

## **Curriculum Vitae**

Paola Pomi

Email: paola.pomi@sinfo-one.it

Nazionalità: Italiana

### **Profilo professionale e accademico**

Professore a contratto di Sistemi Orientati ad Internet presso l'Università di Parma, con una consolidata esperienza professionale maturata in contesti aziendali complessi, nazionali e internazionali. CEO di Sinfo One S.p.A., opera da oltre venticinque anni nell'ambito dei sistemi informativi, delle architetture digitali e della trasformazione digitale dei processi aziendali.

L'attività didattica è fortemente orientata al trasferimento di competenze dal mondo professionale all'università, integrando fondamenti teorici con casi reali, project work, analisi di architetture enterprise e simulazioni di contesti progettuali reali. L'obiettivo formativo è fornire agli studenti strumenti concettuali e operativi per comprendere la complessità dei sistemi orientati a Internet e il loro impatto organizzativo.

### **Incarichi accademici**

Università di Parma – Dipartimento di Ingegneria Informatica

Professore a contratto – Sistemi Orientati ad Internet

Anno accademico: 2023 – in corso

Università Cattolica del Sacro Cuore – Sede di Cremona

Professore a contratto – Soft Skills & Entrepreneurship per il corso di Agricultural Food Economics. Anno accademico: 2019 – in corso

Professore a contratto – Soft Skills & Entrepreneurship per il corso di Food Processing Anno accademico: 2019 – in corso

Professore a contratto – Soft Skills & Entrepreneurship per il Master di secondo livello SMEA - Alta Scuola di Management ed Economia

Anno accademico: 2018 – in corso

SAF – Scuola di Alta Formazione per Dottori Commercialisti

Docente di Data Governance

Anno accademico: 2021 – 2024

### **Attività didattica e approccio metodologico**

L'attività didattica si caratterizza per un approccio fortemente applicativo e interdisciplinare. I contenuti teorici vengono sistematicamente affiancati da casi studio

reali, esercitazioni pratiche, lavori di gruppo e project work strutturati.

I temi trattati includono: progettazione di sistemi orientati a Internet, architetture software, integrazione applicativa, qualità del software, gestione dell'evoluzione dei sistemi informativi e governance IT. Gli studenti vengono accompagnati lungo l'intero ciclo di vita di un sistema, dalla raccolta dei requisiti alla presentazione della soluzione finale.

### **Esperienza professionale rilevante per la didattica**

CEO – Sinfo One S.p.A. (2018 – oggi)

Responsabile della definizione delle strategie aziendali, degli investimenti in innovazione e della governance di progetti complessi di trasformazione digitale. Coordinamento di team multidisciplinari e gestione di clienti nazionali e internazionali.

Direttore Generale – Sinfo One S.p.A. (2011 – 2018)

Responsabile del coordinamento operativo e progettuale dell'azienda, con focus su qualità del delivery, ottimizzazione dei processi e sviluppo delle competenze.

Director – Redfaire International, Amsterdam (2016 – oggi)

Definizione delle strategie di joint venture, valutazione degli investimenti congiunti e coordinamento di iniziative commerciali internazionali.

Strategy IT Board Member – Tönnies Unternehmensgruppe (2017 – 2021)

Unico membro esterno del board strategico IT della multinazionale tedesca. Partecipazione alla definizione delle strategie IT, valutazione degli investimenti tecnologici e monitoraggio dei programmi di trasformazione digitale.

Italian Ambassador – LEAD Network International (2021 – oggi)

Attività di supporto alla diffusione di iniziative su leadership, diversity & inclusion e sviluppo del capitale umano.

### **Competenze scientifico-professionali**

- Sistemi orientati a Internet e architetture web
- Progettazione e integrazione di sistemi informativi enterprise
- Governance IT e gestione dell'evoluzione dei sistemi
- Digital transformation e piattaforme digitali
- Conduzione di project work e attività laboratoriali

### **Formazione**

Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica – Università di Parma

Master in IT System and Business Support – SDA Bocconi

Esame di Stato per l'abilitazione alla professione di Ingegnere

## **Pubblicazioni e contributi**

Coautrice: Guida pratica tecnico-giuridica all'uso della Blockchain (2019)

Prefazione: Intelligenza Artificiale e oltre le quattro leggi della robotica (2020)

## **Lingue**

Inglese: ottima conoscenza scritta e parlata

Francese: conoscenza scolastica