

Curriculum Vitae

Antonio Iuliano

Via Giuseppe Mazzini, 54

33082 Azzano Decimo (PN)

tel. cellulare 328/4891883

e-mail antonio.iuliano@libero.it

Data di nascita: 1° novembre 1963

Luogo di nascita: Napoli

Stato civile: Coniugato

Formazione scolastica

Short MBA (Collège des Ingénieurs) Torino

Master in Europrogettazione (Fondazione Fenice Padova)

Laurea in Ingegneria Elettronica (Specializzazione in Informatica) conseguita presso l'Università degli Studi di Napoli con votazione 105/110 con la discussione di una tesi dal titolo "*Un metodo gerarchico per la segmentazione in linea del corsivo*".

Maturità Scientifica conseguita con votazione 60/60 presso il Liceo Scientifico Statale "F. Silvestri" di Portici (NA).

Iscritto all'Albo professionale degli ingegneri di Pordenone n.ro 1239

Iscritto a Federmangaer FVG

Iscritto all'Albo MISE degli Innovation Manager (con Certificazione RINA)

Iscritto all'Albo della Regione Veneto dei Mentor in digitalizzazione delle imprese

Short MBA (Collège des Ingénieurs) Torino

Master In Europrogettazione

Innovation Manager iscritto all'Albo MISE e certificato norma UNI 56000

Servitization manager (rif.to SCH131 CEPAS vigente) num reg. 19

Transition Manager in attesa dell'attestato finale

Auditor Lead Auditor ESG-SRG 88088 certificato n.ro 77 AICQ-SICEV

Competenze tecniche

Modellazione di processo e simulazione maturata in ambito tecnico-scientifico;

Metodologie di modellazione: PROMET, IDEF, MERISE;

Metodologie e tecniche avanzate di Project Management, in particolare basate su **TOC** (Theory of Constraint) e **Critical Chain**;

Metodologie e strumenti inerenti Document & Knowledge Management;

Metodologia di Problem Solving basate sulla metodologia **TRIZ**;

Metodologie e tecniche basate sulla **FUZZY LOGIC** applicate alla rilevazione della **VOC** (Voice of Customer e **VOS** (Voice of Scientist);

Precedenti collaborazioni

Da febbraio 2014 a febbraio 2020

Società **FG 1926 SRL (già SPA)**

Posizione Quadro aziendale con funzione di Responsabile Progetti R&D;

Responsabile dei contatti con il mondo Accademico nazionale e internazionale.

Esperienze Maturate:

Energie Rinnovabili;

Reingegnerizzazione di Prodotto e di Processo;

Balanced Scorecard;

Cloud Computing;

Manifattura avanzata: Produzione complessa robotizzata;

Assessment Strategico;

Sistemi Enterprise Resource Planning e integrazione nei sistemi di fabbrica.

Da ottobre 2016 a giugno 2017

MIUR: Docente di Tecnologie dell'Informazione e Comunicazione presso l'Istituto Superiore "Giorgi Fermi" di Treviso.

Da gennaio 2010 a dicembre 2013

Società **PO.LA.RE. Scarl** – poi **FinSystem s.r.l.**

Posizione Quadro aziendale con funzione di Responsabile della Direzione R&D.

Responsabile dei contatti con il mondo Accademico nazionale e internazionale;

Ideatore e Capo Progetto dei Progetti "Ospedale Ideale" e "Organizzazione Azienda Ideale"
(Budget amministrato circa 80 M€);

Contract Manager dei principali clienti aziendali (**SIRAM, DUCATI**).

Esperienze Maturate:

Energie Rinnovabili;

Miglioramento dell'efficienza dei sistemi di cogenerazione;

Impiantistica infrastrutturale degli Ospedali;

Reingegnerizzazione organizzativa;

Razionalizzazione operativa dei servizi resi ai pazienti.

Da gennaio 2008 a dicembre 2009

Attività di consulente aziendale da libero professionista.

Consulenza prestata negli ambiti:

- Finanziamenti pubblici (nazionali e transnazionali) occupandomi della progettazione e ove necessario della ricerca partner e della costituzione dei consorzi di programmi di ricerca e innovazione;
- Reingegnerizzazione di Processo, Implementazione e manutenzione tool **ERP, CRM, Knowledge Management**;
- **Change Management** e gestione dei **cambiamenti intergenerazionali** in azienda;
- Alta Formazione;
- Sistema Qualità Aziendale alle norme **UNI EN ISO 9001:2000** e norme **UNI EN ISO 19011:2003, UNI EN ISO 14001**.

Da aprile 2007 a dicembre 2007

Società **Super//Fluo S.p.A.** (Direzione Reparto R&D) (società titolare dei Marchi Sèleco, Brionvega, Imperial e impegnata nella produzione di CRT TV e LCD TV)

Posizione: Responsabile R&D; Responsabile dei contatti con il mondo Accademico nazionale e internazionale.

Da maggio 2004 a marzo 2007

Società **Enface S.p.A.** Direzione Tecnica (la società produce Notebook e LCD PC)

Posizione: Responsabile delle Operazioni;

Responsabile del Sistema Qualità Aziendale;

Responsabile dei Progetti a finanziamento pubblico;

Responsabile dei contatti con il mondo Accademico nazionale e internazionale.

Esperienze Maturate:

Reingegnerizzazione dei processi della Direzione Tecnica;

Reingegnerizzazione dei processi post vendita;

Reingegnerizzazione e sviluppo continuo dei SW aziendali;

Supervisore della progettazione elettrica e meccanica dei banchi di test e collaudo e accettazione spare parts e prodotto finito;

Adeguamento del Sistema Qualità Aziendale alle norme UNI EN ISO 9001:2000 e norme UNI EN ISO 19011 :2003, UNI EN ISO 14001.

Da gennaio 2003 ad aprile 2004

Società **MC PERSON MANUFACTURING** Direzione Tecnica (Produzione LCD TV)

Posizione: Responsabile della Assistenza Tecnica e dei Servizi Post Vendita Italia ed Estero;

Responsabile del Sistema Qualità Aziendale;

Responsabile dei progetti a finanziamento pubblico.

Esperienze maturate:

Progetto di un innovativo di telaio per la dispersione ottimale del calore in LCD TV;

Progetto e implementazione di un sistema da 500 W musicali dei segnali audio;

Progetto e implementazione di un sistema integrato WEB TV;

Progetto e implementazione di nuovi sistemi di alimentazione;

Reingegnerizzazione dei processi di post vendita dell' Assistenza Tecnica;

Implementazione linee di collaudo Qualità Accettazione prodotti e Prodotto Finito;

Adeguamento del Sistema Qualità Aziendale alle norme UNI EN ISO 9001:2000 e norme UNI EN ISO 19011 :2003, UNI EN ISO 14001

Da giugno 2001 a dicembre 2002

Società: **DATA CONSULT** Sistemi Informativi direzione Sviluppo Software (la società produce e distribuisce un software ERP denominato MAGIA90)

Posizione: Responsabile della Produzione software, Responsabile del Sistema Qualità Aziendale, Responsabile della Formazione e dei Progetti a finanziamento pubblico.

Esperienze maturate:

Reingegnerizzazione dei processi aziendali e, in particolare di quello di produzione del software, mappatura delle competenze aziendali, definizione di metodologie di certificazione del personale interno;

Tutoraggio del personale interno e formazione di stagisti;

Miglioramento e controllo qualità del prodotto.

Da luglio 1990 a maggio 2001

Società: **Centro Ricerche Fiat**, Direzione “**Business Information Technology**”, unità operativa “**Business Engineering**”

Posizione: Esperto di metodologie di **Business Engineering** (responsabile della omonima Unità Operativa).

Membro del gruppo del CRF nel tavolo di studio permanente del Comune di Torino per il continuo miglioramento del traffico pubblico cittadino.

Membro del Gruppo del CRF nel Club specialisti “**Electric and Electronics infrastructure in the automotive application**”.

Membro del Gruppo del CRF nel Club specialisti “**Change Management**”.

Esperienze maturate:

Reingegnerizzazione dei processi aziendali complessi;

Modellazione e simulazione di processo;

Project Management di processi complessi.

Incarichi assolti:

Project Leader del progetto “**FRAMEETE**” *Fra Metano e Telematica* per la realizzazione di stazioni mobili di rilevamento dell’inquinamento realizzate su autobus di linea.

Budget gestito: 750 KEuro

Project Leader del Progetto A rational system for finding the best path of electrical cables in automotive application”.

Budget gestito: 1 MEuro

Project Leader del progetto *Controllo traffico pubblico e privato della costiera amalfitana* per la gestione dinamica del controllo semaforizzato nei punti a rischio di ingorgo.

Budget gestito: 400 KEuro

Project Leader del progetto di Reengineering delle bacheche di Piattaforma delle Direzioni Sviluppo prodotto e Tecnica di Fiat Auto nell’ambito della riorganizzazione del Knowledge aziendale. Budget gestito: 500 KEuro

Project Leader Progetto a finanziamento pubblico **IV EU Framework PSIM** (Participative Simulation Environment for Integral Manufacturing Enterprise Renewal).

Budget gestito: 120 KEuro

Project Leader del progetto di reengineering del Processo di Sviluppo Prodotto di Fiat Auto in ambito selezione e scelta di metodologia e tool di modellazione e di simulazione e di Project Management, Work Flow e Project Management. Budget gestito: 220 KEuro

Capo Work Package in ambito trattamento delle competenze aziendali e project management del progetto a finanziamento pubblico **IV EU Framework COMPETE** (Common Platform for Extended Enterprise). Budget gestito: 160 KEuro

Da gennaio 1988 a giugno 1990

Consulente della Società SELFIN nel campo della formazione professionale

Posizione: Docente di corsi inerenti: Sistemi Operativi (Windows, NT, AIX), Linguaggi e metodologie di programmazione (PDL, C, C++, programmazione orientata agli oggetti).

Consulente Università degli Studi di Napoli – Dipartimento di Informatica e Sistemistica–nell’ambito di progetti di ricerca riguardanti l’**Intelligenza Artificiale**.

Publicazioni Scientifiche

De Stefano, C., Iuliano, A., Marcelli, A.

Towards a hierarchical segmentation of online cursive script

Fifth International Workshop on Frontiers in Handwriting Recognition (IWFHR V) UK, September 1996

De Stefano, C. Iuliano, A., Marcelli, A.

A shape-based algorithm for segmenting on-line handwriting

Intelligence Automation and Soft Computing (special issue IGS '97)

Iuliano, A., Rabino, E., Zollo, G.

Application of neurofuzzy models to target costing

CIRP International Seminar on Intelligent Computation in Manufacturing Engineering July 1-3, 1998, Capri (Naples), Italy

Zollo, G., Iuliano, A., Iandoli, L., Ponsiglione, C.

The fuzzyfication of Target Costing: The Analysis of the Voice of the Customer

SIGEF '98 Congress on Uncertainty Logics: Application in Economics and Management November 24-27, 1998, Lausanne, Switzerland

Zollo, G. Iuliano, A., Iandoli, L., Ponsiglione, C.

Application of Fuzzy Logic to Analysis of Voice of Customer in Product

Design International Conference on Quality Manufacturing January 13-15, 1999 Stellenbosch, South Africa

Zollo, G., Iuliano, A., Iandoli, L.

Application of Soft Computing Techniques to Product Design

CIRP International Seminar on Intelligent Computation in Manufacturing Engineering July 1-3, 2000, Capri (Naples), Italy

Chiocca D., Iuliano A. et al.

Applied Mathematics in Electrical and Computer Engineering

WSEAS International Conference on Computer Engineering and Application January 25-27, 2012, Harvard Cambridge USA

Attività accademiche

Correlatore di diverse tesi di Laurea presso il Politecnico di Napoli e il Politecnico di Torino;

Tutor di stage postlaurea durante la collaborazione aziendale con il Centro Ricerche Fiat.

Nota finale

Nelle pagine precedenti ho evidenziato la mia esperienza di Project e Innovation Manager.

Come si può evincere, sin dal 1997 ho rivestito ruoli di Project Manager relativamente a progetti di acclarata complessità gestendo estesi team di collaboratori e amministrando budget significativi.

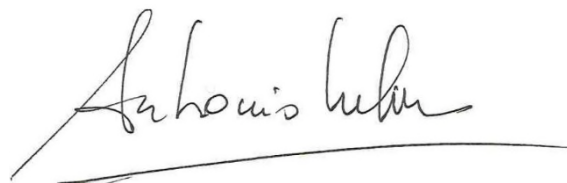
Sottolineo che sono stato più volte Project leader di progetti finanziati dalla Comunità Europea.

Ho rivestito il ruolo di Project Manager di progetti riguardanti il Knowledge Management. In particolare lo sono stato per un progetto di reingegnerizzazione del knowledge tecnico di Fiat Auto che partiva da tematiche inerenti alla modellazione di processo per sfociare nella gestione dei dati tecnici di progetto.

Ho tenuto svariati corsi di Project Management e Innovation Management durante gli ultimi anni. In particolare nel durante il 2018 un corso di Innovation Management organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Pordenone e riservato ai suoi iscritti.

“Il sottoscritto, consapevole delle sanzioni penali previste, dichiara ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000 che quanto contenuto nel presente Curriculum Vitae corrisponde a verità. Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del D.Lgs. 196/2003 e del Reg. UE 2016/679” e di sottoscriverla;

Azzano Decimo, 6 ottobre 2022

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Antonio Luber", written over a horizontal line.