



# Anas SpA

Direzione Centrale Progettazione

## S.S. 131 di "Carlo Felice"

Adeguamento e messa in sicurezza della S.S.131  
dal km 108+300 al km 209+500  
Risoluzione dei nodi critici – 1° e 2° stralcio

### PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE CENTRALE PROGETTAZIONE

<b>PROGETTISTI:</b> Dott. Ing. CARLO BOSMAN      Dott. Ing. ACHILLE DEVITOFRANCESCHI Ordine Ing. di Roma n. 16449      Ordine Ing. di Roma n. 19116 Dott. Ing. ENRICO MITTIGA      Dott. Ing. FULVIO MARIA SOCCODATO Ordine Ing. di Roma n. 20228      Ordine Ing. di Roma n. 18861		<b>GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS</b> Dott. Ing. Carlo Bosman – Responsabile di progetto Dott. Ing. Gabriele Giovannini – Cartografia Dott. Ing. Ginevra Beretta – Ambiente Dott. Geol. Giuseppe Cardillo – Ambiente Dott. Ing. Adriana Corcelli – Ambiente Dott. Geol. Stefano Serangeli – Geologia Dott. Ing. Enrico Mittiga – Geotecnica Dott. Ing. Attilio Petrillo – Idraulica Dott. Ing. Gianfranco Fusani – Strade Dott. Ing. Francesco Primieri – Strade Geom. Claudio D'Arcangelo – Strade Dott. Ing. Alessandro Piccarreta – Opere civili Geom. Pietro Tomasiello – Opere civili Geom. Carmelo Zema – Espropri Dott. Ing. Pierluigi Fabbro – Interferenze Dott. Ing. Francesco Bezzi – Impianti Geom. Stefano De Masi – Computi e capitolati Geom. Marco Spinucci – Sicurezza Dott. Arch. Roberto Roggi – Sicurezza <b>RESPONSABILI DI SERVIZI INGEGNERIA</b> Dott. Ing. Fulvio Maria Soccodato – Territorio Dott. Ing. Alessandro Micheli – Geotecnica e Impianti Dott. Ing. Achille Devitofranceschi – Opere Civili Geom. Fabio Quondam – Computi e capitolati Dott. Geol. Serena Majetta	
<b>IL GEOLOGO</b> Dott. Geol. STEFANO SERANGELI Ordine Geol. Lazio n. 659			
<b>IL RESPONSABILE DEL S.I.A.</b> Dott. Ing. GINEVRA BERETTA      Dott. Ing. ADRIANA CORCELLI Ord. Ing. Prov. RM n. 20458      Ord. Ing. Prov. RM n. 33764			
<b>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</b> Dott. Arch. ROBERTO ROGGI Ordine Architetti Prov. RM n° 10554			
<b>VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO</b> Dott. Ing. ANTONIO SCALAMANDRE'			
<b>PROTOCOLLO</b>	<b>DATA</b>		

### ELENCO ELABORATI PROGETTO

CODICE PROGETTO		NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG.      N. PROG.	DPCA09_D_1401_T00_EG00_GEN_EE01_A.DWG		
DPCA09	D 1401	CODICE ELAB. T00EG00GENEE01	A	SCALA
C				
B				
A	EMISSIONE	Febbraio 2015		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO      APPROVATO

cart.	n. progr.	macro opera	progressivo ambito/opera	progressivo disciplina	tipo elaborato	progressivo revisione	Descrizione	Scala	formato
			EG				<b>ELABORATI INQUADRAMENTO DELL'OPERA</b>		
1	1	T 0 0	EG 0 0	GEN	EE 0 1	A	Elenco elaborati progetto	-	A4
1	2	T 0 0	EG 0 0	GEN	EE 0 2	A	Elenco elaborati studio d'impatto ambientale	-	A4
1	3	T 0 0	EG 0 0	GEN	RE 0 1	A	Relazione generale	-	A4
1	4	T 0 0	EG 0 0	GEN	CO 0 1	A	Corografia (1/2)	25.000	A0
1	5	T 0 0	EG 0 0	GEN	CO 0 2	A	Corografia (2/2)	25.000	A0
1	6	T 0 0	EG 0 0	GEN	CO 0 3	A	Corografia generale degli interventi	25.000	A3
1	7	T 0 0	EG 0 0	AMB	CT 0 1	A	Strumenti urbanistici Tav 1/6	1:10.000	A0
1	8	T 0 0	EG 0 0	AMB	CT 0 2	A	Strumenti urbanistici Tav 2/6	1:10.000	A0
1	9	T 0 0	EG 0 0	AMB	CT 0 3	A	Strumenti urbanistici Tav 3/6	1:10.000	A0
1	10	T 0 0	EG 0 0	AMB	CT 0 4	A	Strumenti urbanistici Tav 4/6	1:10.000	A0
1	11	T 0 0	EG 0 0	AMB	CT 0 5	A	Strumenti urbanistici Tav 5/6	1:10.000	A0
1	12	T 0 0	EG 0 0	AMB	CT 0 6	A	Strumenti urbanistici Tav 6/6	1:10.000	A0
1			GE				<b>GEOLOGIA E GEOTECNICA</b>		
1	13	T 0 0	GE 0 0	GEO	RE 0 1	A	Documentazione indagini geognostiche - 1 di 5	-	A4
1	14	T 0 0	GE 0 0	GEO	RE 0 2	A	Documentazione indagini geognostiche - 2 di 5	-	A4
1	15	T 0 0	GE 0 0	GEO	RE 0 3	A	Documentazione indagini geognostiche - 3 di 5	-	A4
1	16	T 0 0	GE 0 0	GEO	RE 0 4	A	Documentazione indagini geognostiche - 4 di 5	-	A4
1	17	T 0 0	GE 0 0	GEO	RE 0 5	A	Documentazione indagini geognostiche - 5 di 5	-	A4
1	18	T 0 0	GE 0 0	GEO	RE 0 6	A	Documentazione indagini geofisiche - 1 di 2	-	A4
1	19	T 0 0	GE 0 0	GEO	RE 0 7	A	Documentazione indagini geofisiche - 2 di 2	-	A4
2	20	T 0 0	GE 0 0	GEO	RE 0 8	A	Documentazione prove di laboratorio - 1 di 3	-	A4
1	21	T 0 0	GE 0 0	GEO	RE 0 9	A	Documentazione prove di laboratorio - 2 di 3	-	A4
1	22	T 0 0	GE 0 0	GEO	RE 1 0	A	Documentazione prove di laboratorio - 3 di 3	-	A4
1	23	T 0 0	GE 0 0	GEO	RE 1 1	A	Relazione geologica	-	A4
1	24	T 0 0	GE 0 0	GEO	RE 1 2	A	Relazione Piano Gestione Materie	-	A4
1	25	T 0 0	GE 0 0	GET	RE 0 1	A	Relazione geotecnica	-	A4
1	26	T 0 0	GE 0 0	GET	ST 0 1	A	Sezioni tipo interventi di bonifica	1:100	A0
1	27	T 0 0	GE 0 0	GEO	RE 1 3	A	Schede siti di cava e di deposito	-	-
1	28	T 0 0	GE 0 0	GEO	RE 1 4	A	Studio di compatibilità geologica e geotecnica	-	A4
1	29	T 0 0	GE 0 0	GEO	CG 0 1	A	Carta geologica e geomorfologica generale - Tav 1 di 16	1:10.000	A1
1	30	T 0 0	GE 0 0	GEO	CG 0 2	A	Carta geologica e geomorfologica generale - Tav 2 di 16	1:10.000	A1
1	31	T 0 0	GE 0 0	GEO	CG 0 3	A	Carta geologica e geomorfologica generale - Tav 3 di 16	1:10.000	A1
1	32	T 0 0	GE 0 0	GEO	CG 0 4	A	Carta geologica e geomorfologica generale - Tav 4 di 16	1:10.000	A1
1	33	T 0 0	GE 0 0	GEO	CG 0 5	A	Carta geologica e geomorfologica generale - Tav 5 di 16	1:10.000	A1
1	34	T 0 0	GE 0 0	GEO	CG 0 6	A	Carta geologica e geomorfologica generale - Tav 6 di 16	1:10.000	A1
1	35	T 0 0	GE 0 0	GEO	CG 0 7	A	Carta geologica e geomorfologica generale - Tav 7 di 16	1:10.000	A1
1	36	T 0 0	GE 0 0	GEO	CG 0 8	A	Carta geologica e geomorfologica generale - Tav 8 di 16	1:10.000	A1
1	37	T 0 0	GE 0 0	GEO	CG 0 9	A	Carta geologica e geomorfologica generale - Tav 9 di 16	1:10.000	A1
1	38	T 0 0	GE 0 0	GEO	CG 1 0	A	Carta geologica e geomorfologica generale - Tav 10 di 16	1:10.000	A1
1	39	T 0 0	GE 0 0	GEO	CG 1 1	A	Carta geologica e geomorfologica generale - Tav 11 di 16	1:10.000	A1
1	40	T 0 0	GE 0 0	GEO	CG 1 2	A	Carta geologica e geomorfologica generale - Tav 12 di 16	1:10.000	A1
1	41	T 0 0	GE 0 0	GEO	CG 1 3	A	Carta geologica e geomorfologica generale - Tav 13 di 16	1:10.000	A1
1	42	T 0 0	GE 0 0	GEO	CG 1 4	A	Carta geologica e geomorfologica generale - Tav 14 di 16	1:10.000	A1
1	43	T 0 0	GE 0 0	GEO	CG 1 5	A	Carta geologica e geomorfologica generale - Tav 15 di 16	1:10.000	A1
1	44	T 0 0	GE 0 0	GEO	CG 1 6	A	Carta geologica e geomorfologica generale - Tav 16 di 16	1:10.000	A1
1	45	T 0 0	GE 0 0	GEO	PU 0 1	A	Planimetria ubicazione indagini - Tav 1 di 16	1:10.000	A1
1	46	T 0 0	GE 0 0	GEO	PU 0 2	A	Planimetria ubicazione indagini - Tav 2 di 16	1:10.000	A1
1	47	T 0 0	GE 0 0	GEO	PU 0 3	A	Planimetria ubicazione indagini - Tav 3 di 16	1:10.000	A1
1	48	T 0 0	GE 0 0	GEO	PU 0 4	A	Planimetria ubicazione indagini - Tav 4 di 16	1:10.000	A1
1	49	T 0 0	GE 0 0	GEO	PU 0 5	A	Planimetria ubicazione indagini - Tav 5 di 16	1:10.000	A1
1	50	T 0 0	GE 0 0	GEO	PU 0 6	A	Planimetria ubicazione indagini - Tav 6 di 16	1:10.000	A1
1	51	T 0 0	GE 0 0	GEO	PU 0 7	A	Planimetria ubicazione indagini - Tav 7 di 16	1:10.000	A1
2	52	T 0 0	GE 0 0	GEO	PU 0 8	A	Planimetria ubicazione indagini - Tav 8 di 16	1:10.000	A1
2	53	T 0 0	GE 0 0	GEO	PU 0 9	A	Planimetria ubicazione indagini - Tav 9 di 16	1:10.000	A1
2	54	T 0 0	GE 0 0	GEO	PU 1 0	A	Planimetria ubicazione indagini - Tav 10 di 16	1:10.000	A1
2	55	T 0 0	GE 0 0	GEO	PU 1 1	A	Planimetria ubicazione indagini - Tav 11 di 16	1:10.000	A1
2	56	T 0 0	GE 0 0	GEO	PU 1 2	A	Planimetria ubicazione indagini - Tav 12 di 16	1:10.000	A1
2	57	T 0 0	GE 0 0	GEO	PU 1 3	A	Planimetria ubicazione indagini - Tav 13 di 16	1:10.000	A1
2	58	T 0 0	GE 0 0	GEO	PU 1 4	A	Planimetria ubicazione indagini - Tav 14 di 16	1:10.000	A1
2	59	T 0 0	GE 0 0	GEO	PU 1 5	A	Planimetria ubicazione indagini - Tav 15 di 16	1:10.000	A1
2	60	T 0 0	GE 0 0	GEO	PU 1 6	A	Planimetria ubicazione indagini - Tav 16 di 16	1:10.000	A1
2	61	T 0 0	GE 0 0	GEO	CI 0 1	A	Carta idrogeologica - Tav 1 di 16	1:10.000	A1
2	62	T 0 0	GE 0 0	GEO	CI 0 2	A	Carta idrogeologica - Tav 2 di 16	1:10.000	A1
2	63	T 0 0	GE 0 0	GEO	CI 0 3	A	Carta idrogeologica - Tav 3 di 16	1:10.000	A1
2	64	T 0 0	GE 0 0	GEO	CI 0 4	A	Carta idrogeologica - Tav 4 di 16	1:10.000	A1
2	65	T 0 0	GE 0 0	GEO	CI 0 5	A	Carta idrogeologica - Tav 5 di 16	1:10.000	A1
2	66	T 0 0	GE 0 0	GEO	CI 0 6	A	Carta idrogeologica - Tav 6 di 16	1:10.000	A1
2	67	T 0 0	GE 0 0	GEO	CI 0 7	A	Carta idrogeologica - Tav 7 di 16	1:10.000	A1

cart.	n. progr.	macro opera	progressivo ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo revisione	Descrizione	Scala	formato
2	68	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO CI	0 8	A	Carta idrogeologica - Tav 8 di 16	1:10.000	A1
2	69	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO CI	0 9	A	Carta idrogeologica - Tav 9 di 16	1:10.000	A1
2	70	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO CI	1 0	A	Carta idrogeologica - Tav 10 di 16	1:10.000	A1
2	71	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO CI	1 1	A	Carta idrogeologica - Tav 11 di 16	1:10.000	A1
2	72	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO CI	1 2	A	Carta idrogeologica - Tav 12 di 16	1:10.000	A1
2	73	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO CI	1 3	A	Carta idrogeologica - Tav 13 di 16	1:10.000	A1
2	74	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO CI	1 4	A	Carta idrogeologica - Tav 14 di 16	1:10.000	A1
2	75	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO CI	1 5	A	Carta idrogeologica - Tav 15 di 16	1:10.000	A1
2	76	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO CI	1 6	A	Carta idrogeologica - Tav 16 di 16	1:10.000	A1
2	77	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO PL	0 1	A	Corografia siti di cava e di deposito - Tav 1 di 5	1:25.000	A0
2	78	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO PL	0 2	A	Corografia siti di cava e di deposito - Tav 2 di 5	1:25.000	A0
2	79	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO PL	0 3	A	Corografia siti di cava e di deposito - Tav 3 di 5	1:25.000	A0
2	80	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO PL	0 4	A	Corografia siti di cava e di deposito - Tav 4 di 5	1:25.000	A0
2	81	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO PL	0 5	A	Corografia siti di cava e di deposito - Tav 5 di 5	1:25.000	A0
2	82	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO DI	0 1	A	Sistemazione morfologica siti di deposito - Tav 1 di 7	varie	A1
2	83	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO DI	0 2	A	Sistemazione morfologica siti di deposito - Tav 2 di 7	varie	A1
2	84	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO DI	0 3	A	Sistemazione morfologica siti di deposito - Tav 3 di 7	varie	A1
2	85	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO DI	0 4	A	Sistemazione morfologica siti di deposito - Tav 4 di 7	varie	A1
2	86	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO DI	0 5	A	Sistemazione morfologica siti di deposito - Tav 5 di 7	varie	A1
2	87	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO DI	0 6	A	Sistemazione morfologica siti di deposito - Tav 6 di 7	varie	A1
2	88	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO DI	0 7	A	Sistemazione morfologica siti di deposito - Tav 7 di 7	varie	A1
2								<b>Svincolo di Paulilatino al Km 119+000</b>		
2	89	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO PU	1 7	A	Svincolo di Paulilatino al Km 119+000 Planimetria ubicazione indagini	1:2.000	A1
2	90	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO CG	1 7	A	Svincolo di Paulilatino al Km 119+000 Carta geologica e geomorfologica di dettaglio	1:2.000	A1
2	91	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO SG	0 1	A	Svincolo di Paulilatino al Km 119+000 Sezioni geologiche	1:1.000	A1
3								<b>Nuovo svincolo di Paulilatino al km 120+000</b>		
3	92	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO PU	1 8	A	Nuovo svincolo di Paulilatino al km 120+000 Planimetria ubicazione indagini	1:2.000	A1
3	93	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO CG	1 8	A	Nuovo svincolo di Paulilatino al km 120+000 Carta geologica e geomorfologica di dettaglio	1:2.000	A1
3	94	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO SG	0 2	A	Nuovo svincolo di Paulilatino al km 120+000 Sezioni geologiche	1:2.000	A1
3								<b>Ponti sulla viabilità secondaria ai km. 122+050 e 122+400</b>		
3	95	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO PU	1 9	A	Ponti sulla viabilità secondaria ai km. 122+050 e 122+400 Planimetria ubicazione indagini	1:1.000	A1
3	96	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO CG	1 9	A	Ponti sulla viabilità secondaria ai km. 122+050 e 122+400 Carta geologica e geomorfologica di dettaglio	1:1.000	A1
3	97	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO SG	0 3	A	Ponti sulla viabilità secondaria ai km. 122+050 e 122+400 Sezioni geologiche	1:2.000	A1
3								<b>Ponte sulla viabilità secondaria al Km 127+700</b>		
3	98	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO PU	2 0	A	Ponte sulla viabilità secondaria al Km 127+700 Planimetria ubicazione indagini	1:1.000	A1
3	99	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO CG	2 0	A	Ponte sulla viabilità secondaria al Km 127+700 Carta geologica e geomorfologica di dettaglio	1:1.000	A1
3	100	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO SG	0 4	A	Ponte sulla viabilità secondaria al Km 127+700 Sezione geologica	1:1.000	A1
3								<b>Ponte sulla viabilità secondaria al Km 138+800</b>		
3	101	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO PU	2 1	A	Ponte sulla viabilità secondaria al Km 138+800 Planimetria ubicazione indagini	1:1.000	A1
3	102	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO CG	2 1	A	Ponte sulla viabilità secondaria al Km 138+800 Carta geologica e geomorfologica di dettaglio	1:1.000	A1
3	103	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO SG	0 5	A	Ponte sulla viabilità secondaria al Km 138+800 Sezione geologica	1:1.000	A1
3								<b>Svincolo di Macomer sud al Km 142+500</b>		
3	104	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO PU	2 2	A	Svincolo di Macomer sud al Km 142+500 Planimetria ubicazione indagini	1:2.000	A1
3	105	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO CG	2 2	A	Svincolo di Macomer sud al Km 142+500 Carta geologica e geomorfologica di dettaglio	1:2.000	A1
3	106	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO SG	0 6	A	Svincolo di Macomer sud al Km 142+500 Sezioni geologiche	1:1.000	A1
3								<b>Ponte sulla viabilità secondaria in loc. Ospedale Macomer al Km 145+900</b>		
3	107	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO PU	2 3	A	Ponte sulla viabilità secondaria in loc. Ospedale Macomer al Km 145+900 Planimetria ubicazione indagini	1:1.000	A1
3	108	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO CG	2 3	A	Ponte sulla viabilità secondaria in loc. Ospedale Macomer al Km 145+900 Carta geologica e geomorfologica di dettaglio	1:1.000	A1
3	109	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO SG	0 7	A	Ponte sulla viabilità secondaria in loc. Ospedale Macomer al Km 145+900 Sezione geologica	1:1.000	A1
3								<b>Nuovo svincolo di Mulargia-Macomer al Km 148+500</b>		
3	110	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO PU	2 4	A	Nuovo svincolo di Mulargia-Macomer al Km 148+500 Planimetria ubicazione indagini	1:2.000	A1
3	111	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO CG	2 4	A	Nuovo svincolo di Mulargia-Macomer al Km 148+500 Carta geologica e geomorfologica di dettaglio	1:2.000	A1
3	112	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO SG	0 8	A	Nuovo svincolo di Mulargia-Macomer al Km 148+500 Sezione geologica	1:2.000	A1
3								<b>Ponte sulla viabilità secondaria al Km 154+500</b>		
3	113	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO PU	2 5	A	Ponte sulla viabilità secondaria al Km 154+500 Planimetria ubicazione indagini	1:1.000	A1
3	114	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO CG	2 5	A	Ponte sulla viabilità secondaria al Km 154+500 Carta geologica e geomorfologica di dettaglio	1:1.000	A1
3	115	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO SG	0 9	A	Ponte sulla viabilità secondaria al Km 154+500 Sezione geologica	1:1.000	A1
3								<b>Svincolo di Bonorva sud al Km 158+000</b>		
3	116	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO PU	2 6	A	Svincolo di Bonorva sud al Km 158+000 Planimetria ubicazione indagini	1:2.000	A1
3	117	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO CG	2 6	A	Svincolo di Bonorva sud al Km 158+000 Carta geologica e geomorfologica di dettaglio	1:2.000	A1
3	118	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO SG	1 0	A	Svincolo di Bonorva sud al Km 158+000 Sezione geologica	1:1.000	A1
3								<b>Nuovo svincolo di Bonorva Nord al km 162+000 e adeguamento SP 125</b>		
3	119	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO PU	2 7	A	Nuovo svincolo di Bonorva Nord al km 162+000 e adeguamento SP 125 Planimetria ubicazione indagini - Tav 1 di 3	1:2.000	A1
3	120	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO PU	2 8	A	Nuovo svincolo di Bonorva Nord al km 162+000 e adeguamento SP 125 Planimetria ubicazione indagini - Tav 2 di 3	1:2.000	A1
3	121	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO PU	2 9	A	Nuovo svincolo di Bonorva Nord al km 162+000 e adeguamento SP 125 Planimetria ubicazione indagini - Tav 3 di 3	1:2.000	A1
3	122	T 0 0	GE 0 0	0 0	GEO CG	2 7	A	Nuovo svincolo di Bonorva Nord al km 162+000 e adeguamento SP 125 Carta geologica e geomorfologica di dettaglio - Tav 1 di 3	1:2.000	A1

cart.	n. progr.	macro opera	progressivo ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione	Descrizione	Scala	formato
3	123	T 0	0 GE	0 0	GEO	CG	2 8	A	Nuovo svincolo di Bonorva Nord al km 162+000 e adeguamento SP 125 Carta geologica e geomorfologica di dettaglio - Tav 2 di 3	1:2.000	A1
3	124	T 0	0 GE	0 0	GEO	CG	2 9	A	Nuovo svincolo di Bonorva Nord al km 162+000 e adeguamento SP 125 Carta geologica e geomorfologica di dettaglio - Tav 3 di 3	1:2.000	A1
3	125	T 0	0 GE	0 0	GEO	SG	1 1	A	Nuovo svincolo di Bonorva Nord al km 162+000 e adeguamento SP 125 Sezioni geologiche	varie	A1
3									<b>Viadotto Riu Mulinu e ponte sulla S.P. 124</b>		
3	126	T 0	0 GE	0 0	GEO	PU	3 0	A	Viadotto Riu Mulinu sulla S.P. 124 al Km 164+600 Planimetria ubicazione indagini	1:2.000	A1
3	127	T 0	0 GE	0 0	GEO	CG	3 0	A	Viadotto Riu Mulinu sulla S.P. 124 al Km 164+600 Carta geologica e geomorfologica di dettaglio	1:2.000	A1
3	128	T 0	0 GE	0 0	GEO	SG	1 2	A	Viadotto Riu Mulinu sulla S.P. 124 al Km 164+600 Sezioni geologiche	1:2.000	A1
3									<b>Nuovo svincolo di Cossoine al Km 166+000</b>		
3	129	T 0	0 GE	0 0	GEO	PU	3 1	A	Nuovo svincolo di Cossoine al Km 166+000 Planimetria ubicazione indagini	1:2.000	A1
3	130	T 0	0 GE	0 0	GEO	CG	3 1	A	Nuovo svincolo di Cossoine al Km 166+000 Carta geologica e geomorfologica di dettaglio	1:2.000	A1
3	131	T 0	0 GE	0 0	GEO	SG	1 3	A	Nuovo svincolo di Cossoine al Km 166+000 Sezione geologica	1:1.000	A1
3									<b>Cavalcavia S.P. 80 al Km 185+000</b>		
3	132	T 0	0 GE	0 0	GEO	PU	3 2	A	Cavalcavia S.P. 80 al Km 185+000 Planimetria ubicazione indagini	1:1.000	A1
3	133	T 0	0 GE	0 0	GEO	CG	3 2	A	Cavalcavia S.P. 80 al Km 185+000 Carta geologica e geomorfologica di dettaglio	1:1.000	A1
3	134	T 0	0 GE	0 0	GEO	SG	1 4	A	Cavalcavia S.P. 80 al Km 185+000 Sezione geologica	1:1.000	A1
3									<b>Nuovo svincolo al Km 190+350</b>		
3	135	T 0	0 GE	0 0	GEO	PU	3 3	A	Nuovo svincolo al Km 190+350 Planimetria ubicazione indagini	1:1.000	A1
3	136	T 0	0 GE	0 0	GEO	CG	3 3	A	Nuovo svincolo al Km 190+350 Carta geologica e geomorfologica di dettaglio	1:1.000	A1
3	137	T 0	0 GE	0 0	GEO	SG	1 5	A	Nuovo svincolo al Km 190+350 Sezione geologica	1:1.000	A1
3									<b>Svincolo di Florinas al Km 194+500</b>		
3	138	T 0	0 GE	0 0	GEO	PU	3 4	A	Svincolo di Florinas al Km 194+500 Planimetria ubicazione indagini	1:1.000	A1
3	139	T 0	0 GE	0 0	GEO	CG	3 4	A	Svincolo di Florinas al Km 194+500 Carta geologica e geomorfologica di dettaglio	1:1.000	A1
3	140	T 0	0 GE	0 0	GEO	SG	1 6	A	Svincolo di Florinas al Km 194+500 Sezione geologica	1:1.000	A1
3									<b>Svincolo di Sassari - V.le Italia al Km 208+500</b>		
3	141	T 0	0 GE	0 0	GEO	PU	3 5	A	Svincolo di Sassari - V.le Italia al Km 208+500 Planimetria ubicazione indagini	1:1.000	A1
3	142	T 0	0 GE	0 0	GEO	CG	3 5	A	Svincolo di Sassari - V.le Italia al Km 208+500 Carta geologica e geomorfologica di dettaglio	1:1.000	A1
3	143	T 0	0 GE	0 0	GEO	SG	1 7	A	Svincolo di Sassari - V.le Italia al Km 208+500 Sezione geologica	1:1.000	A1
3									<b>IDROLOGIA E IDRAULICA</b>		
3	144	T 0	0 ID	0 0	IDR	RE	0 1	A	Relazione idrologica	-	A4
3	145	T 0	0 ID	0 0	IDR	RE	0 2	A	Relazione idraulica	-	A4
3	146	T 0	0 ID	0 0	IDR	CO	0 1	A	Corografia dei bacini idrografici del reticolo principale interferente Tav. 1 di 4	1:25.000	A0
3	147	T 0	0 ID	0 0	IDR	CO	0 2	A	Corografia dei bacini idrografici del reticolo principale interferente Tav. 2 di 4	1:25.000	A0
3	148	T 0	0 ID	0 0	IDR	CO	0 3	A	Corografia dei bacini idrografici del reticolo principale interferente Tav. 3 di 4	1:25.000	A0
3	149	T 0	0 ID	0 0	IDR	CO	0 4	A	Corografia dei bacini idrografici del reticolo principale interferente Tav. 4 di 4	1:25.000	A0
3	150	T 0	0 ID	0 1	IDR	PL	0 1	A	Planimetria delle interferenze con il reticolo idrografico principale Tav. 1 di 7	1:10.000	A0
3	151	T 0	0 ID	0 1	IDR	PL	0 2	A	Planimetria delle interferenze con il reticolo idrografico principale Tav. 2 di 7	1:10.000	A0
3	152	T 0	0 ID	0 1	IDR	PL	0 3	A	Planimetria delle interferenze con il reticolo idrografico principale Tav. 3 di 7	1:10.000	A0
3	153	T 0	0 ID	0 1	IDR	PL	0 4	A	Planimetria delle interferenze con il reticolo idrografico principale Tav. 4 di 7	1:10.000	A0
3	154	T 0	0 ID	0 1	IDR	PL	0 5	A	Planimetria delle interferenze con il reticolo idrografico principale Tav. 5 di 7	1:10.000	A0
3	155	T 0	0 ID	0 1	IDR	PL	0 6	A	Planimetria delle interferenze con il reticolo idrografico principale Tav. 6 di 7	1:10.000	A0
3	156	T 0	0 ID	0 1	IDR	PL	0 7	A	Planimetria delle interferenze con il reticolo idrografico principale Tav. 7 di 7	1:10.000	A0
3	157	T 0	0 ID	0 2	IDR	PL	0 1	A	Planimetria aree a rischio idraulico PSFF Tav. 1 di 2	1:5.000	A0
3	158	T 0	0 ID	0 2	IDR	PL	0 2	A	Planimetria aree a rischio idraulico PSFF Tav. 2 di 2	1:5.000	A0
3									<b>ARCHEOLOGIA - Verifica preventiva dell'interesse archeologico</b>		
3	159	T 0	0 SG	0 3	GEN	RE	0 1	A	Relazione archeologica	-	A3
3	160	T 0	0 SG	0 3	GEN	PL	0 1	A	Carta della visibilità TAV 1/10	1:2.000	A1
3	161	T 0	0 SG	0 3	GEN	PL	0 2	A	Carta della visibilità TAV 2/10	1:2.000	A1
3	162	T 0	0 SG	0 3	GEN	PL	0 3	A	Carta della visibilità TAV 3/10	1:2.000	A1
3	163	T 0	0 SG	0 3	GEN	PL	0 4	A	Carta della visibilità TAV 4/10	1:2.000	A1
3	164	T 0	0 SG	0 3	GEN	PL	0 5	A	Carta della visibilità TAV 5/10	1:2.000	A1
3	165	T 0	0 SG	0 3	GEN	PL	0 6	A	Carta della visibilità TAV 6/10	1:2.000	A1
3	166	T 0	0 SG	0 3	GEN	PL	0 7	A	Carta della visibilità TAV 7/10	1:2.000	A1
3	167	T 0	0 SG	0 3	GEN	PL	0 8	A	Carta della visibilità TAV 8/10	1:5.000	A1
3	168	T 0	0 SG	0 3	GEN	PL	0 9	A	Carta della visibilità TAV 9/10	1:2.000	A1
3	169	T 0	0 SG	0 3	GEN	PL	1 0	A	Carta della visibilità TAV 10/10	1:2.000	A1
3	170	T 0	0 SG	0 3	GEN	CT	0 1	A	Carta delle presenze archeologiche e del potenziale assoluto SV TAV 1/5	1:5.000	A1
3	171	T 0	0 SG	0 3	GEN	CT	0 2	A	Carta delle presenze archeologiche e del potenziale assoluto SV TAV 2/5	1:10.000	A1
3	172	T 0	0 SG	0 3	GEN	CT	0 3	A	Carta delle presenze archeologiche e del potenziale assoluto SV TAV 3/5	1:5.000	A1
3	173	T 0	0 SG	0 3	GEN	CT	0 4	A	Carta delle presenze archeologiche e del potenziale assoluto SV TAV 4/5	1:5.000	A1
3	174	T 0	0 SG	0 3	GEN	CT	0 5	A	Carta delle presenze archeologiche e del potenziale assoluto SV TAV 5/5	1:2.000	A1
3	175	T 0	0 SG	0 3	GEN	CT	0 6	A	Carta del potenziale archeologico relativo SV TAV 1/11	1:2.000	A1
3	176	T 0	0 SG	0 3	GEN	CT	0 7	A	Carta del potenziale archeologico relativo SV TAV 2/11	1:2.000	A1
3	177	T 0	0 SG	0 3	GEN	CT	0 8	A	Carta del potenziale archeologico relativo SV TAV 3/11	1:2.000	A1
3	178	T 0	0 SG	0 3	GEN	CT	0 9	A	Carta del potenziale archeologico relativo SV TAV 4/11	1:5.000	A1
3	179	T 0	0 SG	0 3	GEN	CT	1 0	A	Carta del potenziale archeologico relativo SV TAV 5/11	1:2.000	A1
3	180	T 0	0 SG	0 3	GEN	CT	1 1	A	Carta del potenziale archeologico relativo SV TAV 6/11	1:5.000	A1
3	181	T 0	0 SG	0 3	GEN	CT	1 2	A	Carta del potenziale archeologico relativo SV TAV 7/11	1:2.000	A1
3	182	T 0	0 SG	0 3	GEN	CT	1 3	A	Carta del potenziale archeologico relativo SV TAV 8/11	1:2.000	A1

cart.	n. progr.	macro opera	progr. ambito/opera	progr. disciplina	tipo elaborato	progr. revisione	Descrizione	Scala	formato
3	183	T 0 0	SG 0 3	GEN CT	1 4	A	Carta del potenziale archeologico relativo SV TAV 9/11	1:5.000	A1
3	184	T 0 0	SG 0 3	GEN CT	1 5	A	Carta del potenziale archeologico relativo SV TAV 10/11	1:2.000	A1
3	185	T 0 0	SG 0 3	GEN CT	1 6	A	Carta del potenziale archeologico relativo SV TAV 11/11	1:5.000	A1
3	186	T 0 0	SG 0 3	GEN CT	1 7	A	Carta delle presenze archeologiche e del rischio archeologico assoluto AC TAV 1/5	1:10.000	A1
3	187	T 0 0	SG 0 3	GEN CT	1 8	A	Carta delle presenze archeologiche e del rischio archeologico assoluto AC TAV 2/5	1:10.000	A1
3	188	T 0 0	SG 0 3	GEN CT	1 9	A	Carta delle presenze archeologiche e del rischio archeologico assoluto AC TAV 3/5	1:10.000	A1
3	189	T 0 0	SG 0 3	GEN CT	2 0	A	Carta delle presenze archeologiche e del rischio archeologico assoluto AC TAV 4/5	1:5.000	A1
3	190	T 0 0	SG 0 3	GEN CT	2 1	A	Carta delle presenze archeologiche e del rischio archeologico assoluto AC TAV 5/5	1:5.000	A1
3	191	T 0 0	SG 0 3	GEN CT	2 2	A	Carta del potenziale archeologico relativo AC TAV 1/6	1:10.000	A1
3	192	T 0 0	SG 0 3	GEN CT	2 3	A	Carta del potenziale archeologico relativo AC TAV 1/6	1:10.000	A1
3	193	T 0 0	SG 0 3	GEN CT	2 4	A	Carta del potenziale archeologico relativo AC TAV 3/6	1:10.000	A1
3	194	T 0 0	SG 0 3	GEN CT	2 5	A	Carta del potenziale archeologico relativo AC TAV 4/6	1:10.000	A1
3	195	T 0 0	SG 0 3	GEN CT	2 6	A	Carta del potenziale archeologico relativo AC TAV 5/6	1:5.000	A1
3	196	T 0 0	SG 0 3	GEN CT	2 7	A	Carta del potenziale archeologico relativo AC TAV 6/6	1:2.000	A1
4	197	T 0 0	SG 0 3	GEN SC	0 1	A	SCHEDE RCG Km 119 - Km 120	-	A4
4	198	T 0 0	SG 0 3	GEN SC	0 2	A	SCHEDE RCG Km 142 - Km 148	-	A4
4	199	T 0 0	SG 0 3	GEN SC	0 3	A	SCHEDE RCG Km 158 - Km 162	-	A4
4	200	T 0 0	SG 0 3	GEN SC	0 4	A	SCHEDE RCG Km 194 - Km 190 - Km 165	-	A4
4	201	T 0 0	SG 0 3	GEN SC	0 5	A	SCHEDE SI 1 - 25	-	A4
4	202	T 0 0	SG 0 3	GEN SC	0 6	A	SCHEDE SI 26 - 49	-	A4
4							<b>RELAZIONE PAESAGGISTICA</b>		
4	203	T 0 0	IA 0 1	AMB RE	0 1	A	Relazione paesaggistica		A3
4	204	T 0 0	IA 0 1	AMB PL	0 1	A	Planimetria stato pre-evento Tav 1/16	1:10.000	A1
4	205	T 0 0	IA 0 1	AMB PL	0 2	A	Planimetria stato pre-evento Tav 2/16	1:10.000	A1
4	206	T 0 0	IA 0 1	AMB PL	0 3	A	Planimetria stato pre-evento Tav 3/16	1:10.000	A1
4	207	T 0 0	IA 0 1	AMB PL	0 4	A	Planimetria stato pre-evento Tav 4/16	1:10.000	A1
4	208	T 0 0	IA 0 1	AMB PL	0 5	A	Planimetria stato pre-evento Tav 5/16	1:10.000	A1
4	209	T 0 0	IA 0 1	AMB PL	0 6	A	Planimetria stato pre-evento Tav 6/16	1:10.000	A1
4	210	T 0 0	IA 0 1	AMB PL	0 7	A	Planimetria stato pre-evento Tav 7/16	1:10.000	A1
4	211	T 0 0	IA 0 1	AMB PL	0 8	A	Planimetria stato pre-evento Tav 8/16	1:10.000	A1
4	212	T 0 0	IA 0 1	AMB PL	0 9	A	Planimetria stato pre-evento Tav 9/16	1:10.000	A1
4	213	T 0 0	IA 0 1	AMB PL	1 0	A	Planimetria stato pre-evento Tav 10/16	1:10.000	A1
4	214	T 0 0	IA 0 1	AMB PL	1 1	A	Planimetria stato pre-evento Tav 11/16	1:10.000	A1
4	215	T 0 0	IA 0 1	AMB PL	1 2	A	Planimetria stato pre-evento Tav 12/16	1:10.000	A1
4	216	T 0 0	IA 0 1	AMB PL	1 3	A	Planimetria stato pre-evento Tav 13/16	1:10.000	A1
4	217	T 0 0	IA 0 1	AMB PL	1 4	A	Planimetria stato pre-evento Tav 14/16	1:10.000	A1
4	218	T 0 0	IA 0 1	AMB PL	1 5	A	Planimetria stato pre-evento Tav 15/16	1:10.000	A1
4	219	T 0 0	IA 0 1	AMB PL	1 6	A	Planimetria stato pre-evento Tav 16/16	1:10.000	A1
4	220	T 0 0	IA 0 1	AMB CT	0 1	A	Piano Paesistico Regionale: Tavola dell'assetto del paesaggio Tav 1/3	1:50.000	A1
4	221	T 0 0	IA 0 1	AMB CT	0 2	A	Piano Paesistico Regionale: Tavola dell'assetto del paesaggio Tav 2/3	1:50.000	A1
4	222	T 0 0	IA 0 1	AMB CT	0 3	A	Piano Paesistico Regionale: Tavola dell'assetto del paesaggio Tav 3/3	1:50.000	A1
4	223	T 0 0	IA 0 1	AMB CT	0 4	A	Piano Urbanistico Provinciale Nuoro - Tavole di Piano	1:100.000	A1
4	224	T 0 0	IA 0 1	AMB CT	0 5	A	Piano Urbanistico Provinciale Sassari - Sistemi di organizzazione degli spazi - Struttura delle centralità territoriali	1:200.000	A1
4	225	T 0 0	IA 0 1	AMB CT	0 6	A	Piano Urbanistico Comunale Tav 1/16	1:10.000	A1
4	226	T 0 0	IA 0 1	AMB CT	0 7	A	Piano Urbanistico Comunale Tav 2/16	1:10.000	A1
4	227	T 0 0	IA 0 1	AMB CT	0 8	A	Piano Urbanistico Comunale Tav 3/16	1:10.000	A1
4	228	T 0 0	IA 0 1	AMB CT	0 9	A	Piano Urbanistico Comunale Tav 4/16	1:10.000	A1
4	229	T 0 0	IA 0 1	AMB CT	1 0	A	Piano Urbanistico Comunale Tav 5/16	1:10.000	A1
4	230	T 0 0	IA 0 1	AMB CT	1 1	A	Piano Urbanistico Comunale Tav 6/16	1:10.000	A1
4	231	T 0 0	IA 0 1	AMB CT	1 2	A	Piano Urbanistico Comunale Tav 7/16	1:10.000	A1
4	232	T 0 0	IA 0 1	AMB CT	1 3	A	Piano Urbanistico Comunale Tav 8/16	1:10.000	A1
4	233	T 0 0	IA 0 1	AMB CT	1 4	A	Piano Urbanistico Comunale Tav 9/16	1:10.000	A1
4	234	T 0 0	IA 0 1	AMB CT	1 5	A	Piano Urbanistico Comunale Tav 10/16	1:10.000	A1
4	235	T 0 0	IA 0 1	AMB CT	1 6	A	Piano Urbanistico Comunale Tav 11/16	1:10.000	A1
4	236	T 0 0	IA 0 1	AMB CT	1 7	A	Piano Urbanistico Comunale Tav 12/16	1:10.000	A1
4	237	T 0 0	IA 0 1	AMB CT	1 8	A	Piano Urbanistico Comunale Tav 13/16	1:10.000	A1
4	238	T 0 0	IA 0 1	AMB CT	1 9	A	Piano Urbanistico Comunale Tav 14/16	1:10.000	A1
4	239	T 0 0	IA 0 1	AMB CT	2 0	A	Piano Urbanistico Comunale Tav 15/16	1:10.000	A1
4	240	T 0 0	IA 0 1	AMB CT	2 1	A	Piano Urbanistico Comunale Tav 16/16	1:10.000	A1
4	241	T 0 0	IA 0 1	AMB CT	2 2	A	Carta dei vincoli e delle tutele Tav 1/16	1:10.000	A1
4	242	T 0 0	IA 0 1	AMB CT	2 3	A	Carta dei vincoli e delle tutele Tav 2/16	1:10.000	A1
4	243	T 0 0	IA 0 1	AMB CT	2 4	A	Carta dei vincoli e delle tutele Tav 3/16	1:10.000	A1
4	244	T 0 0	IA 0 1	AMB CT	2 5	A	Carta dei vincoli e delle tutele Tav 4/16	1:10.000	A1
4	245	T 0 0	IA 0 1	AMB CT	2 6	A	Carta dei vincoli e delle tutele Tav 5/16	1:10.000	A1
4	246	T 0 0	IA 0 1	AMB CT	2 7	A	Carta dei vincoli e delle tutele Tav 6/16	1:10.000	A1
4	247	T 0 0	IA 0 1	AMB CT	2 8	A	Carta dei vincoli e delle tutele Tav 7/16	1:10.000	A1
4	248	T 0 0	IA 0 1	AMB CT	2 9	A	Carta dei vincoli e delle tutele Tav 8/16	1:10.000	A1
4	249	T 0 0	IA 0 1	AMB CT	3 0	A	Carta dei vincoli e delle tutele Tav 9/16	1:10.000	A1

cart.	n. progr.	macro opera	progressivo ambito/opera	progressivo disciplina	tipo elaborato	progressivo revisione	Descrizione	Scala	formato
4	250	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 3 1	A	Carta dei vincoli e delle tutele Tav 10/16	1:10.000	A1	
4	251	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 3 2	A	Carta dei vincoli e delle tutele Tav 11/16	1:10.000	A1	
4	252	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 3 3	A	Carta dei vincoli e delle tutele Tav 12/16	1:10.000	A1	
4	253	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 3 4	A	Carta dei vincoli e delle tutele Tav 13/16	1:10.000	A1	
4	254	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 3 5	A	Carta dei vincoli e delle tutele Tav 14/16	1:10.000	A1	
4	255	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 3 6	A	Carta dei vincoli e delle tutele Tav 15/16	1:10.000	A1	
4	256	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 3 7	A	Carta dei vincoli e delle tutele Tav 16/16	1:10.000	A1	
4	257	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 3 8	A	Carta dell'assetto del paesaggio Tav 1/16	1:10.000	A1	
4	258	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 3 9	A	Carta dell'assetto del paesaggio Tav 2/16	1:10.000	A1	
4	259	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 4 0	A	Carta dell'assetto del paesaggio Tav 3/16	1:10.000	A1	
4	260	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 4 1	A	Carta dell'assetto del paesaggio Tav 4/16	1:10.000	A1	
4	261	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 4 2	A	Carta dell'assetto del paesaggio Tav 5/16	1:10.000	A1	
4	262	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 4 3	A	Carta dell'assetto del paesaggio Tav 6/16	1:10.000	A1	
4	263	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 4 4	A	Carta dell'assetto del paesaggio Tav 7/16	1:10.000	A1	
4	264	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 4 5	A	Carta dell'assetto del paesaggio Tav 8/16	1:10.000	A1	
4	265	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 4 6	A	Carta dell'assetto del paesaggio Tav 9/16	1:10.000	A1	
4	266	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 4 7	A	Carta dell'assetto del paesaggio Tav 10/16	1:10.000	A1	
4	267	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 4 8	A	Carta dell'assetto del paesaggio Tav 11/16	1:10.000	A1	
4	268	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 4 9	A	Carta dell'assetto del paesaggio Tav 12/16	1:10.000	A1	
4	269	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 5 0	A	Carta dell'assetto del paesaggio Tav 13/16	1:10.000	A1	
4	270	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 5 1	A	Carta dell'assetto del paesaggio Tav 14/16	1:10.000	A1	
4	271	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 5 2	A	Carta dell'assetto del paesaggio Tav 15/16	1:10.000	A1	
4	272	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 5 3	A	Carta dell'assetto del paesaggio Tav 16/16	1:10.000	A1	
4	273	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 5 4	A	Carta dell'uso del suolo Tav 1/16	1:10.000	A1	
4	274	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 5 5	A	Carta dell'uso del suolo Tav 2/16	1:10.000	A1	
4	275	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 5 6	A	Carta dell'uso del suolo Tav 3/16	1:10.000	A1	
4	276	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 5 7	A	Carta dell'uso del suolo Tav 4/16	1:10.000	A1	
4	277	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 5 8	A	Carta dell'uso del suolo Tav 5/16	1:10.000	A1	
4	278	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 5 9	A	Carta dell'uso del suolo Tav 6/16	1:10.000	A1	
4	279	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 6 0	A	Carta dell'uso del suolo Tav 7/16	1:10.000	A1	
4	280	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 6 1	A	Carta dell'uso del suolo Tav 8/16	1:10.000	A1	
4	281	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 6 2	A	Carta dell'uso del suolo Tav 9/16	1:10.000	A1	
4	282	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 6 3	A	Carta dell'uso del suolo Tav 10/16	1:10.000	A1	
4	283	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 6 4	A	Carta dell'uso del suolo Tav 11/16	1:10.000	A1	
4	284	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 6 5	A	Carta dell'uso del suolo Tav 12/16	1:10.000	A1	
4	285	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 6 6	A	Carta dell'uso del suolo Tav 13/16	1:10.000	A1	
4	286	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 6 7	A	Carta dell'uso del suolo Tav 14/16	1:10.000	A1	
4	287	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 6 8	A	Carta dell'uso del suolo Tav 15/16	1:10.000	A1	
4	288	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 6 9	A	Carta dell'uso del suolo Tav 16/16	1:10.000	A1	
4	289	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 7 0	A	Carta della morfologia del paesaggio e percezione visiva Tav1/16	1:10.000	A1	
4	290	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 7 1	A	Carta della morfologia del paesaggio e percezione visiva Tav 2/16	1:10.000	A1	
4	291	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 7 2	A	Carta della morfologia del paesaggio e percezione visiva Tav 3/16	1:10.000	A1	
4	292	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 7 3	A	Carta della morfologia del paesaggio e percezione visiva Tav 4/16	1:10.000	A1	
4	293	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 7 4	A	Carta della morfologia del paesaggio e percezione visiva Tav 5/16	1:10.000	A1	
4	294	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 7 5	A	Carta della morfologia del paesaggio e percezione visiva Tav 6/16	1:10.000	A1	
4	295	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 7 6	A	Carta della morfologia del paesaggio e percezione visiva Tav 7/16	1:10.000	A1	
4	296	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 7 7	A	Carta della morfologia del paesaggio e percezione visiva Tav 8/16	1:10.000	A1	
4	297	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 7 8	A	Carta della morfologia del paesaggio e percezione visiva Tav 9/16	1:10.000	A1	
4	298	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 7 9	A	Carta della morfologia del paesaggio e percezione visiva Tav 10/16	1:10.000	A1	
4	299	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 8 0	A	Carta della morfologia del paesaggio e percezione visiva Tav 11/16	1:10.000	A1	
4	300	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 8 1	A	Carta della morfologia del paesaggio e percezione visiva Tav 12/16	1:10.000	A1	
4	301	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 8 2	A	Carta della morfologia del paesaggio e percezione visiva Tav 13/16	1:10.000	A1	
4	302	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 8 3	A	Carta della morfologia del paesaggio e percezione visiva Tav 14/16	1:10.000	A1	
4	303	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 8 4	A	Carta della morfologia del paesaggio e percezione visiva Tav 15/16	1:10.000	A1	
4	304	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 8 5	A	Carta della morfologia del paesaggio e percezione visiva Tav 16/16	1:10.000	A1	
4	305	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 8 6	A	Documentazione fotografica Tav 1/6	1:30.000	A1	
4	306	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 8 7	A	Documentazione fotografica Tav 2/6	1:30.000	A1	
4	307	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 8 8	A	Documentazione fotografica Tav 3/6	1:30.000	A1	
4	308	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 8 9	A	Documentazione fotografica Tav 4/6	1:30.000	A1	
4	309	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 9 0	A	Documentazione fotografica Tav 5/6	1:30.000	A1	
4	310	T 0 0	IA 0 1	AMB CT 9 1	A	Documentazione fotografica Tav 6/6	1:30.000	A1	
4	311	T 0 0	IA 0 1	AMB PL 1 7	A	Planimetria delle tipologie di interventi di inserimento paesaggistico ed ambientale Tav 1/2	1:5000	A0	
4	312	T 0 0	IA 0 1	AMB PL 1 8	A	Planimetria delle tipologie di interventi di inserimento paesaggistico ed ambientale Tav 2/2	1:5000	A0	
4	313	T 0 0	IA 0 1	AMB PP 0 1	A	Planimetria degli interventi di inserimento paesaggistico ambientale Tav. 1/3	1:2000	A1	
4	314	T 0 0	IA 0 1	AMB PP 0 2	A	Planimetria degli interventi di inserimento paesaggistico ambientale Tav. 2/3	1:2000	A1	
4	315	T 0 0	IA 0 1	AMB PP 0 3	A	Planimetria degli interventi di inserimento paesaggistico ambientale Tav. 3/3	1:2000	A1	
4	316	T 0 0	IA 0 1	AMB DI 0 1	A	Sezioni e dettagli degli interventi di inserimento paesaggistico	1:500	A1	

cart.	n. progr.	macro opera	progressivo ambito/opera	progressivo disciplina	tipo elaborato	progressivo revisione	Descrizione	Scala	formato						
4	317	T	0	0	IA	0	1	AMB	DI	0	2	A	Sistemazione ambientale dei siti di deposito Tav 1/7	varie	A0
4	318	T	0	0	IA	0	1	AMB	DI	0	3	A	Sistemazione ambientale dei siti di deposito Tav 2/7	varie	A0
4	319	T	0	0	IA	0	1	AMB	DI	0	4	A	Sistemazione ambientale dei siti di deposito Tav 3/7	varie	A0
4	320	T	0	0	IA	0	1	AMB	DI	0	5	A	Sistemazione ambientale dei siti di deposito Tav 4/7	varie	A0
4	321	T	0	0	IA	0	1	AMB	DI	0	6	A	Sistemazione ambientale dei siti di deposito Tav 5/7	varie	A0
4	322	T	0	0	IA	0	1	AMB	DI	0	7	A	Sistemazione ambientale dei siti di deposito Tav 6/7	varie	A0
4	323	T	0	0	IA	0	1	AMB	DI	0	8	A	Sistemazione ambientale dei siti di deposito Tav 7/7	varie	A0
4	324	T	0	0	IA	0	1	AMB	FO	0	1	A	Fotosimulazione di inserimento paesaggistico	-	A1
4					PS								<b>PROGETTO STRADALE</b>		
4	325	T	0	0	PS	0	0	TRA	RE	0	1	A	Relazione tecnica stradale (comprensiva della relazione ex art.4 DM 22/04/2004)	-	A4
4	326	T	0	0	PS	0	0	TRA	PP	0	1	A	Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 1 di 27 dal km 108 al km 113	1:5000	A0
4	327	T	0	0	PS	0	0	TRA	PP	0	2	B	Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 2 di 27 - dal km 113 al km 118	1:5000	A0
4	328	T	0	0	PS	0	0	TRA	PP	0	3	B	Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 3 di 27 - dal km 118 al km 123	1:5000	A0
4	329	T	0	0	PS	0	0	TRA	PP	0	4	B	Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 4 di 27 dal km 123 al km 127	1:5000	A0
4	330	T	0	0	PS	0	0	TRA	PP	0	5	B	Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 5 di 27 dal km 127 al km 130	1:5000	A0
4	331	T	0	0	PS	0	0	TRA	PP	0	6	B	Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 6 di 27 dal km 130 al km 133	1:5000	A0
4	332	T	0	0	PS	0	0	TRA	PP	0	7	A	Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 7 di 27 dal km 133 al km 135	1:5000	A0
4	333	T	0	0	PS	0	0	TRA	PP	0	8	A	Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 8 di 27 dal km 135 al km 139	1:5000	A0
4	334	T	0	0	PS	0	0	TRA	PP	0	9	B	Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 9 di 27 dal km 139 al km 145	1:5000	A0
4	335	T	0	0	PS	0	0	TRA	PP	1	0	B	Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 10 di 27 dal km 145 al km 148	1:5000	A0
4	336	T	0	0	PS	0	0	TRA	PP	1	1	B	Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 11 di 27 dal km 148 al km 152	1:5000	A0
4	337	T	0	0	PS	0	0	TRA	PP	1	2	B	Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 12 di 27 dal km 152 al km 155	1:5000	A0
4	338	T	0	0	PS	0	0	TRA	PP	1	3	B	Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 13 di 27 dal km 155 al km 158	1:5000	A0
4	339	T	0	0	PS	0	0	TRA	PP	1	4	B	Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 14 di 27 dal km 158 al km 163	1:5000	A0
4	340	T	0	0	PS	0	0	TRA	PP	1	5	B	Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 15 di 27 dal km 163 al km 166	1:5000	A0
4	341	T	0	0	PS	0	0	TRA	PP	1	6	B	Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 16 di 27 dal km 166 al km 170	1:5000	A0
4	342	T	0	0	PS	0	0	TRA	PP	1	7	A	Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 17 di 27 dal km 170 al km 173	1:5000	A0
4	343	T	0	0	PS	0	0	TRA	PP	1	8	A	Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 18 di 27 dal km 173 al km 176	1:5000	A0
4	344	T	0	0	PS	0	0	TRA	PP	1	9	A	Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 19 di 27 dal km 176 al km 179	1:5000	A0
4	345	T	0	0	PS	0	0	TRA	PP	2	0	A	Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 20 di 27 dal km 179 al km 182	1:5000	A0
4	346	T	0	0	PS	0	0	TRA	PP	2	1	A	Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 21 di 27 dal km 182 al km 185	1:5000	A0
4	347	T	0	0	PS	0	0	TRA	PP	2	2	A	Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 22 di 27 dal km 185 al km 189	1:5000	A0
4	348	T	0	0	PS	0	0	TRA	PP	2	3	B	Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 23 di 27 dal km 189 al km 192	1:5000	A0
4	349	T	0	0	PS	0	0	TRA	PP	2	4	B	Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 24 di 27 dal km 192 al km 196	1:5000	A0
4	350	T	0	0	PS	0	0	TRA	PP	2	5	B	Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 25 di 27 dal km 196 al km 201	1:5000	A0
4	351	T	0	0	PS	0	0	TRA	PP	2	6	B	Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 26 di 27 dal km 201 al km 205	1:5000	A0
4	352	T	0	0	PS	0	0	TRA	PP	2	7	A	Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 27 di 27 dal km 205 al km 209	1:5000	A0
4													<b>ADEGUAMENTO STRADE PROVINCIALI SP 124 E SP 125 DAL Km 159 AL Km 165</b>		
4	353	S	0	1	PS	0	0	TRA	PP	0	1	A	Adeguamento strade provinciali S.P.124 e S.P.125 dal km 159 al km 165 Planimetria di progetto: Tav. 1 di 4	1:2000	A1
4	354	S	0	1	PS	0	0	TRA	PP	0	2	A	Adeguamento strade provinciali S.P.124 e S.P.125 dal km 159 al km 165 Planimetria di progetto: Tav. 2 di 4	1:2000	A1
4	355	S	0	1	PS	0	0	TRA	PP	0	3	A	Adeguamento strade provinciali S.P.124 e S.P.125 dal km 159 al km 165 Planimetria di progetto: Tav. 3 di 4	1:2000	A1
4	356	S	0	1	PS	0	0	TRA	PP	0	4	A	Adeguamento strade provinciali S.P.124 e S.P.125 dal km 159 al km 165 Planimetria di progetto: Tav. 4 di 4	1:2000	A1
4	357	S	0	1	PS	0	0	TRA	PO	0	1	A	Adeguamento strade provinciali S.P.124 e S.P.125 dal km 159 al km 165 Planimetria di progetto su ortofoto: Tav. 1 di 4	1:2000	A1
4	358	S	0	1	PS	0	0	TRA	PO	0	2	A	Adeguamento strade provinciali S.P.124 e S.P.125 dal km 159 al km 165 Planimetria di progetto su ortofoto: Tav. 2 di 4	1:2000	A1
4	359	S	0	1	PS	0	0	TRA	PO	0	3	A	Adeguamento strade provinciali S.P.124 e S.P.125 dal km 159 al km 165 Planimetria di progetto su ortofoto: Tav. 3 di 4	1:2000	A1
4	360	S	0	1	PS	0	0	TRA	PO	0	4	A	Adeguamento strade provinciali S.P.124 e S.P.125 dal km 159 al km 165 Planimetria di progetto su ortofoto: Tav. 4 di 4	1:2000	A1
4	361	S	0	1	PS	0	0	TRA	PF	0	1	A	Adeguamento strade provinciali S.P.124 e S.P.125 dal km 159 al km 165 Profilo longitudinale SP 124: Tav. 1 di 3	1:2000/200	A1
4	362	S	0	1	PS	0	0	TRA	PF	0	2	A	Adeguamento strade provinciali S.P.124 e S.P.125 dal km 159 al km 165 Profilo longitudinale SP 124: Tav. 2 di 3	1:2000/200	A1
4	363	S	0	1	PS	0	0	TRA	PF	0	3	A	Adeguamento strade provinciali S.P.124 e S.P.125 dal km 159 al km 165 Profilo longitudinale SP 124: Tav. 3 di 3	1:2000/200	A1
4	364	S	0	1	PS	0	0	TRA	PF	0	4	A	Adeguamento strade provinciali S.P.124 e S.P.125 dal km 159 al km 165 Profilo longitudinale SP 125: Tav. 1 di 2	1:2000/200	A1
4	365	S	0	1	PS	0	0	TRA	PF	0	5	A	Adeguamento strade provinciali S.P.124 e S.P.125 dal km 159 al km 165 Profilo longitudinale SP 125: Tav. 2 di 2	1:2000/200	A1
4	366	S	0	1	PS	0	0	TRA	ST	0	1	A	Adeguamento strade provinciali S.P.124 e S.P.125 dal km 159 al km 165 Sezioni tipo	varie	A1
4	367	S	0	1	PS	0	0	TRA	SZ	0	1	A	Adeguamento strade provinciali S.P.124 e S.P.125 dal km 159 al km 165 Sezioni trasversali S.P.124	1:200	A3
4	368	S	0	1	PS	0	0	TRA	SZ	0	2	A	Adeguamento strade provinciali S.P.124 e S.P.125 dal km 159 al km 165 Sezioni trasversali S.P.125	1:200	A3

cart.	n. progr.	macro opera	progressivo ambito/opera	progressivo disciplina	tipo elaborato	progressivo revisione	Descrizione	Scala	formato
5							<b>NUOVI SVINCOLI</b>		
5							<b>Nuovo svincolo di Paulilatino al km 120+000</b>		
5	369	V 0 1	PS 0 0	TRA PP	0 1 B		Nuovo svincolo di Paulilatino al km 120+000 Planimetria di Progetto	1:2.000	A1
5	370	V 0 1	PS 0 0	TRA PO	0 1 B		Nuovo svincolo di Paulilatino al km 120+000 Planimetria su ortofoto	1:2.000	A1
5	371	V 0 1	PS 0 0	TRA PF	0 1 A		Nuovo svincolo di Paulilatino al km 120+000 Profili longitudinali rampe di svincolo	1:2000/200	A1
5	372	V 0 1	PS 0 0	TRA PF	0 2 A		Nuovo svincolo di Paulilatino al km 120+000 Profili longitudinali viabilità locale	1:2000/200	A1
5	373	V 0 1	PS 0 0	TRA PF	0 3 A		Nuovo svincolo di Paulilatino al km 120+000 Profili longitudinali viabilità interpodereale	1:2000/200	A1
5	374	V 0 1	PS 0 0	TRA ST	0 1 A		Nuovo svincolo di Paulilatino al km 120+000 Sezioni tipo tav. 1/2	varie	A1
5	375	V 0 1	PS 0 0	TRA ST	0 2 A		Nuovo svincolo di Paulilatino al km 120+000 Sezioni tipo tav. 2/2	varie	A1
5	376	V 0 1	PS 0 0	TRA SZ	0 1 A		Nuovo svincolo di Paulilatino al km 120+000 Sezioni trasversali rampe di svincolo	1:200	A3
5	377	V 0 1	PS 0 0	TRA SZ	0 2 A		Nuovo svincolo di Paulilatino al km 120+000 Sezioni trasversali viabilità locale	1:200	A3
5							<b>Nuovo svincolo di Mulargia-Macomer al Km 148+500</b>		
5	378	V 0 2	PS 0 0	TRA PP	0 1 A		Nuovo svincolo di Mulargia-Macomer al km 148+500 Planimetria di Progetto	1:2.000	A1
5	379	V 0 2	PS 0 0	TRA PO	0 1 A		Nuovo svincolo di Mulargia-Macomer al km 148+500 Planimetria su ortofoto	1:2.000	A1
5	380	V 0 2	PS 0 0	TRA PF	0 1 A		Nuovo svincolo di Mulargia-Macomer al km 148+500 Profili longitudinali rampe di svincolo	1:2000/200	A1
5	381	V 0 2	PS 0 0	TRA PF	0 2 A		Nuovo svincolo di Mulargia-Macomer al km 148+500 Profili longitudinali viabilità locale	1:2000/200	A1
5	382	V 0 2	PS 0 0	TRA PF	0 3 A		Nuovo svincolo di Mulargia-Macomer al km 148+500 Profili longitudinali viabilità interpodereale	1:2000/200	A1
5	383	V 0 2	PS 0 0	TRA ST	0 1 A		Nuovo svincolo di Mulargia-Macomer al km 148+500 Sezioni tipo tav. 1/2	varie	A1
5	384	V 0 2	PS 0 0	TRA ST	0 2 A		Nuovo svincolo di Mulargia-Macomer al km 148+500 Sezioni tipo tav. 2/2	varie	A1
5	385	V 0 2	PS 0 0	TRA SZ	0 1 A		Nuovo svincolo di Mulargia-Macomer al km 148+500 Sezioni trasversali rampe di svincolo	1:200	A3
5	386	V 0 2	PS 0 0	TRA SZ	0 2 A		Nuovo svincolo di Mulargia-Macomer al km 148+500 Sezioni trasversali viabilità locale	1:200	A3
5							<b>Completamento/adeguamento svincolo di Bonorva sud al Km 158+000</b>		
5	387	V 0 3	PS 0 0	TRA PP	0 1 A		Completamento/adeguamento svincolo di Bonorva sud al km 158+000 Planimetria di Progetto	1:2.000	A1
5	388	V 0 3	PS 0 0	TRA PO	0 1 A		Completamento/adeguamento svincolo di Bonorva sud al km 158+000 Planimetria su ortofoto	1:2.000	A1
5	389	V 0 3	PS 0 0	TRA PF	0 1 A		Completamento/adeguamento svincolo di Bonorva sud al km 158+000 Profili longitudinali rampe di svincolo	1:2000/200	A1
5	390	V 0 3	PS 0 0	TRA PF	0 2 A		Completamento/adeguamento svincolo di Bonorva sud al km 158+000 Profili longitudinali viabilità locale	1:2000/200	A1
5	391	V 0 3	PS 0 0	TRA ST	0 1 A		Completamento/adeguamento svincolo di Bonorva sud al km 158+000 Sezioni tipo tav. 1/2	varie	A1
5	392	V 0 3	PS 0 0	TRA ST	0 2 A		Completamento/adeguamento svincolo di Bonorva sud al km 158+000 Sezioni tipo tav. 2/2	varie	A1
5	393	V 0 3	PS 0 0	TRA SZ	0 1 A		Completamento/adeguamento svincolo di Bonorva sud al km 158+000 Sezioni trasversali rampe di svincolo	1:200	A3
5	394	V 0 3	PS 0 0	TRA SZ	0 2 A		Completamento/adeguamento svincolo di Bonorva sud al km 158+000 Sezioni trasversali viabilità locale	1:200	A3
5							<b>Nuovo svincolo di Bonorva Nord al km 162+000</b>		
5	395	V 0 4	PS 0 0	TRA PP	0 1 A		Nuovo svincolo di Bonorva nord al km 162+000 Planimetria di Progetto	1:2.000	A1
5	396	V 0 4	PS 0 0	TRA PO	0 1 A		Nuovo svincolo di Bonorva nord al km 162+000 Planimetria su ortofoto	1:2.000	A1
5	397	V 0 4	PS 0 0	TRA PF	0 1 A		Nuovo svincolo di Bonorva nord al km 162+000 Profili longitudinali rampe di svincolo	1:2000/200	A1
5	398	V 0 4	PS 0 0	TRA PF	0 2 A		Nuovo svincolo di Bonorva nord al km 162+000 Profilo longitudinale variante SS 131	1:2000/200	A1
5	399	V 0 4	PS 0 0	TRA PF	0 3 A		Nuovo svincolo di Bonorva nord al km 162+000 Profili longitudinali viabilità locale	1:2000/200	A1
5	400	V 0 4	PS 0 0	TRA ST	0 1 A		Nuovo svincolo di Bonorva nord al km 162+000 Sezioni tipo tav. 1/2	varie	A1
5	401	V 0 4	PS 0 0	TRA ST	0 2 A		Nuovo svincolo di Bonorva nord al km 162+000 Sezioni tipo tav. 2/2	varie	A1
5	402	V 0 4	PS 0 0	TRA SZ	0 1 A		Nuovo svincolo di Bonorva nord al km 162+000 Sezioni trasversali rampe di svincolo	1:200	A3
5	403	V 0 4	PS 0 0	TRA SZ	0 2 A		Nuovo svincolo di Bonorva nord al km 162+000 Sezioni trasversali viabilità locale	1:200	A3
5	404	V 0 4	PS 0 0	TRA SZ	0 3 A		Nuovo svincolo di Bonorva nord al km 162+000 Sezioni trasversali variante SS 131	1:200	A3
5							<b>Nuovo svincolo di Cossoine al Km 166+000</b>		
5	405	V 0 5	PS 0 0	TRA PP	0 1 A		Nuovo svincolo di Cossoine al km 166+000 Planimetria di Progetto	1:2.000	A1
5	406	V 0 5	PS 0 0	TRA PO	0 1 A		Nuovo svincolo di Cossoine al km 166+000 Planimetria su ortofoto	1:2.000	A1
5	407	V 0 5	PS 0 0	TRA PF	0 1 A		Nuovo svincolo di Cossoine al km 166+000 Profili longitudinali rampe di svincolo	1:2000/200	A1
5	408	V 0 5	PS 0 0	TRA PF	0 2 A		Nuovo svincolo di Cossoine al km 166+000 Profili longitudinali viabilità locale	1:2000/200	A1
5	409	V 0 5	PS 0 0	TRA ST	0 1 A		Nuovo svincolo di Cossoine al km 166+000 Sezioni tipo tav. 1/2	varie	A1
5	410	V 0 5	PS 0 0	TRA ST	0 2 A		Nuovo svincolo di Cossoine al km 166+000 Sezioni tipo tav. 2/2	varie	A1
5	411	V 0 5	PS 0 0	TRA SZ	0 1 A		Nuovo svincolo di Cossoine al km 166+000 Sezioni trasversali rampe di svincolo	1:200	A3
5	412	V 0 5	PS 0 0	TRA SZ	0 2 A		Nuovo svincolo di Cossoine al km 166+000 Sezioni trasversali viabilità locale	1:200	A3
5							<b>Nuovo svincolo al Km 190+350</b>		
5	413	V 0 6	PS 0 0	TRA PP	0 1 A		Nuovo svincolo al km 190+350 Planimetria di Progetto	1:2.000	A1
5	414	V 0 6	PS 0 0	TRA PO	0 1 A		Nuovo svincolo al km 190+350 Planimetria su ortofoto	1:2.000	A1
5	415	V 0 6	PS 0 0	TRA PF	0 1 A		Nuovo svincolo al km 190+350 Profili longitudinali	1:2000/200	A1
5	416	V 0 6	PS 0 0	TRA ST	0 1 B		Nuovo svincolo al km 190+350 Sezioni tipo	varie	A1
5	417	V 0 6	PS 0 0	TRA SZ	0 1 A		Nuovo svincolo al km 190+350 Sezioni trasversali rampe di svincolo	1:200	A3
5							<b>ADEGUAMENTO SVINCOLI ESISTENTI</b>		
5							<b>Uscita Area Arch. S. Cristina al Km 114+500</b>		
5	418	V 0 7	PS 0 0	TRA PP	0 1 A		Adeguamento svincoli esistenti Uscita area arch. S. Cristina al km 114+500 Planimetria di progetto con sezione di intervento	1:2.000	A1

cart.	n. progr.	macro opera	progressivo ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo revisione	Descrizione	Scala	formato
5	419	V 0 7	PS	0 0	TRA	PO	0 1	Adeguamento svincoli esistenti Uscita area arch. S. Cristina al km 114+500 Planimetria su ortofoto	1:2.000	A1
6								<b>Svincolo di Paulilatino al Km 119+000</b>		
6	420	V 0 8	PS	0 0	TRA	PP	0 1	Adeguamento svincoli esistenti Svincolo di Paulilatino al km 119+000 Planimetria di progetto con sezione di intervento	1:2.000	A1
6	421	V 0 8	PS	0 0	TRA	PO	0 1	Adeguamento svincoli esistenti Svincolo di Paulilatino al km 119+000 Planimetria su ortofoto	1:2.000	A1
6	422	V 0 8	PS	0 0	TRA	PF	0 1	Adeguamento svincoli esistenti Svincolo di Paulilatino al km 119+000 Profili longitudinali	1:2000/200	A1
6	423	V 0 8	PS	0 0	TRA	SZ	0 1	Adeguamento svincoli esistenti Svincolo di Paulilatino al km 119+000 Sezioni trasversali	1:200	A3
6								<b>Svincolo di Nuoro al Km 123+000</b>		
6	424	V 0 9	PS	0 0	TRA	PP	0 1	Adeguamento svincoli esistenti Svincolo di Nuoro al km 123+000 Planimetria di progetto con sezione di intervento	1:2.000	A1
6	425	V 0 9	PS	0 0	TRA	PO	0 1	Adeguamento svincoli esistenti Svincolo di Nuoro al km 123+000 Planimetria su ortofoto	1:2.000	A1
6								<b>Svincolo di Norbello al Km 128+000</b>		
6	426	V 1 0	PS	0 0	TRA	PP	0 1	Adeguamento svincoli esistenti Svincolo di Norbello al km 128+000 Planimetria di progetto con sezione di intervento	1:2.000	A1
6	427	V 1 0	PS	0 0	TRA	PO	0 1	Adeguamento svincoli esistenti Svincolo di Norbello al km 128+000 Planimetria su ortofoto	1:2.000	A1
6								<b>Svincolo di Borore al Km 135+000</b>		
6	428	V 1 1	PS	0 0	TRA	PP	0 1	Adeguamento svincoli esistenti Svincolo di Borore al Km 135+000 Planimetria di progetto con sezione di intervento	1:2.000	A1
6	429	V 1 1	PS	0 0	TRA	PO	0 1	Adeguamento svincoli esistenti Svincolo di Borore al Km 135+000 Planimetria su ortofoto	1:2.000	A1
6								<b>Svincolo di Macomer al Km 142+500</b>		
6	430	V 1 2	PS	0 0	TRA	PP	0 1	Adeguamento svincoli esistenti Svincolo di Macomer al Km 142+500 Planimetria di progetto con sezione di intervento	1:2.000	A1
6	431	V 1 2	PS	0 0	TRA	PO	0 1	Adeguamento svincoli esistenti Svincolo di Macomer al Km 142+500 Planimetria su ortofoto	1:2.000	A1
6	432	V 1 2	PS	0 0	TRA	PF	0 1	Adeguamento svincoli esistenti Svincolo di Macomer al Km 142+500 Profili longitudinali rampe e rotatoria	1:2000/200	A1
6	433	V 1 2	PS	0 0	TRA	SZ	0 1	Adeguamento svincoli esistenti Svincolo di Macomer al Km 142+500 Sezioni trasversali	1:200	A3
6								<b>Area arch. "S.Barbara" al Km 144+500</b>		
6	434	V 1 3	PS	0 0	TRA	PP	0 1	Adeguamento svincoli esistenti Area arch. "S.Barbara" al Km 144+500 Planimetria di progetto con sezione di intervento	1:2.000	A1
6	435	V 1 3	PS	0 0	TRA	PO	0 1	Adeguamento svincoli esistenti Area arch. "S.Barbara" al Km 144+500 Planimetria su ortofoto	1:2.000	A1
6								<b>Svincolo di Campeda al Km 152+000</b>		
6	436	V 1 4	PS	0 0	TRA	PP	0 1	Adeguamento svincoli esistenti Svincolo di Campeda al Km 152+000 Planimetria di progetto con sezione di intervento	1:2.000	A1
6	437	V 1 4	PS	0 0	TRA	PO	0 1	Adeguamento svincoli esistenti Svincolo di Campeda al Km 152+000 Planimetria su ortofoto	1:2.000	A1
6								<b>Svincolo di Badde Salighes al Km 155+000</b>		
6	438	V 1 5	PS	0 0	TRA	PP	0 1	Adeguamento svincoli esistenti Svincolo di Badde Salighes al km 155+000 Planimetria di progetto con sezione di intervento	1:2.000	A1
6	439	V 1 5	PS	0 0	TRA	PO	0 1	Adeguamento svincoli esistenti Svincolo di Badde Salighes al km 155+000 Planimetria su ortofoto	1:2.000	A1
6								<b>Accesso di emergenza Galleria FS al Km 156+250</b>		
6	440	V 1 6	PS	0 0	TRA	PP	0 1	Adeguamento svincoli esistenti Accesso di emergenza galleria fs al km 156+250 Planimetria di progetto con sezione di intervento	1:2.000	A1
6	441	V 1 6	PS	0 0	TRA	PO	0 1	Adeguamento svincoli esistenti Accesso di emergenza galleria fs al km 156+250 Planimetria su ortofoto	1:2.000	A1
6								<b>Svincolo di Giave al Km 168+600</b>		
6	442	V 1 7	PS	0 0	TRA	PP	0 1	Adeguamento svincoli esistenti svincolo di giave al km 168+600 Planimetria di progetto con sezione di intervento	1:2.000	A1
6	443	V 1 7	PS	0 0	TRA	PO	0 1	Adeguamento svincoli esistenti svincolo di giave al km 168+600 Planimetria su ortofoto	1:2.000	A1
6								<b>Svincolo di Thesi-Torralba al Km 173+300</b>		
6	444	V 1 8	PS	0 0	TRA	PP	0 1	Adeguamento svincoli esistenti Svincolo di Thesi-Torralba al km 173+300 Planimetria di progetto con sezione di intervento	1:2.000	A1
6	445	V 1 8	PS	0 0	TRA	PO	0 1	Adeguamento svincoli esistenti Svincolo di Thesi-Torralba al km 173+300 Planimetria su ortofoto	1:2.000	A1
6								<b>Svincolo di Bonannaro al Km 179+200</b>		
6	446	V 1 9	PS	0 0	TRA	PP	0 1	Adeguamento svincoli esistenti Svincolo di Bonannaro al km 179+200 Planimetria di progetto con sezione di intervento	1:2.000	A1
6	447	V 1 9	PS	0 0	TRA	PO	0 1	Adeguamento svincoli esistenti Svincolo di Bonannaro al km 179+200 Planimetria su ortofoto	1:2.000	A1
6								<b>Svincolo di Siligo al Km 186+700</b>		
6	448	V 2 0	PS	0 0	TRA	PP	0 1	Adeguamento svincoli esistenti Svincolo di Siligo al km 186+700 Planimetria di progetto con sezione di intervento	1:2.000	A1
6	449	V 2 0	PS	0 0	TRA	PO	0 1	Adeguamento svincoli esistenti Svincolo di Siligo al km 186+700 Planimetria su ortofoto	1:2.000	A1
6								<b>Svincolo di Florinas al Km 194+500</b>		

cart.	n. progr.	macro opera	progr. ambito/opera	progr. disciplina	progr. tipo elaborato	progr. revisione	Descrizione	Scala	formato
6	450	V 2 1	PS	0 0	TRA PP	0 1	Adeguamento svincoli esistenti Svincolo di Florinas al km 194+500 Planimetria di progetto con sezione di intervento	1:2.000	A1
6	451	V 2 1	PS	0 0	TRA PO	0 1	Adeguamento svincoli esistenti Svincolo di Florinas al km 194+500 Planimetria su ortofoto	1:2.000	A1
6	452	V 2 1	PS	0 0	TRA PF	0 1	Adeguamento svincoli esistenti Svincolo di Florinas al km 194+500 Profili longitudinali rampe	1:2000/200	A1
6	453	V 2 1	PS	0 0	TRA SZ	0 1	Adeguamento svincoli esistenti Svincolo di Florinas al km 194+500 Sezioni trasversali	1:200	A3
6							<b>Svincolo di Oschiri al Km 197+800</b>		
6	454	V 2 2	PS	0 0	TRA PP	0 1	Adeguamento svincoli esistenti Svincolo di Oschiri al km 197+800 Planimetria di progetto con sezione di intervento	1:2.000	A1
6	455	V 2 2	PS	0 0	TRA PO	0 1	Adeguamento svincoli esistenti Svincolo di Oschiri al km 197+800 Planimetria su ortofoto	1:2.000	A1
6							<b>Svincolo di Giocca al Km 205+000</b>		
6	456	V 2 3	PS	0 0	TRA PP	0 1	Adeguamento svincoli esistenti Svincolo di Giocca al km 205+000 Planimetria di progetto con sezione di intervento	1:2.000	A1
6	457	V 2 3	PS	0 0	TRA PO	0 1	Adeguamento svincoli esistenti Svincolo di Giocca al km 205+000 Planimetria su ortofoto	1:2.000	A1
6							<b>Svincolo di Sassari al Km 208+500</b>		
6	458	V 2 4	PS	0 0	TRA PP	0 1	Adeguamento svincoli esistenti Svincolo di Sassari al km 208+500 Planimetria di progetto con sezione di intervento	1:2.000	A1
6	459	V 2 4	PS	0 0	TRA PO	0 1	Adeguamento svincoli esistenti Svincolo di Sassari al km 208+500 Planimetria su ortofoto	1:2.000	A1
6	460	V 2 4	PS	0 0	TRA PF	0 1	Adeguamento svincoli esistenti Svincolo di Sassari al km 208+500 Profilo longitudinale deviazione strade locali	1:2000/200	A1
6	461	V 2 4	PS	0 0	TRA SZ	0 1	Adeguamento svincoli esistenti Svincolo di Sassari al km 208+500 Sezioni trasversali	1:200	A3
6							<b>Cavalcavia S.P.80 al Km 185+000</b>		
6	462	V 2 5	PS	0 0	TRA PP	0 1	Cavalcavia S.P.80 al km 185+000 Planimetria di progetto con sezione di intervento	1:2.000	A1
6	463	V 2 5	PS	0 0	TRA PO	0 1	Cavalcavia S.P.80 al km 185+000 Planimetria su ortofoto	1:2.000	A1
6	464	V 2 5	PS	0 0	TRA PF	0 1	Cavalcavia S.P.80 al km 185+000 Profilo longitudinale	1:1000/100	A1
6	465	V 2 5	PS	0 0	TRA SZ	0 1	Cavalcavia S.P.80 al km 185+000 Sezioni trasversali	1:200	A3
6							<b>RISOLUZIONE DEGLI ACCESSI</b>		
6	466	S 0 2	PS	0 0	TRA PP	0 1	Accessi C. N. dal Km 135+690 al Km 136+040 - Planimetria con sezione di intervento	1:2.000	A1
6	467	S 0 2	PS	0 0	TRA PF	0 1	Accessi C. N. dal Km 135+690 al Km 136+040 - Profilo longitudinale	1:2000/200	A1
6	468	S 0 3	PS	0 0	TRA PP	0 1	Accesso C. N. al Km 138+970 - Planimetria con sezione di intervento	1:2.000	A1
6	469	S 0 3	PS	0 0	TRA PF	0 1	Accesso C. N. al Km 138+970 - Profilo longitudinale	1:2000/200	A1
6	470	S 0 4	PS	0 0	TRA PP	0 1	Accessi C. N. dal Km 143+215 al Km 144+170 - Planimetria con sezione di intervento	1:2.000	A1
6	471	S 0 4	PS	0 0	TRA PF	0 1	Accessi C. N. dal Km 143+215 al Km 144+170 - Profilo longitudinale	1:2000/200	A1
6	472	S 0 5	PS	0 0	TRA PP	0 1	Accesso C. N. al Km 147+850 - Planimetria con sezione di intervento	1:2.000	A1
6	473	S 0 5	PS	0 0	TRA PF	0 1	Accesso C. N. al Km 147+850 - Profilo longitudinale	1:2000/200	A1
6	474	S 0 6	PS	0 0	TRA PP	0 1	Accessi C. N. dal Km 152+325 al Km 153+600 - Planimetria con sezione di intervento (1/2)	1:2.000	A1
6	475	S 0 6	PS	0 0	TRA PP	0 2	Accessi C. N. dal Km 152+325 al Km 153+600 - Planimetria con sezione di intervento (2/2)	1:2.000	A1
6	476	S 0 6	PS	0 0	TRA PF	0 1	Accessi C. N. dal Km 152+325 al Km 153+600 - Profilo longitudinale (1/2)	1:2000/200	A1
6	477	S 0 6	PS	0 0	TRA PF	0 2	Accessi C. N. dal Km 152+325 al Km 153+600 - Profilo longitudinale (2/2)	1:2000/200	A1
6	478	S 0 7	PS	0 0	TRA PP	0 1	Accesso C. S. al Km 141+235 - Planimetria con sezione di intervento	1:2.000	A1
6	479	S 0 7	PS	0 0	TRA PF	0 1	Accesso C. S. al Km 141+235 - Profilo longitudinale	1:2000/200	A1
6	480	S 0 8	PS	0 0	TRA PP	0 1	Accessi C. S. dal Km 144+760 al Km 145+738 - Planimetria con sezione di intervento	1:2.000	A1
6	481	S 0 8	PS	0 0	TRA PF	0 1	Accessi C. S. dal Km 144+760 al Km 145+738 - Profilo longitudinale	1:2000/200	A1
6	482	S 0 9	PS	0 0	TRA PP	0 1	Accessi C. S. dal Km 120+200 al Km 123+000 - Planimetria con sezione di intervento (1/3)	1:2.000	A1
6	483	S 0 9	PS	0 0	TRA PP	0 2	Accessi C. S. dal Km 120+200 al Km 123+000 - Planimetria con sezione di intervento (2/3)	1:2.000	A1
6	484	S 0 9	PS	0 0	TRA PP	0 3	Accessi C. S. dal Km 120+200 al Km 123+000 - Planimetria con sezione di intervento (3/3)	1:2.000	A1
6	485	S 0 9	PS	0 0	TRA PF	0 1	Accessi C. S. dal Km 120+200 al Km 123+000 - Profilo longitudinale (1/3)	1:2000/200	A1
6	486	S 0 9	PS	0 0	TRA PF	0 2	Accessi C. S. dal Km 120+200 al Km 123+000 - Profilo longitudinale (2/3)	1:2000/200	A1
6	487	S 0 9	PS	0 0	TRA PF	0 3	Accessi C. S. dal Km 120+200 al Km 123+000 - Profilo longitudinale (3/3)	1:2000/200	A1
6	488	S 1 0	PS	0 0	TRA PP	0 1	Accessi C. N. dal Km 121+400 al Km 122+280 - Planimetria con sezione di intervento	1:2.000	A1
6	489	S 1 0	PS	0 0	TRA PF	0 1	Accessi C. N. dal Km 121+400 al Km 122+280 - Profilo longitudinale	1:2000/200	A1
6	490	S 1 1	PS	0 0	TRA PF	0 1	Accessi C. S. dal Km 127+500 al Km 127+750 - Planoprofilo con sezione di intervento	1:2.000	A1
6			OM				<b>OPERE D'ARTE MAGGIORI</b>		
6	491	T 0 0	CV	0 1	STR DI	0 1	Nuovo svincolo di Mulargia-Macomer al Km 148+500 Cavalcavia: pianta, prospetto e sezioni		A1
6	492	T 0 0	CV	0 2	STR DI	0 1	Completamento/adequamento svincolo di Bonorva sud al Km 158+000 Cavalcavia: pianta, prospetto e sezioni		A1
6	493	T 0 0	ST	0 1	STR DI	0 1	Nuovo svincolo di Bonorva Nord al km 162+000 Sottovia: pianta, prospetto e sezioni		A1
6	494	T 0 0	CV	0 3	STR DI	0 1	Nuovo svincolo di Cossoine al Km 166+000 Cavalcavia: pianta, prospetto e sezioni		A1
6	495	T 0 0	CV	0 4	STR DI	0 1	Nuovo svincolo al Km 190+350 Cavalcavia: pianta, prospetto e sezioni		A1
6	496	T 0 0	CV	0 5	STR DI	0 1	Svincolo di Sassari al Km 208+500 Cavalcavia: pianta, prospetto e sezioni		A1
6	497	T 0 0	VI	0 1	STR DI	0 1	Adeguamento strade provinciali SP 124 e SP 125 dal Km 159 al Km 165 Viadotto: pianta, prospetto e sezioni		A1
6	498	T 0 0	CV	0 6	STR DI	0 1	Cavalcavia al km 185+000 Cavalcavia: pianta, prospetto e sezioni		A1
6							<b>OPERE D'ARTE MINORI</b>		
6	499	T 0 0	PO	0 0	STR DI	0 1	Ponticelli: elaborato tipologico		A1
6	500	T 0 0	PO	0 1	STR DI	0 1	Ponticello al km 138+600		A1
6	501	T 0 0	PO	0 2	STR DI	0 1	Ponticello al km 165+000		A1

cart.	n. progr.	macro opera	progr. ambito/opera	progr. disciplina	tipo elaborato	progr. revisione	Descrizione	Scala	formato						
6	502	T	0	0	TM	0	0	STR	DI	0	1	A	Tombini: elaborato tipologico		A1
6													<b>INTERVENTI DI MITIGAZIONE E INSERIMENTO PAESAGGISTICO-AMBIENTALE</b>		
6	503	T	0	0	IA	0	0	AMB	RE	0	1	A	Interventi di mitigazione e inserimento paesaggistico-ambientale Relazione descrittiva	R	A3
6	504	T	0	0	IA	0	0	AMB	DI	0	1	A	Sistemazione ambientale dei siti di deposito Tav 1/7	varie	A0
6	505	T	0	0	IA	0	0	AMB	DI	0	2	A	Sistemazione ambientale dei siti di deposito Tav 2/7	varie	A0
6	506	T	0	0	IA	0	0	AMB	DI	0	3	A	Sistemazione ambientale dei siti di deposito Tav 3/7	varie	A0
6	507	T	0	0	IA	0	0	AMB	DI	0	4	A	Sistemazione ambientale dei siti di deposito Tav 4/7	varie	A0
6	508	T	0	0	IA	0	0	AMB	DI	0	5	A	Sistemazione ambientale dei siti di deposito Tav 5/7	varie	A0
6	509	T	0	0	IA	0	0	AMB	DI	0	6	A	Sistemazione ambientale dei siti di deposito Tav 6/7	varie	A0
6	510	T	0	0	IA	0	0	AMB	DI	0	7	A	Sistemazione ambientale dei siti di deposito Tav 7/7	varie	A0
6	511	T	0	0	IA	0	0	AMB	PL	0	1	A	Planimetria delle tipologie di interventi di inserimento paesaggistico ed ambientale Tav 1/2	1:5000	A0
6	512	T	0	0	IA	0	0	AMB	PL	0	2	A	Planimetria delle tipologie di interventi di inserimento paesaggistico ed ambientale Tav 2/2	1:5000	A0
6	513	T	0	0	IA	0	0	AMB	PP	0	1	A	Planimetria degli interventi di inserimento paesaggistico ambientale Tav. 1/3	1:2000	A1
6	514	T	0	0	IA	0	0	AMB	PP	0	2	A	Planimetria degli interventi di inserimento paesaggistico ambientale Tav. 2/3	1:2000	A1
6	515	T	0	0	IA	0	0	AMB	PP	0	3	A	Planimetria degli interventi di inserimento paesaggistico ambientale Tav. 3/3	1:2000	A1
6	516	T	0	0	IA	0	0	AMB	DI	0	1	A	Sezioni e dettagli degli interventi di inserimento paesaggistico	1:500	A1
6													<b>CANTIERIZZAZIONE</b>		
6	517	T	0	0	CA	0	0	CAN	RE	0	1	A	Relazione cantierizzazione	R	A3
6	518	T	0	0	CA	0	0	CAN	PL	0	1	A	Planimetria aree di cantiere e viabilità di servizio (quadranti R1 e R2). Tav 1/6	1:10.000	A0
6	519	T	0	0	CA	0	0	CAN	PL	0	2	A	Planimetria aree di cantiere e viabilità di servizio (quadranti R3 e R4). Tav 2/6	1:10.000	A0
6	520	T	0	0	CA	0	0	CAN	PL	0	3	A	Planimetria aree di cantiere e viabilità di servizio (quadranti R5 e R6). Tav 3/6	1:10.000	A0
6	521	T	0	0	CA	0	0	CAN	PL	0	4	A	Planimetria aree di cantiere e viabilità di servizio (quadranti R7 e R8). Tav 4/6	1:10.000	A0
6	522	T	0	0	CA	0	0	CAN	PL	0	5	A	Planimetria aree di cantiere e viabilità di servizio (quadranti R9 e R10). Tav 5/6	1:10.000	A0
6	523	T	0	0	CA	0	0	CAN	PL	0	6	A	Planimetria aree di cantiere e viabilità di servizio (quadranti R11 e R12). Tav 6/6	1:10.000	A0
7													<b>PIANO DI UTILIZZO TERRE E ROCCE DA SCAVO</b>		
7	524	T	0	0	IA	0	4	AMB	RE	0	1	A	Relazione del Piano di utilizzo delle terre e rocce da scavo		
7													<b>INTERFERENZE</b>		
7	525	T	0	0	IN	0	0	INT	RE	0	1	A	Interferenze Relazione Interferenze		A4
7	526	T	0	0	IN	0	0	INT	RE	0	2	A	Interferenze Relazione Fotografica		A4
7	527	T	0	0	IN	0	0	INT	RE	0	3	A	Interferenze Scheda Interferenza		A4
7	528	T	0	0	IN	0	0	INT	RE	0	4	A	Interferenze Monografie Accessi		A4
7													<b>ADEGUAMENTO STRADE PROVINCIALI SP 124 E SP 125 DAL Km 159 AL Km 165</b>		
7	529	S	0	0	IN	0	0	INT	PL	0	1	A	Adeguamento strade provinciali S.P.124 e S.P.125 dal km 159 al km 165 Planimetrie Interferenze: Tav. 1 di 6	1:2.000	A1
7	530	S	0	0	IN	0	0	INT	PL	0	2	A	Adeguamento strade provinciali S.P.124 e S.P.125 dal km 159 al km 165 Planimetrie Interferenze: Tav. 2 di 6	1:2.000	A1
7	531	S	0	0	IN	0	0	INT	PL	0	3	A	Adeguamento strade provinciali S.P.124 e S.P.125 dal km 159 al km 165 Planimetrie Interferenze: Tav. 3 di 6	1:2.000	A1
7	532	S	0	0	IN	0	0	INT	PL	0	4	A	Adeguamento strade provinciali S.P.124 e S.P.125 dal km 159 al km 165 Planimetrie Interferenze: Tav. 4 di 6	1:2.000	A1
7	533	S	0	0	IN	0	0	INT	PL	0	5	A	Adeguamento strade provinciali S.P.124 e S.P.125 dal km 159 al km 165 Planimetrie Interferenze: Tav. 5 di 6	1:2.000	A1
7	534	S	0	0	IN	0	0	INT	PL	0	6	A	Adeguamento strade provinciali S.P.124 e S.P.125 dal km 159 al km 165 Planimetrie Interferenze: Tav. 6 di 6	1:2.000	A1
7													<b>NUOVI SVINCOLI</b>		
7													<b>Nuovo svincolo di Paulilatino al km 120+000</b>		
7	535	V	0	1	IN	0	0	INT	PL	0	1	A	Nuovo svincolo di Paulilatino al km 120+000 Planimetria Interferenze	1:2.000	A1
7													<b>Nuovo svincolo di Mulargia-Macomer al Km 148+500</b>		
7	536	V	0	2	IN	0	0	INT	PL	0	1	A	Nuovo svincolo di Mulargia-Macomer al Km 148+500 Planimetria Interferenze	1:2.000	A1
7													<b>Completamento/adeguamento svincolo di Bonorva sud al Km 158+000 Cavalcavia: pianta, prospetto e sezioni</b>		
7	537	V	0	3	IN	0	0	INT	PL	0	1	A	Completamento/adeguamento svincolo di Bonorva sud al Km 158+000 Planimetria Interferenze	1:2.000	A1
7													<b>Nuovo svincolo di Bonorva al km 162+000</b>		
7	538	V	0	4	IN	0	0	INT	PL	0	1	A	Nuovo svincolo di Bonorva al km 162+000 Planimetria Interferenze	1:2.000	A1
7													<b>Nuovo svincolo di Cossoine al Km 166+000</b>		
7	539	V	0	5	IN	0	0	INT	PL	0	1	A	Nuovo svincolo di Cossoine al Km 166+000 Planimetria Interferenze	1:2.000	A1
7													<b>Nuovo svincolo al Km 190+000</b>		
7	540	V	0	6	IN	0	0	INT	PL	0	1	A	Nuovo svincolo al Km 190+000 Planimetria Interferenze	1:2.000	A1
7													<b>ADEGUAMENTO SVINCOLI ESISTENTI</b>		
7													<b>Uscita Area Arch. S. Cristina al Km 114+500</b>		
7	541	V	0	7	IN	0	0	INT	PL	0	1	A	Uscita Area Arch. S. Cristina al Km 114+500 Planimetria Interferenze	1:2.000	A1
7													<b>Svincolo di Paulilatino al Km 119+000</b>		
7	542	V	0	8	IN	0	0	INT	PL	0	1	A	Svincolo di Paulilatino al Km 119+000 Planimetria Interferenze	1:2.000	A1
7													<b>Svincolo di Nuoro al Km 123+000</b>		
7	543	V	0	9	IN	0	0	INT	PL	0	1	A	Svincolo di Nuoro al Km 123+000 Planimetria Interferenze	1:2.000	A1
7													<b>Svincolo di Norbello al Km 128+000</b>		

cart.	n. progr.	macro opera	progr. ambito/opera	progr. disciplina	tipo elaborato	progr. revisione	Descrizione	Scala	formato
7	544	V 1 0	IN 0 0	INT	PL 0 1	A	Svincolo di Norbello al Km 128+000 Planimetria Interferenze	1:2.000	A1
7							<b>Svincolo di Borore al Km 135+000</b>		
7	545	V 1 1	IN 0 0	INT	PL 0 1	A	Svincolo di Borore al Km 135+000 Planimetria Interferenze	1:2.000	A1
7							<b>Svincolo di Macomer al Km 142+000</b>		
7	546	V 1 2	IN 0 0	INT	PL 0 1	A	Svincolo di Macomer al Km 142+000 Planimetria Interferenze	1:2.000	A1
7							<b>Area arch. "S.Barbara" al Km 144+250</b>		
7	547	V 1 3	IN 0 0	INT	PL 0 1	A	Area arch. "S.Barbara" al Km 144+250 Planimetria Interferenze	1:2.000	A1
7							<b>Svincolo di Campeda al Km 152+000</b>		
7	548	V 1 4	IN 0 0	INT	PL 0 1	A	Svincolo di Campeda al Km 152+000 Planimetria Interferenze	1:2.000	A1
7							<b>Svincolo di Badde Salighes al Km 155+000</b>		
7	549	V 1 5	IN 0 0	INT	PL 0 1	A	Svincolo di Badde Salighes al Km 155+000 Planimetria Interferenze	1:2.000	A1
7							<b>Accesso di emergenza Galleria FS al Km 156+250</b>		
7	550	V 1 6	IN 0 0	INT	PL 0 1	A	Accesso di emergenza Galleria FS al Km 156+250 Planimetria Interferenze	1:2.000	A1
7							<b>Svincolo di Giave al Km 168+000</b>		
7	551	V 1 7	IN 0 0	INT	PL 0 1	A	Svincolo di Giave al Km 168+000 Planimetria Interferenze	1:2.000	A1
7							<b>Svincolo di Thesi-Torralba al Km 173+300</b>		
7	552	V 1 8	IN 0 0	INT	PL 0 1	A	Svincolo di Thesi-Torralba al Km 173+300 Planimetria Interferenze	1:2.000	A1
7							<b>Svincolo di Bonannaro al Km 179+200</b>		
7	553	V 1 9	IN 0 0	INT	PL 0 1	A	Svincolo di Bonannaro al Km 179+200 Planimetria Interferenze	1:2.000	A1
7							<b>Svincolo di Siligo al Km 187+000</b>		
7	554	V 2 0	IN 0 0	INT	PL 0 1	A	Svincolo di Siligo al Km 187+000 Planimetria Interferenze	1:2.000	A1
7							<b>Svincolo di Florinas al Km 194+000</b>		
7	555	V 2 1	IN 0 0	INT	PL 0 1	A	Svincolo di Florinas al Km 194+000 Planimetria Interferenze	1:2.000	A1
7							<b>Svincolo di Oschiri al Km 197+500</b>		
7	556	V 2 2	IN 0 0	INT	PL 0 1	A	Svincolo di Oschiri al Km 197+500 Planimetria Interferenze	1:2.000	A1
7							<b>Svincolo di Giocca al Km 205+000</b>		
7	557	V 2 3	IN 0 0	INT	PL 0 1	A	Svincolo di Giocca al Km 205+000 Planimetria Interferenze	1:2.000	A1
7							<b>Svincolo di Sassari al Km 208+500</b>		
7	558	V 2 4	IN 0 0	INT	PL 0 1	A	Svincolo di Sassari al Km 208+500 Planimetria Interferenze	1:2.000	A1
7							<b>Cavalcavia al km. 185+000</b>		
7	559	V 2 5	IN 0 0	INT	PL 0 1	A	Cavalcavia al km. 185+000 Planimetria Interferenze	1:2.000	A1
7							<b>RISOLUZIONE DEGLI ACCESSI</b>		
7	560	V 2 6	IN 0 0	INT	PL 0 1	A	Risoluzione degli accessi Planimetria Interferenze Tav.1 di 15	1:2.000	A1
7	561	V 2 6	IN 0 0	INT	PL 0 2	A	Risoluzione degli accessi Planimetria Interferenze Tav.2 di 15	1:2.000	A1
7	562	V 2 6	IN 0 0	INT	PL 0 3	A	Risoluzione degli accessi Planimetria Interferenze Tav.3 di 15	1:2.000	A1
7	563	V 2 6	IN 0 0	INT	PL 0 4	A	Risoluzione degli accessi Planimetria Interferenze Tav.4 di 15	1:2.000	A1
7	564	V 2 6	IN 0 0	INT	PL 0 5	A	Risoluzione degli accessi Planimetria Interferenze Tav.5 di 15	1:2.000	A1
7	565	V 2 6	IN 0 0	INT	PL 0 6	A	Risoluzione degli accessi Planimetria Interferenze Tav.6 di 15	1:2.000	A1
7	566	V 2 6	IN 0 0	INT	PL 0 7	A	Risoluzione degli accessi Planimetria Interferenze Tav.7 di 15	1:2.000	A1
7	567	V 2 6	IN 0 0	INT	PL 0 8	A	Risoluzione degli accessi Planimetria Interferenze Tav.8 di 15	1:2.000	A1
7	568	V 2 6	IN 0 0	INT	PL 0 9	A	Risoluzione degli accessi Planimetria Interferenze Tav.9 di 15	1:2.000	A1
7	569	V 2 6	IN 0 0	INT	PL 1 0	A	Risoluzione degli accessi Planimetria Interferenze Tav.10 di 15	1:2.000	A1
7	570	V 2 6	IN 0 0	INT	PL 1 1	A	Risoluzione degli accessi Planimetria Interferenze Tav.11 di 15	1:2.000	A1
7	571	V 2 6	IN 0 0	INT	PL 1 2	A	Risoluzione degli accessi Planimetria Interferenze Tav.12 di 15	1:2.000	A1
7	572	V 2 6	IN 0 0	INT	PL 1 3	A	Risoluzione degli accessi Planimetria Interferenze Tav.13 di 15	1:2.000	A1
7	573	V 2 6	IN 0 0	INT	PL 1 4	A	Risoluzione degli accessi Planimetria Interferenze Tav.14 di 15	1:2.000	A1
7	574	V 2 6	IN 0 0	INT	PL 1 5	A	Risoluzione degli accessi Planimetria Interferenze Tav.15 di 15	1:2.000	A1
7							<b>ESPROPRI</b>		
7	575	T 0 0	ES 0 0	ESP	RE 0 1	A	Relazione Espropri	-	A4
7	576	T 0 0	ES 0 0	ESP	PL 0 1	A	Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 1 di 27 dal km 108 al km 113	1:5000	A0
7	577	T 0 0	ES 0 0	ESP	PL 0 2	A	Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 2 di 27 - dal km 113 al km 118	1:5000	A0
7	578	T 0 0	ES 0 0	ESP	PL 0 3	A	Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 3 di 27 - dal km 118 al km 123	1:5000	A0
7	579	T 0 0	ES 0 0	ESP	PL 0 4	A	Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 4 di 27 dal km 123 al km 127	1:5000	A0
7	580	T 0 0	ES 0 0	ESP	PL 0 5	A	Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 5 di 27 dal km 127 al km 130	1:5000	A0
7	581	T 0 0	ES 0 0	ESP	PL 0 6	A	Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 6 di 27 dal km 130 al km 133	1:5000	A0
7	582	T 0 0	ES 0 0	ESP	PL 0 7	A	Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 7 di 27 dal km 133 al km 135	1:5000	A0
7	583	T 0 0	ES 0 0	ESP	PL 0 8	A	Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 8 di 27 dal km 135 al km 139	1:5000	A0
7	584	T 0 0	ES 0 0	ESP	PL 0 9	A	Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 9 di 27 dal km 139 al km 145	1:5000	A0
7	585	T 0 0	ES 0 0	ESP	PL 1 0	A	Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 10 di 27 dal km 145 al km 148	1:5000	A0
7	586	T 0 0	ES 0 0	ESP	PL 1 1	A	Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 11 di 27 dal km 148 al km 152	1:5000	A0
7	587	T 0 0	ES 0 0	ESP	PL 1 2	A	Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 12 di 27 dal km 152 al km 155	1:5000	A0
7	588	T 0 0	ES 0 0	ESP	PL 1 3	A	Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 13 di 27 dal km 155 al km 158	1:5000	A0
7	589	T 0 0	ES 0 0	ESP	PL 1 4	A	Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 14 di 27 dal km 158 al km 163	1:5000	A0
7	590	T 0 0	ES 0 0	ESP	PL 1 5	A	Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 15 di 27 dal km 163 al km 166	1:5000	A0
7	591	T 0 0	ES 0 0	ESP	PL 1 6	A	Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 16 di 27 dal km 166 al km 170	1:5000	A0
7	592	T 0 0	ES 0 0	ESP	PL 1 7	A	Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 17 di 27 dal km 170 al km 173	1:5000	A0
7	593	T 0 0	ES 0 0	ESP	PL 1 8	A	Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 18 di 27 dal km 173 al km 176	1:5000	A0
7	594	T 0 0	ES 0 0	ESP	PL 1 9	A	Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 19 di 27 dal km 176 al km 179	1:5000	A0
7	595	T 0 0	ES 0 0	ESP	PL 2 0	A	Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 20 di 27 dal km 179 al km 182	1:5000	A0

cart.	n. progr.	macro opera	progressivo ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione	Descrizione	Scala	formato
7	596	T 0 0	ES 0 0	0 0	ESP	PL 2 1	A		Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 21 di 27 dal km 182 al km 185	1:5000	A0
7	597	T 0 0	ES 0 0	0 0	ESP	PL 2 2	A		Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 22 di 27 dal km 185 al km 189	1:5000	A0
7	598	T 0 0	ES 0 0	0 0	ESP	PL 2 3	A		Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 23 di 27 dal km 189 al km 192	1:5000	A0
7	599	T 0 0	ES 0 0	0 0	ESP	PL 2 4	A		Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 24 di 27 dal km 192 al km 196	1:5000	A0
7	600	T 0 0	ES 0 0	0 0	ESP	PL 2 5	A		Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 25 di 27 dal km 196 al km 201	1:5000	A0
7	601	T 0 0	ES 0 0	0 0	ESP	PL 2 6	A		Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 26 di 27 dal km 201 al km 205	1:5000	A0
7	602	T 0 0	ES 0 0	0 0	ESP	PL 2 7	A		Planimetria generale degli interventi e risoluzione accessi: Tav. 27 di 27 dal km 205 al km 209	1:5000	A0
8									<b>ADEGUAMENTO STRADE PROVINCIALI SP 124 E SP 125 DAL Km 159 AL Km 165</b>		
8	603	S 0 0	ES 0 0	0 0	ESP	PC 0 1	A		Adeguamento strade provinciali S.P.124 e S.P.125 dal km 159 al km 165 Planimetria Catastale:	1:2000	A1
8	604	S 0 0	ES 0 0	0 0	ESP	PC 0 2	A		Adeguamento strade provinciali S.P.124 e S.P.125 dal km 159 al km 165 Planimetria Catastale:	1:2000	A1
8	605	S 0 0	ES 0 0	0 0	ESP	PC 0 3	A		Adeguamento strade provinciali S.P.124 e S.P.125 dal km 159 al km 165 Planimetria Catastale:	1:2000	A1
8	606	S 0 0	ES 0 0	0 0	ESP	PC 0 4	A		Adeguamento strade provinciali S.P.124 e S.P.125 dal km 159 al km 165 Planimetria Catastale:	1:2000	A1
8	607	S 0 0	ES 0 0	0 0	ESP	PC 0 5	A		Adeguamento strade provinciali S.P.124 e S.P.125 dal km 159 al km 165 Planimetria Catastale:	1:2000	A1
8	608	S 0 0	ES 0 0	0 0	ESP	PC 0 6	A		Adeguamento strade provinciali S.P.124 e S.P.125 dal km 159 al km 165 Planimetria Catastale:	1:2000	A1
8	609	S 0 0	ES 0 0	0 0	ESP	PO 0 1	A		Adeguamento strade provinciali S.P.124 e S.P.125 dal km 159 al km 165 Piano Particellare	1:2000	A1
8	610	S 0 0	ES 0 0	0 0	ESP	PO 0 2	A		Adeguamento strade provinciali S.P.124 e S.P.125 dal km 159 al km 165 Piano Particellare	1:2000	A1
8	611	S 0 0	ES 0 0	0 0	ESP	PO 0 3	A		Adeguamento strade provinciali S.P.124 e S.P.125 dal km 159 al km 165 Piano Particellare	1:2000	A1
8	612	S 0 0	ES 0 0	0 0	ESP	PO 0 4	A		Adeguamento strade provinciali S.P.124 e S.P.125 dal km 159 al km 165 Piano Particellare	1:2000	A1
8	613	S 0 0	ES 0 0	0 0	ESP	PO 0 5	A		Adeguamento strade provinciali S.P.124 e S.P.125 dal km 159 al km 165 Piano Particellare	1:2000	A1
8	614	S 0 0	ES 0 0	0 0	ESP	PO 0 6	A		Adeguamento strade provinciali S.P.124 e S.P.125 dal km 159 al km 165 Piano Particellare	1:2000	A1
8	615	S 0 0	ES 0 0	0 0	ESP	EE 0 1	A		Elenco Ditte	-	A1
8									<b>NUOVI SVINCOLI</b>		
8									<b>Nuovo svincolo di Paulilatino al km 120+000</b>		
8	616	V 0 1	ES 0 0	0 0	ESP	PC 0 1	A		Nuovo svincolo di Paulilatino al km 120+000 Planimetria Catastale	1:2.000	-
8	617	V 0 1	ES 0 0	0 0	ESP	PO 0 1	A		Nuovo svincolo di Paulilatino al km 120+000 Piano Particellare d'Esproprio su ortofoto	1:2.000	-
8	618	V 0 1	ES 0 0	0 0	ESP	EE 0 1	A		Nuovo svincolo di Paulilatino al km 120+000 Elenco Ditte	-	A1
8									<b>Nuovo svincolo di Mulargia-Macomer al Km 148+500</b>		
8	619	V 0 2	ES 0 0	0 0	ESP	PC 0 1	A		Nuovo svincolo di Mulargia-Macomer al Km 148+500 Planimetria Catastale	1:2.000	-
8	620	V 0 2	ES 0 0	0 0	ESP	PO 0 1	A		Nuovo svincolo di Mulargia-Macomer al Km 148+500 Piano Particellare d'Esproprio su ortofoto	1:2.000	-
8	621	V 0 2	ES 0 0	0 0	ESP	EE 0 1	A		Nuovo svincolo di Mulargia-Macomer al Km 148+500 Elenco Ditte	-	A1
8									<b>Completamento/adequamento svincolo di Bonorva sud al Km 158+000</b>		
8	622	V 0 3	ES 0 0	0 0	ESP	PC 0 1	A		Completamento/adequamento svincolo di Bonorva sud al Km 158+000 Planimetria Catastale	1:2.000	-
8	623	V 0 3	ES 0 0	0 0	ESP	PO 0 1	A		Completamento/adequamento svincolo di Bonorva sud al Km 158+000 Piano Particellare d'Esproprio su ortofoto	1:2.000	-
8	624	V 0 3	ES 0 0	0 0	ESP	EE 0 1	A		Completamento/adequamento svincolo di Bonorva sud al Km 158+000 Elenco Ditte	-	A1
8									<b>Nuovo svincolo di Bonorva al km 162+000</b>		
8	625	V 0 4	ES 0 0	0 0	ESP	PC 0 1	A		Nuovo svincolo di Bonorva al km 162+000 Planimetria Catastale	1:2.000	-
8	626	V 0 4	ES 0 0	0 0	ESP	PO 0 1	A		Nuovo svincolo di Bonorva al km 162+000 Piano Particellare d'Esproprio su ortofoto	1:2.000	-
8	627	V 0 4	ES 0 0	0 0	ESP	EE 0 1	A		Nuovo svincolo di Bonorva al km 162+000 Elenco Ditte	-	A1
8									<b>Nuovo svincolo di Cossoine al Km 166+000</b>		
8	628	V 0 5	ES 0 0	0 0	ESP	PC 0 1	A		Nuovo svincolo di Cossoine al Km 166+000 Planimetria Catastale	1:2.000	-
8	629	V 0 5	ES 0 0	0 0	ESP	PO 0 1	A		Nuovo svincolo di Cossoine al Km 166+000 Piano Particellare d'Esproprio su ortofoto	1:2.000	-
8	630	V 0 5	ES 0 0	0 0	ESP	EE 0 1	A		Nuovo svincolo di Cossoine al Km 166+000 Elenco Ditte	-	A1
8									<b>Nuovo svincolo al Km 190+000</b>		
8	631	V 0 6	ES 0 0	0 0	ESP	PC 0 1	A		Nuovo svincolo al Km 190+000 Planimetria Catastale	1:2.000	-
8	632	V 0 6	ES 0 0	0 0	ESP	PO 0 1	A		Nuovo svincolo al Km 190+000 Piano Particellare d'Esproprio su ortofoto	1:2.000	-
8	633	V 0 6	ES 0 0	0 0	ESP	EE 0 1	A		Nuovo svincolo al Km 190+000 Elenco Ditte	-	A1
8									<b>ADEGUAMENTO SVINCOLI ESISTENTI</b>		
8									<b>Uscita Area Arch. S. Cristina al Km 114+500</b>		
8	634	V 0 7	ES 0 0	0 0	ESP	PC 0 1	A		Uscita Area Arch. S. Cristina al Km 114+500 Planimetria Catastale	1:2.000	-
8	635	V 0 7	ES 0 0	0 0	ESP	PO 0 1	A		Uscita Area Arch. S. Cristina al Km 114+500 Piano Particellare d'Esproprio su ortofoto	1:2.000	-
8									<b>Svincolo di Paulilatino al Km 119+000</b>		
8	636	V 0 8	ES 0 0	0 0	ESP	PC 0 1	A		Svincolo di Paulilatino al Km 119+000 Planimetria Catastale	1:2.000	-
8	637	V 0 8	ES 0 0	0 0	ESP	PO 0 1	A		Svincolo di Paulilatino al Km 119+000 Piano Particellare d'Esproprio su ortofoto	1:2.000	-
8	638	V 0 8	ES 0 0	0 0	ESP	EE 0 1	A		Svincolo di Paulilatino al Km 119+000 Elenco Ditte	-	A1
8									<b>Svincolo di Nuoro al Km 123+000</b>		
8	639	V 0 9	ES 0 0	0 0	ESP	PC 0 1	A		Svincolo di Nuoro al Km 123+000 Planimetria Catastale	1:2.000	-
8	640	V 0 9	ES 0 0	0 0	ESP	PO 0 1	A		Svincolo di Nuoro al Km 123+000 Piano Particellare d'Esproprio su ortofoto	1:2.000	-
8	641	V 0 9	ES 0 0	0 0	ESP	EE 0 1	A		Svincolo di Nuoro al Km 123+000 Elenco Ditte	-	A1
8									<b>Intersezione parziale al Km 126+200</b>		
8	642	V 1 0	ES 0 0	0 0	ESP	PC 0 1	A		Intersezione parziale al Km 126+200 Planimetria Catastale	1:2.000	-
8	643	V 1 0	ES 0 0	0 0	ESP	PO 0 1	A		Intersezione parziale al Km 126+200 Piano Particellare d'Esproprio su ortofoto	1:2.000	-
8									<b>Svincolo di Norbello al Km 128+000</b>		
8	644	V 1 1	ES 0 0	0 0	ESP	PC 0 1	A		Svincolo di Norbello al Km 128+000 Planimetria Catastale	1:2.000	-
8	645	V 1 1	ES 0 0	0 0	ESP	PO 0 1	A		Svincolo di Norbello al Km 128+000 Piano Particellare d'Esproprio su ortofoto	1:2.000	-
8									<b>Svincolo di Borore al Km 135+000</b>		
8	646	V 1 2	ES 0 0	0 0	ESP	PC 0 1	A		Svincolo di Borore al Km 135+000 Planimetria Catastale	1:2.000	-

cart.	n. progr.	macro opera	progressivo ambito/opera	progressivo disciplina	tipo elaborato	progressivo revisione	Descrizione	Scala	formato
8	647	V 1	2 ES	0 0	ESP PO	0 1 A	Svincolo di Borore al Km 135+000 Piano Particellare d'Esproprio su ortofoto	1:2.000	-
8							<b>Svincolo di Macomer al Km 142+000</b>		
8	648	V 1	3 ES	0 0	ESP PC	0 1 A	Svincolo di Macomer al Km 142+000 Planimetria Catastale	1:2.000	-
8	649	V 1	3 ES	0 0	ESP PO	0 1 A	Svincolo di Macomer al Km 142+000 Piano Particellare d'Esproprio su ortofoto	1:2.000	-
8	650	V 1	3 ES	0 0	ESP EE	0 1 A	Svincolo di Macomer al Km 142+000 Elenco Ditte	-	A1
8							<b>Area arch. "S.Barbara" al Km 144+250</b>		
8	651	V 1	4 ES	0 0	ESP PC	0 1 A	Area arch. "S.Barbara" al Km 144+250 Planimetria Catastale	1:2.000	-
8	652	V 1	4 ES	0 0	ESP PO	0 1 A	Area arch. "S.Barbara" al Km 144+250 Piano Particellare d'Esproprio su ortofoto	1:2.000	-
8	653	V 1	4 ES	0 0	ESP EE	0 1 A	Area arch. "S.Barbara" al Km 144+250 Elenco Ditte	-	A1
8							<b>Svincolo di Campeda al Km 152+000</b>		
8	654	V 1	5 ES	0 0	ESP PC	0 1 A	Svincolo di Campeda al Km 152+000 Planimetria Catastale	1:2.000	-
8	655	V 1	5 ES	0 0	ESP PO	0 1 A	Svincolo di Campeda al Km 152+000 Piano Particellare d'Esproprio su ortofoto	1:2.000	-
8	656	V 1	5 ES	0 0	ESP EE	0 1 A	Svincolo di Campeda al Km 152+000 Elenco Ditte	-	A1
8							<b>Svincolo di Badde Salighes al Km 155+000</b>		
8	657	V 1	6 ES	0 0	ESP PC	0 1 A	Svincolo di Badde Salighes al Km 155+000 Planimetria Catastale	1:2.000	-
8	658	V 1	6 ES	0 0	ESP PO	0 1 A	Svincolo di Badde Salighes al Km 155+000 Piano Particellare d'Esproprio su ortofoto	1:2.000	-
8	659	V 1	6 ES	0 0	ESP EE	0 1 A	Svincolo di Badde Salighes al Km 155+000 Elenco Ditte	-	A1
8							<b>Accesso di emergenza Galleria FS al Km 156+250</b>		
8	660	V 1	7 ES	0 0	ESP PC	0 1 A	Accesso di emergenza Galleria FS al Km 156+250 Planimetria Catastale	1:2.000	-
8	661	V 1	7 ES	0 0	ESP PO	0 1 A	Accesso di emergenza Galleria FS al Km 156+250 Piano Particellare d'Esproprio su ortofoto	1:2.000	-
8							<b>Svincolo di Giave al Km 168+000</b>		
8	662	V 1	8 ES	0 0	ESP PC	0 1 A	Svincolo di Giave al Km 168+000 Planimetria Catastale	1:2.000	-
8	663	V 1	8 ES	0 0	ESP PO	0 1 A	Svincolo di Giave al Km 168+000 Piano Particellare d'Esproprio su ortofoto	1:2.000	-
8	664	V 1	8 ES	0 0	ESP EE	0 1 A	Svincolo di Giave al Km 168+000 Elenco Ditte	-	A1
8							<b>Svincolo di Thesi-Torralba al Km 173+300</b>		
8	665	V 1	9 ES	0 0	ESP PC	0 1 A	Svincolo di Thesi-Torralba al Km 173+300 Planimetria Catastale	1:2.000	-
8	666	V 1	9 ES	0 0	ESP PO	0 1 A	Svincolo di Thesi-Torralba al Km 173+300 Piano Particellare d'Esproprio su ortofoto	1:2.000	-
8	667	V 1	9 ES	0 0	ESP EE	0 1 A	Svincolo di Thesi-Torralba al Km 173+300 Elenco Ditte	-	A1
8							<b>Svincolo di Bonannaro al Km 179+200</b>		
8	668	V 2	0 ES	0 0	ESP PC	0 1 A	Svincolo di Bonannaro al Km 179+200 Planimetria Catastale	1:2.000	-
8	669	V 2	0 ES	0 0	ESP PO	0 1 A	Svincolo di Bonannaro al Km 179+200 Piano Particellare d'Esproprio su ortofoto	1:2.000	-
8							<b>Svincolo di Siligo al Km 187+000</b>		
8	670	V 2	1 ES	0 0	ESP PC	0 1 A	Svincolo di Siligo al Km 187+000 Planimetria Catastale	1:2.000	-
8	671	V 2	1 ES	0 0	ESP PO	0 1 A	Svincolo di Siligo al Km 187+000 Piano Particellare d'Esproprio su ortofoto	1:2.000	-
8							<b>Svincolo di Florinas al Km 194+000</b>		
8	672	V 2	2 ES	0 0	ESP PC	0 1 A	Svincolo di Florinas al Km 194+000 Planimetria Catastale	1:2.000	-
8	673	V 2	2 ES	0 0	ESP PO	0 1 A	Svincolo di Florinas al Km 194+000 Piano Particellare d'Esproprio su ortofoto	1:2.000	-
8	674	V 2	2 ES	0 0	ESP EE	0 1 A	Svincolo di Florinas al Km 194+000 Elenco Ditte	-	A1
8							<b>Svincolo di Oschiri al Km 197+500</b>		
8	675	V 2	3 ES	0 0	ESP PC	0 1 A	Svincolo di Oschiri al Km 197+500 Planimetria Catastale	1:2.000	-
8	676	V 2	3 ES	0 0	ESP PO	0 1 A	Svincolo di Oschiri al Km 197+500 Piano Particellare d'Esproprio su ortofoto	1:2.000	-
8							<b>Svincolo di Giocca al Km 205+000</b>		
8	677	V 2	4 ES	0 0	ESP PC	0 1 A	Svincolo di Giocca al Km 205+000 Planimetria Catastale	1:2.000	-
8	678	V 2	4 ES	0 0	ESP PO	0 1 A	Svincolo di Giocca al Km 205+000 Piano Particellare d'Esproprio su ortofoto	1:2.000	-
8	679	V 2	4 ES	0 0	ESP EE	0 1 A	Svincolo di Giocca al Km 205+000 Elenco Ditte	-	A1
8							<b>Svincolo di Sassari al Km 208+500</b>		
8	680	V 2	5 ES	0 0	ESP PC	0 1 A	Svincolo di Sassari al Km 208+500 Planimetria Catastale	1:2.000	-
8	681	V 2	5 ES	0 0	ESP PO	0 1 A	Svincolo di Sassari al Km 208+500 Piano Particellare d'Esproprio su ortofoto	1:2.000	-
8	682	V 2	5 ES	0 0	ESP EE	0 1 A	Svincolo di Sassari al Km 208+500 Elenco Ditte	-	A1
8							<b>RISOLUZIONE DEGLI ACCESSI</b>		
8	683	V 2	6 ES	0 0	ESP PC	0 1 A	Planimetria Catastale - Accessi dal Km 111+100 al 115+200	1:2.000	-
8	684	V 2	6 ES	0 0	ESP PC	0 2 A	Planimetria Catastale - Accessi dal Km 122+200 al 126+800	1:2.000	-
8	685	V 2	6 ES	0 0	ESP PC	0 3 A	Planimetria Catastale - Accessi dal Km 132+000 al 132+300	1:2.000	-
8	686	V 2	6 ES	0 0	ESP PC	0 4 A	Planimetria Catastale - Accessi dal Km 135+600 al 136+100	1:2.000	-
8	687	V 2	6 ES	0 0	ESP PC	0 5 A	Planimetria Catastale - Accessi dal Km 138+900 al 140+500	1:2.000	-
8	688	V 2	6 ES	0 0	ESP PC	0 6 A	Planimetria Catastale - Accessi dal Km 141+200 al 143+750	1:2.000	-
8	689	V 2	6 ES	0 0	ESP PC	0 7 A	Planimetria Catastale - Accessi dal Km 144+300 al 145+750	1:2.000	-
8	690	V 2	6 ES	0 0	ESP PC	0 8 A	Planimetria Catastale - Accessi dal Km 146+750 al 147+900	1:2.000	-
8	691	V 2	6 ES	0 0	ESP PC	0 9 A	Planimetria Catastale - Accessi dal Km 149+400 al 149+800	1:2.000	-
8	692	V 2	6 ES	0 0	ESP PC	1 0 A	Planimetria Catastale - Accessi dal Km 149+800 al 150+800	1:2.000	-
8	693	V 2	6 ES	0 0	ESP PC	1 1 A	Planimetria Catastale - Accessi dal Km 150+900 al 151+200	1:2.000	-
8	694	V 2	6 ES	0 0	ESP PC	1 2 A	Planimetria Catastale - Accessi dal Km 152+300 al 152+900	1:2.000	-
8	695	V 2	6 ES	0 0	ESP PC	1 3 A	Planimetria Catastale - Accessi dal Km 153+000 al 153+600	1:2.000	-
8	696	V 2	6 ES	0 0	ESP PC	1 4 A	Planimetria Catastale - Accessi dal Km 155+500 al 156+600	1:2.000	-
8	697	V 2	6 ES	0 0	ESP PC	1 5 A	Planimetria Catastale - Accessi dal Km 166+600 al 167+200	1:2.000	-
8	698	V 2	6 ES	0 0	ESP PC	1 6 A	Planimetria Catastale - Accessi dal Km 169+300 al 171+700	1:2.000	-
8	699	V 2	6 ES	0 0	ESP PC	1 7 A	Planimetria Catastale - Accessi dal Km 172+500 al 173+500	1:2.000	-
8	700	V 2	6 ES	0 0	ESP PC	1 8 A	Planimetria Catastale - Accessi dal Km 182+500 al 183+500	1:2.000	-
8	701	V 2	6 ES	0 0	ESP PC	1 9 A	Planimetria Catastale - Accessi dal Km 188+700 al 191+000	1:2.000	-

cart.	n. progr.	macro opera	progressivo ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo revisione	Descrizione	Scala	formato					
8	702	V	2	6	ES	0	0	ESP	PC	2	0	A	Planimetria Catastale - Accessi dal Km 200+900 al 203+700	1:2.000	-
8	703	V	2	6	ES	0	0	ESP	PO	0	1	A	Piano Particellare d'esproprio su ortofoto - Accessi dal Km 111+100 al 115+200	1:2.000	-
8	704	V	2	6	ES	0	0	ESP	PO	0	2	A	Piano Particellare d'esproprio su ortofoto - Accessi dal Km 122+200 al 126+800	1:2.000	-
8	705	V	2	6	ES	0	0	ESP	PO	0	3	A	Piano Particellare d'esproprio su ortofoto - Accessi dal Km 132+000 al 132+300	1:2.000	-
8	706	V	2	6	ES	0	0	ESP	PO	0	4	A	Piano Particellare d'esproprio su ortofoto - Accessi dal Km 135+600 al 136+100	1:2.000	-
8	707	V	2	6	ES	0	0	ESP	PO	0	5	A	Piano Particellare d'esproprio su ortofoto - Accessi dal Km 138+900 al 140+500	1:2.000	-
8	708	V	2	6	ES	0	0	ESP	PO	0	6	A	Piano Particellare d'esproprio su ortofoto - Accessi dal Km 141+200 al 143+750	1:2.000	-
8	709	V	2	6	ES	0	0	ESP	PO	0	7	A	Piano Particellare d'esproprio su ortofoto - Accessi dal Km 144+300 al 145+750	1:2.000	-
8	710	V	2	6	ES	0	0	ESP	PO	0	8	A	Piano Particellare d'esproprio su ortofoto - Accessi dal Km 146+750 al 147+900	1:2.000	-
8	711	V	2	6	ES	0	0	ESP	PO	0	9	A	Piano Particellare d'esproprio su ortofoto - Accessi dal Km 149+400 al 149+800	1:2.000	-
8	712	V	2	6	ES	0	0	ESP	PO	1	0	A	Piano Particellare d'esproprio su ortofoto - Accessi dal Km 149+800 al 150+800	1:2.000	-
8	713	V	2	6	ES	0	0	ESP	PO	1	1	A	Piano Particellare d'esproprio su ortofoto - Accessi dal Km 150+900 al 151+200	1:2.000	-
8	714	V	2	6	ES	0	0	ESP	PO	1	2	A	Piano Particellare d'esproprio su ortofoto - Accessi dal Km 152+300 al 152+900	1:2.000	-
8	715	V	2	6	ES	0	0	ESP	PO	1	3	A	Piano Particellare d'esproprio su ortofoto - Accessi dal Km 153+000 al 153+600	1:2.000	-
8	716	V	2	6	ES	0	0	ESP	PO	1	4	A	Piano Particellare d'esproprio su ortofoto - Accessi dal Km 155+500 al 156+600	1:2.000	-
8	717	V	2	6	ES	0	0	ESP	PO	1	5	A	Piano Particellare d'esproprio su ortofoto - Accessi dal Km 166+600 al 167+200	1:2.000	-
8	718	V	2	6	ES	0	0	ESP	PO	1	6	A	Piano Particellare d'esproprio su ortofoto - Accessi dal Km 169+300 al 171+700	1:2.000	-
8	719	V	2	6	ES	0	0	ESP	PO	1	7	A	Piano Particellare d'esproprio su ortofoto - Accessi dal Km 172+500 al 173+500	1:2.000	-
8	720	V	2	6	ES	0	0	ESP	PO	1	8	A	Piano Particellare d'esproprio su ortofoto - Accessi dal Km 182+500 al 183+500	1:2.000	-
8	721	V	2	6	ES	0	0	ESP	PO	1	9	A	Piano Particellare d'esproprio su ortofoto - Accessi dal Km 188+700 al 191+000	1:2.000	-
8	722	V	2	6	ES	0	0	ESP	PO	2	0	A	Piano Particellare d'esproprio su ortofoto - Accessi dal Km 200+900 al 203+700	1:2.000	-
8	723	V	2	6	ES	0	0	ESP	EE	0	1	A	Elenco Ditte	-	A1
8													<b>AREEE DI DEPOSITO</b>		
8	724	T	0	0	ES	0	0	ESP	PC	0	1	A	Planimetria Catastale - Aree di deposito	1:2.000	A0
8	725	T	0	0	ES	0	0	ESP	EE	0	1	A	Elenco Ditte Aree deposito	-	A1
8													<b>IMPIANTI TECNOLOGICI</b>		
8	726	T	0	0	IM	0	0	IMP	RE	0	1	A	Relazione tecnica impianti		A4
8	727	T	0	0	IM	0	0	IMP	PL	0	1	A	Svincolo di Mulargia-Macomer - Planimetrie con distribuzione impianti	1:2.000	A1
8	728	T	0	0	IM	0	0	IMP	PL	0	2	A	Svincolo di Tossilo - Planimetrie con distribuzione impianti	1:2.000	A1
8	729	T	0	0	IM	0	0	IMP	DC	0	1	A	Particolari costruttivi	Varie	A1
8													<b>DOCUMENTAZIONE TECNICO ECONOMICA</b>		
8	730	T	0	0	CM	0	0	CMS	EC	0	1	A	Computo metrico estimativo	-	A4
8	731	T	0	0	CM	0	0	CMS	EC	0	2	A	Riepilogo di stima per intervento	-	A4
8	732	T	0	0	CM	0	0	CMS	EC	0	3	A	Riepilogo dei fabbisogni	-	A4
8	733	T	0	0	CM	0	0	CMS	EC	0	4	A	Analisi prezzi parametrici	-	A4
8	734	T	0	0	CM	0	0	CMS	EP	0	1	A	Elenco prezzi unitari	-	A4
8	735	T	0	0	CM	0	0	CMS	EE	0	1	A	Quadro economico	-	A4
8	736	T	0	0	EG	0	1	CAN	CR	0	1	A	Cronoprogramma	-	A3