



PROVINCIA REGIONALE DI RAGUSA

POTENZIAMENTO DEI COLLEGAMENTI STRADALI FRA LA S.S. N. 115 TRATTO COMISO-VITTORIA, IL NUOVO AEROPORTO DI COMISO E LA S.S. N. 514 RAGUSA-CATANIA

PROGETTO ESECUTIVO - 1° STRALCIO

GRUPPO DI PROGETTAZIONE (ATI):

ITALCONSULT S.p.A. (MANDATARIA)
BONIFICA ITALIA S.r.l.
CO.RE. INGEGNERIA
OMNISERVICE Engineering S.r.l.

RESPONSABILI DI PROGETTO:

Dott. Ing. Giovanni Mondello
Ordine Ingegneri di Messina n. 2749
Dott. Ing. Franco Persio Bocchetto
Ordine Ingegneri di Roma n. 8664
Dott. Ing. Vincenzo Calzona
Ordine Ingegneri di Roma n. 16656
Dott. Ing. Pietro Agnello
Ordine Ingegneri di Agrigento n. 543



ORGANISMO DI ISPEZIONE ACCREDITATO ISP N° 008E ACCREDIA

ITALSOCOTEC S.p.A.
Responsabile del servizio: Ing. C. Pidatella

RESPONS. INTEG. PREST. SPECIALISTICHE
Dott. Ing. Antonio Bevilacqua



UFFICIO DEL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ing. Vincenzo Corallo

ASSISTENTE
Dott. Ing. Salvatore Dipasquale

ELENCO ELABORATI

CODICE: PE-EG00-GEN-EE01-H

SCALA: -

DATA: Marzo 2016

NOME FILE: PE-EG00-GEN-EE01-H.XLS

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Visto	Approvato
A	Marzo 2014	EMISSIONE PROGETTO ESECUTIVO	FEDE	ALAGNA	LOTTO
E	Febbraio 2015	REVISIONE GIUSTA NOTA PROV. RG PROT. 0006523 DEL 13/02/2015	FEDE	ALAGNA	LOTTO
F	Aprile 2015	GIUSTA REVISIONE A SEGUITO RAPPORTO DI VERIFICA ITALSOCOTEC DEL 08/04/2015	FEDE	ALAGNA	LOTTO
G	Ottobre 2015	REVISIONE GIUSTA NOTA PROV. RG PROT. 0035838 DEL 08/10/2015	FEDE	ALAGNA	LOTTO
H	Marzo 2016	REVISIONE GIUSTA NOTA PROV. RG PROT. 0007414 DEL 01/03/2016	FEDE	ALAGNA	MONDELLO

Provincia di Ragusa
Collegamento SS115 - Aeroporto di Comiso - SS514
PROGETTO ESECUTIVO DEL 1° STRALCIO FUNZIONALE
ELENCO ELABORATI

ID	CODICE					TITOLO	SCALA	FORMATO	DATA 1^ EMISS.	DATA ULTIMA REV.	FILE NAME
1	PE	EG00	GEN	EE01	H	Elenco elaborati	--	A4	Marzo 2014	Marzo 2016	PE-EG00-GEN-EE01-H.XLS
						CARTOGRAFIA NUMERICA					
2	PE	EG00	TOP	RE01	B	Relazione tecnica sulle attività topografiche	-	A4	Giugno 2014	Novembre 2014	PE-EG00-TOP-RE01-B.DWG
3	PE	EG00	TOP	PL01	A	Planimetria delle strisciate e dei punti di appoggio	1:5.000	A0	Giugno 2014	Giugno 2014	PE-EG00-TOP-PL01-A.DWG
3A	PE	EG00	TOP	CO01	A	Scala 1:1000 - Tav. 1	1:1.000	A0	Giugno 2014	Giugno 2014	PE-EG00-TOP-CO01-A.DWG
4	PE	EG00	TOP	CO02	A	Scala 1:1000 - Tav. 2	1:1.000	A0	Giugno 2014	Giugno 2014	PE-EG00-TOP-CO02-A.DWG
5	PE	EG00	TOP	CO03	A	Scala 1:1000 - Tav. 3	1:1.000	A0	Giugno 2014	Giugno 2014	PE-EG00-TOP-CO03-A.DWG
6	PE	EG00	TOP	CO04	A	Scala 1:1000 - Tav. 4	1:1.000	A0	Giugno 2014	Giugno 2014	PE-EG00-TOP-CO04-A.DWG
7	PE	EG00	TOP	CO05	A	Scala 1:1000 - Tav. 5	1:1.000	A0	Giugno 2014	Giugno 2014	PE-EG00-TOP-CO05-A.DWG
8	PE	EG00	TOP	CO06	A	Scala 1:1000 - Tav. 6	1:1.000	A0	Giugno 2014	Giugno 2014	PE-EG00-TOP-CO06-A.DWG
9	PE	EG00	TOP	CO07	A	Scala 1:1000 - Tav. 7	1:1.000	A0	Giugno 2014	Giugno 2014	PE-EG00-TOP-CO07-A.DWG
10	PE	EG00	TOP	CO08	A	Scala 1:1000 - Tav. 8	1:1.000	A0	Giugno 2014	Giugno 2014	PE-EG00-TOP-CO08-A.DWG
11	PE	EG00	TOP	CO09	A	Scala 1:500 - Tav. 1	1:500	A0	Giugno 2014	Giugno 2014	PE-EG00-TOP-CO09-A.DWG
12	PE	EG00	TOP	CO10	A	Scala 1:500 - Tav. 2	1:500	A0	Giugno 2014	Giugno 2014	PE-EG00-TOP-CO10-A.DWG
13	PE	EG00	TOP	CO11	A	Scala 1:500 - Tav. 3	1:500	A0	Giugno 2014	Giugno 2014	PE-EG00-TOP-CO11-A.DWG
14	PE	EG00	TOP	CO12	A	Scala 1:500 - Tav. 4	1:500	A0	Giugno 2014	Giugno 2014	PE-EG00-TOP-CO12-A.DWG
15	PE	EG00	TOP	CO13	A	Scala 1:500 - Tav. 5	1:500	A0	Giugno 2014	Giugno 2014	PE-EG00-TOP-CO13-A.DWG
16	PE	EG00	TOP	CO14	A	Scala 1:500 - Tav. 6	1:500	A0	Giugno 2014	Giugno 2014	PE-EG00-TOP-CO14-A.DWG
17	PE	EG00	TOP	CO15	A	Scala 1:500 - Tav. 7	1:500	A0	Giugno 2014	Giugno 2014	PE-EG00-TOP-CO15-A.DWG
18	PE	EG00	TOP	CO16	A	Scala 1:500 - Tav. 8	1:500	A0	Giugno 2014	Giugno 2014	PE-EG00-TOP-CO16-A.DWG
19	PE	EG00	TOP	CO17	A	Scala 1:500 - Tav. 9	1:500	A0	Giugno 2014	Giugno 2014	PE-EG00-TOP-CO17-A.DWG
20	PE	EG00	TOP	CO18	A	Scala 1:500 - Tav. 10	1:500	A0	Giugno 2014	Giugno 2014	PE-EG00-TOP-CO18-A.DWG
21	PE	EG00	TOP	CO19	A	Scala 1:500 - Tav. 11	1:500	A0	Giugno 2014	Giugno 2014	PE-EG00-TOP-CO19-A.DWG
22	PE	EG00	TOP	CO20	A	Scala 1:500 - Tav. 12	1:500	A0	Giugno 2014	Giugno 2014	PE-EG00-TOP-CO20-A.DWG
23	PE	EG00	TOP	CO21	A	Scala 1:500 - Tav. 13	1:500	A0	Giugno 2014	Giugno 2014	PE-EG00-TOP-CO21-A.DWG
24	PE	EG00	TOP	CO22	A	Scala 1:500 - Tav. 14	1:500	A0	Giugno 2014	Giugno 2014	PE-EG00-TOP-CO22-A.DWG
25	PE	EG00	TOP	CO23	A	Scala 1:500 - Tav. 15	1:500	A0	Giugno 2014	Giugno 2014	PE-EG00-TOP-CO23-A.DWG
26	PE	EG00	TOP	CO24	A	Scala 1:500 - Tav. 16	1:500	A0	Giugno 2014	Giugno 2014	PE-EG00-TOP-CO24-A.DWG
						INQUADRAMENTO DELL'INTERVENTO					
27	PE	EG00	GEN	RE01	C	Relazione generale	--	A4	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-EG00-GEN-RE01-C.DOC
28	PE	EG00	GEN	RE02	C	Relazione di ottemperanza alle prescrizioni del decreto VIA n. 132/2012	--	A4	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-EG00-GEN-RE02-C.DOC
29	PE	EG00	GEN	RE03	B	Relazione di rispondenza alle indicazioni e prescrizioni rilasciate dagli Enti autorizzatori in sede del PD	--	A4	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-EG00-GEN-RE03-B.DOC
30	PE	EG00	GEN	RE04	C	Relazione tecnica generale	--	A4	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-EG00-GEN-RE04-C.DOC
31	PE	EG00	GEN	CO01	C	Corografia generale	1:10.000	A1	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-EG00-GEN-CO01-C.DWG

Provincia di Ragusa
Collegamento SS115 - Aeroporto di Comiso - SS514
PROGETTO ESECUTIVO DEL 1° STRALCIO FUNZIONALE
ELENCO ELABORATI

ID	CODICE					TITOLO	SCALA	FORMATO	DATA 1^ EMISS.	DATA ULTIMA REV.	FILE NAME	
32	PE	EG00	GEN	PO01	D	Planimetria su fotomosaico di foto aeree	1:5.000	A1	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-EG00-GEN-PO01-D	.DWG
33	PE	EG00	GEN	CO02	C	Riepilogo degli strumenti urbanistici e carta dei vincoli ambientali	1:5.000	A1	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-EG00-GEN-CO02-C	.DWG
34	PE	EG00	GEN	CO03	A	Corografia generale di inquadramento del collegamento - Tav. 1	1:10.000	A1	Giugno 2014	Giugno 2014	PE-EG00-GEN-CO03-A	.DWG
35	PE	EG00	GEN	CO04	B	Corografia generale di inquadramento del collegamento - Tav. 2	1:10.000	A1	Giugno 2014	Novembre 2014	PE-EG00-GEN-CO04-B	.DWG
36	PE	EG00	GEN	CO05	B	Corografia generale di inquadramento del collegamento - Tav. 3	1:10.000	A1	Giugno 2014	Novembre 2014	PE-EG00-GEN-CO05-B	.DWG
INDAGINI AMBIENTALI SU TERRE ROCCE DA SCAVO												
37	PE	EG00	AMB	RE01	A	Relazione sulle risultanze delle indagini ambientali	--	A4	Marzo 2014	Marzo 2014	PE-EG00-AMB-RE01-A	.DOC
38	PE	EG00	AMB	PL01	C	Planimetrie con ubicazione delle indagini ambientali	1:5.000	A1	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-EG00-AMB-PL01-C	.DWG
INDAGINI GEOGNOSTICHE												
39	PE	GE01	GEO	RE01	A	Relazione sulle indagini geognostiche effettuate	--	A4	Marzo 2014	Marzo 2014	PE-GE01-GEO-RE01-A	.DOC
40	PE	GE01	GEO	RE02	A	Risultanze laboratorio prove geognostiche in sito	--	A4	Marzo 2014	Marzo 2014	PE-GE01-GEO-RE02-A	.DOC
41	PE	GE01	GEO	RE03	A	Risultanze prospezioni sismiche	--	A4	Marzo 2014	Marzo 2014	PE-GE01-GEO-RE03-A	.DOC
42	PE	GE01	GEO	RE04	A	Indagini geognostiche integrative - campagna 2013 - Sondaggi a CC e pozzetti esplorativi	--	A4	Marzo 2014	Marzo 2014	PE-GE01-GEO-RE04-A	.DOC
43	PE	GE01	GEO	RE05	A	Indagini geognostiche integrative - campagna 2013 - Prove di laboratorio	--	A4	Marzo 2014	Marzo 2014	PE-GE01-GEO-RE05-A	.DOC
44	PE	GE01	GEO	RE06	A	Addendum indagini progetto definitivo	--	A4	Giugno 2014	Giugno 2014	PE-GE01-GEO-RE06-A	.DOC
45	PE	GE01	GEO	RE07	A	Addendum indagini progetto preliminare	--	A4	Giugno 2014	Giugno 2014	PE-GE01-GEO-RE07-A	.DOC
46	PE	GE01	GEO	PL01	D	Planimetria ubicazione delle indagini geognostiche - Tav. 1	1:2.000	A1	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-GE01-GEO-PL01-D	.DWG
47	PE	GE01	GEO	PL02	B	Planimetria ubicazione delle indagini geognostiche - Tav. 2	1:2.000	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-GE01-GEO-PL02-B	.DWG
48	PE	GE01	GEO	PL03	C	Planimetria ubicazione delle indagini geognostiche - Tav. 3	1:2.000	A1	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-GE01-GEO-PL03-C	.DWG
GEOLOGIA												
49	PE	GE02	GEO	RE01	B	Relazione geologica geomorfologica e idrogeologica	--	A4	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-GE02-GEO-RE01-B	.DOC
50	PE	GE02	GEO	CG01	B	Tavola 1/3 - CARTA GEOLOGICA-GEOMORFOLOGICA	1:2.000	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-GE02-GEO-CG01-B	.DWG
51	PE	GE02	GEO	CG02	B	Tavola 2/3 - CARTA GEOLOGICA-GEOMORFOLOGICA	1:2.000	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-GE02-GEO-CG02-B	.DWG
52	PE	GE02	GEO	CG03	B	Tavola 3/3 - CARTA GEOLOGICA-GEOMORFOLOGICA	1:2.000	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-GE02-GEO-CG03-B	.DWG
53	PE	GE02	GEO	CG04	B	Tavola 1/1 - CARTA IDROGEOLOGICA	1:5.000	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-GE02-GEO-CG04-B	.DWG
54	PE	GE02	GEO	FG01	B	Tavola 1 - PROFILO GEOLOGICO	1:2.000/1:200	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-GE02-GEO-FG01-B	.DWG
55	PE	GE02	GEO	FG02	B	Tavola 2- PROFILO GEOLOGICO	1:2.000/1:200	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-GE02-GEO-FG02-B	.DWG
56	PE	GE02	GEO	FG03	B	Tavola 3 - PROFILO GEOLOGICO	1:2.000/1:200	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-GE02-GEO-FG03-B	.DWG
GEOTECNICA												
57	PE	GE03	GET	RE01	C	Relazione geotecnica	--	A4	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-GE03-GET-RE01-C	.DOC
58	PE	GE03	GET	RE02	C	Relazione geotecnica corpo stradale	--	A4	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-GE03-GET-RE02-C	.DOC

Provincia di Ragusa
Collegamento SS115 - Aeroporto di Comiso - SS514
PROGETTO ESECUTIVO DEL 1° STRALCIO FUNZIONALE
ELENCO ELABORATI

ID	CODICE					TITOLO	SCALA	FORMATO	DATA 1^ EMISS.	DATA ULTIMA REV.	FILE NAME	
59	PE	GE03	GET	FG01	B	Profili geotecnici di progetto - Tav. 1	1:2.000/1:200	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-GE03-GET-FG01-B	.DWG
60	PE	GE03	GET	FG02	B	Profili geotecnici di progetto - Tav. 2	1:2.000/1:200	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-GE03-GET-FG02-B	.DWG
61	PE	GE03	GET	FG03	B	Profili geotecnici di progetto - Tav. 3	1:2.000/1:200	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-GE03-GET-FG03-B	.DWG
						SISMICA						
62	PE	GE04	GEO	RE01	B	Relazione sismica	--	A4	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-GE04-GEO-RE01-B	.DOC
63	PE	GE04	GEO	PL01	B	Planimetria sismica - Tav. 1	1:10.000	A1	Marzo 2014	Settembre 2014	PE-GE04-GEO-PL01-B	.DWG
						ARCHEOLOGIA						
64	PE	AR00	ARC	RE01	B	Relazione archeologica	--	A4	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-AR00-ARC-RE01-B	.DOC
						IDROLOGIA E IDRAULICA						
65	PE	ID00	IDR	RE01	A	Relazione idrologica	--	A4	Marzo 2014	Marzo 2014	PE-ID00-IDR-RE01-A	.DOC
66	PE	ID00	IDR	RE02	B	Relazione idraulica	--	A4	Marzo 2014	Settembre 2014	PE-ID00-IDR-RE02-B	.DOC
67	PE	ID00	IDR	RE03	C	Relazione di calcolo	--	A4	Marzo 2014	Settembre 2014	PE-ID00-IDR-RE03-C	.DOC
68	PE	ID00	IDR	CO01	A	Corografia dei bacini	1:25.000	A1	Marzo 2014	Marzo 2014	PE-ID00-IDR-CO01-A	.DWG
69	PE	ID00	IDR	PL01	C	Planimetrie aree di esondazione - Tav. 1	1:5.000	A1+	Marzo 2014	Settembre 2014	PE-ID00-IDR-PL01-C	.DWG
70	PE	ID00	IDR	PL02	C	Planimetrie aree di esondazione - Tav. 2	1:5.000	A1+	Marzo 2014	Settembre 2014	PE-ID00-IDR-PL02-C	.DWG
71	PE	ID00	IDR	PL03	A	Planimetrie aree di esondazione - Tav. 3	1:5.000	A1+	Marzo 2014	Marzo 2014	PE-ID00-IDR-PL03-A	.DWG
72	PE	ID00	IDR	PL04	A	Planimetrie di rilievo	1:1.000	A1+	Giugno 2014	Giugno 2014	PE-ID00-IDR-PL04-A	.DWG
73	PE	ID00	IDR	FI01	A	Profili idraulici ante operam	VARIE	A1	Marzo 2014	Marzo 2014	PE-ID00-IDR-FI01-A	.DWG
74	PE	ID00	IDR	FI02	A	Profili idraulici post operam	VARIE	A1	Marzo 2014	Marzo 2014	PE-ID00-IDR-FI02-A	.DWG
75	PE	ID00	IDR	SZ01	B	Sezioni idrauliche ante operam	--	A4	Marzo 2014	Settembre 2014	PE-ID00-IDR-SZ01-B	.PDF
76	PE	ID00	IDR	SZ02	C	Sezioni idrauliche post operam	--	A4	Marzo 2014	Settembre 2014	PE-ID00-IDR-SZ02-C	.PDF
						Planimetrie						
77	PE	ID00	IDR	PI01	D	Planimetria idraulica - Tav. 1	1:1.000	A1+	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-ID00-IDR-PI01-D	.DWG
78	PE	ID00	IDR	PI02	D	Planimetria idraulica - Tav. 2	1:1.000	A1+	Marzo 2014	Ottobre 2015	PE-ID00-IDR-PI02-D	.DWG
79	PE	ID00	IDR	PI03	B	Planimetria idraulica - Tav. 3	1:1.000	A1+	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-ID00-IDR-PI03-B	.DWG
80	PE	ID00	IDR	PI04	B	Planimetria idraulica - Tav. 4	1:1.000	A1+	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-ID00-IDR-PI04-B	.DWG
81	PE	ID00	IDR	PI05	B	Planimetria idraulica - Tav. 5	1:1.000	A1+	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-ID00-IDR-PI05-B	.DWG
82	PE	ID00	IDR	PI06	D	Planimetria idraulica - Tav. 6	1:1.000	A1+	Marzo 2014	Marzo 2015	PE-ID00-IDR-PI06-D	.DWG
						Profili						
83	PE	ID00	IDR	FI03	A	Profilo longitudinale - da Rotatoria 2 a sez. L_156	1:500/1:500	A1	Marzo 2014	Marzo 2014	PE-ID00-IDR-FI03-A	.DWG
84	PE	ID00	IDR	FI04	A	Profilo longitudinale - da sez. L_154 a sez. L_125	1:500/1:500	A1	Marzo 2014	Marzo 2014	PE-ID00-IDR-FI04-A	.DWG
85	PE	ID00	IDR	FI05	A	Profilo longitudinale - da sez. L_124 a sez. L_76	1:500/1:500	A1+	Marzo 2014	Marzo 2014	PE-ID00-IDR-FI05-A	.DWG
86	PE	ID00	IDR	FI06	A	Profilo longitudinale - da sez. L_52 a sez. L_17	1:500/1:500	A1	Marzo 2014	Marzo 2014	PE-ID00-IDR-FI06-A	.DWG
87	PE	ID00	IDR	FI07	A	Profilo longitudinale - Tronco 26	1:500/1:500	A1	Marzo 2014	Marzo 2014	PE-ID00-IDR-FI07-A	.DWG
88	PE	ID00	IDR	FI08	A	Profilo longitudinale fossi di guardia - da sez. 143 tronco 28 al torrente Cava del Bosco	1:2.000/1:2000	A1+	Giugno 2014	Giugno 2014	PE-ID00-IDR-FI08-A	.DWG

Provincia di Ragusa
Collegamento SS115 - Aeroporto di Comiso - SS514
PROGETTO ESECUTIVO DEL 1° STRALCIO FUNZIONALE
ELENCO ELABORATI

ID	CODICE					TITOLO	SCALA	FORMATO	DATA 1^ EMISS.	DATA ULTIMA REV.	FILE NAME	
89	PE	ID00	IDR	FI09	A	Profilo longitudinale fossi di guardia - da rotatoria 2 a sez. L1_137 e da sez. L1_83 a sez. L1_64	1:2.000/1:2000	A1+	Giugno 2014	Giugno 2014	PE-ID00-IDR-FI09-A	.DWG
90	PE	ID00	IDR	FI10	B	Profilo longitudinale fossi di guardia - da sez. L1_52 a sez. L1_2 ciglio destro	1:2.000/1:2000	A1+	Giugno 2014	Settembre 2014	PE-ID00-IDR-FI10-B	.DWG
91	PE	ID00	IDR	FI11	B	Profilo longitudinale fossi di guardia - da sez. L1_52 a sez. L1_5 ciglio sinistro	1:2.000/1:2000	A1+	Giugno 2014	Settembre 2014	PE-ID00-IDR-FI11-B	.DWG
						Opere di scarico in alveo						
92	PE	ID00	IDR	DT01	A	Opere di scarico nel torrente Cava del Bosco - Planimetria, pianta, profilo, sezioni e schemi	Varie	A1+	Giugno 2014	Giugno 2014	PE-ID00-IDR-DT01-A	.DWG
						Opere di smaltimento acque di piattaforma						
93	PE	ID00	IDR	DI01	B	Sezioni tipo per singola tratta	1:200	A1+	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-ID00-IDR-DI01-B	.DWG
94	PE	ID00	IDR	DI02	B	Pozzetti in opera - Tav. 1	1:20	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-ID00-IDR-DI02-B	.DWG
95	PE	ID00	IDR	DI03	B	Pozzetti in opera - Tav. 2	1:20	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-ID00-IDR-DI03-B	.DWG
96	PE	ID00	IDR	DI04	B	Pozzetti in opera - Tav. 3	1:20	A0	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-ID00-IDR-DI04-B	.DWG
97	PE	ID00	IDR	DI05	B	Particolari costruttivi	Varie	A1+	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-ID00-IDR-DI05-B	.DWG
						Inalveazione provvisoria Torrente Cava del Bosco						
97A	PE	ID00	IDR	DI06	B	Planimetrie di progetto e di tracciamento, profili, sezioni trasversali e particolari dell'intervento	Varie	A0+	Settembre 2014	Novembre 2014	PE-ID00-IDR-DI06-B	.DWG
						PROGETTO STRADALE						
						VIABILITA' PRINCIPALE						
98	PE	PS01	TRA	RE01	B	Relazione tecnica sul progetto stradale	--	A4	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-PS01-TRA-RE01-B	.DOC
						Planimetrie						
99	PE	PS02	TRA	PL01	E	Planimetria d'insieme	1:5.000	A1	Marzo 2014	Ottobre 2015	PE-PS02-TRA-PL01-E	.DWG
100	PE	PS02	TRA	PP01	D	Planimetria di progetto - Tav. 1	1:1.000	A1	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-PS02-TRA-PP01-D	.DWG
101	PE	PS02	TRA	PP02	D	Planimetria di progetto - Tav. 2	1:1.000	A1	Marzo 2014	Ottobre 2015	PE-PS02-TRA-PP02-D	.DWG
102	PE	PS02	TRA	PP03	B	Planimetria di progetto - Tav. 3	1:1.000	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-PS02-TRA-PP03-B	.DWG
103	PE	PS02	TRA	PP04	B	Planimetria di progetto - Tav. 4	1:1.000	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-PS02-TRA-PP04-B	.DWG
104	PE	PS02	TRA	PP05	B	Planimetria di progetto - Tav. 5	1:1.000	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-PS02-TRA-PP05-B	.DWG
105	PE	PS02	TRA	PP06	D	Planimetria di progetto - Tav. 6	1:1.000	A1	Marzo 2014	Marzo 2015	PE-PS02-TRA-PP06-D	.DWG
106	PE	PS02	TRA	PT01	B	Planimetria di tracciamento - Tav. 1	1:1.000	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-PS02-TRA-PT01-B	.DWG
107	PE	PS02	TRA	PT02	B	Planimetria di tracciamento - Tav. 2	1:1.000	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-PS02-TRA-PT02-B	.DWG
108	PE	PS02	TRA	PT03	B	Planimetria di tracciamento - Tav. 3	1:1.000	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-PS02-TRA-PT03-B	.DWG
109	PE	PS02	TRA	PT04	B	Planimetria di tracciamento - Tav. 4	1:1.000	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-PS02-TRA-PT04-B	.DWG
110	PE	PS02	TRA	PT05	B	Planimetria di tracciamento - Tav. 5	1:1.000	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-PS02-TRA-PT05-B	.DWG
111	PE	PS02	TRA	PT06	B	Planimetria di tracciamento - Tav. 6	1:1.000	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-PS02-TRA-PT06-B	.DWG
						Profili						

Provincia di Ragusa
Collegamento SS115 - Aeroporto di Comiso - SS514
PROGETTO ESECUTIVO DEL 1° STRALCIO FUNZIONALE
ELENCO ELABORATI

ID	CODICE					TITOLO	SCALA	FORMATO	DATA 1^ EMISS.	DATA ULTIMA REV.	FILE NAME
112	PE	PS03	TRA	FP01	B	Profilo longitudinale - Tav. 1	1:1000/1:100	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-PS03-TRA-FP01-B.DWG
113	PE	PS03	TRA	FP02	B	Profilo longitudinale - Tav. 2	1:1000/1:100	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-PS03-TRA-FP02-B.DWG
114	PE	PS03	TRA	FP03	B	Profilo longitudinale - Tav. 3	1:1000/1:100	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-PS03-TRA-FP03-B.DWG
115	PE	PS03	TRA	FP04	B	Profilo longitudinale - Tav. 4	1:1000/1:100	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-PS03-TRA-FP04-B.DWG
116	PE	PS03	TRA	FP05	B	Profilo longitudinale - Tav. 5	1:1000/1:100	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-PS03-TRA-FP05-B.DWG
117	PE	PS03	TRA	FP06	B	Profilo longitudinale - Tav. 6	1:1000/1:100	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-PS03-TRA-FP06-B.DWG
118	PE	PS03	TRA	AS01	B	Diagrammi di visuale libera e velocità - Tav. 1	1:2.000	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-PS03-TRA-AS01-B.DWG
119	PE	PS03	TRA	AS02	B	Diagrammi di visuale libera e velocità - Tav. 2	1:2.000	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-PS03-TRA-AS02-B.DWG
120	PE	PS03	TRA	AS03	B	Diagrammi di visuale libera e velocità - Tav. 3	1:2.000	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-PS03-TRA-AS03-B.DWG
						Sezioni tipo e particolari costruttivi					
121	PE	PS04	TRA	ST01	C	Asse principale - Piattaforma Categoria "C1"	VARIE	A0	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-PS04-TRA-ST01-C.DWG
122	PE	PS04	TRA	ST02	C	Asse principale - Piattaforma Categoria "C1" con secondarie e piazzole	VARIE	A0	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-PS04-TRA-ST02-C.DWG
123	PE	PS04	TRA	ST03	C	Asse principale - Piattaforma tratta Pk 8+076,31 a Pk 8+894,76 Categoria "B"	VARIE	A0	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-PS04-TRA-ST03-C.DWG
124	PE	PS04	TRA	ST04	B	Intersezioni e svincoli - Sezioni rotatoria 11+027	VARIE	A0	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-PS04-TRA-ST04-B.DWG
125	PE	PS04	TRA	ST05	B	Viabilità interferita - Sezioni strade locali	VARIE	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-PS04-TRA-ST05-B.DWG
126	PE	PS04	TRA	ST06	B	Recinzioni metalliche	1:20	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-PS04-TRA-ST06-B.DWG
127	PE	PS04	TRA	ST07	B	Rotatoria provvisoria Pk 8+076	VARIE	A1+	Giugno 2014	Novembre 2014	PE-PS04-TRA-ST07-B.DWG
128	PE	PS04	TRA	ST08	A	Innesti su rotatoria Pk 11+027	VARIE	A1	Giugno 2014	Giugno 2014	PE-PS04-TRA-ST08-A.DWG
						Sezioni trasversali					
129	PE	PS05	TRA	SZ01	C	Quaderno delle sezioni - Tav. 1	1:200	A3	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-PS05-TRA-SZ01-C.DWG
130	PE	PS05	TRA	SZ02	B	Quaderno delle sezioni - Tav. 2	1:200	A3	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-PS05-TRA-SZ02-B.DWG
131	PE	PS05	TRA	SZ03	B	Quaderno delle sezioni - Tav. 3	1:200	A3	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-PS05-TRA-SZ03-B.DWG
						SEGNALETICA ORIZZONTALE, VERTICALE E BARRIERE DI SICUREZZA					
132	PE	PS06	TRA	RE01	B	Relazione tecnica	--	A4	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-PS06-TRA-RE01-B.DOC
133	PE	PS06	TRA	PN01	D	Planimetria delle barriere di sicurezza - Tav. 1	1:1.000	A1	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-PS06-TRA-PN01-D.DWG
134	PE	PS06	TRA	PN02	D	Planimetria delle barriere di sicurezza - Tav. 2	1:1.000	A1	Marzo 2014	Ottobre 2015	PE-PS06-TRA-PN02-D.DWG
135	PE	PS06	TRA	PN03	B	Planimetria delle barriere di sicurezza - Tav. 3	1:1.000	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-PS06-TRA-PN03-B.DWG
136	PE	PS06	TRA	PN04	B	Planimetria delle barriere di sicurezza - Tav. 4	1:1.000	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-PS06-TRA-PN04-B.DWG
137	PE	PS06	TRA	PN05	B	Planimetria delle barriere di sicurezza - Tav. 5	1:1.000	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-PS06-TRA-PN05-B.DWG
138	PE	PS06	TRA	PN06	D	Planimetria delle barriere di sicurezza - Tav. 6	1:1.000	A1	Marzo 2014	Marzo 2015	PE-PS06-TRA-PN06-D.DWG
139	PE	PS06	TRA	PC01	B	Barriere di sicurezza - Particolari costruttivi - Tav. 1	1:1.000	A0	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-PS06-TRA-PC01-B.DWG
140	PE	PS06	TRA	PC02	B	Barriere di sicurezza - Particolari costruttivi - Tav. 2	1:1.000	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-PS06-TRA-PC02-B.DWG
141	PE	PS06	TRA	PC03	B	Barriere di sicurezza - Particolari costruttivi - Tav. 3	1:1.000	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-PS06-TRA-PC03-B.DWG

Provincia di Ragusa
Collegamento SS115 - Aeroporto di Comiso - SS514
PROGETTO ESECUTIVO DEL 1° STRALCIO FUNZIONALE
ELENCO ELABORATI

ID	CODICE					TITOLO	SCALA	FORMATO	DATA 1^ EMISS.	DATA ULTIMA REV.	FILE NAME
142	PE	PS07	TRA	PN01	D	Planimetria della segnaletica orizzontale e verticale - Tav. 1	1:1.000	A1	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-PS07-TRA-PN01-D.DWG
143	PE	PS07	TRA	PN02	D	Planimetria della segnaletica orizzontale e verticale - Tav. 2	1:1.000	A1	Marzo 2014	Ottobre 2015	PE-PS07-TRA-PN02-D.DWG
144	PE	PS07	TRA	PN03	B	Planimetria della segnaletica orizzontale e verticale - Tav. 3	1:1.000	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-PS07-TRA-PN03-B.DWG
145	PE	PS07	TRA	PN04	B	Planimetria della segnaletica orizzontale e verticale - Tav. 4	1:1.000	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-PS07-TRA-PN04-B.DWG
146	PE	PS07	TRA	PN05	B	Planimetria della segnaletica orizzontale e verticale - Tav. 5	1:1.000	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-PS07-TRA-PN05-B.DWG
147	PE	PS07	TRA	PN06	D	Planimetria della segnaletica orizzontale e verticale - Tav. 6	1:1.000	A1	Marzo 2014	Marzo 2015	PE-PS07-TRA-PN06-D.DWG
148	PE	PS07	TRA	PC01	B	Segnaletica orizzontale e verticale - Particolari costruttivi - Tav. 1	1:1.000	A0	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-PS07-TRA-PC01-B.DWG
149	PE	PS07	TRA	PC02	B	Segnaletica orizzontale e verticale - Particolari costruttivi - Tav. 2	1:1.000	A0	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-PS07-TRA-PC02-B.DWG
						INTERSEZIONI E SVINCOLI					
						Rotatoria provvisoria Pk 8+076					
150	PE	SV07	TRA	DP01	B	Planimetrie di progetto e di tracciamento, profili longitudinali	1:500	A0	Giugno 2014	Settembre 2014	PE-SV07-TRA-DP01-B.DWG
151	PE	SV07	TRA	SZ01	A	Sezioni trasversali	1:200	A3	Giugno 2014	Giugno 2014	PE-SV07-TRA-SZ01-A.DWG
						Rotatoria Pk 11+027					
152	PE	SV08	TRA	PP01	D	Planimetria di progetto	1:500	A1	Marzo 2014	Marzo 2015	PE-SV08-TRA-PP01-D.DWG
153	PE	SV08	TRA	PT01	C	Planimetria di tracciamento - Tav. 1	1:500	A1	Marzo 2014	Marzo 2015	PE-SV08-TRA-PT01-C.DWG
154	PE	SV08	TRA	PT02	C	Planimetria di tracciamento - Tav. 2	1:500	A1	Marzo 2014	Marzo 2015	PE-SV08-TRA-PT02-C.DWG
155	PE	SV08	TRA	FP01	A	Profili longitudinali - Rotatoria 2 -Tav. 1	1:500/1:50	A1	Marzo 2014	Marzo 2014	PE-SV08-TRA-FP01-A.DWG
156	PE	SV08	TRA	FP02	B	Profili longitudinali - Innesto 1 -Tav. 2	1:500/1:50	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-SV08-TRA-FP02-B.DWG
157	PE	SV08	TRA	FP03	D	Profili longitudinali - Innesto 2 -Tav. 3	1:500/1:50	A1	Marzo 2014	Marzo 2015	PE-SV08-TRA-FP03-D.DWG
158	PE	SV08	TRA	FP04	B	Profili longitudinali - Ramo A, ramo B -Tav. 4	1:500/1:50	A1	Marzo 2014	Marzo 2015	PE-SV08-TRA-FP04-B.DWG
159	PE	SV08	TRA	FP05	B	Profili longitudinali - Ramo C, ramo D -Tav. 5	1:500/1:50	A1	Marzo 2014	Marzo 2015	PE-SV08-TRA-FP05-B.DWG
160	PE	SV08	TRA	SZ01	C	Sezioni trasversali	1:200	A3	Marzo 2014	Marzo 2015	PE-SV08-TRA-SZ01-C.DWG
						SISTEMAZIONE VIABILITA' INTERFERITA					
						Planimetrie					
161	PE	IT01	TRA	PP01	D	Planimetria di progetto - Tronchi 26, 27 e 29	1:1.000	A1	Marzo 2014	Ottobre 2015	PE-IT01-TRA-PP01-D.DWG
162	PE	IT01	TRA	PP02	B	Planimetria di progetto - Tronco 28 - Tav. 1	1:1.000	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-IT01-TRA-PP02-B.DWG
163	PE	IT01	TRA	PP03	B	Planimetria di progetto - Tronco 28 - Tav. 2	1:1.000	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-IT01-TRA-PP03-B.DWG
164	PE	IT01	TRA	PT01	D	Planimetria di tracciamento - Tronchi 26, 27 e 29	1:1.000	A1	Marzo 2014	Ottobre 2015	PE-IT01-TRA-PT01-D.DWG
165	PE	IT01	TRA	PT02	B	Planimetria di tracciamento - Tronco 28 - Tav.1	1:1.000	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-IT01-TRA-PT02-B.DWG
166	PE	IT01	TRA	PT03	B	Planimetria di tracciamento - Tronco 28 - Tav.2	1:1.000	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-IT01-TRA-PT03-B.DWG
						Profili longitudinali					
167	PE	IT02	TRA	FP17	C	Tronco 26	1:1000/1:100	A1	Marzo 2014	Ottobre 2015	PE-IT02-TRA-FP17-C.DWG
168	PE	IT02	TRA	FP18	B	Tronchi 27 e 29	1:1000/1:100	A1	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-IT02-TRA-FP18-B.DWG
169	PE	IT02	TRA	FP19	B	Tronco 28 - Tav. 1	1:1000/1:100	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-IT02-TRA-FP19-B.DWG
170	PE	IT02	TRA	FP20	B	Tronco 28 - Tav. 2	1:1000/1:100	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-IT02-TRA-FP20-B.DWG
171	PE	IT02	TRA	FP21	B	Tronco 28 - Tav. 3	1:1000/1:100	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-IT02-TRA-FP21-B.DWG

Provincia di Ragusa
Collegamento SS115 - Aeroporto di Comiso - SS514
PROGETTO ESECUTIVO DEL 1° STRALCIO FUNZIONALE
ELENCO ELABORATI

ID	CODICE					TITOLO	SCALA	FORMATO	DATA 1^ EMISS.	DATA ULTIMA REV.	FILE NAME
172	PE	IT02	TRA	FP22	B	Tronco 28 - Tav. 4	1:1000/1:100	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-IT02-TRA-FP22-B.DWG
						Sezioni trasversali					
173	PE	IT03	TRA	SZ15	C	Tronchi 26 e 27	1:200	A3	Marzo 2014	Ottobre 2015	PE-IT03-TRA-SZ15-C.DWG
174	PE	IT03	TRA	SZ16	C	Tronchi 28 e 29	1:200	A3	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-IT03-TRA-SZ16-C.DWG
						OPERE D'ARTE MINORI					
						CAVALCAVIA PROGR. KM 8+906,38					
175	PE	CV04	STR	RT01	C	Relazione tecnica e di calcolo	--	A4	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-CV04-STR-RT01-C.DOC
176	PE	CV04	STR	RT02	A	Tabulati di calcolo	--	A4	Giugno 2014	Giugno 2014	PE-CV04-STR-RT02-A.DOC
177	PE	CV04	STR	DT01	C	Cavalcavia 4 Progr. 8+906,38 - Planimetrie, prospetti, carpenterie e armature	VARIE	A3	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-CV04-STR-DT01-C.DWG
				01	A	Planimetria di inquadramento	1:500	A3	Marzo 2014	Marzo 2014	---01-A.DWG
				02	A	Planimetria di progetto	1:200	A3	Marzo 2014	Marzo 2014	---02-A.DWG
				03	A	Pianta delle fondazioni	1:200	A3	Marzo 2014	Marzo 2014	---03-A.DWG
				04	B	Sezione trasversale tipo	1:50	A3	Marzo 2014	Giugno 2014	---04-B.DWG
				05	B	Sezione trasversale strutturale e particolari	1:50-1:20	A3	Marzo 2014	Giugno 2014	---05-B.DWG
				06	B	Prospetto laterale	1:200	A3	Marzo 2014	Giugno 2014	---06-B.DWG
				07	A	Sezione longitudinale	1:200	A3	Marzo 2014	Marzo 2014	---07-A.DWG
				08	A	Particolari opere di finitura	1:20	A3	Marzo 2014	Marzo 2014	---08-A.DWG
				09	B	Stralcio profilo geologico	1:5.000/1:500	A3	Marzo 2014	Giugno 2014	---09-B.DWG
				10	A	Carpenteria spalla "SP1"	1:100	A3	Marzo 2014	Marzo 2014	---10-A.DWG
				11	A	Carpenteria spalla "SP2"	1:100	A3	Marzo 2014	Marzo 2014	---11-A.DWG
				12	A	Trave in c.a.p. - Pianta e sezione trasversale	VARIE	A3	Marzo 2014	Marzo 2014	---12-A.DWG
				13	A	Trave in c.a.p. - Sezione longitudinale e trasversi di testata	1:50-1:20	A3	Marzo 2014	Marzo 2014	---13-A.DWG
				14	A	Trave in c.a.p. - Trasversi intermedi	1:20	A3	Marzo 2014	Marzo 2014	---14-A.DWG
				15	B	Armatura palo	VARIE	A3	Marzo 2014	Novembre 2014	---15-B.DWG
				16	C	Armatura spalle	1:50	A3	Marzo 2014	Novembre 2014	---16-C.DWG
				17	A	Armatura spalle - Muri d'ala	1:50	A3	Marzo 2014	Marzo 2014	---17-A.DWG
				18	C	Armatura soletta	1:50	A3	Marzo 2014	Novembre 2014	---18-C.DWG
				19	B	Trave in c.a.p. - Armatura lenta	VARIE	A3	Marzo 2014	Novembre 2014	---19-B.DWG
				20	A	Trave in c.a.p. - Armatura trasverso	1:20	A3	Marzo 2014	Marzo 2014	---20-A.DWG
				21	A	Trave in c.a.p. - Particolare armatura di collegamento trasversi	VARIE	A3	Marzo 2014	Marzo 2014	---21-A.DWG
				22	A	Trave in c.a.p. - Disposizione trefoli	VARIE	A3	Marzo 2014	Marzo 2014	---22-A.DWG
				23	A	Trave in c.a.p. - Armatura di collegamento trave spalla	VARIE	A3	Marzo 2014	Marzo 2014	---23-A.DWG
				24	A	Fasi esecutive Tav.1-2	--	A3	Marzo 2014	Marzo 2014	---24-A.DWG
				25	B	Fasi esecutive Tav.2-2	--	A3	Marzo 2014	Giugno 2014	---25-B.DWG
						OPERE DI SOSTEGNO					

Provincia di Ragusa
Collegamento SS115 - Aeroporto di Comiso - SS514
PROGETTO ESECUTIVO DEL 1° STRALCIO FUNZIONALE
ELENCO ELABORATI

ID	CODICE					TITOLO	SCALA	FORMATO	DATA 1^ EMISS.	DATA ULTIMA REV.	FILE NAME
178	PE	OS00	STR	DT01	B	Opere in terra rinforzata - Sezione tipologica, particolari costruttivi e fasi realizzative	VARIE	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-OS00-STR-DT01-B.DWG
						Opera in terra rinforzata OS13 - OS14					
179	PE	OS03	STR	RT01	B	Relazione descrittiva e di calcolo	--	A4	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-OS03-STR-RT01-B.DOC
180	PE	OS03	STR	DT01	B	Planimetria, sviluppata e inquadramento dell'opera	VARIE	A0	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-OS03-STR-DT01-B.DWG
181	PE	OS03	STR	DT02	B	Sezioni trasversali	1:200	A0	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-OS03-STR-DT02-B.DWG
						ATTRAVERSAMENTI IDRAULICI					
						Tombino TP06					
182	PE	OI01	STR	RT01	B	Tombino TP06 - Relazione di calcolo strutturale	--	A4	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-OI01-STR-RT01-B.DWG
183	PE	OI01	STR	DT01	D	Tombino TP06 - Tavola di confronto fra lo stato di fatto, opere previste nel progetto definitivo e opere di 1° stralcio funzionale	VARIE	A1+	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-OI01-STR-DT01-D.DWG
184	PE	OI01	STR	DT02	D	Tombino TP06 - Planimetrie, pianta e sezioni	VARIE	A1	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-OI01-STR-DT02-D.DWG
185	PE	OI01	STR	DT03	B	Tombino TP06 - Carpenteria	1:50	A0	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-OI01-STR-DT03-B.DWG
186	PE	OI01	STR	DT08	B	Tombino TP06 - Armatura	1:50	A0	Giugno 2014	Novembre 2014	PE-OI01-STR-DT08-B.DWG
						Tombino TP07					
187	PE	OI01	STR	RT02	B	Tombino TP07 - Relazione di calcolo strutturale	--	A4	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-OI01-STR-RT02-B.DWG
188	PE	OI01	STR	DT04	B	Tombino TP07 - Planimetrie, pianta e sezioni	VARIE	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-OI01-STR-DT04-B.DWG
189	PE	OI01	STR	DT05	B	Tombino TP07 - Carpenteria	1:50	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-OI01-STR-DT05-B.DWG
190	PE	OI01	STR	DT09	B	Tombino TP07 - Armatura	1:50	A1	Giugno 2014	Novembre 2014	PE-OI01-STR-DT09-B.DWG
						Tombino TP08					
191	PE	OI01	STR	RT03	B	Tombino TP08 - Relazione di calcolo strutturale	--	A4	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-OI01-STR-RT03-B.DWG
192	PE	OI01	STR	DT06	B	Tombino TP08 - Planimetrie, pianta e sezioni	VARIE	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-OI01-STR-DT06-B.DWG
193	PE	OI01	STR	DT07	B	Tombino TP08 - Carpenteria	1:50	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-OI01-STR-DT07-B.DWG
194	PE	OI01	STR	DT10	B	Tombino TP08 - Armatura	1:50	A1	Giugno 2014	Novembre 2014	PE-OI01-STR-DT10-B.DWG
						Tombino TS21					
195	PE	OI01	STR	RT04	B	Tombino TS21 - Relazione di calcolo manufatti di imbocco e sbocco	--	A4	Giugno 2014	Novembre 2014	PE-OI01-STR-RT04-B.DOC
196	PE	OI01	STR	DT11	A	Tombino TS21 - Planimetrie, pianta e sezioni	VARIE	A1	Giugno 2014	Giugno 2014	PE-OI01-STR-DT11-A.DWG
197	PE	OI01	STR	DT12	A	Tombino TS21 - Carpenteria	1:50	A1	Giugno 2014	Giugno 2014	PE-OI01-STR-DT12-A.DWG
198	PE	OI01	STR	DT13	B	Tombino TS21 - Armatura	1:50	A1	Giugno 2014	Novembre 2014	PE-OI01-STR-DT13-B.DWG
						Opere di presidio idraulico					
199	PE	OI02	STR	RT01	A	Pozzetti e manufatti vari - Relazione di calcolo strutturale	--	A4	Marzo 2014	Marzo 2014	PE-OI02-STR-RT01-A.DWG
200	PE	OI02	STR	DT01	C	Pozzetti e manufatti vari - Carpenterie e armature - Tav. 1	VARIE	A1	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-OI02-STR-DT01-C.DWG
201	PE	OI02	STR	DT02	C	Pozzetti e manufatti vari - Carpenterie e armature - Tav. 2	VARIE	A1	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-OI02-STR-DT02-C.DWG
202	PE	OI02	STR	DT03	C	Pozzetti e manufatti vari - Carpenterie e armature - Tav. 3	VARIE	A1	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-OI02-STR-DT03-C.DWG
						INTERVENTI PER LA SALVAGUARDIA DELLE ACQUE					

Provincia di Ragusa
Collegamento SS115 - Aeroporto di Comiso - SS514
PROGETTO ESECUTIVO DEL 1° STRALCIO FUNZIONALE
ELENCO ELABORATI

ID	CODICE					TITOLO	SCALA	FORMATO	DATA 1^ EMISS.	DATA ULTIMA REV.	FILE NAME
203	PE	OI04	STR	RT01	B	Vasche VA 9, VA 10 e VA 11 Relazione di calcolo strutturale	--	A4	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-OI04-STR-RT01-B.DOC
204	PE	OI04	STR	DT01	C	Manufatti di trattamento acque di piattaforma I.T.P.P.9 - Piazzola, pianta, sezioni, profili	VARIE	A1+	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-OI04-STR-DT01-C.DWG
205	PE	OI04	STR	DT02	B	Vasca VA9 - Pianta e sezioni	VARIE	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-OI04-STR-DT02-B.DWG
206	PE	OI04	STR	DT03	B	Vasca VA9 - Carpenteria	VARIE	A0	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-OI04-STR-DT03-B.DWG
207	PE	OI04	STR	DT04	C	Vasca VA9 - Armature	VARIE	A0	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-OI04-STR-DT04-C.DWG
208	PE	OI04	STR	DT05	B	Manufatti di trattamento acque di piattaforma I.T.P.P.10 - Piazzola, pianta, sezioni, profili	VARIE	A1+	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-OI04-STR-DT05-B.DWG
209	PE	OI04	STR	DT06	B	Vasca VA10 - Pianta e sezioni	VARIE	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-OI04-STR-DT06-B.DWG
210	PE	OI04	STR	DT07	B	Vasca VA10 - Carpenteria	VARIE	A0	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-OI04-STR-DT07-B.DWG
211	PE	OI04	STR	DT08	C	Vasca VA10 - Armature	VARIE	A0	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-OI04-STR-DT08-C.DWG
212	PE	OI04	STR	DT09	B	Manufatti di trattamento acque di piattaforma I.T.P.P.11 - Piazzola, pianta, sezioni, profili	VARIE	A1+	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-OI04-STR-DT09-B.DWG
213	PE	OI04	STR	DT10	B	Vasca VA11 - Pianta e sezioni	VARIE	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-OI04-STR-DT10-B.DWG
214	PE	OI04	STR	DT11	B	Vasca VA11 - Carpenteria	VARIE	A0	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-OI04-STR-DT11-B.DWG
215	PE	OI04	STR	DT12	C	Vasca VA11 -Armature	VARIE	A0	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-OI04-STR-DT12-C.DWG
216	PE	OI04	STR	DT13	B	Vasca di sicurezza VS9, VS10 e VS11 - Pianta e sezioni	VARIE	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-OI04-STR-DT13-B.DWG
217	PE	OI04	STR	RT02	B	Pozzetti di bypass - Relazione di calcolo strutturale	--	A4	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-OI04-STR-RT02-B.DOC
218	PE	OI04	STR	DT14	B	Pozzetti di bypass - Carpenterie e armature - Tav. 1	VARIE	A1	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-OI04-STR-DT14-B.DWG
219	PE	OI04	STR	DT15	B	Pozzetti di bypass - Carpenterie e armature - Tav. 2	VARIE	A1	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-OI04-STR-DT15-B.DWG
220	PE	OI04	STR	DT16	B	Manufatti di trattamento acque di piattaforma I.T.P.P.9b - Pianta, sezioni, profili	VARIE	A2	Giugno 2014	Settembre 2014	PE-OI04-STR-DT16-B.DWG
						INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO E AMBIENTALE					
						Elaborati generali					
221	PE	IA00	AMB	RT01	D	Relazione tecnica	--	A4	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-IA00-AMB-RT01-D.DOC
222	PE	IA00	AMB	CT01	C	Carta della Vegetazione rilevata	1:5.000	A1	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-IA00-AMB-CT01-C.DWG
223	PE	IA00	AMB	PL01	D	Planimetria generale	1:5.000	A1	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-IA00-AMB-PL01-D.DWG
224	PE	IA00	AMB	PL02	D	Planimetria degli interventi - Tav. 1/6	1:1.000	A1	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-IA00-AMB-PL02-D.DWG
225	PE	IA00	AMB	PL03	D	Planimetria degli interventi - Tav. 2/6	1:1.000	A1	Marzo 2014	Ottobre 2015	PE-IA00-AMB-PL03-D.DWG
226	PE	IA00	AMB	PL04	B	Planimetria degli interventi - Tav. 3/6	1:1.000	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-IA00-AMB-PL04-B.DWG
227	PE	IA00	AMB	PL05	B	Planimetria degli interventi - Tav. 4/6	1:1.000	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-IA00-AMB-PL05-B.DWG
228	PE	IA00	AMB	PL06	B	Planimetria degli interventi - Tav. 5/6	1:1.000	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-IA00-AMB-PL06-B.DWG
229	PE	IA00	AMB	PL07	D	Planimetria degli interventi - Tav. 6/6	1:1.000	A1	Marzo 2014	Marzo 2015	PE-IA00-AMB-PL07-D.DWG
						Opere a verde e per la fauna					
230	PE	IA01	AMB	PP01	D	Planimetria delle opere a verde - Tav. 1/5	VARIE	A1	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-IA01-AMB-PP01-D.DWG

Provincia di Ragusa
Collegamento SS115 - Aeroporto di Comiso - SS514
PROGETTO ESECUTIVO DEL 1° STRALCIO FUNZIONALE
ELENCO ELABORATI

ID	CODICE					TITOLO	SCALA	FORMATO	DATA 1^ EMISS.	DATA ULTIMA REV.	FILE NAME	
231	PE	IA01	AMB	PP02	D	Planimetria delle opere a verde - Tav. 2/5	VARIE	A1	Marzo 2014	Ottobre 2015	PE-IA01-AMB-PP02-D	.DWG
232	PE	IA01	AMB	PP03	B	Planimetria delle opere a verde - Tav. 3/5	VARIE	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-IA01-AMB-PP03-B	.DWG
233	PE	IA01	AMB	PP04	B	Planimetria delle opere a verde - Tav. 4/5	VARIE	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-IA01-AMB-PP04-B	.DWG
234	PE	IA01	AMB	PP05	D	Planimetria delle opere a verde - Tav. 5/5	VARIE	A1	Marzo 2014	Marzo 2015	PE-IA01-AMB-PP05-D	.DWG
235	PE	IA01	AMB	PP06	D	Censimento degli elementi arborei di pregio interferenti con il tracciato	1:1.000	A3	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-IA01-AMB-PP06-D	.DWG
236	PE	IA01	AMB	SZ01	B	Sezioni Opere a verde - Tav. 1/2	1:50	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-IA01-AMB-SZ01-B	.DWG
237	PE	IA01	AMB	SZ02	B	Sezioni Opere a verde - Tav. 2/2	1:50	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-IA01-AMB-SZ02-B	.DWG
238	PE	IA01	AMB	SC01	B	Schede tecniche delle opere a verde	VARIE	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-IA01-AMB-SC01-B	.DWG
239	PE	IA01	AMB	SC02	B	Scheda delle specie vegetali e dettagli di messa a dimora delle specie	VARIE	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-IA01-AMB-SC02-B	.DWG
240	PE	IA01	AMB	DT01	B	Sottopassi faunistici - sottopasso n. 1	VARIE	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-IA01-AMB-DT01-B	.DWG
241	PE	IA01	AMB	DT02	B	Sottopassi faunistici - sottopasso n. 2	VARIE	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-IA01-AMB-DT02-B	.DWG
242	PE	IA01	AMB	DT03	B	Sottopassi faunistici - sottopasso n. 3	VARIE	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-IA01-AMB-DT03-B	.DWG
243	PE	IA01	AMB	DT04	B	Sottopassi faunistici - sottopasso n. 4	VARIE	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-IA01-AMB-DT04-B	.DWG
244	PE	IA01	AMB	DT05	B	Sottopassi faunistici - sottopasso n. 5	VARIE	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-IA01-AMB-DT05-B	.DWG
245	PE	IA01	AMB	DT06	B	Sottopassi faunistici - sottopasso n. 6	VARIE	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-IA01-AMB-DT06-B	.DWG
246	PE	IA01	AMB	DT07	B	Sottopassi faunistici - sottopasso n. 7	VARIE	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-IA01-AMB-DT07-B	.DWG
247	PE	IA01	AMB	DT08	B	Sottopassi faunistici - sottopasso n. 8	VARIE	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-IA01-AMB-DT08-B	.DWG
248	PE	IA01	AMB	DT09	B	Sottopassi faunistici - sottopasso n. 9	VARIE	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-IA01-AMB-DT09-B	.DWG
249	PE	IA01	AMB	DT10	B	Interventi per sottopassi faunistici - dettagli costruttivi e armature	VARIE	A1	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-IA01-AMB-DT10-B	.DWG
250	PE	IA01	AMB	RT01	A	Relazione di calcolo dei sottopassi faunistici	--	A4	Marzo 2014	Marzo 2014	PE-IA01-AMB-RT01-A	.DOC
251	PE	IA01	AMB	DT11	B	Inviti a verde per sottopassi faunistici - sottopassi scatolari	VARIE	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-IA01-AMB-DT11-B	.DWG
252	PE	IA01	AMB	DT12	B	Inviti a verde per sottopassi faunistici - sottopassi circolari	VARIE	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-IA01-AMB-DT12-B	.DWG
						Opere di mitigazione acustica						
253	PE	IA02	AMB	RT01	B	Relazione tecnica acustica	--	A4	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-IA02-AMB-RT01-B	.DWG
254	PE	IA02	AMB	SC01	A	Schede dei ricettori acustici impattati	--	A3	Marzo 2014	Marzo 2014	PE-IA02-AMB-SC01-A	.DWG
255	PE	IA02	AMB	RT02	A	Report dei rilievi fonometrici	--		Marzo 2014	Marzo 2014	PE-IA02-AMB-RT02-A	.DWG
256	PE	IA02	AMB	PL01	C	Planimetria di zonizzazione acustiche del territorio	1:5.000	A1	Marzo 2014	Settembre 2014	PE-IA02-AMB-PL01-C	.DWG
257	PE	IA02	AMB	PL02	B	Planimetria di individuazione dei ricettori e dei punti di misura	1:5.000	A1	Marzo 2014	Settembre 2014	PE-IA02-AMB-PL02-B	.DWG
258	PE	IA02	AMB	SC02	B	Rumore: Simulazioni acustiche	1:5.000	A3	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-IA02-AMB-SC02-B	.DWG
259	PE	IA02	AMB	DT01	B	Barriere antirumore integrate - stralcio planimetrico, carpenteria e armatura cordolo di fondazione - dettagli costruttivi	VARIE	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-IA02-AMB-DT01-B	.DWG
260	PE	IA02	AMB	RT03	B	Relazione di calcolo fondazioni barriere antirumore integrate	--	A4	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-IA02-AMB-RT03-B	.DWG
						INTERFERENZE						
261	PE	IN00	INT	RE01	B	Relazione sulle interferenze	--	A4	Marzo 2014	Settembre 2014	PE-IN00-INT-RE01-B	.DOC

Provincia di Ragusa
Collegamento SS115 - Aeroporto di Comiso - SS514
PROGETTO ESECUTIVO DEL 1° STRALCIO FUNZIONALE
ELENCO ELABORATI

ID	CODICE					TITOLO	SCALA	FORMATO	DATA 1^ EMISS.	DATA ULTIMA REV.	FILE NAME	
262	PE	IN00	INT	RE02	C	Schede monografiche delle interferenze	--	A4	Marzo 2014	Settembre 2014	PE-IN00-INT-RE02-C	.XLS
263	PE	IN00	INT	PL01	C	Planimetria ubicazione e risoluzione interferenze - Metanodotti SNAM - Tav. 1	1:1.000	A1	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-IN00-INT-PL01-C	.DWG
264	PE	IN00	INT	PL02	D	Planimetria ubicazione e risoluzione interferenze - Metanodotti SNAM - Tav. 2	1:1.000	A1	Marzo 2014	Marzo 2015	PE-IN00-INT-PL02-D	.DWG
265	PE	IN00	INT	PL03	C	Planimetria ubicazione e risoluzione interferenze - Linee elettriche ENEL - Tav. 1	1:1.000	A1	Marzo 2014	Settembre 2014	PE-IN00-INT-PL03-C	.DWG
266	PE	IN00	INT	PL04	B	Planimetria ubicazione e risoluzione interferenze - Linee elettriche ENEL - Tav. 2	VARIE	A0	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-IN00-INT-PL04-B	.DWG
267	PE	IN00	INT	PL05	B	Planimetria ubicazione e risoluzione interferenze - Linee elettriche ENEL - Tav. 3	VARIE	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-IN00-INT-PL05-B	.DWG
268	PE	IN00	INT	PL06	D	Planimetria ubicazione e risoluzione interferenze - Linee elettriche ENEL - Tav. 4	1:1.000	A1	Marzo 2014	Marzo 2015	PE-IN00-INT-PL06-D	.DWG
269	PE	IN00	INT	PL07	D	Planimetria ubicazione e risoluzione interferenze - Gasdotto e acquedotto del Comune di Comiso - Tav. 1	1:1.000	A1	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-IN00-INT-PL07-D	.DWG
ESPROPRI												
270	PE	ES00	ESP	RE01	G	Relazione giustificativa delle indennità di esproprio	--	A4	Marzo 2014	Ottobre 2015	PE-ES00-ESP-RE01-G	.DOC
271	PE	ES01	ESP	ES01	E	Elenco ditte, schede fabbricati e calcolo indennità - Comune di Comiso	--	A4	Marzo 2014	Ottobre 2015	PE-ES01-ESP-ES01-E	.XLS
272	PE	ES01	ESP	ES02	G	Elenco ditte, schede fabbricati e calcolo indennità - Comune di Chiaramonte Gulfi	--	A4	Marzo 2014	Ottobre 2015	PE-ES01-ESP-ES02-G	.XLS
273	PE	ES01	ESP	ES03	D	Visure catastali	--	A4	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-ES01-ESP-ES03-D	.PDF
274	PE	ES02	ESP	PC01	F	Planimetria catastale - Tav. 1	1:2000	A1	Marzo 2014	Ottobre 2015	PE-ES02-ESP-PC01-F	.DWG
275	PE	ES02	ESP	PC02	E	Planimetria catastale - Tav. 2	1:2000	A1	Marzo 2014	Ottobre 2015	PE-ES02-ESP-PC02-E	.DWG
276	PE	ES02	ESP	PC03	E	Planimetria catastale - Tav. 3	1:2000	A1	Marzo 2014	Marzo 2015	PE-ES02-ESP-PC03-E	.DWG
CANTIERIZZAZIONE												
277	PE	CA00	CAN	RE01	C	Relazione di cantierizzazione	--	A4	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-CA00-CAN-RE01-C	.DOC
278	PE	CA00	CAN	RE02	C	Piano di gestione delle materie	--	A4	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-CA00-CAN-RE02-C	.DOC
279	PE	CA00	CAN	RE03	C	Piano di utilizzo delle terre e rocce da scavo	--	A4	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-CA00-CAN-RE03-C	.DOC
280	PE	CA00	CAN	RE04	C	Schede dei cantieri e sistemazione delle aree di deposito	--	A4	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-CA00-CAN-RE04-C	.DWG
281	PE	CA00	CAN	RE05	C	Schede di cave e scariche di potenziale utilizzo	--	A4	Marzo 2014	Settembre 2014	PE-CA00-CAN-RE05-C	.DOC
282	PE	CA00	CAN	CO01	C	Carta di ubicazione di cave, scariche, siti di produzione conglomerati	1:25.000	A1	Marzo 2014	Settembre 2014	PE-CA00-CAN-CO01-C	.DWG
283	PE	CA00	CAN	PL01	C	Planimetria con ubicazione cantieri e viabilità di servizio	1:5.000	A0	Marzo 2014	Settembre 2014	PE-CA00-CAN-PL01-C	.DWG
284	PE	CA00	CAN	PL02	C	Layout del cantiere base e reti di approvvigionamento e smaltimento acque meteoriche	1:1.000	A1	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-CA00-CAN-PL02-C	.DWG
285	PE	CA00	CAN	PL03	A	Attività critiche - Lavori in alveo	-	A1	Giugno 2014	Giugno 2014	PE-CA00-CAN-PL03-A	.DWG

Provincia di Ragusa
Collegamento SS115 - Aeroporto di Comiso - SS514
PROGETTO ESECUTIVO DEL 1° STRALCIO FUNZIONALE
ELENCO ELABORATI

ID	CODICE					TITOLO	SCALA	FORMATO	DATA 1^ EMISS.	DATA ULTIMA REV.	FILE NAME
286	PE	CA00	CAN	PL04	A	Attività critiche - Lavori in quota	-	A1	Giugno 2014	Giugno 2014	PE-CA00-CAN-PL04-A.DWG
						IMPIANTI					
						IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE					
287	PE	IM01	IMP	RE01	B	Relazione tecnica e di calcolo	--	A4	Giugno 2014	Novembre 2014	PE-IM01-IMP-RE01-B.DOC
288	PE	IM01	IMP	RE02	A	Specifiche tecniche	--	A4	Giugno 2014	Giugno 2014	PE-IM01-IMP-RE02-A.DOC
289	PE	IM01	IMP	SC01	A	Schema funzionale	--	A4	Giugno 2014	Giugno 2014	PE-IM01-IMP-SC01-A.DWG
290	PE	IM01	IMP	DT01	B	Particolari costruttivi	VARIE	A2	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-IM01-IMP-DT01-B.DWG
291	PE	IM01	IMP	DT02	B	Sezioni tipo	1:100	A1	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-IM01-IMP-DT02-B.DWG
292	PE	IM01	IMP	DT03	B	Schemi unifilari quadri elettrici	--	A4	Giugno 2014	Novembre 2014	PE-IM01-IMP-DT03-B.DWG
293	PE	IM01	IMP	PL01	B	Planimetria distribuzione impianti - rotonda km 11+027	1:500	A0	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-IM01-IMP-PL01-B.DWG
294	PE	IM01	IMP	PL02	A	Planimetria delle superfici di limitazione degli ostacoli alla navigazione aerea	1:5.000	A3	Marzo 2014	Marzo 2014	PE-IM01-IMP-PL02-A.DWG
295	PE	IM01	IMP	FI01	A	Profili delle superfici di limitazione degli ostacoli alla navigazione	1:1.000	A3	Marzo 2014	Marzo 2014	PE-IM01-IMP-FI01-A.DWG
						PREDISPOSIZIONE IMPIANTI TECNOLOGICI					
296	PE	IM02	IMP	PL01	C	Planimetria cavidotti - Tav. 1	1:2000	A0	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-IM02-IMP-PL01-C.DWG
297	PE	IM02	IMP	PL02	B	Planimetria cavidotti - Tav. 2	1:2000	A0	Giugno 2014	Novembre 2014	PE-IM02-IMP-PL02-B.DWG
298	PE	IM02	IMP	PL03	B	Planimetria cavidotti - Tav. 3	1:2000	A0	Giugno 2014	Novembre 2014	PE-IM02-IMP-PL03-B.DWG
299	PE	IM02	IMP	DT01	B	Sezioni tipo e particolari costruttivi - Tav. 1	VARIE	A0	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-IM02-IMP-DT01-B.DWG
300	PE	IM02	IMP	DT02	B	Sezioni tipo e particolari costruttivi - Tav. 2	VARIE	A0	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-IM02-IMP-DT02-B.DWG
301	PE	IM02	IMP	DT03	B	Sezioni tipo e particolari costruttivi - Tav. 3	VARIE	A0	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-IM02-IMP-DT03-B.DWG
						DOCUMENTAZIONE TECNICO-ECONOMICA					
302	PE	TE00	CMS	EC01	D	Computo metrico estimativo	--	A4	Marzo 2014	Ottobre 2015	PE-TE00-CMS-EC01-D.PDF
303	PE	TE00	CMS	EC02	D	Sommario delle lavorazioni	--	A4	Marzo 2014	Ottobre 2015	PE-TE00-CMS-EC02-D.PDF
304	PE	TE00	CMS	EC03	D	Quadro dell'incidenza percentuale della manodopera	--	A4	Marzo 2014	Ottobre 2015	PE-TE00-CMS-EC03-D.PDF
305	PE	TE00	CMS	EC04	C	Tabulati dei movimenti di materie	--	A4	Giugno 2014	Ottobre 2015	PE-TE00-CMS-EC04-C.PDF
306	PE	TE00	CMS	EP01	C	Elenco dei prezzi unitari	--	A4	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-TE00-CMS-EP01-C.PDF
307	PE	TE00	CMS	AN01	C	Analisi dei prezzi unitari	--	A4	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-TE00-CMS-AN01-C.XLS
308	PE	TE00	CMS	ST01	F	Stima delle competenze tecniche	--	A4	Marzo 2014	Ottobre 2015	PE-TE00-CMS-ST01-F.XLS
309	PE	TE00	CMS	QE01	F	Quadro economico	--	A4	Marzo 2014	Ottobre 2015	PE-TE00-CMS-QE01-F.XLS
310	PE	TE00	CMS	CL01	B	Cronoprogramma dei lavori	--	A3	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-TE00-CMS-CL01-B.PDF
311	PE	TE00	CMS	CP01	C	Schema di contratto	--	A4	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-TE00-CMS-CP01-C.DOC
312	PE	TE00	CMS	CP02	F	Capitolato Speciale d'Appalto - Norme Generali	--	A4	Marzo 2014	Marzo 2016	PE-TE00-CMS-CP02-F.DOC
312A	PE	TE00	CMS	CP03	C	Capitolato Speciale d'Appalto - Norme Tecniche	--	A4	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-TE00-CMS-CP03-C.DOC
313	PE	TE00	CMS	PM01	C	Piano della Manutenzione - Manuale d'uso	--	A4	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-TE00-CMS-PM01-C.PDF
314	PE	TE00	CMS	PM02	C	Piano della Manutenzione - Manuale di manutenzione	--	A4	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-TE00-CMS-PM02-C.PDF
315	PE	TE00	CMS	PM03	C	Piano della Manutenzione - Programma di manutenzione	--	A4	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-TE00-CMS-PM03-C.PDF

Provincia di Ragusa
Collegamento SS115 - Aeroporto di Comiso - SS514
PROGETTO ESECUTIVO DEL 1° STRALCIO FUNZIONALE
ELENCO ELABORATI

ID	CODICE					TITOLO	SCALA	FORMATO	DATA 1^ EMISS.	DATA ULTIMA REV.	FILE NAME	
316	PE	TE00	CMS	PM04	B	Piano della Manutenzione - Computo degli oneri di manutenzione per il triennio successivo all'ultimazione dei lavori	--	A4	Marzo 2014	Giugno 2014	PE-TE00-CMS-PM04-B	.PDF
SICUREZZA												
317	PE	SI00	SIC	RE01	E	Relazione tecnica	--	A4	Marzo 2014	Ottobre 2015	PE-SI00-SIC-RE01-E	.DOC
318	PE	SI00	SIC	RE02	C	Lavorazioni e loro interferenze - analisi dei rischi	--	A4	Marzo 2014	Gennaio 2015	PE-SI00-SIC-RE02-C	.DOC
319	PE	SI00	SIC	RE03	B	Misure preventive e protettive	--	A4	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-SI00-SIC-RE03-B	.DOC
320	PE	SI00	SIC	RE04	B	Attrezzature utilizzate nelle lavorazioni	--	A4	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-SI00-SIC-RE04-B	.DOC
321	PE	SI00	SIC	RE05	C	Fascicolo con le caratteristiche dell'opera per la prevenzione e protezione dai rischi	--	A4	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-SI00-SIC-RE05-C	.DOC
322	PE	SI00	SIC	RE06	C	Stima dei costi della sicurezza	--	A4	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-SI00-SIC-RE06-C	.DOC
322	PE	SI00	SIC	RE07	B	Analisi dei nuovi prezzi	--	A4	Marzo 2014	Novembre 2014	PE-SI00-SIC-RE07-B	.DOC
323	PE	SI00	SIC	RE08	A	Elenco dei nuovi prezzi	--	A4	Novembre 2014	Novembre 2014	PE-SI00-SIC-RE08-A	.DOC

Provincia di Ragusa
Collegamento SS115 - Aeroporto di Comiso - SS514
PROGETTO ESECUTIVO DEL 1° STRALCIO FUNZIONALE
ELENCO ELABORATI

ID	CODICE				TITOLO	SCALA	FORMATO	DATA 1^ EMISS.	DATA ULTIMA REV.	FILE NAME	
ALTRI SERVIZI DELLA PROGETTAZIONE ESECUTIVA											
PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE											
1	PE	MA01	AMB	EE01	D	Elenco elaborati	--	A4	Settembre 2014	Giugno 2015	PE-MA01-AMB-EE01-D.XLS
2	PE	MA01	AMB	RE01	B	Relazione generale e di sintesi del piano di monitoraggio ambientale	--	A4	Settembre 2014	Febbraio 2015	PE-MA01-AMB-RE01-B.DOC
3	PE	MA01	AMB	PL01	B	Planimetria di individuazione punti di monitoraggio	1:5.000	A1	Settembre 2014	Febbraio 2015	PE-MA01-AMB-PL01-B.DWG
Relazioni Specialistiche											
4	PE	MA02	AMB	RT02	B	Atmosfera - Relazione specialistica	--	A4	Settembre 2014	Febbraio 2015	PE-MA02-AMB-RT02-B.DOC
5	PE	MA02	AMB	RT03	B	Rumore - Relazione specialistica	--	A4	Settembre 2014	Febbraio 2015	PE-MA02-AMB-RT03-B.DOC
6	PE	MA02	AMB	RT04	A	Paesaggio - Relazione specialistica	--	A4	Settembre 2014	Settembre 2014	PE-MA02-AMB-RT04-A.DOC
Elaborati tecnico-economici											
7	PE	MA03	CMS	CM01	C	Computo metrico estimativo	--	A4	Settembre 2014	Giugno 2015	PE-MA03-CMS-CM01-C.PDF
8	PE	MA03	CMS	EC03	C	Quadro dell'incidenza percentuale della manodopera	--	A4	Settembre 2014	Giugno 2015	PE-MA03-CMS-EC03-C.PDF
9	PE	MA03	CMS	EP01	B	Elenco dei prezzi unitari	--	A4	Settembre 2014	Febbraio 2015	PE-MA03-CMS-EP01-B.PDF
10	PE	MA03	CMS	AN01	B	Analisi nuovi prezzi	--	A4	Settembre 2014	Febbraio 2015	PE-MA03-CMS-AN01-B.XLS
11	PE	MA03	CMS	ST01	C	Stima delle competenze tecniche	--	A4	Settembre 2014	Giugno 2015	PE-MA03-CMS-ST01-C.DOC
12	PE	MA03	CMS	QE01	C	Quadro economico	--	A4	Settembre 2014	Giugno 2015	PE-MA03-CMS-QE01-C.DOC
13	PE	MA03	CMS	CL01	B	Cronoprogramma dei lavori	--	A4	Settembre 2014	Febbraio 2015	PE-MA03-CMS-CL01-B.DOC
14	PE	MA03	CMS	CP01	B	Schema di contratto	--	A4	Settembre 2014	Febbraio 2015	PE-MA03-CMS-CP01-B.DOC
15	PE	MA03	CMS	CP02	D	Capitolato Speciale d'Appalto - Norme Generali e Tecniche	--	A4	Settembre 2014	Giugno 2015	PE-MA03-CMS-CP02-D.DOC
16	PE	MA03	SIC	RE01	C	Sicurezza - Relazione tecnica	--	A4	Settembre 2014	Giugno 2015	PE-MA03-SIC-RE01-C.DOC
17	PE	MA03	SIC	RE02	C	Sicurezza - Lavorazioni e loro interferenze - analisi dei rischi	--	A4	Settembre 2014	Giugno 2015	PE-MA03-SIC-RE02-C.DOC
18	PE	MA03	SIC	RE03	C	Sicurezza - Misure preventive e protettive	--	A4	Settembre 2014	Giugno 2015	PE-MA03-SIC-RE03-C.DOC
19	PE	MA03	SIC	RE04	C	Sicurezza - Attrezzature utilizzate nelle lavorazioni	--	A4	Settembre 2014	Giugno 2015	PE-MA03-SIC-RE04-C.DOC
20	PE	MA03	SIC	RE05	C	Sicurezza - Fascicolo con le caratteristiche dell'opera per la prevenzione e protezione dai rischi	--	A4	Settembre 2014	Giugno 2015	PE-MA03-SIC-RE05-C.DOC
21	PE	MA03	SIC	RE06	B	Sicurezza - Stima dei costi della sicurezza	--	A4	Gennaio 2015	Giugno 2015	PE-MA03-SIC-RE06-B.DOC
22	PE	MA03	SIC	RE07	B	Sicurezza - Analisi nuovi prezzi	--	A4	Gennaio 2015	Giugno 2015	PE-MA03-SIC-RE07-B.XLS
23	PE	MA03	SIC	RE08	B	Sicurezza - Elenco prezzi unitari	--	A4	Gennaio 2015	Giugno 2015	PE-MA03-SIC-RE08-B.DBF

Provincia di Ragusa
Collegamento SS115 - Aeroporto di Comiso - SS514
PROGETTO ESECUTIVO DEL 1° STRALCIO FUNZIONALE
ELENCO ELABORATI

ID	CODICE				TITOLO	SCALA	FORMATO	DATA 1^ EMISS.	DATA ULTIMA REV.	FILE NAME	
ALTRI SERVIZI DELLA PROGETTAZIONE ESECUTIVA											
BONIFICA ORDIGNI BELLICI											
1	PE	BO01	BOB	EE01	D	Elenco elaborati	--	A4	Settembre 2014	Giugno 2015	PE-BO01-BOB-EE01-D.XLS
2	PE	BO01	BOB	RE01	C	Relazione tecnica	--	A4	Settembre 2014	Aprile 2015	PE-BO01-BOB-RE01-C.DOC
3	PE	BO01	BOB	PL01	B	Planimetria delle aree di intervento	1:5.000	A1	Settembre 2014	Gennaio 2015	PE-BO01-BOB-PL01-B.DWG
Planimetria catastale											
4	PE	BO02	ESP	PC01	B	Planimetria catastale - Tav. 1	1:2000	A1	Settembre 2014	Gennaio 2015	PE-BO02-ESP-PC01-B.DWG
5	PE	BO02	ESP	PC02	B	Planimetria catastale - Tav. 2	1:2000	A1	Settembre 2014	Gennaio 2015	PE-BO02-ESP-PC02-B.DWG
6	PE	BO02	ESP	PC03	B	Planimetria catastale - Tav. 3	1:2000	A1	Settembre 2014	Gennaio 2015	PE-BO02-ESP-PC03-B.DWG
Elaborati tecnico-economici											
7	PE	BO03	CMS	EC01	B	Computo metrico estimativo	--	A4	Settembre 2014	Gennaio 2015	PE-BO03-CMS-EC01-B.DOC
8	PE	BO03	CMS	EC02	B	Quadro dell'incidenza percentuale della manodopera	--	A4	Settembre 2014	Gennaio 2015	PE-BO03-CMS-EC02-B.DOC
9	PE	BO03	CMS	EP01	B	Elenco dei prezzi unitari	--	A4	Settembre 2014	Gennaio 2015	PE-BO03-CMS-EP01-B.XLS
10	PE	BO03	CMS	AN01	B	Analisi dei prezzi unitari	--	A4	Settembre 2014	Gennaio 2015	PE-BO03-CMS-AN01-B.XLS
11	PE	BO03	CMS	ST01	B	Stima delle competenze tecniche	--	A4	Settembre 2014	Gennaio 2015	PE-BO03-CMS-ST01-B.XLS
12	PE	BO03	CMS	QE01	C	Quadro economico	--	A4	Settembre 2014	Giugno 2015	PE-BO03-CMS-QE01-C.XLS
13	PE	BO03	CMS	CL01	A	Cronoprogramma dei lavori	--	A4	Settembre 2014	Settembre 2014	PE-BO03-CMS-CL01-A.DOC
14	PE	BO03	CMS	CP01	B	Schema di contratto	--	A4	Settembre 2014	Gennaio 2015	PE-BO03-CMS-CP01-B.DOC
15	PE	BO03	CMS	CP02	D	Capitolato Speciale d'Appalto - Norme Generali e Tecniche	--	A4	Settembre 2014	Giugno 2015	PE-BO03-CMS-CP02-D.DOC
16	PE	BO03	SIC	RE01	C	Sicurezza - Relazione tecnica	--	A4	Settembre 2014	Giugno 2015	PE-BO03-SIC-RE01-C.PDF
17	PE	BO03	SIC	RE02	C	Sicurezza - Lavorazioni e loro interferenze - analisi dei rischi	--	A4	Settembre 2014	Giugno 2015	PE-BO03-SIC-RE02-C.PDF
18	PE	BO03	SIC	RE03	C	Sicurezza - Misure preventive e protettive	--	A4	Settembre 2014	Giugno 2015	PE-BO03-SIC-RE03-C.PDF
19	PE	BO03	SIC	RE04	C	Sicurezza - Attrezzature utilizzate nelle lavorazioni	--	A4	Settembre 2014	Giugno 2015	PE-BO03-SIC-RE04-C.PDF
20	PE	BO03	SIC	RE05	C	Sicurezza - Fascicolo con le caratteristiche dell'opera per la prevenzione e protezione dai rischi	--	A4	Settembre 2014	Giugno 2015	PE-BO03-SIC-RE05-C.DOC
21	PE	BO03	SIC	RE06	B	Sicurezza - Stima dei costi della sicurezza	--	A4	Gennaio 2015	Giugno 2015	PE-BO03-SIC-RE06-B.DOC
22	PE	BO03	SIC	RE07	B	Sicurezza - Analisi dei nuovi prezzi	--	A4	Gennaio 2015	Giugno 2015	PE-BO03-SIC-RE07-B.DOC
23	PE	BO03	SIC	RE08	B	Sicurezza - Elenco prezzi unitari	--	A4	Gennaio 2015	Giugno 2015	PE-BO03-SIC-RE08-B.DOC