAMENTO AREA DI SERVIZIO DI PERETOLA</b>						
<b>PARTE STRADALE</b>						
728	STD	0460	-2	Planimetrie stato attuale con tracciamento e progetto - Tav. 1 di 2	1:1.000	
729	STD	0461	-2	Planimetrie stato attuale con tracciamento e progetto - Tav. 2 di 2	1:1.000	
730	STD	0462	-1	Profilo longitudinale - Tav. 1 di 1	1:1.000/100	
<b>S2 - ADEGUAMENTO INTERCONNESSIONE A1 - A11</b>						
<b>PARTE STRADALE</b>						
731	STD	0499	-2	Planimetria generale di inquadramento	1:2.000	
732	STD	0500	-3	Planimetrie stato attuale con tracciamento e progetto - Tav. 1 di 3	1:1.000	
733	STD	0501	-3	Planimetrie stato attuale con tracciamento e progetto - Tav. 2 di 3	1:1.000	
734	STD	0502	-1	Planimetrie stato attuale con tracciamento e progetto - Tav. 3 di 3	1:1.000	
735	STD	0503	-1	Profilo longitudinale - Tav. 1 di 3	1:1.000/100	
736	STD	0504	-1	Profilo longitudinale - Tav. 2 di 3	1:1.000/100	
737	STD	0505	-2	Profilo longitudinale - Tav. 3 di 3	1:1.000/100	
<b>S3 - ADEGUAMENTO SVINCOLO DI PRATO EST</b>						
<b>PARTE STRADALE</b>						
738	STD	0530	-4	Planimetrie stato attuale con tracciamento e progetto - Tav. 1 di 2	1:1.000	
739	STD	0531	-4	Planimetrie stato attuale con tracciamento e progetto - Tav. 2 di 2	1:1.000	
740	STD	0532	-1	Profilo longitudinale - Tav. 1 di 2	1:1.000/100	
741	STD	0533	-2	Profilo longitudinale - Tav. 2 di 2	1:1.000/100	
<b>OPERE D'ARTE MINORI</b>						
<b>MURI DI SOSTEGNO</b>						
<b>MS05/MS37 da pr. km 8+437,19 a pr. Km 8+510,62 carr. Ovest L= 84 m</b>						
742	APE	0962	-2	Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni	1:100	Modificato/Integrato
<b>S4 - ADEGUAMENTO SVINCOLO DI PRATO OVEST</b>						
<b>PARTE STRADALE</b>						
743	STD	0560	-3	Planimetrie stato attuale con tracciamento e progetto - Tav. 1 di 2	1:1.000	
744	STD	0561	-3	Planimetrie stato attuale con tracciamento e progetto - Tav. 2 di 2	1:1.000	
745	STD	0562	-1	Profilo longitudinale - Tav. 1 di 2	1:1.000/100	
746	STD	0563	-1	Profilo longitudinale - Tav. 2 di 2	1:1.000/100	
<b>OPERE D'ARTE MINORI</b>						
<b>MURI DI SOSTEGNO</b>						
<b>MS36 da pr. Km 16+924,66 a pr. Km 16+978,47 su rampa L=70 m</b>						
747	APE	0972	-2	Opere definitive - Pianta finale, sviluppata e sezioni	1:100	
<b>S6 - ADEGUAMENTO SVINCOLO DI PISTOIA OVEST</b>						
<b>PARTE STRADALE</b>						
748	STD	0630	-2	Planimetrie stato attuale con tracciamento e progetto - Tav. 1 di 1	1:1.000	
749	STD	0631	-1	Profilo longitudinale - Tav. 1 di 1	1:1.000/100	
<b>VL - VIABILITA' INTERFERITE</b>						
<b>PARTE GENERALE</b>						
750	STD	3000	-3	Relazione tecnica	-	
<b>VLIN ALTRE STRADE INTERFERITE</b>						
<b>IN01 - Via della Cupola</b>						
751	STD	3011	-1	Planimetria di progetto, tracciamento, profilo longitudinale e sezione tipo	1:1000	
752	IDR	3011	-1	Planimetria idraulica e particolari	varie	
753	STR	3011	-1	Tombino circolare DN600	varie	
<b>IN05 - Via Fibbiana</b>						
754	STD	3021	-1	Planimetria di progetto, tracciamento, profilo longitudinale e sezione tipo	1:1000	Eliminata
<b>IN07 - Via del Beccarello</b>						
755	STD	3031	-1	Planimetria di progetto, tracciamento, profilo longitudinale e sezione tipo	1:1001	
756	IDR	3031	-1	Planimetria idraulica e particolari	varie	
<b>IN10 - Via Campostino di Mezzana</b>						
757	STD	3041	-1	Planimetria di progetto, tracciamento, profilo longitudinale e sezione tipo	1:1000	
<b>IN12 - Via del Mulinuzzo</b>						
758	STD	3051	-1	Planimetria di progetto, tracciamento, profilo longitudinale e sezione tipo	1:1000	
759	STD	3053	-1	Fasi esecutive	varie	
760	IDR	3051	-1	Planimetria idraulica e particolari	varie	
<b>IN020 Via Nuova</b>						
761	STD	3061	-2	Planimetria di progetto, tracciamento, profilo longitudinale e sezioni tipo	varie	
762	IDR	3061	-2	Planimetria idraulica e particolari	-	
<b>IN021 Via Berlicche</b>						
763	STD	3071	-2	Stato attuale, Planimetria di progetto, tracciamento, profilo longitudinale e sezioni tipo	varie	Modificato/Integrato
764	IDR	3071	-2	Planimetria idraulica e particolari	-	Modificato/Integrato
<b>IN022 Via Agna/Brana</b>						
765	STD	3081	-2	Stato attuale, Planimetria di progetto, tracciamento, profilo longitudinale e sezioni tipo	varie	Modificato/Integrato
766	IDR	3081	-2	Planimetria idraulica e particolari	-	Modificato/Integrato
<b>IN024 Via Bineria</b>						
767	STD	3091	-2	Stato attuale, Planimetria di progetto, tracciamento, profilo longitudinale e sezioni tipo	varie	Modificato/Integrato
768	IDR	3091	-2	Planimetria idraulica e particolari	-	Modificato/Integrato
<b>IN026 Via Salceto</b>						
769	STD	3101	-2	Stato attuale, Planimetria di progetto, tracciamento, profilo longitudinale e sezioni tipo	varie	Modificato/Integrato
770	IDR	3101	-2	Planimetria idraulica e particolari	-	Modificato/Integrato
<b>IN032 Strada Campestre</b>						
771	STD	3121	-2	Stato attuale, Planimetria di progetto, tracciamento, profilo longitudinale e sezioni tipo	varie	
772	IDR	3121	-2	Planimetria idraulica e particolari	-	
<b>IN035 Via S.Pierino Casa al Vescovo</b>						
773	STD	3131	-2	Stato attuale, Planimetria di progetto, tracciamento, profilo longitudinale e sezioni tipo	varie	Modificato/Integrato

Autostrada A11 FIRENZE - PISA NORD  
Tratto: Firenze - Pistoia  
Ampliamento alla terza corsia  
PROGETTO DEFINITIVO

Num.	Codice dell'elaborato		Titolo dell'elaborato		Scala	Modifiche per recepimento Prescrizioni CDS
774	IDR	3131	-2	Planimetria idraulica e particolari	-	Modificato/Integrato
				<b>IN036 Via del Casello</b>		
775	STD	3141	-3	Stato attuale, Planimetria di progetto, tracciamento	1:1000	Modificato/Integrato
776	IDR	3141	-2	Planimetria idraulica e particolari	-	Modificato/Integrato
				<b>VL01 Via dei Giunchi Progr. Km 1+187</b>		
				<b>RC001 - Via dei Giunchi Progr. Km 1+187</b>		
777	STD	3151	-1	Planimetria di progetto, tracciamento, profilo longitudinale e sezione tipo	1:1000	
778	STD	3154	-1	Fasi esecutive	varie	
779	IDR	3151	-1	Planimetria idraulica e particolari	varie	
				<b>OPERE D'ARTE MINORI - TOMBINI</b>		
780	STR	3152	-1	Nuovo tombino scatolare 4,00x2,00 - Carpenteria	1:50	
781	STR	3154	-1	Manufatto scatolare 4,00x2,00 a spinta - Carpenteria	1:100	
782	STR	3155	-1	Manufatto scatolare 4,00x2,00 a spinta - Pianta scavi e opere accessorie	varie	
783	STR	3156	-1	Manufatto scatolare 4,00x2,00 a spinta - Fasi	varie	
				<b>OPERE D'ARTE MINORI - MURI DI SOSTEGNO</b>		
784	APE	3151	-2	MS50 - Muro di sostegno - Planimetria, prospetti, sezioni.	varie	
				<b>OPERE D'ARTE MAGGIORI - CAVALCAVIA</b>		
				<b>CV001 - NUOVO CAVALCAVIA Via dei Giunchi Progr. Km 1+187</b>		
785	STR	3402	-1	Carpenteria generale	varie	
786	APE	3401	-2	Pianta scavi, opere provvisionali e demolizioni	varie	
787	APE	3402	-1	Pianta scavi, opere provvisionali e demolizioni	varie	
				<b>VL02 Via vicinale Pantano Progr. Km 3+338</b>		
				<b>RC002 - Via vicinale Pantano Progr. Km 3+338</b>		
788	STD	3161	-1	Planimetria di progetto, tracciamento, profilo longitudinale e sezione tipo	1:1000	
789	IDR	3161	-1	Planimetria idraulica e particolari	varie	
				<b>OPERE D'ARTE MAGGIORI - CAVALCAVIA</b>		
				<b>CV002 - NUOVO CAVALCAVIA Via vicinale Pantano Progr. Km 3+338</b>		
790	STR	3412	-1	Carpenteria generale	varie	
791	APE	3411	-2	Pianta scavi, opere provvisionali e demolizioni	varie	
				<b>VL07 SP8 Via S. Quirico Progr. Km 6+696</b>		
				<b>RC007 - SP8 Via S. Quirico Progr. Km 6+696</b>		
792	STD	3181	-1	Planimetria di progetto, tracciamento, profilo longitudinale e sezione tipo	1:1000	
793	STD	3184	-1	Fasi esecutive	varie	
794	IDR	3181	-1	Planimetria idraulica e particolari	varie	
				<b>OPERE D'ARTE MINORI - TOMBINI</b>		
795	STR	3181	-1	Tombino circolare DN1200	varie	
				<b>OPERE D'ARTE MINORI - MURI DI SOSTEGNO</b>		
796	APE	3181	-2	MS51 - Muro di sostegno - Planimetria, prospetti, sezioni	varie	
				<b>OPERE D'ARTE MAGGIORI - CAVALCAVIA</b>		
				<b>CV007 - NUOVO CAVALCAVIA SP8 Via S. Quirico Progr. Km 6+696</b>		
797	STR	3432	-1	Carpenteria generale	varie	
798	APE	3431	-2	Pianta scavi, opere provvisionali e demolizioni	varie	
799	APE	3432	-1	Pianta scavi, opere provvisionali e demolizioni	varie	
				<b>VL08 Via delle Fonti Progr. Km 10+225</b>		
				<b>RC008 - Via delle Fonti Progr. Km 10+225</b>		
800	STD	3191	-2	Planimetria di progetto, tracciamento, profilo longitudinale e sezione tipo	1:1000	
801	IDR	3191	-2	Planimetria idraulica e particolari	varie	
				<b>OPERE D'ARTE MINORI - MURI DI SOSTEGNO</b>		
802	APE	3191	-1	MS52 (rampa A) - Muro di sostegno - Planimetria, prospetti, sezioni	varie	
803	APE	3192	-1	MS53 (rampa B) - Muro di sostegno - Planimetria, prospetti, sezioni	varie	
804	APE	3193	-1	MS54 (rampa B) - Muro di sostegno - Planimetria, prospetti, sezioni	varie	
				<b>OPERE D'ARTE MAGGIORI - CAVALCAVIA</b>		
				<b>CV008 - NUOVO CAVALCAVIA Via delle Fonti Progr. Km 10+225</b>		
805	STR	3442	-2	Carpenteria generale	varie	
806	APE	3441	-2	Pianta Scavi e opere provvisionali	varie	
				<b>VL09 Via del Lazzaretto Progr. Km 10+884</b>		
				<b>RC009 - Via del Lazzaretto Progr. Km 10+884</b>		
807	STD	3201	-2	Planimetria di progetto, tracciamento, profilo longitudinale e sezione tipo	1:1000	Modificato/Integrato
808	IDR	3201	-2	Planimetria idraulica e particolari	varie	Modificato/Integrato
				<b>OPERE D'ARTE MINORI - TOMBINI</b>		
809	STR	3201	-2	Tombino circolare DN600- Prolungamento tombino esistente	varie	Modificato/Integrato
				<b>OPERE D'ARTE MINORI - MURI DI SOSTEGNO</b>		
810	APE	3201	-2	MS55-56 Muri di sostegno - Planimetria, prospetti, sezioni	varie	Modificato/Integrato
				<b>OPERE D'ARTE MAGGIORI - CAVALCAVIA</b>		
				<b>CV009 - NUOVO CAVALCAVIA Via del Lazzaretto Progr. Km 10+884</b>		
811	STR	3452	-1	Carpenteria generale	varie	Modificato/Integrato
812	APE	3451	-2	Pianta scavi, opere provvisionali e demolizioni	varie	Modificato/Integrato
				<b>VL11 Via dei Fossi Progr. Km 13+151</b>		
				<b>RC011 - Via dei Fossi Progr. Km 13+151</b>		
813	STD	3211	-1	Planimetria di progetto, tracciamento, profilo longitudinale e sezione tipo	1:1000	
814	IDR	3211	-1	Planimetria idraulica e particolari	varie	
				<b>OPERE D'ARTE MINORI - TOMBINI</b>		
815	STR	3211	-1	Tombini circolari DN600 - DN1000	varie	
				<b>OPERE D'ARTE MINORI - MURI DI SOSTEGNO</b>		
816	APE	3211	-2	MS57 - Muro di sostegno - Planimetria, prospetti, sezioni	varie	
				<b>OPERE D'ARTE MAGGIORI - CAVALCAVIA</b>		
				<b>CV011 - NUOVO CAVALCAVIA Via dei Fossi Progr. Km 13+151</b>		
817	STR	3472	-1	Carpenteria generale	varie	
818	APE	3471	-2	Pianta scavi, opere provvisionali e demolizioni	varie	
				<b>VL13 Via Traversa le Caserane Progr. Km 16+267</b>		
				<b>RC013 Via Traversa le Caserane Progr. Km 16+267</b>		
819	STD	3221	-2	Planimetria di progetto, tracciamento, profilo longitudinale e sezione tipo	varie	Modificato/Integrato
820	IDR	3221	-2	Planimetria idraulica e particolari	varie	Modificato/Integrato
821	IDR	3222	-1	Drenaggio di piattaforma - opere tipo e particolari	varie	Modificato/Integrato
				<b>OPERE D'ARTE MINORI - MURI DI SOSTEGNO</b>		
822	APE	3221	-1	MS58 (rampa A) - Muro di sostegno - Planimetria, prospetti, sezioni	varie	Modificato/Integrato
823	APE	3222	-1	MS59 (rampa A) - Muro di sostegno - Planimetria, prospetti, sezioni	varie	Modificato/Integrato
824	APE	3223	-1	MS60 (rampa B) - Muro di sostegno - Planimetria, prospetti, sezioni	varie	Modificato/Integrato
				<b>OPERE D'ARTE MAGGIORI - CAVALCAVIA</b>		
				<b>CV013 - NUOVO CAVALCAVIA Via Traversa le Caserane Progr. Km 16+267</b>		
825	STR	3492	-1	Carpenteria generale	varie	Modificato/Integrato
826	APE	3491	-2	Pianta Scavi e opere provvisionali	varie	Modificato/Integrato
				<b>VL14 Via dei Trebbi Progr. Km 16+611</b>		
				<b>RC014 Via dei Trebbi Progr. Km 16+611</b>		
827	STD	3231	-1	Planimetria di progetto, profilo longitudinale e sezione tipo	varie	
828	STD	3232	-1	Planimetria di tracciamento	varie	
829	IDR	3231	-1	Planimetria idraulica e particolari	1:1000	
				<b>OPERE D'ARTE MAGGIORI - CAVALCAVIA</b>		
				<b>CV014 - NUOVO CAVALCAVIA Via dei Trebbi Progr. Km 16+611</b>		
830	STR	3502	-1	Carpenteria Generale	varie	
831	APE	3501	-1	Pianta Scavi e opere provvisionali	varie	
				<b>VL15 Via Selva Progr. Km 19+360</b>		
				<b>RC015 Via Selva Progr. Km 19+360</b>		
832	STD	3241	-2	Planimetria di progetto, tracciamento, profilo longitudinale e sezione tipo	varie	Modificato/Integrato
833	IDR	3241	-2	Planimetria idraulica e particolari	1:1000	Modificato/Integrato
				<b>OPERE D'ARTE MAGGIORI - CAVALCAVIA</b>		
				<b>CV015 - NUOVO CAVALCAVIA Via Selva Progr. Km 19+358</b>		
834	STR	3512	-1	Carpenteria generale	varie	Modificato/Integrato

Autostrada A11 FIRENZE - PISA NORD  
Tratto: Firenze - Pistoia  
Ampliamento alla terza corsia  
PROGETTO DEFINITIVO

Num.	Codice dell'elaborato	Titolo dell'elaborato		Scala	Modifiche per recepimento Prescrizioni CDS	
<b>VL16 Via Giacomo Matteotti Progr. Km 20+266</b>						
<b>RC016 Via Giacomo Matteotti Progr. Km 20+266</b>						
835	STD	3251	-2	Planimetria di progetto, tracciamento, profilo longitudinale e sezione tipo	varie	Modificato/Integrato
836	IDR	3251	-2	Planimetria idraulica e particolari	1:1000	Modificato/Integrato
<b>OPERE D'ARTE MINORI - MURI DI SOSTEGNO</b>						
837	APE	3251	-1	MS62 - Muro di sostegno - Planimetria, prospetti, sezioni	varie	Modificato/Integrato
838	APE	3252	-1	MS63 - Muro di sottoscampa - Planimetria, prospetti, sezioni	varie	Modificato/Integrato
839	APE	3253	-1	MS64 - Muro di sottoscampa - Planimetria, prospetti, sezioni	varie	Modificato/Integrato
840	APE	3254	-1	MS65 - Muro di sostegno - Planimetria, prospetti, sezioni	varie	Modificato/Integrato
<b>OPERE D'ARTE MAGGIORI - CAVALCAVIA</b>						
<b>CV016 - NUOVO CAVALCAVIA Via Giacomo Matteotti Progr. Km 20+266</b>						
841	STR	3522	-1	Carpenteria generale	varie	Modificato/Integrato
842	APE	3521	-2	Pianta Scavi e opere provvisionali	varie	Modificato/Integrato
<b>VL17 Via Mosino Progr. Km 21+510</b>						
<b>RC017 Via Mosino Progr. Km 21+510</b>						
843	STD	3261	-2	Planimetria di progetto, tracciamento, profilo longitudinale e sezione tipo	varie	
844	IDR	3261	-2	Planimetria idraulica e particolari	1:1000	
<b>OPERE D'ARTE MINORI - MURI DI SOSTEGNO</b>						
845	APE	3261	-1	MS66 - Muro di sottoscampa - Planimetria, prospetti, sezioni	varie	
<b>OPERE D'ARTE MAGGIORI - CAVALCAVIA</b>						
<b>CV017 - NUOVO CAVALCAVIA Via Mosino Progr. Km 21+510</b>						
846	STR	3532	-1	Carpenteria generale	varie	
847	APE	3531	-2	Pianta Scavi e opere provvisionali	varie	
<b>VL19 Nuovo collegamento tra via Fiorentina, via Nuova Pratese, via Nuova Castellare</b>						
<b>LC001-2-3 Nuovo collegamento tra via Fiorentina, via Nuova Pratese, via Nuova Castellare</b>						
848	STD	3301	-2	Planimetria stato attuale e di progetto	varie	Modificato/Integrato
849	STD	3302	-2	Planimetria di tracciamento	1:1000	Modificato/Integrato
850	STD	3303	-1	Profili longitudinali e sezioni tipo	varie	Modificato/Integrato
851	IDR	3301	-1	Planimetria idraulica e particolari	1:1000	Modificato/Integrato
<b>OPERE D'ARTE MAGGIORI - CAVALCAVIA</b>						
<b>CV019 - NUOVO CAVALCAVIA nuovo collegamento tra Via Fiorentina e Via Nuova Pratese Progr. Km 22+327</b>						
852	STR	3592	-1	Carpenteria generale	1:1000	Modificato/Integrato
853	APE	3591	-1	Pianta Scavi e opere provvisionali	varie	Modificato/Integrato
<b>VL20 Via Romito e Serpe Progr. Km 23+340</b>						
<b>RC020 Via Romito e Serpe Progr. Km 23+340</b>						
854	STD	3271	-2	Planimetria di progetto, tracciamento, profilo longitudinale e sezione tipo	varie	
855	IDR	3271	-2	Planimetria idraulica e particolari	1:1000	
<b>OPERE D'ARTE MINORI - MURI DI SOSTEGNO</b>						
856	APE	3271	-1	MS67 - Muro di sottoscampa - Planimetria, prospetti, sezioni	varie	
857	APE	3272	-1	MS68 - Muro di sottoscampa - Planimetria, prospetti, sezioni	varie	
<b>OPERE D'ARTE MAGGIORI - CAVALCAVIA</b>						
<b>CV020 - NUOVO CAVALCAVIA Via Romito e Serpe Progr. Km 23+340</b>						
858	STR	3562	-1	Carpenteria generale	varie	
859	APE	3561	-2	Pianta Scavi e opere provvisionali	varie	
<b>VL21 Via Capanne di Canapale Progr. Km 24+681</b>						
<b>RC021 Via Capanne di Canapale Progr. Km 24+681</b>						
860	STD	3281	-2	Planimetria di progetto, tracciamento, profilo longitudinale e sezione tipo	varie	
861	IDR	3281	-2	Planimetria idraulica e particolari	1:1000	
<b>OPERE D'ARTE MINORI - TOMBINI</b>						
862	STR	3281	-1	Tombino L=30.90m	varie	
<b>OPERE D'ARTE MAGGIORI - CAVALCAVIA</b>						
<b>CV021 - NUOVO CAVALCAVIA Via Capanne di Canapale Progr. Km 24+681</b>						
863	STR	3572	-1	Carpenteria generale	varie	
864	APE	3571	-2	Pianta scavi, opere provvisionali e demolizioni	varie	
<b>VL22 S.C. Ribocco Progr. Km 37+663.63</b>						
<b>RC022 S.C. Ribocco Progr. Km 37+663.63</b>						
865	STD	3291	-1	Planimetria di progetto, tracciamento, profilo longitudinale e sezione tipo	varie	Modificato/Integrato
866	IDR	3291	-2	Planimetria idraulica e particolari	1:1000	Modificato/Integrato
<b>OPERE D'ARTE MAGGIORI - CAVALCAVIA</b>						
<b>CV022 - NUOVO CAVALCAVIA S.C. Ribocco Progr. Km 37+663.63</b>						
867	STR	3582	-1	Carpenteria Generale	varie	
868	APE	3581	-2	Pianta scavi, opere provvisionali e demolizioni	varie	
<b>OPERE D'ARTE MINORI - MURI DI SOSTEGNO</b>						
869	APE	3291	-1	MS69-70- Muri di sostegno - Planimetria, prospetti, sezioni	varie	Modificato/Integrato
<b>CN-CANTIERIZZAZIONE</b>						
<b>CANTIERIZZAZIONE E FASI COSTRUTTIVE</b>						
<b>AREE DI CANTIERE E DEPOSITI</b>						
870	CAP	0010	-1	Relazione Generale	-	
871	IDR	0250	-3	Relazione idraulica	-	
872	CAP	0100	-2	Corografia ubicazione cave e viabilità	1:250000	
873	CAP	0200	-1	Corografia ubicazione cantieri	1:25000	
874	CAP	0201	-2	Planimetria ubicazione cantieri e viabilità di cantiere Tav.1 di 8	1:5000	
875	CAP	0202	-2	Planimetria ubicazione cantieri e viabilità di cantiere Tav.2 di 8	1:5000	
876	CAP	0203	-2	Planimetria ubicazione cantieri e viabilità di cantiere Tav.3 di 8	1:5000	
877	CAP	0204	-2	Planimetria ubicazione cantieri e viabilità di cantiere Tav.4 di 8	1:5000	
878	CAP	0205	-2	Planimetria ubicazione cantieri e viabilità di cantiere Tav.5 di 8	1:5000	
879	CAP	0206	-2	Planimetria ubicazione cantieri e viabilità di cantiere Tav.6 di 8	1:5000	
880	CAP	0207	-2	Planimetria ubicazione cantieri e viabilità di cantiere Tav.7 di 8	1:5000	
881	CAP	0208	-2	Planimetria ubicazione cantieri e viabilità di cantiere Tav.8 di 8	1:5000	
<b>CB01 - Campo Base - pk 17+000</b>						
882	CAP	0300	-1	Planimetria layout di cantiere	1:500	
883	IDR	0300	-1	Planimetria reti idrauliche	1:500	
<b>CO01-CO02 - Cantiere Operativo e Area per la Caratterizzazione delle Terre - pk 3+200</b>						
884	CAP	0310	-1	Planimetria layout di cantiere	VARIE	
885	IDR	0310	-1	Planimetria reti idrauliche	1:500	
<b>CO03 - Cantiere Operativo e Area per la Caratterizzazione delle Terre - pk 22+000</b>						
886	CAP	0320	-2	Planimetria layout di cantiere	VARIE	
887	IDR	0320	-2	Planimetria reti idrauliche	1:500	
<b>CO04 - Cantiere Operativo e Area per la Caratterizzazione delle Terre - pk 37+800</b>						
888	CAP	0330	-1	Planimetria layout di cantiere	VARIE	
889	IDR	0330	-1	Planimetria reti idrauliche	1:500	
<b>Documentazione di impatto acustico in fase di cantiere</b>						
890	PAC	0010	-1	Relazione	-	
891	PAC	0011	-1	Impatto acustico cantieri fissi	1:5000	
892	PAC	0012	-1	Impatto acustico cantieri mobili	1:5000	
<b>Reti antipolvere</b>						
893	AMB	0010	-1	Localizzazione dei ricettori ed ubicazione reti antipolvere - Planimetria di progetto	1:5000	
<b>VIABILITA' DI SERVIZIO E PISTE DI CANTIERE</b>						
<b>VSC001-VSC002</b>						
894	STD	3501	-1	Planimetria di progetto e tracciamento	1:1.000	
895	STD	3502	-1	Profilo longitudinale e sezione tipo	Varie	
<b>VSC003</b>						
896	STD	3510	-1	Planimetria di progetto e tracciamento	1:1.000	
897	STD	3511	-1	Profilo longitudinale e sezione tipo	Varie	
898	IDR	3510	-1	Planimetria idraulica	1:1.000	
<b>VSC004</b>						
899	STD	3520	-1	Planimetria di progetto	1:1.000	
900	STD	3521	-1	Planimetria di tracciamento, profilo longitudinale e sezione tipo	Varie	
<b>FASIZZAZIONE DEI LAVORI</b>						
901	CAP	0400	-1	Planimetria sinottica interventi	-	
902	CAP	0500	-1	Sezioni tipo di intervento Tratta D	-	
903	CAP	0501	-1	Sezioni tipo di intervento Tratta C	-	
904	CAP	0502	-1	Sezioni tipo di intervento Tratta B	-	
905	CAP	0503	-1	Sezioni tipo di intervento Tratta A	-	
906	CAP	0504	-1	Sezioni tipo di intervento Tratta Curva di Monsummano	-	



Autostrada A11 FIRENZE - PISA NORD  
Tratto: Firenze - Pistoia  
Ampliamento alla terza corsia  
PROGETTO DEFINITIVO

Num.	Codice dell'elaborato		Titolo dell'elaborato		Scala	Modifiche per recepimento Prescrizioni CDS
<b>SOMME A DISPOSIZIONE</b>						
<b>S5 - NUOVO SVINCOLO DI PISTOIA EST</b>						
<b>PARTE STRADALE</b>						
907	STD	0598	-1	Diagrammi delle velocità e delle visuali libere - Tav. 1 di 2	1:1.000	
908	STD	0599	-1	Diagrammi delle velocità e delle visuali libere - Tav. 2 di 2	1:1.000	
909	STD	0600	-3	Planimetria stato attuale - Tav. 1 di 2	1:1.000	
910	STD	0601	-3	Planimetria stato attuale - Tav. 2 di 2	1:1.000	
911	STD	0602	-3	Planimetria di tracciamento	1:1.000	
912	STD	0603	-3	Planimetria di progetto - Tav. 1 di 2	1:1.000	
913	STD	0604	-3	Planimetria di progetto - Tav. 1 di 2	1:1.000	
914	STD	0605	-3	Profili longitudinale rampe - Tav. 1 di 2	1:1.000/100	
915	STD	0606	-3	Profili longitudinale rampe - Tav. 2 di 2	1:1.000/100	
<b>IDROLOGIA - IDRAULICA</b>						
<b>IDRAULICA DI PIATTAFORMA</b>						
916	IDR	0201	-2	Planimetria idraulica	1:2.000	
917	IDR	0058	-1	Interferenze idrauliche parallele all'asse autostradale. Stralci planimetrici e sezioni tipologiche. Svincolo Pistoia Est	varie	
<b>OPERE D'ARTE MAGGIORI</b>						
<b>CAVALCAVIA</b>						
<b>CV018 Cavalcavia svincolo Pistoia est</b>						
918	STR	3542	-1	Carpenteria generale	varie	
919	APE	3541	-1	Planta scavi, opere provvisoriale e demolizioni	varie	
<b>INTERFERENZE</b>						
<b>INTERFERENZE A11 FIRENZE-PISTOIA</b>						
920	ESC	0001	-2	Relazione Tecnica - Riepilogo Interferenze	-	
921	ESC	0002	-1	Planimetria di censimento interferenze Tav. 1 di 9	1:2000	
922	ESC	0003	-1	Planimetria di censimento interferenze Tav. 2 di 9	1:2000	
923	ESC	0004	-1	Planimetria di censimento interferenze Tav. 3 di 9	1:2000	
924	ESC	0005	-1	Planimetria di censimento interferenze Tav. 4 di 9	1:2000	
925	ESC	0006	-1	Planimetria di censimento interferenze Tav. 5 di 9	1:2000	
926	ESC	0007	-1	Planimetria di censimento interferenze Tav. 6 di 9	1:2000	
927	ESC	0008	-1	Planimetria di censimento interferenze Tav. 7 di 9	1:2000	
928	ESC	0009	-1	Planimetria di censimento interferenze Tav. 8 di 9	1:2000	
929	ESC	0010	-2	Planimetria di censimento interferenze Tav. 9 di 9	1:2000	
930	ESC	0011	-2	Schede di censimento interferenze	-	
931	ESC	0012	-2	Schede di risoluzione interferenze	varie	
<b>INTERFERENZE A11 MONSUMMANO - MONTECATINI</b>						
932	ESC	1001	-1	Planimetria di censimento interferenze Tav. 1 di 1	1:2000	
933	ESC	1002	-1	Schede di censimento interferenze	-	
934	ESC	1003	-1	Schede di risoluzione interferenze	varie	
<b>INTERFERENZE SVINCOLO DI PERETOLA</b>						
935	ESC	2011	-4	Planimetria interferenze	1:1000	
936	ESC	2012	-4	Schede di censimento interferenze	-	
937	ESC	2013	-4	Schede di risoluzione interferenze	-	
<b>ESPROPRI</b>						
<b>ESPROPRI A11 FIRENZE-PISTOIA</b>						
938	ESC	0101	-1	Relazione espropri e stima delle indennità	-	Modificato/Integrato
<b>Comune di Firenze</b>						
939	ESC	0111	-2	Elenco ditte	-	Modificato/Integrato
940	ESC	0112	-2	Piano particellare di esproprio	1:2000	Modificato/Integrato
<b>Comune di Sesto Fiorentino</b>						
941	ESC	0121	-2	Elenco ditte	-	Modificato/Integrato
942	ESC	0122	-2	Piano particellare di esproprio	1:2000	Modificato/Integrato
<b>Comune di Campi Bisenzio</b>						
943	ESC	0131	-2	Elenco ditte	-	Modificato/Integrato
944	ESC	0132	-2	Piano particellare di esproprio. Tav. 1/2	1:2000	Modificato/Integrato
945	ESC	0133	-2	Piano particellare di esproprio. Tav. 2/2	1:2000	Modificato/Integrato
<b>Comune di Prato</b>						
946	ESC	0141	-1	Elenco ditte	-	Modificato/Integrato
947	ESC	0142	-1	Piano particellare di esproprio. Tav. 1/3	1:2000	Modificato/Integrato
948	ESC	0143	-1	Piano particellare di esproprio. Tav. 2/3	1:2000	Modificato/Integrato
949	ESC	0144	-1	Piano particellare di esproprio. Tav. 3/3	1:2000	Modificato/Integrato
<b>Comune di Agliana</b>						
950	ESC	0151	-1	Elenco ditte	-	Modificato/Integrato
951	ESC	0152	-1	Piano particellare di esproprio	1:2000	Modificato/Integrato
<b>Comune di Pistoia</b>						
952	ESC	0161	-2	Elenco ditte	-	Modificato/Integrato
953	ESC	0162	-2	Piano particellare di esproprio. Tav. 1/2	1:2000	Modificato/Integrato
954	ESC	0163	-2	Piano particellare di esproprio. Tav. 2/2	1:2000	Modificato/Integrato
<b>ESPROPRI A11 MONSUMMANO - MONTECATINI</b>						
<b>Comune di Monsummano Terme</b>						
955	ESC	1101	-1	Elenco ditte	-	Modificato/Integrato
956	ESC	1102	-1	Piano particellare di esproprio	1:2000	Modificato/Integrato
<b>Comune di Pieve a Nievole</b>						
957	ESC	1111	-1	Elenco ditte	-	Modificato/Integrato
958	ESC	1112	-1	Piano particellare di esproprio	1:2000	Modificato/Integrato
<b>ESPROPRI SVINCOLO DI PERETOLA</b>						
959	ESC	2002	-5	Elenco ditte	-	Modificato/Integrato
960	ESC	2003	-5	Piano particellare	1:1000	Modificato/Integrato

**AUTOSTRADA A11: FIRENZE - PISA NORD**  
**Ampliamento alla terza corsia del Tratto Firenze - Pistoia - PROGETTO DEFINITIVO**

<b>ELENCO SCHEDE DEPOSITATE A CHIUSURA DELLA CDS</b>				
Scheda n. 1	Comune di Firenze	Adeguamento nodo terminale urbano di Peretola	Inquadramento generale intervento	1:5.000
Scheda n. 2	Comune di Firenze	Adeguamento nodo terminale urbano di Peretola	Modifica piano altimetrica Asse "M"	1:2.000
Scheda n. 3	Comune di Firenze	Adeguamento nodo terminale urbano di Peretola	Nuova sistemazione Via Montrone	1:1.000
Scheda n. 4	Comune di Firenze	Adeguamento nodo terminale urbano di Peretola	Nuova pista ciclopedonale	1:2.000
Scheda n. 5	Comune di Firenze	Adeguamento nodo terminale urbano di Peretola	Individuazione accessi esistenti	1:1.000
Scheda n. 6	Comune di Firenze	Adeguamento nodo terminale urbano di Peretola	Nuova rotonda di progetto	1:1.000
Scheda n. 7	Comune di Firenze	Adeguamento nodo terminale urbano di Peretola	Pista ciclabile su Via degli Astronauti	1:1.000
Scheda n. 8	Comune di Campi Bisenzio	Richieste dei comuni	accolte da ASPI	1:10.000
Scheda n. 9	Comune di Campi Bisenzio	Intervento n. 01	Via Limite - Nuovo sottopasso ciclopedonale	1:50
Scheda n. 10	Comune di Campi Bisenzio	Intervento n. 02	Deviazione strada vicinale Via Fabbiana	1:2.000
Scheda n. 11	Comune di Prato	Richieste dei comuni	accolte da ASPI	1:10.000
Scheda n. 12	Comune di Prato	Richieste dei comuni	accolte da ASPI	1:10.000
Scheda n. 13	Comune di Prato	Intervento n. 3	Viabilità alternativa durante i lavori del cavalcavia di Via delle Fonti	1:2.000 1:100
Scheda n. 14	Comune di Prato	Intervento n. 4	Modifica al tracciato di Via del Lazzaretto	1:5.000 1:100
Scheda n. 15	Comune di Prato	Intervento n. 4	Modifica al tracciato di Via del Lazzaretto	1:2.000
Scheda n. 16	Comune di Prato	Intervento n. 5	Muro di sottoscampa per mantenimento posti auto ASL	1:5.000 1:100
Scheda n. 17	Comune di Prato	Intervento n. 5	Muro di sottoscampa per mantenimento posti auto ASL	1:5.000 1:100
Scheda n. 18	Comune di Prato	Intervento n. 6 - Via del Ferro	Nuova pista ciclopedonale	1:50
Scheda n. 19	Comune di Prato	Intervento n. 7	Marciapiede sottovia di Via Roma	1:2.000 1:100
Scheda n. 20	Comune di Prato	Intervento n. 8	Via delle Pollative - Passerella ciclopedonale	varie
Scheda n. 21	Comune di Prato	Intervento n. 9	Via per Iolo - Sottopasso ciclopedonale	1:1.000 1:50
Scheda n. 22	Comune di Prato	Intervento n. 10	Via Traversa Le Caserane - Passerella ciclopedonale	1:5.000 1:50
Scheda n. 23	Comune di Agliana	Richieste dei comuni	accolte da ASPI	1:10.000
Scheda n. 24	Comune di Agliana	Intervento n. 11 - Via Berlicche	Adeguamento raggio di svolta da Via Berlicche verso ovest	1:2.000
Scheda n. 25	Comune di Agliana	Intervento n. 12 - Via Agna	Spostamento strada e allargamento lato sud	1:2.000
Scheda n. 26	Comune di Agliana	Intervento n. 13	Inserimento marciapiede su cavalcavia di Via Matteotti	1:5.000 1:50
Scheda n. 27	Comune di Agliana	Intervento n. 14 - Via Bineria	Spostamento fosso in adiacenza alla strada	1:2.000
Scheda n. 28	Comune di Agliana	Intervento n. 15 - Via Bineria	Deviazione canale esistente	1:2.000
Scheda n. 29	Comune di Agliana	Intervento n. 16	Schermatura cimitero e parco con alberature	1:5.000
Scheda n. 30	Comune di Agliana	Intervento n. 17 - Via Salceto	Allargamento lato nord	1:2.000
Scheda n. 31	Comune di Pistoia	Richieste dei comuni	accolte da ASPI	1:10.000
Scheda n. 32	Comune di Pistoia	Intervento n. 18	Pista ciclabile in corrispondenza del CV019	1:50
Scheda n. 33	Comune di Pistoia	Intervento n. 19	Via del Casello (soluzione del progetto definitivo)	1:5.000
Scheda n. 34	Comune di Pistoia	Intervento n. 19	Modifica del tracciato di Via del Casello	1:5.000 1:50
Scheda n. 35	Comune di Pistoia	Intervento n. 19	Via del Casello - Dettaglio innesto su viabilità esistente	-
Scheda n. 36	Comune di Pieve a Nievole	Richieste dei comuni	accolte da ASPI	1:10.000
Scheda n. 37	Comune di Pieve a Nievole	Intervento n. 20 - Sistemazione della viabilità	di adduzione allo svincolo di Montecatini	1:1.000
Scheda n. 38	Comune di Pieve a Nievole	Intervento n. 20 - Sistemazione della viabilità	di adduzione allo svincolo di Montecatini	1:1.000
Scheda n. 39	Comune di Prato	Richieste dei privati	Accesso COMAIR	1:5.000 1:100
Scheda n. 40	Comune di Prato	Intervento Pacchiani	Muro di sostegno per limitazione esproprio	1:5.000 1:100
Scheda n. 41	Comune di Prato	Intervento Chiti e Edim	Contenimento della scarpata autostradale	1:5.000 1:100
Scheda n. 42	Comune di Prato	Intervento Massai	Contenimento della scarpata autostradale	1:2.000
Scheda n. 43	Comune di Prato	Intervento Casale Fattoria	Passerella ciclopedonale	1:5.000 1:50
Scheda n. 44	Comune di Prato	Intervento Menta	Muro di sostegno per limitazione esproprio	1:5.000 1:100
Scheda n. 45	Comune di Prato	Intervento Pratesi	Muro di sostegno per limitazione esproprio	1:5.000 1:100
Scheda n. 46	Comune di Agliana	Intervento Endiasfalti	Muro di sostegno per limitazione esproprio	1:5.000 1:100
Scheda n. 47	Comune di Pistoia	Intervento Technoplants e materassificio Montalese	Allungamento muro di sostegno e spostamento piazzola	1:2.000
Scheda n. 48	Comune di Pistoia	Intervento Frosini	Modifica fosso e recinzione	1:2.000
Scheda n. 49	Comune di Pistoia	Intervento Giuntoli	Muro di sostegno per limitazione esproprio	1:2.000 1:200
Scheda n. 50	Comune di Monsummano	Interventi Bianco e Giovannelli	Muro di sostegno e modifica scarpata su opera n. 267	1:2.000
Scheda n. 51	Comune di Campi Bisenzio	Intervento n. 21	Marciapiedi di servizio in corrispondenza del CV007	1:5.000 1:50