





## Francesco Pichierri

**Nazionalità:** Italiana

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

**Sesso:** Maschile

 **Telefono:** (+39) 098438315

 **Mobile:** (+39) 3384384954

 **E-mail:** [ciccio.pichierri@gmail.com](mailto:ciccio.pichierri@gmail.com)

 **PEC:** [francesco.pichierri@pec.it](mailto:francesco.pichierri@pec.it)



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

 **Sito web:** <https://ciccio.pik.netlify.app>

 **LinkedIn:** <https://www.linkedin.com/in/ciccio.pik>

### ESPERIENZA LAVORATIVA

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

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

**Indirizzo:** Via Pedro Alvares Cabral n°18, 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.finconsigroup.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.

*Francesco Pichierri*

- 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**.

Romano Ricciardi

- 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) - <https://web.britishinstitutes.it>

**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

Antonio Pignatelli

## 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) - <https://cla.unical.it> **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

## 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 PICHIERRI

