

LEONARDO CAPOGNA

FULL STACK DEVELOPER

SONO UN WEB DEVELOPER & GRAPHIC DESIGNER, APPASSIONATO DI SVILUPPO, FOTOGRAFIA E DIGITAL ART. L'ESPERIENZA MATURATA IN QUESTI SETTORI MI PORTA A VOLER CRESCERE E AMPLIARE LE MIE CONOSCENZE.

SONO PARTICOLARMENTE AFFASCINATO DAL MONDO DELLA PROGRAMMAZIONE E DAL RELATIVO LINGUAGGIO INFORMATICO, TANTO DA AVER IMPRONTATO I MIEI STUDI SU TALE PROFESSIONE

HOW TO REACH ME

Home: 06-9621062 Cell: 366-3140799

Email: leonardocapogna@gmail.com

LinkedIn: @leonardocapogna

web site: https://www.globe-studio.it/

SKILLS



































OTHER SKILLS

- -INTODUZIONE A EXCEL
- -BASIC & PEDIATRIC BASIC LIFE SUPPORT & DEFIBRILLATION ESECUTORE
- -DIVER STRESS & RESCUE (SSI Scuba School International)
- -SPECIALTY DIVER (SSI)
- -NAVIGATION (SSI)
- -BOAT DIVING (SSI)

PERFECT BUOYANCY (SSI)

CAREER SUMMARY

JUNIOR FULL STACK WEB DEVELOPER TREINEEE Presso "BOOLEAN" [2020- marzo2021]

- Durante i 6 mesi dicorso ho avuto modo di fare molta pratica con diversi progetti ispirati alle più famose web applications come Netflix, Spotify Web, DigitalOcean e molte altre.
- Le principali tecnologie che ho utilizzato sono: HTML, CSS(SASS), JavaScript(VUE, AXIOS E JQUERY), PHP, MySQL e Laravel.

FOTOGRAFO/VIDEOMAKER [2013 - in corso] "GLOBE.STUDIO" (ROMA)

FOTOGRAFO COMMERCIALE presso "KIRPUTTORI" [2018-2019] SAVITAIPALE(FINLAND)

• foto-editing di prodotti destinati alla vendita online del negozio.

GRAFICO presso "IL SUPERUOVO" [2020 - in corso]

 Ideazione e creazione di grafiche per invogliare gli utenti sui social alla lettura degli articoli del sito-web, tramite l'utilizzo dei programmi Adobe per il foto ritocco e la grafica.

EDUCATIONAL TRAINING

BOOLEAN CAREERS (10TTOBRE 2020-30 MARZO 2021)

Corso intensivo di 6 mesi di web developing da più di 700 ore di lezione, teorica e pratica.

ACCADEMIA DESING "D.E.C.O" ROMA (2019 - 2020)

Graphic & Web Desing. 100/100

LICEO "ITIS G. VALLAURI" VELLETRI (RM) (09/2009 - 07/2014)

Indirizzo: Scientifico-Tecnologico DIPLOMA DI LICEO SUPERIORE