

GRAFICO DELLE INTERFERENZE - BLUE

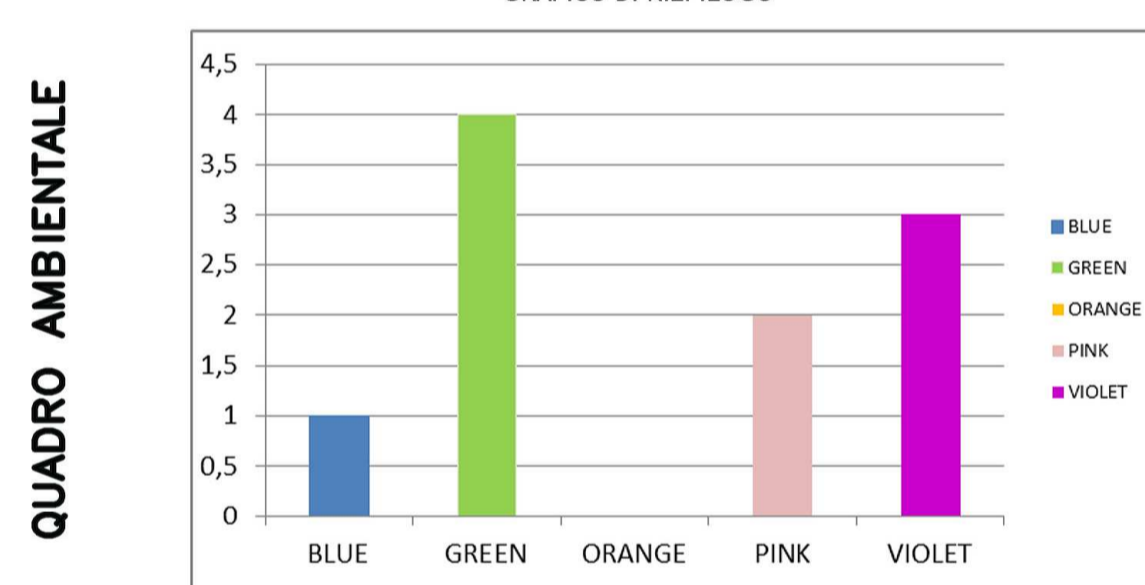
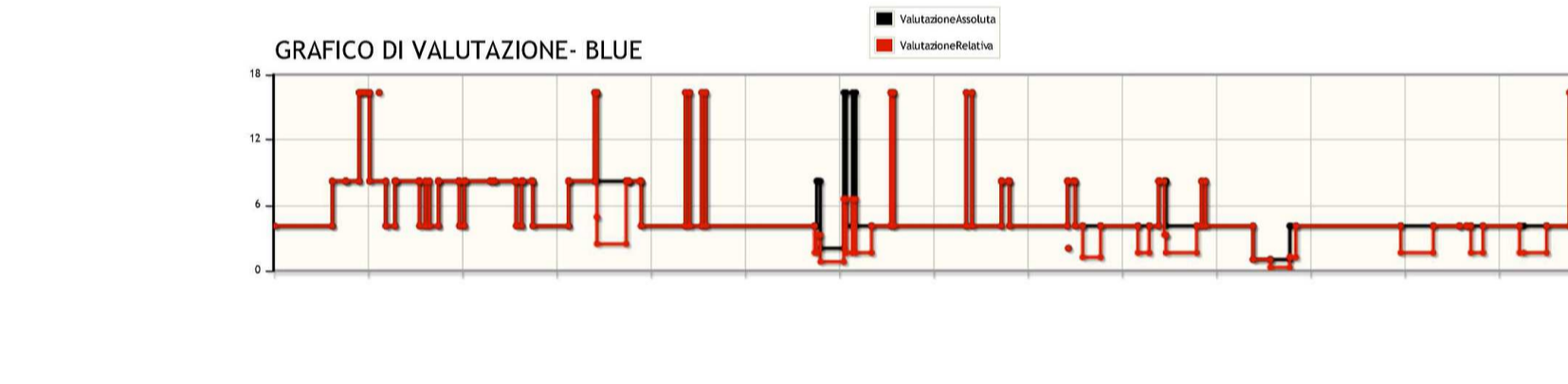
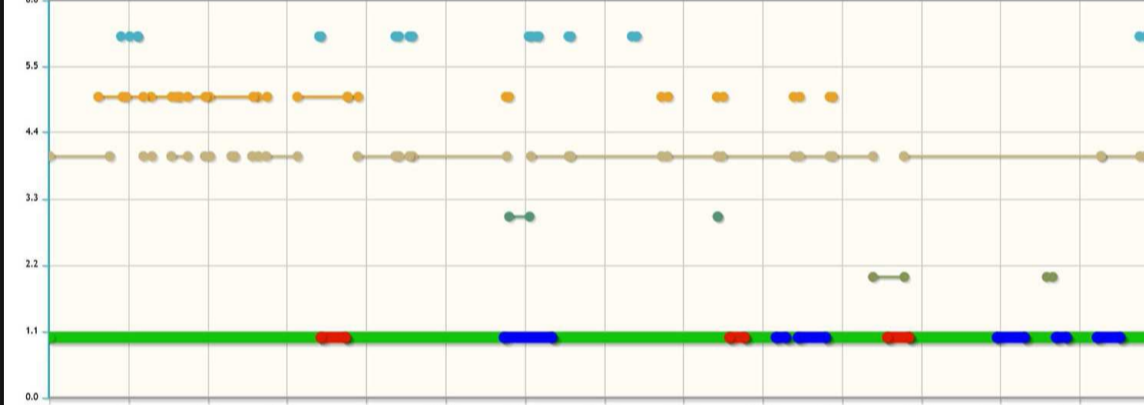


GRAFICO DELLE INTERFERENZE - GREEN

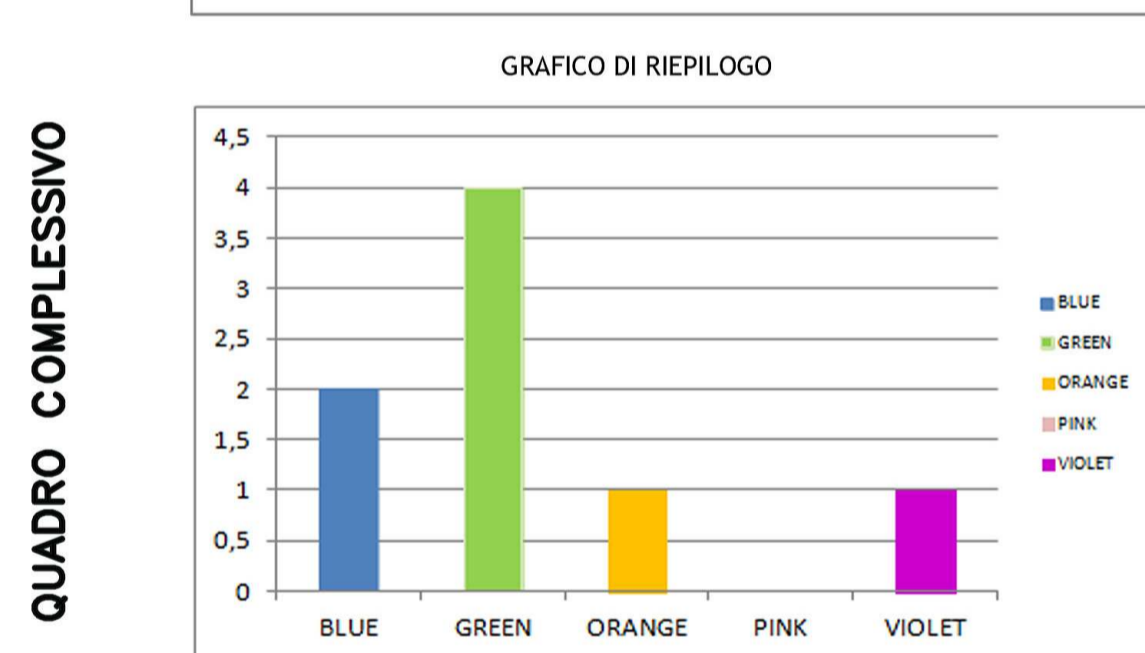
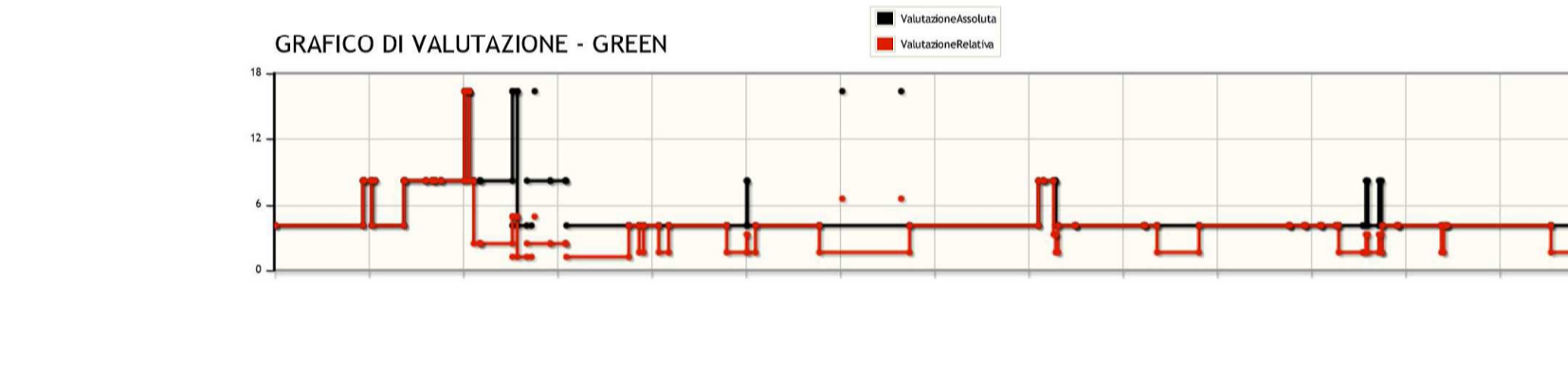
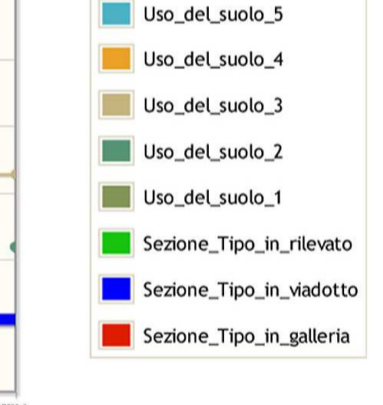
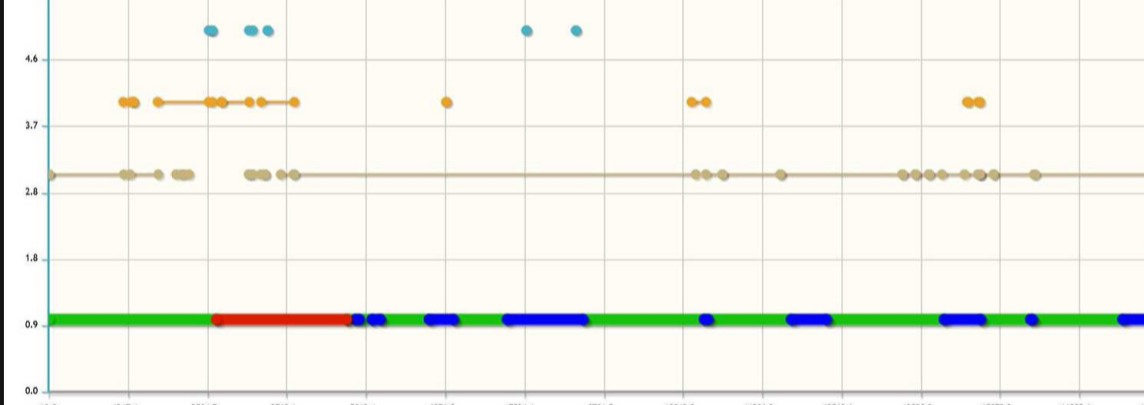


GRAFICO DELLE INTERFERENZE - ORANGE

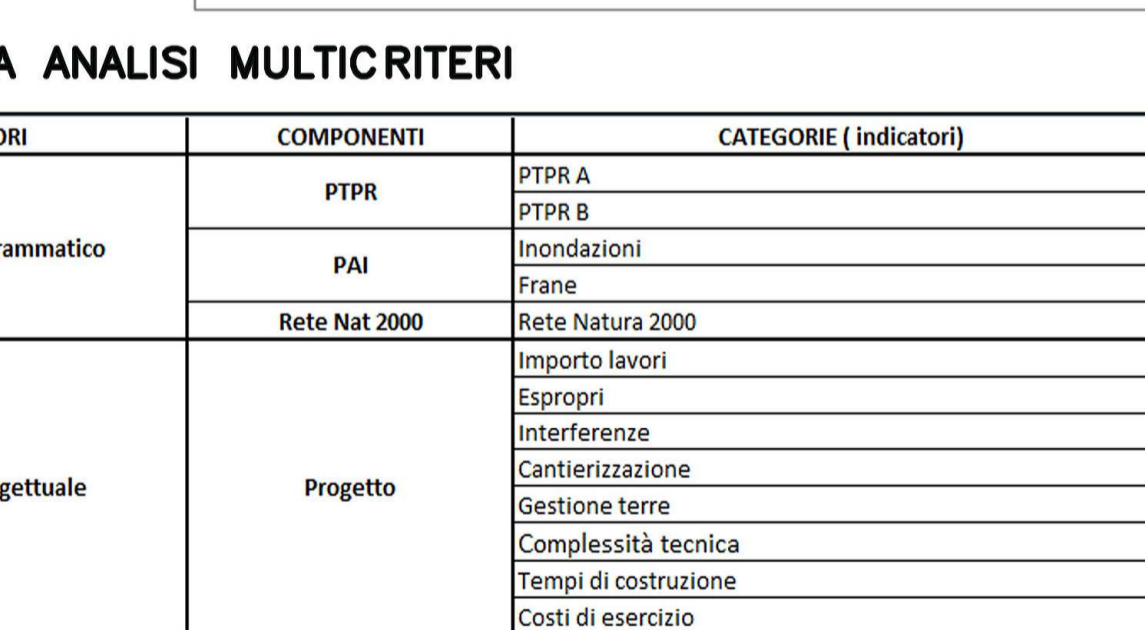
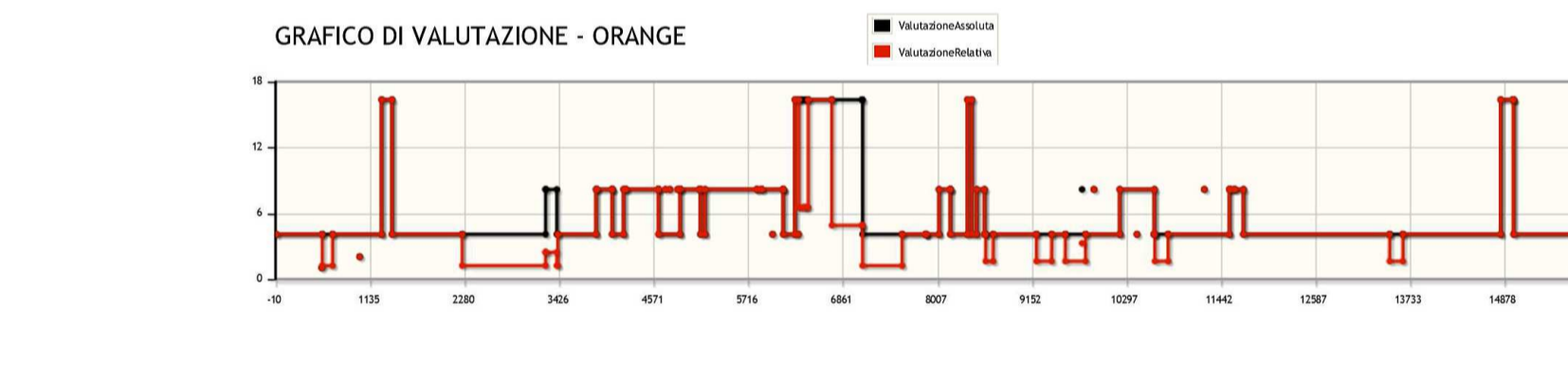
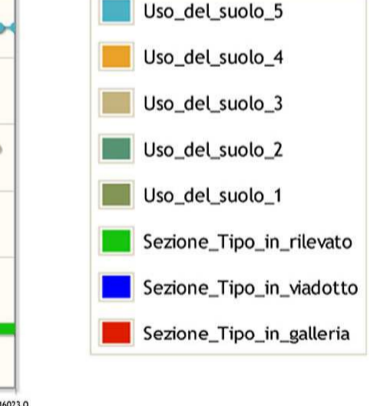
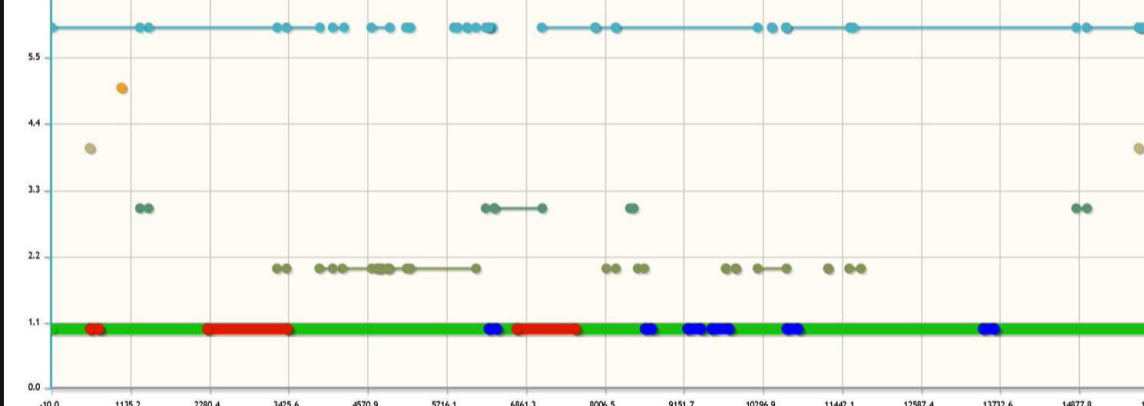


GRAFICO DELLE INTERFERENZE - PINK

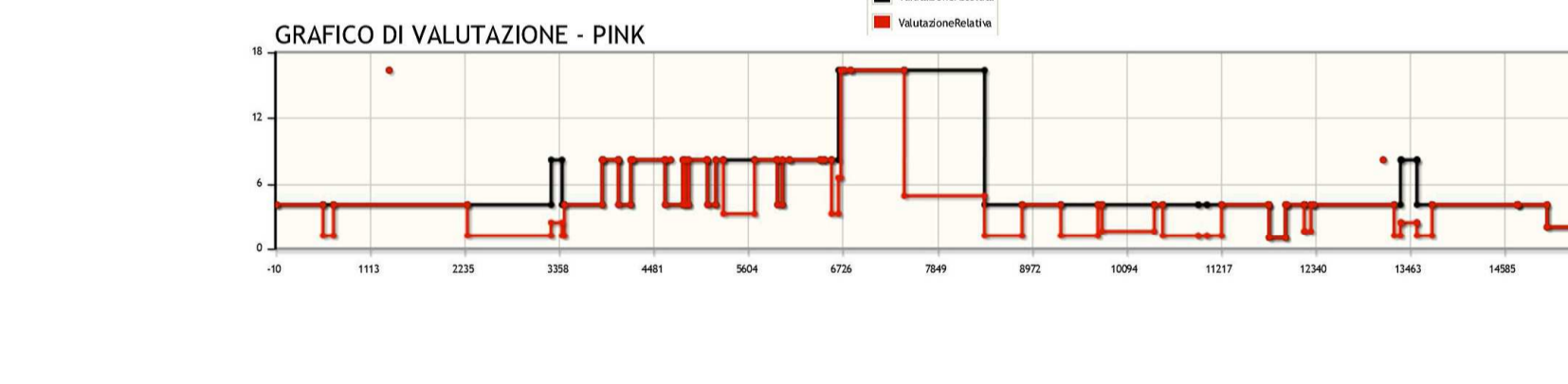
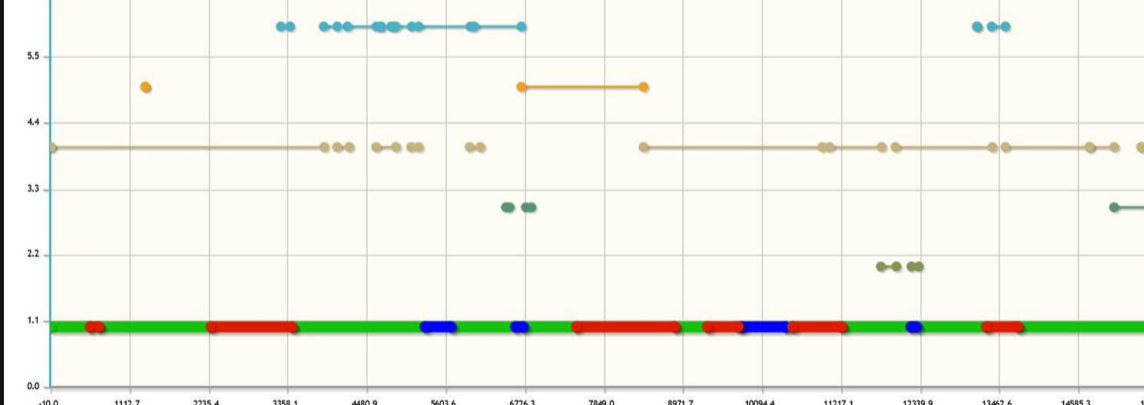
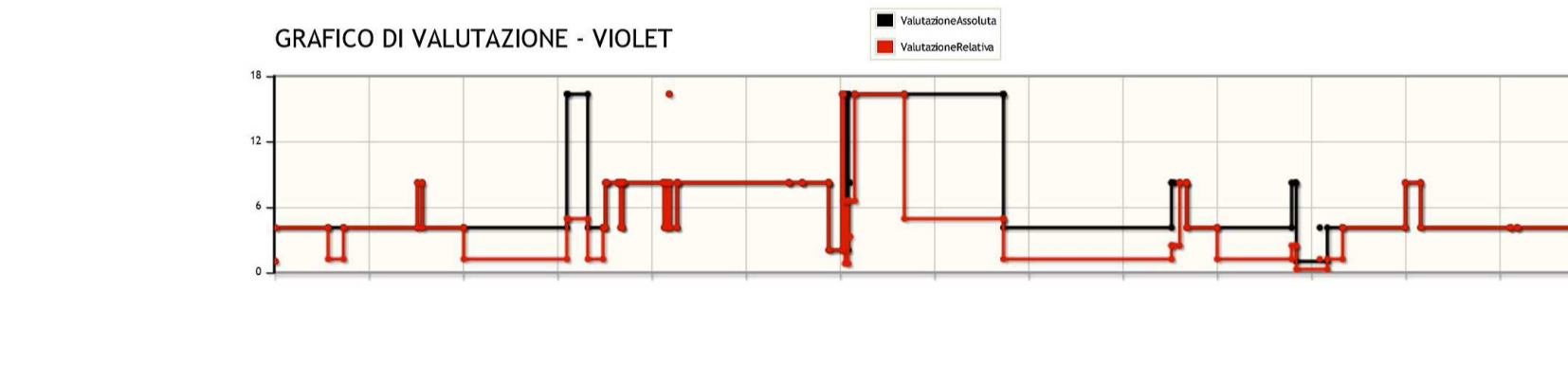


GRAFICO DELLE INTERFERENZE - VIOLET



**QUADRO AMBIENTALE**

**QUADRO COMPLESSIVO**

### STRUTTURA ANALISI MULTICRITERI

SETTORI	COMPONENTI	CATEGORIE (indicatori)											
Quadro Programmatico	PTPR	PTPR A PTPR B											
	PAI	Inondazioni Frane											
	Rete Nat 2000	Rete Natura 2000											
Quadro Progettuale	Progetto	Importo lavori Esprotti Interferenze Cantierizzazione Gestione terre Complessità tecnica Tempi di costruzione Costi di esercizio											
		<table border="1"> <tr> <td rowspan="2">Sensibilità paesistica</td> <td>Paesaggio</td> <td rowspan="2">Sensibilità ambiente</td> <td>Geomorfologico</td> </tr> <tr> <td>Varietà paesistica</td> <td>Biopermeabilità aree aperte</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Sensibilità ambiente</td> <td>Naturalità</td> <td>Biopermeabilità aree boscate</td> <td>Atmosfera/Rumore</td> </tr> <tr> <td>Corsi d'acqua</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Sensibilità paesistica	Paesaggio	Sensibilità ambiente	Geomorfologico	Varietà paesistica	Biopermeabilità aree aperte	Sensibilità ambiente	Naturalità	Biopermeabilità aree boscate	Atmosfera/Rumore	Corsi d'acqua
Sensibilità paesistica	Paesaggio	Sensibilità ambiente		Geomorfologico									
	Varietà paesistica		Biopermeabilità aree aperte										
Sensibilità ambiente	Naturalità	Biopermeabilità aree boscate	Atmosfera/Rumore										
	Corsi d'acqua												
VIAR	Archeologia	Mappa 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**

<p><b>PROGETTISTA:</b> Ing. Maurizio Mancinetti Ordine Ing. di Roma n° 19506</p> <p><b>IL GEOLOGO:</b> Dott. Geol. Stefano Sarangelli Ordine Geol. Lazio n. 659</p> <p><b>IL RESPONSABILE DEL S.I.A.:</b> Dott. Geol. Serena Majetta</p> <p><b>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:</b> Arch. Roberto Roggi</p> <p><b>IL RESP. DEL PROCEDIMENTO:</b> Ing. Ilario COPPA</p> <p><b>PROTOCOLLO:</b> DATA: VISTO: IL DIRETTORE CENTRALE Ing. Ugo DIBENWARDO</p>	<p><b>GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS</b></p> <table border="0"> <tr> <td>Ing. F. Bario</td> <td>Geom. R. Izzo</td> </tr> <tr> <td>Ing. F. Bezzi</td> <td>Ing. E. Luzietelli</td> </tr> <tr> <td>Geol. G. Cardillo</td> <td>Geom. D. Maggi</td> </tr> <tr> <td>Ing. L. Cadrone</td> <td>Geom. M. Meggi</td> </tr> <tr> <td>Ing. P. G. D'Armini</td> <td>Ing. E. Mittiga</td> </tr> <tr> <td>Sig.ra A. M. D'Aversa</td> <td>Ing. M. Panebianco</td> </tr> <tr> <td>Ing. A. De Leo</td> <td>Dott.ssa D. Perfetti</td> </tr> <tr> <td>Geom. E. De Masi</td> <td>Ing. A. Petrillo</td> </tr> <tr> <td>Geom. M. Diamente</td> <td>Ing. F. Pisani</td> </tr> <tr> <td>Ing. P. Fabbro</td> <td>Arch. R. Roggi</td> </tr> <tr> <td>Ing. G. Giovannini</td> <td></td> </tr> </table>	Ing. F. Bario	Geom. R. Izzo	Ing. F. Bezzi	Ing. E. Luzietelli	Geol. G. Cardillo	Geom. D. Maggi	Ing. L. Cadrone	Geom. M. Meggi	Ing. P. G. D'Armini	Ing. E. Mittiga	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	
Ing. F. Bario	Geom. R. Izzo																						
Ing. F. Bezzi	Ing. E. Luzietelli																						
Geol. G. Cardillo	Geom. D. Maggi																						
Ing. L. Cadrone	Geom. M. Meggi																						
Ing. P. G. D'Armini	Ing. E. Mittiga																						
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																							

**SIA - QUADRO DI RIFERIMENTO PROGETTUALE**

**ANALISI MULTICRITERI DI CONFRONTO CON I TRACCIATI STORICI**

**Quadro Ambientale - Sensibilità Paesistica - Uso del Suolo**

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	TAVOLA	SCALA:
PROGETTO	LN. PROG. N. PROG.			
L0402D	P 1301	T00	I A 24	G E N D G O 9
C				
B				
A	EMISSIONE	GIUGNO_2014	TECNICO/RESP. TECN.	MANCINETTI COPPA
REV.	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO