

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome RICHETTA
Nome Elisa

Nata a Torino
il 23 maggio 1974

Residenza Torino
e-mail: erichetta@mauriziano.it
Tel ufficio: 011 5082915

ESPERIENZA PROFESSIONALE

- 01/02/2012 – ad oggi **Fisico Dirigente a tempo indeterminato**
presso A.O. Ordine Mauriziano di Torino
- 01/01/2010 – 31/01/2012 **Fisico Dirigente a tempo indeterminato**
presso A.O. S.S. Antonio Biagio e C. Arrigo di Alessandria
- 18/08/2008 – 31/12/2009 **Fisico Dirigente a tempo indeterminato**
presso S.D. Fisica Sanitaria - ASL1 Imperiese
- 05/03/2007 - 17/08/2008 **Fisico Dirigente a tempo determinato**
presso S.C. Fisica Sanitaria - USL Regione Valle d'Aosta
- 15/01/2007- 28/02/2007 **Fisico Sanitario** presso la S.C. Fisica Sanitaria - ASL 9 di Ivrea (To) con **contratto di prestazione libero-professionale** in materia di Fisica Sanitaria (Radioterapia e Data Manager della Rete Oncologica –Polo Ivrea Aosta)
- 01/12/2005 - 01/12/2006 **Fisico Sanitario** presso la S.C. Fisica Sanitaria - ASL 9 di Ivrea (To) con **contratto di prestazione libero-professionale** a in materia di Fisica Sanitaria (potenziamento dell'attività di implementazione IMRT, implementazione del sistema Informatico per la creazione della Rete Oncologica, data manager del Progetto Regionale SQT Colon - GIC Colon- Retto)
- 01/04/2005 - 30/11/2005 **Fisico Sanitario** presso la S.C. Fisica Sanitaria - ASO San Giovanni Battista Molinette di Torino con **contratto di prestazione d'opera** per il progetto di realizzazione delle Degenze Protette per terapia radiometabolica

- 15/12/2004 - 28/02/2005 **Fisico Sanitario** presso l'U.O.A. di Fisica Sanitaria – Ospedale Mauriziano ‘Umberto I’ di Torino con **contratto di lavoro a progetto** a frequenza giornaliera in ospedale *“Determinazione delle dosi assunte da operatori, pazienti, famigliari e popolazione nell’impiego terapeutico di Iodio 131”*
Progetto di Ricerca Sanitaria Finalizzata della Regione Piemonte 2003
- 20/05/2004 - 19/11/2004 **Fisico Sanitario** presso l'U.O.A. di Fisica Sanitaria – Ospedale Mauriziano ‘Umberto I’ di Torino con **contratto di collaborazione coordinata e continuativa** a frequenza giornaliera in ospedale *“Caratterizzazione fisico-dosimetrica di una gammacamera a piccolo campo per scintigrafia tiroidea nello studio dei tumori tiroidei”*
Progetto finanziato dalla Compagnia di Sanpaolo
- 23/05/2003 – 22/08/2003 **Contratto per prestazione d’opera** presso l’Università degli Studi di Torino – Facoltà di Medicina e Chirurgia, *“Attivazione di servizi per la didattica on – line”* realizzazione del Corso di Fisica on –line per la Facoltà di Medicina.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 09/07/2004 Diploma di Specializzazione in Fisica Sanitaria -Indirizzo di Fisica Medica, Università degli Studi di Torino (votazione 70/70 e Lode)
- 14/07/2000 Diploma di Laurea in Fisica, Università degli Studi di Torino (votazione 110/110 e Lode)
- 12 -05 - 2008 Esperto Qualificato di grado I (n. d’ordine 639)
- 28 -03 - 2009 Esperto Responsabile Sicurezza in Risonanza Magnetica
- 01/01/2006 - 30/06/2006 **Borsa di Studio** a tempo parziale presso la SCU di Endocrinologia Oncologica dell’ASO San Giovanni Battista Molinette di Torino, in collaborazione con la SC di Medicina Nucleare del P.O. Civile S. S. Antonio e Biagio e Cesare Arrigo di Alessandria dal titolo *“Terapia redifferenziante del carcinoma tiroideo in fase avanzata”*
- 02/10/2000 - 02/03/2001 **Borsa di Studio** presso l’ U.O.A. di Fisica Sanitaria - ISTITUTO EUROPEO DI ONCOLOGIA (IEO) di Milano a frequenza giornaliera in ospedale, Progetto di ricerca *“Procedure di commissioning di una nuova apparecchiatura per brachiterapia PDR e dei corrispondenti sistemi di pianificazione dei trattamenti”*,

01/04/1999 - 31/03/2000 **Borsa di Studio** (Olympus Italia - Milano) presso l' U.O.A. di Fisica Sanitaria - ISTITUTO EUROPEO DI ONCOLOGIA di Milano a frequenza giornaliera in ospedale per lo svolgimento della Tesi di Laurea dal titolo "*Caratterizzazione fisico-dosimetrica di un acceleratore lineare di elettroni per radioterapia intraoperatoria*"

CAPACITA' E COMPETENZE PERSONALI

Ottima conoscenza della lingua tedesca (Diploma Zentrale Mittelstufenprüfung, Goethe Institut Torino 1996) e francese - Buona conoscenza della lingua inglese.

Attività di didattica e complemento alla didattica presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Torino, San Luigi di Orbassano (To) e Genova (Sede di Imperia) in materia di fisica, matematica, statistica e radioprotezione.

Rappresentante AIFM (Associazione Italiana di Fisica in Medicina) Gruppo Interregionale Piemonte Liguria Valle d'Aosta (2007-2009 e 2010-2011)

Utilizzo software per l'analisi statistica dei dati, per la gestione e la presentazione di documenti e di immagini e per la pubblicazione di pagine web. Co-autrice e web-master del sito del Gruppo Interregionale AIFM Piemonte Liguria Sardegna e Valle d'Aosta
Data manager del Polo Ivrea-Aosta (Progetto Regionale SQT Colon - GIC Colon- Retto)

Presidente e membro di commissione di aggiornamento in Radioprotezione (DLGs 187/2000)

Responsabile Scientifico di corsi di formazione e convegni

ULTERIORI INFORMAZIONI

Adeguate esperienze, nell'ambito delle pari opportunità e/mobbing, del contrasto alle discriminazioni, rilevabili attraverso il percorso professionale:

11/2007-03/2008 Partecipazione al corso di Aggiornamento (35 ore)
"Costruzione di una carta etica per l'USL Valle d'Aosta: dar valore ai valori" CSV – USL Valle d'Aosta

22/02/2008 Convegno
"La carta etica – Dar valore ai valori"
Auditorium di Nus (Ao)

Adeguate attitudini, intendendo per tali le caratteristiche personali, relazionali, motivazionali:

Capacità di coordinazione e gestione di gruppi, esperienza di volontariato, attività sociale ed educatrice (Assessorato alle politiche giovanili – Ufficio Scambi Internazionali – Torino).

24 ottobre 2014

Elisa Richetta