

Prova n. 1

L'Ateneo ha l'esigenza di predisporre i siti web tematici dei corsi postlaurea (master, dottorato, scuole di specializzazione,...)

Il candidato sviluppi un piano di progetto per rispondere all'esigenza sopracitata indicando: una descrizione di massima dei contenuti, una soluzione tecnica e la pianificazione delle fasi di analisi, progettazione e deploy dei siti.

Quali caratteristiche deve possedere il banner di gestione dei cookie di un sito web affinché sia conforme al GDPR e alle linee guida dei cookie emesse dal Garante per la protezione dei dati personali?

Descrivere il ruolo di TWIG in Drupal e le sue principali caratteristiche.

Prova n. 2

L'Ateneo ha l'esigenza di predisporre i siti web dei docenti (contatti, orari di ricevimento, didattica, ricerca)

Il candidato sviluppi un piano di progetto per rispondere all'esigenza sopracitata indicando: una descrizione di massima dei contenuti, una soluzione tecnica e la pianificazione delle fasi di analisi, progettazione e deploy dei siti.

Quali sono le caratteristiche di un sito web accessibile e quali sono i criteri di implementazione da seguire nella realizzazione di un sito web accessibile?

Illustrare la differenza tra content type e entity in Drupal.

Prova n. 3

L'Ateneo ha l'esigenza di predisporre il sito web dell'amministrazione trasparente.

Il candidato sviluppi un piano di progetto per rispondere all'esigenza sopracitata indicando: una descrizione di massima dei contenuti, una soluzione tecnica e la pianificazione delle fasi di analisi, progettazione e deploy del sito.

Illustrare il concetto di usabilità di un sito web e i contenuti principali delle linee guida AGID per i siti internet e i servizi digitali della PA relativamente a tale ambito.

Descrivere il ruolo del Data Abstraction Layer in Drupal e le sue principali caratteristiche.