

Diario di lavoro

| | |
|----------|---------------|
| Progetto | PizzaDelivery |
| Data | 12.09.19 |

Lavori svolti

Oggi ho finito con l'implementazione del codice SQL per la creazione del DataBase e ho anche creato una classe di Test che popola tutte le tabelle simulando un set di dati con il quale ho eseguito i test e provato la correttezza dei vari tipi di dato immessi nei campi.

```
/* CREAZIONE UTENTE */  
INSERT INTO Utente VALUES (  
    "jari.naeser",  
    "jari",  
    "naeser",  
    "Via Mer Zarei 12",  
    6965,  
    "Svizzera",  
    "jari.naeser@samtreveno.ch",  
    "test",  
    "amministratore"  
);
```

Oltre a ciò ho anche corretto un piccolo errore di cardinalità che ho trovato nel diagramma ER e ho continuato con lo sviluppo della parte di analisi della documentazione.

Problemi riscontrati e soluzioni adottate

Ho riscontrato un piccolo errore per via di una svista, ogni volta che inserivo un numero di telefono di tipo intero nel database questo mi dava un warning per un eccesso di dimensione; Dopo aver riflettuto per un attimo mi sono accorto di aver usato un INT al posto di un BIGINT risolvendo così il problema.

Punto della situazione rispetto alla pianificazione

Sono leggermente in avanti rispetto alla pianificazione, questo piccolo vantaggio però lo sfrutto per continuare il lavoro sulla documentazione.

Programma di massima per la prossima giornata di lavoro

Continuare con la parte della progettazione sulla documentazione.