



## DATI PERSONALI

☎ 3291008473

📅 13 Febbraio 1999

📍 Castello di Godego (TV)

✉ leonardplescan@gmail.com

👤 [Linkedin](#)

🌐 [GitHub](#)

## ISTRUZIONE

Diploma in manutenzione e  
assistenza tecnica  
(72/100)

IPSIA Galileo Galilei  
2013 - 2019

## LINGUE

Italiano (madrelingua)  
Romeno (madrelingua)  
Inglese (intermedio)

## INTERESSI PERSONALI

Lettura di libri  
Interesse per la musica  
Fitness e benessere fisico  
Viaggi e scoperta di culture

## EXTRA

Automunito (B)

# ANDREI LEONARD PLESCAN

## FULL STACK DEVELOPER (MERN)

### CHI SONO

**Junior Full Stack Developer**, appassionato di programmazione con una forte curiosità per le tecnologie e una continua voglia di apprendere. **Perseverante** e **intraprendente**, affronto ogni sfida con **entusiasmo**, cercando sempre di sviluppare nuove abilità e restare aggiornato.

Grazie ai corsi seguiti, ho acquisito competenze nello **sviluppo web**, dalla scrittura di codice alla realizzazione di progetti completi. Apprezzo **collaborare** con altri professionisti per crescere insieme, ma sono anche in grado di lavorare in modo **organizzato** e **autonomo**.

### FORMAZIONE

#### EPICODE SCHOOL

*Corso online (Giu 2024 - Feb 2025)*

Percorso intensivo di 8 mesi: dalle basi di **HTML5** e **CSS3** alle tecnologie avanzate come **JavaScript**, **React**, **Node.js**, **Express.js** e **MongoDB**, per creare siti web completi e performanti (stack **MERN**).

Grazie a questo, ho sviluppato soft skills fondamentali, come il **lavoro in team** attraverso le Build Weeks, il **pensiero critico** e **logico** per il codice e **strategie di apprendimento** grazie ai consigli dei docenti.

#### START2IMPACT UNIVERSITY

*Corso online (2022 - 2023)*

Formazione sulla creazione di siti web con **HTML5**, **CSS3**, **JavaScript** e altri stack preferenziali. Percorso di studi interrotto per motivi personali, ma con competenze consolidate, **spirito di iniziativa** e una grande motivazione a **crescere professionalmente**.

### PROGETTI

#### PIMP MY PC

Il progetto capstone del corso di Epicode ha riguardato la creazione di un e-commerce per la vendita di singoli componenti PC e setup personalizzati. Per la realizzazione del progetto, ho utilizzato il seguente stack:

- **React** per gestire dinamicamente i componenti necessari per la navigazione e un'interfaccia interattiva e intuitiva.
- **Bootstrap** e **CSS** per suddividere e posizionare gli elementi, creando un design responsive e ottimizzato per diversi dispositivi.
- **JavaScript** per strutturare e definire il comportamento dei vari elementi del sito con REST/API personalizzate.
- **MongoDB** per la creazione e l'organizzazione del database(collezioni), al fine di gestire i dati degli utenti e dei prodotti.
- **Mongoose** per la definizione degli schemi e delle query per l'interazione con il database.
- **Express.js** e **Node.js** per gestire le interazioni tra il client e il database.
- **JWT/Hash** per implementare una sicura autenticazione degli utenti, garantendo password protette nel database

#### FULL STACK LINKEDIN

Durante il progetto, ho collaborato con il team per la creazione di un'interfaccia simile a LinkedIn, comprensiva di una pagina utenti con l'icona delle persone del team e un profilo personale che consente la modifica dell'immagine, della descrizione e l'aggiunta o rimozione di esperienze lavorative. Lo stack utilizzato per lo sviluppo del progetto è stato:

- **React** per la suddivisione dei vari componenti, tra cui la schermata home con i singoli profili del team e il profilo personale.
- **Bootstrap** per la gestione dello stile e il layout responsivo degli elementi.
- **JavaScript** per gestire l'interazione tra gli elementi e per implementare il fetch con operazioni CRUD complete.
- **MongoDB** per la creazione del database e lo storage dei dati personali degli utenti.
- **Express.js** per la gestione delle richieste e delle API lato backend.
- **Git** per il versionamento del codice e la condivisione del lavoro con il team.
- **Clerk** per l'autenticazione e l'accesso degli utenti(team), offrendo la possibilità di modificare il proprio profilo.

### ESPERIENZE LAVORATIVE

#### STEELCO S.P.A

*Specialista magazzino (2022 - 2023)*

Mi sono cimentato nella gestione e nello smistamento dei materiali per la produzione e la saldatura della struttura, assicurandomi che l'approvvigionamento fosse sempre presente e gestendo il carico e lo scarico delle merci. Questa esperienza mi ha aiutato a sviluppare una forte **capacità di organizzazione**, imparando a disporre le risorse e garantendo un flusso di lavoro continuativo.

#### Operaio di produzione (2019 - Oggi)

Addetto al montaggio di macchine per la sterilizzazione e il lavaggio dei carrelli nel settore sanitario. Questa esperienza mi ha permesso di sviluppare competenze chiave come **adattabilità**, montando diversi tipi di macchine, **gestione del tempo** e **pianificazione**, riuscendo a completare ogni fase di montaggio rispettando le scadenze, affinato le mie capacità di **problem solving**, affrontando le problematiche emerse durante il collaudo delle macchine e l'opportunità di **collaborare** con colleghi per raggiungere l'obiettivo comune.