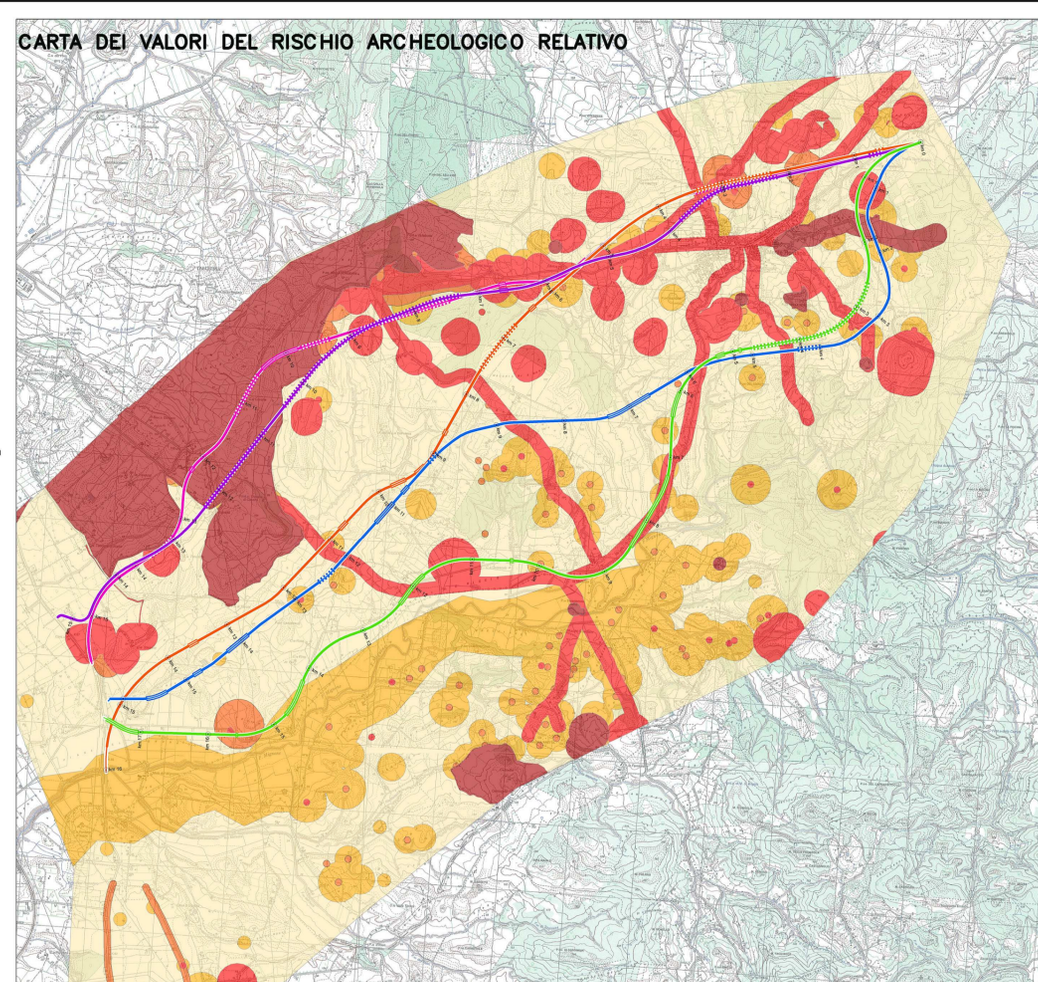


LEGENDA

- green
- violet
- blue
- orange
- pink
- Area di frammenti fittili
- Cippo/ara/epigrafe
- Fattoria
- Inseediamento
- Necropoli
- Sito preistorico
- Strutture resti
- Tombe rupestri/pogee
- Tombe terragne resti
- Villa tracce
- Ipotetico tracciato di un diverticolo dell'Aurelia Antica oggi SS1.
- Tracciato viario ipotetico
- Tracciato viario ipotetico corrispondente all'attuale sede stradale dell'SS1 Aurelia
- Tracciato viario
- Tracciato viario ipotetico
- Area di frammenti fittili
- Area sacra
- Cisterna
- Fattoria tracce
- Inseediamento protostorico
- Inseediamento
- Materiale archeologico erratico
- Materiale archeologico fuori contesto
- Necropoli
- Ponte
- Santuario
- Sito preistorico
- Strutture resti
- Tombe rupestri/pogee
- Toponimo
- Villa
- Villa resti
- Villa tracce



LEGENDA

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

NOTA

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

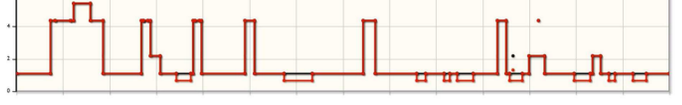
- Grafici delle interferenze, puntuali o areali, relative all'indicatore, per ogni tracciato, con evidenza della tipologia di sezione (rilevato, viadotto, galleria);
- Grafici per la valutazione dell'impatto assoluto (linea nera) e relativo (linea rossa);
- Grafici di riepilogo del quadro di appartenenza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

GRAFICO DELLE INTERFERENZE - BLUE



- Archeo_Basso_Dissolve
- Archeo_Trascurabile_Dissolve
- Archeo_Alto_Dissolve
- Archeo_Elevato_Dissolve
- Archeo_Medio_Dissolve
- Sezione_Tipo_in_rilevato
- Sezione_Tipo_in_viadotto
- Sezione_Tipo_in_galleria

GRAFICO DI VALUTAZIONE - BLUE



Impatto sezioni tipo

Rilevato(%) 100
Viadotto(%) 60
Galleria(%) 60

GRAFICO DELLE INTERFERENZE - GREEN



- Archeo_Basso_Dissolve
- Archeo_Trascurabile_Dissolve
- Archeo_Alto_Dissolve
- Archeo_Elevato_Dissolve
- Archeo_Medio_Dissolve
- Sezione_Tipo_in_rilevato
- Sezione_Tipo_in_viadotto
- Sezione_Tipo_in_galleria

GRAFICO DI VALUTAZIONE - GREEN

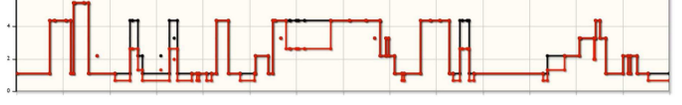


GRAFICO DELLE INTERFERENZE - ORANGE



- Archeo_Basso_Dissolve
- Archeo_Trascurabile_Dissolve
- Archeo_Alto_Dissolve
- Archeo_Elevato_Dissolve
- Archeo_Medio_Dissolve
- Sezione_Tipo_in_rilevato
- Sezione_Tipo_in_viadotto
- Sezione_Tipo_in_galleria

GRAFICO DI VALUTAZIONE - ORANGE



GRAFICO DELLE INTERFERENZE - PINK



- Archeo_Basso_Dissolve
- Archeo_Trascurabile_Dissolve
- Archeo_Alto_Dissolve
- Archeo_Elevato_Dissolve
- Archeo_Medio_Dissolve
- Sezione_Tipo_in_rilevato
- Sezione_Tipo_in_viadotto
- Sezione_Tipo_in_galleria

GRAFICO DI VALUTAZIONE - PINK

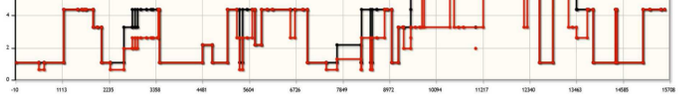
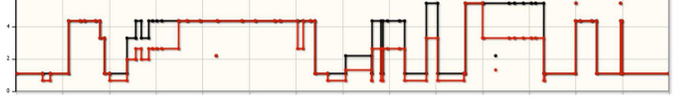


GRAFICO DELLE INTERFERENZE - VIOLET



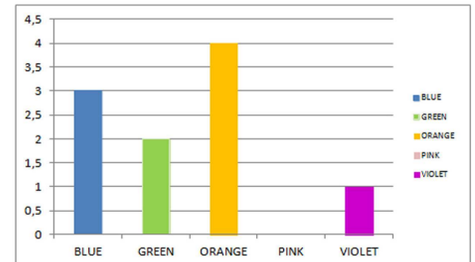
- Archeo_Basso_Dissolve
- Archeo_Trascurabile_Dissolve
- Archeo_Alto_Dissolve
- Archeo_Elevato_Dissolve
- Archeo_Medio_Dissolve
- Sezione_Tipo_in_rilevato
- Sezione_Tipo_in_viadotto
- Sezione_Tipo_in_galleria

GRAFICO DI VALUTAZIONE - VIOLET



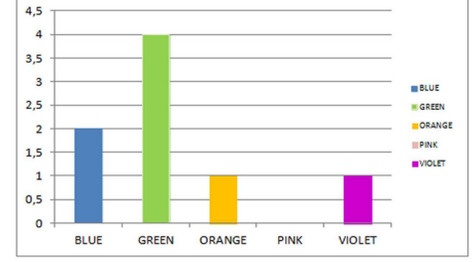
VIAR

GRAFICO DI RIEPILOGO



QUADRO COMPLESSIVO

GRAFICO DI RIEPILOGO



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 Espropr 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 Geol. G. Cardillo Ing. L. Cadrone Ing. P. G. D'Armini Sig.ra A. M. D'Aversa Ing. A. De Leo Geom. E. De Masi Geom. M. Diamente Ing. P. Fabbro Ing. G. Giovannini	Geom. R. Izzo Ing. E. Luzzielli Geom. D. Maggi Geom. M. Maggi Ing. E. Mittiga Ing. M. Panebianco Dott.ssa D. Perfetti Ing. A. Petrillo Ing. F. Pisoni Arch. R. Roggi
IL GEOLOGO Dott. Geol. Stefano Serangelli Ordine Geol. Lazio n. 659	IL RESPONSABILE DEL S.I.A. Dott. Geol. Serena Majetta	SERVIZI SUPPORTO ESTERNO
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Arch. Roberto Roggi	IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Ilario COPPA	VISTO: IL DIRETTORE CENTRALE Ing. Ligo DIBENWARDIO

SIA - QUADRO DI RIFERIMENTO PROGETTUALE					
ANALISI MULTICRITERI DI CONFRONTO CON I TRACCIATI STORICI					
VIAR - Archeologia - Mappa del Rischio Archeologico Relativo					
CODICE PROGETTO	NOME FILE		REVISIONE	TAVOLA	SCALA:
PROGETTO	LN. PROG.	N. PROG.			
L0402D	P	1301			
			CODICE ELAB.	T00	I A 24 GEN DG 15
C					
B					
A	EMISSIONE		GIUGNO_2014	TECNICO/RESP.TECN.	MANCINETTI COPPA
REV.	DESCRIZIONE			REDATTO	VERIFICATO APPROVATO