

# **Esercitazione Php**





## Outline

- Esercizi Php
  - Blog da HTML a PHP



# Laboratorio precedente

- Nel laboratorio precedente abbiamo reso dinamica la homepage.
- Oggi ripartiremo da dove ci eravamo fermati l'altra volta.
- Faremo il primo esercizio insieme, mentre i restanti li svolgerete in autonomia.



# Materiale a disposizione

- Il materiale dell'esercitazione contiene tre cartelle:
  - db: contiene gli script per la creazione del db. Se usate il vostro pc il db sarà già presente. Se usate il pc del laboratorio, controllate se il db è già stato creato e, in caso non lo fosse, createlo in autonomia.
  - html: contiene la versione in puro html del nostro sito.
  - php: contiene il codice scritto durante lo scorso laboratorio e che sarà il nostro punto di partenza.



- Dati i file nella cartella php, aggiungere la pagina login.php nella quale:
  - Verrà visualizzato il form per eseguire il login
  - NB: Il sistema di login lo implementeremo poi nella prossima esercitazione.
  - Fare in modo che venga aggiunta la classe active al link della pagina attualmente visitata.



- Dati i file nella cartella php, aggiungere la pagina contatti.php (vecchia contatti.html) nella quale:
  - Verranno visualizzati tutti gli autori del blog.
- Linee guida:
  - Chiamare il template contatti
  - Chiamare il metodo per recuperare i dati degli autori getAuthors



#### Esercizio 02 - Hint

- Query SQL per recuperare autori:
  - SELECT username, nome, GROUP\_CONCAT(DISTINCT nomecategoria) as argomenti FROM categoria, articolo, autore, articolo\_ha\_categoria WHERE idarticolo=articolo AND categoria=idcategoria AND autore=idautore AND attivo=1 GROUP BY username, nome
- Funzione per creare gli ID:
  - function getIdFromName(\$name){
     return preg\_replace("/[^a-z]/", ", strtolower(\$name));
    }



- Dati i file nella cartella php, aggiungere la pagina archivio.php (vecchia archivio.html) nella quale:
  - Verranno visualizzati tutti gli articoli ordinati per data in maniera decrescente.



- Dati i file nella cartella php, aggiungere la pagina articolo.php nella quale:
  - Verrà visualizzato l'articolo il cui id è stato passato in Get.
- Tutti i link relativi ad un singolo articolo dovranno puntare a questa pagina.
- Linee guida:
  - Chiamare il metodo per recuperare i dati dell'articolo getPostById



- Dati i file nella cartella php, aggiungere la pagina articoli-categoria.php nella quale:
  - Verranno visualizzati gli articoli appartenenti ad una categoria passata in Get.
- Tutti i link relativi agli articoli di una singola categoria dovranno puntare a questa pagina (sezione Categoria nell'aside).
- Linee guida:
  - Chiamare il metodo per recuperare gli articoli di una categoria getCategoryById e il metodo per recuperare il nome di una categoria getCategoryById



#### Prima domanda



#### **DOMANDA 1:**

Gli script PHP sono inclusi all'interno di delimitatori, quali?

- □ <?php ... ?>
- □ <script>...</script>
- □ <require> ...</require>
- **□** <\$> ... </\$>



#### Seconda domanda



#### **DOMANDA 2:**

Qual è il modo corretto per includere il file «dbManager.php»?

- <!-- include file="dbManager.php" -->
- □ \$("document").require("dbManager");



### Riferimenti

Vedi piattaforma

