Alessio Casolaro

Data di nascita: 06/04/99 Indirizzo: Via Napoli 12 BIS

Città - Paese: 80049 Somma Vesuviana, Italia

Telefono: 3318729868

E-mail: alessiocasolaro@hotmail.it

Sito Web: https://alessiocasolaro.github.io/ LinkedIn: www.linkedin.com/in/alessio-casolaro

Istruzione e formazione

17/12/21 – In corso Laurea Magistrale in Cloud Computing

Fisciano(SA), Italia Università degli Studi di Salerno

12/09/18 – 16/12/21 Laurea Triennale in Informatica (91/110)

Fisciano(SA), Italia Università degli Studi di Salerno

17/09/13 – 06/07/18 Perito Tecnico Informatico (85/100)

Somma Vesuviana(NA), I.T.I Ettore Majorana

Italia

Lingue: Italiano Madrelingua

Inglese Ascolto: B2 / Lettura: B2 / Produzione orale: B1 / Interazione Orale: B1 / Scrittura: B2

Conoscenze Informatiche

Software: Pacchetto Office(Certificazione EIPASS (7 MODULES USER)), Git, GitHub, Dev C, Visual Studio,

Visual Studio Code, IntelliJ, Eclipse, NetBeans, Android Studio, Balsamiq, Adobe XD, Adobe

Photoshop, Adobe Illustrator, Visual Paradigm.

Internet &

Programmazione: C, C++, C#, Java, Python, Spring Framework, Hibernate, HTML, CSS, Javascript, Jquery, PHP, SQL,

Unity.

Progetti

TOBII PRO GLASSES 3: Implementazione di un software per l'analisi e il tracciamento visivo

Progetto di tirocinio interno e tesi di Laurea

Progetto realizzato con l'utilizzo dell'eye tracker Tobii Pro Glasses 3, con lo scopo di creare un applicativo che permettesse di creare Scanpath e Heatmap a partire dai dati ottenuti, sfruttare le API rest per realizzare uno Scanpath in realtime. *Realizzato in Pyhton.*

BiblioNet

Progetto per l'esame di Ingegneria del Software

Progetto organizzato in team e capitanato da un Project Manager a supervisione del lavoro. Abbiamo sviluppato una WebApplication che si propone di semplificare le interazioni tra biblioteche e lettori, al fine di rinvigorire il settore italiano delle Biblioteche. Back-end realizzato con un approccio a micro-servizi utilizzando il Framework Spring. Database realizzato con Hibernate. Front-End in HTML5, CSS, Bootstrap, Thymeleaf.

Beeautiful Nature

Progetto per l'esame di Interazione Uomo Macchina

Progetto organizzato in team. Abbiamo sviluppato una simulazione di WebApplication per sensibilizzare le persone all'aumento della Biodiversità e alla preservazione delle api, partecipando attivamente aiutando la comunità scientifica attraverso l'invio di segnalazioni. Back-end simulato con l'utilizzo di Javascript. Front-end HTML5, CSS, Bootstrap.

Tazty

Progetto per l'esame di Tecnologie Software per il Web

Progetto organizzato in team. Abbiamo sviluppato una WebApplication per un pub "Tazty", permettendo ai clienti di interegire con un catalogo di prodotti visualizzando un Menù o in alternativa componendolo in modo interattivo in base ai propri gusti. Back-end realizzato con l'utilizzo di Java Servlet. Database SQL. Front-end HTML5, CSS, Bootstrap.



Competenze organizzative, comunicative e interpersonali

Sono una persona allegra e scherzosa, capace di lavorare in team instaurando da subito un clima socievole. Mi piace conoscere sempre persone nuove anche di diverse culture per poter apprendere e scoprire sempre cose nuove. Posseggo una buona capacità di individuazione e sintesi per arrivare subito al cuore di un problema, schematizzo i problemi in modo da essere in grado di suddividerli in parti e organizzando poi il lavoro in sotto-task.

Hobby e interessi

Sport in generale con predilezione del fitness, elettronica, programmazione, videogiochi, cucina, viaggi ed escursioni.

Altre esperienze

15/12/17 – 21/05/18 Alternanza Scuola – Lavoro

Fisciano(SA), Italia Università degli Studi di Salerno

Sviluppo di una piattaforma per la gestione scolastica. Back-end sviluppato in PHP. Database in

SQL. Front-end HTML5, CSS, Bootstrap.

03/11/16 – 08/06/17 Alternanza Scuola – Lavoro

Mariglianella(NA), Italia Net Group S.r.l

Realizzazione di Progetto "Corso di e-learning sulla Sicurezza negli uffici" con l'utilizzo di Articulate.

06/03/17 - 06/06/17 Alternanza Scuola - Lavoro

Somma Vesuviana(NA),

Italia I.T.I Ettore Majorana

Corso di sviluppo Android base e realizzazione di progetto "Dov'è la mia automobile".

18/04/16 – 18/06/16 Alternanza Scuola – Lavoro

Centro Direzionale(NA),

Italia GEVI SOLUTIONS

Realizzazione di mock-up grafici e formazione sugli aspetti base della tecnologia Java per Android

per lo sviluppo di una semplice app.

Patente di guida

Patente di guida: B

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.

Alenia Conlare