

Corso programmazione web

Programma per 2 giornate e 1/2:

1. Introduzione ai linguaggi Web
2. HTML
3. CGI-BIN
4. PHP
5. JavaScript
6. Mapserver
7. Il file map
8. Web Mapping evoluto con pMapper
9. Ottimizzare pMapper

Appunti

- [Componenti architettura programmazione web](#)
- [Tool GDAL e MapServer](#)
- [Appunti pMapper](#)

Link e materiale per download

- [MS4W: MapServer for Windows](#) (Installer)
- [HTML 4 Reference](#) (Download)
- [Cascading Style Sheets 2.1 Specification](#) (Download, PDF)
- [On-line HTML validator](#)
- [On-line CSS validator](#)
- [PHP Manual](#)
- [Javascript Tutorial](#) (Download)
 - [W Introduzione al DOM \(Document Object Model\)](#)
 - [HTML DOM Properties and Methods](#)
- [MapServer Demo](#)
 - Shapefile di prova
- [MapServer Documentation](#) (PDF)
- [pMapper Download](#) (Download)
- [Plugin pMapper digitizepoints](#), libreria `DB.php` e `PEAR.php`

Esempi

- [Pagina HTML semplice](#)
- [Pagina HTML con foglio di stile](#)
- [Pagina PHP](#)
- [Pagina HTML con JavaScript](#)
- [Pagina JavaScript event driven](#)
- [Configurazione Apache](#) (protezione file `.map`)

- [Configurare PHP per vedere gli errori](#)
- [MapServer browse map](#)
- [Richiesta WMS in pagina PHP](#)
- [mio_pmapper](#)

From:
<http://www.rigacci.net/wiki/> - **Rigacci.Net**

Permanent link:
http://www.rigacci.net/wiki/doku.php/formazione/web_programming/start

Last update: **2010/11/13 00:39**

