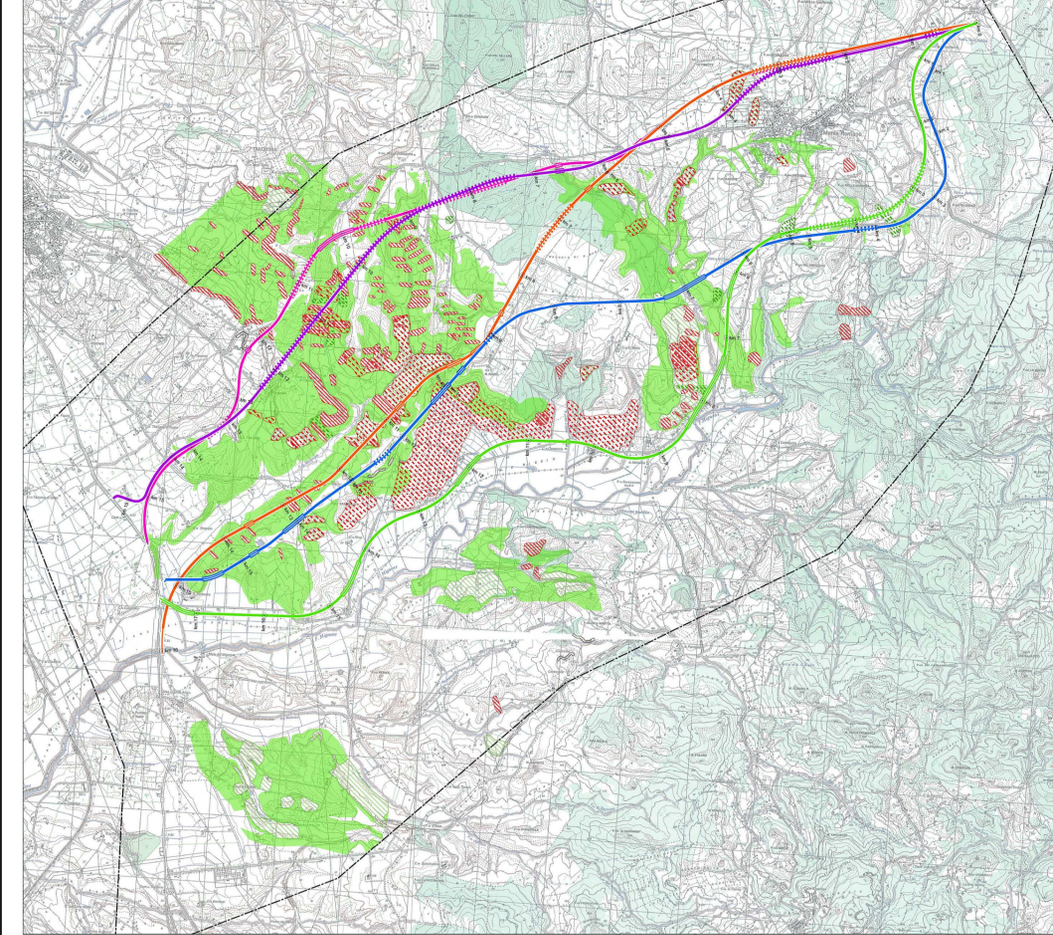


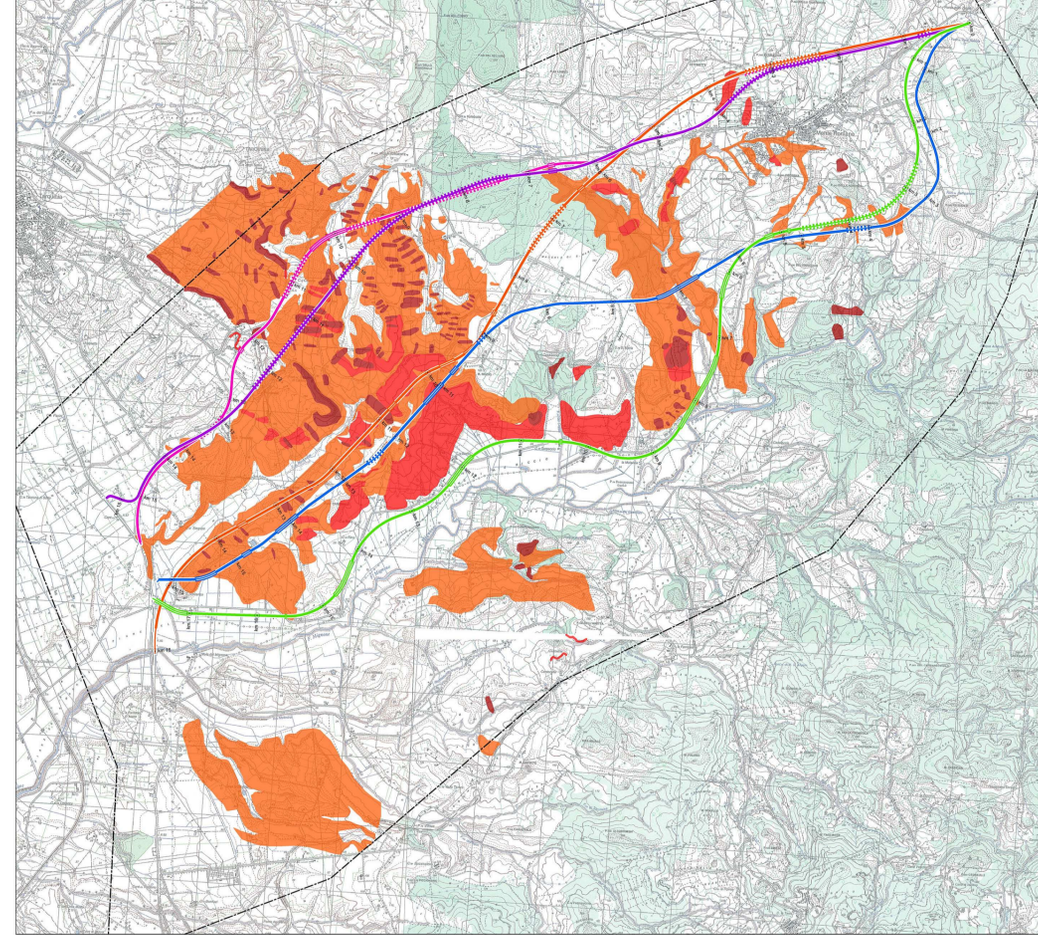
CARTA TEMATICA DELLA GEOMORFOLOGIA



LEGENDA

- green
- violet
- blue
- orange
- pink
- Aree Pericolo A
- ATTIVE
- Aree Pericolo B
- Aree Pericolo C frane
- QUIESCENTI
- Aree Attenzione Geomorfologica

CARTA DEI VALORI DELLA GEOMORFOLOGIA



LEGENDA

- green
- violet
- blue
- orange
- pink
- Trascurabile
- Basso
- Medio
- Alto
- elevato

NOTA

Nella parte inferiore dell'elaborato sono riportati (da sinistra):

- Grafici delle interferenze, puntuali o areali, relative all'indicatore, per ogni tracciato, con evidenza della tipologia di sezione (rilevato, viadotto, galleria);
- Grafici per la valutazione dell'impatto assoluto (linea nera) e relativo (linea rossa);
- Grafici di riepilogo del quadro di appartenenza dell'indicatore (vedi struttura analisi multicriteri)
- Grafico Complessivo dell'Analisi Multicriteri.

GRAFICO DELLE INTERFERENZE - BLUE



- ATTIVE
- Aree_Pericolo_C_frane
- QUIESCENTI
- Aree_Attenzione_Geom
- Sezione_Tipo_in_rilevato
- Sezione_Tipo_in_viadotto
- Sezione_Tipo_in_galleria

GRAFICO DI VALUTAZIONE - BLUE



Impatto sezioni tipo

Rilevato(%)	100
Viadotto(%)	50
Galleria(%)	50

QUADRO AMBIENTALE

GRAFICO DI RIEPILOGO

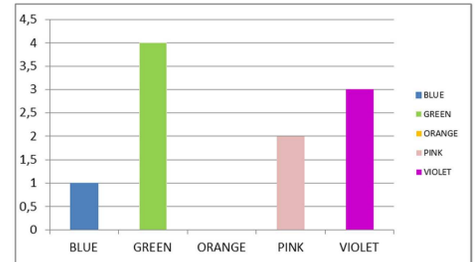
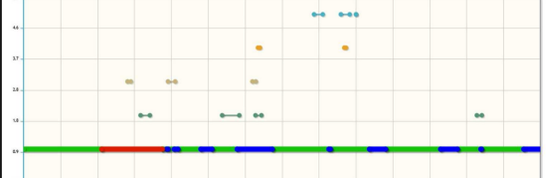
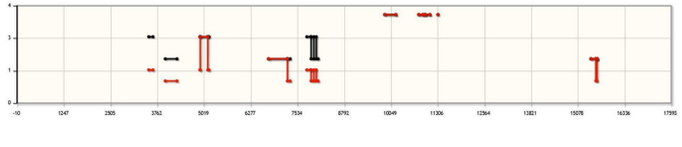


GRAFICO DELLE INTERFERENZE - GREEN



- ATTIVE
- Aree_Pericolo_C_frane
- QUIESCENTI
- Aree_Attenzione_Geom
- Sezione_Tipo_in_rilevato
- Sezione_Tipo_in_viadotto
- Sezione_Tipo_in_galleria

GRAFICO DI VALUTAZIONE - GREEN



QUADRO COMPLESSIVO

GRAFICO DI RIEPILOGO

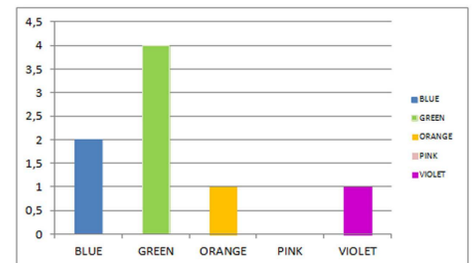
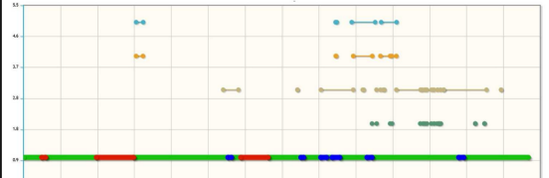


GRAFICO DELLE INTERFERENZE - ORANGE



- ATTIVE
- Aree_Pericolo_C_frane
- QUIESCENTI
- Aree_Attenzione_Geom
- Sezione_Tipo_in_rilevato
- Sezione_Tipo_in_viadotto
- Sezione_Tipo_in_galleria

GRAFICO DI VALUTAZIONE - ORANGE

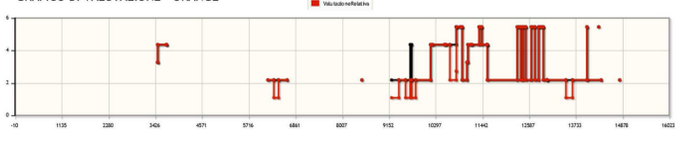


GRAFICO DELLE INTERFERENZE - PINK



- ATTIVE
- Aree_Pericolo_C_frane
- QUIESCENTI
- Aree_Attenzione_Geom
- Sezione_Tipo_in_rilevato
- Sezione_Tipo_in_viadotto
- Sezione_Tipo_in_galleria

GRAFICO DI VALUTAZIONE - PINK

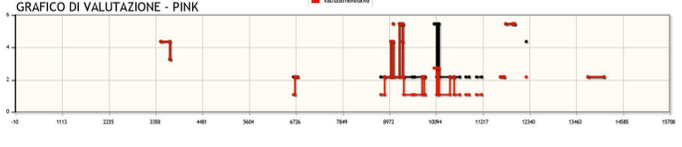
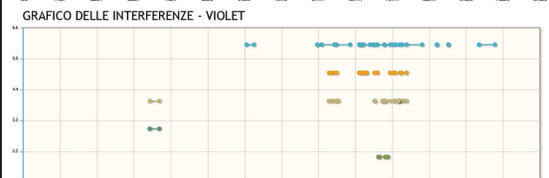
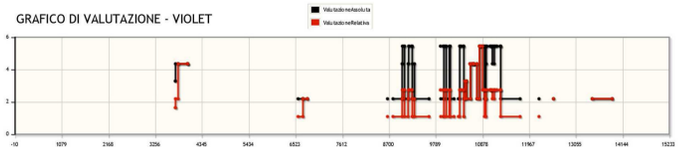


GRAFICO DELLE INTERFERENZE - VIOLET



- ATTIVE
- Aree_Pericolo_C_frane
- QUIESCENTI
- Aree_Attenzione_Geom
- Sezione_Tipo_in_rilevato
- Sezione_Tipo_in_viadotto
- Sezione_Tipo_in_galleria

GRAFICO DI VALUTAZIONE - VIOLET



STRUTTURA ANALISI MULTICRITERI

SETTORI	COMPONENTI	CATEGORIE (indicatori)
Quadro Programmatico	PTPR	PTPR A PTPR B
	PAI	Inondazioni Frane
Quadro Progettuale	Rete Nat 2000	Rete Natura 2000
	Progetto	Importo lavori Espropri Interferenze Cantierizzazione Gestione terre Complessità tecnica Tempi di costruzione Costi di esercizio
Quadro Ambientale	Sensibilità paesistica	Paesaggio Varietà paesistica Uso del suolo Naturalità
	Sensibilità ambiente	Corsi d'acqua Geomorfologico Biopermeabilità aree aperte Biopermeabilità aree boscate Atmosfera/Rumore
VIAR	Archeologia	Mapa del rischio relativo
	Unesco	Interferenza Sito archeologico UNESCO Necropoli Tarquinia

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

PROGETTISTA: Ing. Maurizio Mancinetti Ordine Ing. di Roma n° 19506	GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS Ing. F. Bario Ing. F. Bezzi Geom. R. Izzo Ing. E. Luziatelli Geom. D. Maggi Geom. M. Meggi Ing. E. Mittiga Ing. M. Panebianco Dott. S. D. Perfetti Ing. A. Petrillo Geom. M. Diamante Ing. F. Pisani Arch. R. Roggi
IL GEOLOGO Dott. Geol. Stefano Serangelli Ordine Geol. Lazio n. 659	
IL RESPONSABILE DEL S.I.A. Dott. Geol. Serena Majetta	
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Arch. Roberto Roggi	SERVIZI SUPPORTO ESTERNO
IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Ilario COPPA	
PROTOCOLLO	DATA
	VISTO: IL DIRETTORE CENTRALE Ing. Ligo DIBENARDINO

SIA - QUADRO DI RIFERIMENTO PROGETTUALE
ANALISI MULTICRITERI DI CONFRONTO CON I TRACCIATI STORICI
Quadro Ambientale - Sensibilità Ambientale - Carta Geomorfologica

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	TAVOLA	SCALA:
PROGETTO	LN. PROG. N. PROG.			
L0402D	P 1301	T00	A24	GEN DG 12
C				
B				
A	EMISSIONE	GIUGNO_2014	TECNICO/RESP. TECN.	MANCINETTI COPPA
REV.	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO