Diario di lavoro

|  |  |
| --- | --- |
| Luogo | SAMT |
| Data | 01.04.2019 |

|  |
| --- |
| Lavori svolti |
| Questa mattina ho completato in modo più completo l’inserimento dei dati nel modal che mostra i dettagli del prodotto.  Per farlo ho creato una funzione a parte che va a eliminare i dati del prodotto dal modal di dettaglio, e viene richiamata appena si chiude, in qualsiasi modo, sia premendo sulla “x” sia cliccando fuori dal modal stesso.  La funzione è quella mostrata qui sotto, che prende i dati e li elimina.    Figura funzione deleteDetails per eliminare i dettagli dal modal  Dopo questo ho lavorato al select che mostra i luoghi di ritiro nel carrello, per poterli scegliere e selezionare da dove andare a ritirare i prodotti prima di fare il check out.  Per farlo ho inserito il select, come nelle pagine dei veditori, e dopodiché una funzione JavaScript che prende dal database i dati dei luoghi e li inserisce all’interno, come mostrato dall’immagine che segue.    Figura JS setPickupShop inserisce i dati del luogo di ritiro  La funzione controller è molto simile ad altre già create, perché si occupa solo di prendere i dati richiamando la funzione apposita nel model.    Figura controller getPickupShop richiede i dati del luogo di ritiro e lì da  Per prendere i dati dal database, ho dovuto creare una nuova classe, perché faccio riferimento una tabella, “luogo\_ritiro”, a cui non avevo mai acceduto prima, di conseguenza mi serviva una nuova classe, come al solito ho istanziato il costruttore che richiama la classe “connection” come tutti gli altri model.  La funzione che prende i dati dal database e li ritorna è la seguente.    Figura model getData prende i dati del luogo di ritiro dal database  Questo è tutto quello che ho fatto questa mattina di progetto. |  |

|  |
| --- |
| Problemi riscontrati e soluzioni adottate |
| Non ho avuto particolari problemi. |

|  |
| --- |
| Punto della situazione rispetto alla pianificazione |
| Devo completare la pagina del carrello, ovvero il checkout e la grandezza delle immagini.  Devo ancora gestire il caso in cui 2 negozi facciano riferimento allo stesso prodotto e in uno dei 2 diminuisca la quantità. |

|  |
| --- |
| Programma di massima per la prossima giornata di lavoro |
| Completare pagina dei clienti, implementando il checkout. |