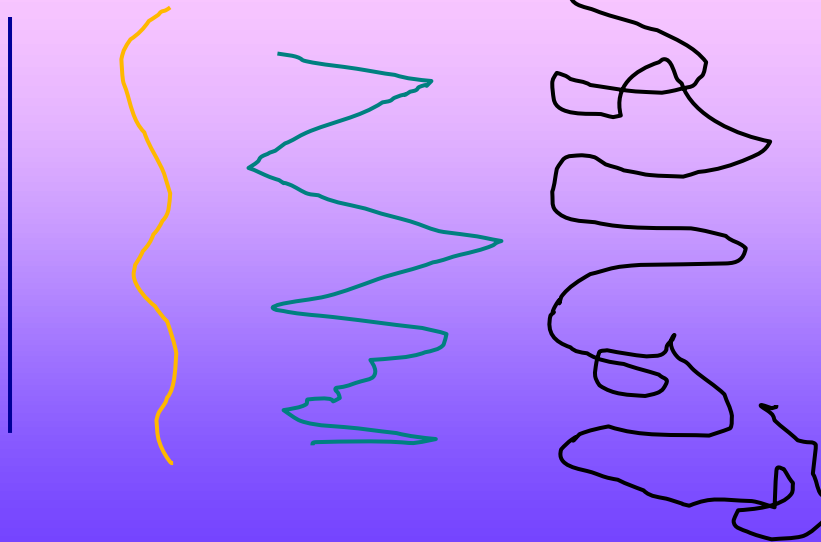


Percorsi d'esame



Percorso standard - prima fase

Fase preliminare

- 1 Si costituiscono i gruppi (rigorosamente massimo di 3 persone per gruppo)
- 2 Ogni gruppo propone 3-4 siti candidati
- 3 Scelta di un sito (a cura del docente)

Percorso standard - seconda fase

Fase sviluppo progetto

- **4 Test di qualità del sito scelto**
- **5 Lista di eventuali modifiche per il miglioramento della qualità**
- **6 Lista delle eventuali nuove funzionalità del sito**
- **7 Proposte di nuove funzioni di accesso a qualche database collegato con il sito**
- **(8) Proposte di adattabilità o di adattività del sito**
- **9 Progettazione formale in CTTE dei miglioramenti proposti in 4, 5, 6, 7 e 8. Se il sito da progettare ha molte strutture e contenuti, occorre che le parti più significative debbono essere formalmente progettate**
- **10 Implementazione del nuovo sito in PHP secondo la progettazione realizzata in 9**
- **(11) Studio e realizzazione di un'architettura che utilizza l'output del CTTE in XML, le direttive grafiche, il codice di trasformazione XSLT e il codice PHP per la generazione semiautomatica dell'interfaccia**

Percorso standard - terza fase

Documentazione progetto e presentazione di esame

- **13 Presentazione in PowerPoint del progetto contenente:**
 - a) **gli eventuali screenshot di esempi di funzionamento del sito realizzato;**
 - b) **il test di qualità effettuato**
 - c) **l'elenco e la discussione delle parti da modificare o +modificate del sito**
- **14 I diagrammi CTTE della progettazione del sito (in formato cartaceo)**
- **15 La lista dell'intero codice PHP sviluppato (in formato cartaceo)**
- **(16) Eventuale demo**

Percorso nuova interfaccia - prima fase

Fase preliminare

- 1 Si costituisce il gruppo (rigorosamente massimo di 3 persone per gruppo)
- 2 Il gruppo propone il sito che intende sviluppare in un documento di 2-3 pagine di
- 3 Scelta di un sito (a cura del docente)

Percorso nuova interfaccia - seconda fase

Fase sviluppo progetto

- **4 Eseguire 2 test di qualità su siti simili a quello proposto**
- **5 Lista di eventuali modifiche per il miglioramento della qualità e delle nuove eventuali funzionalità per i siti analizzati**
- **(6) Proposte di adattabilità o di adattività del sito**
- **7 Progettazione formale in CTTE dei miglioramenti proposti in 4, 5, 6, 7 e 8. Se il sito da progettare ha molte strutture e contenuti, occorre che le parti più significative debbono essere formalmente progettate**
- **8 Implementazione del nuovo sito in PHP secondo la progettazione realizzata in 9**
- **(9) Studio e realizzazione di un'architettura che utilizza l'output del CTTE in XML, le direttive grafiche, il codice di trasformazione XSLT e il codice PHP per la generazione semiautomatica dell'interfaccia**

Percorso nuova interfaccia - terza fase

Documentazione progetto e presentazione di esame

- **12 I diagrammi CTTE della progettazione e la lista dell'intero codice PHP sviluppato (tutti in formato cartaceo)**
- **13 Presentazione del progetto in PowerPoint con esempi di funzionamento**
- **(14) Eventuale demo**

Nuove tipologie di interfacce

- **Effetti speciali - blu screen**
- **HyperFilm (si veda sito Museo del Cinema di Torino)**