

CURRICULUM VITAE

Floriana Manca

INFORMAZIONI PERSONALI

Floriana Manca, nata a [REDACTED], residente a [REDACTED]
tel. [REDACTED]; cell. [REDACTED]

ESPERIENZE PROFESSIONALI E DOCENZE

- Attualmente consulente di radioprotezione presso studi medici privati e convenzionati, Istituti e Società in campo industriale.
- Dirigente ARPAS dal 2008 al 2010 (Direttore Servizio Valutazione) e precedentemente dal 1993 presso la ASL di Sassari (Responsabile Area Fisica Geologia Ambientale del PMP)
- Esperto Qualificato dell'Azienda U.S.L. N.1 dal 1994 al 2005
- Docente in diversi Corsi di Formazione per Valutazione Rischio (ESEP), Coordinatori per la Sicurezza (Ordini Ingegneri e Architetti di SS), Radioprotezione per Odontoiatri (Ordine dei Medici di SS) e per Personale Sanitario (USL N.1 SS), Smaltimento rifiuti pericolosi (Università SS) tra il 1996 e il 2004
- Correlatore alla Tesi di Master della dott.ssa Giovanna Morelli presso l'IUSS dell'Università degli Studi di Pavia nella Scuola Europea di Studi Avanzati in "Tecnologie Nucleari e delle radiazioni ionizzanti": "Determinazione di Cs-137 e Sr-90 nelle acque dell'Arcipelago di La Maddalena"; A.A. 2003/2004
- Correlatore alla Tesi di Specializzazione in Fisica Sanitaria del dott. Franco Pinna presso l'Università di Studi di Roma La Sapienza: "Analisi quali-quantitativa sul contenuto di radioisotopi naturali ed artificiali gamma-emittenti nell'Area Nord-Orientale della Sardegna"; A.A. 2004/2005
- Docente e coordinatore dei Progetti Formativi Aziendali "Rischio e sicurezza in sala operatoria", "Radioprotezione del paziente e dell'operatore" e "Rischio da radiazioni ionizzanti e non ionizzanti in sala operatoria" (ASL N.1 SS) etc , 2003-2004
- Relatore e coordinatore nelle giornate di studio "Onde Elettromagnetiche e Salute", ASL N.1 di Sassari, 2005.
- Fisico Medico responsabile dell'attività di Brachiterapia Urologica negli interventi effettuati presso la Divisione di Urologia degli Ospedali di Sassari dal 2002 al 2003.
- Docente e coordinatore nel "Corso sperimentale per componenti nucleo regionale avanzato NBCR", Comando Provinciale VVF, Sassari, ottobre 2002.
- Professore a contratto presso la Facoltà di Medicina di Sassari dal 1987 al 1990
- Fisico responsabile presso il Servizio di Radioterapia dell'Università di Sassari dal 1985 al 1998
- Fisico Responsabile del Laboratorio di La Maddalena (Controllo della radioattività ambientale) dal 1980 al 1992, in convenzione prima con la Provincia di Sassari e poi con la USL N.1 di Sassari
- Docente incaricato presso la Scuola di Specializzazione in Radiologia dell'Università di Sassari dal 1977 al 1985 e 1994-1995.
- Docente presso le Scuole di formazione in TSRM e Tecnici della Riabilitazione degli Ospedali Riuniti di Sassari dal 1977 al 1993.
- Ricercatore presso la Cattedra di Fisica Medica dell'Università di Sassari dal 1977 al 1985
- Docente di ruolo di Elettrotecnica dal 1975 al 1992

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Diploma di laurea in Fisica presso l'Università di Cagliari, A.A. 1975
- Esperto in fisica medica
- Esperto qualificato di terzo grado in radioprotezione

PUBBLICAZIONI

Dal 1979 al 2005 n.17 pubblicazioni a stampa su riviste nazionali ed internazionali su argomenti di Fisica Medica e Fisica Ambientale e presentazione delle stesse in vari Congressi, spesso in qualità di relatore.

CORSI E AGGIORNAMENTO

Dal 1975 ha frequentato diversi corsi di formazione e aggiornamento, oltre alla partecipazione ai più importanti Convegni e Congressi di Fisica Sanitaria e Fisica Ambientale.

Tra gli ultimi:

FINAL SYMPOSIUM COST NETWORK "Norm4Building", ISS, Roma 6÷8 giugno 2017

Giornata di form. "Radioprotezione in NORM e TENORM", ANPEQ, Bologna 26 settembre 2017

CONGRESSO NAZIONALE ANPEQ, Roma 23-24 marzo 2018

XXXVII Congresso Nazionale di Radioprotezione AIRP, Bergamo 17-19 novembre 2018

Accademia di Radioprotezione ANPEQ, Bardolino 29 novembre ÷1 dicembre 2018.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali";

La sottoscritta dichiara di essere a conoscenza delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, applicabili in caso di falsità delle presenti dichiarazioni.

Sassari 30 gennaio 2019

Floriana Manca

