Diario di lavoro

|  |  |
| --- | --- |
| Luogo | SAM Trevano |
| Data | 20.02.2019 |

|  |
| --- |
| Lavori svolti |
| Durante questa lezione di progetti mi sono occupato dell’implementazione degli ultimi controlli per la pagina di inserimento dei dati, infatti ho implementato una funzione js che controlla, tramite delle espressioni regolari, se ciò che inserisce l’utente è corretto.  Espressione regolare che controlla il numero di telefono  var telephoneNumberRegex = /^[+]{0,1}[(]{0,1}[0-9]{1,4}[)]{0,1}[-\s\./0-9]\*$/;  Espressione regolare che controlla il codice postale  var capRegex = /^[0-9]{4}$/;  Espressione regolare che controlla il numero di targa  var plateRegex = /^[A-Z]{2}[\ ]{1}[0-9]{1,6}$/;  Funzione di controllo in js  function controlSociety(element, regex) {  var submit = document.getElementById("orderButton");  if (regex.test(element.value)) {  element.style.color = "black";  submit.disabled = false;  }else {  element.style.color = "red";  submit.disabled = true;  }  }  Questa funzione riceve, come primo parametro, l’input in questione e come secondo l’espressione regolare che deve utilizzare per eseguire il controllo. Se il contenuto non è quello desiderato lo scrivo in rosso e disabilito il bottone altrimenti lo scrivo in nero (standard) e abilito il bottone submit. Mentre nell’ultima ora di progetti ho sistemato un po’ tutte le funzioni, con commenti, che ho redatto fino ad ora. |

|  |
| --- |
| Problemi riscontrati e soluzioni adottate |
| Durante questa lezione di progetti non ho riscontrato nessun tipo di errore. |

|  |
| --- |
| Punto della situazione rispetto alla pianificazione |
| In ritardo rispetto alla pianificazione |

|  |
| --- |
| Programma di massima per la prossima giornata di lavoro |
| Continuare la parte amministrativa del progetto. |