

# FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

**PIERPAOLO PARENTE**

Italiana

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

GENNAIO 2014 AD OGGI

AZIENDA USL DELLA ROMAGNA – U.O. INGEGNERIA CLINICA POI U.O. FISICA MEDICA ED INGEGNERIA CLINICA – VIA CARLO FORLANINI 34 FORLÌ

SANITÀ PUBBLICA

RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO INDETERMINATO,

RUOLO TECNICO, COLLABORATORE TECNICO PROFESSIONALE TECNICO BIOMEDICO CAT.D1

ATTIVITÀ INERENTI ALL' INGEGNERIA CLINICA E GESTIONE DEL PARCO TECNOLOGICO ED APPARECCHIATURE ELETTROMEDICALI. CAPITOLATI DI ACQUISTO SOPRA E SOTTO SOGLIA COMUNITARIA, RELAZIONI TECNICHE DI SCELTA E VALUTAZIONE DELLE APPARECCHIATURE ELETTROMEDICALI, COLLAUDI TECNICI, ESECUZIONE VERIFICHE DI SICUREZZA ELETTRICA E FUNZIONALI/PRESTAZIONALI SECONDO LE VIGENTI NORMATIVE DI SICUREZZA. GESTIONE DELLE MANUTENZIONI CORRETTIVE E PROGRAMMATE/PREVENTIVE DELLE APPARECCHIATURE ELETTROMEDICALI, VALUTAZIONE DEI FORNITORI E VERIFICA DELLE RISPETTO DELLE CONDIZIONI CONTRATTUALI.

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

APRILE 2007 – DICEMBRE 2013

AZIENDA USL DI FORLÌ – SERVIZIO INGEGNERIA CLINICA SERVIZIO PREVENZIONE E PROTEZIONE AZIENDALE – VIA CARLO FORLANINI 34 FORLÌ

SANITÀ PUBBLICA

RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO INDETERMINATO,

RUOLO TECNICO, COLLABORATORE TECNICO PROFESSIONALE TECNICO BIOMEDICO CAT.D.

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

MARZO 2003 - MARZO 2007

AZIENDA USL DI FORLÌ – SERVIZIO INGEGNERIA CLINICA SERVIZIO PREVENZIONE E PROTEZIONE AZIENDALE – VIA CARLO FORLANINI 34 FORLÌ

SANITÀ PUBBLICA

RAPPORTO DI LAVORO DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA,

CONFERIMENTO TRAMITE SELEZIONE PUBBLICA PER TITOLI ED ESAMI DI INCARICO PROFESSIONALE DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA CON L'AZIENDA USL DI FORLÌ (DEL. 92 DEL 27/02/03) PER LO SVOLGIMENTO DELLE COMPETENZE RELATIVE AL SERVIZIO INGEGNERIA CLINICA E SERVIZIO DI PREVENZIONE E PROTEZIONE AZIENDALE IN QUALITÀ DI TECNICO BIOMEDICO; SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI INGEGNERIA CLINICA E GESTIONE DEL PARCO TECNOLOGICO, CAPITOLATI DI ACQUISTO, RELAZIONI DI SCELTA E VALUTAZIONE DELLE APPARECCHIATURE ELETTROMEDICALI, COLLAUDI TECNICI, VERIFICHE DI SICUREZZA ELETTRICA E FUNZIONALI SECONDO LE VIGENTI NORMATIVE DI SICUREZZA, GESTIONE DELLA MANUTENZIONE PROGRAMMATA DELLE APPARECCHIATURE ELETTROMEDICALI. COLLABORAZIONE CON IL SERVIZIO DI PREVENZIONE E PROTEZIONE DELL'AZIENDA USL DI FORLÌ PER LA STESURA DEL DOCUMENTO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI SECONDO LA LEGGE 626/94: SOPRALLUOGHI, CAMPIONAMENTI ATTIVI E PASSIVI DEI GAS ANESTETICI NELLE SALE OPERATORIE, RILEVAZIONI ESPOSITIVE ED INFORTUNISTICHE.

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

GENNAIO 2003 - FEBBRAIO 2003

AZIENDA USL DI FORLÌ – SERVIZIO INGEGNERIA CLINICA SERVIZIO PREVENZIONE E PROTEZIONE AZIENDALE – VIA CARLO FORLANINI 34 FORLÌ

SANITÀ PUBBLICA

RAPPORTO DI LAVORO DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA,

CONFERIMENTO TRAMITE SELEZIONE PUBBLICA PER TITOLI ED ESAMI DI INCARICO PROFESSIONALE DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA CON L'AZIENDA USL DI FORLÌ (DEL. 92 DEL 27/02/03) PER LO SVOLGIMENTO DELLE COMPETENZE RELATIVE AL SERVIZIO INGEGNERIA CLINICA E SERVIZIO DI PREVENZIONE E PROTEZIONE AZIENDALE IN QUALITÀ DI TECNICO BIOMEDICO; SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI INGEGNERIA CLINICA E GESTIONE DEL PARCO TECNOLOGICO, CAPITOLATI DI ACQUISTO , RELAZIONI DI SCELTA E VALUTAZIONE DELLE APPARECCHIATURE ELETTROMEDICALI, COLLAUDI TECNICI, VERIFICHE DI SICUREZZA ELETTRICA E FUNZIONALI SECONDO LE VIGENTI NORMATIVE DI SICUREZZA, GESTIONE DELLA MANUTENZIONE PROGRAMMATA DELLE APPARECCHIATURE ELETTROMEDICALI. COLLABORAZIONE CON IL SERVIZIO DI PREVENZIONE E PROTEZIONE DELL'AZIENDA USL DI FORLÌ PER LA STESURA DEL DOCUMENTO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI SECONDO LA LEGGE 626/94: SOPRALLUOGHI, CAMPIONAMENTI ATTIVI E PASSIVI DEI GAS ANESTETICI NELLE SALE OPERATORIE, RILEVAZIONI ESPOSITIVE ED INFORTUNISTICHE.

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

NOVEMBRE 2000 - DICEMBRE 2002

STUDIO ASSOCIATO Co.Te.B. CONSULENZE TECNOLOGIE BIOMEDICHE - FAENZA

SANITÀ PUBBLICA

LIBERO PROFESSIONALE

CONTRATTO CON L'AZIENDA USL DI FORLÌ DI CONSULENZA AL SERVIZIO INGEGNERIA CLINICA AVENTE PER OGGETTO LA GESTIONE DEL PARCO TECNOLOGICO, CAPITOLATI DI ACQUISTO , RELAZIONI DI SCELTA E VALUTAZIONE DELLE APPARECCHIATURE ELETTROMEDICALI, COLLAUDI TECNICI, VERIFICHE DI SICUREZZA ELETTRICA E FUNZIONALI SECONDO LE VIGENTI NORMATIVE DI SICUREZZA, GESTIONE DELLA MANUTENZIONE PROGRAMMATA DELLE APPARECCHIATURE ELETTROMEDICALI. COLLABORAZIONE CON IL SERVIZIO PREVENZIONE E PROTEZIONE DELL'AZIENDA USL DI FORLÌ PER LA STESURA DEL DOCUMENTO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI SECONDO LA LEGGE 626/94: SOPRALLUOGHI, CAMPIONAMENTI ATTIVI E PASSIVI DEI GAS ANESTETICI NELLE SALE OPERATORIE, RILEVAZIONI ESPOSITIVE ED INFORTUNISTICHE.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

ANNO ACCADEMICO 2004/2005

I° E II° FACOLTÀ DI INGEGNERIA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BOLOGNA –COFIMP BOLOGNA

- Qualifica conseguita

MASTER UNIVERSITARIO DI I° LIVELLO IN "INGEGNERIA CLINICA" - PROG. 524 - A.A. 2004/05 VOTAZIONE 30/30

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

ANNO ACCADEMICO 2001/2002

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BOLOGNA - SEDE DI CESENA

- Qualifica conseguita

LAUREA IN INGEGNERIA BIOMEDICA CLASSE L9 CON TESI DAL TITOLO: "D.LGS 626/94 E VALUTAZIONE DEL RISCHIO IN AMBIENTE SANITARIO"; VOTAZIONE 94/110

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

ANNO ACCADEMICO 1999/2000

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BOLOGNA - SEDE DI CESENA

- Qualifica conseguita

DIPLOMA UNIVERSITARIO IN INGEGNERIA BIOMEDICA CON RELAZIONE TECNICA DAL TITOLO: "ANALISI DEL PROCESSO DI PRODUZIONE DI COMPONENTI IMPIANTABILI IN TITANIO" REALIZZATA A SEGUITO DI TIROCINIO PRESSO L'AZIENDA OSTEOTECHNICS SRL DI FORLÌ; VOTAZIONE 58/70

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

ANNO SCOLASTICO 1992/1993

LICEO SCIENTIFICO FULCIERI PAULUCCI DE CALBOLI- FORLÌ

- Qualifica conseguita

MATURITÀ SCIENTIFICA; VOTAZIONE 40/60

MADRELINGUA	<b>ITALIANO</b>
ALTRE LINGUA	<b>INGLESE</b> BUONO BUONO BUONO <b>FRANCESE</b> SUFFICIENTE SUFFICIENTE SUFFICIENTE
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità di lettura</li> <li>• Capacità di scrittura</li> <li>• Capacità di espressione orale</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità di lettura</li> <li>• Capacità di scrittura</li> <li>• Capacità di espressione orale</li> </ul>	
PATENTE O PATENTI	A – B
	IN FEDE