Diario di lavoro

|  |  |
| --- | --- |
| Luogo | Trevano |
| Data | 13.04.2018 |

|  |
| --- |
| Lavori svolti |
| Elia: Ho reso possibile aggiungere il file pdf quando si aggiunge un prodotto.  Aggiungendo un file il server lo copia e lo salva con un nome univoco, come detto nel diario precedente.  In oltre è possibile visualizzarlo sul browser e scaricarlo dalla gestione dei prodotti e nel index.  Ho tolto la possibilità di eliminare due categorie, “Lego” e “Altro”, ritengo necessario questa scelta perché “Altro” si può usare come categoria di default e “Lego” per la categorizzazione dei pezzi lego. |
| Luca: Durante la mattinata ho lavorato totalmente sulla ricerca delle librerie per la lettura di un codice a barre, senza successo.  Dopodiché ho lavorato sulla creazione di un codice a barre con passaggio di parametri (formato, simbolo e valore).  L’ultimo lavoro effettuato è funzionante ma non ancora implementato all’interno del progetto. |

|  |
| --- |
| Problemi riscontrati e soluzioni adottate |
| Elia: All’inserimento di un prodotto se non si inseriva il prezzo, un campo non richiesto, non era possibile aggiungere il prodotto dando l’errore che non era possibile avere dei prodotti con lo stesso numero di serie.  Per sistemare l’errore ho aggiunto l’attributo “required” al tag input per il prezzo (name = “prezzo”) nel file items.php. |
| Luca: Ho riscontrato svariate difficoltà legate alla ricerca e al funzionamento delle librerie ricercate.  Ho scaricato svariate librerie senza trovarne una che riuscissi a far andare senza incappare nel solito errore, ovvero, che non veniva installato correttamente il pacchetto e, di conseguenza, il mio file .php non vedeva le classi. Questo era dovuto anche al fatto che io non conoscevo Composer e che, probabilmente effettuavo degli errori che portavano al mancato funzionamento del tutto. |

|  |
| --- |
| Punto della situazione rispetto alla pianificazione |
| Elia: |
| Luca: |

|  |
| --- |
| Programma di massima per la prossima giornata di lavoro |
| Elia: |
| Luca: |