

Esercizio n. 9

La biblioteca

«L'odore muschiato della carta invecchiata la avvolse all'istante, così dolce e intenso che il suo cuore accelerò. Si avvicinò all'immenso scaffale con cautela, come muovendo dei passi in un luogo sacro, e pian piano scorse lo sguardo sui dorsi dei volumi. Alcuni erano così impolverati che risultava quasi difficile distinguerne le parole, ma non avrebbe mai osato toccarli.»

Anna Baird Drake

Trilogia del Nerva
Charlotte J. Bright

Si vuole realizzare una pagina Web che contiene al suo interno un elenco di libri (sotto forma di tabella). L'elenco dei libri è definito all'interno dell'array `$libri` incluso all'inizio del file `libri.php` fornito su Classroom.

Un esempio di libro è il seguente:

```
[  
    "id" => 1,  
    "titolo" => "Trilogia del Nerva",  
    "autore" => "Charlotte J. Bright",  
    "anno_uscita" => 2024,  
    "numero_pagine" => 878,  
    "is letto" => true  
]
```

La tabella deve contenere i seguenti campi:

- Titolo del libro;
- Autore;
- Anno di uscita;
- Numero di pagine;
- Stato di lettura (*letto* o *non letto*).

Seconda parte

Basandosi sull'esempio di codice visto nell'**Esercizio n. 8 - Calcolatrice** su come ricevere dei parametri dall'utente, provare a implementare due semplici form HTML che implementino ognuna uno dei seguenti filtri:

- Un pulsante "FILTRA PER PAGINE" dove, dato un numero di pagine chiesto in input all'utente, filtra i libri mostrando in tabella solamente quelli che hanno un numero di pagine maggiore o uguale a quello inserito;
- Un pulsante "FILTRA PER STATO" dove, se l'utente inserisce 1, mostra i libri già letti, se inserisce 0 solo quelli in attesa di lettura, altrimenti mostra un messaggio di errore.

Alcuni suggerimenti:

- Fare attenzione all'uso della variabile `$_POST`;
- Fare attenzione all'uso della variabile `$_SERVER`.

Buon lavoro!