

INFORMAZIONI PERSONALI

Alessandro D'Angelo



- Via Alessandro Manzoni, 55, 80011, Acerra (NA)
- **** +39 0815201910 **** +39 3335414538
- x alessandro.dangelo13.99@gmail.com
- https://alessandrocv.herokuapp.com
- Whatsapp / Telegram 3335414538 / @alessandro1399

Sesso Maschio | Data di nascita 13/02/1999 | Nazionalità Italiana

OCCUPAZIONE PER LA QUALE SI CONCORRE OCCUPAZIONE DESIDERATA TITOLO DI STUDIO OBIETTIVO PROFESSIONALE

Network Security Engineer / Cyber security / Cyber Security Analyst / Laurea triennale in ingegneria informatica / Laurea Magistrale

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2017 – 2020 Laurea triennale in Ingegneria Informatica

Università degli studi di Napoli Federico II

- Sistemi Operativi
- Ingegneria del Software
- Reti di Calcolatori
- Basi di Dati
- Sistemi Real Time
- Sistemi Multimediali
- Programmazione
- Fondamenti di Informatica
- Calcolatori Elettronici

CyberChallenge

2021

- Network Security
- Software Security
- Web Security
- Access Control
- Hardware Security
- Cryptography

Laurea Magistrale in Ingegneria informatica

2020 - ...

- Algoritmi e Strutture Dati
- Architettura dei Sistemi Digitali
- Advanced Computer Programming
- Computer System Design
- Software Architecture Design
- Trasmissione dei segnali Digitali
- Ricerca Operativa
- Impianti di Elaborazione
- Secure Systems Design
- Network Security
- Software Security
- Web and Real Time Communication



COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue

COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA		
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale			
142	160	154	168	166		
Cambridge English Entry Level Certificate in ESOL. B1						

Inglese

Competenze comunicative

 Buone competenze comunicative acquisite durante i 5 anni di laurea (triennale e magistrale) ed ad esperienze di studio all'estero

Lavoro in team

- Altamente abituato al lavoro in team, grazie anche a molti lavori e progetti di gruppo realizzati durante il percorso di laurea triennale e magistrale
- Metodologia di lavoro agile Scrum

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE						
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi		
Buono	Buono	Buono	Buono	Buono		

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

DIDASKO EIPASS 7 modules

- buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio
- buona padronanza dei linguaggi di programmazione: C, C++, Python, Java, PHP, JavaScript
- ottima conoscenza dei protocolli di rete: HTTP, TCP/IP, DNS, UDP, WEBRTC, TLS, IPSEC, SIP/SDP, RTP/RTCP, SRTP, DTLS, RTSP,
- buona conoscenza dei framework di information security: NIST, OWASP, ...
- buona conoscenza delle tecnologie: AJAX, NodeJS
- buona padronanza dei linguaggi di markup: HTML, YML, XML
- buona conoscenza dei db: MySQL, Mongodb
- buona conoscenza dei sistemi operativi: Linux, Unix, MacOS, Windows
- buona conoscenza di tool e framework: Spring Security, Docker, Kubernetes, Keycloak, Vault

Altre competenze

- Web developing
- Networking
- Software Developing

Patente di guida

A1, B

Esperienze Lavorative

- Realizzazione di una piattaforma, commissionata dall'associazione di promozione sociale YouthAcerra, per agevolazioni e sconti presso le imprese locali attraverso il tesseramento dei partecipanti tramite tecnologia NFC.
- Realizzazione di una Web Application per la gestione delle prenotazioni e dei turni, caricamento e realizzazione di schede di allenamento e gestione del personale per la palestra SouthIfGym.



Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del Regolamento UE 2016/679 (GDPR).