

## Curriculum vitae

INFORMAZIONI PERSONALI **Donatelli David**

 david.donatelli@opbg.net

OCCUPAZIONE DESIDERATA **Dirigente e quadro superiore in organizzazioni dinamiche ed innovative**

### ESPERIENZA PROFESSIONALE

Ottobre 2000–alla data attuale

#### Attività di formazione

Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma (Italia) - Sistemi Informativi

- Docenze di informatica al CdL per Infermieri ed Infermieri Pediatrici tenuto al polo didattico Piergiorgio Frassati presso l'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù
- Lezione al master "Salute e Sicurezza negli ambienti di lavoro in sanità" organizzato dall'università Roma Tre e OPBG, dal titolo: "I Sistemi Informativi in sanità e la sicurezza informatica".
- Training interno su metodologie (agile, scrum), strumenti, tecnologie ed applicativi
- Presentazione e formazione di base su specifici applicativi al personale sanitario

Ottobre 2000–alla data attuale

#### Responsabile servizio Applicativi Clinici

Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma (Italia) - Sistemi Informativi

- Referente per i sistemi informativi all'interno del Comitato Valutazione Acquisti (CVA)
- Conduzione di progetti con metodologia Scrum
- Analisi, progettazione e sviluppo di soluzioni software (client server e web) in ambito sanitario (Order Entry) e amministrativo (Gestione flusso dati pensione integrativa IOR)
- Proposizione di nuove metodologie di lavoro e gestione del software (Application LifeCycle Management), metodologie di lavoro in gruppo (Team Foundation Service) e nuovi pattern di gestione progetti (Agile e Scrum)
- Realizzazione di un software per l'analisi in tempo reale delle principali attività dell'Ospedale sia verso pazienti interni (ricoveri, occupazione posti letto, ecc..) che esterni (prestazioni ambulatoriali, prenotazioni, accessi PS, ecc....)
- Realizzazione di tool ed utility nell'ambito del progetto "Portale Sanitario Pediatrico"

Ottobre 1999–Ottobre 2000

#### Analista programmatore/responsabile di prodotto

Shared Medical System (SMS), Roma (Italia) - Azienda Multinazionale specializzata in software sanitaria

- Gestione del prodotto di interfacciamento tra software (Open Link)
- Manutenzione di software

Novembre 1997–Ottobre 1999

#### Analista programmatore

Softlab Laboratori per il Software, Roma (Italia) – Software House del gruppo Engineering

- Attività di ricerca e sviluppo in ambito software
- Sperimentazione di tecnologie innovative
- Sviluppo di software per l'IMI utilizzando tecnologie innovative (CORBA, DCOM)

- Attività di formazione per i neoassunti

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Aprile 2016

### Laurea in Economia e Management Servizi Sanitari

Università telematica Leonardo Da Vinci

Titolo tesi: "Formazione e motivazione: pilastri portanti per un efficiente lavoro di gruppo. Il caso dell'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù"

### 1993 Diploma di maturità scientifica

Liceo Scientifico Statale "Marcello Malpighi", Roma (Italia)

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B2	B2	B2	B1	B1

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato

### Competenze comunicative

- Buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza di formatore in corsi di varia natura (soprattutto di sviluppo software)
- Buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza di presentazione e descrizione di progetti informatici (obiettivi, tempistiche di rilascio, ecc..)

### Competenze organizzative e gestionali

- Ottime competenze organizzative (pianificazione delle attività, rispetto dei tempi) acquisite nell'ambito dell'attività lavorativa
- Spiccata sensibilità alla gestione delle risorse umane soprattutto in relazione alla formazione e motivazione
- Spiccate capacità di lavorare in gruppo
- Capacità di team-leading acquisita durante la mia esperienza di formazione on the job in qualità di formatore

### Competenze professionali

- Esperienza pluriennale sui processi di informatizzazione
- Competenza sulle diverse metodologie e tecniche di formazione (mentoring) da utilizzare nelle varie situazioni

### Competenza digitale

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

## Curriculum vitae

- Ottima conoscenza dei principali linguaggi di programmazione sia client/server che web (C, C++, Visual Basic, Delphi, DotNET, ecc...)
- Ottima conoscenza dei database (Oracle, SQL Server, ecc..) e delle metodologie di analisi di base dati (Diagrammi Entity – Relationship)
- Ottima conoscenza dei linguaggi di programmazione per App su piattaforma Apple (XCode)