

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



Il sottoscritto Orlandi Cesare dichiara sotto la propria responsabilità, ai sensi art.46 e 47 del D.P.R. 445/2000 quanto segue:

**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome  
Indirizzo  
Telefono  
Fax  
E-mail  
  
Nazionalità  
Data di nascita

**ORLANDI CESARE**

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Periodo
- Sede
  
- Tipo di impiego

**DAL 27/12/1993 AD OGGI**

AUSL ROMAGNA – SERVIZIO DI FISICA MEDICA e ING. CLINICA –  
Sede Presidio Ospedaliero di Faenza

Collaboratore Tecnico D3 con molteplici mansioni riguardanti le tecnologie elettromedicali:

- Collaudi e Installazioni apparecchiature Elettromedicali e impianti.
- Manutenzione Periodica e verifiche di sicurezza
- Riparazione apparecchiature , primo intervento in reparto/laboratori/sale operatorie/terapie intensive.
- Gestione del parco attrezzature con interazione con personale medico e paramedico.
- Gestione ditte esterne per riparazioni/manutenzioni ect.
- Gestione materiali di ricambio e consumo inerenti alle tecnologie elettromedicali.
- Controllo operato ditte esterne.
- Gestione Contratti di manutenzione.
- Gestione preventivi riparazione.
- Data entry informatico di documentazione inerente Riparazioni, preventivi, manutenzioni correttive e preventive, ricambi.
- Stesura capitolati tecnici di gare e Contratti di Manutenzione

- Periodo
- Periodo

Dal 1991 al 1993 Lavoro come disegnatore CAD presso ditta STC di Forlì.

Dal 1990 al 1991 Svolto Servizio di Leva presso Polizia di Stato come agente ausiliario

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date

1988 - Diploma Perito Elettronico  
Presso Istituto Tecnico Statale Guglielmo Marconi di Forlì  
Votazione 47/60

## • Corsi di Formazione

### • Periodo

- 1995/1996 Corso Tecnico di Bioingegneria presso sedi Hewlett Packard di Milano.
- 15 marzo 1997 Utilizzo e Gestione delle apparecchiature in sala operatoria. Faenza.
- 13/14/15 ottobre 1998 Corso Installazioni e Sicurezza Hewlett Packard di Milano.
- 3/4/5 marzo 2000 Corso Tecniche di Anestesia – presso Drager Italia Milano
- 10-13 marzo 2000 Corso Tecniche di Ventilazione – presso Drager Italia Milano
- 2/5 maggio 2000 Corso Monitoraggio e Cardiologia – presso GE Clinical service
- 27 ottobre 2000 Corso Manutenzione Endoscopi Flessibili e Rigidi – ANTAB Milano
- 2 ottobre 2001 Corso Assistenza su Elettrobisturi – ALSA Bologna
- 13 dicembre 2001 Corso Riparazione e Manutenzione Monitor Philips
- 26/27 settembre 2002 Corso Esecuzione misure di sicurezza e qualità delle app. elettromedicali – AMPLISIM Cesena
- 22 maggio 2003 Corso Sicurezza delle tecnologie elettromedicali – AMPLISIM Ravenna
- 5 maggio 2003 DOCENTE Corso Elettrocardiografi e Esecuzione ECG
- 5 aprile 2004 Corso Pompe Infusionali
- 8/11 novembre 2004 Corso formazione Ecografi – ESAOTE Ravenna.
- 28 giugno 2005 Corso teorico pratico sull'utilizzo in sicurezza dei gas medicinali in bombola ed impianti fissi.
- 4/18 maggio 2005 Corso teorico pratico sulla gestione dei Respiratori Automatici.
- 30 novembre 2005 Corso Colonne Video blocco operatorio.
- 19 settembre 2005 Corso su Elettrocardiografo.
- 15 maggio 2006 Corso Norme e sicurezza Risonanza Magnetica p.o.Faenza.
- 13/18 novembre 2006 Corso Gestione Emergenza in Reparto Chirurgia.
- 15 maggio 2007 39 forum Medica – Dusseldorf ( Germany )
- 23 marzo 2007 Seminario Innovazione in Chirurgia , valutazione e impatto delle moderne tecnologie in chirurgia.
- 5 dicembre 2007 Corso Normativa CEI EN 60601-1 Cesena.
- 1 febbraio 2008 – Corso >Illuminotecnica LED – LANZONI Bologna.
- 23 settembre 2008 Corso su Radioprotezione Ravenna
- 10 ottobre 2008 Corso Gestione e Manutenzione App. biomediche.
- 12 febbraio 2008 Corso su Accredimento in Sanità.
- 13 novembre 2008 Corso progetto PACS.
- 29 aprile Corso BLSD Faenza.
- 12 novembre 2021 Risk management e gestione del Rischio.
- 17 maggio 2013 Corso Manutenzione Endoscopia rigida e flessibile – CRIMO
- 26 novembre 2013 –gestione tecnologie e responsabilità giuridiche – Ravenna.
- 12 febbraio 2014 Corso di monitoraggio della Saturimetria. COVIDIEN Ravenna
- 9 settembre 2016 Verifiche sicurezza norma CEI 62353 .
- 29 novembre 2017 Corso Elettrochirurgia ad alta frequenza – Ravenna.
- 17 dicembre 2018 Corso Sicurezza Informatica.
- Svolto DOCENZE su utilizzo ELETTROBISTURI, DEFIBRILLATORI MONITORAGGIO MULTIPARAMETRICO , ELETTROCARDIOGrafo , POMPE INFUSIONALI a personale Medico e Paramedico tra gli anni 1997 e 2003

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**

MADRELINGUA

**ITALIANO**

ALTRE LINGUA

**INGLESE**

BUONO

BUONO

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

SUFFICIENTE

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI**

PROPENSIONE AI RAPPORTI UMANI E RELAZIONALI, TRENTENNALE ESPERIENZA DI RELAZIONI CON RESPONSABILI MEDICI , PARAMEDICI , DITTE ESTERNE .

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE**

AUTONOMIA E CAPACITÀ DI GESTIRE PROBLEMI E RELAZIONI ACQUISITE IN ANNI DI LAVORO SUL CAMPO

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
INFORMATICHE**

Conoscenza PC e software word excell onbiomed log80 , motori di ricerca .

**PATENTE O PATENTI**

A - B Automunito

Data 08/08/2024

Orlandi Cesare