

AUTOSTRADA VALDASTICO A31 NORD

1° LOTTO

Piovene Rocchette - Valle dell'Astico

PROGETTO DEFINITIVO

CUP	G21B1 30006 60005
WBS	B25.A31N.L1
COMMESSA	J16L1

COMMITTENTE



S.p.A. AUTOSTRADA BRESCIA VERONA VICENZA PADOVA
Area Costruzioni Autostradali

CAPO COMMESSA
PER LA PROGETTAZIONE
Dott. Ing. Gabriella Costantini

PRESTATORE DI SERVIZI:
CONSORZIO RAETIA



RAPPRESENTANTE: Dott. Ing. Alberto Scotti

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE
TRA LE PROVAZIONI SPECIALISTICHE:
Technital S.p.A. - Dott. Ing. Andrea Renso



PROGETTAZIONE:



ELABORATO:

ELENCO ELABORATI

Progressivo	Rev.
00 00 00 000	02

Rev.	Data	Descrizione	Redazione	Controllo	Approvazione	SCALA:
00	MARZO 2017	PRIMA EMISSIONE	TECHNITAL - V. REALE	V. REALE	A.RENSO	NOME FILE: J16L1_00_00_00_000_0101_OPD_02.doc
01	GIUGNO 2017	REVISIONE PER ADEGUAMENTO CARTIGLIO	TECHNITAL - V. REALE	V. REALE	A.RENSO	CM. PROGR. FG. LV. REV.
02	LUGLIO 2017	RECEPIMENTO OSSERVAZIONI	TECHNITAL - V. REALE	V. REALE	A.RENSO	J16L1_00_00_00_000_0101_OPD_02

PROGETTO DEFINITIVO AUTOSTRADA A31 - 1° LOTTO FUNZIONALE

ELENCO ELABORATI

Elaborato				f. di f.	Titolo	Scala	Nome File	Cartella
00	00	00	000	0101	Elenco elaborati		J16L1 - 00 00 00 000 - 0101 - OPD - 02 .xls	
01	01				PARTE GENERALE			
01	01				Elaborati descrittivi			
01	01	01	001	0101	Relazione generale	-	J16L1 - 01 01 01 001 - 0101 - OPD - 02 .doc	1
01	01	01	002	0101	Relazione di cui all'art. 166 D.Lgs 163/06	-	J16L1 - 01 01 01 002 - 0101 - OPD - 02 .doc	
01	02				Inquadramento territoriale			
01	02	01	001	0101	Corografia d'inquadramento	1:500.000	J16L1 - 01 02 01 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
01	02	01	002	0101	Corografia generale	1:50.000	J16L1 - 01 02 01 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
01	02	01	003	0101	Profilo schematico	1:25.000/2.500	J16L1 - 01 02 01 003 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
02	02				PARTE ECONOMICA			
02	01				Struttura WBS			
02	01	01	001	0101	Relazione descrittiva	-	J16L1 - 02 01 01 001 - 0101 - OPD - 02 .doc	2
02	01	01	002	0104	Suddivisione in WBS - Planimetria - Tav. 1	1:5.000	J16L1 - 02 01 01 002 - 0104 - OPD - 02 .dwg	
02	01	01	002	0204	Suddivisione in WBS - Planimetria - Tav. 2	1:5.000	J16L1 - 02 01 01 002 - 0204 - OPD - 02 .dwg	
02	01	01	002	0304	Suddivisione in WBS - Planimetria - Tav. 3	1:5.000	J16L1 - 02 01 01 002 - 0304 - OPD - 02 .dwg	
02	01	01	002	0404	Suddivisione in WBS - Planimetria - Tav. 4	1:5.000	J16L1 - 02 01 01 002 - 0404 - OPD - 02 .dwg	
02	02				Computi			
02	02	01	001	0101	Elenco prezzi unitari	-	J16L1 - 02 02 01 001 - 0101 - OPD - 02 .doc	3-4-5
02	02	01	002	0101	Analisi dei prezzi	-	J16L1 - 02 02 01 002 - 0101 - OPD - 02 .doc	
02	02	01	003	0101	Computo metrico estimativo	-	J16L1 - 02 02 01 003 - 0101 - OPD - 02 .doc	
02	02	01	004	0101	Quadro economico	-	J16L1 - 02 02 01 004 - 0101 - OPD - 02 .doc	
02	02	01	005	0101	Quadro dell'incidenza percentuale della manodopera	-	J16L1 - 02 02 01 005 - 0101 - OPD - 02 .doc	
02	03				Capitolati			
02	03	01	001	0101	Schema di contratto	-	J16L1 - 02 03 01 001 - 0101 - OPD - 02 .doc	6
02	03	01	002	0101	Capitolato speciale d'appalto: Norme generali	-	J16L1 - 02 03 01 002 - 0101 - OPD - 02 .doc	
02	03	01	003	0102	Capitolato speciale d'appalto: Norme tecniche - Opere civili - tomo 1	-	J16L1 - 02 03 01 003 - 0102 - OPD - 02 .doc	
02	03	01	003	0202	Capitolato speciale d'appalto: Norme tecniche - Opere civili - tomo 2	-	J16L1 - 02 03 01 003 - 0202 - OPD - 02 .doc	
02	03	01	004	0101	Capitolato speciale d'appalto: Norme tecniche - Impianti	-	J16L1 - 02 03 01 004 - 0101 - OPD - 02 .doc	
02	03	01	005	0101	Capitolato speciale d'appalto: Norme tecniche - Opere a verde	-	J16L1 - 02 03 01 005 - 0101 - OPD - 02 .doc	
03	03				STUDI PER LA CONOSCENZA DEL CONTESTO			
03	01				Traffico			
03	01	01	001	0101	Relazione studio trasportistico	-	J16L1 - 03 01 01 001 - 0101 - OPD - 02 .doc	7
03	02				Rilievi planialtimetrici			
03	02	01			Parte generale			
03	02	01	001	0101	Relazione tecnica	-	J16L1 - 03 02 01 001 - 0101 - OPD - 02 .doc	
03	02	01	002	0104	Piano di volo ed indicazione delle strisciate Tav.1	1:10.000	J16L1 - 03 02 01 002 - 0104 - OPD - 02 .dwg	
03	02	01	002	0204	Piano di volo ed indicazione delle strisciate Tav.2	1:10.000	J16L2 - 03 02 01 002 - 0204 - OPD - 02 .dwg	
03	02	01	002	0304	Piano di volo ed indicazione delle strisciate Tav.3	1:10.000	J16L3 - 03 02 01 002 - 0304 - OPD - 02 .dwg	
03	02	01	002	0404	Piano di volo ed indicazione delle strisciate Tav.4	1:10.000	J16L4 - 03 02 01 002 - 0404 - OPD - 02 .dwg	
03	02	02			Planimetrie stato di fatto			
03	02	02	001	0107	Planimetria stato di fatto - Tav. 1	1:5.000	J16L1 - 03 02 02 001 - 0107 - OPD - 02 .dwg	7
03	02	02	001	0207	Planimetria stato di fatto - Tav. 2	1:5.000	J16L1 - 03 02 02 001 - 0207 - OPD - 02 .dwg	
03	02	02	001	0307	Planimetria stato di fatto - Tav. 3	1:5.000	J16L1 - 03 02 02 001 - 0307 - OPD - 02 .dwg	
03	02	02	001	0407	Planimetria stato di fatto - Tav. 4	1:5.000	J16L1 - 03 02 02 001 - 0407 - OPD - 02 .dwg	
03	02	02	001	0507	Planimetria stato di fatto - Tav. 5	1:5.000	J16L1 - 03 02 02 001 - 0507 - OPD - 02 .dwg	
03	02	02	001	0607	Planimetria stato di fatto - Tav. 6	1:5.000	J16L1 - 03 02 02 001 - 0607 - OPD - 02 .dwg	
03	02	02	001	0707	Planimetria stato di fatto - Tav. 7	1:5.000	J16L1 - 03 02 02 001 - 0707 - OPD - 02 .dwg	
03	02	03			Ortofoto dello stato di fatto			
03	02	03	001	0107	Ortofoto stato di fatto - Tav. 1	1:5.000	J16L1 - 03 02 03 001 - 0107 - OPD - 02 .dwg	7
03	02	03	001	0207	Ortofoto stato di fatto - Tav. 2	1:5.000	J16L1 - 03 02 03 001 - 0207 - OPD - 02 .dwg	
03	02	03	001	0307	Ortofoto stato di fatto - Tav. 3	1:5.000	J16L1 - 03 02 03 001 - 0307 - OPD - 02 .dwg	
03	02	03	001	0407	Ortofoto stato di fatto - Tav. 4	1:5.000	J16L1 - 03 02 03 001 - 0407 - OPD - 02 .dwg	
03	02	03	001	0507	Ortofoto stato di fatto - Tav. 5	1:5.000	J16L1 - 03 02 03 001 - 0507 - OPD - 02 .dwg	
03	02	03	001	0607	Ortofoto stato di fatto - Tav. 6	1:5.000	J16L1 - 03 02 03 001 - 0607 - OPD - 02 .dwg	
03	02	03	001	0707	Ortofoto stato di fatto - Tav. 7	1:5.000	J16L1 - 03 02 03 001 - 0707 - OPD - 02 .dwg	
03	02	04			Planimetrie stato di fatto di dettaglio			
03	02	04	001	0118	Planimetria - Tav. 1	1:2.000	J16L1 - 03 02 04 001 - 0118 - OPD - 02 .dwg	7
03	02	04	001	0218	Planimetria - Tav. 2	1:2.000	J16L1 - 03 02 04 001 - 0218 - OPD - 02 .dwg	
03	02	04	001	0318	Planimetria - Tav. 3	1:2.000	J16L1 - 03 02 04 001 - 0318 - OPD - 02 .dwg	
03	02	04	001	0418	Planimetria - Tav. 4	1:2.000	J16L1 - 03 02 04 001 - 0418 - OPD - 02 .dwg	
03	02	04	001	0518	Planimetria - Tav. 5	1:2.000	J16L1 - 03 02 04 001 - 0518 - OPD - 02 .dwg	
03	02	04	001	0618	Planimetria - Tav. 6	1:2.000	J16L1 - 03 02 04 001 - 0618 - OPD - 02 .dwg	
03	02	04	001	0718	Planimetria - Tav. 7	1:2.000	J16L1 - 03 02 04 001 - 0718 - OPD - 02 .dwg	
03	02	04	001	0818	Planimetria - Tav. 8	1:2.000	J16L1 - 03 02 04 001 - 0818 - OPD - 02 .dwg	
03	02	04	001	0918	Planimetria - Tav. 9	1:2.000	J16L1 - 03 02 04 001 - 0918 - OPD - 02 .dwg	
03	02	04	001	1018	Planimetria - Tav. 10	1:2.000	J16L1 - 03 02 04 001 - 1018 - OPD - 02 .dwg	
03	02	04	001	1118	Planimetria - Tav. 11	1:2.000	J16L1 - 03 02 04 001 - 1118 - OPD - 02 .dwg	
03	02	04	001	1118	Planimetria - Tav. 12	1:2.000	J16L1 - 03 02 04 001 - 1118 - OPD - 02 .dwg	
03	02	04	001	1318	Planimetria - Tav. 13	1:2.000	J16L1 - 03 02 04 001 - 1318 - OPD - 02 .dwg	
03	02	04	001	1418	Planimetria - Tav. 14	1:2.000	J16L1 - 03 02 04 001 - 1418 - OPD - 02 .dwg	
03	02	04	001	1518	Planimetria - Tav. 15	1:2.000	J16L1 - 03 02 04 001 - 1518 - OPD - 02 .dwg	
03	02	04	001	1618	Planimetria - Tav. 16	1:2.000	J16L1 - 03 02 04 001 - 1618 - OPD - 02 .dwg	
03	02	04	001	1718	Planimetria - Tav. 17	1:2.000	J16L1 - 03 02 04 001 - 1718 - OPD - 02 .dwg	
03	02	04	001	1818	Planimetria - Tav. 18	1:2.000	J16L1 - 03 02 04 001 - 1818 - OPD - 02 .dwg	
03	02	05			Rilievi celerimetrici			
03	02	05	001	0117	Planimetria - Tav. 1	1:1.000	J16L1 - 03 02 05 001 - 0117 - OPD - 02 .dwg	7
03	02	05	001	0217	Planimetria - Tav. 2	1:1.000	J16L1 - 03 02 05 001 - 0217 - OPD - 02 .dwg	
03	02	05	001	0317	Planimetria - Tav. 3	1:1.000	J16L1 - 03 02 05 001 - 0317 - OPD - 02 .dwg	
03	02	05	001	0417	Planimetria - Tav. 4	1:1.000	J16L1 - 03 02 05 001 - 0417 - OPD - 02 .dwg	
03	02	05	001	0517	Planimetria - Tav. 5	1:1.000	J16L1 - 03 02 05 001 - 0517 - OPD - 02 .dwg	
03	02	05	001	0617	Planimetria - Tav. 6	1:1.000	J16L1 - 03 02 05 001 - 0617 - OPD - 02 .dwg	
03	02	05	001	0717	Planimetria - Tav. 7	1:1.000	J16L1 - 03 02 05 001 - 0717 - OPD - 02 .dwg	
03	02	05	001	0817	Planimetria - Tav. 8	1:1.000	J16L1 - 03 02 05 001 - 0817 - OPD - 02 .dwg	
03	02	05	001	0917	Planimetria - Tav. 9	1:1.000	J16L1 - 03 02 05 001 - 0917 - OPD - 02 .dwg	
03	02	05	001	1017	Planimetria - Tav. 10	1:1.000	J16L1 - 03 02 05 001 - 1017 - OPD - 02 .dwg	
03	02	05	001	1117	Planimetria - Tav. 11	1:1.000	J16L1 - 03 02 05 001 - 1117 - OPD - 02 .dwg	
03	02	05	001	1217	Planimetria - Tav. 12	1:1.000	J16L1 - 03 02 05 001 - 1217 - OPD - 02 .dwg	
03	02	05	001	1317	Planimetria - Tav. 13	1:1.000	J16L1 - 03 02 05 001 - 1317 - OPD - 02 .dwg	
03	02	05	001	1417	Planimetria - Tav. 14	1:1.000	J16L1 - 03 02 05 001 - 1417 - OPD - 02 .dwg	
03	02	05	001	1517	Planimetria - Tav. 15	1:1.000	J16L1 - 03 02 05 001 - 1517 - OPD - 02 .dwg	
03	02	05	001	1617	Planimetria - Tav. 16	1:1.000	J16L1 - 03 02 05 001 - 1617 - OPD - 02 .dwg	
03	02	05	001	1717	Planimetria - Tav. 17	1:1.000	J16L1 - 03 02 05 001 - 1717 - OPD - 02 .dwg	
03	03				Pianificazione urbanistica e tutela ambientale			
03	03	01			Elaborati descrittivi			
03	03	01	001	0101	Relazione	-	J16L1 - 03 03 01 001 - 0101 - OPD - 02 .doc	7
03	03	02			Pianificazione paesaggistico-territoriale			
03	03	02	001	0101	PTRC del Veneto	1:50.000	J16L1 - 03 03 02 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
03	03	02	002	0101	PTCP Vicenza - Carta dei Vincoli e della Pianificazione Territoriale	1:50.000	J16L1 - 03 03 02 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
03	03	02	003	0101	PTCP Vicenza - Carta del Sistema del Paesaggio	1:50.000	J16L1 - 03 03 02 003 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
03	03	03			Strumenti urbanistici			
03	03	03	001	0101	Mosaico degli strumenti urbanistici - Tav.1	1:10.000	J16L1 - 03 03 03 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	7
03	03	03	001	0201	Mosaico degli strumenti urbanistici - Tav.2	1:10.000	J16L1 - 03 03 03 001 - 0201 - OPD - 02 .dwg	
03	03	03	001	0301	Mosaico degli strumenti urbanistici - Tav.3	1:10.000	J16L1 - 03 03 03 001 - 0301 - OPD - 02 .dwg	
03	03	03	001	0401	Mosaico degli strumenti urbanistici - Tav.4	1:10.000	J16L1 - 03 03 03 001 - 0401 - OPD - 02 .dwg	
03	03	04			Carta dei vincoli e tutele ambientali			
03	03	04	001	0101	Vincoli e tutele - Tav.1	1:10.000	J16L1 - 03 03 04 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	7
03	03	04	001	0201	Vincoli e tutele - Tav.2	1:10.000	J16L1 - 03 03 04 001 - 0201 - OPD - 02 .dwg	
03	03	04	001	0301	Vincoli e tutele - Tav.3	1:10.000	J16L1 - 03 03 04 001 - 0301 - OPD - 02 .dwg	
03	03	04	001	0401	Vincoli e tutele - Tav.4	1:10.000	J16L1 - 03 03 04 001 - 0401 - OPD - 02 .dwg	

PROGETTO DEFINITIVO AUTOSTRADA A31 - 1° LOTTO FUNZIONALE

ELENCO ELABORATI

Elaborato	f. di f.	Titolo	Scala	Nome File	Cartella
03 05		Indagini geognostiche			
03 05 01 001 0101		Relazione indagini geognostiche	-	J16L1 - 03 05 01 001 - 0101 - 0PD - 02 .doc	8
03 05 01 002 0101		Stratigrafie indagini	-	J16L1 - 03 05 01 002 - 0101 - 0PD - 02 .pdf	
03 05 01 003 0101		Rilievi geostruturali	-	J16L1 - 03 05 01 003 - 0101 - 0PD - 02 .pdf	
03 05 01 004 0101		Indagini geofisiche	-	J16L1 - 03 05 01 004 - 0101 - 0PD - 02 .pdf	
03 05 01 005 0101		Prove in sito	-	J16L1 - 03 05 01 005 - 0101 - 0PD - 02 .pdf	
03 05 01 006 0101		Prove di laboratorio terre	-	J16L1 - 03 05 01 006 - 0101 - 0PD - 02 .pdf	
03 05 01 007 0101		Prove di laboratorio rocce	-	J16L1 - 03 05 01 007 - 0101 - 0PD - 02 .pdf	
03 05 01 008 0101		Stratigrafie indagini pregresse	-	J16L1 - 03 05 01 008 - 0101 - 0PD - 02 .pdf	
03 05 01 009 0101		Rilievi geostruturali preggressi	-	J16L1 - 03 05 01 009 - 0101 - 0PD - 02 .pdf	
03 05 01 010 0102		Indagini geofisiche pregresse	-	J16L1 - 03 05 01 010 - 0102 - 0PD - 02 .pdf	
03 05 01 011 0101		Prove in sito e di laboratorio pregresse	-	J16L1 - 03 05 01 011 - 0101 - 0PD - 02 .pdf	
03 05 01 012 0105		Planimetria ubicazione Indagini geognostiche - Tavola 1	1:5.000	J16L1 - 03 05 01 012 - 0105 - 0PD - 02 .dwg	
03 05 01 012 0205		Planimetria ubicazione Indagini geognostiche - Tavola 2	1:5.000	J16L1 - 03 05 01 012 - 0205 - 0PD - 02 .dwg	
03 05 01 012 0305		Planimetria ubicazione Indagini geognostiche - Tavola 3	1:5.000	J16L1 - 03 05 01 012 - 0305 - 0PD - 02 .dwg	
03 05 01 012 0405		Planimetria ubicazione Indagini geognostiche - Tavola 4	1:5.000	J16L1 - 03 05 01 012 - 0405 - 0PD - 02 .dwg	
03 05 01 012 0506		Planimetria ubicazione Indagini geognostiche - Tavola 5	1:5.000	J16L1 - 03 05 01 012 - 0506 - 0PD - 02 .dwg	
03 06		Geologia e geomorfologia			9
03 06 01 001 0101		Relazione geologica e geomorfologica	-	J16L1 - 03 06 01 001 - 0101 - 0PD - 02 .doc	
03 06 02		Carte geologiche			
03 06 02 001 0105		Carta geologica - Tav. 1	1:5.000	J16L1 - 03 06 02 001 - 0105 - 0PD - 02 .dwg	
03 06 02 001 0205		Carta geologica - Tav. 2	1:5.000	J16L1 - 03 06 02 001 - 0205 - 0PD - 02 .dwg	
03 06 02 001 0305		Carta geologica - Tav. 3	1:5.000	J16L1 - 03 06 02 001 - 0305 - 0PD - 02 .dwg	
03 06 02 001 0405		Carta geologica - Tav. 4	1:5.000	J16L1 - 03 06 02 001 - 0405 - 0PD - 02 .dwg	
03 06 02 001 0505		Carta geologica - Tav. 5	1:5.000	J16L1 - 03 06 02 001 - 0505 - 0PD - 02 .dwg	
03 06 03		Carte geomorfologiche			
03 06 03 001 0105		Carta geomorfologica - Tav. 1	1:5.000	J16L1 - 03 06 03 001 - 0105 - 0PD - 02 .dwg	
03 06 03 001 0205		Carta geomorfologica - Tav. 2	1:5.000	J16L1 - 03 06 03 001 - 0205 - 0PD - 02 .dwg	
03 06 03 001 0305		Carta geomorfologica - Tav. 3	1:5.000	J16L1 - 03 06 03 001 - 0305 - 0PD - 02 .dwg	
03 06 03 001 0405		Carta geomorfologica - Tav. 4	1:5.000	J16L1 - 03 06 03 001 - 0405 - 0PD - 02 .dwg	
03 06 03 001 0505		Carta geomorfologica - Tav. 5	1:5.000	J16L1 - 03 06 03 001 - 0505 - 0PD - 02 .dwg	
03 06 04		Carte degli elementi del PAI			
03 06 04 001 0105		Carta degli elementi del PAI - Tav. 1	1:5.000	J16L1 - 03 06 04 001 - 0105 - 0PD - 02 .dwg	
03 06 04 001 0205		Carta degli elementi del PAI - Tav. 2	1:5.000	J16L1 - 03 06 04 001 - 0205 - 0PD - 02 .dwg	
03 06 04 001 0305		Carta degli elementi del PAI - Tav. 3	1:5.000	J16L1 - 03 06 04 001 - 0305 - 0PD - 02 .dwg	
03 06 04 001 0405		Carta degli elementi del PAI - Tav. 4	1:5.000	J16L1 - 03 06 04 001 - 0405 - 0PD - 02 .dwg	
03 06 04 001 0505		Carta degli elementi del PAI - Tav. 5	1:5.000	J16L1 - 03 06 04 001 - 0505 - 0PD - 02 .dwg	
03 06 05		Profili geologici			
03 06 05 001 0105		Profilo geologico e idrogeologico - Carreggiata Nord - Tav. 1	1:5.000	J16L1 - 03 06 05 001 - 0105 - 0PD - 02 .dwg	
03 06 05 001 0205		Profilo geologico e idrogeologico - Carreggiata Nord - Tav. 2	1:5.000	J16L1 - 03 06 05 001 - 0205 - 0PD - 02 .dwg	
03 06 05 001 0305		Profilo geologico e idrogeologico - Carreggiata Nord - Tav. 3	1:5.000	J16L1 - 03 06 05 001 - 0305 - 0PD - 02 .dwg	
03 06 05 001 0405		Profilo geologico e idrogeologico - Carreggiata Nord - Tav. 4	1:5.000	J16L1 - 03 06 05 001 - 0405 - 0PD - 02 .dwg	
03 06 05 001 0505		Profilo geologico e idrogeologico - Carreggiata Nord - Tav. 5	1:5.000	J16L1 - 03 06 05 001 - 0505 - 0PD - 02 .dwg	
03 06 05 002 0105		Profilo geologico e idrogeologico - Carreggiata Sud - Tav. 1	1:5.000	J16L1 - 03 06 05 002 - 0105 - 0PD - 02 .dwg	
03 06 05 002 0205		Profilo geologico e idrogeologico - Carreggiata Sud - Tav. 2	1:5.000	J16L1 - 03 06 05 002 - 0205 - 0PD - 02 .dwg	
03 06 05 002 0305		Profilo geologico e idrogeologico - Carreggiata Sud - Tav. 3	1:5.000	J16L1 - 03 06 05 002 - 0305 - 0PD - 02 .dwg	
03 06 05 002 0405		Profilo geologico e idrogeologico - Carreggiata Sud - Tav. 4	1:5.000	J16L1 - 03 06 05 002 - 0405 - 0PD - 02 .dwg	
03 06 05 002 0505		Profilo geologico e idrogeologico - Carreggiata Sud - Tav. 5	1:5.000	J16L1 - 03 06 05 002 - 0505 - 0PD - 02 .dwg	
03 06 05 003 0102		Sezioni geologico-stratigrafiche trasversali - Tav. 1	1:2.000	J16L1 - 03 06 05 003 - 0102 - 0PD - 02 .dwg	
03 06 05 003 0202		Sezioni geologico-stratigrafiche trasversali - Tav. 2	1:2.000	J16L1 - 03 06 05 003 - 0202 - 0PD - 02 .dwg	
03 07		Idrogeologia			
03 07 01 001 0101		Relazione idrogeologica	-	J16L1 - 03 07 01 001 - 0101 - 0PD - 02 .doc	
03 07 02		Carte idrogeologiche			
03 07 02 001 0103		Carta censimento punti d'acqua - Pozzi sorgenti e cavità carsiche - Tav. 1	1:10.000	J16L1 - 03 07 02 001 - 0103 - 0PD - 02 .dwg	
03 07 02 001 0203		Carta censimento punti d'acqua - Pozzi sorgenti e cavità carsiche - Tav. 2	1:10.000	J16L1 - 03 07 02 001 - 0203 - 0PD - 02 .dwg	
03 07 02 001 0303		Carta censimento punti d'acqua - Pozzi sorgenti e cavità carsiche - Tav. 3	1:10.000	J16L1 - 03 07 02 001 - 0303 - 0PD - 02 .dwg	
03 07 02 002 0105		Carta idrogeologica generale - Tav. 1	1:5.000	J16L1 - 03 07 02 002 - 0105 - 0PD - 02 .dwg	
03 07 02 002 0205		Carta idrogeologica generale - Tav. 2	1:5.000	J16L1 - 03 07 02 002 - 0205 - 0PD - 02 .dwg	
03 07 02 002 0305		Carta idrogeologica generale - Tav. 3	1:5.000	J16L1 - 03 07 02 002 - 0305 - 0PD - 02 .dwg	
03 07 02 002 0405		Carta idrogeologica generale - Tav. 4	1:5.000	J16L1 - 03 07 02 002 - 0405 - 0PD - 02 .dwg	
03 07 02 002 0505		Carta idrogeologica generale - Tav. 5	1:5.000	J16L1 - 03 07 02 002 - 0505 - 0PD - 02 .dwg	
03 08		Geotecnica e geomeccanica			
03 08 01 001 0101		Relazione geotecnica	-	J16L1 - 03 08 01 001 - 0101 - 0PD - 02 .doc	
03 08 01 002 0101		Relazione geomeccanica	-	J16L1 - 03 08 01 002 - 0101 - 0PD - 02 .doc	
03 08 02		Profili geotecnici e geomeccanici			
03 08 02 001 0105		Profilo geotecnico e geomeccanico - Carreggiata Nord - Tav. 1	1:5.000	J16L1 - 03 08 02 001 - 0105 - 0PD - 02 .dwg	
03 08 02 001 0205		Profilo geotecnico e geomeccanico - Carreggiata Nord - Tav. 2	1:5.000	J16L1 - 03 08 02 001 - 0205 - 0PD - 02 .dwg	
03 08 02 001 0305		Profilo geotecnico e geomeccanico - Carreggiata Nord - Tav. 3	1:5.000	J16L1 - 03 08 02 001 - 0305 - 0PD - 02 .dwg	
03 08 02 001 0405		Profilo geotecnico e geomeccanico - Carreggiata Nord - Tav. 4	1:5.000	J16L1 - 03 08 02 001 - 0405 - 0PD - 02 .dwg	
03 08 02 001 0505		Profilo geotecnico e geomeccanico - Carreggiata Nord - Tav. 5	1:5.000	J16L1 - 03 08 02 001 - 0505 - 0PD - 02 .dwg	
03 08 02 002 0105		Profilo geotecnico e geomeccanico - Carreggiata Sud - Tav. 1	1:5.000	J16L1 - 03 08 02 002 - 0105 - 0PD - 02 .dwg	
03 08 02 002 0205		Profilo geotecnico e geomeccanico - Carreggiata Sud - Tav. 2	1:5.000	J16L1 - 03 08 02 002 - 0205 - 0PD - 02 .dwg	
03 08 02 002 0305		Profilo geotecnico e geomeccanico - Carreggiata Sud - Tav. 3	1:5.000	J16L1 - 03 08 02 002 - 0305 - 0PD - 02 .dwg	
03 08 02 002 0405		Profilo geotecnico e geomeccanico - Carreggiata Sud - Tav. 4	1:5.000	J16L1 - 03 08 02 002 - 0405 - 0PD - 02 .dwg	
03 08 02 002 0505		Profilo geotecnico e geomeccanico - Carreggiata Sud - Tav. 5	1:5.000	J16L1 - 03 08 02 002 - 0505 - 0PD - 02 .dwg	
03 09		Sismica			
03 09 01 001 0101		Relazione sismica	-	J16L1 - 03 09 01 001 - 0101 - 0PD - 02 .doc	
03 09 02		Zonazione sismica			
03 09 02 001 0105		Corografia macrozonazione - Tav. 1	1:5.000	J16L1 - 03 09 02 001 - 0105 - 0PD - 02 .dwg	
03 09 02 001 0205		Corografia macrozonazione - Tav. 2	1:5.000	J16L1 - 03 09 02 001 - 0205 - 0PD - 02 .dwg	
03 09 02 001 0305		Corografia macrozonazione - Tav. 3	1:5.000	J16L1 - 03 09 02 001 - 0305 - 0PD - 02 .dwg	
03 09 02 001 0405		Corografia macrozonazione - Tav. 4	1:5.000	J16L1 - 03 09 02 001 - 0405 - 0PD - 02 .dwg	
03 09 02 001 0505		Corografia macrozonazione - Tav. 5	1:5.000	J16L1 - 03 09 02 001 - 0505 - 0PD - 02 .dwg	
03 10		Idrologia			
03 10 01 001 0101		Relazione idrologica	-	J16L1 - 03 10 01 001 - 0101 - 0PD - 02 .doc	
03 10 02		Bacini idrografici			
03 10 02 001 0104		Corografia dei bacini maggiori - Tav. 1	1:20.000	J16L1 - 03 10 02 001 - 0104 - 0PD - 02 .dwg	
03 10 02 001 0204		Corografia dei bacini maggiori - Tav. 2	1:20.000	J16L1 - 03 10 02 001 - 0204 - 0PD - 02 .dwg	
03 10 02 001 0304		Corografia dei bacini maggiori - Tav. 3	1:20.000	J16L1 - 03 10 02 001 - 0304 - 0PD - 02 .dwg	
03 10 02 001 0404		Corografia dei bacini maggiori - Tav. 4	1:20.000	J16L1 - 03 10 02 001 - 0404 - 0PD - 02 .dwg	
03 10 02 002 0103		Corografia dei bacini minori - Tav. 1	1:5.000	J16L1 - 03 10 02 002 - 0103 - 0PD - 02 .dwg	
03 10 02 002 0203		Corografia dei bacini minori - Tav. 2	1:5.000	J16L1 - 03 10 02 002 - 0203 - 0PD - 02 .dwg	
03 10 02 002 0303		Corografia dei bacini minori - Tav. 3	1:5.000	J16L1 - 03 10 02 002 - 0303 - 0PD - 02 .dwg	
03 10 03		Aree di esondazione			
03 10 03 003 0104		Aree di esondazione- Tav. 1	1:2.000	J16L1 - 03 10 03 003 - 0104 - 0PD - 02 .dwg	
03 10 03 003 0204		Aree di esondazione- Tav. 2	1:2.000	J16L1 - 03 10 03 003 - 0204 - 0PD - 02 .dwg	
03 10 03 003 0304		Aree di esondazione- Tav. 3	1:2.000	J16L1 - 03 10 03 003 - 0304 - 0PD - 02 .dwg	
03 10 03 003 0404		Aree di esondazione- Tav. 4	1:2.000	J16L1 - 03 10 03 003 - 0404 - 0PD - 02 .dwg	
03 10 04		Profili e sezioni caratteristiche			
03 10 04 001 0104		Profili e sezioni caratteristiche - Tav. 1	varie	J16L1 - 03 10 04 001 - 0104 - 0PD - 02 .dwg	
03 10 04 001 0204		Profili e sezioni caratteristiche - Tav. 2	varie	J16L1 - 03 10 04 001 - 0204 - 0PD - 02 .dwg	
03 10 04 001 0304		Profili e sezioni caratteristiche - Tav. 3	varie	J16L1 - 03 10 04 001 - 0304 - 0PD - 02 .dwg	
03 10 04 001 0404		Profili e sezioni caratteristiche - Tav. 4	varie	J16L1 - 03 10 04 001 - 0404 - 0PD - 02 .dwg	

PROGETTO DEFINITIVO AUTOSTRADA A31 - 1° LOTTO FUNZIONALE

ELENCO ELABORATI

Elaborato				f. di f.	Titolo	Scala	Nome File	Cartella
03	11				Idraulica			
03	11	01	0101		Relazione idraulica	-	J16L1 - 03 11 01 001 - 0101 - OPD - 02 .doc	
03	11	02			Opere ed interventi idraulici			
03	11	02	0118		Planimetria opere ed interventi idraulici - Tav. 1	1:2.000	J16L1 - 03 11 02 001 - 0118 - OPD - 02 .dwg	
03	11	02	0218		Planimetria opere ed interventi idraulici - Tav. 2	1:2.000	J16L1 - 03 11 02 001 - 0218 - OPD - 02 .dwg	
03	11	02	0318		Planimetria opere ed interventi idraulici - Tav. 3	1:2.000	J16L1 - 03 11 02 001 - 0318 - OPD - 02 .dwg	
03	11	02	0418		Planimetria opere ed interventi idraulici - Tav. 4	1:2.000	J16L1 - 03 11 02 001 - 0418 - OPD - 02 .dwg	
03	11	02	0518		Planimetria opere ed interventi idraulici - Tav. 5	1:2.000	J16L1 - 03 11 02 001 - 0518 - OPD - 02 .dwg	
03	11	02	0618		Planimetria opere ed interventi idraulici - Tav. 6	1:2.000	J16L1 - 03 11 02 001 - 0618 - OPD - 02 .dwg	
03	11	02	0718		Planimetria opere ed interventi idraulici - Tav. 7	1:2.000	J16L1 - 03 11 02 001 - 0718 - OPD - 02 .dwg	
03	11	02	0818		Planimetria opere ed interventi idraulici - Tav. 8	1:2.000	J16L1 - 03 11 02 001 - 0818 - OPD - 02 .dwg	
03	11	02	0918		Planimetria opere ed interventi idraulici - Tav. 9	1:2.000	J16L1 - 03 11 02 001 - 0918 - OPD - 02 .dwg	
03	11	02	1018		Planimetria opere ed interventi idraulici - Tav. 10	1:2.000	J16L1 - 03 11 02 001 - 1018 - OPD - 02 .dwg	
03	11	02	1118		Planimetria opere ed interventi idraulici - Tav. 11	1:2.000	J16L1 - 03 11 02 001 - 1118 - OPD - 02 .dwg	
03	11	02	1218		Planimetria opere ed interventi idraulici - Tav. 12	1:2.000	J16L1 - 03 11 02 001 - 1218 - OPD - 02 .dwg	
03	11	02	1318		Planimetria opere ed interventi idraulici - Tav. 13	1:2.000	J16L1 - 03 11 02 001 - 1318 - OPD - 02 .dwg	
03	11	02	1418		Planimetria opere ed interventi idraulici - Tav. 14	1:2.000	J16L1 - 03 11 02 001 - 1418 - OPD - 02 .dwg	
03	11	02	1518		Planimetria opere ed interventi idraulici - Tav. 15	1:2.000	J16L1 - 03 11 02 001 - 1518 - OPD - 02 .dwg	
03	11	02	1618		Planimetria opere ed interventi idraulici - Tav. 16	1:2.000	J16L1 - 03 11 02 001 - 1618 - OPD - 02 .dwg	
03	11	02	1718		Planimetria opere ed interventi idraulici - Tav. 17	1:2.000	J16L1 - 03 11 02 001 - 1718 - OPD - 02 .dwg	
03	11	02	1818		Planimetria opere ed interventi idraulici - Tav. 18	1:2.000	J16L1 - 03 11 02 001 - 1818 - OPD - 02 .dwg	
03	11	02	0108		Elementi tipo interventi idraulici - Tav. 1	varie	J16L1 - 03 11 02 002 - 0108 - OPD - 02 .dwg	
03	11	02	0208		Elementi tipo interventi idraulici - Tav. 2	varie	J16L1 - 03 11 02 002 - 0208 - OPD - 02 .dwg	
03	11	02	0308		Elementi tipo interventi idraulici - Tav. 3	varie	J16L1 - 03 11 02 002 - 0308 - OPD - 02 .dwg	
03	11	02	0408		Elementi tipo interventi idraulici - Tav. 4	varie	J16L1 - 03 11 02 002 - 0408 - OPD - 02 .dwg	
03	11	02	0508		Elementi tipo interventi idraulici - Tav. 5	varie	J16L1 - 03 11 02 002 - 0508 - OPD - 02 .dwg	
03	11	02	0608		Elementi tipo interventi idraulici - Tav. 6	varie	J16L1 - 03 11 02 002 - 0608 - OPD - 02 .dwg	
03	11	02	0708		Elementi tipo interventi idraulici - Tav. 7	varie	J16L1 - 03 11 02 002 - 0708 - OPD - 02 .dwg	
03	11	02	0808		Elementi tipo interventi idraulici - Tav. 8	varie	J16L1 - 03 11 02 002 - 0808 - OPD - 02 .dwg	
03	11	02	0111		Impianti di trattamento e laminazione - Tav. 1	varie	J16L1 - 03 11 02 003 - 0111 - OPD - 02 .dwg	
03	11	02	0211		Impianti di trattamento e laminazione - Tav. 2	varie	J16L1 - 03 11 02 003 - 0211 - OPD - 02 .dwg	
03	11	02	0311		Impianti di trattamento e laminazione - Tav. 3	varie	J16L1 - 03 11 02 003 - 0311 - OPD - 02 .dwg	
03	11	02	04110		Impianti di trattamento e laminazione - Tav. 4	varie	J16L1 - 03 11 02 003 - 04110 - OPD - 02 .dwg	
03	11	02	0511		Impianti di trattamento e laminazione - Tav. 5	varie	J16L1 - 03 11 02 003 - 0511 - OPD - 02 .dwg	
03	11	02	0611		Impianti di trattamento e laminazione - Tav. 6	varie	J16L1 - 03 11 02 003 - 0611 - OPD - 02 .dwg	
03	11	02	0711		Impianti di trattamento e laminazione - Tav. 7	varie	J16L1 - 03 11 02 003 - 0711 - OPD - 02 .dwg	
03	11	02	0811		Impianti di trattamento e laminazione - Tav. 8	varie	J16L1 - 03 11 02 003 - 0811 - OPD - 02 .dwg	
03	11	02	0911		Impianti di trattamento e laminazione - Tav. 9	varie	J16L1 - 03 11 02 003 - 0911 - OPD - 02 .dwg	
03	11	02	1011		Impianti di trattamento e laminazione - Tav. 10	varie	J16L1 - 03 11 02 003 - 1011 - OPD - 02 .dwg	
03	11	02	1111		Impianti di trattamento e laminazione - Tav. 11	varie	J16L1 - 03 11 02 003 - 1111 - OPD - 02 .dwg	
03	11	02	0103		Planimetria di inquadramento degli impianti di trattamento - Tav.1	1:10.000	J16L1 - 03 11 02 004 - 0103 - OPD - 02 .dwg	
03	11	02	0203		Planimetria di inquadramento degli impianti di trattamento - Tav.2	1:10.000	J16L1 - 03 11 02 004 - 0203 - OPD - 02 .dwg	
03	11	02	0303		Planimetria di inquadramento degli impianti di trattamento - Tav.3	1:10.000	J16L1 - 03 11 02 004 - 0303 - OPD - 02 .dwg	
04					VALUTAZIONE DI IMPATTO ARCHEOLOGICO			
04	01				Aggiornamento valutazione archeologica preventiva			
04	01	01	0101		Relazione di impatto archeologico	-	J16L1 - 04 01 01 001 - 0101 - OPD - 02 .doc	
04	01	02			Carte delle presenze e del rischio archeologico ed indagine fotointerpretativa			
04	01	02	0102		Carta di sintesi - Tav. 1	1:10.000	J16L1 - 04 01 02 001 - 0102 - OPD - 02 .dwg	
04	01	02	0202		Carta di sintesi - Tav. 2	1:10.000	J16L1 - 04 01 02 001 - 0202 - OPD - 02 .dwg	
04	01	02	0303		Carta di sintesi - Tav. 3	1:10.000	J16L1 - 04 01 02 001 - 0303 - OPD - 02 .dwg	
04	01	03			Indagini di superficie			
04	01	03	0101		Report indagini geofisiche	-	J16L1 - 04 01 03 001 - 0101 - OPD - 02 .doc	
04	01	03	0103		Indagine di superficie - Tav. 1	1:5.000	J16L1 - 04 01 03 002 - 0103 - OPD - 02 .dwg	
04	01	03	0203		Indagine di superficie - Tav. 2	1:5.000	J16L1 - 04 01 03 002 - 0203 - OPD - 02 .dwg	
04	01	03	0303		Indagine di superficie - Tav. 3	1:5.000	J16L1 - 04 01 03 002 - 0303 - OPD - 02 .dwg	
05					STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE			
05	01				Parte generale			
05	01	01	0101		Sintesi non tecnica	-	J16L1 - 05 01 01 001 - 0101 - OPD - 02 .doc	
05	01	01	0201		Relazione sui metodi di previsione utilizzati	-	J16L1 - 05 01 01 002 - 0101 - OPD - 02 .doc	
05	02				Quadro di riferimento programmatico			
05	02	01			Generale			
05	02	01	0101		Relazione	-	J16L1 - 05 02 01 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05	02	02			Assetto infrastrutturale			
05	02	02	0101		Quadro infrastrutturale di riferimento	1:500.000	J16L1 - 05 02 02 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05	02	02	0201		Organizzazione attuale del sistema infrastrutturale	1:200.000	J16L1 - 05 02 02 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05	02	03			Pianificazione paesaggistico-territoriale			
05	02	03	0101		PTCP del Veneto	1:50.000	J16L1 - 05 02 03 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05	02	03	0201		PTCP Vicenza - Carta dei Vincoli e della Pianificazione Territoriale	1:50.000	J16L1 - 05 02 03 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05	02	03	0301		PTCP Vicenza - Carta del Sistema del Paesaggio	1:50.000	J16L1 - 05 02 03 003 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05	02	04			Pianificazione urbanistica			
05	02	04	0101		Mosaico degli strumenti urbanistici tav.1	1:10.000	J16L1 - 05 02 04 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05	02	04	0201		Mosaico degli strumenti urbanistici tav.2	1:10.000	J16L1 - 05 02 04 001 - 0201 - OPD - 02 .dwg	
05	02	04	0301		Mosaico degli strumenti urbanistici tav.3	1:10.000	J16L1 - 05 02 04 001 - 0301 - OPD - 02 .dwg	
05	02	04	0401		Mosaico degli strumenti urbanistici tav.4	1:10.000	J16L1 - 05 02 04 001 - 0401 - OPD - 02 .dwg	
05	02	04	0101		Carta stralcio Piani Regolatori Generali	1:20.000	J16L1 - 05 02 04 02 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05	02	05			Pianificazione di settore			
05	02	05	0101		Carta della pericolosità idraulica tav.1	1:10.000	J16L1 - 05 02 05 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05	02	05	0201		Carta della pericolosità idraulica tav.2	1:10.000	J16L1 - 05 02 05 001 - 0201 - OPD - 02 .dwg	
05	02	05	0301		Carta della pericolosità idraulica tav.3	1:10.000	J16L1 - 05 02 05 001 - 0301 - OPD - 02 .dwg	
05	02	05	0401		Carta della pericolosità idraulica tav.4	1:10.000	J16L1 - 05 02 05 001 - 0401 - OPD - 02 .dwg	
05	02	05	0101		Carta del rischio frane tav.1	1:10.000	J16L1 - 05 02 05 02 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05	02	05	0201		Carta del rischio frane tav.2	1:10.000	J16L1 - 05 02 05 02 - 0201 - OPD - 02 .dwg	
05	02	05	0301		Carta del rischio frane tav.3	1:10.000	J16L1 - 05 02 05 02 - 0301 - OPD - 02 .dwg	
05	02	05	0401		Carta del rischio frane tav.4	1:10.000	J16L1 - 05 02 05 02 - 0401 - OPD - 02 .dwg	
05	02	05	0101		Carta del rischio valanghe - Tav.1	1:10.000	J16L1 - 05 02 05 03 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05	02	05	0201		Carta del rischio valanghe - Tav.2	1:10.000	J16L1 - 05 02 05 03 - 0201 - OPD - 02 .dwg	
05	02	05	0301		Carta del rischio valanghe - Tav.3	1:10.000	J16L1 - 05 02 05 03 - 0301 - OPD - 02 .dwg	
05	02	05	0401		Carta del rischio valanghe - Tav.4	1:10.000	J16L1 - 05 02 05 03 - 0401 - OPD - 02 .dwg	
05	02	06			Vincoli			
05	02	06	0101		Carta dei vincoli - Tav.1	1:10.000	J16L1 - 05 02 06 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05	02	06	0201		Carta dei vincoli - Tav.2	1:10.000	J16L1 - 05 02 06 001 - 0201 - OPD - 02 .dwg	
05	02	06	0301		Carta dei vincoli - Tav.3	1:10.000	J16L1 - 05 02 06 001 - 0301 - OPD - 02 .dwg	
05	02	06	0401		Carta dei vincoli - Tav.4	1:10.000	J16L1 - 05 02 06 001 - 0401 - OPD - 02 .dwg	
05	02	06	0101		Carta delle valenze artistiche, architettoniche e storiche - Tav.1	1:10.000	J16L1 - 05 02 06 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05	02	06	0201		Carta delle valenze artistiche, architettoniche e storiche - Tav.2	1:10.000	J16L1 - 05 02 06 002 - 0201 - OPD - 02 .dwg	
05	02	06	0301		Carta delle valenze artistiche, architettoniche e storiche - Tav.3	1:10.000	J16L1 - 05 02 06 002 - 0301 - OPD - 02 .dwg	
05	02	06	0401		Carta delle valenze artistiche, architettoniche e storiche - Tav.4	1:10.000	J16L1 - 05 02 06 002 - 0401 - OPD - 02 .dwg	
05	02	06	0101		Carta delle presenze e del rischio archeologico ed indagine fotointerpretativa - Tav.1	1:10.000	J16L1 - 05 02 06 003 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05	02	06	0201		Carta delle presenze e del rischio archeologico ed indagine fotointerpretativa - Tav.2	1:10.000	J16L1 - 05 02 06 003 - 0201 - OPD - 02 .dwg	
05	02	06	0301		Carta delle presenze e del rischio archeologico ed indagine fotointerpretativa - Tav.3	1:10.000	J16L1 - 05 02 06 003 - 0301 - OPD - 02 .dwg	
05	02	06	0401		Carta delle presenze e del rischio archeologico ed indagine fotointerpretativa - Tav.4	1:10.000	J16L1 - 05 02 06 003 - 0401 - OPD - 02 .dwg	
05	02	07			Tutela ambientale			
05	02	07	0101		Carta delle aree di interesse naturalistico (SIC, ZPS, PARCHI) - Tav.1	1:10.000	J16L1 - 05 02 07 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05	02	07	0201		Carta delle aree di interesse naturalistico (SIC, ZPS, PARCHI) - Tav.2	1:10.000	J16L1 - 05 02 07 001 - 0201 - OPD - 02 .dwg	
05	02	07	0301		Carta delle aree di interesse naturalistico (SIC, ZPS, PARCHI) - Tav.3	1:10.000	J16L1 - 05 02 07 001 - 0301 - OPD - 02 .dwg	
05	02	07	0401		Carta delle aree di interesse naturalistico (SIC, ZPS, PARCHI) - Tav.4	1:10.000	J16L1 - 05 02 07 001 - 0401 - OPD - 02 .dwg	

10

11

12

PROGETTO DEFINITIVO AUTOSTRADA A31 - 1° LOTTO FUNZIONALE

ELENCO ELABORATI

Elaborato	f. di f.	Titolo	Scala	Nome File	Cartella
05 03		Quadro di riferimento progettuale			
05 03 01		Generale			
05 03 01 001	0101	Relazione	-	J16L1 - 05 03 01 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	12
05 03 02		Alternative di tracciato			
05 03 02 001	0101	Corografia generale con le alternative progettuali	1:20.000	J16L1 - 05 03 02 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 03 02 002	0101	Planimetria di progetto - Proposta Cogollo 1	1:5.000	J16L1 - 05 03 02 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 03 02 003	0101	Profilo Longitudinale - Proposta Cogollo 1	1:5.000/1:500	J16L1 - 05 03 02 003 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 03 02 004	0101	Sezione di vista - Proposta Cogollo 1	1:200	J16L1 - 05 03 02 004 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 03 02 005	0101	Planimetria di progetto - Proposta Cogollo 2	1:5.000	J16L1 - 05 03 02 005 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 03 02 006	0101	Profilo Longitudinale - Proposta Cogollo 2	1:5.000/1:500	J16L1 - 05 03 02 006 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 03 02 007	0101	Sezione di vista - Proposta Cogollo 2	1:200	J16L1 - 05 03 02 007 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 03 03		Condizionamenti			
05 03 03 001	0101	Carta dei condizionamenti ambientali vincolistici e tecnico-funzionali	1:20.000	J16L1 - 05 03 03 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 03 03 002	0101	Carta delle principali interferenze tecnologiche	1:20.000	J16L1 - 05 03 03 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 03 04		Alternativa selezionata			
05 03 04 001	0101	Planimetria di progetto - Tav. 1	1:10.000	J16L1 - 05 03 04 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 03 04 001	0201	Planimetria di progetto - Tav. 2	1:10.000	J16L1 - 05 03 04 001 - 0201 - OPD - 02 .dwg	
05 03 04 001	0301	Planimetria di progetto - Tav. 3	1:10.000	J16L1 - 05 03 04 001 - 0301 - OPD - 02 .dwg	
05 03 04 001	0401	Planimetria di progetto - Tav. 4	1:10.000	J16L2 - 05 03 04 001 - 0401 - OPD - 02 .dwg	
05 03 04 002	0101	Planimetria su ortofoto - Tav. 1	1:10.000	J16L1 - 05 03 04 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 03 04 002	0201	Planimetria su ortofoto - Tav. 2	1:10.000	J16L1 - 05 03 04 002 - 0201 - OPD - 02 .dwg	
05 03 04 002	0301	Planimetria su ortofoto - Tav. 3	1:10.000	J16L1 - 05 03 04 002 - 0301 - OPD - 02 .dwg	
05 03 04 002	0401	Planimetria su ortofoto - Tav. 4	1:10.000	J16L2 - 05 03 04 002 - 0401 - OPD - 02 .dwg	
05 03 04 003	0101	Profilo longitudinale schematico	1:25.000/2.500	J16L1 - 05 03 04 003 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 03 04 004	0101	Svincolo Cogollo	1:2.000	J16L1 - 05 03 04 004 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 03 04 004	0201	Svincolo Pedemonte	1:2.000	J16L2 - 05 03 04 004 - 0201 - OPD - 02 .dwg	
05 03 04 005	0101	Sezioni tipo	1:200	J16L1 - 05 03 04 005 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 03 04 006	0101	Tipologici opere d'arte	1:100	J16L1 - 05 03 04 006 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 03 05		Cantieri			
05 03 05 001	0101	Corografia generale del sistema di cantierizzazione e delle aree di cava e deposito	1:25.000	J16L1 - 05 03 05 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 03 05 002	0101	Planimetria generale dei cantieri e della relativa viabilità - Tav. 1	1:10.000	J16L1 - 05 03 05 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 03 05 002	0201	Planimetria generale dei cantieri e della relativa viabilità - Tav. 2	1:10.000	J16L1 - 05 03 05 002 - 0201 - OPD - 02 .dwg	
05 03 05 002	0301	Planimetria generale dei cantieri e della relativa viabilità - Tav. 3	1:10.000	J16L1 - 05 03 05 002 - 0301 - OPD - 02 .dwg	
05 03 05 002	0401	Planimetria generale dei cantieri e della relativa viabilità - Tav. 4	1:10.000	J16L2 - 05 03 05 002 - 0401 - OPD - 02 .dwg	
05 03 05 003	0101	Schede di cantiere	-	J16L1 - 05 03 05 003 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 03 06		Interventi di inserimento e mitigazione ambientale			
05 03 06 001	0101	Planimetria degli interventi di inserimento e mitigazione ambientale - Tav. 1	1:5.000	J16L1 - 05 03 06 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 03 06 001	0201	Planimetria degli interventi di inserimento e mitigazione ambientale - Tav. 2	1:5.000	J16L1 - 05 03 06 001 - 0201 - OPD - 02 .dwg	
05 03 06 001	0301	Planimetria degli interventi di inserimento e mitigazione ambientale - Tav. 3	1:5.000	J16L1 - 05 03 06 001 - 0301 - OPD - 02 .dwg	
05 03 06 001	0401	Planimetria degli interventi di inserimento e mitigazione ambientale - Tav. 4	1:5.000	J16L1 - 05 03 06 001 - 0401 - OPD - 02 .dwg	
05 03 06 001	0501	Planimetria degli interventi di inserimento e mitigazione ambientale - Tav. 5	1:5.000	J16L1 - 05 03 06 001 - 0501 - OPD - 02 .dwg	
05 03 06 001	0601	Planimetria degli interventi di inserimento e mitigazione ambientale - Tav. 6	1:5.000	J16L1 - 05 03 06 001 - 0601 - OPD - 02 .dwg	
05 03 06 001	0701	Planimetria degli interventi di inserimento e mitigazione ambientale - Tav. 7	1:5.000	J16L1 - 05 03 06 001 - 0701 - OPD - 02 .dwg	
05 03 06 002	0101	Sezioni tipologiche progettuali con opere a verde	1: 200 - 1:500	J16L1 - 05 03 06 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 03 06 003	0101	Tipologici opere di mitigazione idraulica	varie	J16L1 - 05 03 06 003 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 03 06 004	0101	Planimetria delle barriere antirumore - Tav. 1	1:2.000	J16L1 - 05 03 06 004 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 03 06 004	0201	Planimetria delle barriere antirumore - Tav. 2	1:2.000	J16L1 - 05 03 06 004 - 0201 - OPD - 02 .dwg	
05 03 06 004	0301	Planimetria delle barriere antirumore - Tav. 3	1:2.000	J16L1 - 05 03 06 004 - 0301 - OPD - 02 .dwg	
05 03 06 004	0401	Planimetria delle barriere antirumore - Tav. 4	1:2.000	J16L1 - 05 03 06 004 - 0401 - OPD - 02 .dwg	
05 03 06 004	0501	Planimetria delle barriere antirumore - Tav. 5	1:2.000	J16L1 - 05 03 06 004 - 0501 - OPD - 02 .dwg	
05 03 06 004	0601	Planimetria delle barriere antirumore - Tav. 6	1:2.000	J16L1 - 05 03 06 004 - 0601 - OPD - 02 .dwg	
05 03 06 004	0701	Planimetria delle barriere antirumore - Tav. 7	1:2.000	J16L1 - 05 03 06 004 - 0701 - OPD - 02 .dwg	
05 03 06 004	0801	Planimetria delle barriere antirumore - Tav. 8	1:2.000	J16L1 - 05 03 06 004 - 0801 - OPD - 02 .dwg	
05 03 06 005	0101	Tipologici barriere antirumore tav.1	varie	J16L1 - 05 03 06 005 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 03 06 005	0201	Tipologici barriere antirumore tav.2	varie	J16L1 - 05 03 06 005 - 0201 - OPD - 02 .dwg	
05 03 06 005	0301	Tipologici barriere antirumore tav.3	varie	J16L1 - 05 03 06 005 - 0301 - OPD - 02 .dwg	
05 03 06 006	0101	Sistemazioni aree di cantiere tav.1	1:2.000	J16L1 - 05 03 06 006 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 03 06 006	0201	Sistemazioni aree di cantiere tav.2	1:2.000	J16L1 - 05 03 06 006 - 0201 - OPD - 02 .dwg	
05 03 06 006	0301	Sistemazioni aree di cantiere tav.3	1:2.000	J16L1 - 05 03 06 006 - 0301 - OPD - 02 .dwg	
05 03 06 006	0401	Sistemazioni aree di cantiere tav.4	1:2.000	J16L1 - 05 03 06 006 - 0401 - OPD - 02 .dwg	
05 03 06 006	0501	Sistemazioni aree di cantiere tav.5	1:2.000	J16L1 - 05 03 06 006 - 0501 - OPD - 02 .dwg	
05 03 06 006	0601	Sistemazioni aree di cantiere tav.6	1:2.000	J16L1 - 05 03 06 006 - 0601 - OPD - 02 .dwg	
05 03 06 006	0701	Sistemazioni aree di cantiere tav.7	1:2.000	J16L1 - 05 03 06 006 - 0701 - OPD - 02 .dwg	
05 03 06 006	0801	Sistemazioni aree di cantiere tav.8	1:2.000	J16L1 - 05 03 06 006 - 0801 - OPD - 02 .dwg	
05 03 06 006	0901	Sistemazioni aree di cantiere tav.9	1:2.000	J16L1 - 05 03 06 006 - 0901 - OPD - 02 .dwg	
05 03 06 006	1001	Sistemazioni aree di cantiere tav.10	1:2.000	J16L1 - 05 03 06 006 - 1001 - OPD - 02 .dwg	
05 03 06 006	1101	Sistemazioni aree di cantiere tav.11	1:2.000	J16L1 - 05 03 06 006 - 1101 - OPD - 02 .dwg	
05 03 06 006	1201	Sistemazioni aree di cantiere tav.12	1:2.000	J16L1 - 05 03 06 006 - 1201 - OPD - 02 .dwg	
05 03 06 006	1301	Sistemazioni aree di cantiere tav.13	1:2.000	J16L1 - 05 03 06 006 - 1301 - OPD - 02 .dwg	
05 03 06 007	0101	Corografia opere di compensazione ambientale tav.1	1:20.000	J16L1 - 05 03 06 007 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 03 06 007	0201	Corografia opere di compensazione ambientale tav.2	1:20.000	J16L1 - 05 03 06 007 - 0201 - OPD - 02 .dwg	
05 04		Quadro di riferimento ambientale			
05 04 01		Generale			
05 04 01 001	0101	Relazione	-	J16L1 - 05 04 01 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 04 02		Ambiente idrico			
05 04 02 001	0101	Carta del reticolo idrografico e dei ricettori delle acque di piattaforma - Tav.1	1:20.000	J16L1 - 05 04 02 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 04 02 001	0201	Carta del reticolo idrografico e dei ricettori delle acque di piattaforma - Tav.2	1:20.000	J16L1 - 05 04 02 001 - 0102 - OPD - 02 .dwg	
05 04 03		Suolo e sottosuolo			
05 04 03 001	0101	Carta geologica e geomorfologica - Tav.1	1:10.000	J16L1 - 05 04 03 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 04 03 001	0201	Carta geologica e geomorfologica - Tav.2	1:10.000	J16L1 - 05 04 03 001 - 0201 - OPD - 02 .dwg	
05 04 03 001	0301	Carta geologica e geomorfologica - Tav.3	1:10.000	J16L1 - 05 04 03 001 - 0301 - OPD - 02 .dwg	
05 04 03 001	0401	Carta geologica e geomorfologica - Tav.4	1:10.000	J16L1 - 05 04 03 001 - 0401 - OPD - 02 .dwg	
05 04 03 002	0101	Carta idrogeologica - Tav.1	1:10.000	J16L1 - 05 04 03 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 04 03 002	0201	Carta idrogeologica - Tav.2	1:10.000	J16L1 - 05 04 03 002 - 0201 - OPD - 02 .dwg	
05 04 03 002	0301	Carta idrogeologica - Tav.3	1:10.000	J16L1 - 05 04 03 002 - 0301 - OPD - 02 .dwg	
05 04 03 002	0401	Carta idrogeologica - Tav.4	1:10.000	J16L1 - 05 04 03 002 - 0401 - OPD - 02 .dwg	
05 04 03 003	0101	Carta della macrozonizzazione sismica	1:50.000	J16L1 - 05 04 03 003 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 04 03 004	0101	Carta della vulnerabilità degli acquiferi	1:50.000	J16L1 - 05 04 03 004 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 04 03 005	0101	Carta dell'uso del suolo - Tav. 1	1:10.000	J16L1 - 05 04 03 005 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 04 03 005	0201	Carta dell'uso del suolo - Tav. 2	1:10.000	J16L1 - 05 04 03 005 - 0201 - OPD - 02 .dwg	
05 04 03 005	0301	Carta dell'uso del suolo - Tav. 3	1:10.000	J16L1 - 05 04 03 005 - 0301 - OPD - 02 .dwg	
05 04 03 005	0401	Carta dell'uso del suolo - Tav. 4	1:10.000	J16L1 - 05 04 03 005 - 0401 - OPD - 02 .dwg	
05 04 03 006	0101	Corografia con indicazione dei RIR e dei siti inquinati	1:200.000	J16L1 - 05 04 03 006 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 04 04		Vegetazione flora fauna ecosistemi			
05 04 04 001	0101	Carta della vegetazione tav.1	1:10.000	J16L1 - 05 04 04 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 04 04 001	0201	Carta della vegetazione tav. 2	1:10.000	J16L1 - 05 04 04 001 - 0201 - OPD - 02 .dwg	
05 04 04 001	0301	Carta della vegetazione tav. 3	1:10.000	J16L1 - 05 04 04 001 - 0301 - OPD - 02 .dwg	
05 04 04 001	0401	Carta della vegetazione tav. 4	1:10.000	J16L1 - 05 04 04 001 - 0401 - OPD - 02 .dwg	
05 04 04 002	0101	Carta del grado di naturalità tav.1	1:10.000	J16L1 - 05 04 04 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 04 04 002	0201	Carta del grado di naturalità tav.2	1:10.000	J16L1 - 05 04 04 002 - 0201 - OPD - 02 .dwg	
05 04 04 002	0301	Carta del grado di naturalità tav.3	1:10.000	J16L1 - 05 04 04 002 - 0301 - OPD - 02 .dwg	
05 04 04 002	0401	Carta del grado di naturalità tav.4	1:10.000	J16L1 - 05 04 04 002 - 0401 - OPD - 02 .dwg	
05 04 04 003	0101	Carta della fauna - tav 1	1:10.000	J16L1 - 05 04 04 003 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 04 04 003	0201	Carta della fauna - tav 2	1:10.000	J16L1 - 05 04 04 003 - 0201 - OPD - 02 .dwg	
05 04 04 003	0301	Carta della fauna - tav 3	1:10.000	J16L1 - 05 04 04 003 - 0301 - OPD - 02 .dwg	
05 04 04 003	0401	Carta della fauna - tav 4	1:10.000	J16L1 - 05 04 04 003 - 0401 - OPD - 02 .dwg	
05 04 04 004	0101	Percorsi ecologici - tav. 1	1:10.000	J16L1 - 05 04 04 004 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 04 04 004	0201	Percorsi ecologici - tav. 2	1:10.000	J16L1 - 05 04 04 004 - 0201 - OPD - 02 .dwg	
05 04 04 004	0301	Percorsi ecologici - tav. 3	1:10.000	J16L1 - 05 04 04 004 - 0301 - OPD - 02 .dwg	
05 04 04 004	0401	Percorsi ecologici - tav. 4	1:10.000	J16L1 - 05 04 04 004 - 0401 - OPD - 02 .dwg	
05 04 04 005	0101	Carta della sensibilità vegetazionale - tav.1	1:10.000	J16L1 - 05 04 04 005 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 04 04 005	0201	Carta della sensibilità vegetazionale - tav.2	1:10.000	J16L1 - 05 04 04 005 - 0201 - OPD - 02 .dwg	

PROGETTO DEFINITIVO AUTOSTRADA A31 - 1° LOTTO FUNZIONALE

ELENCO ELABORATI

Elaborato	f. di f.	Titolo	Scala	Nome File	Cartella
05 04 04 005 0301		Carta della sensibilità vegetazionale - tav.3	1:10.000	J16L1 - 05 04 04 05 - 0301 - OPD - 02 .dwg	
05 04 04 005 0401		Carta della sensibilità vegetazionale - tav.4	1:10.000	J16L1 - 05 04 04 05 - 0401 - OPD - 02 .dwg	
05 04 04 006 0101		Carta della sensibilità faunistica complessiva - tav.1	1:10.000	J16L1 - 05 04 04 06 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 04 04 006 0201		Carta della sensibilità faunistica complessiva - tav.2	1:10.000	J16L1 - 05 04 04 06 - 0201 - OPD - 02 .dwg	
05 04 04 006 0301		Carta della sensibilità faunistica complessiva - tav.3	1:10.000	J16L1 - 05 04 04 06 - 0301 - OPD - 02 .dwg	
05 04 04 006 0401		Carta della sensibilità faunistica complessiva - tav.4	1:10.000	J16L1 - 05 04 04 06 - 0401 - OPD - 02 .dwg	
05 04 05		Paesaggio			
05 04 05 001 0101		Documentazione fotografica - Tav.1	1:10.000	J16L1 - 05 04 05 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 04 05 001 0201		Documentazione fotografica - Tav.2	1:10.000	J16L1 - 05 04 05 001 - 0201 - OPD - 02 .dwg	
05 04 05 001 0301		Documentazione fotografica - Tav.3	1:10.000	J16L1 - 05 04 05 001 - 0301 - OPD - 02 .dwg	
05 04 05 001 0401		Documentazione fotografica - Tav.4	1:10.000	J16L1 - 05 04 05 001 - 0401 - OPD - 02 .dwg	
05 04 05 002 0101		Carta del paesaggio - Tav.1	1:10.000	J16L1 - 05 04 05 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 04 05 002 0201		Carta del paesaggio - Tav.2	1:10.000	J16L1 - 05 04 05 002 - 0201 - OPD - 02 .dwg	
05 04 05 002 0301		Carta del paesaggio - Tav.3	1:10.000	J16L1 - 05 04 05 002 - 0301 - OPD - 02 .dwg	
05 04 05 002 0401		Carta del paesaggio - Tav.4	1:10.000	J16L1 - 05 04 05 002 - 0401 - OPD - 02 .dwg	
05 04 05 003 0101		Fascicolo - Fotosimulazioni	-	J16L1 - 05 04 05 003 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 04 05 004 0101		Analisi d'intervisibilità	1:20.000	J16L1 - 05 04 05 004 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 04 06		Rumore			
05 04 06 001 0101		Schede censimento ricettori	-	J16L1 - 05 04 06 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 04 06 001 0201		Campagna indagini ambientali: rumore e vibrazioni - Tav. 1	1:20000	J16L1 - 05 04 06 001 - 0201 - OPD - 02 .dwg	
05 04 06 001 0301		Campagna indagini ambientali: rumore e vibrazioni - Tav. 2	1:20000	J16L1 - 05 04 06 001 - 0301 - OPD - 02 .dwg	
05 04 06 002 0101		Report misure fonometriche e rilievi di traffico	-	J16L1 - 05 04 06 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 04 06 002 0201		Report rilievi accelerometrici e velocimetrici	-	J16L1 - 05 04 06 002 - 0201 - OPD - 02 .dwg	
05 04 06 003 0101		Zonizzazione acustica - Tav.1	1:10.000	J16L1 - 05 04 06 003 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 04 06 003 0201		Zonizzazione acustica - Tav.2	1:10.000	J16L1 - 05 04 06 003 - 0201 - OPD - 02 .dwg	
05 04 06 003 0301		Zonizzazione acustica - Tav.3	1:10.000	J16L1 - 05 04 06 003 - 0301 - OPD - 02 .dwg	
05 04 06 003 0401		Zonizzazione acustica - Tav.4	1:10.000	J16L1 - 05 04 06 003 - 0401 - OPD - 02 .dwg	
05 04 06 004 0101		Carta dei ricettori e dei punti di misura - Tav.1	1:10.000	J16L1 - 05 04 06 004 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 04 06 004 0201		Carta dei ricettori e dei punti di misura - Tav.2	1:10.000	J16L1 - 05 04 06 004 - 0201 - OPD - 02 .dwg	
05 04 06 004 0301		Carta dei ricettori e dei punti di misura - Tav.3	1:10.000	J16L1 - 05 04 06 004 - 0301 - OPD - 02 .dwg	
05 04 06 004 0401		Carta dei ricettori e dei punti di misura - Tav.4	1:10.000	J16L1 - 05 04 06 004 - 0401 - OPD - 02 .dwg	
05 04 06 005 0101		Mappa del clima acustico diurno ante operam - Tav.1	1:10.000	J16L1 - 05 04 06 005 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 04 06 005 0201		Mappa del clima acustico diurno ante operam - Tav.2	1:10.000	J16L1 - 05 04 06 005 - 0201 - OPD - 02 .dwg	
05 04 06 005 0301		Mappa del clima acustico diurno ante operam - Tav.3	1:10.000	J16L1 - 05 04 06 005 - 0301 - OPD - 02 .dwg	
05 04 06 005 0401		Mappa del clima acustico diurno ante operam - Tav.4	1:10.000	J16L1 - 05 04 06 005 - 0401 - OPD - 02 .dwg	
05 04 06 006 0101		Mappa del clima acustico notturno ante operam - Tav.1	1:10.000	J16L1 - 05 04 06 006 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 04 06 006 0201		Mappa del clima acustico notturno ante operam - Tav.2	1:10.000	J16L1 - 05 04 06 006 - 0201 - OPD - 02 .dwg	
05 04 06 006 0301		Mappa del clima acustico notturno ante operam - Tav.3	1:10.000	J16L1 - 05 04 06 006 - 0301 - OPD - 02 .dwg	
05 04 06 006 0401		Mappa del clima acustico notturno ante operam - Tav.4	1:10.000	J16L1 - 05 04 06 006 - 0401 - OPD - 02 .dwg	
05 04 06 007 0101		Mappa del clima acustico diurno post operam - Tav.1	1:10.000	J16L1 - 05 04 06 007 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 04 06 007 0201		Mappa del clima acustico diurno post operam - Tav.2	1:10.000	J16L1 - 05 04 06 007 - 0201 - OPD - 02 .dwg	
05 04 06 007 0301		Mappa del clima acustico diurno post operam - Tav.3	1:10.000	J16L1 - 05 04 06 007 - 0301 - OPD - 02 .dwg	
05 04 06 007 0401		Mappa del clima acustico diurno post operam - Tav.4	1:10.000	J16L1 - 05 04 06 007 - 0401 - OPD - 02 .dwg	
05 04 06 008 0101		Mappa del clima acustico notturno post operam - Tav.1	1:10.000	J16L1 - 05 04 06 008 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 04 06 008 0201		Mappa del clima acustico notturno post operam - Tav.2	1:10.000	J16L1 - 05 04 06 008 - 0201 - OPD - 02 .dwg	
05 04 06 008 0301		Mappa del clima acustico notturno post operam - Tav.3	1:10.000	J16L1 - 05 04 06 008 - 0301 - OPD - 02 .dwg	
05 04 06 008 0401		Mappa del clima acustico notturno post operam - Tav.4	1:10.000	J16L1 - 05 04 06 008 - 0401 - OPD - 02 .dwg	
05 04 06 009 0101		Mappa del clima acustico diurno post mitigazione-Tav.1	1:10.000	J16L1 - 05 04 06 009 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 04 06 009 0201		Mappa del clima acustico diurno post mitigazione-Tav.2	1:10.000	J16L1 - 05 04 06 009 - 0201 - OPD - 02 .dwg	
05 04 06 009 0301		Mappa del clima acustico diurno post mitigazione-Tav.3	1:10.000	J16L1 - 05 04 06 009 - 0301 - OPD - 02 .dwg	
05 04 06 009 0401		Mappa del clima acustico diurno post mitigazione-Tav.4	1:10.000	J16L1 - 05 04 06 009 - 0401 - OPD - 02 .dwg	
05 04 06 010 0101		Mappa del clima acustico notturno post mitigazione - Tav.1	1:10.000	J16L1 - 05 04 06 010 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 04 06 010 0201		Mappa del clima acustico notturno post mitigazione - Tav.2	1:10.000	J16L1 - 05 04 06 010 - 0201 - OPD - 02 .dwg	
05 04 06 010 0301		Mappa del clima acustico notturno post mitigazione - Tav.3	1:10.000	J16L1 - 05 04 06 010 - 0301 - OPD - 02 .dwg	
05 04 06 010 0401		Mappa del clima acustico notturno post mitigazione - Tav.4	1:10.000	J16L1 - 05 04 06 010 - 0401 - OPD - 02 .dwg	
05 04 06 011 0101		Sezioni acustiche - Tav.1	1:500	J16L1 - 05 04 06 011 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 04 06 011 0201		Sezioni acustiche - Tav.2	1:500	J16L1 - 05 04 06 011 - 0201 - OPD - 02 .dwg	
05 04 06 011 0301		Sezioni acustiche - Tav.3	1:500	J16L1 - 05 04 06 011 - 0301 - OPD - 02 .dwg	
05 04 06 011 0401		Sezioni acustiche - Tav.4	1:500	J16L1 - 05 04 06 011 - 0401 - OPD - 02 .dwg	
05 04 06 012 0101		Planimetria degli interventi per la mitigazione acustica - Tav. 1	1:5.000	J16L1 - 05 04 06 012 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 04 06 012 0201		Planimetria degli interventi per la mitigazione acustica - Tav. 2	1:5.000	J16L1 - 05 04 06 012 - 0201 - OPD - 02 .dwg	
05 04 06 012 0301		Planimetria degli interventi per la mitigazione acustica - Tav. 3	1:5.000	J16L1 - 05 04 06 012 - 0301 - OPD - 02 .dwg	
05 04 06 012 0401		Planimetria degli interventi per la mitigazione acustica - Tav. 4	1:5.000	J16L1 - 05 04 06 012 - 0401 - OPD - 02 .dwg	
05 04 06 012 0501		Planimetria degli interventi per la mitigazione acustica - Tav. 5	1:5.000	J16L1 - 05 04 06 012 - 0501 - OPD - 02 .dwg	
05 04 06 012 0601		Planimetria degli interventi per la mitigazione acustica - Tav. 6	1:5.000	J16L1 - 05 04 06 012 - 0601 - OPD - 02 .dwg	
05 04 06 012 0701		Planimetria degli interventi per la mitigazione acustica - Tav. 7	1:5.000	J16L1 - 05 04 06 012 - 0701 - OPD - 02 .dwg	
05 04 06 013 0101		Sezioni tipo interventi di mitigazione acustica	1:200	J16L1 - 05 04 06 013 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 04 06 014 0101		Fascicolo - Mappa del clima acustico cantieri	var.	J16L1 - 05 04 06 014 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 04 06 015 0101		Fotosimulazioni barriere acustiche	var.	J16L1 - 05 04 06 015 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 04 07		Atmosfera - Tracciato completo			
05 04 07 001 0101		Monitoraggio qualità dell'aria - relazione di fine campagna	-	J16L1 - 05 04 07 001 - 0101 - OPD - 02 .doc	
05 04 07 001 0201		Monitoraggio qualità dell'aria - relazione di fine campagna - aggiornamento	-	J16L1 - 05 04 07 001 - 0201 - OPD - 02 .doc	
05 04 07 001 0301		Campagna indagini ambientali: atmosfera - Tav.1	1:20000	J16L1 - 05 04 07 001 - 0301 - OPD - 02 .dwg	
05 04 07 001 0401		Campagna indagini ambientali: atmosfera - Tav. 2	1:20000	J16L1 - 05 04 07 001 - 0401 - OPD - 02 .dwg	
05 04 07 002 0101		Studio modellistico dispersione inquinanti in atmosfera	-	J16L1 - 05 04 07 002 - 0101 - OPD - 02 .doc	
05 04 07 003 0101		Planimetria concentrazioni degli inquinanti - Stato di fatto - Tav. 1	1:10.000	J16L1 - 05 04 07 003 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 04 07 003 0201		Planimetria concentrazioni degli inquinanti - Stato di fatto - Tav. 2	1:10.000	J16L1 - 05 04 07 003 - 0201 - OPD - 02 .dwg	
05 04 07 003 0301		Planimetria concentrazioni degli inquinanti - Stato di fatto - Tav. 3	1:10.000	J16L1 - 05 04 07 003 - 0301 - OPD - 02 .dwg	
05 04 07 003 0401		Planimetria concentrazioni degli inquinanti - Stato di fatto - Tav. 4	1:10.000	J16L1 - 05 04 07 003 - 0401 - OPD - 02 .dwg	
05 04 07 004 0101		Planimetria concentrazioni degli inquinanti - Scenario di progetto - CO - Concentrazione su 8 ore - Fondo PD01	1:10.000	J16L1 - 05 04 07 004 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
05 04 07 004 0102		Planimetria concentrazioni degli inquinanti - Scenario di progetto - NO2 - 98 percentile concentrazione massima oraria - Fondo PD01	1:10.000	J16L1 - 05 04 07 004 - 0102 - OPD - 02 .dwg	
05 04 07 004 0103		Planimetria concentrazioni degli inquinanti - Scenario di progetto - CO - Concentrazione media annua - Fondo PD01	1:10.000	J16L1 - 05 04 07 004 - 0103 - OPD - 02 .dwg	
05 04 07 004 0104		Planimetria concentrazioni degli inquinanti - Scenario di progetto - PM10 - 90 percentile concentrazione media giornaliera - Fondo PD01	1:10.000	J16L1 - 05 04 07 004 - 0104 - OPD - 02 .dwg	
05 04 07 004 0105		Planimetria concentrazioni degli inquinanti - Scenario di progetto - PM10 - concentrazione Media annua - Fondo PD01	1:10.000	J16L1 - 05 04 07 004 - 0105 - OPD - 02 .dwg	
05 04 07 004 0201		Planimetria concentrazioni degli inquinanti - Scenario di progetto - CO - Concentrazione su 8 ore - Fondo PD02	1:10.000	J16L1 - 05 04 07 004 - 0201 - OPD - 02 .dwg	
05 04 07 004 0202		Planimetria concentrazioni degli inquinanti - Scenario di progetto - NO2 - 98 percentile concentrazione massima oraria - Fondo PD02	1:10.000	J16L1 - 05 04 07 004 - 0202 - OPD - 02 .dwg	
05 04 07 004 0203		Planimetria concentrazioni degli inquinanti - Scenario di progetto - NO2 - concentrazione media annua - Fondo PD02	1:10.000	J16L1 - 05 04 07 004 - 0203 - OPD - 02 .dwg	
05 04 07 004 0204		Planimetria concentrazioni degli inquinanti - Scenario di progetto - PM10 - 90 percentile concentrazione media giornaliera - Fondo PD02	1:10.000	J16L1 - 05 04 07 004 - 0204 - OPD - 02 .dwg	
05 04 07 004 0205		Planimetria concentrazioni degli inquinanti - Scenario di progetto - PM10 - concentrazione Media annua - Fondo PD02	1:10.000	J16L1 - 05 04 07 004 - 0205 - OPD - 02 .dwg	
05 04 07 004 0301		Planimetria concentrazioni degli inquinanti - Scenario di progetto - CO - Concentrazione su 8 ore - Fondo PD03	1:10.000	J16L1 - 05 04 07 004 - 0301 - OPD - 02 .dwg	
05 04 07 004 0302		Planimetria concentrazioni degli inquinanti - Scenario di progetto - NO2 - 98 percentile concentrazione massima oraria - Fondo PD03	1:10.000	J16L1 - 05 04 07 004 - 0302 - OPD - 02 .dwg	
05 04 07 004 0303		Planimetria concentrazioni degli inquinanti - Scenario di progetto - NO2 - concentrazione media annua - Fondo PD03	1:10.000	J16L1 - 05 04 07 004 - 0303 - OPD - 02 .dwg	
05 04 07 004 0304		Planimetria concentrazioni degli inquinanti - Scenario di progetto - PM10 - 90 percentile concentrazione media giornaliera - Fondo PD03	1:10.000	J16L1 - 05 04 07 004 - 0304 - OPD - 02 .dwg	
05 04 07 004 0305		Planimetria concentrazioni degli inquinanti - Scenario di progetto - PM10 - concentrazione Media annua - Fondo PD03	1:10.000	J16L1 - 05 04 07 004 - 0305 - OPD - 02 .dwg	
05 04 07 004 0401		Planimetria concentrazioni degli inquinanti - Scenario di progetto - CO - Concentrazione su 8 ore - Fondo PD04	1:10.000	J16L1 - 05 04 07 004 - 0401 - OPD - 02 .dwg	
05 04 07 004 0402		Planimetria concentrazioni degli inquinanti - Scenario di progetto - NO2 - 98 percentile concentrazione massima oraria - Fondo PD04	1:10.000	J16L1 - 05 04 07 004 - 0402 - OPD - 02 .dwg	
05 04 07 004 0403		Planimetria concentrazioni degli inquinanti - Scenario di progetto - NO2 - concentrazione media annua - Fondo PD04	1:10.000	J16L1 - 05 04 07 004 - 0403 - OPD - 02 .dwg	
05 04 07 004 0404		Planimetria concentrazioni degli inquinanti - Scenario di progetto - PM10 - 90 percentile concentrazione media giornaliera - Fondo PD04	1:10.000	J16L1 - 05 04 07 004 - 0404 - OPD - 02 .dwg	
05 04 07 004 0405		Planimetria concentrazioni degli inquinanti - Scenario di progetto - PM10 - concentrazione Media annua - Fondo PD04	1:10.000	J16L1 - 05 04 07 004 - 0405 - OPD - 02 .dwg	
05 04 07 004 0501		Planimetria concentrazioni degli inquinanti - Scenario di progetto - CO - Concentrazione su 8 ore - Fondo PD05	1:10.000	J16L1 - 05 04 07 004 - 0501 - OPD - 02 .dwg	
05 04 07 004 0502		Planimetria concentrazioni degli inquinanti - Scenario di progetto - NO2 - 98 percentile concentrazione massima oraria - Fondo PD05	1:10.000	J16L1 - 05 04 07 004 - 0502 - OPD - 02 .dwg	
05 04 07 004 0503		Planimetria concentrazioni degli inquinanti - Scenario di progetto - NO2 - concentrazione media annua - Fondo PD05	1:10.000	J16L1 - 05 04 07 004 - 0503 - OPD - 02 .dwg	
05 04 07 004 0504		Planimetria concentrazioni degli inquinanti - Scenario di progetto - PM10 - 90 percentile concentrazione media giornaliera - Fondo PD05	1:10.000	J16L1 - 05 04 07 004 - 0504 - OPD - 02 .dwg	
05 04 07 004 0505		Planimetria concentrazioni degli inquinanti - Scenario di progetto - PM10 - concentrazione Media annua - Fondo PD05	1:10.000	J16L1 - 05 04 07 004 - 0505 - OPD - 02 .dwg	
05 05		Valutazione di incidenza ambientale			
05 05 01 001 0101		Relazione di screening per la valutazione di incidenza	-	J16L1 - 05 05 01 001 - 0101 - OPD - 02 .doc	
05 06		Relazione paesaggistica			
05 06 01 001 0101		Relazione paesaggistica	-	J16L1 - 05 06 01 001 - 0101 - OPD - 02 .doc	
05 07		Indirizzi preliminari per il Manuale di Gestione Ambientale			
05 07 01 001 0101		Indirizzi preliminari per il Manuale di Gestione Ambientale	-	J16L1 - 05 07 01 001 - 0101 - OPD - 02 .doc	

14

15

PROGETTO DEFINITIVO AUTOSTRADA A31 - 1° LOTTO FUNZIONALE

ELENCO ELABORATI

Elaborato	f. di f.	Titolo	Scala	Nome File	Cartella
06 01 09		Diagrammi di velocità, di visibilità			
06 01 09 001 0108		Diagrammi di velocità, di visibilità - Tav. 1	1:5.000	J16L1 - 06 01 09 001 - 0108 - OPD - 02 .dwg	
06 01 09 001 0208		Diagrammi di velocità, di visibilità - Tav. 2	1:5.000	J16L1 - 06 01 09 001 - 0208 - OPD - 02 .dwg	
06 01 09 001 0308		Diagrammi di velocità, di visibilità - Tav. 3	1:5.000	J16L1 - 06 01 09 001 - 0308 - OPD - 02 .dwg	
06 01 09 001 0408		Diagrammi di velocità, di visibilità - Tav. 4	1:5.000	J16L1 - 06 01 09 001 - 0408 - OPD - 02 .dwg	
06 01 09 001 0508		Diagrammi di velocità, di visibilità - Tav. 5	1:5.000	J16L1 - 06 01 09 001 - 0508 - OPD - 02 .dwg	
06 01 09 001 0608		Diagrammi di velocità, di visibilità - Tav. 6	1:5.000	J16L1 - 06 01 09 001 - 0608 - OPD - 02 .dwg	
06 01 09 001 0708		Diagrammi di velocità, di visibilità - Tav. 7	1:5.000	J16L1 - 06 01 09 001 - 0708 - OPD - 02 .dwg	
06 01 09 001 0808		Diagrammi di velocità, di visibilità - Tav. 8	1:5.000	J16L1 - 06 01 09 001 - 0808 - OPD - 02 .dwg	
06 02		Svincoli			
06 02 01		Svincolo di Cogollo del Cengio			
06 02 01 001 0101		Planimetria generale	1:2.000	J16L1 - 06 02 01 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
06 02 01 002 0103		Planimetria di dettaglio - Tav. 1	1:1.000	J16L1 - 06 02 01 002 - 0103 - OPD - 02 .dwg	
06 02 01 002 0203		Planimetria di dettaglio - Tav. 2	1:1.000	J16L2 - 06 02 01 002 - 0203 - OPD - 02 .dwg	
06 02 01 002 0303		Planimetria di dettaglio - Tav. 3	1:1.000	J16L3 - 06 02 01 002 - 0303 - OPD - 02 .dwg	
06 02 01 003 0105		Planimetria tracciamenti - Tav. 1	1:2.000	J16L1 - 06 02 01 003 - 0105 - OPD - 02 .dwg	
06 02 01 003 0205		Planimetria tracciamenti - Tav. 2	1:2.000	J16L1 - 06 02 01 003 - 0205 - OPD - 02 .dwg	
06 02 01 003 0305		Planimetria tracciamenti - Tav. 3	1:2.000	J16L1 - 06 02 01 003 - 0305 - OPD - 02 .dwg	
06 02 01 003 0405		Planimetria tracciamenti - Tav. 4	1:2.000	J16L1 - 06 02 01 003 - 0405 - OPD - 02 .dwg	
06 02 01 003 0505		Planimetria tracciamenti - Tav. 5	1:2.000	J16L1 - 06 02 01 003 - 0505 - OPD - 02 .dwg	
06 02 01 004 0106		Profili longitudinali - Tav. 1	1:1.000/100	J16L1 - 06 02 01 004 - 0106 - OPD - 02 .dwg	
06 02 01 004 0206		Profili longitudinali - Tav. 2	1:1.000/100	J16L1 - 06 02 01 004 - 0206 - OPD - 02 .dwg	
06 02 01 004 0306		Profili longitudinali - Tav. 3	1:1.000/100	J16L1 - 06 02 01 004 - 0306 - OPD - 02 .dwg	
06 02 01 004 0406		Profili longitudinali - Tav. 4	1:1.000/100	J16L1 - 06 02 01 004 - 0406 - OPD - 02 .dwg	
06 02 01 004 0506		Profili longitudinali - Tav. 5	1:1.000/100	J16L1 - 06 02 01 004 - 0506 - OPD - 02 .dwg	
06 02 01 004 0606		Profili longitudinali - Tav. 6	1:1.000/100	J16L1 - 06 02 01 004 - 0606 - OPD - 02 .dwg	
06 02 01 006 0104		Sezioni trasversali - Fascicolo 1	1:200	J16L1 - 06 02 01 006 - 0104 - OPD - 02 .dwg	
06 02 01 006 0204		Sezioni trasversali - Fascicolo 2	1:200	J16L1 - 06 02 01 006 - 0204 - OPD - 02 .dwg	
06 02 02		Svincolo di Pedemonte			
06 02 02 001 0101		Planimetria generale	1:2.000	J16L1 - 06 02 02 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
06 02 02 002 0101		Planimetria di dettaglio	1:1.000	J16L1 - 06 02 02 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
06 02 02 003 0105		Planimetria tracciamenti - Asse 1	1:2.000	J16L1 - 06 02 02 003 - 0105 - OPD - 02 .dwg	
06 02 02 003 0205		Planimetria tracciamenti - Asse 2	1:2.000	J16L1 - 06 02 02 003 - 0205 - OPD - 02 .dwg	
06 02 02 003 0305		Planimetria tracciamenti - Asse 3	1:2.000	J16L1 - 06 02 02 003 - 0305 - OPD - 02 .dwg	
06 02 02 003 0405		Planimetria tracciamenti - Asse 4	1:2.000	J16L1 - 06 02 02 003 - 0405 - OPD - 02 .dwg	
06 02 02 003 0505		Planimetria tracciamenti - Asse 5	1:2.000	J16L1 - 06 02 02 003 - 0505 - OPD - 02 .dwg	
06 02 02 004 0105		Profili longitudinali - Tav. 1	1:2.000	J16L1 - 06 02 02 004 - 0105 - OPD - 02 .dwg	
06 02 02 004 0205		Profili longitudinali - Tav. 2	1:2.000	J16L1 - 06 02 02 004 - 0205 - OPD - 02 .dwg	
06 02 02 004 0305		Profili longitudinali - Tav. 3	1:2.000	J16L1 - 06 02 02 004 - 0305 - OPD - 02 .dwg	
06 02 02 004 0405		Profili longitudinali - Tav. 4	1:2.000	J16L1 - 06 02 02 004 - 0405 - OPD - 02 .dwg	
06 02 02 004 0505		Profili longitudinali - Tav. 5	1:2.000	J16L1 - 06 02 02 004 - 0505 - OPD - 02 .dwg	
06 02 02 006 0101		Sezioni trasversali - Fascicolo 1	1:200	J16L1 - 06 02 02 006 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
06 03		Viabilità interferite			
06 03 01		Strada d'accesso all'impianto 1A - Strada vicinale Belvedere			
06 03 01 001 0101		Planimetria generale	1:1.000	J16L1 - 06 03 01 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
06 03 01 002 0101		Planimetria di tracciamento - Strada di accesso all'impianto 1A	1:1.000	J16L1 - 06 03 01 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
06 03 01 002 0201		Planimetria di tracciamento - Strada vicinale Belvedere	1:1.000	J16L1 - 06 03 01 002 - 0201 - OPD - 02 .dwg	
06 03 02		Strada di accesso alla cabina elettrica Piovone			
06 03 02 001 0101		Planimetria generale	1:1.000	J16L1 - 06 03 02 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
06 03 02 002 0101		Planimetria di tracciamento	1:1.000	J16L1 - 06 03 02 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
06 03 03		Strada vicinale Vallarina / Strada comunale dell'artigianato / Strada vicinale di servizio			
06 03 03 001 0101		Planimetria generale	1:1.000	J16L1 - 06 03 03 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
06 03 03 002 0101		Planimetria di tracciamento - Strada vicinale Vallarina	1:1.000	J16L1 - 06 03 03 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
06 03 03 002 0201		Planimetria di tracciamento - Strada comunale dell'artigianato	1:1.000	J16L1 - 06 03 03 002 - 0201 - OPD - 02 .dwg	
06 03 03 002 0301		Planimetria di tracciamento - Strada vicinale di servizio e collegamento all'impianto 2B	1:1.000	J16L1 - 06 03 03 002 - 0301 - OPD - 02 .dwg	
06 03 04		Deviazione via Colombara			
06 03 04 001 0101		Planimetria generale	1:1.000	J16L1 - 06 03 04 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
06 03 04 002 0101		Planimetria di tracciamento	1:1.000	J16L1 - 06 03 04 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
06 03 04 003 0101		Profilo longitudinale	1:1.000	J16L1 - 06 03 04 003 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
06 03 04 004 0101		Sezioni trasversali	1:1.000	J16L1 - 06 03 04 004 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
06 03 05		Strada di accesso alla cabina S. Agata 2 sud			
06 03 05 001 0101		Planimetria generale	1:1.000	J16L1 - 06 03 05 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
06 03 05 002 0101		Planimetria di tracciamento	1:1.000	J16L1 - 06 03 05 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
06 03 06		Strada comunale via Banchette / Strada vicinale Ronchette			
06 03 06 001 0101		Planimetria generale	1:1.000	J16L1 - 06 03 06 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
06 03 06 002 0101		Planimetria di tracciamento - Strada Comunale via Banchette	1:1.000	J16L1 - 06 03 06 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
06 03 06 002 0201		Planimetria di tracciamento - Strada Vicinale Ronchette	1:1.000	J16L1 - 06 03 06 002 - 0201 - OPD - 02 .dwg	
06 03 07		Strada vicinale di servizio ai fondi / Strada di accesso alla cabina elettrica Cogollo sud			
06 03 07 001 0101		Planimetria generale	1:1.000	J16L1 - 06 03 07 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
06 03 07 002 0101		Planimetria di tracciamento	1:1.000	J16L1 - 06 03 07 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
06 03 08		Adeguamento strada podere Pedescala e accesso cabina elettrica Cogollo nord			
06 03 08 001 0101		Planimetria generale	1:1.000	J16L1 - 06 03 08 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
06 03 08 002 0101		Planimetria di tracciamento	1:1.000	J16L1 - 06 03 08 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
06 04		Sicurezza stradale			
06 04 01		Barriere di sicurezza			
06 04 01 001 0101		Relazione tecnica	-	J16L1 - 06 04 01 001 - 0101 - OPD - 02 .doc	
06 04 01 002 0118		Planimetria - Tav. 1	1:2.000	J16L1 - 06 04 01 002 - 0118 - OPD - 02 .dwg	
06 04 01 002 0218		Planimetria - Tav. 2	1:2.000	J16L1 - 06 04 01 002 - 0218 - OPD - 02 .dwg	
06 04 01 002 0318		Planimetria - Tav. 3	1:2.000	J16L1 - 06 04 01 002 - 0318 - OPD - 02 .dwg	
06 04 01 002 0418		Planimetria - Tav. 4	1:2.000	J16L1 - 06 04 01 002 - 0418 - OPD - 02 .dwg	
06 04 01 002 0518		Planimetria - Tav. 5	1:2.000	J16L1 - 06 04 01 002 - 0518 - OPD - 02 .dwg	
06 04 01 002 0618		Planimetria - Tav. 6	1:2.000	J16L1 - 06 04 01 002 - 0618 - OPD - 02 .dwg	
06 04 01 002 0718		Planimetria - Tav. 7	1:2.000	J16L1 - 06 04 01 002 - 0718 - OPD - 02 .dwg	
06 04 01 002 0818		Planimetria - Tav. 8	1:2.000	J16L1 - 06 04 01 002 - 0818 - OPD - 02 .dwg	
06 04 01 002 0918		Planimetria - Tav. 9	1:2.000	J16L1 - 06 04 01 002 - 0918 - OPD - 02 .dwg	
06 04 01 002 1018		Planimetria - Tav. 10	1:2.000	J16L1 - 06 04 01 002 - 1018 - OPD - 02 .dwg	
06 04 01 002 1118		Planimetria - Tav. 11	1:2.000	J16L1 - 06 04 01 002 - 1118 - OPD - 02 .dwg	
06 04 01 002 1218		Planimetria - Tav. 12	1:2.000	J16L1 - 06 04 01 002 - 1218 - OPD - 02 .dwg	
06 04 01 002 1318		Planimetria - Tav. 13	1:2.000	J16L1 - 06 04 01 002 - 1318 - OPD - 02 .dwg	
06 04 01 002 1418		Planimetria - Tav. 14	1:2.000	J16L1 - 06 04 01 002 - 1418 - OPD - 02 .dwg	
06 04 01 002 1518		Planimetria - Tav. 15	1:2.000	J16L1 - 06 04 01 002 - 1518 - OPD - 02 .dwg	
06 04 01 002 1618		Planimetria - Tav. 16	1:2.000	J16L1 - 06 04 01 002 - 1618 - OPD - 02 .dwg	
06 04 01 002 1718		Planimetria - Tav. 17	1:2.000	J16L1 - 06 04 01 002 - 1718 - OPD - 02 .dwg	
06 04 01 002 1818		Planimetria - Tav. 18	1:2.000	J16L1 - 06 04 01 002 - 1818 - OPD - 02 .dwg	
06 04 02		Segnaletica orizzontale e verticale			
06 04 02 001 0101		Relazione tecnica	-	J16L1 - 06 04 02 001 - 0101 - OPD - 02 .doc	
06 04 02 002 0118		Planimetria - Tav. 1	1:2.000	J16L1 - 06 04 02 002 - 0118 - OPD - 02 .dwg	
06 04 02 002 0218		Planimetria - Tav. 2	1:2.000	J16L1 - 06 04 02 002 - 0218 - OPD - 02 .dwg	
06 04 02 002 0318		Planimetria - Tav. 3	1:2.000	J16L1 - 06 04 02 002 - 0318 - OPD - 02 .dwg	
06 04 02 002 0418		Planimetria - Tav. 4	1:2.000	J16L1 - 06 04 02 002 - 0418 - OPD - 02 .dwg	
06 04 02 002 0518		Planimetria - Tav. 5	1:2.000	J16L1 - 06 04 02 002 - 0518 - OPD - 02 .dwg	
06 04 02 002 0618		Planimetria - Tav. 6	1:2.000	J16L1 - 06 04 02 002 - 0618 - OPD - 02 .dwg	
06 04 02 002 0718		Planimetria - Tav. 7	1:2.000	J16L1 - 06 04 02 002 - 0718 - OPD - 02 .dwg	
06 04 02 002 0818		Planimetria - Tav. 8	1:2.000	J16L1 - 06 04 02 002 - 0818 - OPD - 02 .dwg	
06 04 02 002 0918		Planimetria - Tav. 9	1:2.000	J16L1 - 06 04 02 002 - 0918 - OPD - 02 .dwg	
06 04 02 002 1018		Planimetria - Tav. 10	1:2.000	J16L1 - 06 04 02 002 - 1018 - OPD - 02 .dwg	
06 04 02 002 1118		Planimetria - Tav. 11	1:2.000	J16L1 - 06 04 02 002 - 1118 - OPD - 02 .dwg	
06 04 02 002 1218		Planimetria - Tav. 12	1:2.000	J16L1 - 06 04 02 002 - 1218 - OPD - 02 .dwg	
06 04 02 002 1318		Planimetria - Tav. 13	1:2.000	J16L1 - 06 04 02 002 - 1318 - OPD - 02 .dwg	
06 04 02 002 1418		Planimetria - Tav. 14	1:2.000	J16L1 - 06 04 02 002 - 1418 - OPD - 02 .dwg	
06 04 02 002 1518		Planimetria - Tav. 15	1:2.000	J16L1 - 06 04 02 002 - 1518 - OPD - 02 .dwg	
06 04 02 002 1618		Planimetria - Tav. 16	1:2.000	J16L1 - 06 04 02 002 - 1618 - OPD - 02 .dwg	

17

18

PROGETTO DEFINITIVO AUTOSTRADA A31 - 1° LOTTO FUNZIONALE

ELENCO ELABORATI

Elaborato	f. di f.	Titolo	Scala	Nome File	Cartella
06 04 02 002 1718		Planimetria - Tav. 17	1:2.000	J16L1 - 06 04 02 002 - 1718 - OPD - 02 .dwg	18
06 04 02 002 1818		Planimetria - Tav. 18	1:2.000	J16L1 - 06 04 02 002 - 1818 - OPD - 02 .dwg	
06 04 02 003 0118		Planimetria - Tav. 1	1:2.000	J16L1 - 06 04 02 003 - 0118 - OPD - 02 .dwg	
06 04 02 003 0218		Planimetria - Tav. 2	1:2.000	J16L1 - 06 04 02 003 - 0218 - OPD - 02 .dwg	
06 04 02 003 0318		Planimetria - Tav. 3	1:2.000	J16L1 - 06 04 02 003 - 0318 - OPD - 02 .dwg	
06 04 02 003 0418		Planimetria - Tav. 4	1:2.000	J16L1 - 06 04 02 003 - 0418 - OPD - 02 .dwg	
06 04 02 003 0518		Planimetria - Tav. 5	1:2.000	J16L1 - 06 04 02 003 - 0518 - OPD - 02 .dwg	
06 04 02 003 0618		Planimetria - Tav. 6	1:2.000	J16L1 - 06 04 02 003 - 0618 - OPD - 02 .dwg	
06 04 02 003 0718		Planimetria - Tav. 7	1:2.000	J16L1 - 06 04 02 003 - 0718 - OPD - 02 .dwg	
06 04 02 003 0818		Planimetria - Tav. 8	1:2.000	J16L1 - 06 04 02 003 - 0818 - OPD - 02 .dwg	
06 04 02 003 0918		Planimetria - Tav. 9	1:2.000	J16L1 - 06 04 02 003 - 0918 - OPD - 02 .dwg	
06 04 02 003 1018		Planimetria - Tav. 10	1:2.000	J16L1 - 06 04 02 003 - 1018 - OPD - 02 .dwg	
06 04 02 003 1118		Planimetria - Tav. 11	1:2.000	J16L1 - 06 04 02 003 - 1118 - OPD - 02 .dwg	
06 04 02 003 1218		Planimetria - Tav. 12	1:2.000	J16L1 - 06 04 02 003 - 1218 - OPD - 02 .dwg	
06 04 02 003 1318		Planimetria - Tav. 13	1:2.000	J16L1 - 06 04 02 003 - 1318 - OPD - 02 .dwg	
06 04 02 003 1418		Planimetria - Tav. 14	1:2.000	J16L1 - 06 04 02 003 - 1418 - OPD - 02 .dwg	
06 04 02 003 1518		Planimetria - Tav. 15	1:2.000	J16L1 - 06 04 02 003 - 1518 - OPD - 02 .dwg	
06 04 02 003 1618		Planimetria - Tav. 16	1:2.000	J16L1 - 06 04 02 003 - 1618 - OPD - 02 .dwg	
06 04 02 003 1718		Planimetria - Tav. 17	1:2.000	J16L1 - 06 04 02 003 - 1718 - OPD - 02 .dwg	
06 04 02 003 1818		Planimetria - Tav. 18	1:2.000	J16L1 - 06 04 02 003 - 1818 - OPD - 02 .dwg	
06 04 02 004 0101		Segnaletica di avvio	1:2.000	J16L1 - 06 04 02 004 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
06 06		Bonifica ordigni bellici			
06 06 01 001 0101		Relazione tecnica	-	J16L1 - 06 06 01 001 - 0101 - OPD - 02 .doc	
06 06 01 002 0106		Planimetria - Tav. 1	1:5.000	J16L1 - 06 06 01 002 - 0106 - OPD - 02 .dwg	
06 06 01 002 0206		Planimetria - Tav. 2	1:5.000	J16L1 - 06 06 01 002 - 0206 - OPD - 02 .dwg	
06 06 01 002 0306		Planimetria - Tav. 3	1:5.000	J16L1 - 06 06 01 002 - 0306 - OPD - 02 .dwg	
06 06 01 002 0406		Planimetria - Tav. 4	1:5.000	J16L1 - 06 06 01 002 - 0406 - OPD - 02 .dwg	
06 06 01 002 0506		Planimetria - Tav. 5	1:5.000	J16L1 - 06 06 01 002 - 0506 - OPD - 02 .dwg	
06 06 01 002 0606		Planimetria - Tav. 6	1:5.000	J16L1 - 06 06 01 002 - 0606 - OPD - 02 .dwg	
07		OPERE D'ARTE MAGGIORI			
07 01		Opere d'arte: ponti e viadotti			
07 01 01		Parte generale			
07 01 01 001 0101		Tipologico pile viadotti	1:100	J16L1 - 07 01 01 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 01 002 0101		Tipologico spalle viadotti	1:100	J16L1 - 07 01 01 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 01 003 0101		Tabella materiali	-	J16L1 - 07 01 01 003 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 02		Viadotto Piovene			
07 01 02 001 0101		Relazione tecnica e di calcolo impalcato	-	J16L1 - 07 01 02 001 - 0101 - OPD - 02 .doc	
07 01 02 002 0101		Relazione tecnica e di calcolo fondazioni e fasi costruttive	-	J16L1 - 07 01 02 002 - 0101 - OPD - 02 .doc	
07 01 02 003 0101		Planimetria di individuazione dell'opera	1:1.000	J16L1 - 07 01 02 003 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 02 004 0101		Profilo geologico - geotecnico	1:1.000	J16L1 - 07 01 02 004 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 02 005 0101		Pianta impalcato e Prospetto Longitudinale Asse Nord	1:500	J16L1 - 07 01 02 005 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 02 006 0101		Pianta impalcato e Prospetto Longitudinale Asse Sud	1:500	J16L1 - 07 01 02 006 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 02 007 0101		Pianta fondazioni e Sezione Longitudinale Asse Nord	1:500	J16L1 - 07 01 02 007 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 02 008 0101		Pianta fondazioni e Sezione Longitudinale Asse Sud	1:500	J16L1 - 07 01 02 008 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 02 009 0101		Carpenteria metallica - Carreggiata Nord	1:200	J16L1 - 07 01 02 009 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 02 010 0101		Carpenteria Spalla A - Nord	1:50	J16L1 - 07 01 02 010 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 02 011 0101		Carpenteria Spalla B - Nord	1:50	J16L1 - 07 01 02 011 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 02 012 0101		Carpenteria Spalla A - Sud	1:50	J16L1 - 07 01 02 012 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 02 013 0101		Carpenteria Spalla B - Sud	1:50	J16L1 - 07 01 02 013 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 02 014 0101		Carpenteria Pila 1-4 Carreggiata Nord	1:50	J16L1 - 07 01 02 014 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 02 015 0101		Carpenteria Pila 1-4 Carreggiata Sud	1:50	J16L1 - 07 01 02 015 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 02 016 0102		Carpenteria Pila 2-3 Carreggiata Nord - Tav. 1/2	1:50	J16L1 - 07 01 02 016 - 0102 - OPD - 02 .dwg	
07 01 02 016 0202		Carpenteria Pila 2-3 Carreggiata Nord - Tav. 2/2	1:50	J16L1 - 07 01 02 016 - 0202 - OPD - 02 .dwg	
07 01 02 017 0101		Dispositivi di vincolo, ritegni sismici e giunti	-	J16L1 - 07 01 02 017 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 02 018 0101		Fasi costruttive	-	J16L1 - 07 01 02 018 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 02 019 0101		Opere Provvisionali Pila P2	-	J16L1 - 07 01 02 019 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 02 020 0101		Opere Provvisionali Pila P3	-	J16L1 - 07 01 02 020 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 02 021 0101		Opere Provvisionali Pila P4	-	J16L1 - 07 01 02 021 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 02 022 0101		Opere Provvisionali Pila P1	-	J16L1 - 07 01 02 022 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 02 023 0101		Relazione di calcolo - Opere Provvisionali	---	J16L1 - 07 01 02 023 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 03		Viadotto Assa			
07 01 03 001 0101		Relazione tecnica e di calcolo	-	J16L1 - 07 01 03 001 - 0101 - OPD - 02 .doc	
07 01 03 002 0102		Relazione tecnica e di calcolo fondazioni e fasi costruttive	-	J16L1 - 07 01 03 002 - 0102 - OPD - 02 .doc	
07 01 03 002 0202		Relazione tecnica e di calcolo fondazioni e fasi costruttive- Allegati di calcolo	-	J16L1 - 07 01 03 002 - 0202 - OPD - 02 .doc	
07 01 03 003 0101		Planimetria con ubicazione	1:1.000	J16L1 - 07 01 03 003 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 03 004 0101		Profilo geologico - geotecnico	1:1.000	J16L1 - 07 01 03 004 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 03 005 0101		Pianta impalcato e Prospetto Longitudinale Asse Nord	1:100	J16L1 - 07 01 03 005 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 03 006 0101		Pianta impalcato e Prospetto Longitudinale Asse Sud	1:100	J16L1 - 07 01 03 006 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 03 007 0101		Pianta fondazioni e Sezione Longitudinale Asse Nord	1:100	J16L1 - 07 01 03 007 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 03 008 0101		Pianta fondazioni e Sezione Longitudinale Asse Sud	1:100	J16L1 - 07 01 03 008 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 03 009 0101		Carpenteria metallica - Carreggiata Nord	1:100	J16L1 - 07 01 03 009 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 03 010 0101		Carpenteria metallica - Carreggiata Sud	1:100	J16L1 - 07 01 03 010 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 03 011 0102		Carpenteria Spalla A - Nord	1:100	J16L1 - 07 01 03 011 - 0102 - OPD - 02 .dwg	
07 01 03 011 0202		Carpenteria Spalla B - Nord	1:100	J16L1 - 07 01 03 011 - 0202 - OPD - 02 .dwg	
07 01 03 012 0102		Carpenteria Spalla A - Sud	1:100	J16L1 - 07 01 03 012 - 0102 - OPD - 02 .dwg	
07 01 03 012 0202		Carpenteria Spalla B - Sud	1:100	J16L1 - 07 01 03 012 - 0202 - OPD - 02 .dwg	
07 01 03 013 0101		Carpenteria pila Carreggiata Nord	1:100	J16L1 - 07 01 03 013 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 03 014 0101		Carpenteria pila Carreggiata Sud	1:100	J16L1 - 07 01 03 014 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 03 015 0101		Dispositivi di vincolo, ritegni sismici e giunti	1:100	J16L1 - 07 01 03 015 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 04		Viadotto Setteca			
07 01 04 001 0101		Relazione tecnica e di calcolo	-	J16L1 - 07 01 04 001 - 0101 - OPD - 02 .doc	
07 01 04 002 0101		Relazione tecnica e di calcolo fondazioni e fasi costruttive	-	J16L1 - 07 01 04 002 - 0101 - OPD - 02 .doc	
07 01 04 002 0101		Relazione tecnica e di calcolo fondazioni e fasi costruttive	-	J16L1 - 07 01 04 002 - 0101 - OPD - 02 .doc	
07 01 04 003 0101		Planimetria con ubicazione	1:1.000	J16L1 - 07 01 04 003 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 04 004 0101		Profilo geologico - geotecnico	1:1.000	J16L1 - 07 01 04 004 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 04 005 0102		Pianta fondazioni e sezioni longitudinali Nord - Tav. 1/2	1:100	2507 - 07 01 04 005 - 0102 - OPD - 02 .dwg	
07 01 04 005 0202		Pianta fondazioni e sezioni longitudinali Nord - Tav. 2/2	1:100	2508 - 07 01 04 005 - 0202 - OPD - 02 .dwg	
07 01 04 006 0102		Pianta fondazioni e sezioni longitudinali Sud - Tav. 1/2	1:100	2509 - 07 01 04 006 - 0102 - OPD - 02 .dwg	
07 01 04 006 0202		Pianta fondazioni e sezioni longitudinali Sud - Tav. 2/2	1:100	2510 - 07 01 04 006 - 0202 - OPD - 02 .dwg	
07 01 04 007 0102		Pianta impalcato e Prospetto longitudinale dir. Nord - Tav. 1/2	1:100	2511 - 07 01 04 007 - 0102 - OPD - 02 .dwg	
07 01 04 007 0202		Pianta impalcato e Prospetto longitudinale dir. Nord - Tav. 2/2	1:100	2512 - 07 01 04 007 - 0202 - OPD - 02 .dwg	
07 01 04 008 0102		Pianta impalcato e Prospetto longitudinale dir. Sud - Tav. 1/2	1:100	2511 - 07 01 04 008 - 0102 - OPD - 02 .dwg	
07 01 04 008 0202		Pianta impalcato e Prospetto longitudinale dir. Sud - Tav. 2/2	1:100	2512 - 07 01 04 008 - 0202 - OPD - 02 .dwg	
07 01 04 009 0101		Carpenteria metallica - Carreggiata Nord	1:100	J16L1 - 07 01 04 009 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 04 010 0101		Carpenteria metallica - Carreggiata Sud	1:100	J16L1 - 07 01 04 010 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 04 011 0101		Carpenteria Spalla A - Nord	1:100	J16L1 - 07 01 04 011 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 04 012 0101		Carpenteria Spalla B - Nord	1:100	J16L1 - 07 01 04 012 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 04 013 0101		Carpenteria Spalla A - Sud	1:100	J16L1 - 07 01 04 013 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 04 014 0102		Carpenteria Spalla B - Sud - tav 1/2	1:100	J16L1 - 07 01 04 014 - 0102 - OPD - 02 .dwg	
07 01 04 014 0202		Carpenteria Spalla B - Sud - tav 2/2	1:100	J16L1 - 07 01 04 014 - 0202 - OPD - 02 .dwg	
07 01 04 015 0101		Carpenteria pila - Carreggiata Nord	1:100	J16L1 - 07 01 04 015 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 04 016 0101		Carpenteria pila Carreggiata Sud	1:100	J16L1 - 07 01 04 016 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 04 017 0101		Dispositivi di vincolo, ritegni sismici e giunti	1:100	J16L1 - 07 01 04 017 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 04 018 0101		Opere Provvisorie carreggiata Nord: Piante e sezioni	1:100	J16L1 - 07 01 04 018 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 04 019 0101		Opere Provvisorie carreggiata Sud: Piante e sezioni	1:100	J16L1 - 07 01 04 019 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 04 020 0101		Relazione di calcolo - Opere Provvisionali	---	J16L1 - 07 01 04 020 - 0101 - OPD - 02 .dwg	

18

19

20

PROGETTO DEFINITIVO AUTOSTRADA A31 - 1° LOTTO FUNZIONALE

ELENCO ELABORATI

Elaborato	f. di f.	Titolo	Scala	Nome File	Cartella
07 01 05		Viadotto Molino			
07 01 05 001 0103		Relazione tecnica e di calcolo - Impalcato VI02 - Sud	-	J16L1 - 07 01 05 001 - 0103 - OPD - 02 .doc	
07 01 05 001 0203		Relazione tecnica e di calcolo - Impalcato VI01 - Sud	-	J16L1 - 07 01 05 001 - 0203 - OPD - 02 .doc	
07 01 05 001 0303		Relazione tecnica e di calcolo - Impalcato Rampa Asse 1 Nord	-	J16L1 - 07 01 05 001 - 0303 - OPD - 02 .doc	
07 01 05 002 0102		Relazione tecnica e di calcolo fondazioni Asse Nord	-	J16L1 - 07 01 05 002 - 0102 - OPD - 02 .doc	
07 01 05 002 0202		Relazione tecnica e di calcolo fondazioni Asse Sud	-	J16L2 - 07 01 05 002 - 0202 - OPD - 02 .doc	
07 01 05 003 0101		Planimetria con ubicazione	1:1.000	J16L1 - 07 01 05 003 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 05 004 0101		Profilo geologico - geotecnico	1:1.000	J16L1 - 07 01 05 004 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 05 005 0102		Pianta fondazioni e sezioni longitudinale Asse Nord - Tav. 1/2	1:100	J16L1 - 07 01 05 005 - 0102 - OPD - 02 .dwg	
07 01 05 005 0202		Pianta fondazioni e sezioni longitudinale Asse Nord - Tav. 2/2	1:100	J16L1 - 07 01 05 005 - 0202 - OPD - 02 .dwg	
07 01 05 006 0102		Pianta fondazioni e sezioni longitudinale Asse Sud - Tav. 1/2	1:100	J16L1 - 07 01 05 006 - 0102 - OPD - 02 .dwg	
07 01 05 006 0202		Pianta fondazioni e sezioni longitudinale Asse Sud - Tav. 2/2	1:100	J16L1 - 07 01 05 006 - 0202 - OPD - 02 .dwg	
07 01 05 007 0101		Pianta fondazioni e sezioni longitudinale Rampa Asse 1 Nord	1:100	J16L1 - 07 01 05 007 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 05 008 0101		Pianta fondazioni e sezioni longitudinale Rampa Asse 4 Nord	1:100	J16L1 - 07 01 05 008 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 05 009 0101		Pianta fondazioni e sezioni longitudinale Rampa Asse 1 Sud	1:100	J16L1 - 07 01 05 009 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 05 010 0101		Pianta impalcato Asse Nord	1:100	J16L1 - 07 01 05 010 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 05 011 0101		Pianta impalcato Asse Sud	1:100	J16L1 - 07 01 05 011 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 05 012 0101		Pianta impalcato Rampa Asse 1 Nord	1:100	J16L1 - 07 01 05 012 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 05 013 0101		Pianta impalcato Rampa Asse 4 Nord	1:100	J16L1 - 07 01 05 013 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 05 014 0101		Pianta impalcato Rampa Asse 1 Sud	1:100	J16L1 - 07 01 05 014 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 05 015 0102		Assieme carpenteria metallica Asse Nord - Tav. 1/2	1:100	J16L1 - 07 01 05 015 - 0102 - OPD - 02 .dwg	
07 01 05 015 0202		Assieme carpenteria metallica Asse Nord - Tav. 2/2	1:100	J16L1 - 07 01 05 015 - 0202 - OPD - 02 .dwg	
07 01 05 016 0102		Assieme carpenteria metallica Asse Sud - Tav. 1/2	1:100	J16L1 - 07 01 05 016 - 0102 - OPD - 02 .dwg	
07 01 05 016 0202		Assieme carpenteria metallica Asse Sud - Tav. 2/2	1:100	J16L1 - 07 01 05 016 - 0202 - OPD - 02 .dwg	
07 01 05 017 0101		Assieme carpenteria metallica Rampa Asse 1 Nord	1:100	J16L1 - 07 01 05 017 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 05 018 0101		Assieme carpenteria metallica Rampa Asse 4 Nord	1:100	J16L1 - 07 01 05 018 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 05 019 0102		Carpenteria Spalla Asse Nord - Tav. 1/2	1:100	J16L1 - 07 01 05 019 - 0102 - OPD - 02 .dwg	
07 01 05 019 0202		Carpenteria Spalla Asse Nord - Tav. 2/2	1:100	J16L1 - 07 01 05 019 - 0202 - OPD - 02 .dwg	
07 01 05 020 0102		Carpenteria Spalla Asse Sud - Tav. 1/2	1:100	J16L1 - 07 01 05 020 - 0102 - OPD - 02 .dwg	
07 01 05 020 0202		Carpenteria Spalla Asse Sud - Tav. 2/2	1:100	J16L1 - 07 01 05 020 - 0202 - OPD - 02 .dwg	
07 01 05 021 0101		Carpenteria Spalla SpB Rampa Asse 1 Nord	1:100	J16L1 - 07 01 05 021 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 05 022 0101		Carpenteria Spalla SpB Rampa Asse 4 Nord	1:100	J16L1 - 07 01 05 022 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 05 023 0101		Carpenteria Spalla SpB' Rampa Asse 1 Sud	1:100	J16L1 - 07 01 05 023 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 05 024 0104		Carpenteria Pila Asse Nord e Sud - Tav. 1/4	1:100	J16L1 - 07 01 05 024 - 0104 - OPD - 02 .dwg	
07 01 05 024 0204		Carpenteria Pila Asse Nord e Sud - Tav. 2/4	1:100	J16L1 - 07 01 05 024 - 0204 - OPD - 02 .dwg	
07 01 05 024 0304		Carpenteria Pila Asse Nord e Sud - Tav. 3/4	1:100	J16L1 - 07 01 05 024 - 0304 - OPD - 02 .dwg	
07 01 05 024 0404		Carpenteria Pila Asse Nord e Sud - Tav. 4/4	1:100	J16L1 - 07 01 05 024 - 0404 - OPD - 02 .dwg	
07 01 05 025 0101		Carpenteria Pila P2+P5 Rampa Asse 1 Nord	1:100	J16L1 - 07 01 05 025 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 05 026 0101		Carpenteria Pila P1 - Rampa Asse 4 Nord	1:100	J16L1 - 07 01 05 026 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 05 027 0101		Carpenteria Pila P8-P9 Rampa Asse 3 - Pila P2-P3 Rampa Asse 4 Nord	1:100	J16L1 - 07 01 05 027 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 05 028 0101		Dispositivi di vincolo, ritegni sismici e giunti - Asse Nord	1:100	J16L1 - 07 01 05 028 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 05 029 0101		Dispositivi di vincolo, ritegni sismici e giunti - Asse 4 Nord	1:101	J16L1 - 07 01 05 029 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 05 030 0101		Dispositivi di vincolo, ritegni sismici e giunti- Asse 1 Nord	1:102	J16L1 - 07 01 05 030 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 01 05 031 0101		Dispositivi di vincolo, ritegni sismici e giunti- Asse Sud	1:103	J16L1 - 07 01 05 031 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02		Opere in sotterraneo			
07 02 01		Parte Generale - Gallerie con scavo tradizionale			
07 02 01 001 0101		Sezione tipo galleria naturale - Elementi costruttivi	1:50	J16L1 - 07 02 01 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02 01 002 0101		Dima e concio di attacco - Elementi costruttivi sol. 1	1:50	J16L1 - 07 02 01 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02 01 003 0101		Dima e concio di attacco - Elementi costruttivi sol. 2	1:50	J16L1 - 07 02 01 003 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02 01 004 0101		Dima e concio di attacco - Elementi costruttivi sol. 3	1:50	J16L1 - 07 02 01 004 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02 01 005 0101		Sezione tipo galleria artificiale - Elementi costruttivi	1:50	J16L1 - 07 02 01 005 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02 01 006 0101		Portale di imbocco a becco di flauto - Elementi costruttivi	1:50	J16L1 - 07 02 01 006 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02 01 007 0101		Portale di imbocco a sbalzo - Elementi costruttivi	1:50	J16L1 - 07 02 01 007 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02 01 008 0101		Sezione tipo by pass pedonale galleria naturale - Soluzione 1	1:50	J16L1 - 07 02 01 008 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02 01 009 0101		Sezione tipo by pass pedonale galleria naturale - Soluzione 2	1:50	J16L1 - 07 02 01 009 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02 01 010 0101		Sezione tipo by pass carrabile galleria naturale - Soluzione 1	1:50	J16L1 - 07 02 01 010 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02 01 011 0101		Sezione tipo by pass carrabile galleria naturale - Soluzione 2	1:50	J16L1 - 07 02 01 011 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02 01 012 0101		Sezioni di scavo in tradizionale - Sezione tipo Ab1	1:50	J16L1 - 07 02 01 012 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02 01 013 0101		Sezioni di scavo in tradizionale - Sezione tipo Ab2	1:50	J16L1 - 07 02 01 013 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02 01 014 0101		Sezioni di scavo in tradizionale - Sezione tipo Ac	1:50	J16L1 - 07 02 01 014 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02 01 015 0101		Sezioni di scavo in tradizionale - Sezione tipo B0	1:50	J16L1 - 07 02 01 015 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02 01 016 0101		Sezioni di scavo in tradizionale - Sezione tipo B0V	1:50	J16L1 - 07 02 01 016 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02 01 017 0101		Sezioni di scavo in tradizionale - Sezione tipo B2V	1:50	J16L1 - 07 02 01 017 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02 01 018 0101		Sezioni di scavo in tradizionale - Sezione tipo C2V	1:50	J16L1 - 07 02 01 018 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02 01 019 0101		Sezioni di scavo in tradizionale - Sezione tipo C1b	1:50	J16L1 - 07 02 01 019 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02 01 020 0101		Sezioni di scavo in tradizionale - Sezione tipo C1b*	1:50	J16L1 - 07 02 01 020 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02 01 021 0101		Indagini per l'individuazione presenza d'acqua e cavita' carsiche	1:200	J16L1 - 07 02 01 021 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02 01 022 0101		Interventi per la stabilizzazione delle cavita' carsiche in avanzamento	1:200	J16L1 - 07 02 01 022 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02 01 023 0101		Interventi d'impermeabilizzazione in avanzamento	1:200	J16L1 - 07 02 01 023 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02 01 024 0101		Interventi d'impermeabilizzazione radiale	1:200	J16L1 - 07 02 01 024 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02 01 025 0101		Sezione tipo galleria naturale - Schema d'impermeabilizzazione e drenaggio	1:50	J16L1 - 07 02 01 025 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02 01 026 0101		Sezione tipo galleria naturale - Schema della strumentazione di monitoraggio	1:200	J16L1 - 07 02 01 026 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02 01 027 0101		Relazione di monitoraggio	-	J16L2 - 07 02 01 027 - 0101 - OPD - 02 .doc	
07 02 01 028 0101		By pass pedonali e nicchie - Particolari centine	1:5	J16L2 - 07 02 01 028 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02 01 029 0101		Galleria di linea e by pass carrabili - Particolari centine	1:5	J16L2 - 07 02 01 029 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02 02		Parte Generale - Gallerie con scavo meccanizzato			
07 02 02 001 0101		Sezione tipo galleria naturale - Elementi costruttivi	1:50	J16L1 - 07 02 02 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02 02 002 0101		Dima e concio di attacco - Elementi costruttivi	1:50	J16L1 - 07 02 02 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02 02 003 0101		Sezione tipo galleria artificiale - Elementi costruttivi	1:50	J16L1 - 07 02 02 003 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02 02 004 0101		Portale di imbocco a becco di flauto - Elementi costruttivi	1:50	J16L1 - 07 02 02 004 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02 02 005 0101		Sezione tipo by pass pedonale galleria naturale - Soluzione 1	1:50	J16L1 - 07 02 02 005 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02 02 006 0101		Sezione tipo by pass pedonale galleria naturale - Soluzione 2	1:50	J16L1 - 07 02 02 006 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02 02 007 0101		Sezione tipo by pass carrabile galleria naturale - Soluzione 1	1:50	J16L1 - 07 02 02 007 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02 02 008 0101		Sezione tipo by pass carrabile galleria naturale - Soluzione 2	1:50	J16L1 - 07 02 02 008 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02 02 009 0101		Anello in conci prefabbricati - Layout generale	1:50	J16L1 - 07 02 02 009 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02 02 010 0101		Anello in conci prefabbricati - Concio tipo carpenteria	1:20	J16L1 - 07 02 02 010 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02 02 011 0101		Anello in conci prefabbricati - Particolari costruttivi	1:10	J16L1 - 07 02 02 011 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02 02 012 0101		Anello in conci prefabbricati - Schema d'impermeabilizzazione e drenaggio	1:50	J16L1 - 07 02 02 012 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02 02 013 0101		Anello in conci prefabbricati - Schema della strumentazione di monitoraggio	1:200	J16L1 - 07 02 02 013 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02 02 014 0101		Indagini per l'individuazione presenza d'acqua e cavita' carsiche	1:200	J16L1 - 07 02 02 014 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02 02 015 0101		Interventi per la stabilizzazione delle cavita' carsiche in avanzamento	1:200	J16L1 - 07 02 02 015 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02 02 016 0101		Interventi di consolidamento/impermeabilizzazione in avanzamento	1:200	J16L1 - 07 02 02 016 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02 02 017 0101		Interventi d'impermeabilizzazione radiale	1:200	J16L1 - 07 02 02 017 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02 02 018 0101		Sezione corrente - Fasi esecutive	1:200	J16L1 - 07 02 02 018 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02 02 019 0101		Monitoraggio tratte abitate a basse coperture	1:1000	J16L1 - 07 02 02 019 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02 02 020 0101		Relazione di monitoraggio	-	J16L2 - 07 02 02 020 - 0101 - OPD - 02 .doc	
07 02 02 021 0101		By pass pedonali e nicchie - Particolari centine	1:5	J16L2 - 07 02 02 021 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02 02 022 0101		Dima d'attacco e by pass carrabili - Particolari centine	1:5	J16L2 - 07 02 02 022 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02 03		Galleria Sant'Agata 2			
07 02 03 001 0101		Galleria naturale - Relazione tecnica e di calcolo	-	J16L1 - 07 02 03 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02 03 001 0102		Gallerie artificiali e portali - Relazione di calcolo	-	J16L1 - 07 02 03 001 - 0102 - OPD - 02 .dwg	
07 02 03 001 0103		Imbocchi - Relazione di calcolo	1:5.000	J16L1 - 07 02 03 001 - 0103 - OPD - 02 .dwg	
07 02 03 002 0101		Planimetria generale dell'opera	1:1.000	J16L1 - 07 02 03 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02 03 003 0101		Profilo geomeccanico - Carreggiata Nord	1:2.000	J16L1 - 07 02 03 003 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02 03 003 0102		Profilo geomeccanico - Carreggiata Sud	1:2.000	J16L1 - 07 02 03 003 - 0102 - OPD - 02 .dwg	
07 02 03 004 0101		Sezione tipo galleria naturale - Elementi costruttivi sezione corrente	1:50-1:20	J16L1 - 07 02 03 004 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
07 02 03 004 0102		Sezione tipo galleria naturale - Elementi costruttivi sezione allargata	1:50-1:20	J16L1 - 07 02 03 004 - 0102 - OPD - 02 .dwg	
07 02 03 004 0103		Dima di attacco imbocco sud - Elementi costruttivi sezione corrente	1:50-1:25	J16L1 - 07 02 03 004 - 0103 - OPD - 02 .dwg	
07 02 03 004 0104		Concio di attacco imbocco sud - Elementi costruttivi sezione corrente	Varie	J16L1 - 07 02 03 004 - 0104 - OPD - 02 .dwg	
07 02 03 004 0105		Dima di attacco imbocco nord - Elementi costruttivi sezione corrente	1:50-1:25	J16L1 - 07 02 03 004 - 0105 - OPD - 02 .dwg	
07 02 03 004 0106		Concio di attacco imbocco nord - Elementi costruttivi sezione corrente	Varie	J16L1 - 07 02 03 004 - 0106 - OPD - 02 .dwg	
07 02 03 004 0107		Dima di attacco imbocco nord - Elementi costruttivi sezione allargata	1:50-1:25	J16L1 - 07 02 03 004 - 0107 - OPD - 02 .dwg	

21

PROGETTO DEFINITIVO AUTOSTRADA A31 - 1° LOTTO FUNZIONALE

ELENCO ELABORATI

Elaborato	f. di f.	Titolo	Scala	Nome File	Cartella	
07 02 03 004 0108		Concio di attacco imbocco nord - Elementi costruttivi sezione allargata	Varie	J16L1 - 07 02 03 004 - 0108 - OPD - 02 .dwg	23	
07 02 03 004 0109		Sezione tipo galleria artificiale imbocco sud - Elementi costruttivi sezione corrente	1:50-1:20	J16L1 - 07 02 03 004 - 0109 - OPD - 02 .dwg		
07 02 03 004 0110		Sezione tipo galleria artificiale imbocco nord - Elementi costruttivi sezione corrente e allargata	1:50-1:20	J16L1 - 07 02 03 004 - 0110 - OPD - 02 .dwg		
07 02 03 004 0111		Portale di imbocco - Elementi costruttivi sezione corrente	1:100-1:20	J16L1 - 07 02 03 004 - 0111 - OPD - 02 .dwg		
07 02 03 004 0112		Portale di imbocco - Elementi costruttivi sezione allargata	1:100-1:20	J16L1 - 07 02 03 004 - 0112 - OPD - 02 .dwg		
07 02 03 004 0113		Sezione tipo by pass pedonale in galleria naturale - Elementi costruttivi	Varie	J16L1 - 07 02 03 004 - 0113 - OPD - 02 .dwg		
07 02 03 004 0114		Sezione tipo by pass pedonale in galleria artificiale - Elementi costruttivi	Varie	J16L1 - 07 02 03 004 - 0114 - OPD - 02 .dwg		
07 02 03 005 0101		Sezioni di scavo - Sezione tipo C	Varie	J16L1 - 07 02 03 005 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 03 005 0102		Sezioni di scavo - Sezione tipo C allargata	Varie	J16L1 - 07 02 03 005 - 0102 - OPD - 02 .dwg		
07 02 03 005 0103		Sezioni di scavo - Sezione tipo C1a	Varie	J16L1 - 07 02 03 005 - 0103 - OPD - 02 .dwg		
07 02 03 005 0104		Sezioni di scavo - By pass pedonale	Varie	J16L1 - 07 02 03 005 - 0104 - OPD - 02 .dwg		
07 02 03 005 0105		Consolidamento dall'alto imbocco nord - Pianta, profilo, sezioni	Varie	J16L1 - 07 02 03 005 - 0105 - OPD - 02 .dwg		
07 02 03 005 0106		Consolidamento dall'alto imbocco sud - Pianta, profilo, sezioni	Varie	J16L1 - 07 02 03 005 - 0106 - OPD - 02 .dwg		
07 02 03 006 0101		Campo prova jet grouting - Relazione tecnica	Varie	J16L1 - 07 02 03 006 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 03 006 0102		Campo prova jet grouting - Fasi esecutive e dettagli		J16L2 - 07 02 03 006 - 0102 - OPD - 02 .dwg		
07 02 03 006 0103		Schema della strumentazione in galleria	01:50	J16L1 - 07 02 03 006 - 0103 - OPD - 02 .dwg		
07 02 03 007 0101		Imbocco lato sud - Pianta scavi	1:2000	J16L1 - 07 02 03 007 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 03 007 0102		Imbocco lato sud - Sezioni trasversali - Tav. 1	1:250	J16L1 - 07 02 03 007 - 0102 - OPD - 02 .dwg		
07 02 03 007 0103		Imbocco lato sud - Sezioni trasversali - Tav. 2	1:250	J16L1 - 07 02 03 007 - 0103 - OPD - 02 .dwg		
07 02 03 007 0104		Imbocco lato sud - Sezioni trasversali - Tav. 3	1:250	J16L1 - 07 02 03 007 - 0104 - OPD - 02 .dwg		
07 02 03 007 0105		Imbocco lato sud - Sezioni trasversali - Tav. 4	1:250	J16L1 - 07 02 03 007 - 0105 - OPD - 02 .dwg		
07 02 03 007 0106		Imbocco lato sud - Pianta al finito	1:2000	J16L1 - 07 02 03 007 - 0106 - OPD - 02 .dwg		
07 02 03 007 0107		Imbocco lato sud - Profilo longitudinale	1:1000	J16L1 - 07 02 03 007 - 0107 - OPD - 02 .dwg		
07 02 03 007 0108		Imbocco lato sud - Prospetto paratia pista sud e particolari	1:100-1:10	J16L1 - 07 02 03 007 - 0108 - OPD - 02 .dwg		
07 02 03 007 0109		Imbocco lato sud - Prospetto paratia pista nord e particolari	1:100-1:10	J16L1 - 07 02 03 007 - 0109 - OPD - 02 .dwg		
07 02 03 008 0101		Imbocco lato nord - Pianta scavi	1:500	J16L1 - 07 02 03 008 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 03 008 0102		Imbocco lato nord - Sezioni trasversali - Tav. 1	1:250	J16L1 - 07 02 03 008 - 0102 - OPD - 02 .dwg		
07 02 03 008 0103		Imbocco lato nord - Sezioni trasversali - Tav. 2	1:250	J16L1 - 07 02 03 008 - 0103 - OPD - 02 .dwg		
07 02 03 008 0104		Imbocco lato nord - Sezioni trasversali - Tav. 3	1:250	J16L1 - 07 02 03 008 - 0104 - OPD - 02 .dwg		
07 02 03 008 0105		Imbocco lato nord - Pianta al finito	1:1000	J16L1 - 07 02 03 008 - 0105 - OPD - 02 .dwg		
07 02 03 008 0106		Imbocco lato nord - Profilo longitudinale	1:500	J16L1 - 07 02 03 008 - 0106 - OPD - 02 .dwg		
07 02 03 008 0107		Imbocco lato nord - Prospetto paratia e particolari	Varie	J16L1 - 07 02 03 008 - 0107 - OPD - 02 .dwg		
07 02 04		Galleria Cogollo				24
07 02 04 001 0101		Gallerie naturali - Relazione Tecnica e di calcolo	-	J16L1 - 07 02 04 001 - 0101 - OPD - 02 .doc		
07 02 04 002 0101		Gallerie artificiali e portali - Relazione di calcolo	-	J16L1 - 07 02 04 002 - 0101 - OPD - 02 .doc		
07 02 04 003 0101		Opere di imbocco - Relazione di calcolo	-	J16L1 - 07 02 04 003 - 0101 - OPD - 02 .doc		
07 02 04 004 0101		Planimetria generale dell'opera	1:2.000	J16L1 - 07 02 04 004 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 04 005 0101		Profilo geomeccanico - Carreggiata Nord	1:5.000	J16L1 - 07 02 04 005 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 04 006 0101		Profilo geomeccanico - Carreggiata Sud	1:5.000	J16L1 - 07 02 04 006 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 04 007 0101		Imbocco lato sud - Fase costruttiva - Planimetria	1:200	J16L1 - 07 02 04 007 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 04 008 0101		Imbocco lato sud - Fase costruttiva - Profili	1:200	J16L1 - 07 02 04 008 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 04 009 0101		Imbocco lato sud - Fase costruttiva - Sezioni	1:200	J16L1 - 07 02 04 009 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 04 010 0101		Imbocco lato sud - Fase costruttiva - Sviluppata	1:200	J16L1 - 07 02 04 010 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 04 011 0101		Imbocco lato sud - Fase costruttiva - Fasi esecutive	1:200	J16L1 - 07 02 04 011 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 04 012 0101		Imbocco lato sud - Fase costruttiva - Particolari costruttivi	1:10	J16L1 - 07 02 04 012 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 04 013 0101		Imbocco lato sud - Fase costruttiva - Tampone partenza fresa	1:200	J16L1 - 07 02 04 013 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 04 014 0101		Imbocco lato sud - Fase costruttiva - Telaio di spinta	1:100	J16L1 - 07 02 04 014 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 04 015 0101		Imbocco lato sud - Fase definitiva - Planimetria	1:200	J16L1 - 07 02 04 015 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 04 016 0101		Imbocco lato sud - Fase definitiva - Profili	1:200	J16L1 - 07 02 04 016 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 04 017 0101		Imbocco lato sud - Fase definitiva - Sezioni	1:200	J16L1 - 07 02 04 017 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 04 018 0101		Imbocco lato nord - Fase costruttiva - Planimetria	1:200	J16L1 - 07 02 04 018 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 04 019 0101		Imbocco lato nord - Fase costruttiva - Profili	1:200	J16L1 - 07 02 04 019 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 04 020 0101		Imbocco lato nord - Fase costruttiva - Sezioni e sviluppata	1:200	J16L1 - 07 02 04 020 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 04 021 0101		Imbocco lato nord - Fase costruttiva - Particolari costruttivi	1:10	J16L1 - 07 02 04 021 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 04 022 0101		Imbocco lato nord - Fase definitiva - Planimetria	1:200	J16L1 - 07 02 04 022 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 04 023 0101		Imbocco lato nord - Fase definitiva - Profili	1:200	J16L1 - 07 02 04 023 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 04 024 0101		Imbocco lato nord - Fase definitiva - Sezioni	1:200	J16L1 - 07 02 04 024 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 04 025 0101		Imbocco lato sud - Inquadramento geologico - geomeccanico	1:500	J16L1 - 07 02 04 025 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 04 026 0101		Imbocco lato nord - Inquadramento geologico - geomeccanico	1:500	J16L1 - 07 02 04 026 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 05		Galleria Pedesca			25	
07 02 05 001 0101		Gallerie naturali - Relazione Tecnica e di calcolo	-	J16L1 - 07 02 05 001 - 0101 - OPD - 02 .doc		
07 02 05 002 0101		Gallerie artificiali e portali - Relazione di calcolo	-	J16L1 - 07 02 05 002 - 0101 - OPD - 02 .doc		
07 02 05 003 0101		Opere di imbocco - Relazione di calcolo	-	J16L1 - 07 02 05 003 - 0101 - OPD - 02 .doc		
07 02 05 004 0101		Planimetria generale dell'opera	1:2.000	J16L1 - 07 02 05 004 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 05 005 0101		Profilo geomeccanico - Carreggiata Nord	1:5.000	J16L1 - 07 02 05 005 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 05 006 0101		Profilo geomeccanico - Carreggiata Sud	1:5.000	J16L1 - 07 02 05 006 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 05 007 0101		Imbocco lato sud - Fase costruttiva - Planimetria	1:200	J16L1 - 07 02 05 007 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 05 008 0101		Imbocco lato sud - Fase costruttiva - Profili e sviluppata	1:200	J16L1 - 07 02 05 008 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 05 009 0101		Imbocco lato sud - Fase costruttiva - Sezioni	1:200	J16L1 - 07 02 05 009 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 05 010 0101		Imbocco lato sud - Fase costruttiva - Particolari costruttivi	1:10	J16L1 - 07 02 05 010 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 05 011 0101		Imbocco lato sud - Fase definitiva - Planimetria	1:200	J16L1 - 07 02 05 011 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 05 012 0101		Imbocco lato sud - Fase definitiva - Profili	1:200	J16L1 - 07 02 05 012 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 05 013 0101		Imbocco lato sud - Fase definitiva - Sezioni	1:200	J16L1 - 07 02 05 013 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 05 014 0101		Imbocco lato nord - Fase costruttiva - Planimetria	1:200	J16L1 - 07 02 05 014 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 05 015 0101		Imbocco lato nord - Fase costruttiva - Profili	1:200	J16L1 - 07 02 05 015 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 05 016 0101		Imbocco lato nord - Fase costruttiva - Sezioni e sviluppata	1:200	J16L1 - 07 02 05 016 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 05 017 0101		Imbocco lato nord - Fase costruttiva - Particolari costruttivi	1:10	J16L1 - 07 02 05 017 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 05 018 0101		Imbocco lato nord - Fase definitiva - Planimetria	1:200	J16L1 - 07 02 05 018 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 05 019 0101		Imbocco lato nord - Fase definitiva - Profili	1:200	J16L1 - 07 02 05 019 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 05 020 0101		Imbocco lato nord - Fase definitiva - Sezioni	1:200	J16L1 - 07 02 05 020 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 05 021 0101		Imbocco lato sud - Inquadramento geologico - geomeccanico	1:500	J16L1 - 07 02 05 021 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 05 022 0101		Imbocco lato nord - Inquadramento geologico - geomeccanico	1:500	J16L1 - 07 02 05 022 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 06		Galleria S. Pietro				25
07 02 06 001 0101		Gallerie naturali - Relazione Tecnica e di calcolo	-	J16L1 - 07 02 06 001 - 0101 - OPD - 02 .doc		
07 02 06 002 0101		Gallerie artificiali e portali - Relazione di calcolo	-	J16L1 - 07 02 06 002 - 0101 - OPD - 02 .doc		
07 02 06 003 0101		Opere di imbocco - Relazione di calcolo	-	J16L1 - 07 02 06 003 - 0101 - OPD - 02 .doc		
07 02 06 004 0101		Planimetria generale dell'opera	1:2.000	J16L1 - 07 02 06 004 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 06 005 0101		Profilo geomeccanico - Dir. Nord	1:5.000	J16L1 - 07 02 06 005 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 06 006 0101		Profilo geomeccanico - Dir. Sud	1:5.000	J16L1 - 07 02 06 006 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 06 007 0101		Imbocco lato sud - Fase costruttiva - Planimetria	1:200	J16L1 - 07 02 06 007 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 06 008 0101		Imbocco lato sud - Fase costruttiva - Profili e sviluppata	1:200	J16L1 - 07 02 06 008 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 06 009 0101		Imbocco lato sud - Fase costruttiva - Sezioni	1:200	J16L1 - 07 02 06 009 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 06 010 0101		Imbocco lato sud - Fase costruttiva - Particolari costruttivi	1:10	J16L1 - 07 02 06 010 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 06 011 0101		Imbocco lato sud - Fase definitiva - Planimetria	1:200	J16L1 - 07 02 06 011 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 06 012 0101		Imbocco lato sud - Fase definitiva - Profili	1:200	J16L1 - 07 02 06 012 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 06 013 0101		Imbocco lato sud - Fase definitiva - Sezioni	1:200	J16L1 - 07 02 06 013 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 06 014 0101		Imbocco lato nord - Fase costruttiva - Planimetria	1:200	J16L1 - 07 02 06 014 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 06 015 0101		Imbocco lato nord - Fase costruttiva - Profili e sviluppata	1:200	J16L1 - 07 02 06 015 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 06 016 0101		Imbocco lato nord - Fase costruttiva - Sezioni	1:200	J16L1 - 07 02 06 016 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 06 017 0101		Imbocco lato nord - Fase costruttiva - Particolari costruttivi	1:10	J16L1 - 07 02 06 017 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 06 018 0101		Imbocco lato nord - Fase definitiva - Planimetria	1:200	J16L1 - 07 02 06 018 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 06 019 0101		Imbocco lato nord - Fase definitiva - Profilo	1:200	J16L1 - 07 02 06 019 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 06 020 0101		Imbocco lato nord - Fase definitiva - Sezioni	1:200	J16L1 - 07 02 06 020 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 06 021 0101		Imbocco lato sud - Inquadramento geologico - geomeccanico	1:500	J16L1 - 07 02 06 021 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 06 022 0101		Imbocco lato nord - Inquadramento geologico - geomeccanico	1:500	J16L1 - 07 02 06 022 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 02 06 023 0101		Monitoraggio geotecnico zona Marogna	1:2.000	J16L1 - 07 02 06 023 - 0101 - OPD - 02 .dwg		

PROGETTO DEFINITIVO AUTOSTRADA A31 - 1° LOTTO FUNZIONALE

ELENCO ELABORATI

Elaborato	f. di f.	Titolo	Scala	Nome File	Cartella	
07 03		Opere d'arte: galleria artificiale				
07 03 01		Galleria artificiale S. Agata 1				
07 03 01 001	0101	Relazione tecnica e di calcolo	-	J16L1 - 07 03 01 001 - 0101 - OPD - 02 .doc	26	
07 03 01 002	0101	Planimetria con individuazione dell'opera	1:500	J16L1 - 07 03 01 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 03 01 003	0101	Profilo geologico - geotecnico	1:1.000	J16L1 - 07 03 01 003 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 03 01 004	0101	Pianta	1:200	J16L1 - 07 03 01 004 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 03 01 005	0101	Sezioni longitudinali e prospetti degli imbocchi	1:100	J16L1 - 07 03 01 005 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 03 01 006	0101	Sezione trasversale tipo e particolari costruttivi	1:50 - 1:20	J16L1 - 07 03 01 006 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 03 01 007	0101	Muri di imbocco: Pianta, prospetti e sezioni	1:100	J16L1 - 07 03 01 007 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 03 01 008	0101	Paratie provvisorie di micropali: Prospetto, sezione tipo e particolari	Varie	J16L1 - 07 03 01 008 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
07 03 01 009	0102	Fasi costruttive Tav. 1	1:500 - 1:250	J16L1 - 07 03 01 009 - 0102 - OPD - 02 .dwg		
07 03 01 009	0202	Fasi costruttive Tav. 2	1:500 - 1:250	J16L1 - 07 03 01 009 - 0202 - OPD - 02 .dwg		
08		OPERE D'ARTE MINORI				
08 00 01 001	0101	Tabella materiali		J16L1 - 08 00 01 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	27	
08 00 01 002	0101	Opere di sostegno - Tipologico - Incidenza armature muri, paratie e sottovia		J16L1 - 08 00 01 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
08 01		Cavalcavia				
08 01 01		Cavalcavia via Colombara				
08 01 01 001	0103	Relazione di calcolo impalcato	-	J16L1 - 08 01 01 001 - 0103 - OPD - 02 .doc		
08 01 01 001	0203	Relazione di calcolo impalcato - allegati di calcolo	-	J16L1 - 08 01 01 01 - 0203 - OPD - 02 .doc		
08 01 01 001	0303	Relazione di calcolo sottostrutture	-	J16L1 - 08 01 01 01 - 0303 - OPD - 02 .doc		
08 01 01 002	0101	Planimetria con individuazione dell'opera	1:500	J16L1 - 08 01 01 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
08 01 01 003	0101	Pianta impalcato e prospetto longitudinale	1:200	J16L1 - 08 01 01 003 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
08 01 01 004	0101	Pianta fondazioni e pianta scavi	1:200	J16L1 - 08 01 01 004 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
08 01 01 005	0101	Sezione longitudinale	1:200	J16L1 - 08 01 01 005 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
08 01 01 006	0101	Carpenteria metallica.	Varie	J16L1 - 08 01 01 006 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
08 01 01 007	0102	Carpenteria Spalla B - 1/2	1:50	J16L1 - 08 01 01 007 - 0102 - OPD - 02 .dwg		
08 01 01 007	0202	Carpenteria Spalla B - 2/2	1:50	J16L1 - 08 01 01 007 - 0202 - OPD - 02 .dwg		
08 01 01 008	0102	Carpenteria Spalla A - 1/2	1:50	J16L1 - 08 01 01 008 - 0102 - OPD - 02 .dwg		
08 01 01 008	0202	Carpenteria Spalla A - 2/2	1:50	J16L1 - 08 01 01 008 - 0202 - OPD - 02 .dwg		
08 01 01 009	0101	Dispositivi di vincolo, ritegni sismici e giunti	Varie	J16L1 - 08 01 01 009 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
08 01 02		Cavalcavia Asse 4 svincolo di Cogollo				
08 01 02 001	0103	Relazione di calcolo impalcato	-	J16L1 - 08 01 02 001 - 0103 - OPD - 02 .dwg		
08 01 02 001	0203	Relazione di calcolo impalcato - allegati di calcolo	-	J16L1 - 08 01 02 001 - 0203 - OPD - 02 .dwg		
08 01 02 001	0303	Relazione di calcolo sottostrutture	-	J16L2 - 08 01 02 01 - 0303 - OPD - 02 .dwg		
08 01 02 002	0101	Planimetria con individuazione dell'opera	1:500	J16L1 - 08 01 02 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
08 01 02 003	0101	Pianta impalcato e prospetto longitudinale	1:200	J16L1 - 08 01 02 003 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
08 01 02 004	0101	Pianta fondazioni e pianta scavi	1:200	J16L1 - 08 01 02 004 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
08 01 02 005	0101	Sezione longitudinale	1:200	J16L1 - 08 01 02 005 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
08 01 02 006	0101	Carpenteria metallica	1:200	J16L1 - 08 01 02 006 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
08 01 02 007	0102	Carpenteria Spalla A 1/2	1:50	J16L1 - 08 01 02 007 - 0102 - OPD - 02 .dwg		
08 01 02 007	0202	Carpenteria Spalla A 2/2	1:50	J16L1 - 08 01 02 007 - 0202 - OPD - 02 .dwg		
08 01 02 008	0102	Carpenteria Spalla B 1/2	1:50	J16L1 - 08 01 02 008 - 0102 - OPD - 02 .dwg		
08 01 02 008	0202	Carpenteria Spalla B 2/2	1:50	J16L1 - 08 01 02 008 - 0202 - OPD - 02 .dwg		
08 01 02 010	0101	Carpenteria pile	1:50	J16L1 - 08 01 02 010 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
08 01 02 011	0101	Dispositivi di vincolo, ritegni sismici e giunti	Varie	J16L1 - 08 01 02 011 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
08 01 03		Cavalcavia assi 2 e 3 Cogollo				
08 01 03 001	0103	Relazione di calcolo impalcato	-	J16L1 - 08 01 03 001 - 0103 - OPD - 02 .dwg		
08 01 03 001	0203	Relazione di calcolo impalcato - allegati di calcolo	-	J16L1 - 08 01 03 001 - 0203 - OPD - 02 .dwg		
08 01 03 001	0303	Relazione di calcolo sottostrutture	-	J16L1 - 08 01 03 001 - 0303 - OPD - 02 .dwg		
08 01 03 002	0101	Planimetria con individuazione dell'opera	1:500	J16L1 - 08 01 03 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
08 01 03 003	0101	Pianta impalcato e prospetto longitudinale	1:200	J16L1 - 08 01 03 003 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
08 01 03 004	0101	Pianta fondazioni e pianta scavi	1:200	J16L1 - 08 01 03 004 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
08 01 03 005	0101	Sezione longitudinale	1:200	J16L1 - 08 01 03 005 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
08 01 03 006	0101	Carpenteria metallica.	1:200	J16L1 - 08 01 03 006 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
08 01 03 008	0103	Carpenteria Spalla A 1/3	1:50	J16L1 - 08 01 03 008 - 0103 - OPD - 02 .dwg		
08 01 03 008	0203	Carpenteria Spalla A 2/3	1:50	J16L1 - 08 01 03 008 - 0203 - OPD - 02 .dwg		
08 01 03 008	0303	Carpenteria Spalla A 3/3	1:50	J16L1 - 08 01 03 008 - 0303 - OPD - 02 .dwg		
08 01 03 009	0102	Carpenteria Spalla B 1/3	1:50	J16L1 - 08 01 03 009 - 0102 - OPD - 02 .dwg		
08 01 03 009	0202	Carpenteria Spalla B 2/3	1:50	J16L1 - 08 01 03 009 - 0202 - OPD - 02 .dwg		
08 01 03 009	0303	Carpenteria Spalla A 3/3	1:50	J16L1 - 08 01 03 009 - 0303 - OPD - 02 .dwg		
08 01 03 010	0101	Carpenteria pile	1:50	J16L1 - 08 01 03 010 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
08 01 03 011	0101	Dispositivi di vincolo, ritegni sismici e giunti	Varie	J16L1 - 08 01 03 011 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
08 02		Sottovia				
08 02 01		Sottovia svincolo Cogollo del Cengio SO01				
08 02 01 001	0101	Relazione di calcolo		J16L1 - 08 02 01 001 - 0101 - OPD - 02 .doc	28	
08 02 01 002	0101	Inquadramento, pianta e sezioni	Varie	J16L1 - 08 02 01 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
08 02 01 003	0102	Carpenteria Scatolare - Pianta e sezioni tav. 1/2	1:100/50	J16L1 - 08 02 01 003 - 0102 - OPD - 02 .dwg		
08 02 01 003	0202	Carpenteria Scatolare - Pianta e sezioni tav. 2/2	1:100/50	J16L1 - 08 02 01 003 - 0202 - OPD - 02 .dwg		
08 02 02		Sottovia SP84				
08 02 02 001	0101	Relazione di calcolo		J16L1 - 08 02 02 001 - 0101 - OPD - 02 .doc		
08 02 02 001	0102	Allegati Relazione di calcolo		J16L1 - 08 02 02 001 - 0102 - OPD - 02 .doc		
08 02 02 003	0102	Carpenteria Scatolare - Pianta, prospetto e sezioni trasversali tav. 1/2	1:100/50	J16L1 - 08 02 02 003 - 0102 - OPD - 02 .dwg		
08 02 02 003	0202	Carpenteria Scatolare - Pianta, prospetto e sezioni trasversali tav. 2/2	1:100/50	J16L1 - 08 02 02 003 - 0202 - OPD - 02 .dwg		
08 02 02 004	0101	Muri Imbocchi - Pianta, prospetto e sezioni trasversali tav. 1/1	1:100/50	J16L1 - 08 02 02 004 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
08 02 02 005	0101	Pianta e sezioni trasversali tav. 1/1	1:200	J16L1 - 08 02 02 005 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
08 02 02 006	0101	Pianta prospetto e sezioni trasversali tav. 1/1	1:200	J16L1 - 08 02 02 006 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
08 03		Opere di sostegno				
08 03 00 001	0102	Terre rinforzate - Relazione tecnica e di calcolo TR01-02-03	-	J16L1 - 08 03 00 001 - 0102 - OPD - 02 .doc		29
08 03 00 001	0202	Terre rinforzate - Relazione tecnica e di calcolo TR04	-	J16L1 - 08 03 00 001 - 0202 - OPD - 02 .doc		
08 03 00 002	0101	Tipologico terre rinforzate TR01		J16L1 - 08 03 00 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
08 03 00 003	0101	Tipologico terre rinforzate TR02		J16L1 - 08 03 00 003 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
08 03 00 004	0101	Tipologico terre rinforzate TR03		J16L1 - 08 03 00 004 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
08 03 00 005	0101	Tipologico terre rinforzate TR04		J16L1 - 08 03 00 005 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
08 03 00 006	0101	Tipologico paratie - Sezione longitudinale, prospettoe dettagli		J16L1 - 08 03 00 006 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
08 03 00 007	0101	Tipologico paratie e muri di sostegno - Dettagli		J16L1 - 08 03 00 007 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
08 03 01		OS01 - Muro di sostegno PIOVENE da P.K. 0+630 a P.K. 0+770 in DX				
08 03 01 001	0102	Relazione di calcolo		J16L1 - 08 03 01 001 - 0102 - OPD - 02 .doc		
08 03 01 001	0202	Allegato alla Relazione di calcolo		J16L1 - 08 03 01 001 - 0202 - OPD - 02 .doc		
08 03 01 002	0102	Carpenteria scatolare - pianta e sezioni tav. 1/2	1:100/50	J16L1 - 08 03 01 002 - 0102 - OPD - 02 .dwg		
08 03 01 002	0202	Carpenteria scatolare - pianta e sezioni tav. 2/2	1:100/50	J16L1 - 08 03 01 002 - 0202 - OPD - 02 .dwg		
08 03 01 003	0101	Pianta scavi e sezioni	1:100/50	J16L1 - 08 03 01 003 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
08 03 02		OSO2 - OSO3- Paratia s.Agata 1_Sud e Nord da P.K. 1+700 a P.K. 2+049 in SX				
08 03 02 001	0102	Relazione di calcolo OSO2 - OSO3 - OSO4 - OSO5 - Paratia S.Agata		J16L1 - 08 03 02 001 - 0102 - OPD - 02 .doc		
08 03 02 001	0202	Allegato alla Relazione di calcolo OSO2 - OSO3 - OSO4 - OSO5 - Paratia S.Agata		J16L1 - 08 03 02 001 - 0202 - OPD - 02 .doc		
08 03 02 002	0105	Opera di sostegno da P.K. 1+696,630 a P.K. 2+054,590 NORD - Pianta, prospetto e sezioni trasversali tav. 1/5	1:100/50	J16L1 - 08 03 02 002 - 0105 - OPD - 02 .dwg		
08 03 02 002	0205	Opera di sostegno da P.K. 1+696,630 a P.K. 2+054,590 NORD - Pianta, prospetto e sezioni trasversali tav. 2/5	1:100/50	J16L1 - 08 03 02 002 - 0205 - OPD - 02 .dwg		
08 03 02 002	0305	Opera di sostegno da P.K. 1+696,630 a P.K. 2+054,590 NORD - Pianta, prospetto e sezioni trasversali tav. 3/5	1:100/50	J16L1 - 08 03 02 002 - 0305 - OPD - 02 .dwg		
08 03 02 002	0405	Opera di sostegno da P.K. 1+696,630 a P.K. 2+054,590 NORD - Pianta, prospetto e sezioni trasversali tav. 4/5	1:100/50	J16L1 - 08 03 02 002 - 0405 - OPD - 02 .dwg		
08 03 02 002	0505	Opera di sostegno da P.K. 1+696,630 a P.K. 2+054,590 NORD - Pianta, prospetto e sezioni trasversali tav. 5/5	1:100/50	J16L1 - 08 03 02 002 - 0505 - OPD - 02 .dwg		
08 03 02 003	0105	Opera di sostegno da P.K. 1+702,390 a P.K. 2+053,460 SUD - Pianta, prospetto e sezioni trasversali tav. 1/5	1:100/50	J16L1 - 08 03 02 003 - 0105 - OPD - 02 .dwg		
08 03 02 003	0205	Opera di sostegno da P.K. 1+702,390 a P.K. 2+053,460 SUD - Pianta, prospetto e sezioni trasversali tav. 2/5	1:100/50	J16L1 - 08 03 02 003 - 0205 - OPD - 02 .dwg		
08 03 02 003	0305	Opera di sostegno da P.K. 1+702,390 a P.K. 2+053,460 SUD - Pianta, prospetto e sezioni trasversali tav. 3/5	1:100/50	J16L1 - 08 03 02 003 - 0305 - OPD - 02 .dwg		
08 03 02 003	0405	Opera di sostegno da P.K. 1+702,390 a P.K. 2+053,460 SUD - Pianta, prospetto e sezioni trasversali tav. 4/5	1:100/50	J16L1 - 08 03 02 003 - 0405 - OPD - 02 .dwg		
08 03 02 003	0505	Opera di sostegno da P.K. 1+702,390 a P.K. 2+053,460 SUD - Pianta, prospetto e sezioni trasversali tav. 5/5	1:100/50	J16L1 - 08 03 02 003 - 0505 - OPD - 02 .dwg		
08 03 03		OS04 - OS05- Paratia s.Agata 1_Sud e Nord da P.K. 2+154,50 a P.K. 2+241,50				
08 03 03 002	0102	Opera di sostegno da P.K. 2+154,500 a P.K. 2+241,500 NORD - Pianta, prospetto e sezioni trasversali tav. 1/2	1:100/50	J16L1 - 08 03 03 002 - 0102 - OPD - 02 .dwg		
08 03 03 002	0202	Opera di sostegno da P.K. 2+154,500 a P.K. 2+241,500 NORD - Pianta, prospetto e sezioni trasversali tav. 2/2	1:100/50	J16L1 - 08 03 03 002 - 0202 - OPD - 02 .dwg		
08 03 03 003	0102	Opera di sostegno da P.K.2+148,977 a P.K. 2+236,000 SUD - Pianta, prospetto e sezioni trasversali tav. 1/2	1:100/50	J16L1 - 08 03 03 003 - 0102 - OPD - 02 .dwg		
08 03 03 003	0202	Opera di sostegno da P.K.2+148,977 a P.K. 2+236,000 SUD - Pianta, prospetto e sezioni trasversali tav. 2/2	1:100/50	J16L1 - 08 03 03 003 - 0202 - OPD - 02 .dwg		

PROGETTO DEFINITIVO AUTOSTRADA A31 - 1° LOTTO FUNZIONALE

ELENCO ELABORATI

Elaborato	f. di f.	Titolo	Scala	Nome File	Cartella
08 03 04		OS06 Paratia Svincolo Cogollo del Cengio			
08 03 04 001 0102		Relazione di calcolo		J16L1 - 08 03 04 001 - 0102 - OPD - 02 .doc	29
08 03 04 001 0202		Allegato - Relazione di calcolo		J16L1 - 08 03 04 001 - 0202 - OPD - 02 .doc	
08 03 04 002 0104		Opera di sostegno da P.K.3+660.148 a P.K.3+847.610 - Pianta, prospetto e sezioni trasversali tav. 1/4	1:100/50	J16L1 - 08 03 04 002 - 0104 - OPD - 02 .dwg	
08 03 04 002 0204		Opera di sostegno da P.K.3+660.148 a P.K.3+847.610 - Pianta, prospetto e sezioni trasversali tav. 2/4	1:100/50	J16L1 - 08 03 04 002 - 0204 - OPD - 02 .dwg	
08 03 04 002 0304		Opera di sostegno da P.K.3+660.148 a P.K.3+847.610 - Pianta, prospetto e sezioni trasversali tav. 3/4		J16L1 - 08 03 04 002 - 0304 - OPD - 02 .dwg	
08 03 04 002 0404		Opera di sostegno da P.K.3+660.148 a P.K.3+847.610 - Pianta, prospetto e sezioni trasversali tav. 4/4		J16L1 - 08 03 04 002 - 0404 - OPD - 02 .dwg	
08 03 05		OS07 Paratia Svincolo Cogollo del Cengio			
08 03 05 002 0104		Opera di sostegno P.K. 3+707.560 a P.K. 3+864.980 - Pianta, prospetto e sezioni trasversali tav. 1/4		J16L1 - 08 03 05 002 - 0104 - OPD - 02 .dwg	30
08 03 05 002 0204		Opera di sostegno P.K. 3+707.560 a P.K. 3+864.980 - Pianta, prospetto e sezioni trasversali tav. 2/4		J16L1 - 08 03 05 002 - 0204 - OPD - 02 .dwg	
08 03 05 002 0304		Opera di sostegno P.K. 3+707.560 a P.K. 3+864.980 - Pianta, prospetto e sezioni trasversali tav. 3/4		J16L1 - 08 03 05 002 - 0304 - OPD - 02 .dwg	
08 03 05 002 0404		Opera di sostegno P.K. 3+707.560 a P.K. 3+864.980 - Pianta, prospetto e sezioni trasversali tav. 4/4		J16L1 - 08 03 05 002 - 0404 - OPD - 02 .dwg	
08 03 06		OS11 - Paratia Svincolo Cogollo del Cengio_Sud e Nord da P.K. 4+514.480 a P.K. 4+654.430			
08 03 06 001 0102		Relazione di calcolo		J16L1 - 08 03 06 001 - 0102 - OPD - 02 .doc	
08 03 06 001 0202		Allegato - Relazione di calcolo		J16L1 - 08 03 06 001 - 0202 - OPD - 02 .doc	31
08 03 06 002 0103		Opera di sostegno da P.K. 4+514.480 a P.K. 4+654.430 - Pianta, prospetto e sezioni trasversali tav. 1/3	1:100/50	J16L1 - 08 03 06 002 - 0103 - OPD - 02 .dwg	
08 03 06 002 0203		Opera di sostegno da P.K. 4+514.480 a P.K. 4+654.430 - Pianta, prospetto e sezioni trasversali tav. 2/3	1:100/50	J16L1 - 08 03 06 002 - 0203 - OPD - 02 .dwg	
08 03 06 002 0303		Opera di sostegno da P.K. 4+514.480 a P.K. 4+654.430 - Pianta, prospetto e sezioni trasversali tav. 3/3	1:100/50	J16L1 - 08 03 06 002 - 0303 - OPD - 02 .dwg	
08 03 06 003 0101		Opera di sostegno da P.K. 4+514.480 a P.K. 4+654.430 - Pianta scavi e sezioni	1:100/50	J16L1 - 08 03 06 003 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
08 03 07		OS09 - Opera di sostegno Svincolo Cogollo del Cengio_1			
08 03 07 001 0102		Relazione di calcolo		J16L1 - 08 03 07 001 - 0102 - OPD - 02 .doc	32
08 03 07 001 0202		Allegato - Relazione di calcolo		J16L1 - 08 03 07 001 - 0202 - OPD - 02 .doc	
08 03 07 002 0102		Pianta, prospetto e sezioni trasversali tav. 1/2	1:100/50	J16L1 - 08 03 07 002 - 0102 - OPD - 02 .dwg	
08 03 07 002 0202		Pianta, prospetto e sezioni trasversali tav. 2/2	1:100/50	J16L1 - 08 03 07 002 - 0202 - OPD - 02 .dwg	
08 03 07 003 0101		Pianta scavi	1:100/50	J16L1 - 08 03 07 003 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
08 03 08		OS10 - Opera di sostegno Svincolo Cogollo del Cengio_2			
08 03 08 001 0102		Pianta, prospetto e sezioni trasversali tav. 1/2	1:100/50	J16L1 - 08 03 08 001 - 0102 - OPD - 02 .dwg	33
08 03 08 001 0202		Pianta, prospetto e sezioni trasversali tav. 2/2	1:100/50	J16L1 - 08 03 08 001 - 0202 - OPD - 02 .dwg	
08 03 08 002 0101		Pianta scavi	1:100/50	J16L1 - 08 03 08 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
08 03 08 003 0102		Relazione di calcolo	1:100/50	J16L1 - 08 03 08 003 - 0102 - OPD - 02 .doc	
08 03 08 003 0202		Allegato - Relazione di calcolo	1:100/50	J16L1 - 08 03 08 003 - 0202 - OPD - 02 .doc	
08 03 09		OS08 - Opera di sostegno Svincolo Cogollo del Cengio			
08 03 09 001 0103		Pianta, prospetto e sezioni trasversali tav. 1/3	1:100/50	J16L1 - 08 03 09 001 - 0103 - OPD - 02 .dwg	34
08 03 09 001 0203		Pianta, prospetto e sezioni trasversali tav. 2/3	1:100/50	J16L1 - 08 03 09 001 - 0203 - OPD - 02 .dwg	
08 03 09 001 0303		Pianta, prospetto e sezioni trasversali tav. 3/3	1:100/50	J16L1 - 08 03 09 001 - 0303 - OPD - 02 .dwg	
08 03 09 002 0101		Pianta scavi	1:100/50	J16L1 - 08 03 09 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
08 03 09 003 0102		Relazione di calcolo	1:100/50	J16L1 - 08 03 09 003 - 0102 - OPD - 02 .doc	
08 03 09 003 0202		Allegato - Relazione di calcolo	1:100/50	J16L1 - 08 03 09 003 - 0202 - OPD - 02 .doc	
08 03 10		OS12 - Opera di sostegno Svincolo Cogollo del Cengio_4			
08 03 10 001 0101		Pianta, prospetto e sezioni trasversali tav. 1/1	1:100/50	J16L1 - 08 03 10 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	35
08 03 10 001 0101		Pianta scavi e sezioni	1:100/50	J16L1 - 08 03 10 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
08 03 10 002 0102		Relazione di calcolo	1:100/50	J16L1 - 08 03 10 002 - 0102 - OPD - 02 .doc	
08 03 10 002 0202		Allegato - Relazione di calcolo	1:100/50	J16L1 - 08 03 10 002 - 0202 - OPD - 02 .doc	
08 03 11		OS13 - Opera di sostegno Svincolo Cogollo del Cengio_5			
08 03 11 003 0102		Relazione di calcolo		J16L1 - 08 03 11 003 - 0102 - OPD - 02 .doc	
08 03 11 003 0202		Allegato - Relazione di calcolo		J16L1 - 08 03 11 003 - 0202 - OPD - 02 .doc	36
08 03 11 001 0102		Pianta, prospetto e sezioni trasversali tav. 1/2	1:100/50	J16L1 - 08 03 11 001 - 0102 - OPD - 02 .dwg	
08 03 11 001 0202		Pianta, prospetto e sezioni trasversali tav. 2/2	1:100/50	J16L1 - 08 03 11 001 - 0202 - OPD - 02 .dwg	
08 03 11 002 0101		Pianta scavi e sezioni	1:100/50	J16L1 - 08 03 11 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
08 03 12		OS14 - Opera di sostegno Svincolo Pedemonte - Muro 1			
08 03 12 001 0102		Relazione di calcolo		J16L1 - 08 03 12 001 - 0102 - OPD - 02 .doc	
08 03 12 001 0202		Allegato - Relazione di calcolo		J16L1 - 08 03 12 001 - 0202 - OPD - 02 .doc	37
08 03 12 002 0101		Pianta, prospetto e sezioni trasversali tav. 1/1	1:100/50	J16L1 - 08 03 12 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
08 03 13		OS15 - Opera di sostegno Svincolo Pedemonte - Muro 2			
08 03 13 001 0102		Relazione di calcolo		J16L1 - 08 03 13 001 - 0102 - OPD - 02 .doc	
08 03 13 001 0202		Relazione di calcolo - Allegato		J16L1 - 08 03 13 001 - 0202 - OPD - 02 .doc	
08 03 13 002 0101		Pianta, prospetto e sezioni trasversali tav. 1/2	1:100/50	J16L1 - 08 03 13 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
08 03 13 003 0101		Pianta, prospetto e sezioni trasversali tav. 2/2	1:100/50	J16L1 - 08 03 13 003 - 0101 - OPD - 02 .dwg	38
08 03 14		OS16 - Opera di sostegno Svincolo Pedemonte - Muro 3			
08 03 14 001 0102		Relazione di calcolo	1:100/50	J16L1 - 08 03 14 01 - 0102 - OPD - 02 .doc	
08 03 15 001 0202		Relazione di calcolo - Allegato	1:100/50	J16L1 - 08 03 15 01 - 0202 - OPD - 02 .doc	
08 03 14 002 0102		Pianta, prospetto e sezioni trasversali tav. 1/2	1:100/50	J16L1 - 08 03 14 02 - 0102 - OPD - 02 .dwg	
08 03 14 002 0202		Pianta, prospetto e sezioni trasversali tav. 2/2	1:100/50	J16L1 - 08 03 14 02 - 0202 - OPD - 02 .dwg	
08 03 15		OS17 - Opera di sostegno Svincolo Pedemonte - Muro 4			
08 03 15 001 0102		Relazione di calcolo		J16L1 - 08 03 15 001 - 0102 - OPD - 02 .doc	39
08 03 15 001 0202		Allegato - Relazione di calcolo		J16L1 - 08 03 15 001 - 0202 - OPD - 02 .doc	
08 03 15 002 0103		Pianta, prospetto e sezioni trasversali tav. 1/3	1:100/50	J16L1 - 08 03 15 002 - 0103 - OPD - 02 .dwg	
08 03 15 002 0203		Pianta, prospetto e sezioni trasversali tav. 2/3	1:100/50	J16L1 - 08 03 15 002 - 0203 - OPD - 02 .dwg	
08 03 15 002 0303		Pianta, prospetto e sezioni trasversali tav. 3/3	1:100/50	J16L1 - 08 03 15 002 - 0303 - OPD - 02 .dwg	
08 03 16		OS18 - Muro di sostegno imbocco sud pedesca			
08 03 16 001 0102		Relazione di calcolo		J16L1 - 08 03 16 001 - 0102 - OPD - 02 .doc	40
08 03 16 001 0202		Relazione di calcolo - Allegato		J16L1 - 08 03 16 001 - 0202 - OPD - 02 .doc	
08 03 16 002 0101		Pianta, prospetto e sezioni trasversali	1:100/50	J16L1 - 08 03 16 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
08 03 17		OS19 - Barriere paramassi			
08 03 17 001 0101		Planimetria opere di protezione	1:1000	J16L1 - 08 03 17 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
08 03 17 002 0101		Particolari costruttivi	varie	J16L1 - 08 03 17 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
08 03 18		OS20 - Muro di appoggio Spalla B Cavalcavia Asse 4 SV Cogollo			
08 03 18 001 0101		Muro di sostegno: Pianta, Prospetto Longitudinale e Sezioni trasversali		J16L1 - 08 03 18 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	41
08 03 18 002 0101		Relazioni di calcolo - Muro di sostegno		J16L1 - 08 03 18 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
08 04		Opere idrauliche			
08 04 01		Tombini Circolari			
08 04 01 001 0101		Relazione di calcolo		J16L1 - 08 04 01 001 - 0101 - OPD - 02 .doc	
08 04 01 002 0102		Pianta, prospetto e sezioni trasversali	1:100/50	J16L1 - 08 04 01 002 - 0102 - OPD - 02 .doc	
08 04 02		Tombini Scatolari			
08 04 02 001 0101		Relazione di calcolo		J16L1 - 08 04 02 001 - 0101 - OPD - 02 .doc	42
08 04 02 002 0101		Pianta, prospetto e sezioni trasversali - IN04	1:100/50	J16L1 - 08 04 02 002 - 0101 - OPD - 02 .doc	
08 04 02 002 0103		Pianta, prospetto e sezioni trasversali tav. 2/2	1:100/50	J16L1 - 08 04 02 002 - 0103 - OPD - 02 .doc	
08 04 02 004 0101		Relazione di calcolo - IN12		J16L2 - 08 04 02 004 - 0101 - OPD - 02 .doc	
08 04 02 005 0101		Pianta, prospetto e sezioni trasversali - IN12	1:100/50	J16L3 - 08 04 02 005 - 0101 - OPD - 02 .doc	
09		EDIFICI E STRUTTURE A CORREDO			
09 01		Casello di Cogollo del Cengio			
09 01 01		Architettonico			
09 01 01 001 0101		Relazione tecnica		J16L1 - 09 01 01 001 - 0101 - OPD - 02 .doc	43
09 01 01 002 0101		Planimetria generale di inquadramento	1:200	J16L1 - 09 01 01 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
09 01 01 003 0104		Zona pedaggio - Pianta piano interrato tunnel servizio/impianti	1:100	J16L1 - 09 01 01 003 - 0104 - OPD - 02 .dwg	
09 01 01 003 0204		Zona pedaggio - Pianta piano quota stradale	1:100	J16L1 - 09 01 01 003 - 0204 - OPD - 02 .dwg	
09 01 01 003 0304		Zona pedaggio - Pianta piano copertura	1:100	J16L1 - 09 01 01 003 - 0304 - OPD - 02 .dwg	
09 01 01 003 0404		Zona pedaggio - Prospetti e sezioni	1:100	J16L1 - 09 01 01 003 - 0404 - OPD - 02 .dwg	
09 01 01 004 0103		Edificio Casello - Pianta piani interrato, terra e copertura	1:100	J16L1 - 09 01 01 004 - 0103 - OPD - 02 .dwg	44
09 01 01 004 0203		Edificio Casello - Prospetti e sezioni	1:100	J16L1 - 09 01 01 004 - 0203 - OPD - 02 .dwg	
09 01 01 004 0303		Edificio Casello - Particolari		J16L1 - 09 01 01 004 - 0303 - OPD - 02 .dwg	
09 01 01 005 0101		Render		J16L1 - 09 01 01 005 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
09 01 02		Strutturale			
09 01 02 001 0103		Relazione tecnica e di calcolo Edificio Casello		J16L1 - 09 01 02 001 - 0103 - OPD - 02 .doc	
09 01 02 001 0203		Relazione tecnica e di calcolo Sottopasso Pedonale		J16L1 - 09 01 02 001 - 0203 - OPD - 02 .doc	45
09 01 02 001 0303		Relazione tecnica e di calcolo Pensilina		J16L1 - 09 01 02 001 - 0303 - OPD - 02 .dwg	
09 01 02 002 0101		Zona pedaggio - Pensilina - Carpenterie e armature	1:100	J16L1 - 09 01 02 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
09 01 02 003 0104		Edificio Casello - Impalcato 0 - Carpenterie e armature	1:100	J16L1 - 09 01 02 003 - 0104 - OPD - 02 .dwg	
09 01 02 003 0204		Edificio Casello - Impalcato 1 - Carpenterie e armature	1:100	J16L1 - 09 01 02 003 - 0204 - OPD - 02 .dwg	
09 01 02 003 0304		Edificio Casello - Impalcato 2 - Carpenterie e armature	1:100	J16L1 - 09 01 02 003 - 0304 - OPD - 02 .dwg	
09 01 02 003 0404		Edificio Casello - Tabella pilastri	1:100	J16L1 - 09 01 02 003 - 0404 - OPD - 02 .dwg	46
09 01 02 004 0102		Sottopasso Casello - Pianta fondazione e sezioni - Carpenterie e armature	1:100	J16L1 - 09 01 02 004 - 0102 - OPD - 02 .dwg	

PROGETTO DEFINITIVO AUTOSTRADA A31 - 1° LOTTO FUNZIONALE

ELENCO ELABORATI

Elaborato	f. di f.	Titolo	Scala	Nome File	Cartella	
09 01 02 004 0202		Sottopasso Casello - Copertura sezioni e particolari - Carpenterie e armature	1:100	J16L1 - 09 01 02 004 - 0202 - OPD - 02 .dwg	34	
09 01 03		Impianti tecnologici				
09 01 03 001 0104		Relazione tecnica e di calcolo impianti meccanici	-	J16L1 - 09 01 03 001 - 0104 - OPD - 02 .doc		
09 01 03 001 0204		Relazione sul consumo energetico ai sensi del DL 26/06/2015 e Dlgs 28/11	-	J16L1 - 09 01 03 001 - 0204 - OPD - 02 .doc		
09 01 03 001 0304		Relazione tecnica e di calcolo impianti elettrici	-	J16L1 - 09 01 03 001 - 0304 - OPD - 02 .doc		
09 01 03 001 0404		Relazione tecnica impianti speciali	-	J16L1 - 09 01 03 001 - 0404 - OPD - 02 .doc		
09 01 03 002 0103		Impianti di climatizzazione - Schema funzionale	-	J16L1 - 09 01 03 002 - 0103 - OPD - 02 .dwg		
09 01 03 002 0203		Impianti di climatizzazione - Pianta piano interrato	1:100	J16L1 - 09 01 03 002 - 0203 - OPD - 02 .dwg		
09 01 03 002 0303		Impianti di climatizzazione - Pianta piano terra	1:100	J16L1 - 09 01 03 002 - 0303 - OPD - 02 .dwg		
09 01 03 003 0103		Impianti idrico-sanitario e antincendio - Schema funzionale	-	J16L1 - 09 01 03 003 - 0103 - OPD - 02 .dwg		
09 01 03 003 0203		Impianti idrico-sanitario e antincendio - Pianta piano interrato	1:100	J16L1 - 09 01 03 003 - 0203 - OPD - 02 .dwg		
09 01 03 003 0303		Impianti idrico-sanitario e antincendio - Pianta piano terra	1:100	J16L1 - 09 01 03 003 - 0303 - OPD - 02 .dwg		
09 01 03 004 0104		Impianti elettrici - Schemi unifilari quadri elettrici	-	J16L1 - 09 01 03 004 - 0104 - OPD - 02 .dwg		
09 01 03 004 0204		Impianti elettrici - Pianta piano interrato	1:100	J16L1 - 09 01 03 004 - 0204 - OPD - 02 .dwg		
09 01 03 004 0304		Impianti elettrici - Pianta piano terra	1:100	J16L1 - 09 01 03 004 - 0304 - OPD - 02 .dwg		
09 01 03 004 0404		Impianti elettrici - Pianta piano copertura	1:100	J16L1 - 09 01 03 004 - 0404 - OPD - 02 .dwg		
09 01 03 005 0101		Impianti speciali - Pianta piano terra e interrato	1:100	J16L1 - 09 01 03 005 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
09 02		Casello di Pedemonte				35
09 02 01		Architettonico				
09 02 01 001 0101		Relazione tecnica	-	J16L1 - 09 02 01 001 - 0101 - OPD - 02 .doc		
09 02 01 002 0101		Planimetria generale di inquadramento	1:200	J16L1 - 09 02 01 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
09 02 01 003 0104		Zona pedaggio - Pianta piano interrato tunnel servizio/impianti	1:100	J16L1 - 09 02 01 003 - 0104 - OPD - 02 .dwg		
09 02 01 003 0204		Zona pedaggio - Pianta piano quota stradale	1:100	J16L1 - 09 02 01 003 - 0204 - OPD - 02 .dwg		
09 02 01 003 0304		Zona pedaggio - Pianta piano copertura	1:100	J16L1 - 09 02 01 003 - 0304 - OPD - 02 .dwg		
09 02 01 003 0404		Zona pedaggio - Prospetti e sezioni	1:100	J16L1 - 09 02 01 003 - 0404 - OPD - 02 .dwg		
09 02 01 004 0103		Edificio Casello - Pianta piano interrato, terra e copertura	1:100	J16L1 - 09 02 01 004 - 0103 - OPD - 02 .dwg		
09 02 01 004 0203		Edificio Casello - Prospetti e sezioni	1:100	J16L1 - 09 02 01 004 - 0203 - OPD - 02 .dwg		
09 02 01 004 0303		Edificio Casello - Particolari	-	J16L1 - 09 02 01 004 - 0303 - OPD - 02 .dwg		
09 02 01 005 0101		Render	-	J16L1 - 09 02 01 005 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
09 02 02		Strutturale				
09 02 02 001 0103		Relazione tecnica e di calcolo Edificio Casello	-	J16L1 - 09 02 02 001 - 0103 - OPD - 02 .doc		
09 02 02 001 0203		Relazione tecnica e di calcolo Sottopasso Pedonale	-	J16L1 - 09 02 02 001 - 0203 - OPD - 02 .doc		
09 02 02 001 0303		Relazione tecnica e di calcolo Pensilina	-	J16L1 - 09 02 02 001 - 0303 - OPD - 02 .dwg		
09 02 02 002 0101		Zona pedaggio - Pensilina - Carpenterie e armature	1:100	J16L1 - 09 02 02 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
09 02 02 003 0104		Edificio Casello - Impalcato 0 - Carpenterie e armature	1:100	J16L1 - 09 02 02 003 - 0104 - OPD - 02 .dwg		
09 02 02 003 0204		Edificio Casello - Impalcato 1 - Carpenterie e armature	1:100	J16L1 - 09 02 02 003 - 0204 - OPD - 02 .dwg		
09 02 02 003 0304		Edificio Casello - Impalcato 2 - Carpenterie e armature	1:100	J16L1 - 09 02 02 003 - 0304 - OPD - 02 .dwg		
09 02 02 003 0404		Edificio Casello - Tabella pilastri	1:100	J16L1 - 09 02 02 003 - 0404 - OPD - 02 .dwg		
09 02 02 004 0102		Sottopasso Casello - Pianta fondazione e sezioni - Carpenterie e armature	1:100	J16L1 - 09 02 02 004 - 0102 - OPD - 02 .dwg		
09 02 02 004 0202		Sottopasso Casello - Copertura sezioni e particolari - Carpenterie e armature	1:100	J16L1 - 09 02 02 004 - 0202 - OPD - 02 .dwg		
09 02 03		Impianti tecnologici				
09 02 03 001 0104		Relazione tecnica e di calcolo impianti meccanici	-	J16L1 - 09 02 03 001 - 0104 - OPD - 02 .doc		
09 02 03 001 0204		Relazione sul consumo energetico ai sensi del DL 26/06/2015 e Dlgs 28/11	-	J16L1 - 09 02 03 001 - 0204 - OPD - 02 .doc		
09 02 03 001 0304		Relazione tecnica e di calcolo impianti elettrici	-	J16L1 - 09 02 03 001 - 0304 - OPD - 02 .doc		
09 02 03 001 0404		Relazione tecnica impianti speciali	-	J16L1 - 09 02 03 001 - 0404 - OPD - 02 .doc		
09 02 03 002 0103		Impianti di climatizzazione - Schema funzionale	-	J16L1 - 09 02 03 002 - 0103 - OPD - 02 .dwg		
09 02 03 002 0203		Impianti di climatizzazione - Pianta piano interrato	1:100	J16L1 - 09 02 03 002 - 0203 - OPD - 02 .dwg		
09 02 03 002 0303		Impianti di climatizzazione - Pianta piano terra	1:100	J16L1 - 09 02 03 002 - 0303 - OPD - 02 .dwg		
09 02 03 003 0103		Impianti idrico-sanitario e antincendio - Schema funzionale	-	J16L1 - 09 02 03 003 - 0103 - OPD - 02 .dwg		
09 02 03 003 0203		Impianti idrico-sanitario e antincendio - Pianta piano interrato	1:100	J16L1 - 09 02 03 003 - 0203 - OPD - 02 .dwg		
09 02 03 003 0303		Impianti idrico-sanitario e antincendio - Pianta piano terra	1:100	J16L1 - 09 02 03 003 - 0303 - OPD - 02 .dwg		
09 02 03 004 0104		Impianti elettrici - Schemi unifilari quadri elettrici	-	J16L1 - 09 02 03 004 - 0104 - OPD - 02 .dwg		
09 02 03 004 0204		Impianti elettrici - Pianta piano interrato	1:100	J16L1 - 09 02 03 004 - 0204 - OPD - 02 .dwg		
09 02 03 004 0304		Impianti elettrici - Pianta piano terra	1:100	J16L1 - 09 02 03 004 - 0304 - OPD - 02 .dwg		
09 02 03 004 0404		Impianti elettrici - Pianta piano copertura	1:100	J16L1 - 09 02 03 004 - 0404 - OPD - 02 .dwg		
09 02 03 005 0101		Impianti speciali - Pianta piano terra e interrato	1:100	J16L16 - 09 02 03 005 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
09 03		Edificio Servizi di Esercizio Pedemonte			36	
09 03 01		Architettonico				
09 03 01 001 0101		Relazione tecnica	-	J16L1 - 09 03 01 001 - 0101 - OPD - 02 .doc		
09 03 01 002 0101		Planimetria generale di inquadramento	1:200	J16L1 - 09 03 01 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
09 03 01 003 0103		Pianta piano terra, primo e copertura	1:100	J16L1 - 09 03 01 003 - 0103 - OPD - 02 .dwg		
09 03 01 003 0203		Prospetti	1:100	J16L1 - 09 03 01 003 - 0203 - OPD - 02 .dwg		
09 03 01 003 0303		Sezioni e dettagli	varie	J16L1 - 09 03 01 003 - 0303 - OPD - 02 .dwg		
09 03 01 004 0101		Render	-	J16L1 - 09 03 01 004 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
09 03 02		Strutturale				
09 03 02 001 0101		Relazione tecnica e di calcolo	-	J16L1 - 09 03 02 001 - 0101 - OPD - 02 .doc		
09 03 02 002 0104		Pianta fondazioni - Carpenterie e armature	1:100	J16L1 - 09 03 02 002 - 0104 - OPD - 02 .dwg		
09 03 02 002 0204		Strutture in elevazione - Carpenterie e armature	1:100	J16L1 - 09 03 02 002 - 0204 - OPD - 02 .dwg		
09 03 02 002 0304		Pianta copertura - Carpenterie e armature	1:100	J16L1 - 09 03 02 002 - 0304 - OPD - 02 .dwg		
09 03 02 002 0404		Tabella pilastri	1:100	J16L1 - 09 03 02 002 - 0404 - OPD - 02 .dwg		
09 03 03		Impianti tecnologici				
09 03 03 001 0104		Relazione tecnica e di calcolo impianti meccanici	-	J16L1 - 09 03 03 001 - 0104 - OPD - 02 .doc		
09 03 03 001 0204		Relazione sul consumo energetico ai sensi del DL 26/06/2015 e Dlgs 28/11	-	J16L1 - 09 03 03 001 - 0204 - OPD - 02 .doc		
09 03 03 001 0304		Relazione tecnica e di calcolo impianti elettrici	-	J16L1 - 09 03 03 001 - 0304 - OPD - 02 .doc		
09 03 03 001 0404		Relazione tecnica impianti speciali	-	J16L1 - 09 03 03 001 - 0404 - OPD - 02 .doc		
09 03 03 002 0103		Impianti di climatizzazione - Schema funzionale	-	J16L1 - 09 03 03 002 - 0103 - OPD - 02 .dwg		
09 03 03 002 0203		Impianti di climatizzazione - Pianta piano terra	1:100	J16L1 - 09 03 03 002 - 0203 - OPD - 02 .dwg		
09 03 03 002 0303		Impianti di climatizzazione - Pianta piano primo	1:100	J16L1 - 09 03 03 002 - 0303 - OPD - 02 .dwg		
09 03 03 003 0103		Impianti idrico-sanitario e antincendio - Schema funzionale	-	J16L1 - 09 03 03 003 - 0103 - OPD - 02 .dwg		
09 03 03 003 0203		Impianti idrico-sanitario e antincendio - Pianta piano terra	1:100	J16L1 - 09 03 03 003 - 0203 - OPD - 02 .dwg		
09 03 03 003 0303		Impianti idrico-sanitario e antincendio - Pianta piano primo	1:100	J16L1 - 09 03 03 003 - 0303 - OPD - 02 .dwg		
09 03 03 004 0104		Impianti elettrici - Schemi unifilari quadri elettrici	-	J16L1 - 09 03 03 004 - 0104 - OPD - 02 .dwg		
09 03 03 004 0204		Impianti elettrici - Pianta piano terra	1:100	J16L1 - 09 03 03 004 - 0204 - OPD - 02 .dwg		
09 03 03 004 0304		Impianti elettrici - Pianta piano primo	1:100	J16L1 - 09 03 03 004 - 0304 - OPD - 02 .dwg		
09 03 03 004 0404		Impianti elettrici - Pianta piano copertura	1:100	J16L1 - 09 03 03 004 - 0404 - OPD - 02 .dwg		
09 03 03 005 0101		Impianti speciali - Pianta piano terra e primo	1:100	J16L1 - 09 03 03 005 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
09 04		Edificio Servizi Invernali Pedemonte			37	
09 04 01		Architettonico				
09 04 01 001 0101		Relazione tecnica	-	J16L1 - 09 04 01 001 - 0101 - OPD - 02 .doc		
09 04 01 002 0101		Planimetria generale di inquadramento	1:200	J16L1 - 09 04 01 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
09 04 01 003 0106		Pianta piano terra	1:100	J16L1 - 09 04 01 003 - 0106 - OPD - 02 .dwg		
09 04 01 003 0206		Pianta piano primo	1:100	J16L1 - 09 04 01 003 - 0206 - OPD - 02 .dwg		
09 04 01 003 0306		Pianta piano copertura	1:100	J16L1 - 09 04 01 003 - 0306 - OPD - 02 .dwg		
09 04 01 003 0406		Prospetti	1:100	J16L1 - 09 04 01 003 - 0406 - OPD - 02 .dwg		
09 04 01 003 0506		Sezioni	1:100	J16L1 - 09 04 01 003 - 0506 - OPD - 02 .dwg		
09 04 01 003 0606		Particolari	varie	J16L1 - 09 04 01 003 - 0606 - OPD - 02 .dwg		
09 04 01 004 0101		Render	-	J16L1 - 09 04 01 004 - 0101 - OPD - 02 .dwg		
09 04 02		Strutturale				
09 04 02 001 0103		Relazione tecnica e di calcolo strutture in acciaio	-	J16L1 - 09 04 02 001 - 0103 - OPD - 02 .doc		
09 04 02 001 0203		Relazione tecnica e di calcolo platea	-	J16L1 - 09 04 02 001 - 0203 - OPD - 02 .doc		
09 04 02 001 0303		Relazione tecnica e di calcolo edificio in c.a.	-	J16L1 - 09 04 02 001 - 0303 - OPD - 02 .doc		
09 04 02 002 0106		Carpenterie struttura in acciaio	1:100	J16L1 - 09 04 02 002 - 0106 - OPD - 02 .dwg		
09 04 02 002 0206		Particolari struttura in acciaio	1:100	J16L1 - 09 04 02 002 - 0206 - OPD - 02 .dwg		
09 04 02 002 0306		Struttura in c.a. - Carpenterie e armature - Impalcato 0	1:100	J16L1 - 09 04 02 002 - 0306 - OPD - 02 .dwg		
09 04 02 002 0406		Struttura in c.a. - Carpenterie e armature - Impalcato 1	1:100	J16L1 - 09 04 02 002 - 0406 - OPD - 02 .dwg		
09 04 02 002 0506		Struttura in c.a. - Carpenterie e armature - Impalcato 2	1:100	J16L1 - 09 04 02 002 - 0506 - OPD - 02 .dwg		
09 04 02 002 0606		Struttura in c.a. - Tabella pilastri	1:100	J16L1 - 09 04 02 002 - 0606 - OPD - 02 .dwg		

PROGETTO DEFINITIVO AUTOSTRADA A31 - 1° LOTTO FUNZIONALE

ELENCO ELABORATI

Elaborato	f. di f.	Titolo	Scala	Nome File	Cartella
09 04 03		Impianti tecnologici			
09 04 03 001 0104		Relazione tecnica e di calcolo impianti meccanici	-	J16L1 - 09 04 03 001 - 0104 - OPD - 02 .doc	
09 04 03 001 0204		Relazione sul consumo energetico ai sensi del DL 26/06/2015 e Dlgs 28/11	-	J16L1 - 09 04 03 001 - 0204 - OPD - 02 .doc	
09 04 03 001 0304		Relazione tecnica e di calcolo impianti elettrici	-	J16L1 - 09 04 03 001 - 0304 - OPD - 02 .doc	
09 04 03 001 0404		Relazione tecnica impianti speciali	-	J16L1 - 09 04 03 001 - 0404 - OPD - 02 .doc	
09 04 03 002 0103		Impianti di climatizzazione - Schema funzionale	-	J16L1 - 09 04 03 002 - 0103 - OPD - 02 .doc	
09 04 03 002 0203		Impianti di climatizzazione - Pianta piano terra e primo	1:100	J16L1 - 09 04 03 002 - 0203 - OPD - 02 .doc	
09 04 03 002 0303		Impianti di climatizzazione - Pianta piano sottotetto e copertura	1:100	J16L1 - 09 04 03 002 - 0303 - OPD - 02 .doc	
09 04 03 003 0103		Impianti idrico-sanitario e antincendio - Schema funzionale	-	J16L1 - 09 04 03 003 - 0103 - OPD - 02 .doc	
09 04 03 003 0203		Impianti idrico-sanitario e antincendio - Pianta piano terra	1:100	J16L1 - 09 04 03 003 - 0203 - OPD - 02 .doc	
09 04 03 003 0303		Impianti idrico-sanitario e antincendio - Pianta piano primo e sottotetto	1:100	J16L1 - 09 04 03 003 - 0303 - OPD - 02 .doc	
09 04 03 004 0104		Impianti elettrici - Schemi unifilari quadri elettrici	-	J16L1 - 09 04 03 004 - 0104 - OPD - 02 .doc	
09 04 03 004 0204		Impianti elettrici - Pianta piano terra	1:100	J16L1 - 09 04 03 004 - 0204 - OPD - 02 .doc	
09 04 03 004 0304		Impianti elettrici - Pianta piano primo	1:100	J16L1 - 09 04 03 004 - 0304 - OPD - 02 .doc	
09 04 03 004 0404		Impianti elettrici - Pianta piano copertura	1:100	J16L1 - 09 04 03 004 - 0404 - OPD - 02 .doc	
09 04 03 005 0101		Impianti speciali - Pianta piano terra e primo	1:100	J16L1 - 09 04 03 005 - 0101 - OPD - 02 .doc	
09 05		Area di servizio Pedemonte			
09 05 01		Architettonico			
09 05 01 001 0101		Relazione tecnica	-	J16L1 - 09 05 01 001 - 0101 - OPD - 02 .doc	
09 05 01 002 0101		Planimetria generale di inquadramento	1:200	J16L1 - 09 05 01 002 - 0101 - OPD - 02 .doc	
09 05 01 003 0103		Pianta piano terra e copertura	1:100	J16L1 - 09 05 01 003 - 0103 - OPD - 02 .doc	
09 05 01 003 0203		Prospetti e sezioni	1:100	J16L1 - 09 05 01 003 - 0203 - OPD - 02 .doc	
09 05 01 003 0303		Particolari	varie	J16L1 - 09 05 01 003 - 0303 - OPD - 02 .doc	
09 05 01 004 0101		Render	-	J16L1 - 09 05 01 004 - 0101 - OPD - 02 .doc	
09 05 02		Strutturale			
09 05 02 001 0101		Relazione tecnica e di calcolo	-	J16L1 - 09 05 02 001 - 0101 - OPD - 02 .doc	
09 05 02 002 0103		Struttura in c.a. - Carpenterie e armature - Impalcato 0	1:100	J16L1 - 09 05 02 002 - 0103 - OPD - 02 .doc	
09 05 02 002 0203		Struttura in c.a. - Carpenterie e armature - Impalcato 1	1:100	J16L1 - 09 05 02 002 - 0203 - OPD - 02 .doc	
09 05 02 002 0303		Struttura in c.a. - Tabella pilastri	1:100	J16L1 - 09 05 02 002 - 0303 - OPD - 02 .doc	
09 05 03		Impianti tecnologici			
09 05 03 001 0104		Relazione tecnica e di calcolo impianti meccanici	-	J16L1 - 09 05 03 001 - 0104 - OPD - 02 .doc	
09 05 03 001 0204		Relazione sul consumo energetico ai sensi del DL 26/06/2015 e Dlgs 28/11	-	J16L1 - 09 05 03 001 - 0204 - OPD - 02 .doc	
09 05 03 001 0304		Relazione tecnica e di calcolo impianti elettrici	-	J16L1 - 09 05 03 001 - 0304 - OPD - 02 .doc	
09 05 03 001 0404		Relazione tecnica impianti speciali	-	J16L1 - 09 05 03 001 - 0404 - OPD - 02 .doc	
09 05 03 002 0102		Impianti di climatizzazione - Schema funzionale	-	J16L1 - 09 05 03 002 - 0102 - OPD - 02 .doc	
09 05 03 002 0202		Impianti di climatizzazione - Pianta piano terra	1:100	J16L1 - 09 05 03 002 - 0202 - OPD - 02 .doc	
09 05 03 003 0102		Impianti idrico-sanitario e antincendio - Schema funzionale	-	J16L1 - 09 05 03 003 - 0102 - OPD - 02 .doc	
09 05 03 003 0202		Impianti idrico-sanitario e antincendio - Pianta piano terra	1:100	J16L1 - 09 05 03 003 - 0202 - OPD - 02 .doc	
09 05 03 004 0103		Impianti elettrici - Schemi unifilari quadri elettrici	-	J16L1 - 09 05 03 004 - 0103 - OPD - 02 .doc	
09 05 03 004 0203		Impianti elettrici - Pianta piano terra	1:100	J16L1 - 09 05 03 004 - 0203 - OPD - 02 .doc	
09 05 03 004 0303		Impianti elettrici - Pianta piano copertura	1:100	J16L1 - 09 05 03 004 - 0303 - OPD - 02 .doc	
09 05 03 005 0101		Impianti speciali - Pianta piano terra	1:100	J16L1 - 09 05 03 005 - 0101 - OPD - 02 .doc	
09 06		Isola Ecologica di Pedemonte			
09 06 01		Architettonico e Strutturale			
09 06 01 001 0101		Relazione tecnica	-	J16L1 - 09 06 01 001 - 0101 - OPD - 02 .doc	
09 06 01 002 0101		Planimetria generale di inquadramento	1:200	J16L1 - 09 06 01 002 - 0101 - OPD - 02 .doc	
09 06 01 003 0101		Planimetria basamento e particolare	-	J16L1 - 09 06 01 003 - 0101 - OPD - 02 .doc	
09 06 02		Impianti tecnologici			
09 06 02 001 0101		Dotazioni impiantistiche	1:100	J16L1 - 09 06 02 001 - 0101 - OPD - 02 .doc	
09 06 02 002 0101		Relazione tecnica e di calcolo	-	J16L1 - 09 06 02 002 - 0101 - OPD - 02 .doc	
10		INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO ED AMBIENTALE			
10 01 01		Relazioni			
10 01 01 001 0101		Relazione descrittiva degli interventi di inserimento paesaggistico-ambientale	-	J16L1 - 10 01 01 001 - 0101 - OPD - 02 .doc	
10 01 01 002 0101		Relazione tecnica sulle barriere antirumore	-	J16L1 - 10 01 01 002 - 0101 - OPD - 02 .doc	
10 01 02		Planimetrie			
10 01 02 001 0101		Planimetria d'insieme degli interventi di inserimento e mitigazione ambientale - Tav. 1	1:5.000	J16L1 - 10 01 02 001 - 0101 - OPD - 02 .doc	
10 01 02 001 0201		Planimetria d'insieme degli interventi di inserimento e mitigazione ambientale - Tav. 2	1:5.000	J16L1 - 10 01 02 001 - 0201 - OPD - 02 .doc	
10 01 02 001 0301		Planimetria d'insieme degli interventi di inserimento e mitigazione ambientale - Tav. 3	1:5.000	J16L1 - 10 01 02 001 - 0301 - OPD - 02 .doc	
10 01 02 001 0401		Planimetria d'insieme degli interventi di inserimento e mitigazione ambientale - Tav. 4	1:5.000	J16L1 - 10 01 02 001 - 0401 - OPD - 02 .doc	
10 01 02 001 0501		Planimetria d'insieme degli interventi di inserimento e mitigazione ambientale - Tav. 5	1:5.000	J16L1 - 10 01 02 001 - 0501 - OPD - 02 .doc	
10 01 02 001 0601		Planimetria d'insieme degli interventi di inserimento e mitigazione ambientale - Tav. 6	1:5.000	J16L1 - 10 01 02 001 - 0601 - OPD - 02 .doc	
10 01 02 001 0701		Planimetria d'insieme degli interventi di inserimento e mitigazione ambientale - Tav. 7	1:5.000	J16L1 - 10 01 02 001 - 0701 - OPD - 02 .doc	
10 01 02 002 0101		Planimetrie di dettaglio degli interventi di inserimento e mitigazione ambientale - Tav. 1	1:2.000	J16L1 - 10 01 02 002 - 0101 - OPD - 02 .doc	
10 01 02 002 0201		Planimetrie di dettaglio degli interventi di inserimento e mitigazione ambientale - Tav. 2	1:2.000	J16L1 - 10 01 02 002 - 0201 - OPD - 02 .doc	
10 01 02 002 0301		Planimetrie di dettaglio degli interventi di inserimento e mitigazione ambientale - Tav. 3	1:2.000	J16L1 - 10 01 02 002 - 0301 - OPD - 02 .doc	
10 01 02 002 0401		Planimetrie di dettaglio degli interventi di inserimento e mitigazione ambientale - Tav. 4	1:2.000	J16L1 - 10 01 02 002 - 0401 - OPD - 02 .doc	
10 01 02 002 0501		Planimetrie di dettaglio degli interventi di inserimento e mitigazione ambientale - Tav. 5	1:2.000	J16L1 - 10 01 02 002 - 0501 - OPD - 02 .doc	
10 01 02 002 0601		Planimetrie di dettaglio degli interventi di inserimento e mitigazione ambientale - Tav. 6	1:2.000	J16L1 - 10 01 02 002 - 0601 - OPD - 02 .doc	
10 01 02 002 0701		Planimetrie di dettaglio degli interventi di inserimento e mitigazione ambientale - Tav. 7	1:2.000	J16L1 - 10 01 02 002 - 0701 - OPD - 02 .doc	
10 01 02 002 0801		Planimetrie di dettaglio degli interventi di inserimento e mitigazione ambientale - Tav. 8	1:2.000	J16L1 - 10 01 02 002 - 0801 - OPD - 02 .doc	
10 01 03		Sezioni e tipologici			
10 01 03 004 0404		Sezioni tipologiche e sedi di impianto	4:200	J16L1 - 10 01 03 004 - 0404 - OPD - 02 .doc	
10 01 04		Barriere antirumore			
10 01 04 001 0101		Planimetria degli interventi per la mitigazione acustica - Tav. 1	1:2.000	J16L1 - 10 01 04 001 - 0101 - OPD - 02 .doc	
10 01 04 001 0201		Planimetria degli interventi per la mitigazione acustica - Tav. 2	1:2.000	J16L1 - 10 01 04 001 - 0201 - OPD - 02 .doc	
10 01 04 001 0301		Planimetria degli interventi per la mitigazione acustica - Tav. 3	1:2.000	J16L1 - 10 01 04 001 - 0301 - OPD - 02 .doc	
10 01 04 001 0401		Planimetria degli interventi per la mitigazione acustica - Tav. 4	1:2.000	J16L1 - 10 01 04 001 - 0401 - OPD - 02 .doc	
10 01 04 001 0501		Planimetria degli interventi per la mitigazione acustica - Tav. 5	1:2.000	J16L1 - 10 01 04 001 - 0501 - OPD - 02 .doc	
10 01 04 001 0601		Planimetria degli interventi per la mitigazione acustica - Tav. 6	1:2.000	J16L1 - 10 01 04 001 - 0601 - OPD - 02 .doc	
10 01 04 001 1201		Planimetria degli interventi per la mitigazione acustica - Tav. 12	1:2.000	J16L1 - 10 01 04 001 - 1201 - OPD - 02 .doc	
10 01 04 001 1401		Planimetria degli interventi per la mitigazione acustica - Tav. 14	1:2.000	J16L1 - 10 01 04 001 - 1401 - OPD - 02 .doc	
10 01 04 001 1801		Planimetria degli interventi per la mitigazione acustica - Tav. 18	1:2.000	J16L1 - 10 01 04 001 - 1801 - OPD - 02 .doc	
10 01 04 002 0101		Tipologici barriere antirumore tav.1	-	J16L1 - 10 01 04 002 - 0101 - OPD - 02 .doc	
10 01 04 002 0201		Tipologici barriere antirumore tav.2	-	J16L1 - 10 01 04 002 - 0201 - OPD - 02 .doc	
10 01 04 002 0301		Tipologici barriere antirumore tav.3	-	J16L1 - 10 01 04 002 - 0301 - OPD - 02 .doc	
10 01 05		Documentazione fotografica			
10 01 05 001 0101		Documentazione fotografica stato dei luoghi	-	J16L1 - 10 01 05 001 - 0101 - OPD - 02 .doc	
11		PROGETTO DEL MONITORAGGIO AMBIENTALE			
11 01		Relazioni			
11 01 01 001 0101		Relazione generale del Piano di Monitoraggio Ambientale	-	J16L1 - 11 01 01 001 - 0101 - OPD - 02 .doc	
11 02		Ubicazione punti di monitoraggio			
11 02 01 001 0101		Planimetria ubicazione punti di monitoraggio	1:5.000	J16L1 - 11 02 01 001 - 0101 - OPD - 02 .doc	
11 03		Relazioni specialistiche			
11 03 01 001 0101		Computo Metrico Estimativo e sintesi	-	J16L1 - 11 03 01 001 - 0101 - OPD - 02 .doc	
12		IMPIANTI			
12 01		Relazioni			
12 01 01		Generali			
12 01 01 001 0101		Relazione tecnica generale impianti	-	J16L1 - 12 01 01 001 - 0101 - OPD - 02 .doc	
12 01 02		Impianti elettrici			
12 01 02 001 0101		Relazione tecnica impianti elettrici	-	J16L1 - 12 01 02 001 - 0101 - OPD - 02 .doc	
12 01 02 002 0101		Relazione illuminotecnica impianti di galleria e di svincolo	-	J16L1 - 12 01 02 002 - 0101 - OPD - 02 .doc	
12 01 02 003 0101		Calcoli illuminotecnici	-	J16L1 - 12 01 02 003 - 0101 - OPD - 02 .doc	
12 01 02 004 0101		Dimensionamento delle apparecchiature MT/BT cabine elettriche	-	J16L1 - 12 01 02 004 - 0101 - OPD - 02 .doc	
12 01 02 005 0101		Dimensionamento delle linee MT/BT	-	J16L1 - 12 01 02 005 - 0101 - OPD - 02 .doc	
12 01 02 006 0101		Cabine elettriche - Valutazione del rischio di fulminazione della struttura	-	J16L1 - 12 01 02 006 - 0101 - OPD - 02 .doc	
12 01 02 007 0101		Sistema di supervisione ed elenco punti	-	J16L1 - 12 01 02 007 - 0101 - OPD - 02 .doc	
12 01 02 008 0101		Tabelle cavi	-	J16L1 - 12 01 02 008 - 0101 - OPD - 02 .doc	

38

39

40

41

PROGETTO DEFINITIVO AUTOSTRADA A31 - 1° LOTTO FUNZIONALE

ELENCO ELABORATI

Elaborato	f. di f.	Titolo	Scala	Nome File	Cartella
12 01 03		Impianti tecnologici			
12 01 03 001 0101		Relazione tecnica impianti tecnologici	-	J16L1 - 12 01 03 001 - 0101 - OPD - 02 .doc	
12 01 03 002 0101		Relazione tecnica e di calcolo impianto antincendio gallerie	-	J16L1 - 12 01 03 002 - 0101 - OPD - 02 .doc	
12 01 03 003 0101		Relazione tecnica e di calcolo impianto antincendio Galleria Cogollo	-	J16L1 - 12 01 03 003 - 0101 - OPD - 02 .doc	
12 01 03 004 0101		Relazione tecnica e di calcolo impianto di ventilazione gallerie	-	J16L1 - 12 01 03 004 - 0101 - OPD - 02 .doc	
12 01 03 005 0101		Relazione gestione infrastruttura	-	J16L1 - 12 01 03 005 - 0101 - OPD - 02 .doc	
12 01 04		Strutture			
12 01 04 001 0101		Relazione di calcolo strutturale portale PMV in acciaio	-	J16L1 - 12 01 04 001 - 0101 - OPD - 02 .doc	
12 01 04 002 0101		Relazione di calcolo strutturale piloni portali PMV, palo TVCC e traliccio ponte radio	-	J16L1 - 12 01 04 002 - 0101 - OPD - 02 .doc	
12 01 04 003 0101		Relazione di calcolo strutturale cabine elettriche	-	J16L1 - 12 01 04 003 - 0101 - OPD - 02 .doc	
12 02		Planimetrie generali			
12 02 01		Impianti elettrici			
12 02 01 001 0101		Planimetria con vie cavo e reti di alimentazione - Tav. 1	1:2.000	J16L1 - 12 02 01 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 02 01 001 0201		Planimetria con vie cavo e reti di alimentazione - Tav. 2	1:2.000	J16L1 - 12 02 01 001 - 0201 - OPD - 02 .dwg	
12 02 01 001 0301		Planimetria con vie cavo e reti di alimentazione - Tav. 3	1:2.000	J16L1 - 12 02 01 001 - 0301 - OPD - 02 .dwg	
12 02 01 001 0401		Planimetria con vie cavo e reti di alimentazione - Tav. 4	1:2.000	J16L1 - 12 02 01 001 - 0401 - OPD - 02 .dwg	
12 02 01 001 0501		Planimetria con vie cavo e reti di alimentazione - Tav. 5	1:2.000	J16L1 - 12 02 01 001 - 0501 - OPD - 02 .dwg	
12 02 01 001 0601		Planimetria con vie cavo e reti di alimentazione - Tav. 6	1:2.000	J16L1 - 12 02 01 001 - 0601 - OPD - 02 .dwg	
12 02 01 001 0701		Planimetria con vie cavo e reti di alimentazione - Tav. 7	1:2.000	J16L1 - 12 02 01 001 - 0701 - OPD - 02 .dwg	
12 02 01 001 0801		Planimetria con vie cavo e reti di alimentazione - Tav. 8	1:2.000	J16L1 - 12 02 01 001 - 0801 - OPD - 02 .dwg	
12 02 01 001 0901		Planimetria con vie cavo e reti di alimentazione - Tav. 9	1:2.000	J16L1 - 12 02 01 001 - 0901 - OPD - 02 .dwg	
12 02 01 001 1001		Planimetria con vie cavo e reti di alimentazione - Tav. 10	1:2.000	J16L1 - 12 02 01 001 - 1001 - OPD - 02 .dwg	
12 02 01 001 1101		Planimetria con vie cavo e reti di alimentazione - Tav. 11	1:2.000	J16L1 - 12 02 01 001 - 1101 - OPD - 02 .dwg	
12 02 01 001 1201		Planimetria con vie cavo e reti di alimentazione - Tav. 12	1:2.000	J16L1 - 12 02 01 001 - 1201 - OPD - 02 .dwg	
12 02 01 001 1301		Planimetria con vie cavo e reti di alimentazione - Tav. 13	1:2.000	J16L1 - 12 02 01 001 - 1301 - OPD - 02 .dwg	
12 02 01 001 1401		Planimetria con vie cavo e reti di alimentazione - Tav. 14	1:2.000	J16L1 - 12 02 01 001 - 1401 - OPD - 02 .dwg	
12 02 01 001 1501		Planimetria con vie cavo e reti di alimentazione - Tav. 15	1:2.000	J16L1 - 12 02 01 001 - 1501 - OPD - 02 .dwg	
12 02 01 001 1601		Planimetria con vie cavo e reti di alimentazione - Tav. 16	1:2.000	J16L1 - 12 02 01 001 - 1601 - OPD - 02 .dwg	
12 02 01 001 1701		Planimetria con vie cavo e reti di alimentazione - Tav. 17	1:2.000	J16L1 - 12 02 01 001 - 1701 - OPD - 02 .dwg	
12 02 01 001 1801		Planimetria con vie cavo e reti di alimentazione - Tav. 18	1:2.000	J16L1 - 12 02 01 001 - 1801 - OPD - 02 .dwg	
12 02 02		Impianti tecnologici			
12 02 02 001 0101		Planimetria con fibra ottica ed apparecchiature - Tav. 1	1:2.000	J16L1 - 12 02 02 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 02 02 001 0201		Planimetria con fibra ottica ed apparecchiature - Tav. 2	1:2.000	J16L1 - 12 02 02 001 - 0201 - OPD - 02 .dwg	
12 02 02 001 0301		Planimetria con fibra ottica ed apparecchiature - Tav. 3	1:2.000	J16L1 - 12 02 02 001 - 0301 - OPD - 02 .dwg	
12 02 02 001 0401		Planimetria con fibra ottica ed apparecchiature - Tav. 4	1:2.000	J16L1 - 12 02 02 001 - 0401 - OPD - 02 .dwg	
12 02 02 001 0501		Planimetria con fibra ottica ed apparecchiature - Tav. 5	1:2.000	J16L1 - 12 02 02 001 - 0501 - OPD - 02 .dwg	
12 02 02 001 0601		Planimetria con fibra ottica ed apparecchiature - Tav. 6	1:2.000	J16L1 - 12 02 02 001 - 0601 - OPD - 02 .dwg	
12 02 02 001 0701		Planimetria con fibra ottica ed apparecchiature - Tav. 7	1:2.000	J16L1 - 12 02 02 001 - 0701 - OPD - 02 .dwg	
12 02 02 001 0801		Planimetria con fibra ottica ed apparecchiature - Tav. 8	1:2.000	J16L1 - 12 02 02 001 - 0801 - OPD - 02 .dwg	
12 02 02 001 0901		Planimetria con fibra ottica ed apparecchiature - Tav. 9	1:2.000	J16L1 - 12 02 02 001 - 0901 - OPD - 02 .dwg	
12 02 02 001 1001		Planimetria con fibra ottica ed apparecchiature - Tav. 10	1:2.000	J16L1 - 12 02 02 001 - 1001 - OPD - 02 .dwg	
12 02 02 001 1101		Planimetria con fibra ottica ed apparecchiature - Tav. 11	1:2.000	J16L1 - 12 02 02 001 - 1101 - OPD - 02 .dwg	
12 02 02 001 1201		Planimetria con fibra ottica ed apparecchiature - Tav. 12	1:2.000	J16L1 - 12 02 02 001 - 1201 - OPD - 02 .dwg	
12 02 02 001 1301		Planimetria con fibra ottica ed apparecchiature - Tav. 13	1:2.000	J16L1 - 12 02 02 001 - 1301 - OPD - 02 .dwg	
12 02 02 001 1401		Planimetria con fibra ottica ed apparecchiature - Tav. 14	1:2.000	J16L1 - 12 02 02 001 - 1401 - OPD - 02 .dwg	
12 02 02 001 1501		Planimetria con fibra ottica ed apparecchiature - Tav. 15	1:2.000	J16L1 - 12 02 02 001 - 1501 - OPD - 02 .dwg	
12 02 02 001 1601		Planimetria con fibra ottica ed apparecchiature - Tav. 16	1:2.000	J16L1 - 12 02 02 001 - 1601 - OPD - 02 .dwg	
12 02 02 001 1701		Planimetria con fibra ottica ed apparecchiature - Tav. 17	1:2.000	J16L1 - 12 02 02 001 - 1701 - OPD - 02 .dwg	
12 02 02 001 1801		Planimetria con fibra ottica ed apparecchiature - Tav. 18	1:2.000	J16L1 - 12 02 02 001 - 1801 - OPD - 02 .dwg	
12 03		Sezioni tipo			
12 03 01 001 0101		Sezioni tipo 1 in itinere con ubicazione impianti	1:100	J16L1 - 12 03 01 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 03 01 002 0101		Sezioni tipo 2 in itinere con ubicazione impianti	1:100	J16L1 - 12 03 01 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 03 01 003 0101		Sezioni tipo 3 in itinere con ubicazione impianti	1:100	J16L1 - 12 03 01 003 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 03 01 004 0101		Sezioni tipo 4 in itinere con ubicazione impianti	1:100	J16L1 - 12 03 01 004 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 03 01 005 0101		Sezioni con ubicazione impianti in galleria naturale con scavo tradizionale e meccanizzato	1:100	J16L1 - 12 03 01 005 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 03 01 006 0101		Sezioni con ubicazione impianti in galleria artificiale	1:100	J16L1 - 12 03 01 006 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 03 01 007 0101		Sezioni con tinteggiatura pareti in galleria con scavo tradizionale e meccanizzato	1:100	J16L1 - 12 03 01 007 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 04		Schematici			
12 04 01		Impianti elettrici			
12 04 01 001 0103		Schematico punti di alimentazione e rete media tensione lungo la tratta - Tav. 1	-	J16L1 - 12 04 01 001 - 0103 - OPD - 02 .dwg	
12 04 01 001 0203		Schematico punti di alimentazione e rete media tensione lungo la tratta - Tav. 2	-	J16L1 - 12 04 01 001 - 0203 - OPD - 02 .dwg	
12 04 01 001 0303		Schematico punti di alimentazione e rete media tensione lungo la tratta - Tav. 3	-	J16L1 - 12 04 01 001 - 0303 - OPD - 02 .dwg	
12 04 01 002 0101		Schemi quadri elettrici impianti di trattamento	-	J16L1 - 12 04 01 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 04 01 003 0101		Schema funzionale impianto di controllo e supervisione segnaletica luminosa di galleria	-	J16L1 - 12 04 01 003 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 04 01 004 0101		Schema funzionale impianto di controllo e supervisione rilevazione vibrazione dei ventilatori	-	J16L1 - 12 04 01 004 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 04 01 005 0101		Schema funzionale impianto di controllo e supervisione rilevazione lineare di calore	-	J16L1 - 12 04 01 005 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 04 02		Impianti tecnologici			
12 04 02 001 0102		Schematico rete in fibra ottica di tratta - Tav. 1	-	J16L1 - 12 04 02 001 - 0102 - OPD - 02 .dwg	
12 04 02 001 0202		Schematico rete in fibra ottica di tratta - Tav. 2	-	J16L1 - 12 04 02 001 - 0202 - OPD - 02 .dwg	
12 04 02 002 0101		Schematico rete in fibra ottica di galleria	-	J16L1 - 12 04 02 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 04 02 003 0101		Schema funzionale impianto di controllo e supervisione impianto TVCC	-	J16L1 - 12 04 02 003 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 04 02 004 0101		Schema funzionale impianto di controllo e supervisione armadio SOS	-	J16L1 - 12 04 02 004 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 04 02 005 0101		Schema funzionale impianto di controllo e supervisione diffusione sonora	-	J16L1 - 12 04 02 005 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 04 02 006 0101		Schema funzionale impianto di controllo e supervisione segnaletica luminosa di galleria	-	J16L1 - 12 04 02 006 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 04 02 007 0101		Schema funzionale impianto di controllo e supervisione rilevazione vibrazione dei ventilatori	-	J16L1 - 12 04 02 007 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 04 02 008 0101		Schema funzionale impianto di controllo e supervisione rilevazione lineare di calore	-	J16L1 - 12 04 02 008 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 04 02 006 0101		Schema funzionale impianto di controllo e supervisione stazione meteo	-	J16L1 - 12 04 02 006 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 04 02 007 0101		Schema funzionale impianto di controllo e supervisione quadro bypass	-	J16L1 - 12 04 02 007 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 04 02 008 0101		Schema funzionale impianto radio di galleria	-	J16L1 - 12 04 02 008 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 04 02 009 0101		Schema funzionale impianto radio all'aperto	-	J16L1 - 12 04 02 009 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 04 03		Impianti meccanici			
12 04 03 001 0101		Schema funzionale impianto ventilazione	-	J16L1 - 12 04 03 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 04 03 002 0101		Schema funzionale impianto idrico antincendio - idranti	-	J16L1 - 12 04 03 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 04 03 003 0101		Schema funzionale impianto idrico antincendio - monitori	-	J16L1 - 12 04 03 003 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 05		Cabine elettriche			
12 05 01		Cabina elettrica Piovene			
12 05 01 001 0101		Schema elettrico generale	-	J16L1 - 12 05 01 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 05 01 002 0101		Schema quadro elettrico media tensione	-	J16L1 - 12 05 01 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 05 01 003 0101		Schemi quadri elettrici bassa tensione	-	J16L1 - 12 05 01 003 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 05 01 004 0101		Planimetria di inquadramento generale	1:100	J16L1 - 12 05 01 004 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 05 01 005 0101		Pianta con ubicazione apparecchiature e vie cavo	1:50	J16L1 - 12 05 01 005 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 05 01 006 0101		Pianta con ubicazione impianti elettrici	1:50	J16L1 - 12 05 01 006 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 05 01 007 0101		Pianta con ubicazione impianti tecnologici	1:50	J16L1 - 12 05 01 007 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 05 01 008 0101		Pianta con ubicazione rete di messa a terra	1:50	J16L1 - 12 05 01 008 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 05 01 009 0101		Pianta con ubicazione impianti meccanici	1:50	J16L1 - 12 05 01 009 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 05 02		Cabina elettrica S. Agata sud			
12 05 02 001 0101		Schema elettrico generale	-	J16L1 - 12 05 02 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 05 02 002 0101		Schema quadro elettrico media tensione	-	J16L1 - 12 05 02 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 05 02 003 0101		Schemi quadri elettrici bassa tensione	-	J16L1 - 12 05 02 003 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 05 02 004 0101		Planimetria di inquadramento generale	1:100	J16L1 - 12 05 02 004 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 05 02 005 0101		Pianta con ubicazione apparecchiature e vie cavo	1:50	J16L1 - 12 05 02 005 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 05 02 006 0101		Pianta con ubicazione impianti elettrici	1:50	J16L1 - 12 05 02 006 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 05 02 007 0101		Pianta con ubicazione impianti tecnologici	1:50	J16L1 - 12 05 02 007 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 05 02 008 0101		Pianta con ubicazione rete di messa a terra	1:50	J16L1 - 12 05 02 008 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 05 02 009 0101		Pianta con ubicazione impianti meccanici	1:50	J16L1 - 12 05 02 009 - 0101 - OPD - 02 .dwg	

41

42

PROGETTO DEFINITIVO AUTOSTRADA A31 - 1° LOTTO FUNZIONALE

ELENCO ELABORATI

Elaborato	f. di f.	Titolo	Scala	Nome File	Cartella
12 05 14		Opere strutturali			
12 05 14 001 0101		Cabina elettrica tipo 1 - Pianta e sezioni	1:50	J16L1 - 12 05 14 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 05 14 002 0101		Cabina elettrica tipo 1 - Prospetti	1:50	J16L1 - 12 05 14 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 05 14 003 0101		Cabina elettrica tipo 2 - Pianta e sezioni	1:50	J16L1 - 12 05 14 003 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 05 14 004 0101		Cabina elettrica tipo 2 - Prospetti	1:50	J16L1 - 12 05 14 004 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 05 14 005 0101		Cabina elettrica tipo 3 - Pianta e sezioni	1:50	J16L2 - 12 05 14 005 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 05 14 006 0101		Cabina elettrica tipo 3 - Prospetti	1:50	J16L3 - 12 05 14 006 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 06		Dotazioni impiantistiche di galleria			
12 06 01		Galleria S. Agata 1			
12 06 01 001 0101		Sinottico dotazioni impiantistiche in galleria	1:200/2000	J16L1 - 12 06 01 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 06 01 002 0101		Planimetria con ubicazione delle vie cavo	1:50/500	J16L1 - 12 06 01 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 06 01 003 0101		Planimetria con ubicazione impianto di illuminazione	1:50/500	J16L1 - 12 06 01 003 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 06 01 004 0101		Planimetria con ubicazione segnali retroilluminati e semafori	1:50/500	J16L1 - 12 06 01 004 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 06 02		Galleria S. Agata 2			
12 06 02 001 0101		Sinottico dotazioni impiantistiche in galleria	1:200/2000	J16L1 - 12 06 02 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 06 02 002 0101		Planimetria con ubicazione delle vie cavo	1:200/2000	J16L1 - 12 06 02 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 06 02 003 0102		Planimetria con ubicazione impianto di illuminazione - Tav. 1	1:50/500	J16L1 - 12 06 02 003 - 0102 - OPD - 02 .dwg	
12 06 02 003 0202		Planimetria con ubicazione impianto di illuminazione - Tav. 2	1:50/500	J16L1 - 12 06 02 003 - 0202 - OPD - 02 .dwg	
12 06 02 004 0101		Planimetria con ubicazione segnali retroilluminati, semafori e pmv	1:200/2000	J16L1 - 12 06 02 004 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 06 02 005 0101		Planimetria con ubicazione impianto rilevazione incendi e sos	1:200/2000	J16L1 - 12 06 02 005 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 06 02 006 0101		Planimetria con ubicazione degli impianti TV/CC , diffusione sonora e radio	1:200/2000	J16L1 - 12 06 02 006 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 06 02 007 0101		Planimetria con ubicazione impianto di ventilazione ed analisi ambientale	1:200/2000	J16L1 - 12 06 02 007 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 06 02 008 0101		Planimetria con ubicazione impianto idrico-antincendio	1:200/2000	J16L1 - 12 06 02 008 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 06 03		Galleria Cogollo			
12 06 03 001 0102		Sinottico dotazioni impiantistiche in galleria - Tav. 1	1:200/2000	J16L1 - 12 06 03 001 - 0102 - OPD - 02 .dwg	
12 06 03 001 0202		Sinottico dotazioni impiantistiche in galleria - Tav. 2	1:200/2000	J16L1 - 12 06 03 001 - 0202 - OPD - 02 .dwg	
12 06 03 002 0102		Planimetria con ubicazione delle vie cavo - Tav. 1	1:200/2000	J16L1 - 12 06 03 002 - 0102 - OPD - 02 .dwg	
12 06 03 002 0202		Planimetria con ubicazione delle vie cavo - Tav. 2	1:200/2000	J16L1 - 12 06 03 002 - 0202 - OPD - 02 .dwg	
12 06 03 003 0106		Planimetria con ubicazione impianto di illuminazione - Tav. 1	1:50/500	J16L1 - 12 06 03 003 - 0106 - OPD - 02 .dwg	
12 06 03 003 0206		Planimetria con ubicazione impianto di illuminazione - Tav. 2	1:50/500	J16L1 - 12 06 03 003 - 0206 - OPD - 02 .dwg	
12 06 03 003 0306		Planimetria con ubicazione impianto di illuminazione - Tav. 3	1:50/500	J16L1 - 12 06 03 003 - 0306 - OPD - 02 .dwg	
12 06 03 003 0406		Planimetria con ubicazione impianto di illuminazione - Tav. 4	1:50/500	J16L1 - 12 06 03 003 - 0406 - OPD - 02 .dwg	
12 06 03 003 0506		Planimetria con ubicazione impianto di illuminazione - Tav. 5	1:50/500	J16L1 - 12 06 03 003 - 0506 - OPD - 02 .dwg	
12 06 03 003 0606		Planimetria con ubicazione impianto di illuminazione - Tav. 6	1:50/500	J16L1 - 12 06 03 003 - 0606 - OPD - 02 .dwg	
12 06 03 004 0102		Planimetria con ubicazione segnali retroilluminati, semafori e pmv - Tav. 1	1:200/2000	J16L1 - 12 06 03 004 - 0102 - OPD - 02 .dwg	
12 06 03 004 0202		Planimetria con ubicazione segnali retroilluminati, semafori e pmv - Tav. 2	1:200/2000	J16L1 - 12 06 03 004 - 0202 - OPD - 02 .dwg	
12 06 03 005 0102		Planimetria con ubicazione impianto rilevazione incendi e sos - Tav. 1	1:200/2000	J16L1 - 12 06 03 005 - 0102 - OPD - 02 .dwg	
12 06 03 005 0202		Planimetria con ubicazione impianto rilevazione incendi e sos - Tav. 2	1:200/2000	J16L1 - 12 06 03 005 - 0202 - OPD - 02 .dwg	
12 06 03 006 0102		Planimetria con ubicazione degli impianti TV/CC , diffusione sonora e radio - Tav. 1	1:200/2000	J16L1 - 12 06 03 006 - 0102 - OPD - 02 .dwg	
12 06 03 006 0202		Planimetria con ubicazione degli impianti TV/CC , diffusione sonora e radio - Tav. 2	1:200/2000	J16L1 - 12 06 03 006 - 0202 - OPD - 02 .dwg	
12 06 03 007 0102		Planimetria con ubicazione impianto di ventilazione ed analisi ambientale - Tav. 1	1:200/2000	J16L1 - 12 06 03 007 - 0102 - OPD - 02 .dwg	
12 06 03 007 0202		Planimetria con ubicazione impianto di ventilazione ed analisi ambientale - Tav. 2	1:200/2000	J16L1 - 12 06 03 007 - 0202 - OPD - 02 .dwg	
12 06 03 008 0102		Planimetria con ubicazione impianto idrico-antincendio - Tav. 1	1:200/2000	J16L1 - 12 06 03 008 - 0102 - OPD - 02 .dwg	
12 06 03 008 0202		Planimetria con ubicazione impianto idrico-antincendio - Tav. 2	1:200/2000	J16L1 - 12 06 03 008 - 0202 - OPD - 02 .dwg	
12 06 04		Galleria Pedescala			
12 06 04 001 0101		Sinottico dotazioni impiantistiche in galleria	1:200/2000	J16L1 - 12 06 04 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 06 04 002 0101		Planimetria con ubicazione delle vie cavo	1:200/2000	J16L1 - 12 06 04 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 06 04 003 0102		Planimetria con ubicazione impianto di illuminazione - Tav. 1	1:50/500	J16L1 - 12 06 04 003 - 0102 - OPD - 02 .dwg	
12 06 04 003 0202		Planimetria con ubicazione impianto di illuminazione - Tav. 2	1:50/500	J16L1 - 12 06 04 003 - 0202 - OPD - 02 .dwg	
12 06 04 004 0101		Planimetria con ubicazione segnali retroilluminati, semafori e pmv	1:200/2000	J16L1 - 12 06 04 004 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 06 04 005 0101		Planimetria con ubicazione impianto rilevazione incendi e sos	1:200/2000	J16L1 - 12 06 04 005 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 06 04 006 0101		Planimetria con ubicazione degli impianti TV/CC , diffusione sonora e radio	1:200/2000	J16L1 - 12 06 04 006 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 06 04 007 0101		Planimetria con ubicazione impianto di ventilazione ed analisi ambientale	1:200/2000	J16L1 - 12 06 04 007 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 06 04 008 0101		Planimetria con ubicazione impianto idrico-antincendio	1:200/2000	J16L1 - 12 06 04 008 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 06 05		Galleria S. Pietro			
12 06 05 001 0101		Sinottico dotazioni impiantistiche in galleria	1:200/2000	J16L1 - 12 06 05 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 06 05 002 0101		Planimetria con ubicazione delle vie cavo	1:200/2000	J16L1 - 12 06 05 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 06 05 003 104		Planimetria con ubicazione impianto di illuminazione - Tav. 1	1:50/500	J16L1 - 12 06 05 003 - 104 - OPD - 02 .dwg	
12 06 05 003 204		Planimetria con ubicazione impianto di illuminazione - Tav. 2	1:50/500	J16L1 - 12 06 05 003 - 204 - OPD - 02 .dwg	
12 06 05 003 304		Planimetria con ubicazione impianto di illuminazione - Tav. 3	1:50/500	J16L1 - 12 06 05 003 - 304 - OPD - 02 .dwg	
12 06 05 003 404		Planimetria con ubicazione impianto di illuminazione - Tav. 4	1:50/500	J16L1 - 12 06 05 003 - 404 - OPD - 02 .dwg	
12 06 05 004 0101		Planimetria con ubicazione segnali retroilluminati, semafori e pmv	1:200/2000	J16L1 - 12 06 05 004 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 06 05 005 0101		Planimetria con ubicazione impianto rilevazione incendi e sos	1:200/2000	J16L1 - 12 06 05 005 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 06 05 006 0101		Planimetria con ubicazione degli impianti TV/CC , diffusione sonora e radio	1:200/2000	J16L1 - 12 06 05 006 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 06 05 007 0101		Planimetria con ubicazione impianto di ventilazione ed analisi ambientale	1:200/2000	J16L1 - 12 06 05 007 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 06 05 008 0101		Planimetria con ubicazione impianto idrico-antincendio	1:200/2000	J16L1 - 12 06 05 008 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 06 06		By-pass di galleria			
12 06 06 001 0101		By-pass pedonale - Pianta con ubicazione apparecchiature	1:50	J16L1 - 12 06 06 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 06 06 002 0101		By-pass pedonale - Impianti elettrici	1:50	J16L1 - 12 06 06 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 06 06 003 0101		By-pass pedonale - Impianti tecnologici	1:50	J16L1 - 12 06 06 003 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 06 06 004 0101		By-pass pedonale - Impianti meccanici	1:50	J16L1 - 12 06 06 004 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 06 06 005 0101		By-pass pedonale - Impianto di pressurizzazione filtri	1:50	J16L1 - 12 06 06 005 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 06 06 006 0101		By-pass pedonale e carrabile - Pianta con ubicazione apparecchiature	1:50	J16L1 - 12 06 06 006 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 06 06 007 0101		By-pass pedonale e carrabile - Impianti elettrici	1:50	J16L1 - 12 06 06 007 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 06 06 008 0101		By-pass pedonale e carrabile - Impianti tecnologici	1:50	J16L1 - 12 06 06 008 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 06 06 009 0101		By-pass pedonale e carrabile - Impianti meccanici	1:50	J16L1 - 12 06 06 009 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 06 06 010 0101		By-pass pedonale e carrabile - Impianto di pressurizzazione filtri	1:50	J16L1 - 12 06 06 010 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 06 06 011 0101		By-pass pedonale e carrabile - Quadro elettrico tipico	-	J16L1 - 12 06 06 011 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 07		Svincoli			
12 07 01		Svincolo Cogollo del Cengio			
12 07 01 001 0102		Planimetria con ubicazione vie cavo e punti luce - Tav. 1	1:1000	J16L1 - 12 07 01 001 - 0102 - OPD - 02 .dwg	
12 07 01 001 0202		Planimetria con ubicazione vie cavo e punti luce - Tav. 2	1:1000	J16L1 - 12 07 01 001 - 0202 - OPD - 02 .dwg	
12 07 02		Svincolo Pedemonte			
12 07 02 001 0101		Planimetria con ubicazione vie cavo e punti luce	1:500	J16L1 - 12 07 02 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 07 03		Illuminazione tratti autostradali tra gallerie			
12 07 03 001 0101		Planimetria con ubicazione vie cavo e punti luce	1:500	J16L1 - 12 07 03 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 07 04		Svincolo Plovene			
12 07 04 001 0101		Planimetria con ubicazione vie cavo e punti luce	1:500	J16L1 - 12 07 04 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 08		Particolari tipologici			
12 08 01		Impianti elettrici			
12 08 01 001 0101		Particolari impianto di illuminazione di galleria	varie	J16L1 - 12 08 01 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 08 01 002 0101		Particolari impianto di segnaletica retroilluminata di galleria	1:20	J16L1 - 12 08 01 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 08 01 003 0101		Particolari PMV e Freccia /croce di galleria	1:20	J16L1 - 12 08 01 003 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 08 01 003 0101		Particolari impianto di rivelazione incendi di galleria	varie	J16L1 - 12 08 01 003 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 08 01 030 0101		Particolari impianto di ventilazione di galleria	varie	J16L1 - 12 08 01 030 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 08 01 031 0101		Particolari impianto di analisi ambientale di galleria	varie	J16L1 - 12 08 01 031 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 08 01 032 0101		Particolari impianto idrico antincendio di galleria	varie	J16L1 - 12 08 01 032 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 08 01 033 0101		Particolari impianto idrico antincendio galleria Cogollo	varie	J16L1 - 12 08 01 033 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 08 01 050 0101		Particolari impianto di illuminazione all'aperto	1:20/10	J16L1 - 12 08 01 050 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 08 01 051 0101		Particolare stazione meteo in itinere	varie	J16L1 - 12 08 01 051 - 0101 - OPD - 02 .dwg	

44

45

PROGETTO DEFINITIVO AUTOSTRADA A31 - 1° LOTTO FUNZIONALE

ELENCO ELABORATI

Elaborato	f. di f.	Titolo	Scala	Nome File	Cartella
12 08 02		Impianti tecnologici			
12 08 02 001 0101		Particolare impianto TVCC di galleria	1:20	J16L1 - 12 08 02 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 08 02 002 0101		Particolare impianto diffusione sonora di galleria	1:10/1:1	J16L1 - 12 08 02 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 08 02 003 0101		Particolare impianto radio di galleria	varie	J16L1 - 12 08 02 003 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 08 02 004 0101		Particolare impianto armadio SOS di galleria	varie	J16L1 - 12 08 02 004 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 08 02 005 0101		Particolari PMV e freccia /croce di galleria	1:20	J16L1 - 12 08 02 005 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 08 02 050 0101		Particolare impianto TVCC in itinere	1:20/10	J16L1 - 12 08 02 050 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 08 02 051 0101		Particolare impianto radio in itinere	varie	J16L1 - 12 08 02 051 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 08 02 052 0101		Particolare PMV in itinere	varie	J16L1 - 12 08 02 052 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 08 02 053 0101		Particolare PMV a 150 m da imbocchi gallerie	varie	J16L1 - 12 08 02 053 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 08 02 054 0101		Particolare PMV ingresso autostradale	varie	J16L1 - 12 08 02 054 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 08 02 055 0101		Particolare PMV su carrello mobile	varie	J16L1 - 12 08 02 055 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 08 02 056 0101		Particolare stazione meteo in itinere	varie	J16L1 - 12 08 02 056 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 08 03		Opere strutturali			
12 08 03 001 0101		Particolare carpenteria metallica PMV in itinere - Prospetti, sezioni e particolari	varie	J16L1 - 12 08 03 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 08 03 002 0101		Particolare struttura di sostegno PMV in itinere - Pianta e sezioni plinto	varie	J16L1 - 12 08 03 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 08 03 003 0101		Particolare carpenteria metallica PMV a 150 m da imbocchi gallerie - Prospetti, sezione e particolari	varie	J16L1 - 12 08 03 003 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 08 03 004 0101		Particolare struttura di sostegno PMV a 150 m da imbocchi gallerie - Pianta e sezioni plinto	varie	J16L1 - 12 08 03 004 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 08 03 005 0101		Particolare carpenteria metallica PMV ingresso autostradale - Pianta, sezioni, prospetto e particolari	varie	J16L1 - 12 08 03 005 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 08 03 006 0101		Particolare struttura di sostegno PMV ingresso autostradale - Pianta e sezioni plinto	varie	J16L1 - 12 08 03 006 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 08 03 007 0101		Particolare struttura di sostegno pali di illuminazione - Pianta e sezioni plinto	varie	J16L1 - 12 08 03 007 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 08 03 008 0102		Particolare struttura di sostegno pali per telecamere - Carpenteria metallica - Pianta, prospetti, sezioni e particolari	varie	J16L1 - 12 08 03 008 - 0102 - OPD - 02 .dwg	
12 08 03 008 0202		Particolare struttura di sostegno pali per telecamere - Pianta e sezioni plinto	varie	J16L1 - 12 08 03 008 - 0202 - OPD - 02 .dwg	
12 08 03 009 0102		Particolare struttura di sostegno pali per antenne radio - Carpenteria metallica - Pianta,prospetto,sezioni e particolari	varie	J16L1 - 12 08 03 009 - 0102 - OPD - 02 .dwg	
12 08 03 009 0202		Particolare struttura di sostegno pali per antenne radio - Pianta e sezioni plinto	varie	J16L1 - 12 08 03 009 - 0202 - OPD - 02 .dwg	
12 09		Sistema esazione pedaggi			
12 09 01		Impianti			
12 09 01 001 0101		Relazione tecnico descrittiva	-	J16L1 - 12 09 01 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 09 01 002 0101		Casello di Cogollo - Schemi ubicazione apparecchiature	1:50/20	J16L1 - 12 09 01 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 09 01 003 0101		Casello di Cogollo - Pianta d'insieme attrezzature di esazione	1:1.00	J16L1 - 12 09 01 003 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 09 01 004 0101		Casello di Cogollo - Cavidotti e tubazioni - Isole entrata ed uscita	1:100/20	J16L1 - 12 09 01 004 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 09 01 005 0101		Casello di Cogollo - Luci di incanalamento traffico/lampeggiatori bumpers - Opere civili ed impianti	1:100/20/10	J16L1 - 12 09 01 005 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 09 01 006 0101		Casello di Cogollo - Illuminazione isole e pensiline	1:1.00	J16L1 - 12 09 01 006 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 09 01 007 0101		Casello di Cogollo - Schema funzionale sistema esazione	-	J16L1 - 12 09 01 007 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 09 01 008 0101		Casello di Pedemonte - Schemi ubicazione apparecchiature	-	J16L1 - 12 09 01 008 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 09 01 009 0101		Casello di Pedemonte - Pianta d'insieme attrezzature di esazione	1:1.00	J16L1 - 12 09 01 009 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 09 01 010 0101		Casello di Pedemonte - Cavidotti e tubazioni - Isole entrata ed uscita	varie	J16L1 - 12 09 01 010 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 09 01 011 0101		Casello di Pedemonte - Luci di incanalamento traffico/lampeggiatori bumpers - Opere civili ed impianti	varie	J16L1 - 12 09 01 011 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 09 01 012 0101		Casello di Pedemonte - Illuminazione isole e pensiline	varie	J16L1 - 12 09 01 012 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 09 01 013 0101		Casello di Pedemonte - Schema funzionale sistema esazione	-	J16L1 - 12 09 01 013 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 09 02		Strutture isole e corsie			
12 09 02 001 0101		Relazione di calcolo	-	J16L1 - 12 09 02 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 09 02 002 0101		Pianta e sezioni - Carpenteria isole di uscita	1:50/20	J16L1 - 12 09 02 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 09 02 003 0101		Pianta e sezioni - Carpenteria isole di entrata	1:50/20	J16L1 - 12 09 02 003 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
12 09 02 004 0101		Parapedonale marciapiedi e piastre d'ancoraggio - Carpenteria	1:100/10/5	J16L1 - 12 09 02 004 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
13		MATERIALI DA COSTRUZIONE			
13 01		Relazioni			
13 01 01 001 0101		Piano di Utilizzo delle Terre - PUT	-	J16L1 - 13 01 01 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
13 02		Ubicazione siti			
13 02 01		Siti di cava e discarica			
13 02 01 001 0101		Corografia generale	1:50.000	J16L1 - 13 02 01 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
13 02 01 002 0101		Schemi sistemazioni tipo siti di cava, deposito e discarica	Varie	J16L1 - 13 02 01 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
13 02 01 003 0101		Posizionamento Nastro trasportatore	Varie	J16L1 - 13 02 01 003 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
13 02 02		Siti temporanei			
13 02 02 001 0107		Planimetria siti deposito temporaneo - Tav. 1	1:5.000	J16L1 - 13 02 02 001 - 0107 - OPD - 02 .dwg	
13 02 02 001 0207		Planimetria siti deposito temporaneo - Tav. 2	1:5.000	J16L1 - 13 02 02 001 - 0207 - OPD - 02 .dwg	
13 02 02 001 0307		Planimetria siti deposito temporaneo - Tav. 3	1:5.000	J16L1 - 13 02 02 001 - 0307 - OPD - 02 .dwg	
13 02 02 001 0407		Planimetria siti deposito temporaneo - Tav. 4	1:5.000	J16L1 - 13 02 02 001 - 0407 - OPD - 02 .dwg	
13 02 02 001 0507		Planimetria siti deposito temporaneo - Tav. 5	1:5.000	J16L1 - 13 02 02 001 - 0507 - OPD - 02 .dwg	
13 02 02 001 0607		Planimetria siti deposito temporaneo - Tav. 6	1:5.000	J16L1 - 13 02 02 001 - 0607 - OPD - 02 .dwg	
13 02 02 001 0707		Planimetria siti deposito temporaneo - Tav. 7	1:5.000	J16L1 - 13 02 02 001 - 0707 - OPD - 02 .dwg	
13 02 02 003 0101		Schemi siti di conferimento	Varie	J16L1 - 13 02 02 003 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
14		CANTIERIZZAZIONE			
14 01		Relazioni			
14 01 01 001 0102		Relazione	-	J16L1 - 14 01 01 001 - 0102 - OPD - 02 .dwg	
14 01 01 001 0202		Album Schede aree di cantiere	-	J16L1 - 14 01 01 001 - 0202 - OPD - 02 .dwg	
14 01 01 002 0101		Cronoprogramma	-	J16L1 - 14 01 01 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
14 01 01 003 0101		Schemi tipologici impianti di cantiere	-	J16L1 - 14 01 01 003 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
14 01 01 005 0101		Schemi sistemazioni tipo	1:500	J16L1 - 14 01 01 005 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
14 02		Siti di cantiere			
14 02 01 001 0101		Corografia generale	1:50.000	J16L1 - 14 02 01 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
14 02 01 002 0107		Planimetria ubicazione aree di cantiere e viabilità di accesso - Tav. 1	1:5.000	J16L1 - 14 02 01 002 - 0107 - OPD - 02 .dwg	
14 02 01 002 0207		Planimetria ubicazione aree di cantiere e viabilità di accesso - Tav. 2	1:5.000	J16L1 - 14 02 01 002 - 0207 - OPD - 02 .dwg	
14 02 01 002 0307		Planimetria ubicazione aree di cantiere e viabilità di accesso - Tav. 3	1:5.000	J16L1 - 14 02 01 002 - 0307 - OPD - 02 .dwg	
14 02 01 002 0407		Planimetria ubicazione aree di cantiere e viabilità di accesso - Tav. 4	1:5.000	J16L1 - 14 02 01 002 - 0407 - OPD - 02 .dwg	
14 02 01 002 0507		Planimetria ubicazione aree di cantiere e viabilità di accesso - Tav. 5	1:5.000	J16L1 - 14 02 01 002 - 0507 - OPD - 02 .dwg	
14 02 01 002 0607		Planimetria ubicazione aree di cantiere e viabilità di accesso - Tav. 6	1:5.000	J16L1 - 14 02 01 002 - 0607 - OPD - 02 .dwg	
14 02 01 002 0707		Planimetria ubicazione aree di cantiere e viabilità di accesso - Tav. 7	1:5.000	J16L1 - 14 02 01 002 - 0707 - OPD - 02 .dwg	
14 02 01 003 0103		Schemi allestimenti aree di cantiere - Tav 1	1:1.000	J16L1 - 14 02 01 003 - 0103 - OPD - 02 .dwg	
14 02 01 003 0203		Schemi allestimenti aree di cantiere - Tav 2	1:1.000	J16L1 - 14 02 01 003 - 0203 - OPD - 02 .dwg	
14 02 01 003 0303		Schemi allestimenti aree di cantiere - Tav 3	1:1.000	J16L1 - 14 02 01 003 - 0303 - OPD - 02 .dwg	
14 02 01 003 0403		Schemi allestimenti aree di cantiere - Tav 4	1:1.000	J16L1 - 14 02 01 003 - 0403 - OPD - 02 .dwg	
14 03		Fasi esecutive			
14 03 01 001 103		Planimetria fasi esecutive - Tav. 1	1:5.000	J16L1 - 14 03 01 001 - 103 - OPD - 02 .dwg	
14 03 01 001 203		Planimetria fasi esecutive - Tav. 2	1:5.000	J16L1 - 14 03 01 001 - 203 - OPD - 02 .dwg	
14 03 01 001 303		Planimetria fasi esecutive - Tav. 3	1:5.000	J16L1 - 14 03 01 001 - 303 - OPD - 02 .dwg	
14 04		Piste di cantiere			
14 04 01 001 0101		Piste di cantiere Viadotto Piovene	Varie	J16L1 - 14 04 01 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
14 04 01 002 0101		Pista di cantiere Imbocco Sud Galleria S.Agata 2	Varie	J16L1 - 14 04 01 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
14 04 01 003 0101		Piste di cantiere Imbocco Sud Galleria Cogollo	Varie	J16L1 - 14 04 01 003 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
14 04 01 004 0101		Piste di cantiere Viadotto Assa	Varie	J16L1 - 14 04 01 004 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
14 04 01 005 0101		Piste di cantiere Imbocco Nord Galleria Pedescala e imbocco Sud Galleria S.Pietro	Varie	J16L1 - 14 04 01 005 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
14 04 01 006 0101		Sezioni tipo	1:1.00	J16L1 - 14 04 01 006 - 0101 - OPD - 02 .dwg	

45

46

47

PROGETTO DEFINITIVO AUTOSTRADA A31 - 1° LOTTO FUNZIONALE

ELENCO ELABORATI

Elaborato	f. di f.	Titolo	Scala	Nome File	Cartella
15					
INTERFERENZE					
15 01					
Parte generale					
15 01	01	0101		J16L1 - 15 01 01 001 - 0101 - OPD - 02 .doc	
15 02					
Censimento interferenze					
15 02	01	0107	1:5.000	J16L1 - 15 02 01 001 - 0107 - OPD - 02 .dwg	
15 02	01	0207	1:5.000	J16L1 - 15 02 01 001 - 0207 - OPD - 02 .dwg	
15 02	01	0307	1:5.000	J16L1 - 15 02 01 001 - 0307 - OPD - 02 .dwg	
15 02	01	0407	1:5.000	J16L1 - 15 02 01 001 - 0407 - OPD - 02 .dwg	
15 02	01	0507	1:5.000	J16L1 - 15 02 01 001 - 0507 - OPD - 02 .dwg	
15 02	01	0607	1:5.000	J16L1 - 15 02 01 001 - 0607 - OPD - 02 .dwg	
15 02	01	0707	1:5.000	J16L1 - 15 02 01 001 - 0707 - OPD - 02 .dwg	
15 02	01	0118	1:2.000	J16L1 - 15 02 01 002 - 0118 - OPD - 02 .dwg	
15 02	01	0218	1:2.000	J16L1 - 15 02 01 002 - 0218 - OPD - 02 .dwg	
15 02	01	0318	1:2.000	J16L1 - 15 02 01 002 - 0318 - OPD - 02 .dwg	
15 02	01	0418	1:2.000	J16L1 - 15 02 01 002 - 0418 - OPD - 02 .dwg	
15 02	01	0518	1:2.000	J16L1 - 15 02 01 002 - 0518 - OPD - 02 .dwg	
15 02	01	0618	1:2.000	J16L1 - 15 02 01 002 - 0618 - OPD - 02 .dwg	
15 02	01	0718	1:2.000	J16L1 - 15 02 01 002 - 0718 - OPD - 02 .dwg	
15 02	01	0818	1:2.000	J16L1 - 15 02 01 002 - 0818 - OPD - 02 .dwg	
15 02	01	0918	1:2.000	J16L1 - 15 02 01 002 - 0918 - OPD - 02 .dwg	
15 02	01	1018	1:2.000	J16L1 - 15 02 01 002 - 1018 - OPD - 02 .dwg	
15 02	01	1118	1:2.000	J16L1 - 15 02 01 002 - 1118 - OPD - 02 .dwg	
15 02	01	1218	1:2.000	J16L1 - 15 02 01 002 - 1218 - OPD - 02 .dwg	
15 02	01	1318	1:2.000	J16L1 - 15 02 01 002 - 1318 - OPD - 02 .dwg	
15 02	01	1418	1:2.000	J16L1 - 15 02 01 002 - 1418 - OPD - 02 .dwg	
15 02	01	1518	1:2.000	J16L1 - 15 02 01 002 - 1518 - OPD - 02 .dwg	
15 02	01	1618	1:2.000	J16L1 - 15 02 01 002 - 1618 - OPD - 02 .dwg	
15 02	01	1718	1:2.000	J16L1 - 15 02 01 002 - 1718 - OPD - 02 .dwg	
15 02	01	1818	1:2.000	J16L1 - 15 02 01 002 - 1818 - OPD - 02 .dwg	
15 03					
Proposte di risoluzione					
15 03	01	0101	1:2.000	J16L1 - 15 03 01 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
15 03	01	0201	1:2.000	J16L1 - 15 03 01 002 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
15 03	01	0301	1:2.000	J16L1 - 15 03 01 003 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
15 03	01	0401	1:2.000	J16L1 - 15 03 01 004 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
15 03	01	0501	1:2.000	J16L1 - 15 03 01 005 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
15 03	01	0601	1:2.000	J16L1 - 15 03 01 006 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
15 03	01	0701	1:2.000	J16L1 - 15 03 01 007 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
15 03	01	0801	1:2.000	J16L1 - 15 03 01 008 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
15 03	01	0901	1:2.000	J16L1 - 15 03 01 009 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
15 03	01	1001	1:2.000	J16L1 - 15 03 01 010 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
15 04					
Database gestionale delle interferenze					
15 04	01	0101		J16L1 - 15 04 01 001 - 0101 - OPD - 02 .xls	
16					
ESPROPRI					
16 01					
Parte descrittiva					
16 01	01	0101		J16L1 - 16 01 01 001 - 0101 - OPD - 02 .doc	
16 02					
Aree impegnate, fasce di rispetto					
16 02	01	0101	1:5.000	J16L1 - 16 02 01 001 - 0101 - OPD - 02 .dwg	
16 02	01	0207	1:5.000	J16L1 - 16 02 01 001 - 0207 - OPD - 02 .dwg	
16 02	01	0307	1:5.000	J16L1 - 16 02 01 001 - 0307 - OPD - 02 .dwg	
16 02	01	0407	1:5.000	J16L1 - 16 02 01 001 - 0407 - OPD - 02 .dwg	
16 02	01	0507	1:5.000	J16L1 - 16 02 01 001 - 0507 - OPD - 02 .dwg	
16 02	01	0607	1:5.000	J16L1 - 16 02 01 001 - 0607 - OPD - 02 .dwg	
16 02	01	0707	1:5.000	J16L1 - 16 02 01 001 - 0707 - OPD - 02 .dwg	
16 03					
Documentazione catastale					
Piani particellari					
16 03	01	0116	1:2.000	J16L1 - 16 03 01 001 - 0116 - OPD - 02 .dwg	
16 03	01	0216	1:2.000	J16L1 - 16 03 01 001 - 0216 - OPD - 02 .dwg	
16 03	01	0316	1:2.000	J16L1 - 16 03 01 001 - 0316 - OPD - 02 .dwg	
16 03	01	0416	1:2.000	J16L1 - 16 03 01 001 - 0416 - OPD - 02 .dwg	
16 03	01	0516	1:2.000	J16L1 - 16 03 01 001 - 0516 - OPD - 02 .dwg	
16 03	01	0616	1:2.000	J16L1 - 16 03 01 001 - 0616 - OPD - 02 .dwg	
16 03	01	0716	1:2.000	J16L1 - 16 03 01 001 - 0716 - OPD - 02 .dwg	
16 03	01	0816	1:2.000	J16L1 - 16 03 01 001 - 0816 - OPD - 02 .dwg	
16 03	01	0916	1:2.000	J16L1 - 16 03 01 001 - 0916 - OPD - 02 .dwg	
16 03	01	1016	1:2.000	J16L1 - 16 03 01 001 - 1016 - OPD - 02 .dwg	
16 03	01	1116	1:2.000	J16L1 - 16 03 01 001 - 1116 - OPD - 02 .dwg	
16 03	01	1216	1:2.000	J16L1 - 16 03 01 001 - 1216 - OPD - 02 .dwg	
16 03	01	1316	1:2.000	J16L1 - 16 03 01 001 - 1316 - OPD - 02 .dwg	
16 03	01	1416	1:2.000	J16L1 - 16 03 01 001 - 1416 - OPD - 02 .dwg	
16 03	01	1516	1:2.000	J16L1 - 16 03 01 001 - 1516 - OPD - 02 .dwg	
16 03	01	1616	1:2.000	J16L1 - 16 03 01 001 - 1616 - OPD - 02 .dwg	
16 03	01	0107	1:2.000	J16L1 - 16 03 01 002 - 0107 - OPD - 02 .dwg	
16 03	01	0207	1:2.000	J16L1 - 16 03 01 002 - 0207 - OPD - 02 .dwg	
16 03	01	0307	1:2.000	J16L1 - 16 03 01 002 - 0307 - OPD - 02 .dwg	
16 03	01	0407	1:2.000	J16L1 - 16 03 01 002 - 0407 - OPD - 02 .dwg	
16 03	01	0507	1:2.000	J16L1 - 16 03 01 002 - 0507 - OPD - 02 .dwg	
16 03	01	0607	1:2.000	J16L1 - 16 03 01 002 - 0607 - OPD - 02 .dwg	
16 03	01	0707	1:2.000	J16L1 - 16 03 01 002 - 0707 - OPD - 02 .dwg	
16 03	01	0103	1:2.000	J16L1 - 16 03 01 003 - 0103 - OPD - 02 .dwg	
16 03	01	0203	1:2.000	J16L1 - 16 03 01 003 - 0203 - OPD - 02 .dwg	
16 03	01	0303	1:2.000	J16L1 - 16 03 01 003 - 0303 - OPD - 02 .dwg	
16 03 02					
Elenco ditte					
16 03	02	0101		J16L1 - 16 03 02 001 - 0101 - OPD - 02 .xls	
16 03	02	0201		J16L1 - 16 03 02 002 - 0101 - OPD - 02 .xls	
16 03	02	0301		J16L1 - 16 03 02 003 - 0101 - OPD - 02 .xls	
16 03	02	0401		J16L1 - 16 03 02 004 - 0101 - OPD - 02 .xls	
16 03	02	0501		J16L1 - 16 03 02 005 - 0101 - OPD - 02 .xls	
16 03	02	0601		J16L1 - 16 03 02 006 - 0101 - OPD - 02 .xls	
16 03	02	0701		J16L1 - 16 03 02 007 - 0101 - OPD - 02 .xls	
16 03	02	0801		J16L1 - 16 03 02 008 - 0101 - OPD - 02 .xls	
16 03	02	0901		J16L1 - 16 03 02 009 - 0101 - OPD - 02 .xls	
16 03	02	1001		J16L1 - 16 03 02 010 - 0101 - OPD - 02 .xls	
16 03	02	1101		J16L1 - 16 03 02 011 - 0101 - OPD - 02 .xls	
16 03 03					
Database dati catastali e Conservatoria dei Registri					
16 03	03	0101		J16L1 - 16 03 03 001 - 0101 - OPD - 02 .xls	50 - 51 - 52

48

49

PROGETTO DEFINITIVO AUTOSTRADA A31 - 1° LOTTO FUNZIONALE								
ELENCO ELABORATI								
Elaborato	f. di f.	Titolo			Scala	Nome File	Cartella	
17								
SICUREZZA PER L'ESERCIZIO								
17	01	01	001	0101	-	J16L1 - 17 01 01 001 - 0101 - 0PD - 02 .doc	53	
17	01	02	001	0101	1:10.000	J16L1 - 17 01 02 001 - 0101 - 0PD - 02 .dwg		
SICUREZZA (D.Lgs 81/08)								
18	01	01	001	0102	-	J16L1 - 18 01 01 001 - 0102 - 0PD - 02 .doc		
18	01	01	001	0202	-	J16L1 - 18 01 01 001 - 0202 - 0PD - 02 .doc		
18	01	01	002	0108	-	J16L1 - 18 01 01 002 - 0108 - 0PD - 02 .doc		
18	01	01	002	0208	-	J16L1 - 18 01 01 002 - 0208 - 0PD - 02 .doc		
18	01	01	002	0308	-	J16L1 - 18 01 01 002 - 0308 - 0PD - 02 .doc		
18	01	01	002	0408	-	J16L1 - 18 01 01 002 - 0408 - 0PD - 02 .doc		
18	01	01	002	0508	-	J16L1 - 18 01 01 002 - 0508 - 0PD - 02 .doc		
18	01	01	002	0608	-	J16L1 - 18 01 01 002 - 0608 - 0PD - 02 .doc		
18	01	01	002	0708	-	J16L1 - 18 01 01 002 - 0708 - 0PD - 02 .doc		
18	01	01	002	0808	-	J16L1 - 18 01 01 002 - 0808 - 0PD - 02 .doc		
18	01	02	001	0101	-	J16L1 - 18 01 02 001 - 0101 - 0PD - 02 .doc		
SICUREZZA IN GALLERIA Ex D.Lgs 264/06								
19	01	01	001	0101	-	J16L1 - 19 01 01 001 - 0101 - 0PD - 02 .doc	54	
19	01	01	002	0101	-	J16L1 - 19 01 01 002 - 0101 - 0PD - 02 .doc		
19	01	01	003	0101	-	J16L1 - 19 01 01 003 - 0101 - 0PD - 02 .doc		
19	01	01	004	0101	-	J16L1 - 19 01 01 004 - 0101 - 0PD - 02 .doc		
VALUTAZIONE IMPATTO SICUREZZA STRADALE Ex D.Lgs 35/13								
20	01	01	001	0101	-	J16L1 - 20 01 01 001 - 0101 - 0PD - 02 .doc		