### Quale è il ruolo della funzione di callback in AJAX

#### Tutte le opzioni

Usa readyState per leggere lo stato di avanzamento della richiesta

Non rispondo

Usa status per verificare l'esito della richiesta

Viene invocata ad ogni variazione di readyState



### Come possiamo mandare i dati in un metodo GET?

Nessuna delle altre risposte

Attraverso l'URL

Attraverso il body

Non rispondo

Attraverso il payload



4/40 Quale metodo jQuery è usato per realizzare una richiesta HTTP asincrona? Dipende dal servizio web utilizzato \$.ajaxSetup() Non rispondo \$.ajax() \$.ajaxAsync()

#### Nel modello MVC:

Le azioni dell'utente non vengono mai intercettate dal controller

La view non può creare java beans

Non rispondo

La view non è indipendente dalla logica applicativa

La view può accedere direttamente ai dati persistenti del db



Quale comando usapre per estrarre il valore di "username" dalla sessione?

response.getSession("username");

request.getSession("username");

Non rispondo

Nessuna delle opzioni

session.getAttribute("username");



## Quale proprietà CSS controlla la dimensione del testo?

text-style

text-size

font-style

font-size

Non rispondo



Quale è l'HTML corretto per creare un form?

#### Non rispondo

<form action="function" get="yes"></form>

<form name="function"></form>



Quale proprietà fa riferimento allo spazio fra il bordo ed il contenuto interno?

border

padding

Non rispondo

spacing

margin



Dov'è il posto giusto dove inserire un codice JavaScript?

Il codice JavaScript non può essere inserito

Nella sezione <head>

Non rispondo

Nella sezione <body>

Sia la sezione <head> che <body> sono corrette



# Una servlet direziona il flusso di esecuzione al link http://www.google.com utilizzando:

Nessuna delle opzioni

request.sendToUrl(
"http://www.google.com");

header.sendDirect(
"http://www.google.com");

Non rispondo

response.sendRedirect(
"http://www.google.com");



Come considerare il seguente
documento XML?
<?xml version="1.0"?>
<to>Rose</to>
<from>Mary</from>
<heading>Reminder</heading>
<body>Don't forget me this weekend!
</body>

Non è un documento XML

Non rispondo

Non è "well formed"

È un documento HTML

È "well formed"



## Come si scrive lo statement FOR in JavaScript?

#### Non rispondo

for (var 
$$i = 5$$
;  $i <= 10$ ;  $i++$ ) { ... }

for 
$$(5 < i < 10; i++) \{ ... \}$$

for (var i in 5..10) 
$$\{ ... \}$$

for (var i = 
$$5..10$$
) { ... }



La sessione tra più richieste di uno stesso client può essere mantenuta:

Tutte le opzioni

Non rispondo

Utilizzando HttpSession

Utilizzando SessionManager

Utilizzando PageContext



### Tra le seguenti qual è una caratteristiche di JSON?

Non rispondo

Tutte le opzioni

E' un formato di scambio leggero basato su testo

JSON è indipendente dal linguaggio

JSON è facile da leggere e da scrivere



22/40

```
Data la seguente definizione di un oggetto JSON:
                      myObj = {
                    "name":"John",
                      "age":30,
                       "cars": [
          { "name":"Ford", "models":[ "Fiesta",
                "Focus", "Mustang" ] },
        { "name":"BMW", "models":[ "320", "X3",
                       "X5"]},
           { "name":"Fiat", "models":[ "500",
                      "Panda"]}
con quale delle seguenti opzioni si ottiene il testo "Focus"?
            myObj.cars[0].models[1]
                 myObj.cars[0][1]
            myObj.cars[1].models[0]
                   Non rispondo
                    myObj[0][1]
```

Quale frase riguardo Tomcat è corretta?

È un web container e gestisce solo pagine statiche

Ha bisogno di Eclipse per essere utilizzato

Non rispondo

È un ambiente di sviluppo per applicazioni web

È in grado di eseguire servlets



Qual è il corretto ordine delle fasi del ciclo di vita di una JSP?

Inizializzazione, compilazione, distruzione, esecuzione

Distruzione, compilazione, inizializzazione, esecuzione

Inizializzazione, distruzione, compilazione, esecuzione

Non rispondo

Compilazione, inizializzazione, esecuzione, distruzione



### Il protocollo HTTP v1.1 permette di inviare una richiesta

#### Non rispondo

Anche se la richiesta successiva non ha ancora ottenuto risposta

Anche se la precedente richiesta non ha ancora ottenuto risposta

Solo se la precedente richiesta ha ottenuto risposta

Solo se la richiesta successiva otterrà una risposta



Una Servlet legge l'input inviato dal client:

Dall'oggetto session

Dall'oggetto response

Dall'oggetto request

Non rispondo

Dall'oggetto application



### Come dichiari una variabile intera in JavaScript?

Non rispondo

var carName;

variable carName;

var carName int;

int carName;



Il seguente: GET /home1.html HTTP/1.1 Host: www.unisa.it User-Agent: curl/7.49.1 Accept: \*/\*

E' un cookie

E' un messaggio di risposta

Nessuna delle precedenti

E' un messaggio di richiesta

Non rispondo



### П

#### Una JSP è:

Una pagina dinamica che viene eseguita dal lato client

Non rispondo

Una pagina dinamica che viene eseguita dal lato server o dal lato client

Una pagina statica che viene eseguita dal lato server

Una pagina dinamica che viene eseguita dal lato server



#### П

In HTML, come si crea un elenco numerato?

Non rispondo

<nl type="1">



Quale è l'HTML corretto per la creazione di un collegamento ipertestuale a http://www.unisa.it?

Non rispondo

<a>http://www.unisa.it</a>

<a name="http://www.unisa.it">Unisa</a>

<a url="http://www.unisa.it">Unisa</a>

<a href="http://www.unisa.it">Unisa</a>



Quando un utente visualizza una pagina contenente un programma Javascript, quale macchina esegue lo script?

La macchina utente che sta eseguendo il browser web

Non rispondo

Nessuna delle opzioni

L'application Server

Il Web server



In una Servlet, il metodo request.getSession(false):

Invalida la sessione esistente

Restituisce la sessione esistente, altrimenti ritorna null

Non rispondo

Restituisce la sessione esistente rimuovendo tutti gli attributi

Restituisce la sessione esistente o, se non esiste, ne crea una nuova



Servlet di una applicazione web, eseguite da client diversi, possono condividere degli oggetti mediante

HttpServletResponse

**PageContext** 

ServletContext

HttpServletRequest

Non rispondo

