



UNIVERSITÀ

LUM

GIUSEPPE
DEGENNARO

Curriculum Vitae Europass

Giuseppe Patella, dottore magistrale in Ingegneria Gestionale

Assegnista di Ricerca in Sistemi di Elaborazione delle Informazioni
(S.S.D. ING-INF/05; S.C. 09/H1)

Dipartimento di Ingegneria

Università LUM Giuseppe Degennaro

S.S. 100 km 18 – 70010, Casamassima (BA)



Contatti

Dipartimento di Ingegneria

Università LUM Giuseppe Degennaro

S.S. 100 km 18 – 70010, Casamassima (BA)

Email: patella.adr@lum.it

Formazione e carriera

Da settembre 2023 ad oggi: Docente titolare del corso “Informatica per Giurisprudenza”
per il corso di laurea in Diritto delle Amministrazioni Pubbliche (L14)

Informatica (S.S.D. ING-INF/01)

Dipartimento di Scienze Giuridiche e dell'Impresa

Università LUM Giuseppe Degennaro (Casamassima – Bari)

Da agosto 2022 ad oggi: Assegno di ricerca “Utilizzo di Tecniche di Intelligenza Artificiale per
la definizione di Percorsi Diagnostici e Terapeutici Assistenziali”

Sistemi di Elaborazione delle Informazioni (S.S.D. ING-INF/05; S.C. 09/H1)

Dipartimento di Ingegneria

Università LUM Giuseppe Degennaro (Casamassima – Bari)

Da dicembre 2022 ad oggi: Conferimento incarico di Didattica Integrativa e Cultore della
materia in “Basi di Dati e Sistemi Informativi” (Laurea triennale in Ingegneria Gestionale L-9)

Dipartimento di Ingegneria

Università LUM Giuseppe Degennaro (Casamassima – Bari)

Da dicembre 2022 ad oggi: Conferimento incarico di Didattica Integrativa e Cultore della
materia in “Business intelligence” (Laurea triennale in Economia ed Organizzazione
Aziendale L-18)

Dipartimento di Ingegneria

Università LUM Giuseppe Degennaro (Casamassima – Bari)

Luglio 2022: Master in “Modelli e Metodi di transizione industriale”

Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management

Politecnico di Bari



UNIVERSITÀ

LUM

GIUSEPPE
DEGENNARO

Aprile 2018: Laurea quinquennale in Ingegneria Gestionale
Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management
Politecnico di Bari

Esperienza professionale

Da settembre 2023 ad oggi: Docente titolare del corso "Informatica per Giurisprudenza" per il corso di laurea in Diritto delle Amministrazioni Pubbliche (L14) Informatica (S.S.D. ING-INF/01)
Dipartimento di Scienze Giuridiche e dell'Impresa
Università LUM Giuseppe Degennaro (Casamassima – Bari)

Da agosto 2022 ad oggi: Assegno di ricerca "Utilizzo di Tecniche di Intelligenza Artificiale per la definizione di Percorsi Diagnostici e Terapeutici Assistenziali"
Sistemi di Elaborazione delle Informazioni (S.S.D. ING-INF/05; S.C. 09/H1)
Dipartimento di Ingegneria
Università LUM Giuseppe Degennaro (Casamassima – Bari)

Gennaio 2022 – Luglio 2022

Ingegnere di processo, Referente produzione e Supply Chain
Altaflex srl - Altamura (BA)

- gestione migrazione su nuovo software MRP;
- pianificazione e controllo della supply chain;
- pianificazione della produzione e monitoraggio dell'attività produttiva;
- gestione processo di certificazione del prodotto secondo normative vigenti;
- reingegnerizzazione di processo;
- project management per il miglioramento continuo della produzione.

Aprile 2019 – Dicembre 2021

Ingegnere di processo, Referente piani logistici, consegne e trasporti
Conad Adriatico Soc. Coop – San Salvo (CH)

- creazione DB logistico e gestione report per controllo KPI;
- sviluppo continuo RAW (software di gestione ordini e scorte);
- formazione presso i pdv per RAW;
- pianificazione e controllo della supply chain;
- coordinazione dei flussi distributivi verso i punti vendita;
- reingegnerizzazione di processo;
- project management per il miglioramento continuo in ambito trasporti.

Settembre 2018 – Marzo 2019

Tirocinio formativo nella Direzione ICT & Supply Chain
Conad Adriatico Soc. Coop – Monsampolo del Tronto (AP)
- data analyst e buyer.



Partecipazioni a convegni/conferenze

Paper presentato/accettato al workshop Human Centered Software Engineering HCSE@INTERACT 2023. Titolo del paper: "A knowledge-based approach for digitalizing diagnostic and therapeutic pathways". Autori: Loseto G, Patella G, Ardito C, Ieva S, Tomasino A, Malgieri L, Ruta M.

Istruzione e formazione

Luglio 2022: Master in "Modelli e Metodi di transizione industriale"
Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management
Politecnico di Bari

Giugno 2018: "Corso di lingua Inglese – livello avanzato"
Centro linguistico di Ateneo
Politecnico di Bari

Aprile 2018: Laurea quinquennale in Ingegneria Gestionale
Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management
Politecnico di Bari

Lingue

Italiano Madrelingua

Inglese
Francese
Spagnolo

Comprensione		Parlato		Scritto	
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale		
C1	C1	C1	C1	C1	C1
B1	B1	B1	B1	B1	B1
A1	A1	A1	A1	A1	A1

Capacità e competenze tecniche

L'attività professionale e di ricerca scientifica si è orientata su filoni riconducibili alla più ampia categoria dell'Ingegneria Gestionale, con focus su:

- Artificial Intelligence;
- Database Management System;
- Gestione Supply Chain;
- Organizzazione della Produzione.