



REGIONE SICILIANA



LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI RAGUSA

già Provincia regionale di Ragusa

**POTENZIAMENTO DEI COLLEGAMENTI STRADALI FRA LA S.S. 115,
IL NUOVO AUTOPORTO DI VITTORIA, L'AEROPORTO DI COMISO E LA
S.S. 514 RAGUSA – CATANIA**

PRIMA FASE

**LOTTO 3 - OPERE STRADALI DALLA ROTATORIA SULLA S.P. N.4 "COMISO - GRAMMICHELE", PROGR.
KM 6+186.5, ALL'INCROCIO CON LA S.P. N.5 "VITTORIA - CANNAMELLITO - PANTALEO",
PROGR. KM 8+080.5, E ROTATORIA DI ACCESSO ALL'AEROPORTO DI COMISO**

**LOTTO 6 - OPERE IDRAULICHE DI ADEGUAMENTO DELLA CANALIZZAZIONE SUL CONFINE
DELL'AEROPORTO DI COMISO LUNGO LA S.P. N.5 "VITTORIA - CANNAMELLITO - PANTALEO"**

GRUPPO DI PROGETTAZIONE (RTP):

TECHNITAL S.p.A. (mandataria)
I.R. Ingegneri Riuniti Studio Tecnico Associato
TECNASS Studio Tecnico Associato
S.A.P. Società Archeologica S.r.l.



**IL RESPONSABILE DELLA INTEGRAZIONE
TRA LE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE**
Dott. Ing. Massimo Raccosta

UFFICIO DEL R.U.P.

Visti:

Assistenti

Il responsabile del procedimento

PROGETTO ESECUTIVO LOTTI 3 - 6

ELABORATI GENERALI
INQUADRAMENTO DELL'INTERVENTO
ELENCO ELABORATI

CODICE: SI093I-CE-PE-EG00-INQ-EE-001-01

SCALA: -

DATA: FEBBRAIO 2016

NOME FILE: SI093I-CE-PE-EG00-INQ-EE-001-01.dwg

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
00	SETTEMBRE 2015	EMISSIONE	V.REALE	A.RENSO	V.REALE
01	FEBBRAIO 2016	AGGIORNAMENTO A SEGUITO RAPPORTO DI VERIFICA	V.REALE	A. RENSO	V.REALE

POTENZIAMENTO DEI COLLEGAMENTI STRADALI FRA LA S.S. 115, IL NUOVO AUTOPORTO DI VITTORIA,
L'AEROPORTO DI COMISO E LA S.S. 514 RAGUSA – CATANIA
PRIMA FASE



LOTTO 3 - OPERE STRADALI DALLA ROTATORIA SULLA S.P. N.4 "COMISO – GRAMMICHELE",
PROGR. 6+186.5, ALL'INCROCIO CON LA S.P. N.5 "VITTORIA – CANNAMELLITO – PANTALEO", PROGR. KM 8+080.5,
E ROTATORIA DI ACCESSO ALL'AEROPORTO DI COMISO



LOTTO 6 - OPERE IDRAULICHE DI ADEGUAMENTO DELLA CANALIZZAZIONE
SUL CONFINE DELL'AEROPORTO DI COMISO LUNGO LA S.P. N.5 "VITTORIA – CANNAMELLITO - PANTALEO"

CODIFICA	TITOLO	SCALA	FILE NAME
LOTTI 3 - 6			
ELABORATI GENERALI			
INQUADRAMENTO DELL'INTERVENTO			
1	SI093I-CE-PE-EG00-INQ-EE-001-01	Elenco elaborati	SI093I-CE-PE-EG00-INQ-EE-001-01 .xls
2	SI093I-CE-PE-EG00-INQ-RE-001-02	Relazione tecnica generale	SI093I-CE-PE-EG00-INQ-RE-001-02 .doc
3	SI093I-CE-PE-EG00-INQ-CO-001-00	Corografia del sistema infrastrutturale	SI093I-CE-PE-EG00-INQ-CO-001-00 .dwg
4	SI093I-CE-PE-EG00-INQ-CO-002-00	Corografia generale con suddivisione lotti funzionali	SI093I-CE-PE-EG00-INQ-CO-002-00 .dwg
5	SI093I-CE-PE-EG00-INQ-PO-001-00	Planimetria su fotomosaico	SI093I-CE-PE-EG00-INQ-PO-001-00 .dwg
6	SI093I-CE-PE-EG00-INQ-RE-002-01	Relazione di ottemperanza alle prescrizioni	SI093I-CE-PE-EG00-INQ-RE-002-01 .doc
7	SI093I-CE-PE-EG00-INQ-RE-003-01	Piano di utilizzo delle terre	SI093I-CE-PE-EG00-INQ-RE-003-01 .doc
8	SI093I-CE-PE-EG00-INQ-RE-004-00	Criteri di sicurezza per l'esercizio e caratteristiche del progetto	SI093I-CE-PE-EG00-INQ-RE-004-00 .doc
DOCUMENTAZIONE TECNICO-ECONOMICA			
9	SI093I-DG-PE-CM00-CMS-ET-001-01	Capitolato speciale d'appalto	SI093I-DG-PE-CM00-CMS-ET-001-01 .doc
10	SI093I-DG-PE-CM00-CMS-CM-001-01	Computo metrico estimativo	SI093I-DG-PE-CM00-CMS-CM-001-01 .doc
11	SI093I-DG-PE-CM00-CMS-EP-001-01	Elenco dei prezzi unitari	SI093I-DG-PE-CM00-CMS-EP-001-01 .doc
12	SI093I-DG-PE-CM00-CMS-EP-002-00	Analisi dei prezzi unitari	SI093I-DG-PE-CM00-CMS-EP-002-00 .doc
13	SI093I-DG-PE-CM00-CMS-CM-002-01	Computo dei movimenti materia	SI093I-DG-PE-CM00-CMS-CM-002-01 .doc
14	SI093I-DG-PE-CM00-CMS-CM-003-01	Sommario delle lavorazioni	SI093I-DG-PE-CM00-CMS-CM-003-01 .doc
15	SI093I-DG-PE-CM00-CMS-CM-004-01	Tabella di percentualizzazione delle opere a corpo	SI093I-DG-PE-CM00-CMS-CM-004-01 .doc
16	SI093I-DG-PE-CM00-CMS-CM-005-01	Stima dell'incidenza percentuale della manodopera	SI093I-DG-PE-CM00-CMS-CM-005-01 .doc
17	SI093I-DG-PE-CM00-CMS-QE-001-01	Quadro economico e ripiegolo delle stime	SI093I-DG-PE-CM00-CMS-QE-001-01 .doc
18	SI093I-DG-PE-CM00-CMS-CR-001-01	Cronoprogramma	SI093I-DG-PE-CM00-CMS-CR-001-01 .doc
19	SI093I-DG-PE-CM00-CMS-ET-002-01	Schema di contratto	SI093I-DG-PE-CM00-CMS-ET-002-01 .doc
20	SI093I-DG-PE-CM00-CMS-ET-003-01	Piano di manutenzione dell'opera	SI093I-DG-PE-CM00-CMS-ET-003-01 .doc
LOTTO 3			
ELABORATI GENERALI			
STATO DI FATTO			
21	SI093I-CE-PE-EG00-GEN-RE-001-01	Relazione sui rilievi topografici, triangolazione aerea, restituzione e ricognizione	SI093I-CE-PE-EG00-GEN-RE-001-01 .doc
22	SI093I-CE-PE-EG00-GEN-RE-002-01	Relazione di collaudo delle attività di indagini topografiche	SI093I-CE-PE-EG00-GEN-RE-002-01 .doc
23	SI093I-CE-PE-EG00-GEN-PL-008-00	Planimetrie stato di fatto Tav. 8	SI093I-CE-PE-EG00-GEN-PL-008-00 .dwg
24	SI093I-CE-PE-EG00-GEN-PL-009-00	Planimetrie stato di fatto Tav. 9	SI093I-CE-PE-EG00-GEN-PL-009-00 .dwg
25	SI093I-CE-PE-EG00-GEN-PL-010-00	Planimetrie stato di fatto Tav. 10	SI093I-CE-PE-EG00-GEN-PL-010-00 .dwg
26	SI093I-CE-PE-EG00-GEN-PL-011-00	Planimetrie stato di fatto Tav. 11	SI093I-CE-PE-EG00-GEN-PL-011-00 .dwg
27	SI093I-CE-PE-EG00-GEN-PL-012-00	Planimetrie stato di fatto Tav. 12	SI093I-CE-PE-EG00-GEN-PL-012-00 .dwg
28	SI093I-CE-PE-EG00-GEN-PL-013-00	Planimetrie stato di fatto Tav. 13	SI093I-CE-PE-EG00-GEN-PL-013-00 .dwg
29	SI093I-CE-PE-EG00-GEN-PL-032-00	Planimetrie stato di fatto Tav. 32	SI093I-CE-PE-EG00-GEN-PL-032-00 .dwg
30	SI093I-CE-PE-EG00-GEN-PL-033-00	Planimetrie stato di fatto Tav. 33	SI093I-CE-PE-EG00-GEN-PL-033-00 .dwg
31	SI093I-CE-PE-EG00-GEN-PL-034-00	Planimetrie stato di fatto Tav. 34	SI093I-CE-PE-EG00-GEN-PL-034-00 .dwg
32	SI093I-CE-PE-EG00-GEN-PL-035-00	Planimetrie stato di fatto Tav. 35	SI093I-CE-PE-EG00-GEN-PL-035-00 .dwg
33	SI093I-CE-PE-EG00-GEN-PL-040-00	Planimetrie stato di fatto Tav. 40	SI093I-CE-PE-EG00-GEN-PL-040-00 .dwg
34	SI093I-CE-PE-EG00-GEN-PL-041-00	Planimetrie stato di fatto Tav. 41	SI093I-CE-PE-EG00-GEN-PL-041-00 .dwg
35	SI093I-CE-PE-EG00-GEN-PL-042-00	Planimetrie stato di fatto Tav. 42	SI093I-CE-PE-EG00-GEN-PL-042-00 .dwg
36	SI093I-CE-PE-EG00-GEN-PL-043-00	Planimetrie stato di fatto Tav. 43	SI093I-CE-PE-EG00-GEN-PL-043-00 .dwg
37	SI093I-CE-PE-EG00-GEN-PI-058-00	Planimetria delle strisciate aeree e dei punti fotografici di appoggio	SI093I-CE-PE-EG00-GEN-PI-058-00 .dwg
URBANISTICA			
38	SI093I-CE-PE-EG00-URB-CO-001-00	Riepilogo degli strumenti urbanistici e Carta dei vincoli ambientali	SI093I-CE-PE-EG00-URB-CO-001-00 .dwg
BONIFICA ORDIGNI BELLCI			
39	SI093I-CE-PE-EG00-BOB-RE-001-00	Relazione tecnica	SI093I-CE-PE-EG00-BOB-RE-001-00 .doc
40	SI093I-CE-PE-EG00-BOB-PL-001-01	Planimetria delle aree di intervento	SI093I-CE-PE-EG00-BOB-PL-001-01 .dwg
STUDIO GEOLOGICO E GEOTECNICO			
GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA			
41	SI093I-CE-PE-GE00-GEO-RE-001-00	Relazione Geologica	SI093I-CE-PE-GE00-GEO-RE-001-00 .doc
42	SI093I-CE-PE-GE00-GEO-RE-002-00	Nota descrittiva piano delle indagini	SI093I-CE-PE-GE00-GEO-RE-002-00 .doc
43	SI093I-CE-PE-GE00-GEO-CG-001-00	Carta ubicazione indagini geognostiche	SI093I-CE-PE-GE00-GEO-CG-001-00 .dwg
44	SI093I-CE-PE-GE00-GEO-CG-002-00	Carta geologico-geomorfologica	SI093I-CE-PE-GE00-GEO-CG-002-00 .dwg
45	SI093I-CE-PE-GE00-GEO-CG-003-00	Carta idrogeologica	SI093I-CE-PE-GE00-GEO-CG-003-00 .dwg
46	SI093I-CE-PE-GE00-GEO-FG-001-00	Profilo geologico del tracciato - Tav. 1	SI093I-CE-PE-GE00-GEO-FG-001-00 .dwg
47	SI093I-CE-PE-GE00-GEO-RE-003-00	Risultanze geognostiche	SI093I-CE-PE-GE00-GEO-RE-003-00 .doc
48	SI093I-CE-PE-GE00-GEO-RE-004-00	Risultanze prospezioni geosismiche	SI093I-CE-PE-GE00-GEO-RE-004-00 .doc
49	SI093I-CE-PE-GE00-GEO-RE-005-00	Risultanze di laboratorio	SI093I-CE-PE-GE00-GEO-RE-005-00 .doc
36	SI093I-CE-PE-GE00-GEO-RE-006-00	Addendum indagini progetto preliminare	SI093I-CE-PE-GE00-GEO-RE-006-00 .doc
37	SI093I-CE-PE-GE00-GEO-RE-007-00	Addendum indagini progetto definitivo	SI093I-CE-PE-GE00-GEO-RE-007-00 .doc
GEOTECNICA			
50	SI093I-CE-PE-GE00-GET-RE-001-01	Relazione geotecnica generale	SI093I-CE-PE-GE00-GET-RE-001-01 .doc
51	SI093I-CE-PE-GE00-GET-RE-002-00	Relazione sulle analisi di stabilità e dei cedimenti	SI093I-CE-PE-GE00-GET-RE-002-00 .doc
52	SI093I-CE-PE-GE00-GET-RE-003-01	Relazione di calcolo sulla stabilità dei pali di illuminazione e delle barriere antirumore	SI093I-CE-PE-GE00-GET-RE-003-01 .doc
53	SI093I-CE-PE-GE00-GET-FG-001-01	Profili geotecnici di progetto - Tav. 1	SI093I-CE-PE-GE00-GET-FG-001-01 .dwg
54	SI093I-CE-PE-GE00-GET-FG-002-01	Profili geotecnici di progetto - Tav. 2	SI093I-CE-PE-GE00-GET-FG-002-01 .dwg
55	SI093I-CE-PE-GE00-GET-FG-003-01	Profili geotecnici di progetto - Tav. 3	SI093I-CE-PE-GE00-GET-FG-003-01 .dwg
56	SI093I-CE-PE-GE00-GET-FG-004-01	Profili geotecnici di progetto - Tav. 4	SI093I-CE-PE-GE00-GET-FG-004-01 .dwg
SISMICA			
57	SI093I-CE-PE-GE00-SIS-RE-001-01	Relazione sismica	SI093I-CE-PE-GE00-SIS-RE-001-01 .doc
ARCHEOLOGIA			
58	SI093I-CE-PE-SG00-ARC-RE-001-00	Relazione archeologica	SI093I-CE-PE-SG00-ARC-RE-001-00 .doc
INDAGINI AMBIENTALI			
59	SI093I-CE-PE-SG00-AMB-PL-001-01	Planimetria piano indagini	SI093I-CE-PE-SG00-AMB-PL-001-01 .doc
60	SI093I-CE-PE-SG00-AMB-RE-001-01	Relazione sui risultati delle indagini	SI093I-CE-PE-SG00-AMB-RE-001-01 .doc
STUDIO IDROLOGICO ED IDRAULICO			
GENERALI			
61	SI093I-CE-PE-ID00-IDR-RE-001-01	Relazione idrologica	SI093I-CE-PE-ID00-IDR-RE-001-01 .doc
62	SI093I-CE-PE-ID00-IDR-RE-002-01	Relazione idraulica	SI093I-CE-PE-ID00-IDR-RE-002-01 .doc
63	SI093I-CE-PE-ID00-IDR-CO-001-00	Corografia dei bacini	SI093I-CE-PE-ID00-IDR-CO-001-00 .dwg
64	SI093I-CE-PE-ID00-IDR-PL-001-00	Planimetrie aree di esondazione	SI093I-CE-PE-ID00-IDR-PL-001-00 .dwg
65	SI093I-CE-PE-ID00-IDR-PL-002-00	Planimetria e profilo del canale esistente	SI093I-CE-PE-ID00-IDR-PL-002-00 .dwg
66	SI093I-CE-PE-ID00-IDR-SZ-001-00	Quaderno delle sezioni del canale esistente	SI093I-CE-PE-ID00-IDR-SZ-001-00 .dwg
IDRAULICA			
67	SI093I-CE-PE-ID00-IDR-PI-001-01	Planimetrie idraulica - Tav. 1	SI093I-CE-PE-ID00-IDR-PI-001-01 .dwg
68	SI093I-CE-PE-ID00-IDR-PI-002-01	Planimetrie idraulica - Tav. 2	SI093I-CE-PE-ID00-IDR-PI-002-01 .dwg
69	SI093I-CE-PE-ID00-IDR-DI-001-01	Opere di smaltimento acque di piattaforma - Tav 1	SI093I-CE-PE-ID00-IDR-DI-001-01 .dwg
70	SI093I-CE-PE-ID00-IDR-DI-002-01	Opere di smaltimento acque di piattaforma - Tav 2	SI093I-CE-PE-ID00-IDR-DI-002-01 .dwg
71	SI093I-CE-PE-ID00-IDR-DI-003-01	Manufatti di trattamento acque di piattaforma e opere di scarico - Vasca di accumulo in c.a.V.A.6 TER / I.T.P.P. - Vasca di sicurezza V.S.6 TER	SI093I-CE-PE-ID00-IDR-DI-003-01 .dwg

72	SI093I-CE-PE-ID00-IDR-DI-004-01	Manufatti di trattamento acque di piattaforma e opere di scarico - Vasca di accumulo in c.a.V.A.7 / I.T.P.P. - Vasca di sicurezza V.S.7		VARIE	SI093I-CE-PE-ID00-IDR-DI-004-01.dwg
73	SI093I-CE-PE-ID00-IDR-DI-005-01	Manufatti di trattamento acque di piattaforma e opere di scarico - Vasca di accumulo in c.a.V.A.8 / I.T.P.P. - Vasca di sicurezza V.S.8		VARIE	SI093I-CE-PE-ID00-IDR-DI-005-01.dwg
74	SI093I-CE-PE-ID00-IDR-DI-007-01	Manufatti di trattamento acque di piattaforma e opere di scarico - Vasca I.T.P.P. 17		VARIE	SI093I-CE-PE-ID00-IDR-DI-007-01.dwg
75	SI093I-CE-PE-ID00-IDR-FP-001-01	Profili dei fossi di guardia - Tav. 1		VARIE	SI093I-CE-PE-ID00-IDR-FP-001-01.dwg
76	SI093I-CE-PE-ID00-IDR-FP-002-01	Profili dei fossi di guardia - Tav. 2		VARIE	SI093I-CE-PE-ID00-IDR-FP-002-01.dwg
77	SI093I-CE-PE-ID00-IDR-FP-003-00	Profili delle condotte per smaltimento acque di piattaforma - Tav. 1		VARIE	SI093I-CE-PE-ID00-IDR-FP-003-00.dwg
78	SI093I-CE-PE-ID00-IDR-FP-004-00	Profili delle condotte per smaltimento acque di piattaforma - Tav. 2		VARIE	SI093I-CE-PE-ID00-IDR-FP-004-00.dwg
79	SI093I-CE-PE-ID00-IDR-DI-008-01	Tipologico dei manufatti di scarico		VARIE	SI093I-CE-PE-ID00-IDR-DI-008-01.dwg
80	SI093I-CE-PE-ID00-IDR-RE-003-01	Relazione e tabulati di calcolo vasche di accumulo in c.a. V.A. 6 TER - V.A.7 - V.A. 8		VARIE	SI093I-CE-PE-ID00-IDR-RE-003-01.doc
81	SI093I-CE-PE-ID00-IDR-DI-009-01	Carpenteria ed armatura Vasca di accumulo in c.a. V.A. 6 TER		VARIE	SI093I-CE-PE-ID00-IDR-DI-009-01.dwg
82	SI093I-CE-PE-ID00-IDR-DI-010-01	Carpenteria ed armatura Vasca di accumulo in c.a. V.A. 7		VARIE	SI093I-CE-PE-ID00-IDR-DI-010-01.dwg
83	SI093I-CE-PE-ID00-IDR-DI-011-01	Carpenteria ed armatura Vasca di accumulo in c.a. V.A. 8		VARIE	SI093I-CE-PE-ID00-IDR-DI-011-01.dwg
PROGETTO STRADALE ASSE PRINCIPALE					
GENERALI					
84	SI093I-CE-PE-PS01-TRA-RE-001-01	Relazione tecnica stradale		--	SI093I-CE-PE-PS01-TRA-RE-001-01.doc
85	SI093I-CE-PE-PS01-TRA-RE-002-01	Relazione di calcolo della pavimentazione		--	SI093I-CE-PE-PS01-TRA-RE-002-01.doc
PLANIMETRIE					
86	SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PL-001-00	Planimetria d'insieme - Tav. 1	1:2.000		SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PL-001-00.dwg
87	SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PL-002-00	Planimetria d'insieme - Tav. 2	1:2.000		SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PL-002-00.dwg
88	SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PL-003-00	Planimetria demolizioni muri esistenti - Tav. 1	1:2.000		SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PL-003-00.dwg
89	SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PL-004-00	Planimetria demolizioni muri esistenti - Tav. 2	1:2.000		SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PL-004-00.dwg
90	SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PL-005-00	Planimetria demolizioni muri esistenti - Tav. 3	1:2.000		SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PL-005-00.dwg
91	SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PL-006-00	Planimetria demolizioni muri esistenti - Tav. 4	1:2.000		SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PL-006-00.dwg
92	SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PP-001-01	Planimetria di progetto - Asse principale - Tav. 1	1:1.000		SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PP-001-01.dwg
93	SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PP-002-01	Planimetria di progetto - Asse principale - Tav. 2	1:1.000		SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PP-002-01.dwg
94	SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PP-003-01	Planimetria di progetto - Asse principale - Tav. 3	1:1.000		SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PP-003-01.dwg
95	SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PP-004-01	Planimetria di progetto - Asse principale - Tav. 4	1:1.000		SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PP-004-01.dwg
96	SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PP-005-01	Planimetria di progetto - Asse principale - Tav. 5	1:1.000		SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PP-005-01.dwg
97	SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PP-006-01	Planimetria di progetto - Asse principale - Tav. 6	1:1.000		SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PP-006-01.dwg
98	SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PT-001-01	Planimetria di tracciamento - Asse principale - Tav. 1	1:1.000		SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PT-001-01.dwg
99	SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PT-002-01	Planimetria di tracciamento - Asse principale - Tav. 2	1:1.000		SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PT-002-01.dwg
100	SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PT-003-01	Planimetria di tracciamento - Asse principale - Tav. 3	1:1.000		SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PT-003-01.dwg
101	SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PT-004-01	Planimetria di tracciamento - Asse principale - Tav. 4	1:1.000		SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PT-004-01.dwg
PROFILI LONGITUDINALI					
102	SI093I-CE-PE-PS01-TRA-FP-001-00	Profilo longitudinale - Asse principale - Tav. 1	1:1000/1:100		SI093I-CE-PE-PS01-TRA-FP-001-00.dwg
103	SI093I-CE-PE-PS01-TRA-FP-002-01	Profilo longitudinale - Asse principale - Tav. 2	1:1000/1:100		SI093I-CE-PE-PS01-TRA-FP-002-01.dwg
104	SI093I-CE-PE-PS01-TRA-FP-003-00	Profilo longitudinale - Asse principale - Tav. 3	1:1000/1:100		SI093I-CE-PE-PS01-TRA-FP-003-00.dwg
105	SI093I-CE-PE-PS01-TRA-FP-004-00	Profilo longitudinale - Asse principale - Tav. 4	1:1000/1:100		SI093I-CE-PE-PS01-TRA-FP-004-00.dwg
DIAGRAMMA DELLE VELOCITA'					
106	SI093I-CE-PE-PS01-TRA-DG-001-00	Diagrammi di visuale libera e velocità	1:5000		SI093I-CE-PE-PS01-TRA-DG-001-00.dwg
SEZIONI TIPO E PARTICOLARI COSTRUTTIVI					
107	SI093I-CE-PE-PS01-TRA-ST-001-00	Asse principale - Piattaforma Categoria "C1" con secondarie	1:50		SI093I-CE-PE-PS01-TRA-ST-001-00.dwg
108	SI093I-CE-PE-PS01-TRA-ST-002-00	Asse principale - Piattaforma categoria "B" con complanari	1:50		SI093I-CE-PE-PS01-TRA-ST-002-00.dwg
109	SI093I-CE-PE-PS01-TRA-ST-003-00	Asse principale - Piattaforma Categoria "B"	1:50		SI093I-CE-PE-PS01-TRA-ST-003-00.dwg
110	SI093I-CE-PE-PS01-TRA-ST-004-00	Intersezioni e svincoli - Corsie specializzate di uscita/immissione	1:50		SI093I-CE-PE-PS01-TRA-ST-004-00.dwg
111	SI093I-CE-PE-PS01-TRA-ST-005-00	Intersezioni e svincoli - Sezioni rotatorie	1:50		SI093I-CE-PE-PS01-TRA-ST-005-00.dwg
112	SI093I-CE-PE-PS01-TRA-ST-006-00	Recinzioni metalliche	1:20		SI093I-CE-PE-PS01-TRA-ST-006-00.dwg
SEZIONI TRASVERSALI					
113	SI093I-CE-PE-PS01-TRA-SZ-001-00	Sezioni trasversali del tracciato principale	1:200		SI093I-CE-PE-PS01-TRA-SZ-001-00.dwg
SEGNALETICA ORIZZONTALE, VERTICALE E BARRIERE DI SICUREZZA					
114	SI093I-CE-PE-PS01-TRA-RE-004-00	Relazione tecnica barriere di sicurezza e segnaletica	--		SI093I-CE-PE-PS01-TRA-RE-004-00.doc
115	SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PN-001-01	Planimetria delle barriere - Tav. 1	1:1.000		SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PN-001-01.dwg
116	SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PN-002-01	Planimetria delle barriere - Tav. 2	1:1.000		SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PN-002-01.dwg
117	SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PN-003-01	Planimetria delle barriere - Tav. 3	1:1.000		SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PN-003-01.dwg
118	SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PN-004-01	Planimetria delle barriere - Tav. 4	1:1.000		SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PN-004-01.dwg
119	SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PN-005-01	Planimetria delle barriere - Tav. 5	1:1.000		SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PN-005-01.dwg
120	SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PN-006-01	Planimetria delle barriere - Tav. 6	1:1.000		SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PN-006-01.dwg
121	SI093I-CE-PE-PS01-TRA-DC-001-00	Particolari costruttivi	VARIE		SI093I-CE-PE-PS01-TRA-DC-001-00.dwg
122	SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PN-007-00	Planimetria della segnaletica - Tav. 1	1:2.000		SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PN-007-00.dwg
123	SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PN-008-00	Planimetria della segnaletica - Tav. 2	1:1.000		SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PN-008-00.dwg
124	SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PN-009-00	Planimetria della segnaletica - Tav. 3	1:1.000		SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PN-009-00.dwg
125	SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PN-010-00	Planimetria della segnaletica - Tav. 4	1:1.000		SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PN-010-00.dwg
126	SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PN-011-00	Planimetria della segnaletica - Tav. 5	1:1.000		SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PN-011-00.dwg
127	SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PN-012-00	Planimetria della segnaletica - Tav. 6	1:1.000		SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PN-012-00.dwg
PROGETTO INTERSEZIONI E SVINCOLI					
ROTATORIA PROGR. Km 6+265,45					
128	SI093I-CE-PE-SV00-TRA-PP-001-01	Planimetria di progetto	1:500		SI093I-CE-PE-SV00-TRA-PP-001-01.dwg
129	SI093I-CE-PE-SV00-TRA-PT-001-00	Planimetria di tracciamento	1:500		SI093I-CE-PE-SV00-TRA-PT-001-00.dwg
130	SI093I-CE-PE-SV00-TRA-FP-001-00	Profili longitudinali	1:1000/100		SI093I-CE-PE-SV00-TRA-FP-001-00.dwg
131	SI093I-CE-PE-SV00-TRA-SZ-001-00	Sezioni trasversali	1:200		SI093I-CE-PE-SV00-TRA-SZ-001-00.dwg
SVINCOLO AEREOPORTO					
132	SI093I-CE-PE-SV00-TRA-PP-002-01	Planimetria di progetto - S.P. 5 rotatoria n. 1	1:500		SI093I-CE-PE-SV00-TRA-PP-002-01.dwg
133	SI093I-CE-PE-SV00-TRA-PT-002-00	Planimetria di tracciamento rotatoria sulla S.P. 5 n. 1	1:500		SI093I-CE-PE-SV00-TRA-PT-002-00.dwg
134	SI093I-CE-PE-SV00-TRA-PP-003-01	Planimetria di progetto - Innesto 2 sulla S.P. 5	1:500		SI093I-CE-PE-SV00-TRA-PP-003-01.dwg
135	SI093I-CE-PE-SV00-TRA-PT-003-00	Planimetria di tracciamento innesto 2 sulla S.P. 5	1:500		SI093I-CE-PE-SV00-TRA-PT-003-00.dwg
136	SI093I-CE-PE-SV00-TRA-PP-004-01	Planimetria di progetto - raccordo tra rotatoria n. 1 e rotatoria nodo D	1:500		SI093I-CE-PE-SV00-TRA-PP-004-01.dwg
137	SI093I-CE-PE-SV00-TRA-PT-004-00	Planimetria di tracciamento - raccordo tra rotatoria n. 1 e rotatoria nodo D	1:500		SI093I-CE-PE-SV00-TRA-PT-004-00.dwg
138	SI093I-CE-PE-SV00-TRA-FP-002-00	Profili longitudinali rotatoria sulla S.P. 5 n. 1	1:1000/100		SI093I-CE-PE-SV00-TRA-FP-002-00.dwg
139	SI093I-CE-PE-SV00-TRA-FP-003-00	Profili longitudinali rotatoria sulla S.P. 5 n. 2	1:1000/100		SI093I-CE-PE-SV00-TRA-FP-003-00.dwg
140	SI093I-CE-PE-SV00-TRA-FP-004-00	Profilo longitudinale - raccordo tra rotatoria n. 1 e n. 2	1:1000/100		SI093I-CE-PE-SV00-TRA-FP-004-00.dwg
141	SI093I-CE-PE-SV00-TRA-SZ-002-00	Sezioni trasversali - Rotatoria sulla S.P. 5 n. 1	1:200		SI093I-CE-PE-SV00-TRA-SZ-002-00.dwg
142	SI093I-CE-PE-SV00-TRA-SZ-003-00	Sezioni trasversali - Innesto n. 2 sulla S.P. 5	1:200		SI093I-CE-PE-SV00-TRA-SZ-003-00.dwg
143	SI093I-CE-PE-SV00-TRA-SZ-004-00	Sezioni trasversali - raccordo tra rotatoria n. 1 e rotatoria nodo D	1:200		SI093I-CE-PE-SV00-TRA-SZ-004-00.dwg
PROGETTO STRADALE SISTEMAZIONE VIABILITA' INTERFERITA					
PLANIMETRIE					
144	SI093I-CE-PE-PS02-TRA-PP-001-01	Planimetria di progetto - Tronco 20	1:500		SI093I-CE-PE-PS02-TRA-PP-001-01.dwg
145	SI093I-CE-PE-PS02-TRA-PT-001-00	Planimetria di tracciamento - Tronco 20	1:500		SI093I-CE-PE-PS02-TRA-PT-001-00.dwg
146	SI093I-CE-PE-PS02-TRA-PP-002-01	Planimetria di progetto - Tronco 21 - Tavola 1	1:1.000		SI093I-CE-PE-PS02-TRA-PP-002-01.dwg
147	SI093I-CE-PE-PS02-TRA-PP-003-01	Planimetria di progetto - Tronco 21 - Tavola 2	1:1.000		SI093I-CE-PE-PS02-TRA-PP-003-01.dwg
148	SI093I-CE-PE-PS02-TRA-PP-004-01	Planimetria di progetto - Tronco 21 - Tavola 3	1:1.000		SI093I-CE-PE-PS02-TRA-PP-004-01.dwg
149	SI093I-CE-PE-PS02-TRA-PT-002-00	Planimetria di tracciamento - Tronco 21 - Tavola 1	1:1.000		SI093I-CE-PE-PS02-TRA-PT-002-00.dwg
150	SI093I-CE-PE-PS02-TRA-PT-003-00	Planimetria di tracciamento - Tronco 21 - Tavola 2	1:1.000		SI093I-CE-PE-PS02-TRA-PT-003-00.dwg
151	SI093I-CE-PE-PS02-TRA-PT-004-00	Planimetria di tracciamento - Tronco 21 - Tavola 3	1:1.000		SI093I-CE-PE-PS02-TRA-PT-004-00.dwg
152	SI093I-CE-PE-PS02-TRA-PP-005-01	Planimetria di progetto - Tronco 23 - Tavola 1	1:1.000		SI093I-CE-PE-PS02-TRA-PP-005-01.dwg
153	SI093I-CE-PE-PS02-TRA-PP-006-01	Planimetria di progetto - Tronco 23 - Tavola 2	1:1.000		SI093I-CE-PE-PS02-TRA-PP-006-01.dwg
154	SI093I-CE-PE-PS02-TRA-PP-007-01	Planimetria di progetto - Tronco 23 - Tavola 3	1:1.000		SI093I-CE-PE-PS02-TRA-PP-007-01.dwg
155	SI093I-CE-PE-PS02-TRA-PP-008-01	Planimetria di progetto - Tronco 23 - Tavola 4	1:1.000		SI093I-CE-PE-PS02-TRA-PP-008-01.dwg
156	SI093I-CE-PE-PS02-TRA-PT-005-00	Planimetria di tracciamento - Tronchi 23 - Tavola 1	1:1.000		SI093I-CE-PE-PS02-TRA-PT-005-00.dwg
157	SI093I-CE-PE-PS02-TRA-PT-006-00	Planimetria di tracciamento - Tronchi 23 - Tavola 2	1:1.000		SI093I-CE-PE-PS02-TRA-PT-006-00.dwg
158	SI093I-CE-PE-PS02-TRA-PT-007-00	Planimetria di tracciamento - Tronchi 23 - Tavola 3	1:1.000		SI093I-CE-PE-PS02-TRA-PT-007-00.dwg
159	SI093I-CE-PE-PS02-TRA-PT-008-00	Planimetria di tracciamento - Tronchi 23 - Tavola 4	1:1.000		SI093I-CE-PE-PS02-TRA-PT-008-00.dwg
PROFILI LONGITUDINALI					
160	SI093I-CE-PE-PS02-TRA-FP-001-00	Tronco 20	1:500/1:50		SI093I-CE-PE-PS02-TRA-FP-001-00.dwg
161	SI093I-CE-PE-PS02-TRA-FP-002-00	Tronco 21 - Tav. 1	1:1000/1:100		SI093I-CE-PE-PS02-TRA-FP-002-00.dwg
162	SI093I-CE-PE-PS02-TRA-FP-003-00	Tronco 21 - Tav. 2	1:1000/1:100		SI093I-CE-PE-PS02-TRA-FP-003-00.dwg
163	SI093I-CE-PE-PS02-TRA-FP-004-00	Tronco 21 - Tav. 3	1:1000/1:100		SI093I-CE-PE-PS02-TRA-FP-004-00.dwg
164	SI093I-CE-PE-PS02-TRA-FP-005-00	Tronco 23 - Tav. 1	1:1000/1:100		SI093I-CE-PE-PS02-TRA-FP-005-00.dwg
165	SI093I-CE-PE-PS02-TRA-FP-006-00	Tronco 23 - Tav. 2	1:1000/1:100		SI093I-CE-PE-PS02-TRA-FP-006-00.dwg

166	SI093I-CE-PE-PS02-TRA-FP-007-00	Tronco 23 - Tav. 3	1:1000/1:100	SI093I-CE-PE-PS02-TRA-FP-007-00.dwg
SEZIONI TRASVERSALI				
167	SI093I-CE-PE-PS02-TRA-SZ-001-00	Tronco 20	1:200	SI093I-CE-PE-PS02-TRA-SZ-001-00.dwg
168	SI093I-CE-PE-PS02-TRA-SZ-002-00	Tronco 21	1:200	SI093I-CE-PE-PS02-TRA-SZ-002-00.dwg
169	SI093I-CE-PE-PS02-TRA-SZ-003-00	Tronco 23	1:200	SI093I-CE-PE-PS02-TRA-SZ-003-00.dwg
OPERE D'ARTE MINORI				
ATTRAVERSAMENTI IDRAULICI				
170	SI093I-CE-PE-OM00-STR-RE-101-00	Canale aeroporto completamento - relazione tecnica e di calcolo	--	SI093I-CE-PE-OM00-STR-RE-101-00.doc
171	SI093I-CE-PE-OM00-STR-RE-102-00	Canale Aeroporto completamento - Relazione sui materiali	--	SI093I-CE-PE-OM00-STR-RE-102-00.doc
172	SI093I-CE-PE-OM00-STR-DI-101-00	Opere di attraversamento - Tombini Armco TS10-TS11-TS13	VARIE	SI093I-CE-PE-OM00-STR-DI-101-00.dwg
173	SI093I-CE-PE-OM00-STR-DI-102-00	Opere di attraversamento - Tombini Armco - Particolari	1:25	SI093I-CE-PE-OM00-STR-DI-102-00.dwg
174	SI093I-CE-PE-OM00-STR-PI-101-01	Canale Aeroporto completamento - Planimetria idraulica	1:1.000	SI093I-CE-PE-OM00-STR-PI-101-01.dwg
175	SI093I-CE-PE-OM00-STR-PF-101-01	Canale Aeroporto completamento - Profilo idraulico post operam	Varie	SI093I-CE-PE-OM00-STR-PF-101-01.dwg
176	SI093I-CE-PE-OM00-STR-SZ-101-01	Canale Aeroporto completamento - Sezioni idrauliche post operam	1:100	SI093I-CE-PE-OM00-STR-SZ-101-01.dwg
177	SI093I-CE-PE-OM00-STR-DI-103-00	Canale Aeroporto completamento - Particolari costruttivi	Varie	SI093I-CE-PE-OM00-STR-DI-103-00.dwg
178	SI093I-CE-PE-OM00-STR-DI-104-01	Canale Aeroporto completamento - Tabulati di calcolo	--	SI093I-CE-PE-OM00-STR-DI-104-01.doc
179	SI093I-CE-PE-OM00-STR-DI-105-01	Canale Aeroporto completamento - carpenteria e armature scolarari TS12 e TS14 Blocco Tipo 1	1:50	SI093I-CE-PE-OM00-STR-DI-105-01.dwg
180	SI093I-CE-PE-OM00-STR-DI-106-01	Canale Aeroporto completamento - carpenteria e armaturescolare TS12 Blocco Tipo n.1	1:50	SI093I-CE-PE-OM00-STR-DI-106-01.dwg
181	SI093I-CE-PE-OM00-STR-DI-107-01	Canale Aeroporto completamento - carpenteria e armature scolarare TS14 Blocco Tipo n.2	1:50	SI093I-CE-PE-OM00-STR-DI-107-01.dwg
182	SI093I-CE-PE-OM00-STR-DI-108-01	Canale Aeroporto completamento - carpenteria e armature canale blocco Tipo/1	1:50	SI093I-CE-PE-OM00-STR-DI-108-01.dwg
183	SI093I-CE-PE-OM00-STR-DI-109-01	Canale Aeroporto completamento - carpenteria e armature canale blocco Tipo/1	1:50	SI093I-CE-PE-OM00-STR-DI-109-01.dwg
184	SI093I-CE-PE-OM00-STR-DI-110-01	Canale Aeroporto completamento - carpenteria e armature canale blocco Tipo/2	1:50	SI093I-CE-PE-OM00-STR-DI-110-01.dwg
MONITORAGGIO AMBIENTALE				
185	SI093I-CE-PE-MO00-MOA-RE-001-01	Relazione Generale fasi ante, in corso e post operam	--	SI093I-CE-PE-MO00-MOA-RE-001-01.doc
186	SI093I-CE-PE-MO00-MOA-PU-001-01	Planimetria con l'individuazione dei punti di monitoraggio	VARIE	SI093I-CE-PE-MO00-MOA-PU-001-01.dwg
P.M.A. Atmosfera				
187	SI093I-CE-PE-MO00-MOA-RE-101-00	Relazione specialistica	--	SI093I-CE-PE-MO00-MOA-RE-101-00.doc
P.M.A. Ambiente idrico superficiale				
188	SI093I-CE-PE-MO00-MOA-RE-201-00	Relazione specialistica	--	SI093I-CE-PE-MO00-MOA-RE-201-00.doc
P.M.A. Rumore				
189	SI093I-CE-PE-MO00-MOA-RE-401-01	Relazione specialistica	--	SI093I-CE-PE-MO00-MOA-RE-401-01.doc
P.M.A. Paesaggio e stato fisico dei luoghi				
190	SI093I-CE-PE-MO00-MOA-RE-501-01	Relazione specialistica	--	SI093I-CE-PE-MO00-MOA-RE-501-01.doc
P.M.A. Cronoprogramma delle attività				
191	SI093I-CE-PE-MO00-MOA-CR-601-01	Cronoprogramma	--	SI093I-CE-PE-MO00-MOA-CR-601-01.doc
P.M.A. ELABORATI ECONOMICI				
192	SI093I-CE-PE-MO00-MOA-EP-601-00	Analisi nuovi prezzi	--	SI093I-CE-PE-MO00-MOA-EP-601-00.doc
193	SI093I-CE-PE-MO00-MOA-EP-602-00	Elenco prezzi	--	SI093I-CE-PE-MO00-MOA-EP-602-00.doc
194	SI093I-CE-PE-MO00-MOA-EC-601-01	Computo metrico estimativo	--	SI093I-CE-PE-MO00-MOA-EC-601-01.doc
INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO E AMBIENTALE				
AMBIENTE				
GENERALE				
195	SI093I-CE-PE-IA00-AMB-RE-001-01	Relazione descrittiva	--	SI093I-CE-PE-IA00-AMB-RE-001-01.doc
196	SI093I-CE-PE-IA00-AMB-CT-001-01	Carta della Vegetazione	1:5.000	SI093I-CE-PE-IA00-AMB-CT-001-01.dwg
197	SI093I-CE-PE-IA00-AMB-PL-001-01	Planimetria degli interventi di inserimento paesaggistico-ambientale	1:5.000	SI093I-CE-PE-IA00-AMB-PL-001-01.dwg
OPERE A VERDE				
198	SI093I-CE-PE-IA00-AMB-PL-101-01	Planimetria delle opere a verde	1:5.000	SI093I-CE-PE-IA00-AMB-PL-101-01.dwg
199	SI093I-CE-PE-IA00-AMB-ST-101-01	Sezioni opere a verde - Tav. 1/3	1:100	SI093I-CE-PE-IA00-AMB-ST-101-01.dwg
200	SI093I-CE-PE-IA00-AMB-ST-102-00	Sezioni opere a verde - Tav. 2/3	1:100	SI093I-CE-PE-IA00-AMB-ST-102-00.dwg
201	SI093I-CE-PE-IA00-AMB-ST-103-00	Sezioni opere a verde - Tav. 3/3	1:100	SI093I-CE-PE-IA00-AMB-ST-103-00.dwg
202	SI093I-CE-PE-IA00-AMB-DC-101-00	Particolari - Opere a verde	VARIE	SI093I-CE-PE-IA00-AMB-DC-101-00.dwg
203	SI093I-CE-PE-IA00-AMB-PL-102-00	Planimetria individuazione essenze arboree di pregio	1:5000	SI093I-CE-PE-IA00-AMB-PL-102-00.dwg
ACUSTICA				
204	SI093I-CE-PE-IA00-AMB-RE-201-01	Relazione acustica	--	SI093I-CE-PE-IA00-AMB-RE-201-01.doc
205	SI093I-CE-PE-IA00-AMB-SC-201-00	Schede dei ricettori acustici impattati	--	SI093I-CE-PE-IA00-AMB-SC-201-00.doc
206	SI093I-CE-PE-IA00-AMB-PL-201-00	Zonizzazioni acustiche del territorio	1:5.000	SI093I-CE-PE-IA00-AMB-PL-201-00.dwg
207	SI093I-CE-PE-IA00-AMB-PL-202-00	Carta dei ricettori e dei punti di misura	1:5.000	SI093I-CE-PE-IA00-AMB-PL-202-00.dwg
208	SI093I-CE-PE-IA00-AMB-PL-203-01	Clima acustico stato attuale	1:5.000	SI093I-CE-PE-IA00-AMB-PL-203-01.dwg
209	SI093I-CE-PE-IA00-AMB-RE-202-00	Rapporto di misura per i livelli acustici	--	SI093I-CE-PE-IA00-AMB-RE-202-00.doc
210	SI093I-CE-PE-IA00-AMB-PL-204-01	Clima acustico dello stato di progetto	1:5.000	SI093I-CE-PE-IA00-AMB-PL-204-01.dwg
211	SI093I-CE-PE-IA00-AMB-PL-205-01	Clima acustico post-mitigazione	1:5.000	SI093I-CE-PE-IA00-AMB-PL-205-01.dwg
212	SI093I-CE-PE-IA00-AMB-SZ-201-00	Sezioni acustiche	VARIE	SI093I-CE-PE-IA00-AMB-SZ-201-00.dwg
213	SI093I-CE-PE-IA00-AMB-ST-201-00	Sezioni tipo degli interventi di mitigazione acustica	1:500-1:200	SI093I-CE-PE-IA00-AMB-ST-201-00.dwg
214	SI093I-CE-PE-IA00-AMB-PL-206-00	Valutazione impatto acustico di cantiere	1:500-1:200	SI093I-CE-PE-IA00-AMB-PL-206-00.dwg
INTERFERENZE CON PUBBLICI SERVIZI				
CENSIMENTO E RISOLUZIONE				
215	SI093I-CE-PE-IN00-INT-RE-001-01	Relazione sulle interferenze tratto CD _ Documentazione fotografica	--	SI093I-CE-PE-IN00-INT-RE-001-01.doc
216	SI093I-CE-PE-IN00-INT-PL-001-00	Planimetria inquadramento interferenze elettriche ed illuminazione pubblica tratto CD	1:5.000	SI093I-CE-PE-IN00-INT-PL-001-00.dwg
217	SI093I-CE-PE-IN00-INT-PL-002-00	Planimetria interferenze elettriche ed illuminazione pubblica nodo C	1:2.000	SI093I-CE-PE-IN00-INT-PL-002-00.dwg
218	SI093I-CE-PE-IN00-INT-PL-003-00	Planimetria interferenze elettriche ed illuminazione pubblica asse C-D	1:2.000	SI093I-CE-PE-IN00-INT-PL-003-00.dwg
219	SI093I-CE-PE-IN00-INT-PL-004-00	Planimetria interferenze elettriche ed illuminazione pubblica nodo D	1:2.000	SI093I-CE-PE-IN00-INT-PL-004-00.dwg
220	SI093I-CE-PE-IN00-INT-PL-005-00	Planimetria inquadramento interferenze Telecom tratto CD	1:5.000	SI093I-CE-PE-IN00-INT-PL-005-00.dwg
221	SI093I-CE-PE-IN00-INT-PL-006-00	Planimetria interferenze linea Telecom nodo C	1:2.000	SI093I-CE-PE-IN00-INT-PL-006-00.dwg
222	SI093I-CE-PE-IN00-INT-PL-007-00	Planimetria interferenze linea Telecom nodo D	1:2.000	SI093I-CE-PE-IN00-INT-PL-007-00.dwg
223	SI093I-CE-PE-IN00-INT-PL-008-00	Planimetria inquadramento interferenze linea Gas tratto CD	1:5.000	SI093I-CE-PE-IN00-INT-PL-008-00.dwg
224	SI093I-CE-PE-IN00-INT-PL-009-00	Planimetria interferenze linea Gas nodo C	1:2.000	SI093I-CE-PE-IN00-INT-PL-009-00.dwg
225	SI093I-CE-PE-IN00-INT-PL-010-01	Planimetria interferenze linea Gas nodo D	1:2.000	SI093I-CE-PE-IN00-INT-PL-010-01.dwg
226	SI093I-CE-PE-IN00-INT-PL-011-00	Planimetria inquadramento interferenze linea Acquedotto tratto CD	1:5.000	SI093I-CE-PE-IN00-INT-PL-011-00.dwg
227	SI093I-CE-PE-IN00-INT-PL-012-00	Planimetria interferenze linea Acquedotto nodo C	1:2.000	SI093I-CE-PE-IN00-INT-PL-012-00.dwg
228	SI093I-CE-PE-IN00-INT-PL-013-00	Planimetria interferenze linea Acquedotto nodo D	1:2.000	SI093I-CE-PE-IN00-INT-PL-013-00.dwg
229	SI093I-CE-PE-IN00-INT-SC-001-00	Schede monografiche risoluzione interferenze linee elettriche ed illuminazione pubblica tratto CD	--	SI093I-CE-PE-IN00-INT-SC-001-00.doc
230	SI093I-CE-PE-IN00-INT-SC-002-00	Schede monografiche risoluzione interferenze linee telecom tratto CD	--	SI093I-CE-PE-IN00-INT-SC-002-00.doc
231	SI093I-CE-PE-IN00-INT-SC-003-00	Schede monografiche risoluzione interferenze linee Gas tratto CD	--	SI093I-CE-PE-IN00-INT-SC-003-00.doc
232	SI093I-CE-PE-IN00-INT-SC-004-00	Schede monografiche risoluzione interferenze linee acquedotto tratto CD	--	SI093I-CE-PE-IN00-INT-SC-004-00.doc
ESPROPRI				
233	SI093I-CE-PE-ES00-ESP-RE-001-01	Relazione giustificativa delle indennità di esproprio	--	SI093I-CE-PE-ES00-ESP-RE-001-01.doc
234	SI093I-CE-PE-ES00-ESP-RE-002-01	Elenco ditte, schede fabbricati e calcolo indennità - Comune di Chiaramonte Gulfi	--	SI093I-CE-PE-ES00-ESP-RE-002-01.doc
235	SI093I-CE-PE-ES00-ESP-RE-003-01	Elenco ditte, schede fabbricati e calcolo indennità - Comune di Comiso	--	SI093I-CE-PE-ES00-ESP-RE-003-01.doc
236	SI093I-CE-PE-ES00-ESP-RE-004-01	Elenco ditte, schede fabbricati e calcolo indennità - Comune di Vittoria	--	SI093I-CE-PE-ES00-ESP-RE-004-01.doc
237	SI093I-CE-PE-ES00-ESP-RE-005-01	Visure catastali	--	SI093I-CE-PE-ES00-ESP-RE-005-01.doc
238	SI093I-CE-PE-ES00-ESP-PC-001-01	Planimetrie catastali con individuazione aree interessate	1:2.000	SI093I-CE-PE-ES00-ESP-PC-001-01.dwg
CANTIERIZZAZIONE				
239	SI093I-CE-PE-CA00-CAN-RE-001-02	Relazione di cantiere	--	SI093I-CE-PE-CA00-CAN-RE-001-02.doc
240	SI093I-CE-PE-CA00-CAN-CO-001-01	Corografia con ubicazione dei siti di cava e deposito - percorsi dei mezzi d'opera	1:5.000	SI093I-CE-PE-CA00-CAN-CO-001-01.dwg
241	SI093I-CE-PE-CA00-CAN-LF-001-01	Planimetria Macrofasce costruttive - FASI 0 e 1	1:1.000	SI093I-CE-PE-CA00-CAN-LF-001-01.dwg
242	SI093I-CE-PE-CA00-CAN-LF-002-01	Planimetria Macrofasce costruttive - FASE 2	1:1.000	SI093I-CE-PE-CA00-CAN-LF-002-01.dwg
243	SI093I-CE-PE-CA00-CAN-LF-003-01	Planimetria Macrofasce costruttive - FASE 3	1:1.000	SI093I-CE-PE-CA00-CAN-LF-003-01.dwg
244	SI093I-CE-PE-CA00-CAN-LF-009-01	Layout Cantiere Base	1:1.000	SI093I-CE-PE-CA00-CAN-LF-009-01.dwg
IMPIANTI TECNOLOGICI				
IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE				
245	SI093I-CE-PE-IM00-IMP-RE-001-00	Relazione tecnica impiantistica	--	SI093I-CE-PE-IM00-IMP-RE-001-00.doc
246	SI093I-CE-PE-IM00-IMP-DC-002-00	Particolari costruttivi	VARIE	SI093I-CE-PE-IM00-IMP-DC-002-00.dwg
247	SI093I-CE-PE-IM00-IMP-ST-001-01	Sezioni tipo e particolari costruttivi	VARIE	SI093I-CE-PE-IM00-IMP-ST-001-01.dwg
248	SI093I-CE-PE-IM00-IMP-PL-001-01	Rotatoria Km 6+263 - Planimetria	1:1.000	SI093I-CE-PE-IM00-IMP-PL-001-01.dwg
249	SI093I-CE-PE-IM00-IMP-PL-002-01	Svincolo aeroporto di Comiso - Planimetria	1:1.000	SI093I-CE-PE-IM00-IMP-PL-002-01.dwg
250	SI093I-CE-PE-IM00-IMP-PL-003-00	Planimetria delle superfici di limitazione degli ostacoli alla navigazione aerea	1:5.000	SI093I-CE-PE-IM00-IMP-PL-003-00.dwg

PREDISPOSIZIONE IMPIANTI TECNOLOGICI				
251	SI093I-CE-PE-IM00-IMP-DC-004-00	Sezioni tipo e particolari costruttivi	VARIE	SI093I-CE-PE-IM00-IMP-DC-004-00.dwg
252	SI093I-CE-PE-IM00-IMP-PL-004-00	Planimetrie cavidotti - Tav. 1	1:2.000	SI093I-CE-PE-IM00-IMP-PL-004-00.dwg
253	SI093I-CE-PE-IM00-IMP-PL-005-00	Planimetrie cavidotti - Tav. 2	1:2.000	SI093I-CE-PE-IM00-IMP-PL-005-00.dwg
PIANO DI SICUREZZA				
254	SI093I-CE-PE-SI00-SIC-RE-001-01	PSC - Sezione generale	--	SI093I-CE-PE-SI00-SIC-RE-001-01.doc
255	SI093I-CE-PE-SI00-SIC-RE-002-01	PSC - Fasi lavorative - Elaborato generale	--	SI093I-CE-PE-SI00-SIC-RE-002-01.doc
257	SI093I-CE-PE-SI00-SIC-RE-003-00	PSC - Fasi lavorative - Canale e scatoletti	--	SI093I-CE-PE-SI00-SIC-RE-003-00.doc
258	SI093I-CE-PE-SI00-SIC-RE-004-00	PSC - Fasi lavorative - Sistemazioni ed opere idrauliche	--	SI093I-CE-PE-SI00-SIC-RE-004-00.doc
259	SI093I-CE-PE-SI00-SIC-RE-005-01	PSC - Fasi lavorative - Corpo stradale, lavori diversi e finiture	--	SI093I-CE-PE-SI00-SIC-RE-005-01.doc
260	SI093I-CE-PE-SI00-SIC-RE-006-00	Fascicolo informazioni	--	SI093I-CE-PE-SI00-SIC-RE-006-00.doc
LOTTO 6				
ELABORATI GENERALI				
STATO DI FATTO				
261	SI093I-DG-PE-EG00-GEN-RE-001-01	Relazione sui rilievi topografici, triangolazione aerea, restituzione e ricognizione	--	SI093I-DG-PE-EG00-GEN-RE-001-01.doc
262	SI093I-DG-PE-EG00-GEN-RE-002-01	Relazione di collaudo delle attività di indagini topografiche	--	SI093I-DG-PE-EG00-GEN-RE-002-01.doc
263	SI093I-DG-PE-EG00-GEN-PL-008-00	Planimetrie stato di fatto Tav. 8	1:1.000	SI093I-DG-PE-EG00-GEN-PL-008-00.dwg
264	SI093I-DG-PE-EG00-GEN-PL-010-00	Planimetrie stato di fatto Tav. 10	1:1.000	SI093I-DG-PE-EG00-GEN-PL-010-00.dwg
265	SI093I-DG-PE-EG00-GEN-PL-011-00	Planimetrie stato di fatto Tav. 11	1:1.000	SI093I-DG-PE-EG00-GEN-PL-011-00.dwg
266	SI093I-DG-PE-EG00-GEN-PL-014-00	Planimetrie stato di fatto Tav. 14	1:1.000	SI093I-DG-PE-EG00-GEN-PL-014-00.dwg
267	SI093I-DG-PE-EG00-GEN-PL-016-00	Planimetrie stato di fatto Tav. 16	1:1.000	SI093I-DG-PE-EG00-GEN-PL-016-00.dwg
268	SI093I-DG-PE-EG00-GEN-PL-034-00	Planimetrie stato di fatto Tav. 34	1:500	SI093I-DG-PE-EG00-GEN-PL-034-00.dwg
269	SI093I-DG-PE-EG00-GEN-PL-035-00	Planimetrie stato di fatto Tav. 35	1:500	SI093I-DG-PE-EG00-GEN-PL-035-00.dwg
270	SI093I-DG-PE-EG00-GEN-PL-036-00	Planimetrie stato di fatto Tav. 36	1:500	SI093I-DG-PE-EG00-GEN-PL-036-00.dwg
271	SI093I-DG-PE-EG00-GEN-PL-037-00	Planimetrie stato di fatto Tav. 37	1:500	SI093I-DG-PE-EG00-GEN-PL-037-00.dwg
272	SI093I-DG-PE-EG00-GEN-PL-038-00	Planimetrie stato di fatto Tav. 38	1:500	SI093I-DG-PE-EG00-GEN-PL-038-00.dwg
273	SI093I-DG-PE-EG00-GEN-PL-039-00	Planimetrie stato di fatto Tav. 39	1:500	SI093I-DG-PE-EG00-GEN-PL-039-00.dwg
274	SI093I-DG-PE-EG00-GEN-PL-058-00	Planimetria delle stricciate aeree e dei punti fotografici di appoggio	--	SI093I-DG-PE-EG00-GEN-PL-058-00.dwg
URBANISTICA				
275	SI093I-DG-PE-EG00-URB-CO-001-00	Riepilogo degli strumenti urbanistici	1:5.000	SI093I-DG-PE-EG00-URB-CO-001-00.dwg
BONIFICA ORDIGNI BELLICI				
276	SI093I-DG-PE-EG00-BOB-RE-001-00	Relazione tecnica	--	SI093I-DG-PE-EG00-BOB-RE-001-00.doc
277	SI093I-DG-PE-EG00-BOB-PL-001-00	Planimetria delle aree di intervento	1:2.000	SI093I-DG-PE-EG00-BOB-PL-001-00.dwg
STUDIO GEOLOGICO E GEOTECNICO				
GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA				
278	SI093I-DG-PE-GE00-GEO-RE-001-00	Relazione Geologica	--	SI093I-DG-PE-GE00-GEO-RE-001-00.doc
279	SI093I-DG-PE-GE00-GEO-RE-002-00	Nota descrittiva piano delle indagini	--	SI093I-DG-PE-GE00-GEO-RE-002-00.doc
280	SI093I-DG-PE-GE00-GEO-CG-001-00	Carta ubicazione indagini geostostiche	1:5.000	SI093I-DG-PE-GE00-GEO-CG-001-00.dwg
281	SI093I-DG-PE-GE00-GEO-CG-002-00	Carta geologico-geomorfologica	1:5.000	SI093I-DG-PE-GE00-GEO-CG-002-00.dwg
282	SI093I-DG-PE-GE00-GEO-CG-003-00	Carta idrogeologica	1:5.000	SI093I-DG-PE-GE00-GEO-CG-003-00.dwg
283	SI093I-DG-PE-GE00-GEO-FG-001-00	Profilo geologico del tracciato	1:5.000/1:500	SI093I-DG-PE-GE00-GEO-FG-001-00.dwg
284	SI093I-DG-PE-GE00-GEO-RE-003-00	Risultanze prospezioni geosismiche	0	SI093I-DG-PE-GE00-GEO-RE-003-00.doc
GEOTECNICA				
285	SI093I-DG-PE-GE00-GET-RE-001-01	Relazione geotecnica generale e risultanze prove geotecniche	--	SI093I-DG-PE-GE00-GET-RE-001-01.doc
286	SI093I-DG-PE-GE00-GET-FG-001-01	Profilo geotecnico di progetto 1di3	1:5.000/1:500	SI093I-DG-PE-GE00-GET-FG-001-01.dwg
287	SI093I-DG-PE-GE00-GET-FG-002-01	Profilo geotecnico di progetto 2di3	1:5.000/1:500	SI093I-DG-PE-GE00-GET-FG-002-01.dwg
288	SI093I-DG-PE-GE00-GET-FG-003-01	Profilo geotecnico di progetto 3di3	1:5.000/1:500	SI093I-DG-PE-GE00-GET-FG-003-01.dwg
ARCHEOLOGIA				
289	SI093I-DG-PE-SG00-ARC-RE-001-00	Relazione archeologica	--	SI093I-DG-PE-SG00-ARC-RE-001-00.doc
INDAGINI AMBIENTALI				
290	SI093I-DG-PE-IA00-AMB-RE-001-01	Relazione descrittiva delle indagini ambientali di caratterizzazione ante operam ai sensi del DM 161/12	--	SI093I-DG-PE-IA00-AMB-RE-001-01.doc
291	SI093I-DG-PE-IA00-AMB-RE-002-00	Allegati alla relazione delle indagini ambientali	--	SI093I-DG-PE-IA00-AMB-RE-002-00.doc
292	SI093I-DG-PE-IA00-AMB-PL-001-01	Planimetria risultanze caratterizzazione ambientale	1:10000	SI093I-DG-PE-IA00-AMB-PL-001-01.dwg
STUDIO IDROLOGICO IDRAULICO				
GENERALI				
293	SI093I-DG-PE-ID00-IDR-RE-001-01	Relazione idrologica	--	SI093I-DG-PE-ID00-IDR-RE-001-01.doc
294	SI093I-DG-PE-ID00-IDR-RE-002-02	Relazione idraulica	--	SI093I-DG-PE-ID00-IDR-RE-002-02.doc
295	SI093I-DG-PE-ID00-IDR-CO-001-00	Corografia dei bacini	1:20.000	SI093I-DG-PE-ID00-IDR-CO-001-00.dwg
296	SI093I-DG-PE-ID00-IDR-PL-001-00	Planimetria aree di esondazione	1:5.000	SI093I-DG-PE-ID00-IDR-PL-001-00.dwg
297	SI093I-DG-PE-ID00-IDR-FE-001-00	Profilo ante operam	Varie	SI093I-DG-PE-ID00-IDR-FE-001-00.dwg
298	SI093I-DG-PE-ID00-IDR-FE-002-02	Profilo idraulico post operam	Varie	SI093I-DG-PE-ID00-IDR-FE-002-02.dwg
299	SI093I-DG-PE-ID00-IDR-SZ-001-01	Sezioni ante operam	1:100	SI093I-DG-PE-ID00-IDR-SZ-001-01.dwg
300	SI093I-DG-PE-ID00-IDR-SZ-002-02	Sezioni idrauliche post operam	1:100	SI093I-DG-PE-ID00-IDR-SZ-002-02.dwg
301	SI093I-DG-PE-ID00-IDR-PL-002-00	Planimetria e profilo del canale esistente	Varie	SI093I-DG-PE-ID00-IDR-PL-002-00.dwg
302	SI093I-DG-PE-ID00-IDR-SZ-003-00	Quaderno delle sezioni del canale esistente	1:100	SI093I-DG-PE-ID00-IDR-SZ-003-00.dwg
303	SI093I-DG-PE-ID00-IDR-PI-001-00	Planimetrie idraulica	varie	SI093I-DG-PE-ID00-IDR-PI-001-00.dwg
304	SI093I-DG-PE-ID00-IDR-FE-003-02	Profilo sistema di smaltimento acque di piattaforma S.P. n. 5	varie	SI093I-DG-PE-ID00-IDR-FE-003-02.dwg
PROGETTO STRADALE				
ADEGUAMENTO S.P. n. 5				
305	SI093I-DG-PE-PS00-TRA-DI-001-01	Dispositivi di sicurezza e rifacimento segnaletica - planimetria e sezioni	Varie	SI093I-DG-PE-PS00-TRA-DI-001-01.dwg
OPERE D'ARTE				
ATTRAVERSAMENTI IDRAULICI - CANALE AEROPORTO				
306	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-RE-001-00	Relazione tecnica e di calcolo	-	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-RE-001-00.doc
307	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-RE-002-00	Relazione sui materiali	-	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-RE-002-00.doc
308	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-RE-003-01	Tabulati di Calcolo	-	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-RE-003-01.doc
309	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-PL-001-02	Planimetria Canale Aeroporto	Varie	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-PL-001-02.dwg
310	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-PF-001-00	Profilo Canale Aeroporto	Varie	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-PF-001-00.dwg
311	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-SZ-001-02	Sezioni trasversali Canale Aeroporto	1: 100	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-SZ-001-02.dwg
312	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-DI-001-02	Particolari costruttivi Canale Aeroporto	Varie	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-DI-001-02.dwg
313	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-AR-001-01	Carpenteria e Armature Blocco Tipo 1	1:50	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-AR-001-01.dwg
314	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-AR-002-01	Carpenteria e Armature Blocco Tipo 1A	1:50	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-AR-002-01.dwg
315	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-AR-003-01	Carpenteria e Armature Blocco Tipo 1B	1:50	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-AR-003-01.dwg
316	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-AR-004-01	Carpenteria e Armature Blocco Tipo 1C	1:50	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-AR-004-01.dwg
317	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-AR-005-01	Carpenteria e Armature Blocco Tipo 1D	1:50	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-AR-005-01.dwg
318	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-AR-006-01	Carpenteria e Armature Blocco Tipo 1E	1:50	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-AR-006-01.dwg
319	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-AR-007-01	Carpenteria e Armature Blocco Tipo 1F	1:50	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-AR-007-01.dwg
320	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-AR-008-01	Carpenteria e Armature Blocco Tipo 1G	1:50	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-AR-008-01.dwg
321	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-AR-009-01	Carpenteria e Armature Blocco Tipo 1H	1:50	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-AR-009-01.dwg
322	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-AR-010-01	Carpenteria e Armature Blocco Tipo 2	1:50	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-AR-010-01.dwg
323	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-AR-011-01	Carpenteria e Armature Blocco Tipo 3	1:50	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-AR-011-01.dwg
324	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-AR-012-01	Carpenteria e Armature Blocco Tipo 3A	1:50	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-AR-012-01.dwg
325	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-AR-013-01	Carpenteria e Armature Blocco Tipo 3B	1:50	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-AR-013-01.dwg
326	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-AR-014-01	Carpenteria e Armature Blocco Tipo 3C	1:50	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-AR-014-01.dwg
327	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-AR-015-01	Carpenteria e Armature Blocco Tipo 4	1:50	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-AR-015-01.dwg
328	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-AR-016-01	Carpenteria e Armature Blocco Tipo 5	1:50	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-AR-016-01.dwg
329	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-AR-017-01	Carpenteria e Armature Blocco Tipo 5A	1:50	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-AR-017-01.dwg
330	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-AR-018-01	Carpenteria e Armature Blocco Tipo 5B	1:50	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-AR-018-01.dwg
331	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-AR-019-01	Carpenteria e Armature Blocco Tipo 6	1:50	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-AR-019-01.dwg
332	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-AR-020-00	Carpenteria e Armature Blocco Tipo G2	1:50	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-AR-020-00.dwg
333	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-AR-021-00	Carpenteria e Armature Blocco Tipo H	1:50	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-AR-021-00.dwg
334	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-AR-022-00	Carpenteria e Armature Blocco Tipo I	1:50	SI093I-DG-PE-OM00-IDR-AR-022-00.dwg
MONITORAGGIO AMBIENTALE				
335	SI093I-DG-PE-MA00-AMB-RE-001-01	Relazione Generale fasi ante, in corso e post operam	--	SI093I-DG-PE-MA00-AMB-RE-001-01.doc
336	SI093I-DG-PE-MA00-AMB-PL-001-00	Planimetria con l'individuazione dei punti di monitoraggio	1:5000	SI093I-DG-PE-MA00-AMB-PL-001-00.dwg
P.M.A. Ambiente idrico				
337	SI093I-DG-PE-MA00-AMB-RE-002-01	Relazione specialistica	--	SI093I-DG-PE-MA00-AMB-RE-002-01.doc
P.M.A. Atmosfera				
338	SI093I-DG-PE-MA00-AMB-RE-003-00	Relazione specialistica	--	SI093I-DG-PE-MA00-AMB-RE-003-00.doc
P.M.A. Rumore				
339	SI093I-DG-PE-MA00-AMB-RE-004-01	Relazione specialistica	--	SI093I-DG-PE-MA00-AMB-RE-004-01.doc
P.M.A. Cronoprogramma delle attività				
340	SI093I-DG-PE-MA00-AMB-CR-001-01	Cronoprogramma attività ante, in corso e post operam	--	SI093I-DG-PE-MA00-AMB-CR-001-01.doc
P.M.A. ELABORATI ECONOMICI				
341	SI093I-DG-PE-MA00-AMB-EP-001-00	Analisi nuovi prezzi	--	SI093I-DG-PE-MA00-AMB-EP-001-00.doc

342	SI093I-DG-PE-MA00-AMB-EP-002-00	Elenco prezzi			SI093I-DG-PE-MA00-AMB-EP-002-00 .doc
343	SI093I-DG-PE-MA00-AMB-CM-001-00	Computo metrico estimativo			SI093I-DG-PE-MA00-AMB-CM-001-00 .doc
INTERFERENZE					
RILIEVO E RISOLUZIONE					
344	SI093I-DG-PE-IN00-INT-RE-001-01	Relazione sulle interferenze - Documentazione fotografica	--		SI093I-DG-PE-IN00-INT-RE-001-01 .doc
345	SI093I-DG-PE-IN00-INT-PL-001-00	Planimetria interferenze elettriche ed illuminazione pubblica canale DG	1:2.000		SI093I-DG-PE-IN00-INT-PL-001-00 .dwg
346	SI093I-DG-PE-IN00-INT-PL-002-00	Planimetria interferenze linea Telecom canale DG	1:2.000		SI093I-DG-PE-IN00-INT-PL-002-00 .dwg
347	SI093I-DG-PE-IN00-INT-PL-003-02	Planimetria interferenze linea Gas canale	1:2.000		SI093I-DG-PE-IN00-INT-PL-003-02 .dwg
348	SI093I-DG-PE-IN00-INT-PL-004-00	Planimetria interferenze linea Acquedotto canale	1:2.000		SI093I-DG-PE-IN00-INT-PL-004-00 .dwg
349	SI093I-DG-PE-IN00-INT-SC-001-00	Schede monografiche di risoluzione delle interferenze linee elettriche ed illuminazione pubblica	--		SI093I-DG-PE-IN00-INT-SC-001-00 .doc
350	SI093I-DG-PE-IN00-INT-SC-002-00	Schede monografiche di risoluzione delle interferenze linee Telecom	--		SI093I-DG-PE-IN00-INT-SC-002-00 .doc
351	SI093I-DG-PE-IN00-INT-SC-003-00	Schede monografiche di risoluzione delle interferenze linee Gas	--		SI093I-DG-PE-IN00-INT-SC-003-00 .doc
352	SI093I-DG-PE-IN00-INT-SC-004-00	Schede monografiche di risoluzione delle interferenze linee acquedotto	--		SI093I-DG-PE-IN00-INT-SC-004-00 .doc
ESPROPRI					
353	SI093I-DG-PE-ES00-ESP-RE-001-00	Relazione giustificativa delle indennità di esproprio	--		SI093I-DG-PE-ES00-ESP-RE-001-00 .doc
354	SI093I-DG-PE-ES00-ESP-RE-002-00	Elenco ditte, schede fabbricati e calcolo indennità - Comuni di Comiso e di Vittoria	--		SI093I-DG-PE-ES00-ESP-RE-002-00 .doc
355	SI093I-DG-PE-ES00-ESP-RE-003-00	Visure catastali - Comuni di Comiso e di Vittoria	--		SI093I-DG-PE-ES00-ESP-RE-003-00 .doc
356	SI093I-DG-PE-ES00-ESP-PC-001-00	Planimetrie catastali con individuazione aree interessate	1:2.000		SI093I-DG-PE-ES00-ESP-PC-001-00 .dwg
CANTIERIZZAZIONE					
357	SI093I-DG-PE-CA00-CAN-RE-001-01	Relazione generale di cantierizzazione	--		SI093I-DG-PE-CA00-CAN-RE-001-01 .doc
358	SI093I-DG-PE-CA00-CAN-LF-004-01	Planimetria Fasi costruttive - FASE 4	VARIE		SI093I-DG-PE-CA00-CAN-LF-004-01 .dwg
359	SI093I-DG-PE-CA00-CAN-LF-005-01	Planimetria Fasi costruttive - FASE 5 - tav 1 di 4	VARIE		SI093I-DG-PE-CA00-CAN-LF-005-01 .dwg
360	SI093I-DG-PE-CA00-CAN-LF-006-01	Planimetria Fasi costruttive - FASE 5 - tav 2 di 4	VARIE		SI093I-DG-PE-CA00-CAN-LF-006-01 .dwg
361	SI093I-DG-PE-CA00-CAN-LF-007-01	Planimetria Fasi costruttive - FASE 5 - tav 3 di 4	VARIE		SI093I-DG-PE-CA00-CAN-LF-007-01 .dwg
362	SI093I-DG-PE-CA00-CAN-LF-008-01	Planimetria Fasi costruttive - FASE 5 - tav 4 di 4	VARIE		SI093I-DG-PE-CA00-CAN-LF-008-01 .dwg
PIANO DI SICUREZZA					
361	SI093I-DG-PE-SI00-SIC-RE-001-01	PSC: sezione generale	--		SI093I-DG-PE-SI00-SIC-RE-001-01 .doc
362	SI093I-DG-PE-SI00-SIC-RE-002-01	PSC - Fasi lavorative - Elaborato generale	--		SI093I-DG-PE-SI00-SIC-RE-002-01 .doc
363	SI093I-DG-PE-SI00-SIC-RE-003-01	PSC - Fasi lavorative - Canale	--		SI093I-DG-PE-SI00-SIC-RE-003-01 .doc
364	SI093I-DG-PE-SI00-SIC-RE-004-01	Fascicolo informazioni	--		SI093I-DG-PE-SI00-SIC-RE-004-01 .doc