Diario di lavoro

|  |  |
| --- | --- |
| Luogo | Scuola Arti e Mestieri di Trevano |
| Data | 06.10.2017 |

|  |
| --- |
| Lavori svolti |
| Oggi come prima attività abbiamo riavuto i nostri test, poi abbiamo cominciato a lavorare al progetto.  Prima di tutto con una file d’immagine di Windows 10 64 bit, che avevo già disponibile grazie ad altre attività scolastiche, ho creato la virtual machine. Dopodiché ho installato la VC14 ThreadSafe (scaricato da: <https://www.microsoft.com/en-us/download/details.aspx?id=48145&751be11f-ede8-5a0c-058c-2ee190a24fa6=True>), ho scelto la seguente versione perché funziona con php 7.0.24 che ho installato dopo.  Poi ho installato Apache 2.4.28 (scaricato da: <https://www.apachelounge.com/download/VC14/>) con php 7.0.24 (scaricato da: [https://windows.php.net/download#php-7.0](https://windows.php.net/download%23php-7.0)) eseguendo i seguenti passaggi:   * ho creato la cartella “Apache24” nel percorso “C:\”. * ho avviato la cmd come amministratore. * ho avviato come servizio httpd.exe nel percorso “C:\Apache24\bin” scrivendo httpd.exe -k install. * ho avviato ApacheMonitor.exe nel percorso “C:\Apache24\”. * ho creato la cartella “php” nel percorso “C:\”. * ho messo php7ts.dll, contenuto nel percorso “C:\php”, in “C:\Windows”. * ho chiamato php.ini-development, contenuto nel percorso “C:\php”, in php.ini. * ho aggiunto nel file “C:\Apache24\conf\original\httpd.conf” le seguenti linee.   *AddHandler application/x-httpd-php .php AddType application/x-httpd-php .php .html LoadModule php7\_module "c:/php/php7apache2\_4.dll" PHPIniDir "c:/php"*  Poi per testare se Apache funzionasse, ho cercato sul browser 127.0.0.1 e ha funzionato. |

|  |
| --- |
| Problemi riscontrati e soluzioni adottate |
| Nessuno. |

|  |
| --- |
| Punto della situazione rispetto alla pianificazione |
| Ho rispettato il mio gantt tranne i test di php. |
|  |
|  |

|  |
| --- |
| Programma di massima per la prossima giornata di lavoro |
| Comincerò l’implementazione della pagina, aggiusterò alcuni punti nella mia documentazione e testerò php. |
|  |
|  |