



 > I miei corsi > Fondamenti di Programmazione Web > Prove di esame > Totale

Iniziato	martedì, 18 giugno 2019, 10:18
Stato	Completato
Terminato	martedì, 18 giugno 2019, 10:56
Tempo impiegato	37 min. 53 secondi
Valutazione	Non ancora valutato

Domanda 1

Risposta corretta

Punteggio ottenuto
18,00 su 18,00

La risposta HTTP specifica un codice numerico che indica lo stato di servizio della richiesta.

Scegli una risposta:

- ☒ Vero ✓
- ☐ Falso

La risposta corretta è 'Vero'.

Domanda 2

Risposta corretta

Punteggio ottenuto
18,00 su 18,00

Una richiesta HTTP può produrre più di una risposta da parte del server.

Scegli una risposta:

- ☐ Vero
- ☒ Falso ✓

La risposta corretta è 'Falso'.

Domanda **3**

Risposta corretta

Punteggio ottenuto
18,00 su 18,00

Il protocollo HTTP cifra i contenuti trasmessi per renderli illeggibili.

Scegli una risposta:

- ☐ Vero
- ☒ Falso ✓

La risposta corretta è 'Falso'.

Domanda **4**

Risposta corretta

Punteggio ottenuto
18,00 su 18,00

L'identificatore di una sessione HTTP viene deciso dal server.

Scegli una risposta:

- ☒ Vero ✓
- ☐ Falso

La risposta corretta è 'Vero'.

Domanda **5**

Risposta corretta

Punteggio ottenuto
18,00 su 18,00

Si consideri il seguente codice HTML:

```

```

È possibile specificare più di una URL nell'attributo src.

Scegli una risposta:

- ☐ Vero
- ☒ Falso ✓

La risposta corretta è 'Falso'.

Domanda **6**

Risposta corretta

Punteggio ottenuto
18,00 su 18,00

Gli attributi HTML possono essere contenuti nel tag di chiusura.

Scegli una risposta:

- ☐ Vero
- ☒ Falso ✓

La risposta corretta è 'Falso'.

Domanda **7**

Risposta corretta

Punteggio ottenuto
18,00 su 18,00

L'utilizzo di un elemento form è l'unico modo per inviare dei parametri di input al server.

Scegli una risposta:

- ☐ Vero
- ☒ Falso ✓

La risposta corretta è 'Falso'.

Domanda **8**

Risposta corretta

Punteggio ottenuto
18,00 su 18,00

L'elemento body deve essere specificato una sola volta all'interno della pagina.

Scegli una risposta:

- ☒ Vero ✓
- ☐ Falso

La risposta corretta è 'Vero'.

Domanda **9**

Risposta corretta

Punteggio ottenuto
18,00 su 18,00

Si consideri il seguente codice HTML:

```

```

All'interno di questo elemento è possibile inserire del testo come contenuto.

Scegli una risposta:

- ☐ Vero
- ☒ Falso ✓

La risposta corretta è 'Falso'.

Domanda **10**

Risposta corretta

Punteggio ottenuto
18,00 su 18,00

Le informazioni contenute negli elementi meta sono utilizzate anche da strumenti automatici, per esempio per la ricerca.

Scegli una risposta:

- ☒ Vero ✓
- ☐ Falso

La risposta corretta è 'Vero'!

Domanda **11**

Risposta errata

Punteggio ottenuto
0,00 su 18,00

Nel seguente codice HTML:

```
<label for="username">Nome utente</label>
```

Si identifichi la parte corrispondente al **tag di apertura**.

N.B. utilizzare il copia-incolla per evitare errori di correzione automatica (gli spazi contano...)

Risposta: <label>



La risposta corretta è : <label

Domanda **12**

Risposta corretta

Punteggio ottenuto
18,00 su 18,00

Nel seguente codice HTML:

```
<li class="current">Chi siamo</li>
```

Si identifichi la parte corrispondente al **valore attributo**.

N.B. utilizzare il copia-incolla per evitare errori di correzione automatica (gli spazi contano...)

Risposta: "current"



La risposta corretta è : current

Domanda **13**

Risposta corretta

Punteggio ottenuto
18,00 su 18,00

Nel seguente codice HTML:

```
<li class="current">Chi siamo</li>
```

Si identifichi la parte corrispondente al **contenuto**.*N.B. utilizzare il copia-incolla per evitare errori di correzione automatica (gli spazi contano...)*Risposta: 

La risposta corretta è : Chi siamo

Domanda **14**

Completo

Punteggio max.:
72,00

Si consideri un documento HTML contenente nel corpo un titolo, una immagine ed un elenco numerato. L'elenco contiene tre elementi, tutti testuali. Se ne riporti la struttura ad albero, a partire dal nodo radice.

- HTML
 - Head
 - title
 - script
 - Body
 - img
 - div
 - ol
 - li

Domanda **15**

Risposta corretta

Punteggio ottenuto
18,00 su 18,00

I CSS possono essere associati ad una tipologia di dispositivo (schermo, stampa, vocale, ecc.).

Scegli una risposta:

- ☒ Vero ✓
- ☐ Falso

La risposta corretta è 'Vero'!

Domanda **16**

Risposta corretta

Punteggio ottenuto
18,00 su 18,00

I selettori CSS permettono di selezionare elementi HTML che hanno lo stesso valore nell'attributo class.

Scegli una risposta:

- ☒ Vero ✓
- ☐ Falso

La risposta corretta è 'Vero'.

Domanda **17**

Risposta corretta

Punteggio ottenuto
18,00 su 18,00

Nel seguente codice CSS:

```
p#foo {color:blue; margin: 5px;}
```

Si identifichi la parte corrispondente al **selettore**.

N.B. Utilizzare il copia-incolla per facilitare la correzione automatica (gli spazi contano). Nel caso di più valori, inserirli separati da spazi.

Risposta: ✓

La risposta corretta è : p#foo

Domanda **18**Parzialmente
correttaPunteggio ottenuto
9,00 su 18,00

Nel seguente codice CSS:

```
div#left {border: 2px; float: left;}
```

Si identifichi la parte corrispondente alla/e **proprietà**.

N.B. Utilizzare il copia-incolla per facilitare la correzione automatica (gli spazi contano). Nel caso di più valori, inserirli separati da spazi.

Risposta: ✓

La risposta corretta è : border float

Domanda **19**

Risposta corretta

Punteggio ottenuto
72,00 su 72,00

Lo studente calcoli la larghezza di un box con le seguenti dimensioni (i valori non specificati sono 0px):

```
{  
  margin-top: 82px; margin-right: 53px;  
  width:80px; height: 63px; border: 24px;  
  padding-left: 83px; padding-bottom: 61px;  
}
```

Risposta: 

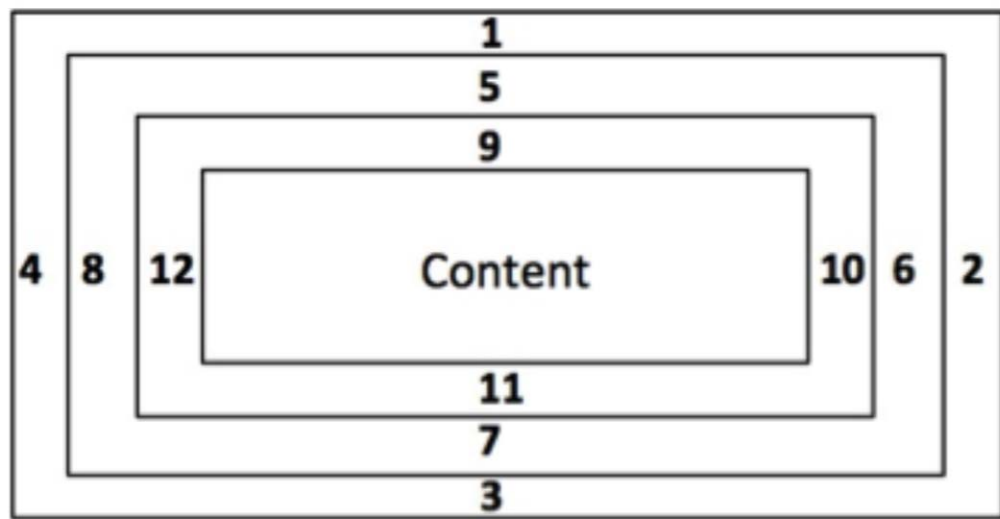
La risposta corretta è : 264

Domanda **20**

Risposta corretta

Punteggio ottenuto
72,00 su 72,00

La seguente figura rappresenta il box di un elemento HTML. Si indichi il numero in figura che corrisponda alle seguenti parti:

margin-right ✓margin-left ✓border-left ✓padding-right ✓padding-left ✓

Risposta corretta.

La risposta corretta è: margin-right → 2, margin-left → 4, border-left → 8, padding-right → 10, padding-left → 12

Domanda **21**

Risposta corretta

Punteggio ottenuto
72,00 su 72,00

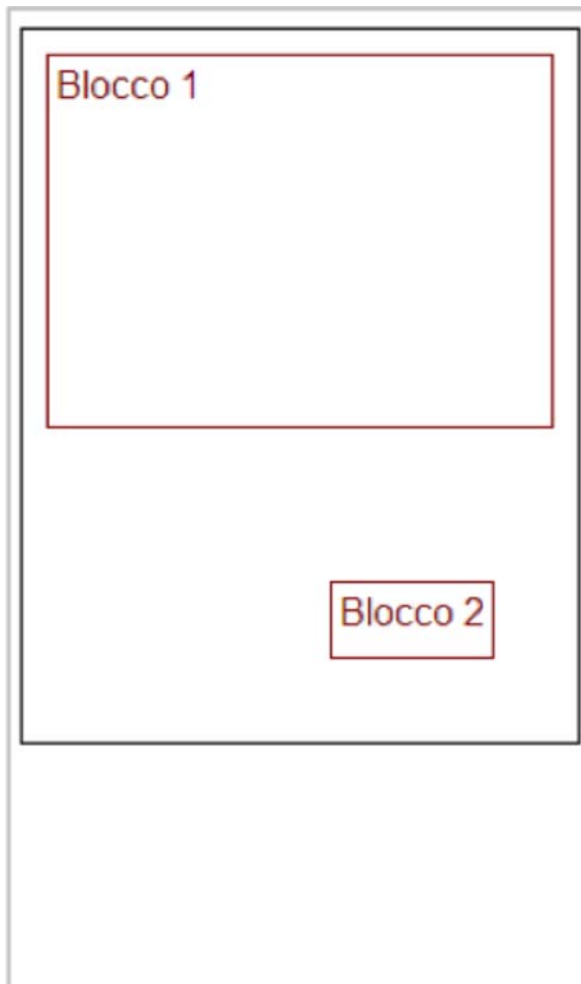
Si scriva un selettore CSS che selezioni i p con identificatore id1 figli di un tag div di classe cl1.

Risposta: ✓

La risposta corretta è : div.cl1 > p#id1

Domanda **22**Parzialmente
correttaPunteggio ottenuto
36,00 su 72,00

Si consideri la figura seguente, dove il rettangolo esterno corrisponde all'elemento html, il secondo al body che contiene blocco 1 contenente a sua volta blocco 2 (entrambi div). Il blocco 2 ha posizionamento assoluto di 25px rispetto al lato destro ed inferiore del contenitore. Stando alla visualizzazione, si selezioni le caratteristiche **possibili** della specifica del CSS:



HTML

<body>

<div id="blocco1">

Blocco 1

<div id="blocco2">

Blocco 2</div>

</div>

</body>

CSS (da completare con la
risposta)

#blocco2 {

position: absolute;

bottom: 25px;

right: 25px;

height: 25px;

}

Scegli una o più alternative:



a.

body {position: absolute;}



b.

#blocco1 {position: static;}



c.

#blocco1 { position: absolute; }





d.

```
#blocco1 { position: relative; }
```



Risposta parzialmente esatta.

Hai selezionato troppe opzioni.

Le risposte corrette sono:

```
body {position: absolute;}
```

,

```
#blocco1 {position: static;}
```

Domanda **23**

Risposta corretta

Punteggio ottenuto
18,00 su 18,00

Le JSP possono essere importate da una servlet per generare la pagina HTML

Scegli una risposta:

- ☒ Vero ✓
- ☐ Falso

La risposta corretta è 'Vero'.

Domanda **24**

Risposta corretta

Punteggio ottenuto
18,00 su 18,00

Il linguaggio delle JSP ha una base di HTML con degli elementi aggiuntivi per la generazione di contenuti dinamici.

Scegli una risposta:

- ☒ Vero ✓
- ☐ Falso

La risposta corretta è 'Vero'.


Domanda **25**

Risposta errata

Punteggio ottenuto
0,00 su 18,00

Le Java Server Pages si utilizzano quando il codice HTML è preponderante sulla logica applicativa.

Scegli una risposta:

- ☐ Vero
- ☒ Falso 

La risposta corretta è 'Vero'.


Domanda **26**

Risposta corretta

Punteggio ottenuto
18,00 su 18,00

In una Servlet è necessario implementare la validazione dei parametri ricevuti, anche se l'HTML contiene i tipi di input corretti.

Scegli una risposta:

- ☒ Vero 
- ☐ Falso

La risposta corretta è 'Vero'.


Domanda **27**

Risposta corretta

Punteggio ottenuto
18,00 su 18,00

L'oggetto HttpServletResponse calcola sempre lo stato della risposta HTTP in automatico.

Scegli una risposta:

- ☐ Vero
- ☒ Falso 

La risposta corretta è 'Falso'.


Domanda **28**

Risposta errata

Punteggio ottenuto
0,00 su 18,00

Nelle JSP le parti che non dipendono dai dati sono descritte tramite normale HTML.

Scegli una risposta:

- ☐ Vero
- ☒ Falso 

La risposta corretta è 'Vero'.

Domanda **29**

Risposta corretta

Punteggio ottenuto
18,00 su 18,00

Per la validazione dei valori inviati dal client, le Servlet possono utilizzare i metodi di libreria Java standard.

Scegli una risposta:

- ☒ Vero ✓
- ☐ Falso

La risposta corretta è 'Vero'.

Domanda **30**

Risposta corretta

Punteggio ottenuto
18,00 su 18,00

Le sessioni HTTP hanno di solito un limite temporale.

Scegli una risposta:

- ☒ Vero ✓
- ☐ Falso

La risposta corretta è 'Vero'.

Domanda **31**

Risposta errata

Punteggio ottenuto
0,00 su 18,00

Chiamiamo variabili di sessione le informazioni che sono necessarie solo per accessi consecutivi alla stessa pagina.

Scegli una risposta:

- ☒ Vero ✗
- ☐ Falso

La risposta corretta è 'Falso'.

Domanda **32**

Risposta corretta

Punteggio ottenuto
18,00 su 18,00

Non è possibile con le Servlet gestire i dati inviati per POST e per GET in modo unificato.

Scegli una risposta:

- ☐ Vero
- ☒ Falso ✓

La risposta corretta è 'Falso'.

Domanda **33**

Risposta corretta

Punteggio ottenuto
18,00 su 18,00

Nel pattern Model-View-Controller, il modello gestisce la visualizzazione dei dati

Scegli una risposta:

- ☐ Vero
- ☒ Falso ✓

La risposta corretta è 'Falso'.

Domanda **34**

Risposta corretta

Punteggio ottenuto
18,00 su 18,00

Si consideri una semplice applicazione web che consente di effettuare il login, alla quale si vuole applicare il pattern Model-View-Controller. La visualizzazione del form va nel Controller.

Scegli una risposta:

- ☐ Vero
- ☒ Falso ✓

La risposta corretta è 'Falso'.

Domanda **35**

Risposta corretta

Punteggio ottenuto
18,00 su 18,00

Si consideri il problema di modellare l'ereditarietà delle classi nel modello Entità-Relazione. Non è possibile risolverlo utilizzando una tabella unica per classi e sottoclassi.

Scegli una risposta:

- ☐ Vero
- ☒ Falso ✓

La risposta corretta è 'Falso'.

Domanda **36**

Risposta corretta

Punteggio ottenuto
18,00 su 18,00

La chiave primaria di una tabella, per definizione, è possibile che debba scegliere fra più colonne che possono essere utilizzate come chiave.

Scegli una risposta:

- ☒ Vero ✓
- ☐ Falso

La risposta corretta è 'Vero'.

Domanda **37**

Risposta errata

Punteggio ottenuto
0,00 su 18,00

La relazione uno a molti si può implementare con una chiave esterna nella tabella sia della prima che della seconda entità.

Scegli una risposta:

- ☒ Vero ✗
- ☐ Falso

La risposta corretta è 'Falso'.

Domanda **38**

Risposta errata

Punteggio ottenuto
0,00 su 18,00

Per modellare l'ereditarietà nel modello Entità-Relazione, la soluzione ottima va cercata in base al dominio applicativo.

Scegli una risposta:

- ☐ Vero
- ☒ Falso ✗

La risposta corretta è 'Vero'.

Domanda **39**

Risposta errata

Punteggio ottenuto
0,00 su 18,00

Le relazioni molti a molti associano ad una istanza della prima entità zero, uno o più elementi della seconda e viceversa.

Scegli una risposta:

- ☐ Vero
- ☒ Falso ✗

La risposta corretta è 'Vero'.

Domanda **40**

Risposta corretta

Punteggio ottenuto
18,00 su 18,00

Si consideri il problema della modellazione dell'ereditarietà nel modello Entità-Relazione. Utilizzando una tabella unica per tutte le classi, alcuni campi perdono significato in alcune righe.

Scegli una risposta:

- ☒ Vero ✓
- ☐ Falso

La risposta corretta è 'Vero'.


Domanda **41**

Risposta errata

Punteggio ottenuto
0,00 su 18,00

Nei modelli Entità-Relazione, è possibile rappresentare l'ereditarietà utilizzando solo una tabella per ognuna delle sottoclassi.

Scegli una risposta:

- ☐ Vero
- ☒ Falso 

La risposta corretta è 'Vero'!


Domanda **42**

Risposta corretta

Punteggio ottenuto
18,00 su 18,00

La relazione uno a uno può non essere specificata per alcuni elementi della prima entità

Scegli una risposta:

- ☒ Vero 
- ☐ Falso

La risposta corretta è 'Vero'!

Domanda **43**

Risposta corretta

Punteggio ottenuto
18,00 su 18,00

La relazione uno a molti per alcuni elementi della prima entità può essere non specificata.

Scegli una risposta:

- ☒ Vero 
- ☐ Falso

La risposta corretta è 'Vero'!

Domanda **44**

Completo

Punteggio max.:

72,00

Si consideri la seguente specifica e si elenchino le entità individuate e le relazioni, con il relativo tipo. Si utilizzi il formato in coda alla domanda (il dominio modellato è quello degli esami visto a lezione):

Si vuole creare un sito web che gestisca annunci di vendita per diverse agenzie immobiliari. Ogni agenzia ha la possibilità di vendere un immobile in modo esclusivo, pubblicando il prezzo nell'annuncio. Ogni immobile è posseduto da uno o più proprietari, che devono essere elencati ai visitatori del sito.

Entità:

- Docenti
- Studenti
- Esami
- Insegnamenti

Relazioni:

- presidente:
 - Docenti -> Esami: M
 - Esami -> Docenti: 1
- membro commissione
 - Docenti -> Esami: M
 - Esami -> Docenti: M
- materia
 - Esame -> Insegnamento: 1
 - Insegnamenti -> Esami: M
- studente che ha sostenuto l'esame
 - Esami -> Studenti: 1
 - Studenti -> Esami: M

Entità:

- Agenzia
- Immobile
- Proprietario
- Visitatore

Relazioni:

- Annuncio:
 - Agenzia -> Immobile: 1
 - Immobile -> Agenzia: 1
 - Attributo: Prezzo
- Possedimenti:

- Proprietario -> Immobile: 1
- Immobile -> Proprietari: M
- Visualizzazione nel sito:
 - Visitatore -> Proprietario: M
 - Proprietario -> Visitatore: M

Domanda **45**

Risposta errata

Punteggio ottenuto
0,00 su 18,00

Si consideri la seguente query:

```
ALTER TABLE studenti MODIFY via VARCHAR(250)
```

È valido solo per le righe attualmente presenti nella tabella

Scegli una risposta:

- ☒ Vero ✗
- ☐ Falso

La risposta corretta è 'Falso'.

Domanda **46**

Risposta corretta

Punteggio ottenuto
18,00 su 18,00

Si consideri la seguente query:

```
UPDATE studenti SET nome="Davide" WHERE codice = 25698;
```

La clausola WHERE specifica un filtro di selezione delle righe da modificare

Scegli una risposta:

- ☒ Vero ✓
- ☐ Falso

La risposta corretta è 'Vero'.

Domanda **47**

Risposta errata

Punteggio ottenuto
0,00 su 18,00

Il linguaggio SQL è lo standar per accedere ai database relazionali.

Scegli una risposta:

- ☒ Vero ✗
- ☐ Falso

La risposta corretta è 'Falso'.

Domanda **48**

Risposta corretta

Punteggio ottenuto
18,00 su 18,00

Si consideri la seguente query:

```
UPDATE studenti SET nome="Davide" WHERE cognome = "Spano";
```

È un comando di manipolazione della struttura delle tabelle.

Scegli una risposta:

- ☐ Vero
- ☒ Falso ✓

La risposta corretta è 'Falso'.

Domanda **49**

Risposta corretta

Punteggio ottenuto
18,00 su 18,00

MySQL non gestisce i permessi di accesso alle tabelle

Scegli una risposta:

- ☐ Vero
- ☒ Falso ✓

La risposta corretta è 'Falso'.


Domanda **50**

Risposta errata

Punteggio ottenuto
0,00 su 18,00

È possibile avere più database sullo stesso server MySQL

Scegli una risposta:

- ☐ Vero
- ☒ Falso 

La risposta corretta è 'Vero'.


Domanda **51**

Risposta corretta

Punteggio ottenuto
18,00 su 18,00

SQL è l'acronimo di *Selection Quoting Language*

Scegli una risposta:

- ☐ Vero
- ☒ Falso 

La risposta corretta è 'Falso'.


Domanda **52**

Risposta corretta

Punteggio ottenuto
18,00 su 18,00

Il server MySQL ha un tipo di dato CHAR che riempie gli spazi le stringhe di dimensione inferiore alla massima prevista.

Scegli una risposta:

- ☒ Vero 
- ☐ Falso

La risposta corretta è 'Vero'.

Domanda **53**

Completo

Punteggio max.:
72,00

Si considerino le seguenti tabelle:

- Insegnamenti con chiave primaria id (serial), nome (varchar), codice (varchar)
- Esami con chiave primaria id (serial), voto (integer), insegnamento (chiave esterna verso Insegnamenti).

Si scriva una query SQL che selezioni tutti gli esami sostenuti per l'insegnamento con codice "FPW"

```
SELECT esami FROM insegnamenti.FPW WHERE voto>18
```

Domanda **54**Parzialmente
correttaPunteggio ottenuto
54,00 su 72,00

Si considerino le seguenti query SQL, eseguite da due client differenti. Non sono effettuate altre query da altri client. La tabella utenti ha una sola colonna, chiave primaria che si chiama nome.

Client A

1. `START TRANSACTION;`
2. `INSERT INTO utenti VALUES ('Mario');`
3. `UPDATE utenti SET nome='Paolo' WHERE nome='Mario';`
4. `SELECT * FROM utenti;`
5. `COMMIT;`

Client B

1. `SELECT * FROM utenti;`

Si supponga che il client B esegua la sua query dopo che il client A ha eseguito la transazione correttamente fino alla riga 4.

Scegli una o più alternative:

- ☒ a. La riga 5 rende definitive le modifiche al database effettuate dal client A. ✓
- ☒ b. A visualizza le righe relative agli utenti di nome Paolo ✓
- ☒ c. A visualizza le righe relative agli utenti di nome Mario. ✗
- ☐ d. B visualizza le righe relative agli utenti di nome Mario

Risposta parzialmente esatta.

Hai selezionato troppe opzioni.

Le risposte corrette sono: A visualizza le righe relative agli utenti di nome Paolo , La riga 5 rende definitive le modifiche al database effettuate dal client A.

Domanda **55**

Risposta corretta

Punteggio ottenuto
18,00 su 18,00

L'utilizzo della libreria JDBC evita gli errori di sintassi.

Scegli una risposta:

- ☐ Vero
- ☒ Falso ✓

La risposta corretta è 'Falso'.

Domanda **56**

Risposta corretta

Punteggio ottenuto
18,00 su 18,00

I prepared statement prevengono la SQL injection in quanto compilano la query prima che il valore dei dati sia specificato.

Scegli una risposta:

- ☒ Vero ✓
- ☐ Falso

La risposta corretta è 'Vero'.

Domanda **57**

Risposta corretta

Punteggio ottenuto
18,00 su 18,00

La SQL injection rappresenta un problema di sicurezza del sito

Scegli una risposta:

- ☒ Vero ✓
- ☐ Falso

La risposta corretta è 'Vero'.

Domanda **58**

Risposta corretta

Punteggio ottenuto
18,00 su 18,00

La libreria JDBC possiede una classe che consente di chiudere in modo esplicito una connessione al server MySQL.

Scegli una risposta:

- ☒ Vero ✓
- ☐ Falso

La risposta corretta è 'Vero'.

Domanda **59**

Risposta corretta

Punteggio ottenuto
18,00 su 18,00

La libreria JDBC non riporta il codice di errore restituito da MySQL, ma offre dei metodi per accedere al log del database server.

Scegli una risposta:

- ☐ Vero
- ☒ Falso ✓

La risposta corretta è 'Falso'.

Domanda **60**

Risposta corretta

Punteggio ottenuto
18,00 su 18,00

La SQL injection consente al malintenzionato di fare solo danni marginali

Scegli una risposta:

- ☐ Vero
- ☒ Falso ✓

La risposta corretta è 'Falso'.

Domanda **61**

Risposta corretta

Punteggio ottenuto
18,00 su 18,00

Si consideri il seguente codice javascript:

```
function sum(a, b) {  
    return a + b  
}  
  
var a = sum (5, 6, 7)
```

La variabile a è locale in qualsiasi caso

Scegli una risposta:

- ☐ Vero
- ☒ Falso ✓

La risposta corretta è 'Falso'.

Domanda **62**

Risposta corretta

Punteggio ottenuto
18,00 su 18,00

Si consideri il seguente codice javascript

```
var a = 123; var b = "123"  
c = a == b;
```

Il valore di c è false

Scegli una risposta:

- ☐ Vero
- ☒ Falso ✓

La risposta corretta è 'Falso'.

Domanda **63**

Risposta errata


Punteggio ottenuto
0,00 su 18,00

Si consideri il seguente codice javascript:

```
function sum(a, b) {  
    return a + b  
}  
  
var a = sum (5, 6, 7)
```

È possibile che sia contenuto all'interno del corpo di una funzione.

Scegli una risposta:

- ☐ Vero
- ☒ Falso 

La risposta corretta è 'Vero'.

Domanda **64**

Risposta corretta

Punteggio ottenuto
18,00 su 18,00

Si consideri il seguente codice javascript:

```
function sum(a, b) {  
    return a + b  
}  
  
var a = sum (5, 6, 7)
```

La chiamata alla funzione sum restituisce 11

Scegli una risposta:

- ☒ Vero 
- ☐ Falso

La risposta corretta è 'Vero'.


Domanda **65**

Risposta errata

Punteggio ottenuto
0,00 su 18,00

Il costruttore Javascript è una funzione

Scegli una risposta:

- ☐ Vero
- ☒ Falso 

La risposta corretta è 'Vero'.


Domanda **66**

Risposta errata

Punteggio ottenuto
0,00 su 18,00

Gli array in javascript non possono essere indicizzati per posizione

Scegli una risposta:

- ☒ Vero 
- ☐ Falso


La risposta corretta è 'Falso'.

Domanda **67**

Risposta corretta

Punteggio ottenuto
18,00 su 18,00La gestione dell'evento *onclick* per un link permette di bloccare la navigazione verso un'altra pagina.

Scegli una risposta:

- ☒ Vero 
- ☐ Falso

La risposta corretta è 'Vero'.


Domanda **68**

Risposta corretta

Punteggio ottenuto
18,00 su 18,00

Le modifiche ai nodi del DOM non sono visualizzate immediatamente dal browser, ma è necessario chiamare una funziona apposita.

Scegli una risposta:

- ☐ Vero
- ☒ Falso 

La risposta corretta è 'Falso'.

Domanda **69**

Risposta corretta

Punteggio ottenuto
18,00 su 18,00

È possibile registrare una funzione di gestione di un evento specificando un attributo HTML.

Scegli una risposta:

- ☒ Vero ✓
- ☐ Falso

La risposta corretta è 'Vero'.

Domanda **70**

Risposta errata

Punteggio ottenuto
0,00 su 18,00

Il DOM permette di modificare il contenuto della pagina tramite javascript

Scegli una risposta:

- ☐ Vero
- ☒ Falso ✗

La risposta corretta è 'Vero'.

Domanda **71**

Risposta errata

Punteggio ottenuto
0,00 su 18,00

La same origin policy permette di inviare richieste verso lo stesso dominio con protocolli differenti

Scegli una risposta:

- ☒ Vero ✗
- ☐ Falso

La risposta corretta è 'Falso'.

Domanda **72**

Risposta corretta

Punteggio ottenuto
18,00 su 18,00

Le richieste ajax non possono impostare i parametri della richiesta HTTP

Scegli una risposta:

- ☐ Vero
- ☒ Falso ✓

La risposta corretta è 'Falso'.


Domanda **73**

Risposta errata

Punteggio ottenuto
0,00 su 18,00

L'utilizzo di ajax nel pattern MVC non ha impatto sul modello

Scegli una risposta:

- ☐ Vero
- ☒ Falso 

La risposta corretta è 'Vero'.


Domanda **74**

Risposta corretta

Punteggio ottenuto
18,00 su 18,00

L'utilizzo di ajax nel pattern MVC richiede un componente differente da vista, modello e controller.

Scegli una risposta:

- ☐ Vero
- ☒ Falso 

La risposta corretta è 'Falso'.