Curriculum Vitae di **FABRIZIO GERMONI** Il sottoscritto FABRIZIO GERMONI Nato a ---- (---) il ---/--Residente a --- di --- Via --- N. ---Ai sensi e per gli effetti degli artt. 46 e 47 del DPR n. 445/2000 e consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art.76 e 77 del DPR n.445/2000 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi sotto la propria responsabilità **DICHIARA** INFORMAZIONI PERSONALI Cognome / Nome Germoni Fabrizio Via ----- (Italia) Indirizzo +39 324 -----Cellulare E-mail Contatto skype Cittadinanza Italiana Data di nascita Sesso Maschile **ESPERIENZE PROFESSIONALI** Anno accademico 2019/2020 Date (Da - a) Lavoro o posizione ricoperti Cattedra insegnamento – Professore a contratto Principali attività e Titolare di cattedra del corso di "Sistemia di elaborazione informazioni" presso Facoltà di Medicina e Chirurgia corso di studio di Igiene Dentale di Ancona responsabilità Nome e indirizzo del datore Università Politecnica delle Marche - Ancona di lavoro Tipo di attività o settore ICT: insegnamento / formazione Date (Da - a) Anno accademico 2018/2019 Lavoro o posizione ricoperti Supporto alla didattica / Cattedra insegnamento – Professore a contratto Principali attività e Supporto alla didattica per il corso di "Sistemi Informativi e Basi di Dati (ING-INF/05)". Titolare di cattedra del corso di "Sistemi di elaborazione informazioni" presso Facoltà di Medicina e responsabilità Chirurgia corso di studio di Igiene Dentale di Ancona Nome e indirizzo del datore Università Politecnica delle Marche - Ancona di lavoro Tipo di attività o settore ICT: insegnamento / formazione

Prot.n.0045202 del 21/07/2020 - AOO:CLE - Classif.III/2

- Date (Da a)
- Lavoro o posizione ricoperti
- Principali attività e responsabilità
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di attività o settore
- Date (Da a)
- Lavoro o posizione ricoperti
- Principali attività e responsabilità
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di attività o settore
- Date (Da a)
- Lavoro o posizione ricoperti
- Principali attività e responsabilità
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di attività o settore
- Date (Da a)
- Lavoro o posizione ricoperti
- Principali attività e responsabilità
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di attività o settore
- Date (Da a)
- Lavoro o posizione ricoperti
- Principali attività e responsabilità

Anno accademico 2017/2018

Supporto alla didattica

Supporto alla didattica per il corso di "Sistemi Informativi e Basi di Dati (ING-INF/05)" e "Sistemi operativi (ING-INF/05)".

Università Politecnica delle Marche - Ancona

ICT: insegnamento / formazione

Anno accademico 2016/2017

Supporto alla didattica

Supporto alla didattica per il corso di "Sistemi operativi (ING-INF/05)".

Università Politecnica delle Marche - Ancona

ICT: insegnamento / formazione

Anno accademico 2015/2016

Supporto alla didattica

Supporto alla didattica per il corso di "Sistemi Informativi e Basi di Dati (ING-INF/05)" e "Sistemi operativi (ING-INF/05)".

Università Politecnica delle Marche - Ancona

ICT: insegnamento / formazione

Dal 02 Febbraio 2015 al 19 Febbraio 2015

Ingegnere Clinico / IT

Consulente tecnico esperto per la valutazione di offerte tecnico/economiche per la fornitura di attrezzature ospedaliere ed arredi per il progetto AID 7923 "nuovo ospedale di Balbalà"

DIREZIONE GENERALE PER LA COOPERAZIONE ALLO SVILUPPO DEL MINISTERO DEGLI AFFARI ESTERI (GIBUTI)

Healthcare: Biomedical / Clinical Engineering

Da 01 Agosto 2014 A tutt'oggi

Ingegnere Clinico / IT

Coordinatore gruppo di progettazione per l'acquisizione di un sistema informatico unico per la refertazione in ambito dello screening pre-natale per le esigenze delle strutture afferenti all'ASUR Marche (determina n. 742 ASUR del 18/12/2017).

Progettista per l'acquisto di una piattaforma informatica per l'acquisizione e l'analisi dei dati dosimetrici e parametrici dell'esame radiologico (riferimento determina 343/ASURDG del 13/0/2017)

Progettista del sistema di gestione delle immagini radiologiche digitali PACS unico per Area Vasta n.2 (determina n. 230/ASURDG del 07/04/2017)

Coordinatore dell'organo di collaudo del sistema di gestione delle immagini radiologiche digitali PACS unico per la provincia di Pesaro-Urbino (riferimento determina 770/ASURDG del 04/11/2015).

Direttore Esecuzione del Contratto (DEC) del contratto di manutenzione pluriennale del sistema di gestione delle immagini radiologiche digitali e referto digitale RIS/PACS afferente all'Area Vasta n.3 di Macerata (riferimento determina 390/ASURDG del 27/06/2015).

Componente della Commissione giudicatrice di gara per l'acquisizione di un sistema informatico per il governo delle attrezzature biomediche (riferimento determina 584/ASURDG del 04/09/2015).

Gestione capitolati per accordi quadro sulla manutenzione delle Tecnologie Sanitarie in particolar modo per i sistemi RIS / PACS installati presso le strutture dell'ASUR Marche, coordinatore per installazione del sistema di RIS unico regionale e collaudatore presso l'Area Vasta n.1, progettazione del sistema PACS unico di Area Vasta della provincia di Ancona, coordinatore per lo sviluppo ed implementazione di un sistema informativo per la gestione delle tecnologie biomediche, stesura di capitolati tecnici per acquisizione di tecnologie biomediche ed informatiche.

Componente tecnico per commissione di valutazione di ventilatori polmonari per ventilazione non invasiva per le esigenze dell'Area Vasta n. 3 di Macerata (determina n. 546 ASUR AV3 del 21/04/2017).

Componente tecnico per commissione di aggiudicazione servizi di manutenzione su apparecchiature di anestesia, incubatrici neonatali e letti per rianimazione neonatale in dotazione all'Area Vasta n. 2 di Fabriano (determina n. 1752 ASUR AV2 del 28/12/2016).

Componente tecnico per commissione di aggiudicazione servizi di manutenzione su apparecchiature di anestesia e ventilatori neonatali in dotazione all'Area Vasta n. 2 (determina n. 1384 ASUR AV2 del 21/09/2017).

Componente tecnico per commissione di aggiudicazione servizi di manutenzione su apparecchiature di diagnostica per immagini/interventistica radiologica e terapia in dotazione all'ASUR Marche (determina n. 784 ASUR del 27/12/2017).

Coordinatore gruppo di progettazione per l'acquisizione di sistemi di detettori digitali per le esigenze delle strutture afferenti all'ASUR Marche (determina n. 743 ASUR del 18/12/2017).

Componente tecnico per commissione di aggiudicazione servizi di manutenzione su sistemi TAC e RMN di produzione Phiips (determina n. 1593 AV2 del 13/11/2018).

Componente tecnico per commissione di aggiudicazione servizi di manutenzione su sistema di preparazione chemioterapici apotecachemo in dotazione all'area vasta 3 (determina n. 1403 AV3\2018).

Direttore Esecuzione del Contratto (DEC) del contratto di Accordo Quadro per servizi di manutenzione apparecchiature diagnostiche per immagini in dotazione all'Area Vasta n. 2 (riferimento determina 1570/AV2 del 20/08/2019).

Direttore Operativo (DO – art. 111 comma 2 Dlgs 50/2016) del contratto, di fornitura hardware e software, per la realizzazione di un sistema di refertazione unico in ambito dello screening prenatale e di diagnostica ostetrica (riferimento determina 647/DG del 19/11/2019).

 Nome e indirizzo del datore di lavoro ASUR Marche - Ancona

Tipo di attività o settore

Healthcare: Biomedical / Clinical Engineering

Date (Da – a)

Da 05 Aprile 2014 A 30 Maggio 2014

Lavoro o posizione ricoperti

Ingegnere Clinico / Project manager

 Principali attività e responsabilità Assessment e planning per installazione, collaudi e training di apparecchiature elettromedicali presso il Noura Hospital di Riyadh (PNU project). Applicazione delle linee guida del WHO " Medical Devices Technical Series": "Needs assessment for medical devices", "Introduction to medical equipment inventory management", "Medical equipment maintenance programme overview", "Computerized maintenance management system"

 Nome e indirizzo del datore di lavoro Possanzini Elettronica / Meirovich consulting

Tipo di attività o settore

Healthcare: Biomedical / Clinical Engineering

Date (Da – a)

Da 12 Febbraio 2014 A 04 Aprile 2014

Lavoro o posizione ricoperti

Ingegnere Clinico / IT

- Principali attività e responsabilità
- Nome e indirizzo del datore

di lavoro

Tipo di attività o settore

Date (Da - a)

Lavoro o posizione ricoperti

Principali attività e responsabilità

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di attività o settore

Date (Da - a)

Lavoro o posizione ricoperti

Principali attività e responsabilità

In collaborazione con l'U.O.C. Sistemi Informatica sono stati approfonditi tutti quegli aspetti relativi all'introduzione dei medical devices in una rete aziendale, in particolar modo è stato fatto riferimento alla norma IEC 80001-1

Azienda Ospedaliera Universitaria Ospedali Riunti di Ancona

Healthcare: Biomedical / Clinical Engineering

Da 22 Luglio 2013 A 31 Dicembre 2013

Ingegnere Clinico / Project manager

TOE - Table of Organization and Equipment

In collaborazione con consulenti locali e stackholders del Ministry of Health & Family Welfare (MOHFW) e del Directorate General of Health Services (DGHS) del Bangladesh è stato sviluppato un draft per gli standard organizzativi, strutturali e tecnologici delle strutture ospedaliere (primary, secondary, tertiary and specialized). Applicazione delle linee guida del WHO " Medical Devices Technical Series": "Medical device donations: considerations for solicitation and provision". "Procurement process resource guide", "Needs assessment for medical devices", "Introduction to medical equipment inventory management"

MSH - Management Sciences for Health

Healthcare: Biomedical / Clinical Engineering

Da 01 Febbraio 2010 A 31 Gennaio 2011 - Da 01 Febbraio 2011 A 31 Gennaio 2012 - Da 16 Marzo 2012 A 15 Marzo 2013

Ingegnere Clinico / IT

Gestione, valutazione, installazione, manutenzione, adequamento della strumentazione e delle attrezzature biomedicali ed info-telematiche in uso presso le strutture sanitarie afferenti alla ex zona territoriale n.5 di Jesi ed a livello centrale presso ASUR Marche; in particolare a livello territoriale sono state svolte attività di:

- coordinamento ed affiancamento alla direzione dei lavori per installazione di apparecchi di diagnostica per immagini quali TAC, RMN, apparecchiature digitali di radiologia e mammografo
- coordinamento per installazione, configurazione, formazione e gestione del sistema RIS / PACS per la gestione delle immagini radiologiche presso le strutture di Fabriano e Jesi;
- identificazione dei bisogni primari e la definizione delle caratteristiche tecniche dei capitolati tecnici per l'acquisto di tecnologie biomediche ed informatiche in particolar modo per le UUOO di Radiologia e DEA;
- Componente della Commissione giudicatrice di gara per l'acquisizione di un Tomografo di Risonanza Magnetica per le esigenze del P.O. Carlo Urbani di Jesi (riferimento determina 799/ASURDG del 13/09/2011)

ed a livello centrale sono state svolte attività di:

- stesura del capitolato tecnico per acquisizione di tecnologie biomediche di diagnostica per immagini per tutte le strutture afferenti all'ASUR Marche;
- individuazione e definizione delle caratteristiche tecniche di un sistema informativo per la gestione delle tecnologie biomediche ed informatiche;
- supporto alla stesura di capitolati tecnici per l'acquisizione di tecnologie biomediche ed informatiche;
- sviluppo di piani e procedure per la valutazione, la gestione e la manutenzione di tecnologie biomedicali.

Nome e indirizzo del datore di lavoro

ASUR Marche

Tipo di attività o settore

Healthcare: Biomedical / Clinical Engineering

Date (Da - a)

Da 12 Luglio 2012 A 22 Agosto 2012

Lavoro o posizione ricoperti

Ingegnere Clinico

Supporto al Servizio di Ingegneria Clinica dell'ospedale Alia Governmental Hospital di Hebron Principali attivitià e responsabilità In particolare, in collaborazione, con gli ingegneri locali sono stati organizzati i piani di manutenzione preventiva sui dispositivi medici di sala operatoria per interventi in video-laparoscopia e supporto per quanto riguarda la manutenzione preventiva / correttiva delle tecnologie biomediche. Nome e indirizzo del datore NGO AISPO - Alia Governmental Hospital di Hebron di lavoro Tipo di attività o settore Healthcare: Biomedical / Clinical Engineering Date (Da - a) Da 05 Ottobre 2009 - A 31 Gennaio 2010 Lavoro o posizione ricoperti Ingegnere Clinico / Supporto sistema RIS/PACS Installazione, configurazione e formazione del sistema RIS/PACS presso i presidi ospedalieri di Fano e Principali attività e San Benedetto del Tronto. responsabilità Supporto di site manager presso le strutture sanitarie per la gestione e formazione continua degli operatori sanitari. Nome e indirizzo del datore Exprivia SpA di lavoro Tipo di attività o settore Healthcare: Information Technology - RIS/PACS Date (Da - a) Da 01 Giugno 2009 - A 25 Settembre 2009 Ingegnere Clinico / Tecnico tecnologie biomediche Lavoro o posizione ricoperti Assessment e management delle apparecchiature elettromedicali: organizzazione e gestione della Principali attività e manutenzione preventiva e correttiva delle apparecchiature elettromedicali ed i relativi protocolli responsabilità operativi presso il presidio ospedaliero di Jesi. Nome e indirizzo del datore Possanzini Elettronica di lavoro Healthcare: Biomedical / Clinical Engineering Tipo di attività o settore Da 17 Marzo 2008 - A 06 Agosto 2009 Date (Da - a) Lavoro o posizione ricoperti Tecnico / Commerciale settero telematica Principali attività e Mantenimento ed incremento del mercato dell'area telematica nonché progettazione e realizzazione di soluzioni tecnologiche avanzate di sistemi info-telematici. responsabilità Nome e indirizzo del datore **BCB** Electric di lavoro Tipo di attività o settore Telematica / Information technology Da 19 Agosto 2003 - A 16 Marzo 2008 Date (Da - a) Lavoro o posizione ricoperti IT Administrator / Responsabile sistemi informativi Responsabile per la gestione e amministrazione della infrastruttura di rete (hardware e software) in Principali attività e particolare dei sistemi server basati sul sistema operativo Windows Server, database su piattaforma responsabilità SQL Server, storage basato su sistemi SAN IBM, sistema di virtualizzazione VMWARE e la rete aziendale intranet ed extranet. Referente e coordinatore per il progetto di virtualizzazione attraverso il sistema di virtualizzazione VMWARE dei sistemi Hardware e dei Database aziendali. Nome e indirizzo del datore SEDA SpA di lavoro

Tipo di attività o settore

Date (Da – a)

Lavoro o posizione ricoperti

 Principali attività e responsabilità

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di attività o settore

Information technology

Da 19 Agosto 2002 - A 18 Agosto 2003

Programmatore

Programmazione di applicativi web e server/client nei linguaggi ASP, ASP.NET, Visual Basic e programmazione base dati in SQL e T-SQL.

SIM SrL

Information technology

Ing. Fabrizio GERMONI – Curriculum Vitae pag. 5 a 13

- Date (Da a)
- Lavoro o posizione ricoperti
- Principali attività e responsabilità
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di attività o settore

Da 1990 - A 2002

Collaboratore

Responsabile nella logistica ed organizzazione di eventi/congressi nonchè gestione delle risorse umane impegnate nelle suddette manifestazioni.

Triumph Congressi

Organizzazione eventi pubblici e privati

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (Da a)
- Titolo della qualifica rilasciata
- Principali tematiche/competenze professionali acquisite
- Date (Da a)
- Titolo della qualifica rilasciata
- Principali tematiche/competenze professionali acquisite
- Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione
- Livello nella classificazione nazionale o internazionale
- Date (Da a)
- Titolo della qualifica rilasciata
- Principali tematiche/competenze professionali acquisite
- Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione
- Livello nella classificazione nazionale o internazionale
- Date (Da a)
- Titolo della qualifica rilasciata
- Principali tematiche/competenze

Dicembre 2016 (riferimento Decreto del dirigente della posizione di funzione formazione e lavoro e coordinamento presidi territoriali di formazione e lavoro n. 454 del 27 dicembre 2016)

Docente con competenze professionali certificate dalla Regione Marche, ai sensi della DGR n. 1071 del 19/05/2005 in data 31/07/2012

Competenze certificate: 1 (Competenza in ingresso) – 4 (Gestione del processo didattico) – 6 (Gestione organizzativa) – 7 (Gestione risorse informative)

Novembre 2016 - Giugno 2017

Responsabile della conservazione degli archivi sanitari digitali / Records manager per il settore specifico della documentazione sanitaria digitale

Il corso ha l'obiettivo sia di fornire le conoscenze, le abilità e le competenze necessarie per governare i processi di digitalizzazione e poter così utilizzare al meglio le tecnologie dell'informazione e della comunicazione e le tecnologie di rete per una gestione della documentazione sanitaria digitale efficace sul piano assistenziale, corretta rispetto alle tecniche del records management, rispettosa del dettato normativo, sia di formare una figura professionale ad alto livello di specializzazione in ambito sanitario e socio-sanitario in grado di svolgere i ruoli e le funzioni di responsabile della conservazione degli archivi sanitari digitali. Inoltre ha come obiettivo primario quello di fornire le necessarie conoscenze nell'ambito del CAD – Codice dell'Amministrazione Digitale

Università degli Studi di Macerata / Corso di Perfezionamento in Documenti e Archivi Sanitari Digitali (DASDI)

Corso di perfezionamento con tesi finale

In corso

Project manager

La Certified Associate in Project Management (CAPM) è una certificazione per i professionisti che lavorano come project manger ed ha lo scopo di dimostrare la comprensione delle conoscenze fondamentali, la terminologia e la gestione efficace dei processi nei progetti.

Project Management Institute - PMBOK Guide Fifth Ed.

Certificazione: Certified Associate in Project Management (CAPM)

Da 07/05/2015 a 14/05/2015

Responsabile al Servizio di Prevenzione e Protezione (RSPP)

Fornire le adeguate conoscenze in materia di sicurezza, protezione e prevenzione sui luoghi di lavoro e le competenze professioanli al fine di gestire e coordinare le attività del servizio di prevenzione e

Ing. Fabrizio GERMONI – Curriculum Vitae

protezione dai rischi professionali per i lavoratori. professionali acquisite Università degli studi di Bologna (Dipartimento Industriale) Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Livello nella classificazione Corso di formazione nazionale o internazionale Date (Da - a) Da 12/2011 - A 12/2012 Titolo della qualifica Manager rilasciata Principali Fornisce le necessarie competenze per un'efficace ed efficiente gestione delle organizzazioni tematiche/competenze pubbliche e private che operano nella filiera della salute. professionali acquisite Nome e tipo LUISS Business school - Executive Master in Healthcare & Pharmaceutical Administration (EMPHA) d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Livello nella classificazione Master nazionale o internazionale Date (Da - a) Da 02/2010 - A 02/2011 Titolo della qualifica Ingegnere Clinico rilasciata Fornire competenze professionali per sovrintendere Servizi di Ingegneria Clinica, organizzando e Principali coordinando unità operative di ingegneri clinici e di personale tecnico allo scopo di effettuare la tematiche/competenze gestione, la valutazione, l'installazione, la manutenzione, l'adequamento della strumentazione e delle professionali acquisite attrezzature biomedicali e curarne un loro impiego sicuro, appropriato ed economico. Unviersità degli studi di Trieste – Specialist Master of Management in Clinical Engineering (SMMCE) Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Livello nella classificazione Master di 2° livello nazionale o internazionale Date (Da - a) 2004 Titolo della qualifica Amministratore sistema VMWARE rilasciata Principali Fornire competenze professionali per installazione, gestione e amministrazione piattaforma di tematiche/competenze virtualizzazione VMWARE professionali acquisite Systematika - Virtual Infrastructure with ESX Server and VirtualCenter Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Livello nella classificazione Corso di formazione

nazionale o internazionale

Date (Da - a)

Titolo della qualifica rilasciata

Principali tematiche/competenze professionali acquisite

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

2002

Amministratore di sistemi UNIX

Fornire competenze professionali su reti locali e geografiche, Unix nei dialetti (Hp-Ux e cenni di Linux), programmazione della shell unix (posix), networking base e avanzato, servizi di rete (dns e bind, nfs). Sistemi di gestione dinamica dei dischi con particolare attenzione a LVM della Veritas, tecniche di tuning di hp-ux e troubleshhoting con glance, gpm e con i comandi di base. Basi per il monitoraggio delle reti dal punto di vista della security, su piattaforma HP-Ux.

Basi di gestione database di Oracle.

Hewlett Packard - Sistemista e Amministratore di Sistema HP-UNIX

Master Livello nella classificazione nazionale o internazionale 2001 Date (Da - a) Titolo della qualifica Laurea Ingegneria Elettronica (Didattica Biomedica) rilasciata Nome e tipo Università La Sapienza d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Livello nella classificazione Istruzione superior / Università Titolo Tesi: "Acquisizione di apparecchiature elettromedicali: processi alternativi all'acquisto." nazionale o internazionale **ALTRA FORMAZIONE:** Congressi, Workshop, Corsi Maggio 2019 - Congresso Partecipazione al XIX Convegno Nazionale AIIC " accessibilità, esiti: l'ingegneria clinica per una sanità di valore" (Catanzaro, Maggio 2019) con accreditamento di 6 CFP Corso di Formazione "Impatto degli adempimenti richiesti dal gdpr e dalle altre recenti normative in Maggio 2019 - Corso termini di sicurezza informatica nella gestione delle tecnologie sanitarie:metodologie, approcci, formazione esperienze"", con accreditamento di 5 CFP, organizzato da AIIC all'interno del XIX convegno nazionale AIIC Maggio 2018 - Corso Corso di Formazione "Il nuovo Regolamento Dispositivi Medici", con accreditamento di 5 CFP, formazione organizzato da AIIC all'interno del XVIII convegno nazionale Corso di Formazione "La gestione dell'incompatibilità e del conflitto di interessi negli appalti pubblici, Maggio 2018 - Corso dalla fase di progettazione di gara a quella di esecuzione del contratto", con accreditamento di 5 CFP, formazione organizzato da AIIC all'interno del XVIII convegno nazionale Partecipazione al XVIII Convegno Nazionale AIIC - "La salute di domani, la tecnologia di oggi". (Roma, Maggio 2018 - Congresso Maggio 2018) con accreditamento di 9 CFP Maggio 2018 - Seminario Seminario - "GDPR..... in pratica". (Ancona, Maggio 2018) organizzato dalla commissione ICT dell'Ordine degli Ingegneri di Ancona, con accreditamento di 3 CFP Seminario - "GDPR: un'opportunità non un costo". (Ancona, Maggio 2018) organizzato dalla Aprile 2018 - Seminario commissione ICT dell'Ordine degli Ingegneri di Ancona, con accreditamento di 3 CFP Maggio 2017 - Corso Corso di Formazione "Gli acquisti in sanità dopo il correttivo al Dlgs 50/2016, le linee guida ANAC ed il nuov PNA 2016 e le regole del codice di comportamento", organizzato da Formazione ASUR Marche. formazione Partecipazione al XVII Convegno Nazionale AIIC - "TECNOLOGIA E PERSONA: LA SFIDA Aprile 2017 - Congresso DELL'INNOVAZIONE L'ingegneria clinica come motore, garanzia e prospettiva ". (Genova, Aprile 2017) con accreditamento di 9 CFP Aprile 2017 - Corso Corso di Formazione "Pianificazione e controllo tecnico economico della manutenzione. Nuovi formazione Sviluppi", con accreditamento di 5 CFP, organizzato da AIIC all'interno del XVII convegno nazionale. Corso di Formazione "Sicurezza informatica: dalla gestione sicura dei dispositivi medici in rete alla Aprile 2017 - Corso protezione dei dati personali", con accreditamento di 5 CFP, organizzato da AIIC all'interno del XVII formazione convegno nazionale. Corso di Formazione "Cambiamento organizzativo e gestione della sicurezza: Ruoli e Funzioni", Ottobre 2016 - Corso organizzato da ASUR Marche - Area Vasta n.2. formazione

•	Giugno 2016 – Corso formazione	Corso di Formazione "Aggiornamenti in materia di appalti, D.Lgs, 50/2016", organizzato da ASUR Marche – Area Vasta n.3.
•	Maggio 2016 – Corso formazione	Corso di Formazione sull'utilizzo dei tavoli operatori, organizzato da OPT.
•	Aprile 2016 – Corso formazione	Corso di Formazione "AVCPass nella pratica amministrativa. Guida operativa alla verifica dei requisiti di partecipazione alle gare", organizzato da ASUR Marche.
•	Aprile 2016 – Corso formazione	Corso di Formazione "Aggiornamento in materia di corruzione e trasparenza", organizzato da ASUR Marche.
•	Aprile 2016 – Corso formazione	Corso di Formazione "C7. Dimensionamento, determinazione e controllo dei costi di un'azienda sanitaria" con accreditamento di 5 CFP, organizzato da AIIC all'interno del XVI convegno nazionale.
•	Arpile 2016 – Corso formazione	Corso di Formazione "C3. Inclusione di Applicativi Medicali nei Sistemi Informativi Aziendali" con accreditamento di 5 CFP, organizzato da AIIC all'interno del XVI convegno nazionale.
•	Aprile 2016 – Congresso	Partecipazione al XVI Convegno Nazionale AIIC - "L'ingegneria clinica nello sviluppo della sanità tra ospedale e territorio". (Bari, 07-08-09 Aprile) con accreditamento di 9 CFP
•	Dicembre 2015 – Corso formazione	Sicurezza integrata associata alle tecnologie biomediche in attuazione delle normative tecniche vigenti, con particolare riferimento alo standard CEI EN 62353:2014", organizzato da ASUR Marche.
•	Novembre 2015 – Seminario	La sicurezza nell'uso delle attrezzature di lavoro" con accreditamento di 6 CFP, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Ancona e ASUR Marche AV2
•	Ottobre 2015 – Seminario	Partecipazione al convegno internazionale "Inovations in Cardiology" (membro del comitato scientifico)
•	Luglio 2015 – Seminario	L'Ecografia al giorno d'oggi: stato dell'arte e sviluppi futuri" con accreditamento di 5 CFP, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Fermo
•	Luglio 2015 – Seminario	Sopralluogo e analisi cantieri della raffineria API di Ancona (accreditamento di 3 CFP), organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Ancona
•	Giugno 2015 – Seminario	"Big data analytics & Business intelligence: valore strategico e vantaggi per le aziende" con accreditamento di 5 CFP, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Ancona e clubTiCentro
•	Maggio 2015 – Corso formazione	Corso di Formazione "C6. Fondamenti di Project Management" con accreditamento di 5 CFP, organizzato da AIIC all'interno del XV convegno nazionale.
•	Maggio 2015 - Congresso	Partecipazione al XV Convegno Nazionale AIIC - "I Dispositivi Medici: verso un approccio sempre più integrato". (Cagliari, 14-16 Maggio)
•	Maggio 2014 – Fiera	Partecipazione alla fiera/congresso "XIX Exposanità"
•	Maggio 2014 - Seminario	Partecipazione al "seminario "Riutilizzo dei beni ospedalieri dismessi per fini umanitari" organizzato da AIIC (Bologna, 22 Maggio)
•	Maggio 2014 - Seminario	Partecipazione al seminario "Le esigenze formative nelle procedure di gara e di installazione delle apparecchiature elettromedicali e dispositivi medici" organizzato da AIIC (Bologna, 22 Maggio)
•	Aprile 2014 - Congresso	Partecipazione in qualità di relatore al XIV Convegno Nazionale AIIC - "Tecnologie in sanità: una pianificazione attenta alla gestione". (Venezia, 3-5 Aprile)
•	Aprile 2014 – Corso di formazione	Partecipazione al Corso di formazione "Il software e le reti IT-medicali nel contesto sanitario" con valutazione finale, organizzato da AIIC all'interno del XIV convegno nazionale

•	Workshop	Guido Carli.
•	Aprile 2013 - Congresso	Partecipazione in qualità di uditore al XIII Convegno Nazionale AIIC - "Medical device and Information Technology". (Napoli, 11-12 Aprile)
•	Dicembre 2012 - Congresso	Partecipazione al "First International Congress - Laparoscopy and Minimally Invasive Surgery in Palestine" come relatore al workshop "BIOMEDICAL ENGINEERING: Safety in the operating room & risk management".
•	Novembre 2012 - Congresso	Partecipazione al 7° Forum sul Risk Management in Sanità. (Arezzo, 20-23 Novembre)
•	Maggio 2012 – Corso di formazione	Partecipazione al corso di formazione "Iportemia terapeutica nel trattamento della sindrome post arresto cardiaco".
•	Aprile 2012 - Congresso	Partecipazione al XII Convegno Nazionale AIIC - "Le tecnologie per il paziente: affrontare l'emergenza, gestire il quotidiano, valutare l'innovazione". (L'Aquila, 19-21 Aprile)
•	Marzo 2012 - Workshop	Laboratorio FIASO: Sviluppo e tutela del benessere e della salute organizzativa nelle Aziende Sanitarie
•	Gennaio 2012 – Corso di formazione	Corso di formazione finalizzato all'esecuzione di operazioni di manutenzione periodica e di intervento di primo livello su TAC Brilliance 16 e iCT
•	Ottobre 2011 – Corso di formazione	Partecipazione al corso tecnico di base relativo all'apparecchiatura Aisys & B650
•	Settembre 2011 - Workshop	Partecipazione al workshop "Responsabilità Sociale nelle Amministrazioni Pubbliche, nella Sanità e nel Non Profit" presso LUISS Guido Carli.
•	Luglio 2011 - Workshop	Incontro con le aziende produttrici (Toshiba, GE, Siemense) sull'innovazione delle apparecchiature a Tomografo a Risonanza Magnetica presso ASUR Marche.
•	Febbraio 2011 - Congresso	Partecipazione al XI Convegno Nazionale AIIC "Innovazione, Governo Tecnologico e Sicurezza in Sanitá: Competenze, Esperienze e Sostenibilitá". (Torino, 23-25 Febbraio 2011)
•	Ottobre 2010 - Fiera	Visita alla fiera/congresso Medica di Dusseldorf.
•	Luglio 2010 - Corso	Corso "Le basi della sicurezza elettrica, dai principi fisici alle norme generali CEI EN 60601-1. CEI EN 62353 e SISTEMI MEDICALI" svolto presso l'ospedale di Jesi a cura della Educare
•	Giugno 2010 - Workshop	Partecipazione al workshop di presentazione aggiornamento tecnologico delle apparecchiature philips.
•	Giugno 2010 - Corso	Partecipazione al corso BTS (Basic Trauma Support) organizzato da Formed.
•	Giugno 2010 - Congresso	Visita al 44° congresso SIRM (Società Italiana di Radiologia Medica)
•	Maggio 2010 - Workshop	Partecipazione al workshop "GE Healthcare in molecular imaging" organizzato da GE Healthcare.
•	Aprile 2010 - Congresso	Visita al XVIII Corso Nazionale di Aggiornamento Tecnici Emodialisi organizzato dall'ANTE (Associazione Nazionale Tecnici Emodialisi).
•	Aprile 2010 - Corso	Partecipazione al corso "Sicurezza del paziente e gestione del rischio clinico – La sicurezza dei dispositivi medici/Apparecchi elettromedicali. La prevenzione del suicidio in ospedale. La prevenzione degli atti di violenza a carico degli operatori sanitari.".
•	Marzo 2010 - Corso	Partecipazione al corso "Sicurezza del paziente e gestione del rischio clinico (La sicurezza in sala operatoria) organizzato dal Centro di Alta Formazione ASUR.

Partecipazione al workshop "Risk Mangement - Best Pratctice nazionali ed europee" presso LUISS

Novembre 2013 -

Partecipazione al X Convegno Nazionale AIIC "L'Ingegneria Clinica in Italia: Genesi, Scenari e Marzo 2010 - Congresso Prospettive". (Roma, 11-13 Marzo) Marzo 2010 - Workshop Partecipazione al workshop: "La nuova idea dell'imaging in ECO e RM" organizzato dalla Esaote. Partecipazione al corso pratico di Health Technology Assessment: "I metodi per le valutazioni delle Febbraio 2010 - Corso tecnologie sanitarie" - "Come avviare un processo di valutazione delle tecnologie sanitarie all'interno di un'azienda/organizzazione sanitaria". Organizzato da "Iniziative Sanitarie". Dicembre 2009 - Corso Partecipazione ed attestazione al corso di formazione "Sicurezza del paziente e gestione del rischio clinico Partecipazione ed attestazione al corso di "Esecutore BLSD – Rianimazione cardiopolmonare di base Luglio 2009 - Corso e defibrillazione precoce". Giugno 2009 - Corso Partecipazione al corso di "Primo Soccorso" organizzato dalla Croce Verde Jesi. Visita al congresso "Cabling 2008: Progettare, realizzare e gestire un cablaggio strutturato nel rispetto Maggio 2008 - Congresso degli standard, delle normative e delle applicazioni più evolute". Partecipazione al workshop "VoIP per tutto e per tutti" organizzato dalla SOIEL International. Marzo 2008 - Workshop Corso di inglese pre-intermediate presso la scuola "The Victoria Company" di Jesi, con esame finale di Ottobre 2006 - Corso attestazione grade 4 dalla Trinity college Partecipazione al workshop "VMware Beyond Boundaries - Virtualisation Roadshow" organizzato da Settembre 2006 -VMWARE Italia. Workshop Settembre 2005 -Roadshow "CRM Mission Impossible 2005" organizzato dalla società PAT. Workshop CAPACITA' E COMPETENZE Madrelingua Italiano

PERSONALI

Altra lingua

Inglese

	COMPRENSIONE			PARLATO				SCRITTO		
	Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
Е	32	Utente	C1	Utente	B2	Utente	B2	Utente	B1	Utente
		autonomo		avanzato		autonomo		autonomo		autonomo

Capacità e competenze sociali

Le diverse esperienze professionali e viaggi in paesi culturalmente diversi da quelli Occidentali, sono stati utili al fine di sviluppare una buona capacità di adattamento a qualsiasi tipo di situazione e contesto ma soprattutto sono state importanti in quanto mi hanno fatto sviluppare buone capacità relazionali e di teamworking.

Avendo effettuato corsi per diventare volontario del soccorso di 118 presso la Croce Verde di Jesi ho acquisito competenze che mi permettono di eseguire interventi di primo soccorso e di rianimazione cardiopolmonare anche su pazienti traumatizzati e in tutte le condizioni ambientali.

 Capacità e competenze organizzative Negli anni ho acquisito competenze che mi rendono autonomo nell'organizzare il lavoro definendo priorità ed assumendone la responsabilità delle scelte; tali competenze acquisite tramite le diverse esperienze professionali sopra elencate sono state importanti per acquisire un'autonomia decisionale al fine di rispettare gli obiettivi prefissati.

In particolare sono riuscito ad acquisire un elevata capacità di progettazione di servizi di ingegneria clinica e di gestione e manutenzione, verifiche di sicurezza elettrica e controlli di qualità delle prestazioni delle apparecchiature biomediche, nonché buona capacità di elaborare procedure e manualistica tecnica nel settore della manutenzione delle apparecchiature biomediche, maturata nei percorsi formativi effettuati nel corso degli anni e nei contesti professionali in cui ho operato. In particolae:

- management e assessment del parco tecnologico biomedicale,
- predisposizione piano acquisti delle tecnologie biomedicali e HTA,
- pianificazione e gestione dei contratti di manutenzione delle tecnologie biomedicali,
- definizione capitolati tecnici di gara e specifiche tecniche per acquisizione delle tecnologie biomedicali
- supporto al RUP per lo svolgimento delle gara per l'acquisto di tecnologie biomediche,
- preparazione e valutazione offerte relative a procedure di gara per tecnologie biomedicali,
- supporto alle attività di manutenzione interna e formazione sulle apparecchiature biomedicali,
- sviluppo di sistemi informativi per la gestione delle apparecchiature biomedicali e dei dati clinici.
- Capacità e competenze tecnico / informatiche

Ho acquisito e sviluppato buone competenze per la gestione ed amministrazione di un'infrastruttura hardware e software di media complessità, in particolare su:

- sistemi basati sul sistema operativo Windows,
- sistema di virtualizzazione VMware,
- applicazioni di Microsoft Office e Open Office,
- buona conoscenza nella progettazione di software nei linguaggi di programmazione Visual Basic, ASP, HTML, Java, VBScript e linguaggio T-SQL e SQL,
- gestione di DataBase su piattaforma SQL Server,
- gestione della infrastruttura HW in particolare su server windows e Storage Area Network (SAN) IBM.
- reti locali e geografiche nonché le basi per il monitoraggio delle reti dal punto di vista della security,
- sistema VoIP, CRM e LAN Wi-Fi,
- utilizzo del sistema di progettazione AutoCAD (conoscenza base),
- sistemi basati su Unix e sufficiente su Database Oracle.
- Altre capacità e competenze

Negli ultimi anni, con i master specialisti frequentati all'Univeristà di Trieste ed alla LUISS Business school e l'esperienza professionale in un azienda sanitaria pubblica, ho acquisito le necessarie competenze per gestire in modo efficace ed efficiente tutto ciò che riguarda la filiera della salute focalizzando l'attenzione sui Servizi di Ingegneria Clinica per la gestione e manutenzione delle apparecchiature biomedicali.

L'elevata flessibilità e la ricerca di confronto mi rende disponibile a trasferte, anche per lunghi periodi, sia sul territorio nazionale che internazionale.

- Albi e Associazioni
- Dal 2018 componente e segretario della commissione Ingegneria Clinica / Biomedica dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Ancona
- Dal 2018 componente della commissione ICT dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Ancona
- Dal 10/2016 Certificazione delle competenze professionali ai sensi della DGR n.1701/2005 della Regione Marche ed inserimento nell'Elenco Regionale dei soggetti in possesso delle competenze professionali certificate ai fini del Regolamento Integrativo del Dispositivo di accreditamento delle strutture formative della Regione Marche (DAFORM)
- Dal 2016 Membro del gruppo di lavoro AIIC ICT
- Dal 2011 Membro del gruppo di lavoro AIIC Ingegneri Clinici per la Cooperazione allo Sviluppo (ICCS)
- Dal 2011 iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Ancona con la matricola n. A3485.
- Dal 2010 iscritto all'AlIC Associazione Italiana Ingegneri Clinici e dal 2013 Socio Ordinario
- Dal 2009 volontario del 118 presso la Croce Verde ANPAS di Jesi.

Altro

Foto e video montaggio tramite i software di photoshop e pinnacle.

Pratico la bicicletta sia su strada che mtb partecipando anche ad alcune gare amatoriali durante l'anno; nel mio tempo libero mi piace stara a casa rilassandomi leggendo riviste tecniche e/o libri.

Patente

B, A

<u>Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Nuovo</u> <u>Regolamento Europeo in materia di privacy (n. 2016/679) e del D. Lgs. N.</u> <u>196/2003 per la parte non abrogata</u>