

INFORMAZIONI PERSONALI

Fergnani Federico

 (+39) 0532 974059 federico.fergnani@unife.itESPERIENZA
PROFESSIONALE

01/01/2020–alla data attuale

Responsabile ufficio Transizione al digitale

Università degli Studi di Ferrara, Ferrara (Italia)

- Gestione piano Semplificazione e digitalizzazione
- Mappatura, analisi e sviluppo dei processi ai fini della semplificazione e digitalizzazione procedurale (Trasversale alle attività di prevenzione della corruzione);
- Monitoraggio dell'adeguato svolgimento dei processi e individuazione di opportune revisioni.

01/04/2019–31/12/2019

Addetto livello D1 Unità Transizione al Digitale della Ripartizione Servizi Informatici

Università degli Studi di Ferrara, Ferrara (Italia)

- Mappatura e ottimizzazione processi organizzativi
- Gestione IP-BPX Asterisk, fax server e telefonia VoIP

01/12/2011–31/03/2019

Addetto livello C1 presso Ufficio Reti e Sistemi

Università degli Studi di Ferrara, Ferrara (Italia)

- manutenzione ordinaria ed evolutiva del sistema di telefonia VoIP dell'Università di Ferrara
- gestione ordinaria dell'infrastruttura di telefonia e dei relativi servizi di help-desk
- supporto gestione e manutenzione dei sistemi informatici
- gestione dei server MySQL e Postgre SQL

01/01/2006–30/11/2011

Assegnista di ricerca

Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Ferrara, Ferrara (Italia)

Titolo dell'assegno di ricerca: "Studio, progettazione ed installazione di un sistema Voip dell'Università di Ferrara"

15/11/2004–17/11/2006

Collaboratore a progetto presso l'unità di ricerca di Ferrara del CNIT

CNIT (Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Telecomunicazioni), Parma (Italia)

Nell'ambito del progetto InSeBaLa (Integrazione Servizi Banda Larga: scrivanie distribuite per la pubblica amministrazione), finanziato dalla regione Emilia-Romagna:

- localizzazione utenti in ambiente wireless IEEE802.11
- integrazione risorse di reti eterogenee
- ottimizzazione comunicazioni TCP su link satellitare

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

14/03/2008

Dottorato di ricerca in Scienze dell'Ingegneria

Istituto Universitario di Studi Superiori IUSS-Ferrara 1391 - Università degli studi di Ferrara, Ferrara (Italia)

21/10/2004

Laurea in Ingegneria Elettronica V.O.

Università degli Studi di Ferrara, Ferrara (Italia)

18/07/1994 **Diploma di maturità scientifica**
 Liceo Scientifico Statale "A. Roiti", Ferrara (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B2	C1	B2	B1	B2

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue - Scheda per l'autovalutazione

- Competenze professionali**
- Amministratore di sistema informatico
 - Programmatore (principalmente C, Python, Java)
 - Configurazione e programmazione avanzata PBX Asterisk e fax server Hylafax
 - Conoscenza approfondita telefonia VoIP
 - DBA (MySQL)
 - Mappatura processi aziendali

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

- Buona conoscenza suite per ufficio (Office, Libreoffice, Google Suite)
- Conoscenza approfondita sistemi operativi (Linux, OSX, Windows)
- Buona conoscenza database relazionali (MySQL, PostgreSQL, Oracle)
- Capacità di programmazione avanzata (C, Python, Java)

ULTERIORI INFORMAZIONI

Trattamento dei dati personali Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.