

Curriculum Vitae

Informazioni personali

Nome / Cognome **Federico Agnelli**

Cittadinanza

Data di nascita

Esperienza professionale

Date

Luglio 2000 – Giugno 2001

Lavoro o posizione ricoperti
Principali attività e responsabilità
Nome e indirizzo del datore di lavoro

Ufficiale di Complemento nel Corpo degli Ingegneri dell'Esercito (Sottotenente)
Amministrazione di rete – Sviluppo software gestionale – Gestione del personale
Ministero della difesa presso IGM – Istituto Geografico Militare, ufficio ricerca
– Via Cesare Battisti 12 – 50122 Firenze - ITALY
Militare – Sviluppo cartografia nazionale

Tipo di attività o settore

Date

Gennaio 2000 - Oggi

Lavoro o posizione ricoperti
Principali attività e responsabilità
Nome e indirizzo del datore di lavoro

Proprietario - CEO - CTO
Amministrazione server internet – Analisi, progettazione e sviluppo software gestionale –
Gestione del personale – Coordinamento attività di sviluppo commerciale – Analisi di bilancio
Deltacommerce s.r.l.
Via del Commercio, 48 – 44100 Ferrara - ITALY
Servizi Internet per le imprese – Sviluppo software gestionale

Tipo di attività o settore

Date

Luglio 2001 – Oggi

Lavoro o posizione ricoperti

Libero professionista

Principali attività e responsabilità Amministrazione server internet – Analisi, progettazione e sviluppo software gestionale

Negli anni di attività mi sono trovato ad affrontare svariate problematiche sul piano della gestione aziendale in tutti i suoi aspetti, per aziende appartenenti a diversi settori (manifatturiero, commerciale, turistico) e di diverse dimensioni (da quelle a gestione familiare, alla piccole/medie industrie come Protec s.r.l. di San Giovanni di Ostellato a Ferrara, alle multinazionali come Heinz). In particolare ho analizzato i processi relativi i seguenti ambiti.

→ il controllo di gestione e la contabilità industriale: ho sviluppato strategie di cost accounting, supportando l'azienda nelle scelte di ribaltamento dei costi fissi sui diversi prodotti o centri di costo.

→ la logistica di magazzino: ho analizzato le problematiche nell'allocazione dei materiali e nel loro stoccaggio, implementando anche algoritmi per la scelta automatica della posizione più conveniente. Ho integrato diversi sistemi di gestione, tra cui muletti automatici (LGV)

→ la gestione della produzione: ho lavorato all'ottimizzazione delle distinte base e al miglioramento dell'organizzazione produttiva, affrontando anche tutti i problemi di interfacciamento con il personale di reparto. Ho avuto anche esperienze di interfacciamento con piattaforme robotizzate di supporto alla produzione.

→ l'amministrazione: ho studiato e gestito tutte le problematiche classiche dell'area amministrazione come ad esempio documenti di trasporto, fatturazione, gestione pagamenti, sia nel ciclo attivo che nel ciclo passivo.

→ la gestione del personale: ho affrontato i processi di gestione del personale e di rendicontazione delle ore lavorative, studiando modelli di workflow specifici a seconda dell'ambito di business.

→ il reparto commerciale: ho avuto a che fare con tutto ciò che riguarda la gestione del cliente, dalla raccolta dei leads all'organizzazione della forza vendita, alla gestione degli appuntamenti.

→ la business strategy: per Deltacommerce s.r.l. ho elaborato strategie di business in collaborazione con la funzione marketing per consolidare la presenza sul mercato e scegliere gli ambiti più profittevoli su cui sviluppare le conoscenze aziendali.

In tali ambiti oltre alla consulenza ho curato analisi, progettazione, implementazione e deploy di diversi software gestionali tailor made. I software realizzati spaziano dall'area della gestione della produzione (distinta base, magazzino, pianificazione della produzione e time tables, interfacce per la rendicontazione in reparto) all'area del controllo di gestione (budgeting, controllo dei consumi) all'area commerciale (CRM, preventivazione) all'area dell'amministrazione (fatturazione, pagamenti).

Tutti i software sono stati realizzati su piattaforma web, con diversi linguaggi e framework: in particolare i più utilizzati sono stati Ruby on Rails, PHP, Perl.

Ho infine progettato e sviluppato numerose applicazioni per il web, come CMS, sistemi di messaggistica, ecommerce, etc.

Tipo di attività o settore Libera professione con partita IVA – Settore Ingegneria – Progettazione e sviluppo software

Date **Febbraio 2003 – Febbraio 2006**

Lavoro o posizione ricoperti Ricercatore

Principali attività e responsabilità Collaborazione ad un progetto di ricerca interuniversitario sulla telefonia mobile

Nome e indirizzo del datore di lavoro ARCES (Advanced Research Center on Electronic Systems for Information and Communication Technologies E. De Castro) – Università di Bologna Via Toffano, 2 – 40125 Bologna - ITALY

Tipo di attività o settore Ricerca nel settore dell'ingegneria elettronica

Istruzione e formazione

Date **Gennaio 2009 – Luglio 2010**

Titolo della qualifica rilasciata Master Universitario in Business Administration – Distance Learning

Principali tematiche/competenze professionali possedute Management, finanza, marketing, strategia, logistica, informatica, gestione del personale.

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università degli Studi di Bologna – Alma Graduate School

Livello nella classificazione nazionale o internazionale Master Universitario di I Livello

Date **Marzo 2003 – Marzo 2006**

Titolo della qualifica rilasciata Dottorato di Ricerca in Ingegneria dell'informazione
Risultato conseguito Buono
Principali tematiche/competenze professionali possedute Ingegneria elettronica, sviluppo software, ricerca.
Nome e tipo d'organizzazione Università degli Studi di Ferrara erogatrice dell'istruzione e formazione
Livello nella classificazione nazionale o internazionale Dottorato di ricerca internazionale

Date **Ottobre 1993 – Ottobre 1999**

Titolo della qualifica rilasciata Laurea in Ingegneria Elettronica (quinquennale, vecchio ordinamento)
Risultato conseguito 110/110 e lode
Principali tematiche/competenze professionali possedute Competenze di base in elettronica, controllistica, telecomunicazioni, informatica.
Nome e tipo d'organizzazione Università degli Studi di Ferrara erogatrice dell'istruzione e formazione
Livello nella classificazione nazionale o internazionale Laurea specialistica internazionale

Date **Settembre 1988 – Luglio 1993**

Titolo della qualifica rilasciata Diploma di maturità scientifica
Risultato conseguito 60/60
Principali tematiche/competenze professionali possedute Formazione di base
Nome e tipo d'organizzazione Liceo Scientifico Statale Tullio Levi Civita di Codigoro (FE) erogatrice dell'istruzione e formazione
Livello nella classificazione nazionale o internazionale Diploma di scuola secondaria superiore internazionale

Capacità e competenze personali

Madrelingua **Italiano**

Altre lingue **Inglese, Tedesco, Francese**

Autovalutazione Livello europeo (*)	Comprensione				Parlato				Scritto	
	Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
Inglese	B2	Livello intermedio	B2	Livello intermedio	B2	Livello intermedio	B2	Livello intermedio	B2	Livello intermedio
Tedesco	B1	Livello intermedio	B1	Livello intermedio	B1	Livello intermedio	B1	Livello intermedio	B1	Livello intermedio
Francese	A2	Livello elementare	A2	Livello elementare	A2	Livello elementare	A2	Livello elementare	A1	Livello elementare

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali Spirito di gruppo e capacità di comunicazione. Attitudine di relazione con i clienti.

Capacità e competenze Esperienza di leadership appresa nel ruolo di responsabile del personale. Attualmente coordino un organizzative gruppo di circa 15 persone. Esperienza di logistica industriale appresa durante la consulenza informatica presso clienti. Attitudine alla gestione di progetti e di gruppi. Capacità di lavorare in condizioni di stress con scadenze e modifica continua dei requisiti.

Capacità e competenze informatiche Conoscenza approfondita di sistemi operativi Linux/Unix. Esperienza di amministrazione di server internet con tutti i servizi più comuni (web, posta, dns, database, etc.). Esperienza nell'analisi dei requisiti per lo sviluppo di software, specialmente nell'ambito della gestione industriale. Esperienza di progettazione e sviluppo di software in ambiente web. Conoscenza dei linguaggi C, Perl, Ruby, PHP, Javascript e di tutti i fondamenti del web (protocolli, CSS, HTML). Esperienza nello sviluppo di software web mediante il framework Ruby on Rails. Esperienza devops nello sviluppo di piattaforme di continuous delivery e continuous deployment mediante puppet e ansible.

Patente B, automunito

Hobby Lettura, Degustazione vini, Alpinismo, Sci, Scialpinismo, Podistica, Viaggi. Attestato di Sommelier AIS. Attestato di corso roccia CAI. Attestato SA1 CAI di scialpinismo. Brevetto di subacquea PADI open water.

Il sottoscritto acconsente, ai sensi del D.lgs. 30/06/2003 n. 196, al trattamento dei propri dati personali.

Il sottoscritto acconsente alla pubblicazione del presente curriculum vitae sul sito dell'Università di Ferrara.

02/12/2018

FEDERICO AGNELLI

- Non viene apposta la firma, a tutela dei dati della persona interessata, ai sensi del Regolamento UE 2016/679 e del d.lgs. 196/2003 aggiornato al d.lgs. n. 101/2018.