

CURRICULUM VITAE**INFORMAZIONI PERSONALI**

Cognome e Nome	BERTAINA, FIORENZO
Indirizzo istituzionale	CORSO BRUNET 19 A, 12100 CUNEO
Telefono istituzionale	0171 643364
E-mail istituzionale	bertaina.f@ospedale.cuneo.it
Amministrazione	AZIENDA OSPEDALIERA S.CROCE E CARLE CUNEO
Qualifica	DIRIGENTE INGEGNERE
Incarico Aziendale	RESPONSABILE S.S. SISTEMA INFORMATIVO OSPEDALIERO

**FORMAZIONE ED ESPERIENZA
LAVORATIVA****TITOLI DI STUDIO**

Dal 1991 al 1997	
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Politecnico di Torino
Qualifica conseguita	Laurea in Ingegneria Elettronica
Valutazione Finale	110/110
Dal 1986 al 1991	
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Istituto tecnico Industriale Statale di Mondovì
Qualifica conseguita	Diploma di Perito Elettronico
Valutazione Finale	60/60

ESPERIENZA LAVORATIVA

Dal Luglio 1998 ad oggi
Nome e indirizzo del datore di lavoro
Settore
Tipo di impiego

Azienda Ospedaliera S.Croce e Carle – Cuneo
Sistema Informativo Direzionale

Da Luglio 1998 a Aprile 1999: Collaboratore amministrativo professionale
Da Aprile 1999 a Luglio 2003: Collaboratore Tecnico – Professionale; Area Ingegneria
Da Luglio 2003 a Maggio 2005: Collaboratore Tecnico – Professionale Esperto;
Ingegnere
Da dicembre 2000 a Maggio 2005: Assegnatario di posizione organizzativa
“Responsabile reti informatiche

Da Maggio 2005 ad oggi: Dirigente ingegnere
Da maggio 2010 ad febbraio 2018: Assegnatario di Incarico dirigenziale “Coordinatore reti, fonia ed applicativi software”
Dal 13 febbraio 2018 ad oggi Incarico di Responsabile S.S. Sistema Informativo Ospedaliero

Principali mansioni e responsabilità

Collaborazione nella acquisizione, implementazione gestione e manutenzione di procedure informatiche applicative in ambito sanitario ed amministrativo: prenotazione integrata a livello provinciale, accettazione, cassa, dea, ricoveri e cartelle di reparto, blocchi operatori e terapie intensive, diagnostica per immagini, laboratorio analisi con le relative esigenze di integrazioni a livello locale e provinciale.

In particolare ho operato come coordinatore di progetto nella introduzione ed aggiornamento dei RIS e PACS Radiologico e Cardiologico, del sistema di gestione della radioterapia interfacciato agli acceleratori lineari; nella informatizzazione dei blocchi operatori e terapie intensive; nella attivazione del flusso informatizzato completo nel processo di prescrizione, allestimento e somministrazione dei farmaci oncologici, con particolare riguardo alle integrazioni con i sistemi sanitari e di

magazzino, nonché alle azioni di riduzione del rischio clinico, ed alla automazione dei flussi di rendicontazione.

Coordinamento tecnico per le procedure di acquisizione di beni e servizi in ambito informatico e nella gestione di contratti di manutenzione correttiva ed evolutiva;

Coordinamento del personale interno ed esterno coinvolto a vario titolo nelle attività afferenti alla S.C. Sistema Informativo Direzionale;

Anno 1997
Nome e indirizzo del datore di lavoro
Settore
Tipo di impiego
Principali mansioni e responsabilità

Berlitz International SPA – Dublino
Software Quality Assurance
Software Test Engineer
Addetto al controllo, correzione e alla certificazione del software nel processo di localizzazione

Dal 2003 ad oggi
Nome e indirizzo del datore di lavoro
Settore
Tipo di impiego
Principali mansioni e responsabilità

Università degli studi di Torino - Facoltà di medicina e Chirurgia
Corsi di laurea delle professioni sanitarie
Docenza
Docenza nei corsi di “Elaborazione e trasmissione delle immagini” e di “Informatica, gestione ed utilizzo in laboratorio”

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Cyber Security for Industry 4.0
Settembre 2015, durata 1 giornata – TIS Innovation Park – Bolzano

Azure Security day - Sicurezza ed aspetti legali nella fruizione dei servizi cloud
Marzo 2015, durata 1 giornata, sede Microsoft – Milano.

La legge 190/2012: adempimenti anticorruzione e trasparenza
Dicembre 2014, durata 1/2 giornata, IKOS srl, in modalità FAD.

Il miglioramento dei risultati aziendali attraverso la riprogettazione dei processi clinico-assistenziali
Dicembre 2012, durata 4 giornate, Az. Osp. S.Croce e Carle – Cuneo.

Windows Server Conference 2012
Ottobre 2012, durata 2 giornate, Microsoft – Milano

Forensics and Incident Response & Ethical Hacking
Settembre 2012, 1 giornata, sede McAfee – Milano.

VMware Vsphere 5 overview
Giugno 2012, 1 giornata, sede HMS sipac – Santhià

La sicurezza delle reti corporate:
Novembre 2008, 2 giornate, Teach formazione - Between – Milano.

Voice over IP e telephony over IP: tecnologie, soluzioni e VOIP professionale
Maggio 2008, 2 giornate, presso Studio Reti sas – Milano.

Modelli e Soluzioni per una gestione efficiente delle Sale operatorie
Dicembre 2007, 2 giornate, presso Istituto Nazionale di Ricerca – Milano.

Planning, Implementing and Maintaing Windows 2003 Active Directory infrastructure
Giugno 2004, 5 giornate, presso Asl15 –Cuneo, tenuto da docente esterno certificato.

Wireless Network Security
Ottobre 2003, 1 giornata, “Wireless School” - Assago (MI).

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

Conseguito attestato First Certificate In English (University of Cambridge) – livello Advanced

Capacità di lettura Buono
Capacità di scrittura Buono
Capacità di espressione orale Buono

FRANCESE

Capacità di lettura Buono
Capacità di scrittura Elementare
Capacità di espressione orale Discreto

CAPACITÀ E COMPETENZE	La necessità di coinvolgere persone con competenze ed esperienze differenti, all'interno dei vari progetti, ha permesso di sviluppare capacità relazionali, organizzative e di coordinamento
------------------------------	--

ABILITAZIONI E ISCRIZIONI	Conseguita abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere conseguita con esame di stato nella seconda sessione dell'anno 1997. Iscritto all'Albo Professionale degli Ingegneri della Provincia di Cuneo dal 26 Febbraio 1999.
----------------------------------	---

Data di ultimo aggiornamento:
19 settembre 2018