

CONTATTI



+39 3888605458



n.denicolais@outlook.it



21/06/1991



Benevento, IT



nicoladenicolais



ndenicolais

COMPETENZE INFORMATICHE

LINGUAGGI

- Java
- Kotlin
- Javascript
- Typescript

FRONTEND

- HTML
- CSS
- React

BACKEND

- Node
- Express

MOBILE APP

- Kotlin
- Dart

DATABASE

- MySQL
- MongoDB
- Firebase

SOFTWARE

Postman

VERSIONING

• Git

NICOLA DE NICOLAIS

SOFTWARE DEVELOPER

ABOUT ME

Sono un sviluppatore software da sempre appassionato al mondo scientifico e tecnologico, e la passione per questi ambiti è stata determinante nella scelta del percorso di studi che ho intrapreso, culminato con il conseguimento della Laurea in Ingegneria Informatica. La stessa passione mi ha portato a scegliere come argomento di tesi la Blockchain, per via della sua innovazione tecnologica e per i molteplici benefici applicabili a diversi settori.

Successivamente alla laurea, ho intrapreso il percorso di sviluppatore software. Inizialmente sviluppando con i linguaggi Javascript e Typescript, con i quali ho realizzato delle Progressive Web Application (PWA). In seguito mi sono dedicato allo sviluppo di applicazioni mobili Android utilizzando il linguaggio Kotlin.

Proattivo e motivato, con una passione per la risoluzione di problemi e l'apprendimento continuo, sono pronto a mettermi in gioco in qualsiasi ambito progettuale per poter ampliare le mie conoscenze e competenze.

ESPERIENZE PROFESSIONALI

03/2022-Attuale | Casoria Researcher & Software Engineer - Arethusa Srl

In Arethusa Srl ho partecipato alla realizzazione di tre progetti di ricerca industriale (RI) e di sviluppo sperimentale (SS), ReASSET, DIGGERIy e CADS. Per entrambi i progetti ho contribuito a:

- Sviluppo di software web, desktop e mobile utilizzando diversi linguaggi di programmazione/piattaforme/tecnologie;
- Collaborazione con team di sviluppo e di progettazione per garantire la qualità del prodotto;
- Analisi dei requisiti e progettazione di soluzioni;
- · Redazione di doumentazione tecnica.

<u>DIGGERIy</u> è un progetto di scale-up di maturità tecnologica (da TRL 4 a TRL 7) di un prototipo di piattaforma innovativa finalizzata all'acquisizione digitale dello stato di consistenza (censimento), alla generazione dell'anagrafica tecnica ed al "tracciamento & confronto" periodico degli scenari di "cambiamento" (aggiornamento) degli asset oggetto di manutenzione mediante l'utilizzo di uno smartphone con l'acquisizione di media (foto, video, audio) e con l'ausilio dell'intelligenza artificiale (image recognition, text-recognition, etc.).

Reasset è un piattaforma tecnologica MaaS (Maintenance as a Service) basata sull'utilizzo integrato di IoT-Blockchain, per la condivisione interoperativa e trasparente di informazioni autenticate e protette, riguardanti la valorizzazione e la gestione operativa in tempo Reale degli ASSET tecnico-impiantistici e delle transazioni tecnico-economiche relative alle interazioni tra i diversi soggetti coinvolti nell'intera filiera del Facility Management.

COMPETENZE **ANDROID**

LINGUAGGI

- Java
- Kotlin
- Dart

UI/UX

- XML Layouts
- · Material Design
- Jetpack Compose
- Flutter

FRAMEWORKS

LIBRERIE

- Navigation
- Dagger/Hilt
- Room
- Firebase
- Coroutine
- Retrofit
- GSON

ARCHITETTURE

- MVVM
- MVC

COMPETENZE **BLOCKCHAIN**

LINGUAGGI

Solidity

PROTOCOLLI

- Ethereum
- Hyperledger

TOOLS

- Ganache
- Truffle
- Remix

ALTRE COMPETENZE

- Pacchetto Microsoft Office
- · Attenzione ai dettagli
- Precisione
- · Problem solving
- Propensione all'innovazione
- · Capacità di lavorare in team

LINGUE

ITALIANO



PATENTE DI GUIDA

В

CADS è un progetto finalizzato allo sviluppo di procedure standardizzate di progettazione, sviluppo, monitoraggio e certificazione di elementi non strutturali intelligenti e tecnologicamente avanzati che siano in grado di rispondere a situazione estreme garantendo la sicurezza degli ambienti domestici mediante l'utilizzo della domotica e del building automation.

04/2015 | San Leucio del Sannio (BN)

Assistente fotografo - Studio fotografico Rosati Studio

- Responsabile della gestione e trasporto dell'attrezzatura fotografica durante le riprese
- · Assistenza al montaggio delle attrezzature e degli strumenti in luoghi mobili
- · Aiuto nello sviluppo pellicole fotografiche
- Responsabile della gestione e pulizia regolare di tutte le attrezzature fotografiche

10/2010 | Benevento

Addetto inventario - Okaidi

- Gestione dell'inventario
- Identificazione e rimozione prodotti in deposito
- Gestione e report dei prodotti presenti nel punto vendita
- · Organizzazione e riordino dei prodotti presenti nel punto vendita
- Cura dell'esposizione merce

09/2009, 09/2010, 09/2011 | Benevento Steward eventi - Città Spettacolo

- Allestimento dei locali per il congresso con predisposizione del materiale utile ai partecipanti
- Gestione degli aspetti logistici per il trasferimento dei partecipanti verso il luogo dove si svolge l'evento
- Accoglienza e assistenza clienti

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2017-2021 | Università degli Studi Gugliemo Marconi di Roma L-8 - Laurea triennale in Ingegneria Informatica

Titolo tesi: "Blockchain e Smart Contract: Il futuro è digitale" Argomenti tesi: Infrastrutture Blockchain, Distributed Ledger Technology,

Ethereum. Smart Contract.

Progetto tesi: Comprensione e capacita di scrittura di smart contracts con il linguaggio di programmazione Solidity. Interazione degli smart contracts su piattaforma Ethereum. Utilizzo dei tools Ganache, Truffle e Remix per lo sviluppo di applicazioni decentralizzate (DApps) su piattaforma Ethereum.

2006-2010 | Liceo Scientifico Statale G. Rummo di Benevento **Diploma Scientifico**

Diploma di maturità scientifica

CERTIFICAZIONI

2008 | Euro Master Studio

Certificazione di formazione linguistica

Certificazione di lingua inglese B2 conseguita presso il Trinity Hall College di Dublino

2007 | Euro Master Studio

Certificazione di formazione linguistica

Certificazione di lingua inglese B2 conseguita presso il Goldsmiths College di Londra

PROGETTI

I progetti a cui ho partecipato:

DIGGERIY

Tecnologie applicate
Kotlin, MongoDB, Javascript\TypeScript, Node.js
Link al progetto
https://rsi-na.it/diggerly/

ReASSET

Tecnologie applicate

Javascript\TypeScript, Node.js, Hyperledger Fabric, React Native, Kotlin Link al progetto

https://rsi-na.it/progetto-di-ricerca-reasset/

CADS

Tecnologie applicate
Kotlin, MongoDB, Javascript\TypeScript, Node.js
Link al progetto
https://rsi-na.it/progetto-cads/

GITHUB

Su GitHub sono presenti tutti i progetti e le applicazioni che ho sviluppato sin dall'inizio della mia carriera come software developer.

La mia esperienza ha avuto inizio con la creazione di Progressive Web Application (PWA) utilizzando i linguaggi Javascript e Typescript insieme a Node.js, React.js e Express.js.

Successivamente ho ampliato il mio campo di competenza nel settore dello sviluppo Android utilizzando il suo linguaggio nativo Kotlin.
All'inizio, ho creato applicazioni con una UI basata sugli XML Layouts.
Attualmente, ho adottato il toolkit Jetpack Compose, che utilizzo per lo sviluppo delle mie applicazioni Android.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679).