



Marco Stefanini

Nazionalità: Italiana

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Laurea Triennale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio

Università degli studi di Parma, facoltà di Ingegneria

Città: Parma | Paese: Italia | Sito web: www.unipr.it | Livello EQF: Livello 6 EQF

ESPERIENZA LAVORATIVA

Validation Engineer

Chiesi Farmaceutici S.p.A. [06/08/2018 – Attuale]

Città: Parma | Paese: Italia






Compliance and Maintenance Consultant

JSB Solutions S.r.l. [01/11/2013 – 05/08/2018]

Città: Sesto Fiorentino | Paese: Italia

COMPETENZE DIGITALI

Competenze digitali - Risultati dei test

	Alfabetizzazione informatica e digitale	AVANZATO	Livello 6 / 6
	Comunicazione e collaborazione	AVANZATO	Livello 6 / 6
	Creazione di contenuti digitali	AVANZATO	Livello 6 / 6
	Sicurezza	AVANZATO	Livello 6 / 6
	Risoluzione dei problemi	AVANZATO	Livello 6 / 6

Resultati da [self-assessment](#) basati su [quadro europeo delle competenze digitali 2.1](#)

Le mie competenze digitali

Patente Europa ECDL / Software gestione Manutenzione CMMS / HERMES / Adobe Photoshop / Conoscenza sistemi operativi(Windows, Linux)

RETI E AFFILIAZIONI

Associazione CieloBuio

Esperto in materia di inquinamento luminoso, membro consiglio direttivo associazione CieloBuio, istituzione di zone di particolare protezione dall'inquinamento luminoso in regione Emilia Romagna.

ASTRONOMIA

Attività in campo astronomico

Astrofilo da oltre 20 anni, astrofotografo, ricercatore di asteroidi e corpi minori del sistema solare NEO, ricercatore di esopianeti.

COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Problem Solving, Proattività, Manualità

LAVORI CREATIVI

Costruzione osservatorio astronomico remotizzato

Ho costruito il mio osservatorio astronomico personale, robotizzato e controllato da remoto, il quale è stato accreditato con il codice D31 dal Minor Planet Center dell'unione astronomica internazionale per studi scientifici inerenti i corpi minori del sistema solare.

Sto partecipando a due progetti di automatizzazione cupole per altri due osservatori presenti in regione, del quale sono il Project Manager e direttore lavori.

PUBBLICAZIONI

[2024]

[2024 FP2](#)

Small Solar System bodies

Minor Planet Electronic Circ., No. 2024-F83, March 2024

[2024]

[2024 GP](#)

Small Solar System bodies

Minor Planet Electronic Circ., No. 2024-G57, April 2024

[2024]

[2024 JO10](#)

Small Solar System bodies

Minor Planet Electronic Circ., No. 2024-J257, May 2024

[2024]

[2024 PF6](#)

Small Solar System bodies

Minor Planet Electronic Circ., No. 2024-Q03, August 2024

[2024]

[2024 PK2](#)

Small Solar System bodies

Minor Planet Electronic Circ., No. 2024-P110, August 2024

[2024]

[2024 QK1](#)

Small Solar System bodies

Minor Planet Electronic Circ., No. 2024-Q76, August 2024

[2024]

[2024 VJ3](#)

Small Solar System bodies

Minor Planet Electronic Circ., No. 2024-V152, November 2024

[2024]

[2024 VB3](#)

Small Solar System bodies

Minor Planet Electronic Circ., No. 2024-V142, November 2024

[2024]

[2024 VL1](#)

Small Solar System bodies

Minor Planet Electronic Circ., No. 2024-V80, November 2024

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: Italiano

Altre lingue:

inglese

ASCOLTO B1 LETTURA C1 SCRITTURA B1

PRODUZIONE ORALE B1 INTERAZIONE ORALE B1

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

PATENTE DI GUIDA

Patente di guida: B

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".