



Armando Di Santo

JUNIOR WEB DEVELOPER

CONTATTI

- +39 391 117 9253
- armando.di.santo@hotmail.com
- linkedin.com/in/armando-di-santo-06415b273
- github.com/Armando220497

ULTERIORI INFORMAZIONI

Residenza: Via Chianale 5, 81100, (CE)
Data di nascita: 22/04/97
Stato civile: celibe
Patente B, automunito

ISTRUZIONE

Aulab

Corso: Hackademy Full Stack Developer.

Laurea I livello

Comunicazione e Multimedialità L-20.
2022 - *in corso*. (Termine previsto: 2025)

Canva

Corso: Creazione di Progetti Grafici
Professionali

Diploma superiore

Liceo scientifico A. Manzoni, Caserta (CE).
Anno scolastico 2015/2016

CONOSCENZE LINGUISTICHE

Italiano - Madrelingua
Inglese - B2 (CERTIFICATO TRINITY)

COMPETENZE

- React:** Creazione di componenti, gestione dello stato con Hooks.
- Laravel:** Creazione di applicazioni web con rotte, controller e componenti.
- JavaScript:** Manipolazione del comportamento delle pagine con variabili, funzioni e oggetti.
- JavaScript DOM:** Interazione con gli elementi del documento HTML.
- PHP:** Sviluppo server-side, uso di OOP e Dependency Injection.
- Git & GitHub:** Version control e collaborazione su codice.
- HTML:** Struttura delle pagine web e tag semantici.
- CSS:** Layout e stile delle pagine, includendo Flexbox e Grid.
- Bootstrap:** Creazione di layout responsive con componenti predefiniti.
- Canva:** Progettazione grafica per il web e social media.

ESPERIENZE LAVORATIVE

Presto.it (presto-armando-disanto.it)

- Sviluppo di un marketplace online con Laravel. Implementazione delle funzionalità di registrazione e login utenti, creazione e pubblicazione di annunci categorizzati con caricamento delle immagini. Gestione degli annunci tramite una dashboard per l'amministratore, con funzionalità di ricerca avanzata per parole chiave o categorie. Interfaccia completamente responsive per garantire un'ottima esperienza su qualsiasi dispositivo.

Blog Personale (armandodisanto.it)

- Creazione di un blog personale con React e Vite. Condivisione di articoli sulle tecnologie che studio, implementazione della dark mode per migliorare l'esperienza utente. Interfaccia completamente responsive per una navigazione fluida su tutti i dispositivi.

Vetrina Bar (great-vibess.netlify.app)

- Realizzazione di un sito di presentazione per un'attività con React e Vite. Il sito include sezioni dedicate al menu, agli eventi e a una galleria fotografica, tutte progettate per essere completamente responsive e personalizzabili, offrendo una navigazione chiara e coinvolgente.