

## **curriculum vitae PASINI GIANLUCA**

### **Informazioni personali**

Indirizzo	<b>VIA ZAVALLONI N°11, 47522 CESENA (FC)</b>		
Telefono	<b>(+39) 349 1456702</b>		
E-mail	<u><a href="mailto:pasini_g_luca@hotmail.com">pasini_g_luca@hotmail.com</a></u>		
Data di nascita	<b>13 / 04 /1980</b>	<b>NAZIONALITÀ:</b>	<b>ITALIANA</b>

### **Esperienza professionale**

Date	Giugno 2018 - attualmente		
Funzione o posto occupato	Collaboratore Tecnico Professionale Addetto alle Apparecchiature Biomediche presso il Servizio di Ingegneria Clinica Ospedale "Infermi" Rimini		
Principali mansioni e responsabilità	Manutenzione correttiva e preventiva (controlli qualità sicurezza elettrica/istruzione e formazione del personale tecnico e medico) su elettromedicali presenti nella struttura ospedaliera. Gestione, analisi e controllo su strumentazione su elettromedicali in sala operatoria		
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ausl Rimini- viale Settembrini 3 Rimini		
Tipo o settore d'attività	Servizio di Ingegneria Clinica – AUSL Romagna		
Date	Maggio 2010 – Giugno 2018		
Funzione o posto occupato	Assistente Tecnico Addetto alle Apparecchiature Biomediche presso il Servizio di Ingegneria Clinica Ospedale "Infermi" Rimini		
Principali mansioni e responsabilità	Manutenzione correttiva e preventiva (controlli qualità sicurezza elettrica/istruzione e formazione del personale tecnico e medico) su elettromedicali presenti nella struttura ospedaliera.		
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ausl Rimini- viale Settembrini 3 Rimini		
Tipo o settore d'attività	Servizio di Ingegneria Clinica – AUSL Romagna		
Date	Settembre 2008 – Maggio 2010		
Funzione o posto occupato	Tecnico Biomedico Philips presso il Servizio Tecnologie Biomediche		
Principali mansioni e responsabilità	Primo intervento su malfunzionamenti elettromedicali, Manutenzione e Controllo qualità/sicurezza per il servizio tecnologie biomediche dell'ospedale su apparecchiature Philips. Manutenzione/controlli qualità sicurezza elettrica/istruzione e formazione del personale tecnico e medico su altri elettromedicali presenti nella struttura ospedaliera.		
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ausl Cesena- Ospedale "Maurizio Bufalini" di Cesena (FC)		
Tipo o settore d'attività	Servizio di Tecnologie Biomediche dell' Ospedale "Maurizio Bufalini" di Cesena (FC)		
Date	Aprile 2008 – Dicembre 2008		
Funzione o posto occupato	Product Specialist Air Machine Com		
Principali mansioni e responsabilità	Product e Clinical Application Specialist sulle apparecchiature Air Machine nei settori medicale, riabilitativo, fisioterapico e fitness. Gestione / manutenzione / aggiornamenti del software di interconnessione delle macchine. Formazione personale tecnico e medico sulle applicazioni in campo riabilitativo		
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ing. Zannoli Sebastiano , via Madonna della Fonte, Apri (MC)		
Tipo o settore d'attività	Ambito riabilitativo e fisioterapico		

Date	Settembre 2002 – Dicembre 2002 e Settembre 2007 – Settembre 2008
Funzione o posto occupato	Tecnico del servizio tecnologie biomediche
Principali mansioni e responsabilità	Addetto al reparto "Manutenzione e Controllo qualità/sicurezza nel servizio tecnologie biomediche dell'ospedale. Controllo e sviluppo di gare d'acquisto di elettromedicali
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dott. Sanniti Stefano, Ospedale "Maurizio Bufalini" di Cesena (FC)
Tipo o settore d'attività	Servizio di Tecnologie Biomediche dell' Ospedale "Maurizio Bufalini" di Cesena (FC)

  

Date	Luglio 2005 – Aprile 2006
Funzione o posto occupato	Stage
Principali mansioni e responsabilità	Divisione Medical Solution di Siemens spa
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dott.sa Facca Roberta, Ing. Tarantola Gabriele, Siemens spa Milano, vie Piero e Alberto Pirelli n°10
Tipo o settore d'attività	Responsabile delle Applicazioni sulle strumentazioni di Medicina Nucleare (NM) e tomografia assiale computerizzata (TAC)

  

Date	Marzo 2005-Giugno 2005
Funzione o posto occupato	Stage / tirocinio formativo universitario
Principali mansioni e responsabilità	Collaboratore nel settore Chimica Clinica del SIC nelle aziende e ospedali del territorio provinciale fra cui Nuovo Ospedale di Baggiovara (Mo). Gestione gare aggiudicazione elettromedicali dei reparti riguardanti la Chimica Clinica (POCT, centrifughe, frigoriferi biologici)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ing. Cecoli Sonia, Azienda Unità Sanitaria Locale di Modena, via S. Giovanni del Cantone n°23
Tipo o settore d'attività	Servizio di Ingegneria Clinica (SIC) dell' AUSL di Modena, settore Chimica Clinica

## Istruzione e formazione

Date	Gennaio 2007- Maggio 2007
Certificato o diploma ottenuto	Produttore di prodotti multimediali – Web Designer
Principali materie/competenze professionali apprese	Web marketing, realizzazione editing grafico audio e video, costruzione e gestione pagine e siti web (HTML DHTML XHTML e ASP)
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione	IAL viale Rosselli del turco 23 Forlì

  

Date	Dicembre 2006
Certificato o diploma ottenuto	Abilitazione alla professione di ingegnere
Principali materie/competenze professionali apprese	Esame di stato di abilitazione per l'iscrizione all'albo degli ingegneri
Nome e tipo d'istituto di formazione	Università degli studi di Bologna (ISCRITTO ALL ALBO DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI FORLI-CESENA DA 04/2015)

  

Date	Settembre 2002 – Marzo 2006
Certificato o diploma ottenuto	Dottore Magistrale in Ingegneria Biomedica
Principali materie/competenze professionali apprese	Strumentazione biomedica (TAC , MR, Medicina Nucleare), biomateriali per interventi medici, automazione ed organizzazione sanitaria, ingegneria clinica, studio del movimento in campo riabilitativo. Titolo dell'elaborato di tesi "la SPECT/CT come nuova modalità diagnostica anatomico-funzionale: applicazioni cliniche e prospettive future"
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione	Università degli studi di Bologna, II facoltà di ingegneria sede di Cesena, Corso di laurea specialistica in Ingegneria Biomedica

  

Date	Settembre 1999 – Dicembre 2002
------	--------------------------------

Certificato o diploma ottenuto	Ingegnere Biomedico
Principali materie/competenze professionali apprese	Formazione ingegneristica di base, fisiologia umana, strumentazione biomedica, ingegneria clinica. Titolo dell'elaborato di tesi: "Recenti sviluppi metodologici nella diagnostica ad ultrasuoni: mezzi di contrasto e immagine armonica"
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione	Università degli studi di Bologna, II facoltà di ingegneria sede di Cesena, Corso di laurea triennale in Ingegneria Biomedica

## Capacità e competenze personali

Madrelingua **Italiana**

Altra lingua <i>Livello europeo (*)</i>	Comprensione		Parlato		Scritto
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	Produzione scritta
<b>inglese</b>	<b>B 2</b>	<b>B 2</b>	<b>B 2</b>	<b>B 2</b>	<b>B 2</b>

- Date (da -- a) giugno-settembre 2007
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione "English Accademy - School of English" 2-3 Upper o'Connell str, D1 DUBLIN
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 2 mesi di corso Upper Intermediate Level 4' of 5', conversazione e grammatica + 2 mesi perfezionamento

**Capacità e competenze sociali** forte attitudine al lavoro di gruppo e comunicazione interpersonale derivante da vocazione personale e da attività lavorative svolte nel settore di pub e locali adibiti alla ristorazione e l'intrattenimento dei clienti, attività sportiva agonistica (calcio) per 20 anni

**Capacità e competenze tecniche** strumentazioni e applicazioni cliniche di tecnologie a ultrasuoni e elettromedicali da laboratorio derivanti da ambito universitario e tirocini ospedalieri svolti. Tecnologie e applicazioni cliniche di strumentazioni TAC e Medicina Nucleare da stage in Siemens (MI). Manutenzione e controlli qualità/sicurezza su elettromedicali da esperienza all'ospedale in Cesena

**Capacità e competenze informatiche**

- ✓ ottima conoscenza pacchetto Office 2003: di Word, Excel, Powerpoint,
- ✓ programmazione HTML, XHTML, DHTML e basi di ASP da corso di progettista progetti multimediali
- ✓ pacchetto Macromedia 8 (Flash, Dreamweaver e Visual Studio) e PhotoShop da corso di progettista di prodotti multimediali.
- ✓ Buona conoscenza di MatLab , Simulink e Java da ambito universitario.

**Patente** Patente di tipo B,

- Ulteriori informazioni**
- ✓ Corso di primo soccorso della Croce Verde di Cesena anno 2007
  - ✓ attestato "corso di guida sicura quattroruote" anno 2006
  - ✓ brevetto FIN assistente bagnante anno 1996

**Autorizzo il trattamento dei dati in conformità alla Legge 196/2003 sulla privacy**