

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome

**SELENE ONOFRI**

Indirizzo

Telefono

E-mail

Nazionalità

Data di nascita



## ESPERIENZA LAVORATIVA

- *Date (da – a)* Dal 01/09/2020 a tutt'oggi
  - *Nome e indirizzo del datore di lavoro* ASL VT , Via Enrico Fermi 15, Cap 01100 Vt. U.O.C Ingegneria Clinica, Impiantistica ,Edile.
  - *Tipo di impiego* Collaboratore Tecnico Professionale Ingegnere Biomedico (Cat.D).
  - *Principali mansioni e responsabilità* Programmazione, gestione ed attuazione del piano degli investimenti. Predisposizione dei capitolati di gara di fornitura delle tecnologie. Gestione del parco tecnologico: inventario, collaudo, formazione, manutenzione programmata e correttiva delle apparecchiature elettromedicali ospedaliere e sul territorio, dismissioni. Collaborazione con l' U.O.C. E\_Procurement per la gestione delle gare per la fornitura delle tecnologie elettromedicali. Gestione dei rapporti contrattuali con le ditte fornitrici e manutentrici, verificando la corretta applicazione e rispetto delle clausole contrattuali. Gestione delle comunicazioni degli avvisi di sicurezza inviati dai produttori e dal Ministero della salute e conseguente monitoraggio delle attività correttive previste. Collaborazione con i sistemi informativi aziendali nella gestione degli applicativi sw legati ai dispositivi medicali. Valutazioni HTA. Collaborazione con la direzione strategica, con le unità operative e con i servizi coinvolti nell'utilizzo e gestione delle apparecchiature elettromedicali.
  
- *Date (da – a)* Dal 01/10/2015 al 31/08/2020
  
- *Nome e indirizzo del datore di lavoro* Ospedale "Cristo Re" Via delle Calasanziane ,25, Cap00167 Roma (RM)
  - *Tipo di impiego* Gestione Servizio di Ingegneria Clinica

- Principali mansioni e responsabilità

Gestione del parco macchine Ospedaliero:

- Attività di collaudo di accettazione: procedure tecniche, amministrative e prestazionali svolte nel rispetto della normativa vigente in materia;
- Censimento, etichettatura, classificazione e successivo aggiornamento inventariale tramite un software gestionale (Mainsim) appositamente progettato e customizzato dalla sottoscritta;
- Progettazione, Posa in Opera Macchine a pressione;
- Archivio generale della modulistica;
- Gestione della manutenzione: correttiva, preventiva, Verifiche di sicurezza Elettrica, Controlli Funzionali;
- Gestione informatizzata del servizio erogato;
- Pianificazione degli investimenti tecnologici
- Valutazione tecnica comparativa delle nuove tecnologie (HTA) in collaborazione con la Direzione strategica;
- Stipula e valutazione dei contratti di manutenzione;
- Progettazione;
- Analisi dei fattori di rischio correlati all'utilizzo delle nuove tecnologie;
- Gestione dei corsi di formazione all'utilizzo delle nuove tecnologie per il personale utilizzatore;
- Gestione della manutenzione dello strumentario chirurgico e delle ottiche endoscopiche;
- Stesura di protocolli e Best Practices inerenti all'attività del Servizio di Ingegneria Clinica
- Collaborazione con la Direzione Strategica per la redazione dei piani di investimento

- Date (da – a)

Dal 12/10/2017 al 31/08/2020

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Ospedale "Cristo Re" Via delle Calasanziane ,25 Roma (RM)

- Tipo di impiego

Nomina a componente della seguenti Commissioni:

- Prontuario Terapeutico Ospedaliero e Comitato Buon Uso del Sangue;
- Rischio Clinico

- **Principali mansioni e responsabilità**  
Promuovere il miglioramento della qualità assistenziale e la sicurezza delle cure nell'utilizzo dei farmaci, dispositivi medici nonché del sangue e di altri emocomponenti, tenendo in considerazione anche i principi di efficacy ed effectiveness e favorendo i rapporti con gli organi istituzionali di riferimento esterni ed interni al Gruppo Giomi.  
Collaborazione nella redazione multidisciplinare dei piani di Risk Managment.

- **Date (da – a)**  
Dal 07/08/2017 al 31/08/2020
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro**  
Ospedale “Cristo Re” Via delle Calasanziane ,25 Roma (RM)
- **Tipo di impiego**
  - Nomina di Preposto per il Servizio Di Radiazioni Ionizzanti (art.77,D.Lgs 230/95)
  - Addetto Sicurezza Laser (ASL)

**• Principali mansioni e responsabilità**

Gestione Servizio di Radioprotezione e Dosimetria:

- Gestione dosimetrica per il personale Esposto a Radiazioni Ionizzanti;
- Gestione archivio Dosimetrico e aggiornamento dei documenti radioprotezionistici,
- Collaborazione con L'Esperto Qualificato per la valutazione delle dosi;
- Collaborazione con L'Esperto Qualificato per la gestione periodica degli aspetti fisici legati al rischio da radiazioni ionizzanti in relazione alle sorgenti utilizzate (RX, Tecnezio 99M);
- Collaborazione con l'Esperto Qualificato nell'esecuzione dei Controlli di qualità sugli impianti radiologici
- Collaborazione con l'Esperto Qualificato nella stesura delle pratiche INAIL.

Addetto Sicurezza Laser:

- Responsabile Sicurezza Laser ad uso medico presenti Nella Struttura Ospedaliera
- Verifica e predisposizione della segnaletica nelle aree ad accesso controllato
- Valutazione e gestione dei dispositivi di protezione individuali
- Stesura procedure di sicurezza
- Verifica delle corrette applicazioni delle procedure

**• Date (da – a)**

Dal 01/02/2015 al 31/07/2015

**• Nome e indirizzo del datore di lavoro**

Ospedale "Cristo Re" Via delle Calasanziane ,25 Roma (RM)

**• Tipo di impiego**

Borsista presso Il Servizio di Ing. Clinica

**• Principali mansioni e responsabilità**

Affiancamento nelle routinarie attività del Servizio di Ingegneria Clinica

**• Date (da – a)**

Dal 23/05/2014 al 24/11/2014

- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Azienda U.S.L. Viterbo, via Enrico Fermi-01100 Viterbo
  
- **Tipo di impiego** Tirocinio volontario presso l' U.O.C di Ingegneria Clinica
- **Principali mansioni e responsabilità** Tirocinante:
  - Valutazione di tecnologie;
  - Ausilio nella gestione della manutenzione;
  - Ausilio nella redazione dei capitolati di gara;
  - Collaudi tecnici di accettazione;
  - gestione inventariale;
  - Elaborazione algoritmo per la dismissione degli apparecchi elettromedicali tramite la raccolta e organizzazione dei dati sperimentali.
  
- **Date (da – a)** Dal 01/03/2014 al 07/05/2014
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Gi Group, Sede legale :Piazza IV Novembre 5, 20124 Milano
  
- **Tipo di impiego** Programmatore Java e SQL:
  - Programmazione Java
  - Linguaggio SQL;
  - Integrazione Java/SQL;
  - Java Web;
  - Analisi dei documenti di progettazione.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Abilitazione professionale	Superamento Esame di Stato per l'Abilitazione alla professione di Ingegnere in data 24/07/2014 presso l'Università campus biomedico di Roma e successiva iscrizione all'Ordine degli Ingegneri di Viterbo (12/01/2015) ,Sezione A, Settore Industriabe (B) con numero 1001.
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date</li><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul>	<p>Marzo 2021</p> <p>Università Telematica Niccolò Cusano, Master di II Livello in "Management Sanitario"(60 Crediti Formativi, 1500 ore di impegno complessivo)</p> <p>Psicologia del lavoro, Relazioni operatore-paziente, Psicologia Sociale, Quadro istituzionale e profili normativi del SSN, Economia Aziendale nelle Aziende sanitarie, Governance e Management nelle Aziende Sanitarie, IT, responsabilità giuridica, Statistica, Organizzazione Aziendale.</p>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Titolo della Tesi<ul style="list-style-type: none"><li>• Voto</li></ul></li></ul>	<p>"Principi di dimensionamento di un Servizio di Ingegneria Clinica"</p> <p>110</p>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date</li><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul>	<p>Gennaio 2012-Febbraio 2014</p> <p>Università Campus Biomedico di Roma-Laurea Specialistica in Ingegneria Biomedica</p> <p>Modelli di Sistemi Biologici, Bioingegneria della Riabilitazione, Biomeccanica, Controlli automatici ,Elaborazione dei dati e dei segnalibiomedici, Bioimmagini, Strumentazione Biomedica, Sensori e attuatori, Robotica Biomedica, Biomeccatronica.</p>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Qualifica conseguita<ul style="list-style-type: none"><li>• Livello nella classificazione nazionale</li><li>• Titolo della Tesi<ul style="list-style-type: none"><li>• Tirocinio</li></ul></li></ul></li><li>• Voto di laurea</li></ul>	<p>Dottore Magistrale in Ingegneria Biomedica in data 27/02/2014</p> <p>Laurea Specialistica</p> <p>"Applicazione RFID in ambito biomedico:studio della fattibilità economica e stato della ricerca tecnologica"</p> <p>Per la stesura della tesi è stato svolto il tirocinio presso l'U.O.C. di Ingegneria Clinica della A.S.L di Viterbo</p> <p>105/110</p>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date</li></ul>	<p>Settembre 2008-Dicembre 2011</p>

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
Università Campus Biomedico di Roma-Laurea Triennale in Ingegneria Biomedica
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
Analisi Matematica, Fisica, Magnetismo, Informatica, Fisica Tecnica, Meccanica Razionale, Automatica, Fisiologia, Anatomia, Bioingegneria, Elettrotecnica, Elettrochimica, Chimica, Biomateriali.
- Livello nella classificazione nazionale  
Laurea triennale di primo livello
- Qualifica conseguita  
Dottore in Ingegneria Biomedica
- Titolo della Tesi  
“Health Technology Assessment applicato all’acquisto di apparecchiature biomediche”
- Tirocinio  
Per la stesura della tesi è stato svolto il tirocinio presso l’U.O.C. di Ingegneria Clinica della A.S.L di Viterbo
- Voto di Laurea  
91/110
- Date (da – a)  
Dal dicembre 2016 a dicembre 2018; tirocinio per il conseguimento del titolo di “Esperto qualificato” di secondo grado in radioprotezione.
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
Ospedale “Cristo Re” Via delle Calasanziane ,25 Roma (RM)/Ministero del Lavoro e delle Politiche sociali



- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Affiancamento all'Esperto Qualificato in tutte le attività di radioprotezione (D.Lgs 230/95 e s.m.i.):
    - Sorveglianza fisica dei lavoratori esposti a radiazioni ionizzanti;
    - Gestione pratiche radioprotezionistiche;
    - Sorveglianza fisica delle sorgenti radiogene;
  
- Date(da-a)
  - Settembre 2003-luglio 2008
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Liceo Scientifico "Leonardo Da Vinci" Montefiascone (VT)
- Qualifica conseguita
  - Diploma
  - Scuola Secondaria Superiore
- Livello nella classificazione Nazionale
  - 96/100
- Voto

<b>CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI</b>	<b>ITALIANA</b>
MADRELINGUA	<b>INGLESE</b>
ALTRE LINGUA	eccellente eccellente eccellente
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità di lettura</li> <li>• Capacità di scrittura</li> <li>• Capacità di espressione orale</li> </ul>	
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</b>	<p>-ESPERIENZA NEL CONFRONTO E NELLA COLLABORAZIONE CON IL PERSONALE SANITARIO (MEDICI, INFERMIERI, TECNICI ,FISIOTERAPISTI),PERSONALE TECNICO (INGEGNERI, INFORMATICI).</p> <p>-BUONA CAPACITA' DI ESPOSIZIONE, ORALE E SCRITTA;</p> <p>-BUONA CAPACITA' DI RELAZIONE IN COMMISSIONI TECNICHE.</p> <p>-FLESSIBILITA',INTRAPRENDENZA ,DINAMISMO,</p> <p>-SPICCATO SENSO DEL DOVERE PERSONALE E PROFESSIONALE,</p> <p>-CAPACITA' DI ELABORAZIONE E SINTESI DEI DATI AZINDALI</p>
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</b>	<p>-BUONA CAPACITA' ORGANIZZATIVA E DI ADATTAMENTO IN AMBIENTE LAVORATIVO MA ANCHE NEL QUOTIDIANO;</p> <p>-CAPACITA' DI COORDINAMENTO E ORGANIZZAZIONE DI LAVORI TECNICI;</p> <p>-CAPACITA' DI ORGANIZZAZIONE E CALENDARIZZAZIONE DELLA MANUTENZIONI DEL PARCO MACCHINE OSPEDALIERO.</p> <p>-CAPACITA' DI PROGRAMMAZIONE DI INVESTIMENTI IN COMMISSIONI MULTIDISCIPLINARI.</p>
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</b>	<p>-BUONA CONOSCENZA DI MATLAB E SIMULINK,</p> <p>-CONOSCENZA DI C++</p> <p>-CONOSCENZA DI SOLID WORKS;</p> <p>-CONOSCENZA DI AUTOCAD;</p> <p>-BUONA CONOSCENZA DI EXCEL;</p> <p>-OTTIMA CONOSCENZA DEL PACCHETTO MICROSOFT OFFICE;</p> <p>-BUONA CONOSCENZA DEL RETI NETWORK CON CONSEGUIMENTO DI ATTESTATO CISCO,</p> <p>-OTTIMA CONOSCENZA DELLA DELLA POSTA ELETTRONICA;</p> <p>-OTTIMA CAPACITÀ DI NAVIGARE IN INTERNET,</p> <p>.-BUONA CONOSCENZA DI JAVA/SQL</p>
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE</b>	-ABUILITA' NEL SUONARE IL PIANOFORTE;
PATENTE O PATENTI	B,AUTOMONITO
<b>ULTERIORI INFORMAZIONI</b>	<p>Impegno,precisione,pazienza,flessibilita',serietà nel lavoro.</p> <p>Disponibilità di partecipare a corsi di formazione e trasferte in Italia e/o all'estero.</p>

## ATTIVITA' DIDATTICA

### **-A.A. 2021/2022**

**-DOCENTE A CONTRATTO** PRESSO L'UNIVERSITA' "SAPIENZA" DI ROMA (SEDE DI VITERBO) DI FISICA APPLICATA NEL CORSO INTEGRATO "BASI MOLECOLARI E CELLULARI DELLA VITA";

**-CORSO DI LAUREA:** OSTETRICIA (1 ANNO, I SEMESTRE).

### **-A.A. 2017/2018**

**-DOCENTE A CONTRATTO** PRESSO L'UNIVERSITA' "SAPIENZA" DI ROMA (SEDE DI VITERBO) DI FISICA APPLICATA NEL CORSO INTEGRATO "BASI MOLECOLARI E CELLULARI DELLA VITA";

**-CORSO DI LAUREA:** INFERMIERISTICA (1 ANNO, I SEMESTRE).

### **-A.A. 2012/2013**

**-DOCENTE A CONTRATTO** PRESSO L'UNIVERSITA' "SAPIENZA" DI ROMA (SEDE DI VITERBO) DI FISICA APPLICATA NEL CORSO INTEGRATO "BASI MOLECOLARI DELLA VITA";

**-CORSO DI LAUREA:** TECNICA DELLA RIABILITAZIONE PSICHIATRICA (1 ANNO, I SEMESTRE).

### **-A.A. 2013/2014**

**-DOCENTE A CONTRATTO** PRESSO L'UNIVERSITA' "SAPIENZA" DI ROMA (SEDE DI VITERBO) DI FISICA APPLICATA NEL CORSO INTEGRATO "BASI MOLECOLARI DELLA VITA";

**-CORSO DI LAUREA:** TECNICA DELLA RIABILITAZIONE PSICHIATRICA (1 ANNO, I SEMESTRE).

### **-A.A. 2014/2015**

**-DOCENTE A CONTRATTO** PRESSO L'UNIVERSITA' "SAPIENZA" DI ROMA (SEDE DI VITERBO) DI FISICA APPLICATA NEL CORSO INTEGRATO "BASI MOLECOLARI DELLA VITA";

**-CORSO DI LAUREA:** TECNICA DELLA RIABILITAZIONE PSICHIATRICA (1 ANNO, I SEMESTRE).

### **-A.A. 2015/2016**

**-DOCENTE A CONTRATTO** PRESSO L'UNIVERSITA' "SAPIENZA" DI ROMA (SEDE DI VITERBO) DI FISICA APPLICATA NEL CORSO INTEGRATO "BASI MOLECOLARI DELLA VITA";

**-CORSO DI LAUREA:** TECNICA DELLA RIABILITAZIONE PSICHIATRICA (1 ANNO, I SEMESTRE).

### **-A.A. 2013/2014**

**-DOCENTE A CONTRATTO** PRESSO L'UNIVERSITA' "SAPIENZA" DI ROMA (SEDE DI VITERBO) DI FISICA APPLICATA NEL CORSO INTEGRATO "BASI ANATOMO-FISIOLOGICHE DEL CORPO UMANO";

**-CORSO DI LAUREA:** OSTETRICIA (1 ANNO, I SEMESTRE).

### **-A.A. 2014/2015**

**-DOCENTE A CONTRATTO** PRESSO L'UNIVERSITA' "SAPIENZA" DI ROMA (SEDE DI VITERBO) DI FISICA APPLICATA NEL CORSO INTEGRATO "BASI ANATOMO-FISIOLOGICHE DEL CORPO UMANO";

**-CORSO DI LAUREA:** OSTETRICIA (1 ANNO, I SEMESTRE).

### **-A.A. 2015/2016**

**-DOCENTE A CONTRATTO** PRESSO L'UNIVERSITA' "SAPIENZA" DI ROMA (SEDE DI VITERBO) DI FISICA APPLICATA NEL CORSO INTEGRATO "BASI ANATOMO-FISIOLOGICHE DEL CORPO UMANO";

**-CORSO DI LAUREA:** OSTETRICIA (1 ANNO, I SEMESTRE).

## **ATTIVITA' DIDATTICA**

### **-A.A. 2013/2014**

**-DOCENTE A CONTRATTO** PRESSO L'UNIVERSITA' "SAPIENZA" DI ROMA (SEDE DI VITERBO) DI FISICA APPLICATA NEL CORSO INTEGRATO "BASI MOLECOLARI DELLA VITA";

**-CORSO DI LAUREA:** TERAPIA OCCUPAZIONALE (I ANNO, I SEMESTRE).

### **-A.A. 2014/2015**

**-DOCENTE A CONTRATTO** PRESSO L'UNIVERSITA' "SAPIENZA" DI ROMA (SEDE DI VITERBO) DI FISICA APPLICATA NEL CORSO INTEGRATO "BASI MOLECOLARI DELLA VITA";

**-CORSO DI LAUREA:** TERAPIA OCCUPAZIONALE (I ANNO, I SEMESTRE).

### **-A.A. 2015/2016**

**-DOCENTE A CONTRATTO** PRESSO L'UNIVERSITA' "SAPIENZA" DI ROMA (SEDE DI VITERBO) DI FISICA APPLICATA NEL CORSO INTEGRATO "BASI MOLECOLARI DELLA VITA";

**-CORSO DI LAUREA:** TERAPIA OCCUPAZIONALE (I ANNO, I SEMESTRE).

### **-A.A. 2016/2017**

**-DOCENTE A CONTRATTO** PRESSO L'UNIVERSITA' "SAPIENZA" DI ROMA (SEDE DI VITERBO) DI FISICA APPLICATA NEL CORSO INTEGRATO "BASI MOLECOLARI DELLA VITA";

**-CORSO DI LAUREA:** TERAPIA OCCUPAZIONALE (I ANNO, I SEMESTRE).

**CORSI DI AGGIORNAMENTO  
FORMAZIONE  
PROFESSIONALE**

**-PARTECIPAZIONE E SUPERAMENTO DELL'ESAME DI APPRENDIMENTO CON RILASCIO DI CERTIFICATO FINALE (23/05/2022) PER IL CORSO PIANO NAZIONALE DI FORMAZIONE PER L'AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE DEI RUP (21 ORE).**

**-PARTECIPAZIONE E SUPERAMENTO DEL TEST DI VALUTAZIONE FINALE DEL CORSO DI ADDERSTRAMENTO "CORSO AUDITOR INTERNO ISO 9001:2015" (16 ORE), GIUGNO 2022**

**-"LE APPARECCHIATURE EM NEI REPARTI OSPEDALIERI" . PIANO FORMATIVO C.R.E.S.C.O. 30 ORE. 13/03/2017-21/04/2017.**

**-"NORMATIVA UNI EN ISO 9001:2015-ASPETTI APPLICATIVI NELLE STRUTTURE OSPEDALIERE". PIANO FORMATIVO C.R.E.S.C.O. 40 ORE. 23/01/2017-06/03/2017.**

**-PARTECIPAZIONE ALLE 3 GIORNATE FORMATIVE DEL "18° CONVEGNO NAZIONALE AIIC: LA SALUTE DI OGGI, LE TECNOLOGIE DI DOMANI". 10-12 MAGGIO 2018. ROMA.**

**-CORSO FORMAZIONE AIIC "REGOLAMENTO 2017/745: NUOVE E DIVERSE RESPONSABILITÀ PER GLI OPERATORI DEL SETTORE". ROMA 12/05/2018.**

**-"PREVIDENZA ED ASSISTENZA .IL RUOLO DI INARCASSA E DELLA FONDAZIONE INARCASSA". ORDINE DEGLI INGEGNERI DI VITERBO .17/10/2018.**

**-"LA NUOVA NORMATIVA DISICUREZZA ANTINCENDIO: L'ESEMPIO DELLE STRUTTURE SANITARIE". ORDINE DEGLI INGEGNERI DI VITERBO .18/06/2015.**

**-"PRESTAZIONI ENERGETICHE AI SENSI DELLE NORME UNI/TS 11300". ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI VITERBO 23/02/2018.**

**-"ETICA E DEONTOLOGIA PER GLI INGEGNERI". ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI VITERBO. 21/11/2015.**

**-"ATTESTATO DI FREQUENZA PROGRAMMATORE SQL/JAVA", 219 ORE, GI GROUP.**

**-ATTESTATO : "NETWORKING FOR HOME AND SMALL BUSINESSES". CISCO NETWORKING ACADEMY. UNIVERSITÀ CAMPUS BIOMEDICO DI ROMA. 04/06/2013.**

**-CERTIFICAZIONE PET " ENTRY LEVEL CERTIFICATE IN ENGLISH". UNIVERSITY OF CAMBRIDGE MAGGIO 2006.**

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs 30 giugno 2003, n° 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali"

Viterbo, 23/06/2020

ING. SELENE ONOFRI

