

SCHEDA PROJECT-WORK FSL

TITOLO

PaleoMatch

url github: Non specificato

Obiettivi, risultati attesi

Il progetto prevede la realizzazione di un'applicazione web per l'abbinamento tra studente e azienda, per lo stage FSL estivo.

Funzionalità essenziali:

- Compilazione di un questionario (per studente/azienda), con abbinamento.
- Ruoli differenziati (admin, azienda, studente), con gestione di account scolastici
- Profilo riassuntivo (studente/azienda), in base alle scelte del questionario.
- Accesso a un database di risposte (azienda).
- Possibilità di approvare/rifiutare un'azienda consigliata, tramite un sistema like/dislike.

Risultato atteso:

- Permettere allo studente di compilare un questionario e tramite un algoritmo di abbinamento, consigliare le aziende migliori, basandosi sulle affinità delle capacità, della vicinanza e dell'interesse dello studente e dell'azienda.

Definizione funzionalità

■	FUNZIONALITA'	dettaglio funzionalità	Ore previste: 117 h
	F1	Gestione questionario e risposte	
■	F1.D1	Creazione della lista delle domande	3.0
■	F1.D2	Classificazione delle risposte (rating base)	10.0
■	F1.D3	DataBase con: rating, liste studenti	15.0
	F2	Algoritmo di abbinamento	
■	F2.D1	Comparazione di base (Capacità/Aspettative)	7.0
■	F2.D2	Creazione lista delle aziende (secondo i requisiti)	7.0
	F3	Sistema di Approvazione/Rifiuto	
■	F3.D1	Creazione di sistema di preferenze "like/dislike"	12.0
■	F3.D2	Restituzione di report (report) positivi/negativi alle aziende	8.0
■	F3.D3	Condivisione di profili personali dello studente	5.0
	F4	Login e Profilo personale	
■	F4.D1	Creazione/Accesso di profili personalizzati	10.0
■	F4.D2	Personalizzazione dell'account dello studente	10.0
	F5	FrontEnd	

■	F5.D1	Creazione dell'UI del profilo personale dello studente/azienda (login)	10.0
■	F5.D2	Creazione dell'UI generale del sito (FrontEnd principale)	10.0
■	F5.D3	Creazione dell'UI per le liste con i rispettivi rating: azienda/studente	10.0

TEAM

Nominativo	Sintesi Compiti Personalì (ruoli, funzionalità)
Bergamellismutylo Vladyslav Studente	BackEnd&FrontEnd: Documentazione; UI Creator; LOGIN; CRUD (F1, F2, F3)
Carminati Andrea Studente45	BackEnd&FrontEnd: Framework; UI Creator (F3, F4, F5)
Colleoni Christian Studente	BackEnd&FrontEnd: Documentazione; UI Creator; Questionario; CRUD (F1, F2, F3)
Licini Andrea Studente	BackEnd&FrontEnd: Framework; UI Creator (F3, F4, F5)

Fasi di lavoro (sprint)

Fase S1:

dal 18-11-2025 al 03-02-2026

D.Funz.	dettaglio funzionalita'	chi	Ore previste: 117 h
F1.D1	Creazione della lista delle domande	Carminati Andrea Studente45	3.0
F1.D2	Classificazione delle risposte (rating base)	Colleoni Christian Studente	5.0
F1.D2	Classificazione delle risposte (rating base)	Licini Andrea Studente	5.0
F1.D3	DataBase con: rating, liste studenti	Bergamellismutylo Vladyslav Studente	10.0
F1.D3	DataBase con: rating, liste studenti	Colleoni Christian Studente	6.0
F5.D2	Creazione dell'UI generale del sito (FrontEnd principale)	Licini Andrea Studente	10.0

Strumenti/tecniche da impiegare

FrontEnd: HTML/CSS/JavaScript; Framework: Bulma, Figma, Universe

BackEnd: C#; Visual Studio Code

Questionari: Google Moduli

Link, riferimenti

<https://uiverse.io>
<https://learn.microsoft.com>
<https://www.geeksforgeeks.org>
<https://bulma.io>
<https://www.figma.com>

NOTE

Vincolo: l'accesso degli studente e dei professori va effettuato con account istituzionale (Dominio: itispaleocapa.it)

Generato il: 19/12/2025 alle 10:01