

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **LOI MARIANNA**
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail

Nazionalità italiana
Data di nascita 18/12/1978

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Dal 27/07/15 al 26/07/2018
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ASL 8 Cagliari
Direzione e Uffici Centrali Via Piero della Francesca 1
09047 Su Planu Selargius (CA)
- Tipo di azienda o settore Azienda Sanitaria Locale
- Tipo di impiego Contratto individuale di conferimento incarico triennale di natura professionale di alta specializzazione di Dirigente Fisico istituito nell'ambito della Direzione Sanitaria Aziendale
- Principali mansioni e responsabilità Incarico di Esperto Qualificato per la sorveglianza fisica afferente il P.O. SS Trinità, il P.O. San Marcellino di Muravera, il Distretto 4 (S. Niccolò Gerrei, Villasimius) e il distretto 5 (Mandas, Orroli, Senorbi) della ASL di Cagliari

- Date (da – a) Dal 01/07/13 al 24/06/2017
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ASL di Cagliari
Direzione e Uffici Centrali Via Piero della Francesca 1
09047 Su Planu Selargius (CA)
- Tipo di azienda o settore Azienda Sanitaria Locale
- Tipo di impiego Rapporto di collaborazione all'interno della convenzione per la Fisica Sanitaria tra la ASL di Cagliari e la ASL di Lanusei
- Principali mansioni e responsabilità Esperto in Fisica Medica ed Esperto Qualificato presso le strutture della ASL di Lanusei

- Date (da – a) Dal 20/07/15 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ASL 8 Cagliari
Direzione e Uffici Centrali Via Piero della Francesca 1
09047 Su Planu Selargius (CA)
- Tipo di azienda o settore Azienda Sanitaria Locale
- Tipo di impiego Rapporto di lavoro a tempo indeterminato con inquadramento professionale Dirigente Fisico, disciplina Fisica Sanitaria
- Principali mansioni e responsabilità Incarico di Esperto Responsabile della Sicurezza delle Risonanze Magnetiche dei P.O. Binaghi, Marino e SS Trinità della ASL di Cagliari

- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 01/07/15 ad oggi

ASL 8 Cagliari
 Direzione e Uffici Centrali Via Piero della Francesca 1
 09047 Su Planu Selargius (CA)

Azienda Sanitaria Locale

Rapporto di lavoro a tempo indeterminato con inquadramento professionale Dirigente Fisico, disciplina Fisica Sanitaria

Esperto in Fisica Medica presso l'U.O. Fisica Sanitaria sotto la Direzione Sanitaria ASL di Cagliari

Dal 2012 al 2014

ASL di Cagliari
 Direzione e Uffici Centrali Via Piero della Francesca 1
 09047 Su Planu Selargius (CA)

Azienda Sanitaria Locale

Rapporto di collaborazione all'interno della convenzione per la Fisica Sanitaria tra la ASL di Cagliari e la ASL di Nuoro

Esperto in Fisica Medica ed Esperto Qualificato presso il servizio di Radioterapia e i servizi delle Radiodiagnostiche della ASL 3 di Nuoro

Dal 01/08/08 al 30/06/2015

ASL 8 Cagliari
 Direzione e Uffici Centrali Via Piero della Francesca 1
 09047 Su Planu Selargius (CA)

Azienda Sanitaria Locale

Rapporto di lavoro a tempo indeterminato con inquadramento professionale Dirigente Fisico, disciplina Fisica Sanitaria

Esperto in Fisica Medica presso la Struttura Complessa di Fisica Sanitaria dell'Ospedale Businco di Cagliari

Dal 07/01/2008 al 31/07/2008

ASL 8 Cagliari
 Direzione e Uffici Centrali Via Piero della Francesca 1
 09047 Su Planu Selargius (CA)

Azienda Sanitaria Locale

Rapporto di lavoro a tempo determinato con inquadramento professionale Dirigente Fisico, disciplina Fisica Sanitaria

Esperto in Fisica Medica presso la Struttura Complessa di Fisica Sanitaria dell'Ospedale Businco di Cagliari

Dal 07/05/2007 al 06/01/2008

ASL 8 Cagliari
 Direzione e Uffici Centrali Via Piero della Francesca 1
 09047 Su Planu Selargius (CA)

Azienda Sanitaria Locale

Rapporto di lavoro a tempo determinato con inquadramento professionale Dirigente Fisico, disciplina Fisica Sanitaria

Esperto in Fisica Medica presso la Struttura Complessa di Fisica Sanitaria dell'Ospedale Businco di Cagliari

Dal 01/10/2005 al 30/09/2006

SIEMENS S.p.A.
 V.le Piero e Alberto Pirelli, 10 - I - 20126 Milano

Settore MED, Reparto IMAGING

Contratto di collaborazione a progetto

Realizzazione del progetto di implementazione ed ottimizzazione di nuove tecniche delle attività di Fisica Sanitaria presso il Polo Ospedaliero di Cagliari

- Date (da – a) Luglio 2005- aprile 2007
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Rapporto libero professionale
 - Tipo di impiego Esercizio della professione di esperto qualificato per ditte con apparecchiature radiogene e sorgenti non sigillate.

- Date (da – a) Dal 10/2004 al 08/03/2007
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Cagliari
 - Tipo di azienda o settore Università (didattica)
 - Tipo di impiego Attività di tutorato con contratto di scrittura privata
 - Principali mansioni e responsabilità Attività di tutorato, per 178 ore complessive, relativa alla didattica assistita dell'insegnamento della Fisica per il corso di Laurea di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Cagliari

- Date (da – a) Dal 04/2005 al 09/2005
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Ente E.C.I.P.A. (Ente Confederale di Istruzione professionale per l'artigianato)
 - Tipo di azienda o settore Ente di Formazione Professionale
 - Tipo di impiego Collaborazione esterna a tempo determinato
 - Principali mansioni e responsabilità Attività di insegnamento in materia di "principi di elettronica" ed altre specifiche attività ad esso strettamente connesse, nel corso n°020035 per Apprendisti Manutentori e Installatori Elettrici ed Elettronici all'interno dell'attività di Formazione Professionale rivolta agli apprendisti e ai tutor aziendali anno 2002 approvata dalla Giunta Regionale

- Date (da – a) Dal 09/2004 al 12/2004
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Ente E.C.I.P.A. (Ente Confederale di Istruzione professionale per l'artigianato)
 - Tipo di azienda o settore Ente di Formazione Professionale
 - Tipo di impiego Collaborazione esterna a tempo determinato
 - Principali mansioni e responsabilità Attività di insegnamento in materia di "Elementi di chimica e di fisica, caratteri, proprietà e usi dei metalli preziosi" ed altre specifiche attività ad esso strettamente connesse, nel corso per "Operaio orafo - filigranista – microfusore" all'interno dell'attività di Formazione Professionale

- Date (da – a) Dal 09/2004 al 11/2004
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Ente E.N.F.A.P. (Ente Nazionale Formazione e Addestramento Professionale)
 - Tipo di azienda o settore Ente di Formazione Professionale
 - Tipo di impiego Collaborazione esterna a tempo determinato
 - Principali mansioni e responsabilità Attività di insegnamento in materia di "Strumenti di misura" ed altre specifiche attività ad esso strettamente connesse, nel corso n°020036 per Apprendisti Manutentori e Installatori Elettrici ed Elettronici all'interno dell'attività di Formazione Professionale rivolta agli apprendisti e ai tutor aziendali anno 2002 approvata dalla Giunta Regionale

- Date (da – a) Dal 09/2003 al 06/2004
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Ente E.N.F.A.P. (Ente Nazionale Formazione e Addestramento Professionale)
 - Tipo di azienda o settore Ente di Formazione Professionale
 - Tipo di impiego Collaborazione esterna a tempo determinato
 - Principali mansioni e responsabilità Attività di insegnamento di Matematica nel corso nel corso per "Operatore Polivalente Area Turismo" nel progetto dell'obbligo formativo

- Date (da – a) Dal 02/2003 al 04/2004
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ente E.N.F.A.P. (Ente Nazionale Formazione e Addestramento Professionale)
- Tipo di azienda o settore Ente di Formazione Professionale
- Tipo di impiego Collaborazione esterna a tempo determinato
- Principali mansioni e responsabilità Attività di insegnamento di Fisica nel corso regionale n° 020550 “Tecnico della Strumentazione Industriale”

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 26 Luglio 2006
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”
- Qualifica conseguita Specializzazione in Fisica Sanitaria con votazione 70/70 e lode.
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a) 25 Novembre 2002
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Cagliari
- Qualifica conseguita Laurea in in Fisica (vecchio ordinamento) con votazione 110/110
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

ABILITAZIONI E ALTRI TITOLI

- Date (da – a) 12 Novembre 2007
- Qualifica conseguita Iscrizione all’elenco nazionale degli Esperti Qualificati in Radioprotezione di 3° con numero d’ordine 571
- Date (da – a) 4 LUGLIO 2005
- Qualifica conseguita Iscrizione all’elenco nazionale degli Esperti Qualificati in Radioprotezione di 2° con numero d’ordine 2017

PUBBLICAZIONI

- Autori F.Oro, S Mereu, M.Possanzini,,A.Madeddu, V.Picciau, M.Loi, G.Fadda, S.Porru, M.Rinaldi, G. Meleddu, G.Lay
- Titolo “Oncologia, terapie e tecnche di alto livello- Strumentazione all’avanguardia, effetti collaterali, controllo della malattia”
- Rivista OMECA, periodico dell’ordine dei medici, dei chirurghi e degli odontoiatri della provincia di Cagliari
- Anno di pubblicazione Febbraio 2014
- Autori M.Loi, S. Piras, G. Fara, G. Meleddu, C. Meleddu.
- Titolo Characterization of a tridimensional threshold segmentation for PET target volume delineation
- Rivista Radiotherapy & Oncology, Journal of the European Society for Therapeutic
- Anno di pubblicazione Volume 94 Supplemento 1, Marzo 2010

- Autori M.A. Deidda, M. Loi, R. Murtas, S. Piras, A. Madeddu, S. Porru, P. Gabriele, G. Meleddu.
- Titolo Proposal for optimization of treatment technique in regional radiotherapy to Level III axilla and supraclavicular fossa for adjuvant breast treatment
- Rivista I supplementi di Tumori a Journal of Experimental and Clinical Oncology
- Anno di pubblicazione XX Congresso AIRO Napoli, Novembre 2010 - Vol 10, Num 2, Novembre 2010

- Autori M.A. Deidda, M. Loi, R. Murtas, S. Porru, A. Madeddu, S. Piras, R. Farigu, P. Gabriele, G. Meleddu.
- Titolo Acute skin toxicity in adjuvant breast radiotherapy with a "field in field" technique: clinical and dosimetric retrospective analysis
- Rivista I supplementi di Tumori a Journal of Experimental and Clinical Oncology
- Anno di pubblicazione XX Congresso AIRO Napoli, Novembre 2010 - Vol 10, Num 2, Novembre 2010

- Autori M.A. Deidda, M. Loi, R. Farigu, S. Porru, S. Orrù, M. Rinaldi, T. Ferrara, P. Gabriele, G. Meleddu
- Titolo Regional radiotherapy to level III axilla and supraclavicular fossa for adjuvant breast treatment: a retrospective study
- Rivista I supplementi di Tumori a Journal of Experimental and Clinical Oncology
- Anno di pubblicazione XX Congresso AIRO Napoli, Novembre 2010 - Vol 10, Num 2, Novembre 2010

- Autori M. Loi°, G. Meleddu, S. Porru,
- Titolo Commissioning dell'algoritmo del calcolo di dose di un treatment planning system per radiocirurgia e radioterapia stereotassica con pellicole gafchromic HS
- Rivista Atti del II FORUM MEDITERRANEO DI FISICA MEDICA
- Anno di pubblicazione Settembre 2006

CORSI FORMAZIONE E AGGIORNAMENTO

- Date 18 MARZO 2016
- Tipo evento Corso di Formazione con esame finale
- Titolo del corso Attività di formazione interna alla ASL di Cagliari nel corso "IL PERCORSO DEL PAZIENTE DI MEDICINA NUCLEARE"
- Organizzato da Area Formazione dell'Azienda Sanitaria Locale 8 di Cagliari

- Date 8 MAGGIO 2010
- Tipo evento Corso di Formazione con esame finale (Evento ECM)
- Titolo del corso Partecipazione in qualità di docente al 1° CONVEGNO RADIOTERAPIA DI NUORO: IL TUMORE DELLA MAMMELLA
- Organizzato da Area Formazione dell'Azienda Sanitaria Locale 3 di Nuoro

- Date 1 MARZO 2010
- Tipo evento Corso di Formazione con esame finale (Evento ECM)
- Titolo del corso Responsabile scientifico e docente del corso "Il trattamento radioterapico del tumore della mammella con tecnica conformazionale 3D e valutazione clinica della tossicità acuta-Aspetti tecnici e clinici"
- Organizzato da Area Formazione dell'Azienda Sanitaria Locale 8 di Cagliari

- Date 28 Gennaio 2010
- Tipo evento Corso di Formazione con esame finale (Evento ECM)
- Titolo del corso Responsabile scientifico e docente del corso "Analisi retrospettiva del trattamento radioterapico del tumore della mammella con tecnica conformazionale 3D, Studio clinico e dosimetrico degli effetti acuti collaterali"
- Organizzato da Area Formazione dell'Azienda Sanitaria Locale 8 di Cagliari

- Date 14-15 DICEMBRE 2009
- Tipo evento Missione di aggiornamento
- Struttura S.C. Fisica Sanitaria e S.C. Radioterapia
- Organizzato da Policlinico S.Orsola-Malpighi, Azienda Ospedaliero – Universitaria Bologna..

- Date 03-05 DICEMBRE 2007
- Tipo evento Missione di aggiornamento
- Struttura S.C. Fisica Sanitaria, S.C. Medicina Nucleare e S.C. Radioterapia
- Organizzato da Azienda Ospedaliera Maggiore della Carità di Novara

- Date 19-30 NOVEMBRE 2007
- Tipo evento Missione di aggiornamento
- Struttura S.C. Fisica Sanitaria, S.C. Medicina Nucleare, S.C. Radiologia e S.C. Radioterapia
- Organizzato da Policlinico S.Orsola-Malpighi, Azienda Ospedaliero – Universitaria Bologna..

- Date 15-26 OTTOBRE 2007
- Tipo evento Missione di aggiornamento
- Struttura S.C. Fisica Sanitaria e S.C. Radioterapia
- Organizzato da Policlinico S.Orsola-Malpighi, Azienda Ospedaliero – Universitaria Bologna..

- Date Dal 12/04/2007 al 10/05/2007
- Tipo evento Lezione Frontale
- Titolo del corso In qualità di docente, svolgimento di una serie di lezioni sulla “Radioterapia e Radioprotezione del Paziente”, per un totale di 8 ore, nell’ambito del corso di “Fisica Sanitaria” del primo anno della laurea specialistica in Fisica, indirizzo Fisica Applicata
- Organizzato da Università degli studi di Cagliari

- Date 31 MARZO 2007
- Tipo evento Corso di Formazione con esame finale (Evento ECM)
- Titolo del corso Partecipazione in qualità di docente con la relazione “Stereotassi Cerebrale: aspetti fisici” al IV modulo, “Tecniche Speciali. La Stereotassi”, del corso di “Formazione per Personale Medico, Fisico e Tecnico della Radioterapia della Regione Sardegna – Parte Seconda” (edizione 1)
- Organizzato da Area Formazione dell’Azienda Sanitaria Locale 8 di Cagliari

- Date 30 MARZO 2007
- Tipo evento Corso di Formazione con esame finale (Evento ECM)
- Titolo del corso Partecipazione in qualità di docente con la relazione “Stereotassi Cerebrale: aspetti fisici” al IV modulo, “Tecniche Speciali. La Stereotassi”, del corso di “Formazione per Personale Medico, Fisico e Tecnico della Radioterapia della Regione Sardegna – Parte Seconda” (edizione 0)
- Organizzato da Area Formazione dell’Azienda Sanitaria Locale 8 di Cagliari

- Date 05-07 OTTOBRE 2006
- Tipo evento Corso di Formazione con esame finale (Evento ECM)
- Titolo del corso Partecipazione in qualità di discente al “CORSO DI FORMAZIONE PER ESPERTI RESPONSABILI DELLA SICUREZZA IN RISONANZA MAGNETICA”
- Organizzato da Associazione Italiana di Fisica Medica (AIFM) con il patrocinio dell’ISPSL, Roma, Ospedale S. Giovanni

- Date 21 APRILE 2004
- Tipo evento Corso di Formazione
- Titolo del corso Partecipazione in qualità di docente al corso “TOTAL BODY IRRADIATION”
- Organizzato da Area Formazione dell’Azienda Sanitaria Locale 8 di Cagliari

- Date
- Tipo evento
- Titolo del corso

Dal 2003 ad oggi

Corsi di Formazione e Congressi

Partecipazione in qualità di discente a numerosi corsi e congressi, sia nazionale che internazionali, inerenti le varie discipline della Fisica Sanitaria e della Radioprotezione

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

buono

buono

buono

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

FRANCESE

elementare

elementare

Elementare

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

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Ho acquisito numerose competenze tecniche relative alla qualità, alla sicurezza, alla radioprotezione e all'uso delle apparecchiature di Radiologia Tradizionale, Radiologia Interventistica, TAC, Risonanza Magnetica, Medicina Nucleare e Radioterapia, e dei relativi software di gestione.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003 e ss.mm.ii..

Data _05 Aprile 2016_____

Firma 