

Esercitazione – Esercizio Pratico

Esercitazione



Realizzare una Web Application (utilizzando il template MVC) che consenta di gestire il menù di un ristorante da parte del ristoratore e la visualizzazione dei piatti del menù da parte dei clienti.

Un menù è caratterizzato da un Id e un Nome. Un menù può contenere più piatti.

Ciascun piatto è caratterizzato da: Nome, Descrizione, Tipologia (Primo, Secondo, Contorno, Dolce) e Prezzo. (NB Un piatto può appartenere ad un solo menù)

Operazioni da implementare:

- Pagina di presentazione del ristorante

- Pagina di contatto

- Visualizzazione del menù

- Visualizzazione dettaglio menù, con l'elenco dei piatti

Esercitazione



Requisiti di sicurezza/autorizzazione

Gli utenti che hanno accesso al sito devono essere suddivisi in due gruppi:

Ristoratore

Cliente

Il ristoratore può apportare modifiche al menù aggiungendo modificando o eliminando i piatti, nonché aggiungere nuove tipologie di menù. La chiamata a queste azioni deve avvenire attraverso pulsanti o link presenti nella vista (e visibili solo al ristoratore).

Gestire opportunamente l'accesso alle pagine web prevedendo una pagina di accesso negato.

L'accesso al sito è vincolato dalla presenza di una pagina di Login.

Requisito tecnologico – Implementare l'accesso ai dati utilizzando EntityFrameworkCore.

Esercitazione – Consegna



- Creare un repository su GitHub con il nome nel formato:
 - *Nome_Cognome_WeekMVC*