

Curriculum Vitae Europass



Informazioni personali

Cognome(i)/Nome(i)

Paolicchi Da Marciaso Filippo

Indirizzo(i)

10, via San Guido, 56128, Pisa, Italia

Telefono(i)

3498799481

Mobile

3498799481

Fax

E-mail

filippopadama@gmail.com

filippo.paolicchidamarciaso@santannapisa.it

Cittadinanza

Italiana

Data di nascita

09/01/1986

Sesso

Maschile

Esperienza professionale

Date

09/2023 - attuale

Lavoro o posizione ricoperti

Supporto alla ricerca

Principali attività e responsabilità

Per il Dipartimento di Biorobotica svolgo attività di supporto alla ricerca, occupandomi di gestione e organizzazione delle attività

Nome e indirizzo del datore di lavoro	progettuali, interfaccia con l'amministrazione, produzione di documentazione e reportistica, supporto a disseminazione, gestione dati di progetto e supporto tecnico all'acquisto di beni e servizi. Opero a stretto contatto con ricercatori, docenti e strutture amministrative per garantire continuità operativa e rispetto delle scadenze.
	Scuola Universitaria Superiore Sant'Anna Pisa
Date	09/2023 - attuale
Lavoro o posizione ricoperti	Project Manager
Principali attività e responsabilità	Istituto TeCIP. Svolgo il ruolo di Project Manager per progetti di ricerca finanziati a livello nazionale ed europeo, occupandomi di:
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<ul style="list-style-type: none"> • gestione operativa dei progetti • monitoraggio avanzamento attività (milestone, deliverable, scadenze) • supporto alla rendicontazione tecnica e finanziaria • coordinamento tra partner, ricercatori e stakeholder • supporto alle attività di disseminazione e comunicazione • problem solving gestionale e organizzativo
Date	
Lavoro o posizione ricoperti	Partecipo alla strutturazione dei progetti in fase di avvio e al supporto alla gestione di fondi pubblici per l'innovazione e la ricerca applicata.
	Scuola Universitaria Superiore Sant'Anna Pisa
	03/2021 – 03/2023
Principali attività e responsabilità	Tutor Master GECA (Gestione e Controllo dell'Ambiente) Mi sono occupato di supporto didattico, coordinamento, problem solving e Tutoraggio nell'ambito del Master GECA, gestendo i rapporti con le aziende partner, fornendo supporto al Responsabile Scientifico, ai docenti ed ai frequentanti, curando l'organizzazione dei workshops e Seminari previsti dal corso ed iniziative dell'Alta Formazione.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Scuola Universitaria Superiore Sant'Anna Pisa
Date	06/2020 – 10/2020

Lavoro o posizione ricoperti	Quality Specialist
Principali attività e responsabilità	Mi sono occupato di un progetto di integrazione di audit per standard ISO diversi con le procedure interne aziendali di interesse, con l'obiettivo di aumentare efficienza e ridurre costi. Lavorando al 100% in Smart Working ho imparato a gestirmi in autonomia.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Sofidel
Tipo di attività o settore	Industria trasformazione cartaria
Date	10/2018 – attuale
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente aziendale / advisor
Principali attività e responsabilità	Ho P. IVA nel settore della Consulenza Aziendale con focus su Micro e PMI nel settore dei servizi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Libero professionista
Tipo di attività o settore	Consulenza
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Nel mio lavoro unisco visione strategica e pragmatismo operativo per aiutare imprese e istituzioni a costruire il proprio futuro attraverso innovazione, finanziamenti europei e strategie di crescita sostenibile.
Date	12/2020 – 6/2025
Lavoro o posizione ricoperti	Culture della Materia / Assistente Professore
Principali attività e responsabilità	Sono stato nominato Culture della Materia presso la Facoltà di Ingegneria Gestionale. Collaboro ed assisto il Docente Adarosa Ruffini al corso di "NORMAZIONE INTERNAZIONALE PER I SISTEMI INTEGRATI" da 6 cfu nel corso Magistrale di Laurea in Ingegneria Gestionale presso l'Università di Pisa.
Tipo di attività o settore	Università
Date	2018 - 2019
Lavoro o posizione ricoperti	Tutor presso Facoltà di Ingegneria di Pisa, Dipartimento DESTEC
Principali attività e responsabilità	Come studente Master di Ingegneria, ho lavorato per il dipartimento d Destec della stessa facoltà con la figura di consulente tutor
Tipo di attività o settore	Università
Madrelingua	Italiano
Altra(e) lingua(e)	Inglese

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Inglese

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

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali

Ho una forte personalità, ma sono anche un giocatore di squadra con una mentalità positiva

Capacità e competenze organizzative

Mentre lavoravo su alcuni progetti (sia personali che correlati all'università), sono stato in grado di apprendere le basi del Project Management, dello sviluppo di prodotto, FMEA/FMECA, risk management, lean manufacturing. Trovo particolarmente stimolanti le attività di project management (anche di servizi) e problem solving.

Capacità e competenze tecniche

Ho una formazione ingegneristica tipica della facoltà, unita alle conoscenze gestionali. Sono sempre felice di raggiungere nuovi obiettivi e acquisire conoscenze e skills; inoltre, sono interessato alle nuove tecnologie e alle possibilità di usarle.

Capacità e competenze informatiche

Utilizzo dei vari sistemi operativi Windows e macOS.
Uso del pacchetto Office (Word, Excel, Power Point) ed equivalente Apple.
Conoscenza di R, software di statistica

Altre capacità e competenze

Ho fatto un percorso rivolto anche ai Sistemi di Normazione Integrati e Quality, Health, Safety, and Environment (QHSE). Nel corso degli anni, anche grazie all'esperienza universitaria, ho acquisito conoscenza dei seguenti standard:

- ISO 9001 "Sistemi di gestione della qualità"
- ISO 9004 "Gestione per il successo continuo di un'organizzazione"
- ISO 14001 "Sistemi di gestione ambientale"
- ISO 19001 "Linee guida per il controllo dei sistemi di gestione"
- ISO 44001 "Sistemi collaborativi di gestione delle relazioni d'affari"
- ISO 37001 "Sistemi di gestione per la prevenzione della corruzione"
- OHSAS 18001 "Serie di valutazioni sulla salute e sicurezza sul lavoro"

Patente

B

Ulteriori informazioni

Ho superato l'Esame di Stato e sono abilitato Ingegnere Industriale dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pisa

Nel corso degli anni ho partecipato a vari Business Games e Hackathon

- Scuola Superiore Sant'Anna 2019 Jebe BG (1° e 3° posto) Pisa
- Smart Ideas for Digital 2016 Manufacturing Hackathon -Electrolux Milano, Berlino
- Inspiring Innovation II° edition - 2016 Dell, Var Group Cervia
- Italy Made in Hackathon 2016 Firenze

Istruzione e formazione

Date

10/2017 – 06/2020

Titolo della qualifica rilasciata

Laurea Magistrale Ingegneria Gestionale

Principali tematiche/competenza professionali possedute

Titolo della tesi: Una nuova modalità di gestione collaborativa della attività di impresa | Relatori: RUFFINI ADA|FAILLI FRANCO

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Università di Pisa

Date

06/2017

Titolo della qualifica rilasciata

Laurea Triennale Ingegneria Gestionale

Principali tematiche/competenza professionali possedute

Titolo della tesi: Open Innovation nelle PMI Italiane a Controllo Familiare| Relatore: PELLEGRINI LUISA

Nome e tipo
d'organizzazione
erogatrice dell'istruzione
e formazione

Università di Pisa