Diario di lavoro

|  |  |
| --- | --- |
| Luogo | Scuola arti e mestieri Trevano |
| Data | 27.09.2019 |

|  |
| --- |
| Lavori svolti |
| Oggi ho principalmente messo un po’ in ordine la documentazione aggiungendo magari particolari che mi sono dimenticato. In seguito ho creato la classe per la gestione dei dati in input.  class validate{   public static function checkEmail($email){  $email = *filter\_var*($email, *FILTER\_SANITIZE\_EMAIL*);  if(*filter\_var*($email, *FILTER\_VALIDATE\_EMAIL*)) {  return true;  }  return false;  }   public static function secureString($string){  return *filter\_var*($string, *FILTER\_SANITIZE\_STRIPPED*);  }   public static function checkInt($int){  if(*filter\_var*($int, *FILTER\_VALIDATE\_INT*) === 0){  return true;  }  return false;  } }  Ci sono tre metodi di verifica di base, tutti quelli che iniziano per check ritornano true o false, invece secure ritorna la variabile passata messa in sicurezza.   * checkEmail: viene passata una variabile e questo ritorna se la stringa passata è un’email o no. * secureString: riceve una stringa e la ritorna togliendo tag html e codice php. * checkInt: riceve una variabile e controlla se è composta solo da numeri. |

|  |
| --- |
| Problemi riscontrati e soluzioni adottate |
| - |

|  |
| --- |
| Punto della situazione rispetto alla pianificazione |
| Sono in linea con la pianificazione |

|  |
| --- |
| Programma di massima per la prossima giornata di lavoro |
| Creare un sistema per l’invio delle email. |