

Allegato 1

CURRICULUM COMPLETO DEI SEGUENTE ALLEGATI: ELENCO DEI TITOLI, REDATTO AI SENSI DEGLI ARTICOLI 46, 47 E 49 DEL D.P.R. 445/00 (DICHIARAZIONI SOSTITUTIVE DI CERTIFICAZIONI E DELL'ATTO DI NOTORIETÀ)

La sottoscritta ANNA MARZONA, consapevole, ai sensi dell'articolo 76 del D.P.R. 445/00, che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci, forma atti falsi o ne fa uso è punito ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia,

DICHIARA

che il proprio curriculum è il seguente:

Istruzione e Formazione

Laurea con lode in Scienze dell'Informazione (Giugno 1987), presso l'Università degli studi di Udine.

Formazione postlaurea

2018-2025 - TUV Italia; INVEO; FederPrivacy Formazione continua nell'ambito della pratica della tutela dei dati personali. Attestati di partecipazione

2020-2021 - Academy dell'Istituto Italiano per la Privacy e la valorizzazione dei dati personali – Roma. Corso annuale (180 ore) su normativa, standard e prassi di valutazione del rischio e gestione della sicurezza relativi al trattamento dei dati personali nei diversi ambiti applicativi. Maestro della Protezione Dati & Data Protection Designer

2006-2014: Formazione continua sulla dinamica delle organizzazioni presso lo studio APS di Milano, in particolare con approfondimenti sull'Analisi dei processi e delle strutture organizzative e sulla Conduzione dei gruppi di lavoro. Attestati di partecipazione.

2005-2006: Ciclo annuale di formazione per formatori, Studio APS, Milano. Attestati di partecipazione

1996-2025: Formazione continua sui temi di gestione aziendale, project management, soluzioni ERP, tecniche e strumenti di Business Analysis. Attestati di partecipazione

1989-1994: Partecipazione a corsi tecnici sulla struttura dei sistemi operativi e sull'integrazione di sistemi

Esperienze professionali

Dall'anno della laurea ad oggi ha sempre lavorato in ambito aziendale e in ambito accademico, collaborando con diverse realtà presenti sul territorio e consolidando esperienze relative ai sistemi informativi e all'intero ciclo di sviluppo di prodotti software. In particolare:

Liberamente Srl (socia dal 2010): progettazione di sistemi informativi aziendali, di sistemi di supporto alle decisioni, di percorsi di formazione. In questa veste, negli ultimi cinque anni ha partecipato alla realizzazione di sistemi informativi complessi (gestione di processi non standard con interazione desktop e mobile, integrati da sistema di controllo di gestione e supporto alle decisioni)

Qmind Srl (Socia, Amministratrice dal 2021) Software house. L'azienda implementa soluzioni per l'integrazione di sistemi, gestionali per ambiti di nicchia che non trovano soluzioni sul mercato, sistemi complementari, sistemi di analisi dei dati.

Libera Professione (dal 2002 al 2010): consulenza nell'ambito della progettazione di sistemi informativi aziendali, di sistemi di supporto alle decisioni, di percorsi di formazione.

Altre esperienze (1987-2002) Gruppo ALFACON, Responsabile del laboratorio di sviluppo software ERP; SIPI-U Srl, Responsabile di progetti verticali; ASEM Spa, Esperta in sistemi UNIX e in sistemi in rete; **EIDON SpA**, Analista del gruppo di automazione industriale

Attività didattiche

Accademiche (Università di Udine - Docenza a contratto (tra il 2007 e il 2018): incaricata di molteplici corsi, tenuti continuativamente per diversi anni presso le facoltà di Economia e di Scienze MFN. Tra gli incarichi:

"*Informatica e Aziende*" per il Corso di Laurea Specialistica in Informatica (Fac. Scienze MFN), a.a. 2015-16, a.a. 2016-17, a.a. 2017-18

"*Sistemi informativi aziendali e Data Warehouse*" per il Corso di Laurea Specialistica in Informatica (Fac. Scienze MFN)

"*Ingegneria del Software II*" ", per il Corso di Laurea Specialistica in Informatica (Fac. Scienze FMN)

"*Data Warehouse*" per il secondo anno del Corso di Laurea in Statistica e Informatica per la Gestione dell'Impresa (Interfacoltà) e per il Master di II Livello in Informatica Medica (Fac. Scienze FMN)

"*Basi di dati 1*"", per Corso di Laurea in Statistica e Informatica per la Gestione dell'Impresa (Interfacoltà)

"*Fondamenti di Informatica*"", per il primo anno dei Corsi delle facoltà economiche

Altre attività recenti

"*Information retrieval from process data in business companies*", seminario presso l'Università di Novo Mesto – Slovenia (2013)

"*Obiettivi, strategie e strumenti della logistica aziendale*", per responsabili della logistica di aziende clienti Liberamente

"*Progettazione e uso di basi di dati relazionali*", diverse edizioni per enti di formazione ed enti pubblici (CiviForm, Ial, Comune di Udine)

Attività di Ricerca

UNIVERSITA' degli STUDI di UDINE

2006-20012: Collaborazione con il Dipartimento di Matematica e Informatica per lo studio del Digital Divide e della relazione tra innovazione tecnologica e conoscenza in ambito aziendale

2004-2017: Collaborazione con il Dipartimento di Scienze Statistiche sul progetto "Analisi storica delle famiglie friulane da fonti di archivio" / "Friuli InPrin"

2006-2007: Collaborazione con il Dipartimento di Matematica e Informatica per lo studio di tecniche di valutazione della qualità dei dati nella progettazione di sistemi a supporto delle decisioni

1997-2005: Collaborazione con il Dipartimento di Matematica e Informatica per lo studio e la valutazione di nuove tecniche di misura della qualità del software

1987-1989: Collaborazione con il Dipartimento di Matematica e Informatica per lo studio e la valutazione di nuove tecniche di modellazione di sistemi dinamici da utilizzare in campo applicativo.

Pubblicazioni

Area Informatica e Organizzazioni

"*Sistemi Informativi Aziendali – Struttura e applicazioni*", Pearson Education – Prentice Hall, Milano (ITA), 3 edizione 2018, pp. 1-321, con M.Pighin

"Unlearning/Relearning in Processes of Business Information Systems Innovation", *Journal of Information and Organizational Sciences* (JIOS), n.1/2011, University of Zagreb, HR, con M.Pighin

"*La struttura dell'organizzazione: indagine sull'uso dei sistemi informativi aziendali nella PMI*", Aracne Editrice, Roma (ITA), 2009, con P.Vatri, M.Pighin

"An Uncontrolled Item of Enterprise ICT Innovation: the High-Level Digital Divide", *Journal of Information*

and Organizational Sciences (JIOS), n.1/2008, University of Zagreb, HR, con M.Pighin

"Individual Capacity for Culture Acquisition: A Business Asset to be Enhanced", *International Journal of Information Technology and Management (IJITM)*, n.4/2008, Inderscience, UK, con M.Pighin

"Sistemi operativi e compiti manageriali nella informatizzazione delle aziende", in *Rassegna Tecnica del Friuli Venezia Giulia*, Udine, n.2/2007, pp. 27-30, con M.Pighin

"The high level digital divide: a critical factor for enterprise evolution", in *Proceedings 18th International Conference on Information and Intelligent Systems, IIS2007*, University of Zagreb Publisher, Varaždin (HR), 2007, pp. 129-135, con M.Pighin

"Dall'intuizione alla conoscenza: indagine sull'uso dei data warehouse nella PMI", Aracne Editrice, Roma (ITA), 2007, con T.Burelli, M.Pighin

Area Metriche per la qualità del software

"Fault Persistency and Fault Prediction in Optimization of Software Release", *International Journal Of Information Technology And Computer Science*, 2013, vol. 5, p. 15-23, ISSN: 2074-9015, doi:10.5815/ijitcs.2013.08.02 con M.Pighin

"I sistemi di fault prediction", in *Atti del Congresso Annuale AICA 2005*, Udine 2005, con M.Pighin

"Optimizing Test to Reduce Maintenance", in *Proceeding of the IEEE International Conference of Software Maintenance, ICSM 2005*, Budapest 2005, con M.Pighin

"Testing Time Allocation by Analyzing Module's History and Release", in *Proceeding of International Conference of Software Test, ICSTEST 2005*, SQS Eds., Koln (D), 2005, pp. 14.1-5, con M.Pighin

"Reducing Corrective Maintenance Effort Considering Module's History", in *Proceeding of IEEE International Conference of Software Maintenance and Reengineering, CSRSM 2005*, IEEE Press, Los Alamitos (USA), 2005, pp. 232-236, con M.Pighin

"Influence Of Structural Complexity On Fault Persistence", in *Proceedings of the 2004 International Association of Science and Technology for Development (IASTED 2004)*, ACTA Press, 2004, con M.Pighin

"An Empirical Analysis of Fault Persistence Through Software Releases", in *Proceedings of the 2003 International Symposium on Empirical Software Engineering (ISESE 2003)*, IEEE Computer Society Press, 2003, con M.Pighin

"A Statistical Validation of a Predictive Quality Methodology", in *Proceeding of International Conference on Software Quality Engineering, SQE'97*, Computational Mechanics Publications, Southampton (UK), 1997, pp. 233-243, con M.Pighin

Area storico/demografica

"Exogamy and marital propinquity in 19th Century northeast Italy", *Historical Geography*, Vol 37, 2009, Deep River Press, con A.Fornasin

"Esogamia territoriale nel Friuli post-unitario", *Atti del convegno SIDES 2007*, Casa Editrice Forum, 2009, Udine, con A.Fornasin

"L'anagrafe informatica delle famiglie friulane costruita sulla base delle fonti presenti presso l'Archivio di Stato di Udine", *Archivi & Computer*, n.2-3/2007, Titivillus Edizioni, con A.Fornasin

"Occupations and the rise of migration in Friuli (North-eastern Italy) in the second half of the 19th century", in *Proceedings of the XIV International Economic History Congress*, Helsinki, Finland, 2006, con M.Breschi, A.Fornasin, M.Manfredini

Data 5 maggio 2025

FATTO, LETTO E SOTTOSCRITTO _____