



# Francesco Pichierri

Nazionalità: Italiana

**Data di nascita:** 02/12/1986

Sesso: Maschile

**Telefono:** (+39) 098438315

Mobile: (+39) 3384384954

**E-mail:** ciccio.pichierri@gmail.com

PEC: francesco.pichierri@pec.it

Indirizzo: Via Guglielmo Marconi n°49 - Pal. Grimoli, 87100 Cosenza (Italia)

Sito web: https://cicciopik.netlify.app in LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/cicciopik



### **Security Delivery - Associate Manager (Full-Time)**

**Accenture S.r.l.** [04/09/2023 - Attuale]

Indirizzo: Via Pedro Alvares Cabral nº18, 87036 Rende (CS) - https://www.accenture.com

Città: Rende (CS)
Paese: Italia

Ambito di riferimento: Ingegneria Informatica - Impresa o settore: Attività professionali, scientifiche e tecniche

Progettazione Soluzioni Aziendali per conto di top-players nel settore *Financial Services* in ambito *Identity & Access Management*:

- · Parte attiva del team di gestione e management, definizione degli obiettivi progettuali.
- Progettazione e realizzazione di microservizi necessari al processo di Multi Factor Authentication.
- Gestione e analisi dei rischi correlati alla sicurezza delle informazioni.
- Supporto, Formazione e Gestione dei membri del team.
- · Definizione dei requisiti dei progetti in stretta collaborazione con i committenti e i componenti del team di
- sviluppo.
- Gestione le escalation degli incidenti.
- Comprensione, documentazione e presentazione del rischio per le decisioni prese.
- Tecnologie principalmente usate: Java, Spring Boot, Angular, NodeJS, Thymeleaf, Javascript, jQuery, HTML, CSS, MySQL, MongoDB, AWS, Azure, Kubernetes, Docker, Git, GitLab.

## **Software Engineer - Senior Analyst (Full-Time)**

*Fincons S.p.A.* [01/04/2022 - 03/09/2023]

Indirizzo: Via Pedro Alvares Cabral n°6, 87036 Rende (CS) – https://ita.finconsgroup.com

Città: Rende (CS) Paese: Italia

Ambito di riferimento: Ingegneria Informatica - Impresa o settore: Attività professionali, scientifiche e tecniche

Progettazione Software e Soluzioni Aziendali *monolitiche* ed a *micro-servizi* per conto di top-players sia nel settore

Manufacturing che Financial Services:

- Metodologia agile *SCRUM*, incrementale e iterativa, per lo sviluppo di prodotti applicazioni e servizi.
- Implementazione APIs.
- · Organizzazione di workshop con gli utenti aziendali per identificare i processi così come sono e i requisiti funzionali.
- Aiutare a definire i processi futuri e i requisiti funzionali.
- Documentare i requisiti aziendali e funzionali a diversi livelli di dettaglio (processi aziendali, casi d'uso, copertura funzionale delle soluzioni, gap analysis (as-is e target), ecc.



- Assistere gli utenti nella pianificazione e nell'esecuzione di test funzionali. Collaborare con il team di formazione per documentare gli scenari di sistema e identificare i ruoli interessati per aiutare a sviluppare un piano di gestione delle modifiche / formazione.
- Tecnologie principalmente usate: Java, Spring Boot, Thymeleaf, Javascript, jQuery, HTML, CSS, MySQL, TSQL, Flyway, AWS, Kubernetes, Docker, Jira, Confluence, Bitbucket.

## **Software Developer (Full-Time)**

BV-TECH S.p.A. [24/02/2020 - 31/03/2022]

Indirizzo: Piazza Diaz n°6, 20123 Milano (MI) (Italia) - https://www.bv-tech.it

Città: Milano (MI) Paese: Italia

Ambito di riferimento: Ingegneria Informatica - Impresa o settore: Attività professionali, scientifiche e tecniche

Sviluppo di Applicazioni Web utilizzando le più recenti tecnologie disponibili in ambito Business-Application-Development:

- Verifica della sicurezza e dell'abilità di interazione con multiple *APIs* e *Databases*.
- Responsabile di *Design* e Implementazione di *RESTful* Services dei software aziendali.
- Modellizzazione, Design e Creazione di una piattaforma di management, per la gestione di allarmi generati da asset di rete, informazioni prelevate da diversi tipi di DB e sorgenti (Zabbix, Mailservers, JSON, REST APIs), dimensionamento per circa 5.000.000 di entries, tecnologie usate: Java, Spring Boot, Thymeleaf, Javascript, jQuery, HTML, CSS, MySQL. Sicurezza degli applicativi, tramite interfacciamento verso *LDAP* (*Lightweight Directory Access Protocol*) aziendale con *Spring Security*.
- Utilizzo di strumenti di versionamento del codice: GIT.
- · Sviluppo e Implementazione di singoli agenti "standalone" di estrazione informazioni da diverse basi di dati.
- In sinergia con il team di sviluppo e i membri della *Business Intelligence* quali *Project Manager* e *Product Manager* vengono adottate in maniera efficace le *best practices* con un approccio multidisciplinare e *smart* finalizzate alla risoluzione delle problematiche emerse in fase di progettazione e sviluppo.
- · Ottimizzazione dei processi di gestione aziendali creando e sviluppando soluzioni web-based altamente efficienti.
- *Sviluppo* e *Gestione* dei software personalizzati in base alle specifiche richieste dei committenti e ottimizzazione dell'accesso ai dati da parte delle varie *Business Units*.
- Ruolo di "Punto di Contatto" (POC) per i clienti interni (Project Managers di differenti Business Units) per la gestione degli errori critici dei software aziendali, con conseguente implementazione di Alerts automatizzati per ridurre proattivamente la percentuale di gestione dei ticket di supporto.
- Gestione manutenzione e preparazione delle *Virtual Machines* di sviluppo, pre-produzione e produzione.
- Utilizzo di **Docker** per la containerizzazione di tutte le componenti e le istanze degli applicativi.
- Utilizzo e implementazione di strumenti di *Continuous Integration/Continuous Delivery*, *Jenkins* e *GitLab CI/CD*. Utilizzo di *Prometheus*, *Graphana*, *JMeter*, per metriche e reporting delle applicazioni sviluppate. Interventi migliorativi su script *PERL*.

## **Software Developer & Web Designer (Full-Time)**

*HydraSolutions S.r.l.s.* [05/10/2019 – 23/02/2020]

Indirizzo: Via Orazio Antinori n°38, 87036 Rende (CS) (Italia) - https://www.hydrasolutions.it

Città: Rende (CS) Paese: Italia

Ambito di riferimento: Ingegneria Informatica - Impresa o settore: Attività professionali, scientifiche e tecniche

Produzione di tool visuali per migliorare l'esperienza degli utenti sulle piattaforme oggetto di studio.

- A stretto contatto con il team *R&D* (*Research and Development*), analisi e sviluppo delle strategie di crescita per mantenere la rilevanza aziendale nel mercato prescelto.
- Sviluppo di interfacce utente con *Frameworks Javascript, HTML5 e CSS3*.

Jamesco Jakiered

- ∘ Creazione e assistenza per il design, sviluppo e supporto di nuovi ed esistenti web-sites e web-applications. ∘ Concettualizzazione, creazione e gestione pagine web dinamiche per visualizzazione di dati e inserimento dati attraverso tecnologie dedicate (HTML5, PHP e Web CMS).
- Monitoraggio dei social media e **google SEO analytics** al fine di consentire la crescita stimata delle piattaforme interessate del 20% circa su base annua.
- · Sviluppo di idee e design, inclusi prodotti di consumo, elettronica e tecnologie industriali.
- Trasformazione di "Blue-prints" esistenti in codice di alta qualità (HTML5, CSS e Javascript).
- Design di visual contents per *Facebook* e *Instagram* allo scopo di promuovere prodotti e aziende cliente.

### **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

#### **Level C1 Certificate in ESOL International**

**British Institutes** [01/11/2022 - 27/12/2022]

**Indirizzo:** Via Trieste n°19, 28041 Arona (NO) (Italia) - <a href="https://web.britishinstitutes.it">https://web.britishinstitutes.it</a> **Campi di studio:** *Programmi e qualifiche interdisciplinari inerenti all'istruzione* 

Livello EQF: Livello 6 EQF

Principali materie studiate/competenze professionali acquisite:

Corso di Inglese con relativo esame finale, superato. Competenza nello scrivere, parlare e ascoltare la lingua inglese, classificazione internazionale C1 CEFR.

## Laurea Magistrale in Ingegneria Della Sicurezza LM-26

Università degli Studi Pegaso [01/03/2020 - 21/10/2021] Indirizzo: Centro Direzionale

Isola F2, 80143 Napoli (NA) (Italia) - https://www.unipegaso.it

**Campi di studio:** Ingegneria attività manifatturiere e costruzioni - Ingegneria edile e civile Ingegneria chimica e processi chimici Tecnologia per la protezione ambientale Elettricità ed energia - Architettura e urbanistica Elettronica e automazione

Voto finale: 96/110 – Livello EQF: Livello 7 EQF Tipo di crediti: ECTS – Numero di crediti: 120

### **Certificato EIPASS Progressive (European Informatics Passport)**

CERTIPASS [20/03/2020 - 03/04/2020] Indirizzo: Via Lazio n°1, 70029 Santeramo in

Colle (BA) (Italia) - https://it.eipass.com

**Campi di studio:** Tecnologie dell'informazione e della comunicazione (TIC) - Uso del computer Programmi e qualifiche interdisciplinari inerenti alle tecnologie dell'informazione e della comunicazione (TIC) **Livello EQF:** Livello 4 EQF

• Editor di testi | Microsoft Word livello avanzato - Fogli di calcolo | Microsoft Excel livello avanzato - Presentazioni multimediali | Microsoft PowerPoint livello avanzato - Gestione di database | Microsoft Access livello base e intermedio.

### Laurea Triennale in Ingegneria Civile L-7

Università degli Studi Pegaso [29/12/2017 - 05/02/2020] Indirizzo: Centro Direzionale

Isola F2, 80143 Napoli (NA) (Italia) - https://www.unipegaso.it

**Campi di studio:** Ingegneria, attività manifatturiere e costruzioni - Ingegneria edile e civile Tecnologia per la protezione ambientale Architettura e urbanistica

Voto finale: 102/110 – Livello EQF: Livello 6 EQF Tipo di crediti: ECTS – Numero di crediti: 180 Homesoo fickwad

## **Preliminary English Test**

University Of Cambridge - ESOL Examination - Università della Calabria [10/02/2006 - 15/11/2006]

Indirizzo: Via Pietro Bucci Cubo 17A, 87036 Rende (CS) (Italia) - <a href="https://cla.unical.it">https://cla.unical.it</a> Campi di studio: Programmi e qualifiche interdisciplinari inerenti all'istruzione Livello EQF: Livello 4 EQF

Corso di Inglese con relativo esame finale, superato con merito. Competenza nello scrivere, parlare e ascoltare la lingua inglese, classificazione internazionale B1

### **COMPETENZE LINGUISTICHE**

Lingua madre: Italiano

Altre lingue:

Inglese

**ASCOLTO C1 LETTURA C1 SCRITTURA C1** 

PRODUZIONE ORALE C1 INTERAZIONE ORALE C1

#### **Francese**

**ASCOLTO A1 LETTURA A1 SCRITTURA A1** 

PRODUZIONE ORALE A1 INTERAZIONE ORALE A1

### **COMPETENZE DIGITALI**

#### **Backend**

Java 7 / Java 8 / Java 11 / Spring Framework / Python

#### Frontend

Javascript / HTML5 / CSS3 / Jquery / Thymeleaf / Bootstrap / JSON

## CI/CD & Versioning

Git / GitLab / GitHub / Jenkins

#### Ide

IntelliJ IDEA / Spring Tool Suite / Visual Studio / Visual Studio Code

#### **Databases**

MySQL / TSQL / MongoDB

#### **VM & Containers**

VMWare Fusion / Docker

### **Programs**

Postman / Proxyman / Apache Directory Studio / MySQL Ace / SQL Management Studio / DBeaver / Transmit

Francesco Fickiesa

## **PATENTE DI GUIDA**

Patente di guida: B

- Il sottoscritto, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 D.P.R. 28/12/2000 n. 445 per il caso di dichiarazioni mendaci e falsità in atti, sotto la propria responsabilità, dichiara ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000 e s.m.i. che quanto contenuto nel presente *curriculum* corrisponde a verità.
- Si allega fotocopia di documento d'identità così come previsto dall'art. 40, comma 1 del DPR 445/2000, così come modificato dall'art. 15 Legge 12 novembre 2011 n. 183
- Il sottoscritto, consapevole che i propri dati personali verranno trattati nel rispetto del Regolamento Privacy 2018 UE
   2016/679 e s.m.i., pertanto presta il consenso al trattamento dei propri dati personali, compreso i dati sensibili, a cura del personale assegnato all'ufficio preposto alla conservazione delle domande ed all'utilizzo delle stesse per lo svolgimento delle procedure di selezione.

Cosenza 01/05/2024 Francesco PICHIFRR

1