

## INFORMAZIONI PERSONALI

Giorgia Meschini



✉ giorgia.meschini@unicam.it

Sesso Femminile | Data di nascita 29 Ott. 83

## POSIZIONE RICOPERTA

## Information Technology

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

Dic. 08–alla data attuale

**Apprendistato professionalizzante (4 anni)**

Banca delle Marche S.p.A., Piazzale Mercurio, 62010 Piediripa (MC)

Gestione operativa fatture, modulistica, ordini e contratti

Lug. 08–Nov. 08

**Tempo Determinato al Servizio ICT Governance**

Banca delle Marche S.p.A., Piazzale Mercurio, 62010 Piediripa (MC)

Gestione operativa fatture, modulistica, ordini e contratti; Incident Management.

Nov. 07–Lug. 08

**Stage al Servizio Sistemi Distribuiti**

Banca delle Marche S.p.A., Piazzale Mercurio, 62010 Piediripa (MC)

Attività di gestione e di pianificazione delle attività relative al Servizio Sistemi Distribuiti. Project Management dei progetti in fase di sviluppo. Abilitazione e gestione a livello network di vpn, proxy, firewall. Gestione degli Incident Management.

Set. 07–Ott. 07

**Assistenza Tecnica sul sistema utilizzato, gestione dei rapporti**

E-lios S.r.l. - via D'Accorso 29, 62032 Camerino

Cura della governance del sistema. Help Desk e l'assistenza verso i Rivenditori e Fornitori Autorizzati. Cura dei rapporti con Banca Marche, la quale fornisce la connettività al Sistema Centrale e collaborazione e coordinamento del lavoro con la Contram S.p.A.

Apr. 07–Apr. 07

**Stesura di un documento digitale**

E-lios S.r.l. - via D'Accorso 29, 62032 Camerino

Nell'ambito del progetto "Il contributo delle ICT al Management dei processi di Internazionalizzazione", mirato alla realizzazione del framework per il Supply Chain Management, mi sono occupata di effettuare il testing del portale e della stesura di un manuale (in formato digitale) del framework in oggetto.

Gen. 07–Mar. 07

**Gestione della segreteria organizzativa dell'evento e testing di un portale dei servizi al cittadino**

E-lios S.r.l. - via D'Accorso 29, 62032 Camerino

In occasione del forum relativo alla sicurezza informatica nelle imprese e nelle Pubbliche Amministrazioni (<http://www.tecnoforum.eu/>), svoltosi a Camerino, mi sono occupata della gestione organizzativa dell'evento.Nell'ambito del progetto STESI ed "e\_Comuni.Sviluppo", in collaborazione con la Comunità Montana dei Sibillini (<http://sibilliniweb.cs.unicam.it/Default.aspx>) e il Comune di Filottrano (<http://filottrano.cs.unicam.it/cms/Default.aspx>), ho effettuato il testing dei relativi portali dei servizi al

cittadino ed ho elaborato i dati nel server di tale consorzio.

- Giu. 05–Giu. 05 **Elaborazione dati dei modelli 730 e RED ed uso dei relativi programmi**  
50 & PIU'– FENACOM, C.so Cavour 85, 62100 Macerata  
Settore Contabile: uso del programma SEAC Sfera 730 e RED rel. 5.20

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Ott. 05–Feb. 20 **Corso di Laurea Magistrale in Scienze Informatiche**  
Università degli Studi di Camerino - Polo Informatico, via Madonna delle Carceri, 9 CAMERINO
  - progettazione, organizzazione, gestione e manutenzione di sistemi informatici complessi o innovativi (eGovernment, eHealth);
  - approfondimento scientifico delle tematiche affrontate nella laurea triennale;
  - pianificazione delle fasi di sviluppo del progetto e i compiti all'interno del team;
  - organizzazione e inserimento nel contesto aziendale i sistemi di informazione (scelta, messa in servizio, supporto);
  - preparazione interdisciplinare e capacità gestionali, orientati verso l'applicazione dell'informatica.

- Ott. 02–Ott. 05 **Laurea in Scienze Informatiche (voto 102/110) - Indirizzo del Corso di Laurea: Informatica e Management**  
Università degli Studi di Camerino - Polo Informatico, via Madonna delle Carceri, 9 CAMERINO
  - analisi, sviluppo e mantenimento del software;
  - progettazione, amministrazione e gestione di sistemi informativi e basi di dati;
  - gestione di processi di informatizzazione e innovazione delle tecniche di gestione aziendale;
  - utilizzo delle necessarie nozioni di economia e diritto, con particolare riguardo agli aspetti inerenti l'introduzione delle nuove tecnologie;
  - gestione dell'informazione intra e inter-aziendale.

- Feb. 96–Feb. 20 **Diploma di Maturità Magistrale – Socio Psico Pedagogico (Progetto Brocca)**  
I.T.A.S. - Istituto Tecnico per Attività Sociali "Matteo Ricci", MACERATA
  - Ampia cultura di base con potenziamento delle capacità riflessive e critiche;
  - Conoscenza dei problemi psicologici e formativi di individui, gruppi e sistemi sociali;
  - Conoscenze e competenze comunicative anche di carattere multimediale;
  - Conoscenze e competenze linguistiche in ambito socio-psicopedagogico;
  - Competenza nella ricerca, organizzazione ed elaborazione di informazioni anche attraverso le tecnologie informatiche;
  - Capacità di progettare applicando i metodi della ricerca sociopsico-pedagogica a casi e situazioni vissute e/o sperimentate;
  - Capacità di utilizzare metodi, tecniche e strumenti adeguati nel contatto diretto con l'esperienza.

**COMPETENZE PERSONALI**

| Lingue straniere | COMPRESIONE |         | PARLATO     |                  | PRODUZIONE SCRITTA |
|------------------|-------------|---------|-------------|------------------|--------------------|
|                  | Ascolto     | Lettura | Interazione | Produzione orale |                    |
| English          | B1          | C1      | B1          | A2               | A2                 |

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato  
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue - Scheda per l'autovalutazione

**Competenze comunicative** Buona capacità di sintesi, ottima attitudine al lavoro di equipe, ottimo uso del computer.

**Competenze organizzative e gestionali** Ottima autonomia nella scelta dei task lavorativi e innata determinazione nel portarli a compimento; rispetto delle gerarchie e delle scadenze fiscali delle attività lavorative svolte, acquisite in contesti nei quali era indispensabile la cooperazione con figure diverse e di differenti competenze, come nella collaborazione nei Progetti e nella gestione del convegno sopracitato.  
Ottime capacità d'interazione nel gruppo e buona autonomia gestionale apprese nell'esperienza di volontariato negli Scout, nella quale, secondo le indicazioni dei Capi Gruppo, ho coordinato le attività del gruppo di persone a me affidato.

**Competenze digitali**

- Conoscenza degli applicativi Microsoft e del pacchetto Office e dei sistemi Mac OS X.
- Ottima capacità di ricercare le informazioni in Internet.
- Ottima conoscenza del linguaggio di modellazione UML e di alcuni plug-in come PTK (Passi Tool Kit utilizzato nella modellazione di sistemi complessi e distribuiti e nella programmazione agentoriented).
- Buona conoscenza del linguaggio XML e dei relativi XML Schema.
- Discreta conoscenza di RuleML, il linguaggio per la scrittura delle business rule.
- Conoscenze base del linguaggio SQL Server 2000.
- Conoscenza base dei linguaggi WSCDL (Web Services Choreography Description Language) e BPEL (Business Process Execution Language) usati rispettivamente per la collaborazione delle attività dei Web Service e per la descrizione formale dei processi commerciali ed industriali. Buona capacità di sintesi, ottima attitudine al lavoro di equipe, ottimo uso del computer.

**Altre competenze** Buone capacità comunicative e di creatività acquisite nei lavori saltuari come baby sitter e sostegno nei compiti a bambini della scuola primaria di primo e secondo grado, anche con difficoltà comportamentali, problemi d'iperattività e di apprendimento.  
Ottima predisposizione a prestare servizio alle persone apprese nelle varie attività sociali durante i 12 anni di volontariato negli Scout.

**Patente di guida** Automobilistica - Patente B

## ULTERIORI INFORMAZIONI

---

**Pubblicazioni** ECDL – European Computer Driving Licence  
La Patente europea del computer si tratta di un certificato, riconosciuto a livello internazionale, attestante che chi lo possiede ha l'insieme minimo delle abilità necessarie per poter lavorare col personal computer.  
Per conseguire il certificato ECDL Core nella sua forma completa si devono superare i seguenti esami:  
Modulo 1 - Concetti di base della Tecnologia dell'Informazione  
Modulo 2 - Uso del computer e gestione dei file (MS Windows)  
Modulo 3 - Elaborazione testi (MS Word)  
Modulo 4 - Fogli elettronici (MS Excel)  
Modulo 5 - Basi di dati (MS Access)  
Modulo 6 - Strumenti di presentazione (MS PowerPoint)  
Modulo 7 - Reti informatiche (MS Internet Explorer - MS Outlook)