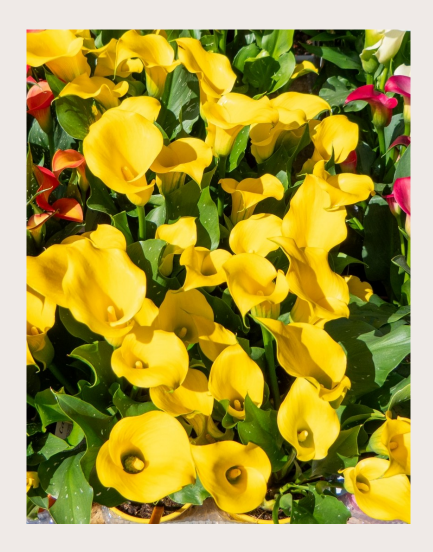


Crescere il Verde E Crescere il Futuro

Obiettivi del Progetto



- Visualizzazione del Catalogo dei Prodotti del Vivaio da parte dell'utente visitatore.
- Recupero di Informazioni utili dell'azienda come: Contatti e Indirizzo.
- Area Amministrativa che consenta inserimento, eliminazione e ripristino.

Componenti del Gruppo

- FrontEnd: Nicola Tomaiuoli, Salvatore Mistretta, Lorenzo Leoni e Andrea Gregori.
- BackEnd: Alfonso Trapanese, Marilù Calamo e Gabriele Sucato.



Lista delle Tecnologie Utilizzate

- Tecnologie FrontEnd: HTML, CSS, JavaScript, BootStrap.
- Tecnologie BackEnd: Java, Spring Boot, SQL(DBMS: MySQL).
- Strumenti di Supporto: Paint, XAMPP, Visual Studio Code, IsAnERTool, Base64 Image, AI varie, GitHub.









Schema Sito

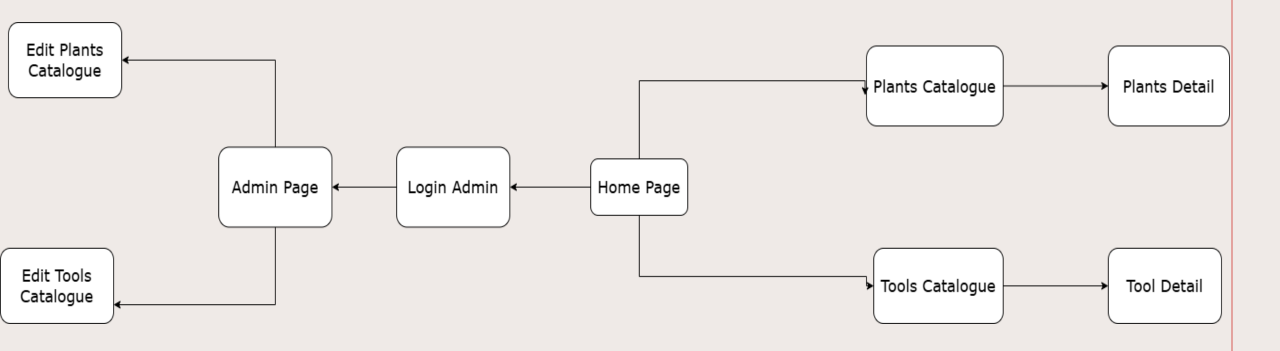
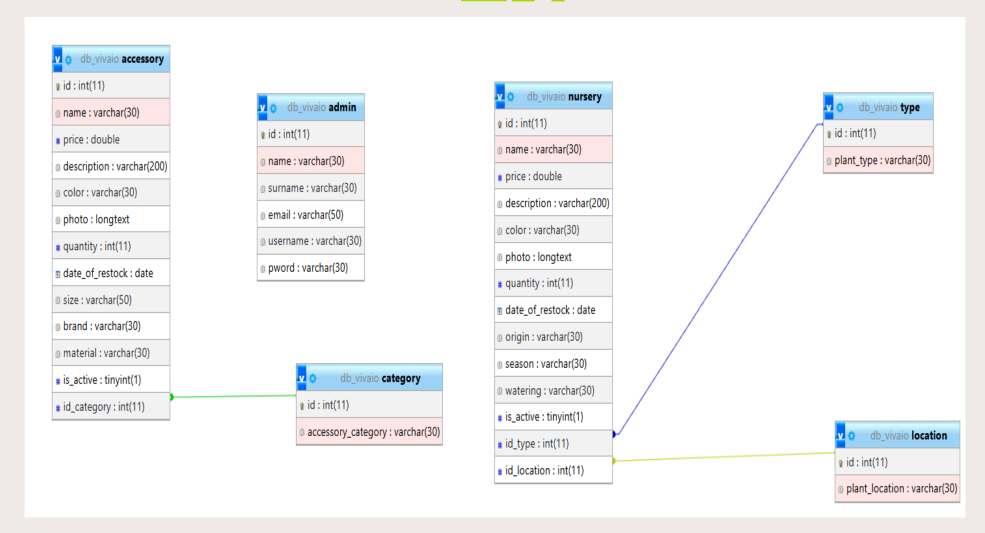




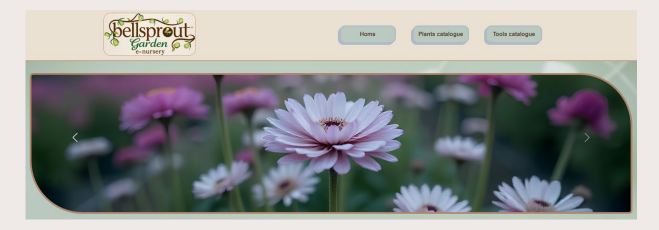
Diagramma ER



Pianificazione del Lavoro

- Progettazione e Creazione DataBase: 9 Maggio.
- Preparazione Ambiente GitHub: 9 Maggio.
- Sviluppo FrontEnd: 9 Maggio 19 Maggio.
- Sviluppo BackEnd: 12 Maggio 16 Maggio.
- Testing e Integrazione BackEnd e FrontEnd: 12 Maggio 16 Maggio.
- Presentazione: 16 Maggio 21 Maggio.

Punti di Forza



-> Estetica

				Plant Catalogue		
Photo	Name	Price	Quantity	Date of Restock	Status	Buttons
	Apple Tree	40,00 Euro	30	01/06/2025	Active	Disable
	Rose Bush	25,50 Euro	50	01/06/2025	Active	Disable
	Tomato Plant	7,00 Euro	120	05/06/2025	Active	Disable
	Basil Plant	6,50 Euro	150	10/06/2025	Active	Disable
	Cucumber Plant	9,00 Euro	80	08/06/2025	Active	Disable
	Lavender Plant	15,50 Euro	60	12/06/2025	Active	Disable

-> Funzionalità

Punti Critici

- Gestione delle Immagini
- GitHub
- · Gestione del Form dei Prodotti







Vi Ringraziamo per l'Attenzione

INTESA M SANPAOLO

Ringraziamo i Docenti:
 Gaspare, Mario, Davide, Maria
 Giovanna, Stefano, Giuseppe
 e al Mentor Giandomenico.

