



PORTI  
di ROMA  
e del LAZIO



Anas SpA

TRANS-EUROPEAN TRANSPORT NETWORK EXECUTIVE AGENCY  
TEN-T EA

Ministero  
delle Infrastrutture e dei Trasporti

Direzione Centrale Progettazione

**PROGETTAZIONE PRELIMINARE ED ANALISI ECONOMICA DEL TRATTO  
TERMINALE DEL COLLEGAMENTO DEL PORTO DI CIVITAVECCHIA CON IL  
NODO INTERMODALE DI ORTE PER IL COMPLETAMENTO DELL'ASSE  
VIARIO EST-OVEST (CIVITAVECCHIA-ANCONA)  
2012-IT-91060-P**

**TRATTA: MONTE ROMANO EST - CIVITAVECCHIA**

**PROGETTO PRELIMINARE**

**PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE CENTRALE PROGETTAZIONE**

<b>PROGETTISTA:</b> <i>Ing. Maurizio Mancinetti</i> <i>Ordine Ing. di Roma n° 19506</i>		<b>GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS</b>		
<b>IL GEOLOGO</b> <i>Dott. Geol. Stefano Serangeli</i> <i>Ordine Geol. Lazio n. 659</i>		Ing. F. Bario	Geom. R. Izzo	
<b>IL RESPONSABILE DEL S.I.A.</b> <i>Dott. Geol. Serena Majetta</i>		Ing. F. Bezzi	Ing. E. Luziatelli	
<b>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</b> <i>Arch. Roberto Roggi</i>		Geol. G. Cardillo	Geom. D. Maggi	
<b>IL RESP. DEL PROCEDIMENTO</b> <i>Ing. Ilaria COPPA</i>		Ing. L. Cedrone	Geom. M. Maggi	
<b>PROTOCOLLO</b>		Ing. P. G. D'Armini	Ing. E. Mittiga	
<b>DATA</b>		Sig.ra A. M. D'Aversa	Ing. M. Panebianco	
		Ing. A. De Leo	Dott.ssa D. Perfetti	
		Geom. E. De Masi	Ing. A. Petrillo	
		Geom. M. Diamente	Ing. F. Pisani	
		Ing. P. Fabbro	Arch. R. Roggi	
		Ing. G. Giovannini		
		<b>SERVIZI SUPPORTO ESTERNO</b>		
		<b>VISTO: IL DIRETTORE CENTRALE</b> <i>Ing. Ugo DIBENARDI</i>		

**ELABORATI GENERALI**

**Elenco Elaborati**

CODICE PROGETTO		NOME FILE	REVISIONE	TAVOLA	SCALA:
PRDGETTO	LIV. PRDG.	N. PRDG.			
L0402D	P	1301			
		CODICE ELAB.	T00EG00GENRE01	A	1 DI 1
C					
B					
A	EMISSIONE	GIUGNO_2014	TECNICO/RESP.TECN.	MANCINETTI	COPPA
REV.	DESCRIZIONE		REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

										PROGETTO PRELIMINARE		SCALA	FALDONE
<b>T</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>EG</b>	<b>0</b>	<b>0</b>					<b>ELABORATI GENERALI</b>			
T	0	0	EG	0	0	GEN	RE	0	1	A	Elenco elaborati		1
T	0	0	EG	0	0	GEN	RE	0	2	A	Relazione illustrativa		1
T	0	0	EG	0	0	GEN	RE	0	3	A	Relazione tecnica		1
T	0	0	EG	0	0	GEN	CO	0	1	A	Corografia generale del tracciato selezionato	1:25.000	1
T	0	0	EG	0	0	GEN	CR	0	1	A	Cronoprogramma		1
T	0	0	EG	0	0	GEN	EE	0	1	A	Quadro economico		1
<b>T</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>SG</b>	<b>0</b>	<b>0</b>					<b>STUDI GENERALI</b>			
<b>T</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>SG</b>	<b>0</b>	<b>1</b>					<b>Cartografia</b>			
T	0	0	SG	0	1	CRT	RE	0	1	A	Relazione sui rilievi		1
T	0	0	SG	0	1	CRT	RE	0	2	A	Monografie dei capisaldi		1
T	0	0	SG	0	1	CRT	PV	0	1	A	Elaborati di cartografia	1:5.000	1
T	0	0	SG	0	1	CRT	PV	0	2	A	Elaborati di cartografia	1:5.000	1
T	0	0	SG	0	1	CRT	PV	0	3	A	Elaborati di cartografia	1:5.000	1
T	0	0	SG	0	1	CRT	PV	0	4	A	Elaborati di cartografia	1:5.000	1
T	0	0	SG	0	1	CRT	PV	0	5	A	Elaborati di cartografia	1:5.000	1
T	0	0	SG	0	1	CRT	PV	0	6	A	Elaborati di cartografia	1:5.000	1
T	0	0	SG	0	1	CRT	PV	0	7	A	Elaborati di cartografia	1:5.000	1
T	0	0	SG	0	1	CRT	PV	0	8	A	Elaborati di cartografia	1:5.000	1
T	0	0	SG	0	1	CRT	PV	0	9	A	Elaborati di cartografia	1:5.000	1
T	0	0	SG	0	1	CRT	PV	1	0	A	Elaborati di cartografia	1:5.000	1
T	0	0	SG	0	1	CRT	PV	1	1	A	Elaborati di cartografia	1:5.000	1
<b>T</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>SG</b>	<b>0</b>	<b>2</b>					<b>Analisi trasportistica</b>			
T	0	0	SG	0	2	GEN	RE	0	1	A	Studio Trasportistico		1
T	0	0	SG	0	2	GEN	RE	0	2	A	Analisi di incidentalità		1
<b>T</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>SG</b>	<b>0</b>	<b>3</b>					<b>Analisi economica</b>			
T	0	0	SG	0	3	GEN	ET	0	1	A	Analisi costi/benefici		1
<b>T</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>SG</b>	<b>0</b>	<b>4</b>					<b>Archeologia - Fase 1</b>			
T	0	0	SG	0	4	GEN	RE	0	1	A	Ricerca bibliografica. Relazione archeologica		1
T	0	0	SG	0	4	GEN	RE	0	2	A	Catalogo delle presenze archeologiche		1
T	0	0	SG	0	4	GEN	CT	0	1	A	Carta delle evidenze archeologiche note da bibliografia	1:25.000	1
T	0	0	SG	0	4	GEN	CT	0	2	A	Tavole con il posizionamento su CTR delle evidenze note da bibliografia	1:10.000	1
T	0	0	SG	0	4	GEN	CT	0	3	A	Tavole tematiche. Carta dei Vincoli	1:50.000	1
T	0	0	SG	0	4	GEN	CT	0	4	A	Tavole tematiche. Carta delle evidenze archeologiche con tipologia	1:50.000	1
T	0	0	SG	0	4	GEN	CT	0	5	A	Tavole tematiche. Carta con resti maggiori come noto da bibliografia	1:50.000	1
T	0	0	SG	0	4	GEN	CT	0	6	A	Tavole tematiche. Carta del rischio archeologico assoluto	1:50.000	1
<b>T</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>SG</b>	<b>0</b>	<b>5</b>					<b>Archeologia - Fase 2</b>			
T	0	0	SG	0	5	GEN	RE	0	1	A	La ricognizione archeologica, la valutazione del rischio archeologico relativo e la valorizzazione. Relazione archeologica.		2
T	0	0	SG	0	5	GEN	RE	0	2	A	Estratto. Elenco delle interferenze		2
T	0	0	SG	0	5	GEN	CT	0	1	A	Carta delle evidenze archeologiche note da bibliografia e dei siti da ricognizione	1:25.000	2
T	0	0	SG	0	5	GEN	CT	0	2	A	Carta del rischio archeologico relativo	1:50.000	2
T	0	0	SG	0	5	GEN	CT	0	3	A	Estratto della carta delle evidenze archeologiche note da bibliografia e dei siti da ricognizione con posizionamento delle interferenze con il tracciato selezionato	1:25.000	2
<b>T</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>SG</b>	<b>0</b>	<b>6</b>					<b>Indagini Topografiche sul Fiume Mignone</b>			
T	0	0	SG	0	6	IDR	RE	0	1	A	Relazione tecnica sulle attività topografiche	-	2
T	0	0	SG	0	6	IDR	PL	0	1	A	planimetria rilievi topografici	10.000	2
T	0	0	SG	0	6	IDR	SZ	0	1	A	sezioni topografiche (da sezione mi001 a sezione mi012)	500	2
T	0	0	SG	0	6	IDR	SZ	0	2	A	sezioni topografiche (da sezione mi013 a sezione mi021)	500	2
T	0	0	SG	0	6	IDR	SZ	0	3	A	sezioni topografiche (da sezione mi022 a sezione mi045)	500	2
T	0	0	SG	0	6	IDR	SZ	0	4	A	sezioni topografiche (da sezione mi046 a sezione mi052)	500	2
T	0	0	SG	0	6	IDR	SZ	0	5	A	sezioni topografiche (da sezione mi053 a sezione mi061)	500	2
T	0	0	SG	0	6	IDR	SZ	0	6	A	sezioni topografiche (da sezione mi062 a sezione mi068)	500	2
T	0	0	SG	0	6	IDR	SZ	0	7	A	sezioni topografiche (da sezione mi069 a sezione mi077 e argine destro) - 12	500	2
T	0	0	SG	0	6	IDR	SZ	0	8	A	sezioni topografiche (torrente verginese)	500	2
T	0	0	SG	0	6	IDR	MI	0	1	A	monografie degli idrometri	-	2
T	0	0	SG	0	6	IDR	MO	0	1	A	monografie dei caposaldi di inquadramento	-	2
T	0	0	SG	0	6	IDR	RF	0	1	A	Repertorio fotografico - fiume mignone	-	2
<b>T</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>SG</b>	<b>0</b>	<b>7</b>					<b>Studio Idrologico-Idraulico del Fiume Mignone</b>			
T	0	0	SG	0	7	IDR	RE	0	1	A	Relazione idrologica;	-	2
T	0	0	SG	0	7	IDR	RE	0	2	A	Relazione idraulica (relazione + appendice)	-	2
T	0	0	SG	0	7	IDR	CO	0	1	A	Corografia del bacino idrografico del fiume Mignone	1:100.000	2
T	0	0	SG	0	7	IDR	CO	0	2	A	Corografia delle aree di esondazione	1:25.000	2
T	0	0	SG	0	7	IDR	PL	0	1	A	Planimetria delle aree a pericolo di inondazione del PAI dell'ABR Regione Lazio - 1/3	1:10.000	2
T	0	0	SG	0	7	IDR	PL	0	2	A	Planimetria delle aree a pericolo di inondazione del PAI dell'ABR Regione Lazio - 2/3	1:10.000	2
T	0	0	SG	0	7	IDR	PL	0	3	A	Planimetria delle aree a pericolo di inondazione del PAI dell'ABR Regione Lazio - 3/3	1:10.000	2
<b>T</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>GE</b>	<b>0</b>	<b>0</b>					<b>STUDIO GEOLOGICO E GEOTECNICO</b>			
T	0	0	GE	0	0	GEO	RE	0	1	A	Indagini geognostiche preesistenti - Rapporto tecnico	1:10.000	3
T	0	0	GE	0	0	GEO	RE	0	2	A	Indagini geognostiche Progetto Preliminare - Rapporto tecnico	1:10.000	3
T	0	0	GE	0	0	GEO	RE	0	3	A	Indagini geofisiche Progetto Preliminare - Rapporto tecnico	1:10.000	3
T	0	0	GE	0	0	GEO	RE	0	4	A	Indagini geognostiche Progetto Preliminare - Prove di laboratorio		3
T	0	0	GE	0	0	GEO	RE	0	5	A	Relazione geologica		3
T	0	0	GE	0	0	GEO	RE	0	6	A	Relazione del piano di gestione delle materie		3
T	0	0	GE	0	0	GET	RE	0	1	A	Relazione geotecnica delle strutture di fondazione dei viadotti		3
T	0	0	GE	0	0	GEO	CG	0	1	A	Carta geologica	1:10.000	3
T	0	0	GE	0	0	GEO	CG	0	2	A	Carta geologica	1:10.000	3
T	0	0	GE	0	0	GEO	CG	0	3	A	Carta geologica	1:10.000	3
T	0	0	GE	0	0	GEO	CG	0	4	A	Carta geomorfologica	1:10.000	3
T	0	0	GE	0	0	GEO	CG	0	5	A	Carta geomorfologica	1:10.000	3
T	0	0	GE	0	0	GEO	CG	0	6	A	Carta geomorfologica	1:10.000	3
T	0	0	GE	0	0	GEO	CI	0	1	A	Carta idrogeologica	1:10.000	3
T	0	0	GE	0	0	GEO	CI	0	2	A	Carta idrogeologica	1:10.000	3

T	0	0	GE	0	0	GEO	CI	0	3	A	Carta idrogeologica	1:10.000	3
T	0	0	GE	0	0	GEO	PU	0	1	A	Planimetria con ubicazione indagini geognostiche	1:10.000	3
T	0	0	GE	0	0	GEO	PU	0	2	A	Planimetria con ubicazione indagini geognostiche	1:10.000	3
T	0	0	GE	0	0	GEO	PU	0	3	A	Planimetria con ubicazione indagini geognostiche	1:5.000	3
T	0	0	GE	0	0	GEO	FG	0	1	A	Profilo geologico (Tracciato selezionato)	1:5.000	3
T	0	0	GE	0	0	GEO	FG	0	2	A	Profilo geologico (Tracciato selezionato)	1:5.000	3
T	0	0	GE	0	0	GEO	DI	0	1	A	Sistemazione tipo aree di deposito Tav. 1 di 2	varie	3
T	0	0	GE	0	0	GEO	DI	0	2	A	Sistemazione tipo aree di deposito Tav. 2 di 2	varie	3
T	0	0	GE	0	0	GET	PL	0	1	A	Planimetria con macrozonazione sismica		3
<b>T 0 0 ID 0 0 IDROLOGIA ED IDRAULICA</b>												<b>4</b>	
T	0	0	ID	0	0	IDR	RE	0	1	A	Relazione idrologica - Reticolo minore	-	4
T	0	0	ID	0	0	IDR	RE	0	2	A	Relazione idraulica - Reticolo minore e sistema di drenaggio del corpo stradale	-	4
T	0	0	ID	0	0	IDR	CO	0	1	A	Corografia dei bacini idrografici minori e del reticolo idrografico	1:25.000	4
T	0	0	ID	0	0	IDR	PL	0	1	A	Planimetria idraulica - 1/7	1:5.000	4
T	0	0	ID	0	0	IDR	PL	0	2	A	Planimetria idraulica - 2/7	1:5.000	4
T	0	0	ID	0	0	IDR	PL	0	3	A	Planimetria idraulica - 3/7	1:5.000	4
T	0	0	ID	0	0	IDR	PL	0	4	A	Planimetria idraulica - 4/7	1:5.000	4
T	0	0	ID	0	0	IDR	PL	0	5	A	Planimetria idraulica - 5/7	1:5.000	4
T	0	0	ID	0	0	IDR	PL	0	6	A	Planimetria idraulica - 6/7	1:5.000	4
T	0	0	ID	0	0	IDR	PL	0	7	A	Planimetria idraulica - 7/7	1:5.000	4
T	0	0	ID	0	0	IDR	DT	0	1	A	Opere di drenaggio del corpo stradale - opere tipo e particolari - 1/3	Varie	4
T	0	0	ID	0	0	IDR	DT	0	2	A	Opere di drenaggio del corpo stradale - opere tipo e particolari - 2/3	Varie	4
T	0	0	ID	0	0	IDR	DT	0	3	A	Opere di drenaggio del corpo stradale - opere tipo e particolari - 3/3	Varie	4
T	0	0	ID	0	0	IDR	DT	0	4	A	Opere di presidio - Vasche di trattamento e sicurezza - Piante e sezioni	1:100	4
T	0	0	ID	0	0	IDR	DT	0	5	A	Opere di attraversamento - Tombini scolorari e circolari - Opere tipo e particolari	1:100	4
T	0	0	ID	0	0	IDR	DT	0	6	A	Opere di inalveazione e protezione del corpo stradale	1:100	4
<b>T 0 0 IM 0 0 IMPIANTI</b>												<b>4</b>	
T	0	0	IM	0	0	IMP	RE	0	1	A	Relazione tecnica impianti tecnologici		4
T	0	0	IM	0	0	IMP	LF	0	1	A	Galleria Calistro - Schema sinottico impianti in galleria		4
T	0	0	IM	0	0	IMP	LF	0	2	A	Svincolo Monte Romano - Impianto di illuminazione - Planimetria con posizionamento apparecchiature	1:2'000	4
T	0	0	IM	0	0	IMP	LF	0	3	A	Svincolo Aurelia - Impianto di illuminazione - Planimetria con posizionamento apparecchiature	1:2'000	4
<b>T 0 0 MO 0 0 MONITORAGGIO AMBIENTALE</b>												<b>4</b>	
T	0	0	MO	0	0	AMB	RE	0	1	A	Rapporto monitoraggio ambientale preliminare Rumore	-	4
T	0	0	MO	0	0	AMB	RE	0	2	A	Rapporto monitoraggio ambientale preliminare Atmosfera	-	4
T	0	0	MO	0	0	AMB	RE	0	3	A	Rapporto monitoraggio ambientale preliminare Vegetazione e Flora	-	4
T	0	0	MO	0	0	AMB	RE	0	4	A	Rapporto monitoraggio ambientale preliminare Fauna	-	4
T	0	0	MO	0	0	AMB	RE	0	5	A	Rapporto monitoraggio ambientale preliminare Ecosistemi	-	4
T	0	0	MO	0	0	AMB	PU	0	1	A	Planimetria ubicazione punti di monitoraggio ambientale preliminare Rumore	25000	4
T	0	0	MO	0	0	AMB	PU	0	2	A	Planimetria ubicazione punti di monitoraggio ambientale preliminare Atmosfera	25000	4
T	0	0	MO	0	0	AMB	PU	0	3	A	Planimetria ubicazione punti di monitoraggio ambientale preliminare Vegetazione e Flora	25000	4
T	0	0	MO	0	0	AMB	PU	0	4	A	Planimetria ubicazione punti di monitoraggio ambientale preliminare Fauna	25000	4
<b>T 0 0 SI 0 0 SICUREZZA</b>												<b>4</b>	
T	0	0	SI	0	0	SIC	RE	0	1	A	Prime indicazioni sulla sicurezza		4
<b>T 0 0 CA 0 0 CANTIERI</b>												<b>4</b>	
T	0	0	CA	0	0	CAN	RE	0	1	A	Relazione della cantierizzazione		4
T	0	0	CA	0	0	CAN	PL	0	1	A	Planimetria aree di cantiere 1/2	1:5'000	4
T	0	0	CA	0	0	CAN	PL	0	2	A	Planimetria aree di cantiere 2/2	1:5'000	4
T	0	0	CA	0	0	CAN	LF	0	1	A	Organizzazione cantieri principali 1/2	1:5'000	4
T	0	0	CA	0	0	CAN	LF	0	2	A	Organizzazione cantieri principali 2/2	1:5'000	4
<b>T 0 0 ES 0 0 ESPROPRI</b>												<b>4</b>	
T	0	0	ES	0	0	ESP	RE	0	1	A	Relazione giustificativa delle stime e/o indennità di esproprio		4
T	0	0	ES	0	1	ESP	PC	0	1	A	planimetrie catastali (1/7)	1:5'000	4
T	0	0	ES	0	1	ESP	PC	0	2	A	planimetrie catastali (2/7)	1:5'000	4
T	0	0	ES	0	1	ESP	PC	0	3	A	planimetrie catastali (3/7)	1:5'000	4
T	0	0	ES	0	1	ESP	PC	0	4	A	planimetrie catastali (4/7)	1:5'000	4
T	0	0	ES	0	1	ESP	PC	0	5	A	planimetrie catastali (5/7)	1:5'000	4
T	0	0	ES	0	1	ESP	PC	0	6	A	planimetrie catastali (6/7)	1:5'000	4
T	0	0	ES	0	1	ESP	PC	0	7	A	planimetrie catastali (7/7)	1:5'000	4
<b>T 0 0 IN 0 0 INTERFERENZE</b>												<b>5</b>	
T	0	0	IN	0	0	INT	RE	0	1	A	Relazione tecnica interferenze		5
T	0	0	IN	0	0	INT	PL	0	1	A	Planimetrie Interferenze	1:5'000	5
T	0	0	IN	0	0	INT	PL	0	2	A	Planimetrie Interferenze	1:5'000	5
T	0	0	IN	0	0	INT	PL	0	3	A	Planimetrie Interferenze	1:5'000	5
T	0	0	IN	0	0	INT	PL	0	4	A	Planimetrie Interferenze	1:5'000	5
T	0	0	IN	0	0	INT	PL	0	5	A	Planimetrie Interferenze	1:5'000	5
T	0	0	IN	0	0	INT	PL	0	6	A	Planimetrie Interferenze	1:5'000	5
T	0	0	IN	0	0	INT	PL	0	7	A	Planimetrie Interferenze	1:5'000	5
<b>T 0 0 CM 0 0 COMPUTI E STIME</b>												<b>5</b>	
T	0	0	CM	0	0	CMS	ES	0	1	A	Computo metrico estimativo sommario delle alternative di tracciato	-	5
T	0	0	CM	0	0	CMS	ES	0	2	A	Computo metrico estimativo del tracciato selezionato	-	5
<b>P 0 0 PROGETTO STRADALE</b>												<b>6</b>	
<b>P 0 0 PS 0 0 LE ALTERNATIVE DI TRACCIATO</b>												<b>6</b>	
P	0	0	PS	0	0	GEN	CO	0	1	A	Corografia con l'indicazione di tutte le alternative di tracciato considerate	1:25'000	6
P	0	0	PS	0	0	TRA	PF	0	1	A	Planimetria e profili alternativa Blu	1:10'000	6
P	0	0	PS	0	0	TRA	PF	0	2	A	Planimetria e profili alternativa Verde 1	1:10'000	6
P	0	0	PS	0	0	TRA	PF	0	3	A	Planimetria e profili alternativa Verde 2	1:10'000	6
P	0	0	PS	0	0	TRA	PF	0	4	A	Planimetria e profili alternativa Verde 3	1:10'000	6
P	0	0	PS	0	0	TRA	PF	0	5	A	Planimetria e profili alternativa Viola	1:10'000	6
P	0	0	PS	0	0	TRA	PF	0	6	A	Planimetria e profili alternativa Blu su fotomosaico	1:10'000	6
P	0	0	PS	0	0	TRA	PF	0	7	A	Planimetria e profili alternativa Verde 1 su fotomosaico	1:10'000	6

P	0	0	PS	0	0	TRA	PF	0	8	A	Planimetria e profili alternativa Verde 2 su fotomosaico	1:10'000	6
P	0	0	PS	0	0	TRA	PF	0	9	A	Planimetria e profili alternativa Verde 3 su fotomosaico	1:10'000	6
P	0	0	PS	0	0	TRA	PF	1	0	A	Planimetria e profili alternativa Viola su fotomosaico	1:10'000	6
<b>IL TRACCIATO SELEZIONATO</b>												<b>6</b>	
P	0	1	PS	0	0	TRA	CO	0	1	A	Corografia	1:25'000	6
P	0	1	PS	0	0	TRA	PF	0	1	B	Planimetria e profilo del tracciato selezionato	1:10'000	6
P	0	1	PS	0	0	TRA	PP	0	1	B	Planimetria di progetto	1:5'000	6
P	0	1	PS	0	0	TRA	PO	0	1	B	Planimetria di progetto su fotomosaico	1:5'000	6
P	0	1	PS	0	0	TRA	DG	0	1	A	Diagrammi di visuale libera	1:5'000	6
P	0	1	PS	0	0	TRA	ST	0	1	A	Sezioni Tipo Asse principale a mezza costa	1 : 100	6
P	0	1	PS	0	0	TRA	ST	0	2	A	Sezioni Tipo Asse principale scarpata: particolari banca e duna	1 : 100	6
P	0	1	PS	0	0	TRA	ST	0	3	A	Sezioni Tipo Asse principale in galleria e viadotto	1 : 100	6
P	0	1	PS	0	0	TRA	ST	0	4	A	Sezioni Tipo Rampe di Svincolo	1 : 100	6
P	0	1	PS	0	0	TRA	ST	0	5	A	Sezioni Tipo altra viabilità	1 : 100	6
<b>GALLERIE NATURALI - Galleria Calistro</b>												<b>7</b>	
P	0	1	GN	0	0	OST	RE	0	1	C	Relazione Tecnica		7
P	0	1	GN	0	0	OST	FG	0	1	C	Profilo geomeccanico	1 : 5000	7
P	0	1	GN	0	0	OST	ST	0	1	C	Sezioni tipo B1 - Scavo e consolidamento	1 : 50	7
P	0	1	GN	0	0	OST	ST	0	2	C	Sezioni tipo B2 - Scavo e consolidamento	1 : 50	7
P	0	1	GN	0	0	OST	ST	0	3	C	Sezioni tipo C2 - Scavo e consolidamento	1 : 50	7
P	0	1	GN	0	0	OST	DC	0	1	A	Tabella materiali	-	7
P	0	1	GN	0	0	OST	CP	0	1	A	Carpenteria galleria artificiale	1 : 50	7
P	0	1	GN	0	0	OST	CP	0	2	A	Carpenteria piazzola di sosta	1 : 50	7
P	0	1	GN	0	0	OST	CP	0	3	A	Carpenteria by-pass pedonali e carrabili	1 : 50	7
P	0	1	GN	0	0	OST	CP	0	4	A	Carpenteria becco di flauto	1 : 50	7
<b>Imbocco Nord</b>												<b>7</b>	
P	0	1	GN	0	1	STR	PP	0	1	A	pianta imbocco nord	1 : 500	7
P	0	1	GN	0	1	STR	FO	0	1	A	Fotosimulazione imbocco nord	-	7
<b>Imbocco Sud</b>												<b>7</b>	
P	0	1	GN	0	2	STR	PP	0	1	A	pianta imbocco sud	1 : 500	7
P	0	1	GN	0	2	STR	FO	0	1	A	Fotosimulazione imbocco sud	-	7
<b>VIADOTTI E PONTI</b>												<b>7</b>	
P	0	1	VI	0	0	STR	RE	0	2	B	Relazione sulle opere d'arte maggiori e Studio Architettonico		7
<b>Viadotto Fosso del Forcone 1</b>												<b>7</b>	
P	0	1	VI	0	1	TRA	DI	0	1	A	pianta, prospetto e sezione	VARIE	7
P	0	1	VI	0	1	TRA	FO	0	1	A	Fotosimulazione	-	7
<b>Viadotto Fosso del Forcone 2</b>												<b>7</b>	
P	0	1	VI	0	2	TRA	DI	0	1	A	pianta, prospetto e sezione	VARIE	7
P	0	1	VI	0	2	TRA	FO	0	1	A	Fotosimulazione	-	7
<b>Viadotto Selvarella</b>												<b>7</b>	
P	0	1	VI	0	3	TRA	DI	0	1	A	pianta e prospetto	1 : 500	7
P	0	1	VI	0	3	TRA	DI	0	2	A	pianta e prospetto	1 : 500	7
P	0	1	VI	0	3	TRA	SZ	0	1	A	sezione trasversale	1 : 100 / 50	7
P	0	1	VI	0	3	TRA	FO	0	1	A	Fotosimulazione	-	7
<b>Viadotto Fosso del Nasso</b>												<b>7</b>	
P	0	1	VI	0	4	TRA	DI	0	1	A	pianta e prospetto	1 : 500	7
P	0	1	VI	0	4	TRA	DI	0	2	A	pianta e prospetto	1 : 500	7
P	0	1	VI	0	4	TRA	DI	0	3	A	pianta e prospetto	1 : 500	7
P	0	1	VI	0	4	TRA	DI	0	4	A	pianta e prospetto	1 : 500	7
P	0	1	VI	0	4	TRA	DI	0	5	A	pianta e prospetto	1 : 500	7
P	0	1	VI	0	4	TRA	DI	0	6	A	pianta e prospetto	1 : 500	7
P	0	1	VI	0	4	TRA	DI	0	7	A	pianta e prospetto	1 : 500	7
P	0	1	VI	0	4	TRA	SZ	0	1	A	sezione trasversale	1 : 100 / 50	7
P	0	1	VI	0	4	TRA	FO	0	1	A	Fotosimulazione	-	7
<b>Viadotto Fosso del Coppo</b>												<b>7</b>	
P	0	1	VI	0	5	TRA	DI	0	1	A	pianta, prospetto e sezione	VARIE	7
P	0	1	VI	0	5	TRA	FO	0	1	A	Fotosimulazione	-	7
<b>Viadotto Piane di Monte Riccio</b>												<b>7</b>	
P	0	1	VI	0	6	TRA	DI	0	1	A	pianta e prospetto	1 : 500	7
P	0	1	VI	0	6	TRA	DI	0	2	A	pianta e prospetto	1 : 500	7
P	0	1	VI	0	6	TRA	SZ	0	1	A	sezione trasversale	1 : 100 / 50	7
P	0	1	VI	0	6	TRA	FO	0	1	A	Fotosimulazione	-	7
<b>Viadotto Nefrara 1</b>												<b>7</b>	
P	0	1	VI	0	7	TRA	DI	0	1	A	pianta e prospetto	1 : 500	7
P	0	1	VI	0	7	TRA	DI	0	2	A	pianta e prospetto	1 : 500	7
P	0	1	VI	0	7	TRA	SZ	0	1	A	sezione trasversale	1 : 100 / 50	7
P	0	1	VI	0	7	TRA	FO	0	1	A	Fotosimulazione	-	7
<b>Ponte Nefrara 2</b>												<b>7</b>	
P	0	1	VI	0	8	TRA	DI	0	1	A	pianta, prospetto e sezione	VARIE	7
P	0	1	VI	0	8	TRA	FO	0	1	A	Fotosimulazione	-	7
<b>Viadotto Piana del Mignone</b>												<b>7</b>	
P	0	1	VI	0	9	TRA	DI	0	1	A	pianta e prospetto	1 : 500	7
P	0	1	VI	0	9	TRA	DI	0	2	A	pianta e prospetto	1 : 500	7
P	0	1	VI	0	9	TRA	DI	0	3	A	pianta e prospetto	1 : 500	7
P	0	1	VI	0	9	TRA	SZ	0	1	A	sezione trasversale	1 : 100 / 50	7
P	0	1	VI	0	9	TRA	FO	0	1	A	Fotosimulazione	-	7
<b>OPERE MINORI</b>												<b>7</b>	
P	0	1	OM	0	0	TRA	DC	0	1	A	TIPOLOGICO TOMBINO SCATOLARE-pianta,sezione, prospetto + FOTOINSERIMENTO		7
<b>IMPATTO AMBIENTALE</b>												<b>7</b>	
P	0	1	IA	0	0	AMB	PP	0	1	A	Planimetria di progetto degli interventi paesaggistico-ambientali	2000	7
P	0	1	IA	0	0	AMB	PP	0	2	A	Planimetria di dettaglio degli interventi paesaggistico-ambientali: svincolo Monte Romano Est	1000	7

P	0	1	IA	0	0	AMB	PP	0	3	A	Planimetria di dettaglio degli interventi paesaggistico-ambientali: Innesto su S.S. Aurelia	1000	7
P	0	1	IA	0	0	AMB	ST	0	1	A	Sezioni tipo ed abaco degli interventi paesaggistico-ambientali	varie	7
P	0	1	IA	0	0	AMB	ES	0	1	A	Computo Metrico estimativo delle opere di sistemazione paesaggistica		7
<b>S 0 1</b>													
<b>VARIANTE SP 42</b>													
S	0	1	PS	0	1	TRA	PF	0	1	A	Planimetria, profilo e sezioni	varie	7
S	0	1	CV	0	1	STR	DI	0	1	A	Cavalcavia progr. 2+300: pianta prospetto sezione		7
S	0	1	CV	0	1	STR	FO	0	1	A	Cavalcavia progr. 2+300: render		7
<b>S 0 2</b>													
<b>VARIANTE SP 97</b>													
S	0	2	PS	0	1	TRA	PP	0	1	A	Planimetria, profilo e sezioni: intervento A	varie	7
S	0	2	PS	0	1	TRA	PP	0	2	A	Planimetria, profilo e sezioni: intervento B	varie	7
S	0	2	PS	0	1	TRA	PP	0	3	A	Planimetria, profilo e sezioni: intervento C	varie	7
<b>Opere minori</b>													
S	0	2	OM	0	1								7
S	0	2	OM	0	1	STR	DI	0	1	A	Sottopasso progr. 9+740: pianta, prospetto sezione		7
<b>S 0 3</b>													
<b>RIPRISTINO VIABILITA' INTERFERITA</b>													
S	0	3	PS	0	1	TRA	PP	0	1	A	Planimetria di progetto		7
<b>Opere minori</b>													
S	0	3	OM	0	1								7
S	0	3	OM	0	1	STR	DI	0	1	A	Sottopasso Progr. 0+660: planimetria, prospetto, sezione		7
S	0	3	OM	0	1	STR	DI	0	2	A	Sottopasso Progr. 1+180: planimetria, prospetto, sezione		7
<b>V 0 1</b>													
<b>SVINCOLO MONTE ROMANO</b>													
V	0	1	PS	0	1	TRA	PP	0	1	A	Planimetria di progetto	1:2'000	7
V	0	1	PS	0	1	TRA	PO	0	1	A	Planimetria di progetto su ortofoto	1:2'000	7
V	0	1	PS	0	1	TRA	PF	0	1	A	Planimetria e profili longitudinale delle rampe	1:4'000/400	7
<b>Opere minori</b>													
V	0	1	OM	0	0								7
V	0	1	OM	0	0	STR	DI	0	1	A	Sottopasso 0+830: pianta, prospetto sezione		7
<b>V 0 2</b>													
<b>SVINCOLO S.S.1 AURELIA</b>													
<b>Progetto stradale</b>													
V	0	2	PS	0	0	CAN	LF	0	1	A	Svincolo Aurelia - Fasi di Cantiere		7
V	0	2	PS	0	1	TRA	PP	0	1	A	Planimetria di progetto	1:2'000	7
V	0	2	PS	0	1	TRA	PO	0	1	A	Planimetria di progetto su ortofoto	1:2'000	7
V	0	2	PS	0	1	TRA	PF	0	1	A	Planimetria e profilo longitudinale: rampa A e rampa B	1:4'000/400	7
V	0	2	PS	0	1	TRA	PF	0	2	A	Planimetria e profilo longitudinale: rampa C	1:4'000/400	7
V	0	2	PS	0	1	TRA	PF	0	3	A	Planimetria e profilo longitudinale: rampa D	1:4'000/400	7

											STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	SCALA	FALDONE	
0 0 IA 0 0											STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE			
0 0 IA 0 0	GEN	RE	0 1	A	Sintesi non tecnica						-	8		
0 0 IA 1 0											QUADRO RIFERIMENTO PROGRAMMATICO			
0 0 IA 1 0	GEN	RE	0 1	A	Relazione generale						-	8		
0 0 IA 1 0	GEN	CO	0 1	A	Corografia amministrativa						25.000	8		
0 0 IA 1 0	GEN	PL	0 1	A	Fascicolo: vincoli (storico-culturali, paesaggistici, archeologici; PAI; Rete Natura)						25.000	8		
0 0 IA 1 0	GEN	PL	0 2	A	Organizzazione attuale del sistema infrastrutturale						25.000	8		
0 0 IA 1 0	GEN	PL	0 3	A	Carta delle interferenze						25.000	8		
0 0 IA 2 0											QUADRO RIFERIMENTO PROGETTUALE			
0 0 IA 2 0	GEN	RE	0 1	A	Relazione generale						-	8		
0 0 IA 2 1											Alternative di tracciato			
0 0 IA 2 1	GEN	CO	0 1	A	Corografia generale delle alternative di tracciato						25.000	8		
0 0 IA 2 1	GEN	CT	0 1	A	Carta dei livelli di traffico e relativi livelli di servizio per ogni soluzione di tracciato							8		
0 0 IA 2 1	GEN	CO	0 2	A	Carta dei vincoli e dei condizionamenti in relazione alle alternative (PTPR e Archeologia, PAI e Rete Natura 2000)						25.000	8		
0 0 IA 2 1	GEN	CT	0 2	A	Carta degli aspetti naturalistici in relazione alle alternative						25.000	8		
0 0 IA 2 2											Analisi Multicriteri preliminari per l'individuazione del corridoio			
0 0 IA 2 2	GEN	RE	0 1	A	Relazione Analisi Multicriteri per l'individuazione del corridoio						-	8		
0 0 IA 2 2	GEN	DG	0 1	A	Carta tematica dell'Uso del Suolo						25.000	8		
0 0 IA 2 2	GEN	DG	0 2	A	Carta dei valori dell'Uso del Suolo (AMC)						25.000	8		
0 0 IA 2 2	GEN	DG	0 3	A	Carta tematica del Paesaggio						25.000	8		
0 0 IA 2 2	GEN	DG	0 4	A	Carta dei valori del Paesaggio (AMC)						25.000	8		
0 0 IA 2 2	GEN	DG	0 5	A	Carta tematica della Morfologia Prevalente						25.000	8		
0 0 IA 2 2	GEN	DG	0 6	A	Carta dei valori della Morfologia Prevalente (AMC)						25.000	8		
0 0 IA 2 2	GEN	DG	0 7	A	Carta tematica della Varietà Paesistica						25.000	8		
0 0 IA 2 2	GEN	DG	0 8	A	Carta dei valori della Varietà Paesistica (AMC)						25.000	8		
0 0 IA 2 2	GEN	DG	0 9	A	Carta tematica dei Corsi d'Acqua						25.000	8		
0 0 IA 2 2	GEN	DG	1 0	A	Carta dei valori dei Corsi d'Acqua (AMC)						25.000	8		
0 0 IA 2 2	GEN	DG	1 1	A	Carta tematica della Rete Natura 2000						25.000	8		
0 0 IA 2 2	GEN	DG	1 2	A	Carta dei valori della Rete Natura 2000 (AMC)						25.000	8		
0 0 IA 2 2	GEN	DG	1 3	A	Carta tematica dei Sistemi Agrari						25.000	8		
0 0 IA 2 2	GEN	DG	1 4	A	Carta dei valori dei Sistemi Agrari (AMC)						25.000	8		
0 0 IA 2 2	GEN	DG	1 5	A	Carta tematica della Naturalità						25.000	8		
0 0 IA 2 2	GEN	DG	1 6	A	Carta dei valori della Naturalità (AMC)						25.000	8		
0 0 IA 2 2	GEN	DG	1 7	A	Carta tematica del rischio archeologico assoluto						25.000	8		
0 0 IA 2 2	GEN	DG	1 8	A	Carta dei valori del rischio archeologico assoluto (AMC)						25.000	8		
0 0 IA 2 2	GEN	DG	1 9	A	Carta tematica del PTPR A						25.000	8		
0 0 IA 2 2	GEN	DG	2 0	A	Carta dei valori del PTPR A (AMC)						25.000	8		
0 0 IA 2 2	GEN	DG	2 1	A	Carta tematica del PTPR B						25.000	8		
0 0 IA 2 2	GEN	DG	2 2	A	Carta dei valori del PTPR B (AMC)						25.000	8		
0 0 IA 2 3											Il tracciato selezionato			
0 0 IA 2 3	GEN	PL	0 1	A	Planimetria generale del tracciato preferenziale						25.000	8		
0 0 IA 2 3	GEN	PO	0 1	B	Planimetria generale del tracciato preferenziale su fotomosaico - tav1						10.000	8		
0 0 IA 2 3	GEN	PO	0 2	B	Planimetria generale del tracciato preferenziale su fotomosaico - tav2						10.000	8		
0 0 IA 2 3	GEN	PO	0 3	B	Planimetria generale del tracciato preferenziale su fotomosaico - tav3						10.000	8		
0 0 IA 2 3	GEN	PF	0 1	B	Planimetria e profilo del tracciato selezionato - tav1						10.000/1.000	8		
0 0 IA 2 3	GEN	PF	0 2	B	Planimetria e profilo del tracciato selezionato - tav2						10.000/1.000	8		
0 0 IA 2 3	GEN	PF	0 3	B	Planimetria e profilo del tracciato selezionato - tav3						10.000/1.000	8		
0 0 IA 2 3	GEN	ST	0 1	A	Sezioni tipo del corpo stradale del tracciato preferenziale						varie	8		
0 0 IA 2 3	GEN	PL	0 2	A	Carta di sintesi interventi di mitigazione/compensazione (fase di cantiere)						10.000	8		
0 0 IA 2 3	GEN	PL	0 3	A	Carta di sintesi interventi di mitigazione/compensazione (fase di esercizio)						10.000	8		
0 0 IA 2 3	CAN	CO	0 1	A	Corografia generale di cantierizzazione						25.000	8		
0 0 IA 2 3	CAN	CO	0 2	A	Corografia generale di cave e discariche						50.000 / 25.000	8		
0 0 IA 2 3	CAN	SC	0 1	A	Fascicolo: aree di cantiere						varie	8		
0 0 IA 2 3	CAN	SC	0 2	A	Fascicolo: aree di cava e discarica						varie	8		
0 0 GE 0 0	GEO	DI	0 1	A	Sistemazione morfologica siti di deposito						varie	8		
0 0 GE 0 0	GEO	DI	0 2	A	Sistemazione morfologica siti di deposito						varie	8		
0 0 IA 2 4											Analisi Multicriteri di confronto con i tracciati precedentemente sottoposti a procedure di valutazione ambientale			9
0 0 IA 2 4	GEN	RE	0 1	A	Confronto con le alternative del DEC/VIA n.198 del 18.03.2004						25.000	9		
0 0 IA 2 4	GEN	CO	0 1	A	Corografia generale dei tracciati già sottoposti a procedure di VIA						25.000	9		
0 0 IA 2 4	TRA	PF	0 1	A	Planimetria e profili alternativa Pink su CTR						1:10'000	9		
0 0 IA 2 4	TRA	PF	0 2	A	Planimetria e profili alternativa Pink su fotomosaico						1:10'000	9		
0 0 IA 2 4	TRA	PF	0 3	A	Planimetria e profili alternativa Orange su CTR						1:10'000	9		
0 0 IA 2 4	TRA	PF	0 4	A	Planimetria e profili alternativa Orange su fotomosaico						1:10'000	9		
0 0 IA 2 4	GEN	DG	0 1	A	Quadro programmatico - PTPR -PTPR A						25.000	9		
0 0 IA 2 4	GEN	DG	0 2	A	Quadro programmatico - PTPR -PTPR B						25.000	9		
0 0 IA 2 4	GEN	DG	0 3	A	Quadro programmatico - PAI - Pericolo d'Inondazione						25.000	9		
0 0 IA 2 4	GEN	DG	0 4	A	Quadro programmatico - PAI - Pericolo di Frana						25.000	9		
0 0 IA 2 4	GEN	DG	0 5	A	Quadro Programmatico - Rete Natura 2000						25.000	9		
0 0 IA 2 4	GEN	DG	0 6	A	Quadro Progettuale - Interferenze						25.000	9		
0 0 IA 2 4	GEN	DG	0 7	A	Quadro Ambientale - Sensibilità Paesistica - Paesaggio						25.000	9		
0 0 IA 2 4	GEN	DG	0 8	A	Quadro Ambientale - Sensibilità Paesistica - Varietà Paesistica						25.000	9		
0 0 IA 2 4	GEN	DG	0 9	A	Quadro Ambientale - Sensibilità Paesistica - Uso del Suolo						25.000	9		
0 0 IA 2 4	GEN	DG	1 0	A	Quadro Ambientale - Sensibilità Paesistica - Carta del grado di Naturalità						25.000	9		
0 0 IA 2 4	GEN	DG	1 1	A	Quadro Ambientale - Sensibilità Ambientale - Corsi d'Acqua						25.000	9		
0 0 IA 2 4	GEN	DG	1 2	A	Quadro Ambientale - Sensibilità Ambientale - Carta Geomorfologica						25.000	9		
0 0 IA 2 4	GEN	DG	1 3	A	Quadro Ambientale - Sensibilità Ambientale - Biopermeabilità Aree Aperte						25.000	9		
0 0 IA 2 4	GEN	DG	1 4	A	Quadro Ambientale - Sensibilità Ambientale - Biopermeabilità Aree Boscate						25.000	9		
0 0 IA 2 4	GEN	DG	1 5	A	VIAR - Archeologia - Mappa del Rischio Archeologico Relativo						25.000	9		
0 0 IA 3 0											QUADRO RIFERIMENTO AMBIENTALE			
0 0 IA 3 0	AMB	RE	0 1	A	Relazione metodologica generale						-	9		
0 0 IA 3 1											Acque superficiali			
0 0 IA 3 1	AMB	RE	0 1	A	Relazione						-	9		
0 0 IA 3 1	AMB	CO	0 1	A	Corografia del bacino idrografico del Fiume Mignone						100.000	9		
0 0 IA 3 1	AMB	CO	0 2	A	Corografia dei bacini idrografici minori interferiti dal progetto						25.000	9		
0 0 IA 3 1	AMB	PL	0 1	A	Carta dei presidi idraulici (interventi di mitigazione)						5.000	9		
0 0 IA 3 1	AMB	PL	0 2	A	Carta dei presidi idraulici (interventi di mitigazione)						5.000	9		
0 0 IA 3 1	AMB	PL	0 3	A	Carta dei presidi idraulici (interventi di mitigazione)						5.000	9		
0 0 IA 3 1	AMB	PL	0 4	A	Carta dei presidi idraulici (interventi di mitigazione)						5.000	9		

0	0	IA	3	1	AMB	PL	0	5	A	Carta dei presidi idraulici (interventi di mitigazione)	5.000	9
0	0	IA	3	1	AMB	PL	0	6	A	Carta dei presidi idraulici (interventi di mitigazione)	5.000	9
0	0	IA	3	1	AMB	PL	0	7	A	Carta dei presidi idraulici (interventi di mitigazione)	5.000	9
0	0	IA	3	2						<b>Acque sotterranee</b>		<b>9</b>
0	0	IA	3	2	AMB	RE	0	1	A	Relazione	-	9
0	0	IA	3	2	GEO	CI	0	1	A	Carta idrogeologica	25.000	9
0	0	IA	3	3						<b>Suolo e sottosuolo</b>		<b>9</b>
0	0	IA	3	3	AMB	RE	0	1	A	Relazione	-	9
0	0	IA	3	3	GEO	CG	0	1	A	Carta geologica	25.000	9
0	0	IA	3	3	GEO	CG	0	2	A	Carta geomorfologica	25.000	9
0	0	IA	3	3	GEO	PU	0	1	A	Planimetria con ubicazione delle indagini geognostiche	25.000	9
0	0	IA	3	4						<b>Paesaggio</b>		<b>9</b>
0	0	IA	3	4	AMB	RE	0	1	A	Relazione	-	9
0	0	IA	3	4	AMB	CT	0	1	A	Carta dei tipi di paesaggio	25000	9
0	0	IA	3	4	AMB	CT	0	2	A	Carta dei macropaesaggi	25000	9
0	0	IA	3	4	AMB	CT	0	3	A	Percezione del tracciato nell'area di influenza visiva	25000	9
0	0	IA	3	4	AMB	CT	0	4	A	Percezione del contesto di paesaggio nell'area di influenza visiva del tracciato	25000	9
0	0	IA	3	4	AMB	CT	0	5	A	Carta degli interventi di mitigazione/compensazione	10000	9
0	0	IA	3	4	AMB	ST	0	1	A	Sezioni tipo degli interventi di mitigazione/compensazione	500	9
0	0	IA	3	4	AMB	SC	0	1	A	Fascicolo: rilievi di campagna e repertorio fotografico	varie	9
0	0	IA	3	4	AMB	FO	0	1	A	Fascicolo fotosimulazioni, rendering e documentazione fotografica	varie	9
0	0	IA	3	5						<b>Biodiversità (Vegetazione, Flora, Fauna, Ecosistemi)</b>		<b>10</b>
0	0	IA	3	5	AMB	RE	0	1	A	Relazione Vegetazione e Flora	-	10
0	0	IA	3	5	AMB	RE	0	2	A	Rapporto monitoraggio ambientale preliminare Vegetazione e Flora	-	10
0	0	IA	3	5	AMB	RE	0	3	A	Relazione Fauna	-	10
0	0	IA	3	5	AMB	RE	0	4	A	Rapporto monitoraggio ambientale preliminare Fauna	-	10
0	0	IA	3	5	AMB	RE	0	5	A	Relazione Ecosistemi	-	10
0	0	IA	3	5	AMB	RE	0	6	A	Rapporto monitoraggio ambientale preliminare Ecosistemi	-	10
0	0	IA	3	5	AMB	CT	0	1	A	Carta delle emergenze floristiche e dei biotopi di particolare rilevanza	10.000	10
0	0	IA	3	5	AMB	CT	0	2	A	Carta delle serie di vegetazione	25.000	10
0	0	IA	3	5	AMB	CT	0	3	A	Carta della vegetazione reale	25.000	10
0	0	IA	3	5	AMB	CT	0	4	A	Carta delle emergenze faunistiche e dei biotopi di particolare rilevanza	10.000	10
0	0	IA	3	5	AMB	CT	0	5	A	Carta dell'idoneità faunistica	25.000	10
0	0	IA	3	5	AMB	CT	0	6	A	Carta dell'uso del suolo	25.000	10
0	0	IA	3	5	AMB	CT	0	7	A	Carta delle unità ecosistemiche	25.000	10
0	0	IA	3	5	AMB	CT	0	8	A	Carta della connettività ecologica - Comunità forestali	25.000	10
0	0	IA	3	5	AMB	CT	0	9	A	Carta della connettività ecologica - Comunità delle aree aperte	25.000	10
0	0	IA	3	5	AMB	CT	1	0	A	Carta della connettività ecologica - Comunità degli ambienti acquatici	25.000	10
0	0	IA	3	5	AMB	CT	1	1	A	Carta degli interventi di mitigazione/compensazione per la biodiversità	10.000	10
0	0	IA	3	5	AMB	PU	0	1	A	Planimetria ubicazione punti di monitoraggio ambientale preliminare Vegetazione e Flora	25.000	10
0	0	IA	3	5	AMB	PU	0	2	A	Planimetria ubicazione punti di monitoraggio ambientale preliminare Fauna	25.000	10
0	0	IA	3	5	AMB	SC	0	1	A	Fascicolo: schede delle specie e degli habitat target	-	10
0	0	IA	3	5	AMB	SC	0	2	A	Abaco degli interventi di mitigazione/compensazione per la biodiversità	varie	10
0	0	IA	3	6						<b>Rumore e Vibrazioni</b>		<b>10</b>
0	0	IA	3	6	AMB	RE	0	1	A	Relazione	-	10
0	0	IA	3	6	AMB	RE	0	2	A	Rapporto monitoraggio ambientale preliminare	-	10
0	0	IA	3	6	AMB	PV	0	1	A	Clima acustico dello stato attuale: scenario diurno	10.000	10
0	0	IA	3	6	AMB	PV	0	2	A	Clima acustico dello stato attuale: scenario notturno	10.000	10
0	0	IA	3	6	AMB	PL	0	1	A	Zonizzazione acustiche comunali	25.000	10
0	0	IA	3	6	AMB	PL	0	2	A	Planimetria ricettori acustici, interferenza con ricettori sensibili e concorsualità delle sorgenti di emissione	10.000	10
0	0	IA	3	6	AMB	PP	0	1	A	Clima acustico dello stato di progetto non mitigato: scenario diurno	10.000	10
0	0	IA	3	6	AMB	PP	0	2	A	Clima acustico dello stato di progetto non mitigato: scenario notturno	10.000	10
0	0	IA	3	6	AMB	PP	0	3	A	Clima acustico dello stato di progetto mitigato: scenario diurno	10.000	10
0	0	IA	3	6	AMB	PP	0	4	A	Clima acustico dello stato di progetto mitigato: scenario notturno	10.000	10
0	0	IA	3	6	AMB	PP	0	5	A	Carta delle barriere acustiche (interventi di mitigazione)	10.000	10
0	0	IA	3	6	AMB	PU	0	1	A	Planimetria ubicazione punti di monitoraggio ambientale preliminare	25.000	10
0	0	IA	3	6	AMB	ST	0	1	A	Sezioni tipo delle barriere acustiche (interventi di mitigazione)	varie	10
0	0	IA	3	6	AMB	SZ	0	1	A	Sezioni acustiche dello stato di progetto non mitigato e mitigato	varie	10
0	0	IA	3	6	AMB	SC	0	1	A	Fascicolo: rapporto tabellare degli output del modello	-	10
0	0	IA	3	7						<b>Atmosfera</b>		<b>11</b>
0	0	IA	3	7	AMB	RE	0	1	A	Relazione	-	11
0	0	IA	3	7	AMB	RE	0	2	A	Rapporto monitoraggio ambientale preliminare	-	11
0	0	IA	3	7	AMB	PU	0	1	A	Planimetria ubicazione punti di monitoraggio ambientale preliminare	25.000	11
0	0	IA	3	7	AMB	SC	0	1	A	Fascicolo: rapporto tabellare degli output del modello	-	11
0	0	IA	3	7	AMB	SC	0	2	A	Fascicolo: sorgenti di emissione stato ante operam, post-operam e opzione zero	varie	11
0	0	IA	3	7	AMB	SC	0	3	A	Fascicolo: ricettori e concentrazioni inquinanti stato ante operam, post-operam e opzione zero	varie	11
0	0	IA	3	7	AMB	SC	0	4	A	Fascicolo: confronto stato ante operam, post-operam e opzione zero	10.000	11
0	0	IA	3	7	AMB	SC	0	5	A	Emissioni fasi di cantiere	-	11
0	0	IA	3	7	AMB	SC	0	6	A	Ricettori e inquinanti: fase di cantiere	-	11

									STUDIO DI INCIDENZA AMBIENTALE		SCALA	FALDONE	
T	0	0	IA	5	0	AMB	RE	0	1	A	Relazione	-	11
T	0	0	IA	5	0	AMB	CO	0	1	A	Corografia dei Siti Natura 2000	25.000	11
T	0	0	IA	5	0	AMB	CT	0	1	A	Carta degli habitat Natura 2000	25.000	11
T	0	0	IA	5	0	AMB	CT	0	2	A	Carta dell'idoneità degli habitat per la fauna di interesse comunitario	25.000	11
T	0	0	IA	5	0	AMB	CT	0	3	A	Carta degli interventi di mitigazione/compensazione	10.000	11
T	0	0	IA	5	0	AMB	SC	0	1	A	Fascicolo: schede delle specie e degli habitat target	-	11
T	0	0	IA	5	0	AMB	SC	0	2	A	Abaco degli interventi di mitigazione/compensazione	varie	11

										INDAGINE ARCHEOLOGICA PREVENTIVA	SCALA	FALDONE	
T	0	0	EG	0	1	GEN	ES	0	1	A	Elaborato estimativo dei tempi e dei costi della campagna di indagini archeologiche preliminari	-	12
T	0	0	EG	0	1	GEN	PU	0	1	A	Planimetria ubicazione indagini. Tratto Km 1-2	25.000	12
T	0	0	EG	0	1	GEN	PU	0	2	A	Planimetria ubicazione indagini. Tratto Km 2-7	25.000	12
T	0	0	EG	0	1	GEN	PU	0	3	A	Planimetria ubicazione indagini. Tratto Km 6-10	25.000	12
T	0	0	EG	0	1	GEN	PU	0	4	A	Planimetria ubicazione indagini. Tratto Km 10-13	10.000	12
T	0	0	EG	0	1	GEN	PU	0	5	A	Planimetria ubicazione indagini. Tratto Km 11-16	-	12

										RELAZIONE PAESAGGISTICA (DPCM 12/12/2005)	SCALA	FALDONE	
T	0	0	IA	6	0	AMB	RE	0	1	A	Relazione Paesaggistica	-	12
T	0	0	IA	6	0	AMB	RE	0	2	A	Relazione sulle opere d'arte maggiori e studio architettonico	-	12
T	0	0	IA	6	0	AMB	RE	0	3	A	Aspetti storico-testimoniali, culturali e identitari nell'area della Tuscia		12
T	0	0	IA	6	0	TRA	PF	0	1	A	Planimetria di progetto su ortofoto e profilo longitudinale	10000	12
T	0	0	IA	6	0	TRA	PO	0	1	A	Svincolo di Monte Romano: planimetria di progetto su fotomosaico	2000	12
T	0	0	IA	6	0	TRA	PO	0	2	A	Svincolo Aurelia: planimetria di progetto su fotomosaico	2000	12
T	0	0	IA	6	0	AMB	PL	0	1	A	Planimetria di sintesi interventi di inserimento paesaggistico-ambientale	10.000	12
T	0	0	IA	6	0	AMB	PL	0	2	A	Planimetria di dettaglio interventi di inserimento paesaggistico-ambientale	2000	12
T	0	0	IA	6	0	TRA	ST	0	1	A	Sezioni tipo del corpo stradale: asse principale	varie	12
T	0	0	IA	6	0	TRA	ST	0	2	A	Sezioni tipo del corpo stradale: particolari banca e duna	varie	12
T	0	0	IA	6	0	TRA	ST	0	3	A	Sezioni tipo asse principale galleria e viadotto	varie	12
T	0	0	IA	6	0	TRA	ST	0	4	A	Sezioni tipo rampe di svincolo	varie	12
T	0	0	IA	6	0	AMB	ST	0	1	A	Sezioni tipo e tipologici di impianto interventi di inserimento paesaggistico-ambientale	varie	12
T	0	0	IA	6	0	AMB	ST	0	2	A	Sezioni tipo e tipologici di impianto interventi di inserimento paesaggistico-ambientale	varie	12
T	0	0	IA	6	0	AMB	CT	0	1	A	Carta dei vincoli e dei condizionamenti	10000	12
T	0	0	IA	6	0	AMB	CT	0	2	A	Carta dei tipi di paesaggio	25000	12
T	0	0	IA	6	0	AMB	CT	0	3	A	Percezione del tracciato nell'area di influenza visiva	25000	12
T	0	0	IA	6	0	AMB	CT	0	4	A	Percezione del contesto di paesaggio nell'area di influenza visiva del tracciato	25000	12
T	0	0	IA	6	0	GEN	SC	0	1	A	Rappresentazione fotografica dello stato attuale	-	12
T	0	0	IA	6	0	AMB	FO	0	1	A	Fotosimulazioni e rendering delle singole opere	-	12

										PIANO DI UTILIZZO EX ART. 5 D.M. 161/2012	SCALA	FALDONE	
T	0	0	EG	1	0	AMB	RE	0	1	A	Relazione	-	12
T	0	0	EG	1	0	AMB	PL	0	1	A	Localizzazione sito di produzione destinazione	1:25.000	12
T	0	0	EG	1	0	AMB	ET	0	1	A	Strumento urbanistico vigente	varie	12
T	0	0	EG	1	0	GEO	CG	0	1	A	Carta geologica	1:10.000	12
T	0	0	EG	1	0	GEO	CG	0	2	A	Carta geologica	1:10.000	12
T	0	0	EG	1	0	GEO	CG	0	3	A	Carta geologica	1:10.000	12
T	0	0	EG	1	0	GEO	FG	0	1	A	Profilo geologico (Tracciato selezionato)	1:5.000	12
T	0	0	EG	1	0	GEO	FG	0	2	A	Profilo geologico (Tracciato selezionato)	1:5.000	12
T	0	0	EG	1	0	GEO	CI	0	1	A	Carta idrogeologica	1:10.000	12
T	0	0	EG	1	0	GEO	CI	0	2	A	Carta idrogeologica	1:10.000	12
T	0	0	EG	1	0	GEO	CI	0	3	A	Carta idrogeologica	1:10.000	12
T	0	0	EG	1	0	AMB	CD	0	1	A	Corografia generale cave e siti di destinazione	varie	12
T	0	0	EG	1	0	AMB	CT	0	1	A	Diacronia storica dell'area interessata dal tracciato	varie	12
T	0	0	EG	1	0	AMB	PU	0	1	A	Ubicazione indagini di caratterizzazione ambientale nel sito di produzione	1:10.000	12
T	0	0	EG	1	0	AMB	PU	0	2	A	Ubicazione indagini di caratterizzazione ambientale nel sito di produzione	1:10.000	12
T	0	0	CA	0	1	GEO	DI	0	1	A	Sistemazione tipo aree di deposito	varie	12
T	0	0	CA	0	1	GEO	DI	0	2	A	Sistemazione tipo aree di deposito	varie	12