

Applicazioni di Rete – 13 settembre 2004

Cognome e Nome _____

1) **Nell'ambito del modello di esecuzione di JavaScript basato sulla gestione degli eventi:**

- a) Elencate alcuni gestori di eventi.
- b) Cosa fa il browser quando
 - Incontra un gestore di evento durante la lettura di un documento HTML?
 - "Sente" il verificarsi di un evento?
- c) Perché è meglio non usare il metodo `document.write()` all'interno di un gestore di evento?

2) **Descrivete il formato di un cookie e il meccanismo che si può usare per ottenere delle pagine personalizzate.**

3) **Descrivete il protocollo usato dal DNS per la risoluzione dei nomi nella rete Internet.**

4) **HTTP Response:**

- a) Descrivete il seguente frammento di risposta HTTP

```
HTTP/1.1 200 OK
Connection: close
Date: Thu, 06 Aug 2002 12:00:15 GMT
Server: Apache/1.3.0 (Unix)
Last-Modified: Mon, 22 Jun 2002 ...
Content-Length: 6821
Content-Type: text/html
...
```

```
data data data data data ...
```

- b) Cosa cambia nella risposta se il documento richiesto non esiste nel file system del server web?

