



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELL'INSUBRIA
Dipartimento di Medicina e Chirurgia

Denominazione Progetto

Realizzazione e gestione di una piattaforma di raccolta dati per il progetto
INAIL-BRIC ID 29A.
CUP n. J34I20000360005

Descrizione sintetica del Progetto

Realizzazione e gestione di una piattaforma di raccolta dati per il progetto
INAIL-BRIC ID 29A.
CUP n. J34I20000360005

Durata del Progetto

3 mesi per la realizzazione di una piattaforma web
3 anni per la sua successiva gestione



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELL'INSUBRIA

Dipartimento di Medicina e Chirurgia

Requisiti richiesti

1) titolo di studio:

Diploma di laurea in disciplina informatica o diploma di scuola superiore con indirizzo informatico.

2) costituiranno titoli preferenziali per l'assegnazione dell'incarico:

Curriculum avente le seguenti caratteristiche:

Sviluppatore di software full stack, con diverse competenze maturate nel campo dell'ICT, fra cui sviluppo di software su piattaforme di medicina con grande esperienza, in grado di prevedere e comprendere le diversificate esigenze del mercato e di fornire le migliori soluzioni per la realizzazione e l'utilizzo di software informatici specifici in sanità.

Linguaggi C#, Javascript, TypeScript, Html5, cshtml (Razor), CSS/SCSS, T-SQL, XML, JSON. Esperienza nello sviluppo di applicazioni web. Uso di Microsoft Visual Studio IDE, studio e realizzazione di applicazioni web su piattaforma Microsoft Asp.net Core. Esperienza nell'utilizzo di Microsoft SqlServer e dei database relazionali, utilizzo di ORM e in particolare Entity Framework Core, programmazione ad oggetti e utilizzo dei pattern di IoC/DI.

Obiettivi del Progetto

Realizzazione e gestione di una piattaforma di raccolta dati per il progetto
INAIL-BRIC ID 29A.
CUP n. J34I20000360005

Luogo di svolgimento del Progetto

Centro di Ricerche EPIMED, Dipartimento di Medicina e Chirurgia