



## 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**.

Antonio Pizzini

- 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.

#### **Servizio di Assistenza Tecnica TIM Linea Fissa (Part-Time)**

**Abramo Holding S.p.A.** [27/08/2018 – 04/2019]

**Indirizzo:** Via della Convertite n°5, 00187 Roma (RM) (Italia) - <http://www.abramo.com> **Città:** Montalto Uffugo (CS) **Paese:** Italia

**Ambito di riferimento:** Telecomunicazioni - **Impresa o settore:** Attività amministrative e di servizi di supporto

- Operatore Inbound commessa *TIM Assistenza Tecnica 187/191* (Residenziale e Business) Gestione Tecnica delle segnalazioni su problemi di telefonia e adsl.

#### **Servizio di Assistenza Tecnica TIM Linea Fissa (Part-Time)**

**Abramo Holding S.p.A.** [05/09/2016 – 31/03/2018]

**Indirizzo:** Via della Convertite n°5, 00187 Roma (RM) (Italia) - <http://www.abramo.com>

**Città:** Montalto Uffugo (CS) **Paese:** Italia

**Ambito di riferimento:** Telecomunicazioni - **Impresa o settore:** Attività amministrative e di servizi di supporto

- Operatore Inbound commessa *TIM Assistenza Tecnica 187/191* (Residenziale e Business) Gestione Tecnica delle segnalazioni su problemi di telefonia e adsl.

#### **Servizio di Assistenza Tecnica TIM Linea Fissa (Part-Time)**

**Abramo Holding S.p.A.** [20/06/2016 – 31/07/2016]

**Indirizzo:** Via della Convertite n°5, 00187 Roma (RM) (Italia) - <http://www.abramo.com>

**Città:** Montalto Uffugo (CS) **Paese:** Italia

**Ambito di riferimento:** Telecomunicazioni - **Impresa o settore:** Attività amministrative e di servizi di supporto

- Operatore Inbound commessa *TIM Assistenza Tecnica 187/191* (Residenziale e Business) Gestione Tecnica delle segnalazioni su problemi di telefonia e adsl.

#### **Tirocinio extracurriculare di inserimento al lavoro**

**D&D Med. Com. S.p.A.** [01/12/2014 – 03/07/2015]

**Indirizzo:** Via Lucio II n°84, 00167 Roma (RM) (Italia) - <http://www.ded-medcom.it>

**Città:** Cosenza (CS) **Paese:** Italia

**Ambito di riferimento:** Tecnico di apparecchi medicali - **Impresa o settore:** Altre attività di servizi

*Antonio Filicci*

Ha acquisito capacità di riconoscere e valutare situazioni e problemi di lavoro di diversa natura: tecnico operativi, organizzativi e relazionali. Ha acquisito, altresì, approfondita conoscenza della classificazione degli ausili secondo i criteri del DM 322/99. Nel periodo di riferimento, gli sono state affidate le seguenti principali attività e responsabilità:

- Collaborazione allo sviluppo del software di gestione degli ausili.
- Gestione del sistema globale delle apparecchiature elettromedicali e di ausili e protesi.
- Classificazione e censimento dei beni in base al DM 322/99.
- Verifica di sicurezza elettrica nel rispetto delle normative CEI 62-5 all'interno di strutture sanitarie pubbliche.
- Monitoraggio e gestione delle fasi del riuso degli ausili meccanici ed elettrici.
- Manutenzione preventiva (programmata) e correttiva (per guasto) su apparecchiature elettromedicali.

### **Servizio Civile - Volontario Unione Italiana Ciechi Sezione di Cosenza**

**Unione Italiana Ciechi** [01/09/2005 – 15/02/2006]

**Indirizzo:** Via S. Martino della Battaglia n°6, 00185 Roma (RM) (Italia) - <http://www.uiccosenza.it>

**Città:** Cosenza (CS) **Paese:** Italia

**Ambito di riferimento:** Ente Morale - **Impresa o settore:** Sanità e assistenza sociale

- Assistenza mobilità ciechi e back office informatico.

## **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 corso Python**

**DI.GI. Academy S.r.l.** [24/09/2021 – 27/09/2021]

**Indirizzo:** Viale Premuda n°4, 20129 Milano (MI) (Italia) - <https://www.digiacademy.it>

**Campi di studio:** *Tecnologie dell'informazione e della comunicazione (TIC) - Sviluppo e analisi di software e applicazioni* **Livello**

**EQF:** Livello 1 EQF

Il corso descrive le caratteristiche fondamentali di **Python** e presenta, oltre ai costrutti del linguaggio, i moduli più rilevanti offerti dalla libreria standard **Python**.

### **Contenuti**

- Presentazione delle peculiarità di **Python** e della console **IPython**

- Tipi di dati semplici: interi, booleani, stringhe, numeri in virgola mobile, variabili
- Flusso di esecuzione del programma: costrutti base (*if*, *while*), *liste* e *dizionari*, *funzioni*, *classi* e *oggetti*, *iteratori*
- Costrutto *for*, gestione delle eccezioni, librerie standard di **Python**, lettura e scrittura di file
- Manipolazione di *stringhe*, manipolazione di *file* e *directory*, scaricamento di pagine web
- Realizzazione di *script* di esempio per l'automazione di compiti di routine
- Decoratori, protocollo e proprietà dei *descrittori*, definizione di *oggetti* che si comportano come *liste*, *dizionari*, *funzioni*, *iteratori*
- Introspezione

### Certificato Elements of AI

**Ministero per l'innovazione tecnologica e la transizione digitale - Università di Helsinki** [27/12/2020 – 28/12/2020]

**Indirizzo:** Largo Pietro di Brazzà n°86, 00187 Roma (RM) (Italia) - <https://www.elementsofai.it>

**Campi di studio:** *Tecnologie dell'informazione e della comunicazione (TIC) - Progettazione e amministrazione di reti e banche dati - Tecnologie dell'informazione e della comunicazione (TIC) non ulteriormente definite - Programmi e qualifiche interdisciplinari inerenti alle tecnologie dell'informazione e della comunicazione (TIC) - Tecnologie dell'informazione e della comunicazione non classificate altrove*

**Livello EQF:** Livello 1 EQF

Il corso online è parte del Progetto **"Intelligenza Artificiale: le grandi aspettative – comprendere l'IA e imparare a utilizzarla"**, coordinato da Fondazione COTEC, d'intesa con il Ministero per l'Innovazione tecnologica e la Digitalizzazione ed in collaborazione con l'Università Roma Tre quale partner accademico.

Il corso ha fornito elementi formativi di base per approfondire la conoscenza delle tecnologie di **IA**, attraverso metodologie originali, già adottate da altri paesi a livello internazionale, nella convinzione che per sviluppare un effettivo ecosistema dell'**Intelligenza Artificiale** occorra accompagnarne la crescita attraverso l'acquisizione diffusa di competenze specialistiche di base.

### 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

### Diploma di partecipazione corso di alta formazione di 64 ore in Cyber Security Poste

**Italiane S.p.A. - Università della Calabria** [15/05/2019 – 18/10/2019]

**Indirizzo:** Viale Europa n°190, 00144 Roma (RM) (Italia) - <https://www.distretto.cybersecurity.it>

Romano Piliardi

**Campi di studio:** *Tecnologie dell'informazione e della comunicazione (TIC) - Progettazione e amministrazione di reti e banche dati - Sviluppo e analisi di software e applicazioni - Uso del computer* *Tecnologie dell'informazione e della comunicazione (TIC) non ulteriormente definite - Tecnologie dell'informazione e della comunicazione non classificate altrove - Programmi e qualifiche interdisciplinari inerenti alle tecnologie dell'informazione e della comunicazione (TIC)*

**Livello EQF:** Livello 5 EQF

Corso di alta formazione tenuto da Poste Italiane S.p.A. con il patrocinio del Dipartimento di Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica dell'UNICAL, in collaborazione con partner industriali Kaspersky lab & TS-Way. Il livello tecnico operativo del corso, con esercitazioni pratiche e utilizzo di tool e piattaforme, svolte da docenti qualificati ed esperti in materia provenienti dalle principali organizzazioni di spicco del settore, è finalizzato a rispondere all'esigenza di creare un ecosistema di competenza in cyber security adeguata ad aumentare il livello di sicurezza delle organizzazioni italiane pubbliche e private, la competitività, l'occupazione e l'economia.

#### **Iter didattico**

- Malware Analysis, threat Intelligence e MISP, incident Response parte I, incident Response parte II.

#### **Capacità acquisite**

- Capacità di analisi di malware ed exploit, comprendere le varie minacce, le tecniche e tattiche di attacco utilizzate.
- Applicare specifici metodi di monitoring e detection in caso di eventi/incidenti informatici.
- Seguire un processo di gestione incidenti.

#### **Attestato di partecipazione seminario finalizzato alla formazione specifica per "Esperto in Sicurezza dei Siti di RM – ESRM"**

**FOCUS, Scuola di Formazione Continua Universitaria in Sanità** [19/02/2015 – 26/02/2015]

**Indirizzo:** Centro Sanitario UNICAL Cubo 34B, 87036 Rende (CS) (Italia) - <http://www.focusformazione.flazio.it>

**Campi di studio:** *Salute e assistenza - Diagnostica e tecnologia medica* **Livello EQF:** Livello 1 EQF

- Articolato in 24 ore di formazione e 4 ore di workshop.

#### **Iter didattico**

- Il ruolo dell'Esperto Responsabile RM, il ruolo del Medico Responsabile RM, i dispositivi di sicurezza nei siti di risonanza magnetica, rischi connessi al campo magnetico, protezionistica per lavoratori e pazienti, controlli di qualità, problematiche di misura e strumentazione, sicurezza dei pazienti portatori di pacemaker, realizzazione a regola d'arte di un sito RM, norme di sicurezza su un sito RM.

#### **Attestato corso qualificante di alta formazione di 400 ore di "Esperto in Tecnologie Sanitarie"**

**FOCUS, Scuola di Formazione Continua Universitaria in Sanità - Università della Calabria** [15/01/2014 – 10/07/2014]

**Indirizzo:** Centro Sanitario UNICAL Cubo 34B, 87036 Rende (CS) (Italia) -

<http://www.focusformazione.flazio.it> **Campi di studio:** *Salute e assistenza - Diagnostica e tecnologia medica*

**Livello EQF:** Livello 5 EQF

- Articolato in 240 ore di teoria e 160 ore di attività pratica per l'esecuzione di "Verifiche di Sicurezza Elettrica".
- Elementi di morfologia, anatomia e fisiologia di base. Strumentazione biomedica. Sicurezza sul lavoro e paziente. Gestione delle apparecchiature elettromedicali. Campi elettromagnetici. Software gestionali. Verifiche di sicurezza elettrica. Verifiche funzionali e controlli di qualità.
- Ha acquisito conoscenze e abilità professionali certificate ai sensi della normativa vigente in materia e maturate in attività formative di livello post-secondario alla cui realizzazione e progettazione ha concorso l'Università della Calabria.

#### **Preliminary English Test**

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

Antonio Piccirilli

**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.

### **Diploma Istruzione Secondaria Superiore**

**Liceo Scientifico Statale "E. Fermi"** [20/09/2000 – 12/07/2005]

**Indirizzo:** Via Morrone n°16, 87100 Cosenza (CS) (Italia) - <https://www.liceofermicosenza.edu.it> **Campi**

**di studio:** Istruzione

**Voto finale:** 100/100 – **Livello EQF:** Livello 4 EQF

- Acquisizione delle conoscenze e dei metodi propri della matematica, della fisica e delle scienze naturali.
- Sviluppo delle conoscenze e delle abilità e maturazione delle competenze necessarie per seguire lo sviluppo della ricerca scientifica e tecnologica e per individuare le interazioni tra le diverse forme del sapere, assicurando la padronanza dei linguaggi, delle tecniche e delle metodologie relative, anche attraverso la pratica laboratoriale.
- Sviluppo di capacità di analisi e problem solving in relazione ad algoritmi informatici in Turbo Pascal.

### **European Computer Driving Licence – Patente Europea**

**AICA – Associazione Italiana per l'Informatica ed il Calcolo Automatico** [01/03/2004 – 19/11/2004]

**Indirizzo:** Piazzale Rodolfo Morandi n°2, 20121 Milano (MI) (Italia) - <https://www.aicanet.it>

**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

- Concetti di base della IT, uso del computer, gestione file, reti informatiche, internet - Elaborazione testi (Microsoft Word) - Foglio elettronico (Microsoft Excel) - Presentazione (Microsoft Powerpoint) - Database (Microsoft Access)

### **Certificato corso Inglese come lingua straniera**

**Embassy CES, accreditato da The British Council** [24/06/2004 – 07/07/2004]

**Indirizzo:** Borough Road n°103, SE1 0AA Londra (LN) (Regno Unito)

**Campi di studio:** Programmi e qualifiche interdisciplinari inerenti all'istruzione **Livello**

**EQF:** Livello 1 EQF

Viaggio studio di 15 giorni a Londra e corso di Inglese con insegnanti di madrelingua presso il college di Southbank.

- Corso, riconosciuto a livello internazionale, di perfezionamento della lingua inglese

### **Attestato lingua inglese**

**Stafford House College, accreditato da The British Council** [28/06/2003 – 11/07/2003]

**Indirizzo:** Winston Churchill Avenue, PO1 2UP Portsmouth (PO) (Regno Unito)

**Campi di studio:** Programmi e qualifiche interdisciplinari inerenti all'istruzione **Livello**

**EQF:** Livello 1 EQF

Viaggio studio di 15 giorni a Londra e corso di Inglese con insegnanti di madrelingua presso il college di Portsmouth.

- Corso, riconosciuto a livello internazionale, di perfezionamento della lingua inglese

### **Certificato corso Inglese**

**Uxbridge Brunel College, accreditato da The British Council** [24/07/2001 – 06/08/2001]

**Indirizzo:** Kingston Lane, UB8 2BW Uxbridge (UX) (Regno Unito)

*Anna Maria Ricciardi*



**Campi di studio:** Programmi e qualifiche interdisciplinari inerenti all'istruzione **Livello**

**EQF:** Livello 1 EQF

Viaggio studio di 15 giorni a Londra e corso di Inglese con insegnanti di madrelingua presso il college di Uxbridge.

◦ Corso, riconosciuto a livello internazionale, di perfezionamento della lingua inglese

## 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

## COMPETENZE COMUNICATIVE E INTERPERSONALI

---

**Doti Relazionali:**

Ottimo relatore, anche in riferimento a rapporti negoziali e commerciali. Capace di costruire solide relazioni con clienti e partner. Curioso e dinamico, ma anche capace di mantenere la calma se sotto pressione.

**Rapporti Interpersonali & Volontariato:**

Naturale predisposizione nei rapporti interpersonali, con particolare riguardo verso il mondo del volontariato, dell'associazionismo. Convinto sostenitore delle tematiche ambientali, energetiche e di quelle legate allo sviluppo di un futuro sostenibile.

Attento e meticoloso, predisposto al team working, in grado di valutare opportunamente priorità, tempi e problemi, in base agli obiettivi da raggiungere.

## COMPETENZE ORGANIZZATIVE

---

**Problem Solving & Team Building:**

Approccio positivo e creativo al problem solving, al team building ed alla innovazione strategica.

*Francesco Piccini*



### **Project Management & Web Marketing:**

Conoscenza delle attività di marketing online (email marketing, online partnerships, web analytics), del mercato pubblicitario online e del web design in particolare. Buone competenze di project management sia di web marketing che di sviluppo di applicazioni web. Pianificazione strategica di piani di comunicazione, web usability e analisi delle funzionalità tecniche.

## **ULTERIORI INFORMAZIONI**

---

### **Carriera Universitaria Pregressa:**

Per gravi motivi familiari è stato costretto ad interrompere gli studi universitari relativi al corso di Ingegneria Informatica presso l'Università della Calabria, UNICAL, sino al 30/10/2017, dove ha sostenuto i seguenti esami, per un totale di n. 90 Crediti Formativi Universitari (CFU):

Cod. 50900054 ING-INF/05 Introduzione all'Informatica (2 CFU) 27/10/2005  
Cod. 50900095 ING-INF/05 Fondamenti di Informatica (4 CFU) 30/03/2006  
Cod. 50900093 FIS/01 Fisica 1 (6 CFU) 07/04/2006  
Cod. 50900096 CHIM/07 Chimica (5 CFU) 22/04/2006 Cod.  
50900097 FIS/01 Fisica 2 (5 CFU) 29/04/2006  
Cod. 50900039 MAT/05 Calcolo 1 (4 CFU) 30/06/2006  
Cod. 50900040 MAT/05 Calcolo 2 (4 CFU) 07/07/2006  
Cod. 50900160 ING-IND/10 Fisica Tecnica (3 CFU) 14/07/2006  
Cod. 50900092 MAT/03 Algebra Lineare Geometria (5 CFU) 11/09/2006  
Cod. 50900185 ING-INF/05 Architettura dei Calcolatori (3 CFU) 10/01/2007  
Cod. 50900187 ING-INF/02 Propagazione e Trasmissione (3 CFU) 18/04/2007  
Cod. 50900188 ING-INF/04 Controlli Automatici (5 CFU) 30/07/2007  
Cod. 50900098 MAT/05 Calcolo 3 (4 CFU) 20/09/2007  
Cod. 50900190 ING-INF/05 Laboratorio Programmazione (3 CFU) 06/07/2009  
Cod. 50900184 ING-INF/05 Programmazione Orientata Oggetti (6 CFU) 28/07/2009  
Cod. 50900102 ING-IND/31 Elettrotecnica (6 CFU) 25/09/2009  
Cod. 50900198 ING-INF/05 Laboratorio Sistemi Operativi (2 CFU) 22/07/2011  
Cod. 50900196 ING-INF/05 Sistemi Operativi (5 CFU) 14/09/2011  
Cod. 50900118 ING-INF/05 Inglese (5 CFU) 12/11/2013  
Cod. 50900192 ING-INF/05 Calcolatori Elettronici (5 CFU) 24/02/2014  
Cod. 50900695 ING-INF/05 Reti di Calcolatori (3 CFU) 29/04/2014  
Cod. 50907070 ING-INF/05 Laboratorio Reti di Calcolatori (2 CFU) 29/04/2014

---

## **PATENTE DI GUIDA**

**Patente di guida:** B

*Antonio Piccirilli*

- 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

