

INFORMAZIONI LAVORATIVE

NICOLA PACE


 ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Dicembre 2018 - Ora

Esperto Responsabile della sicurezza in Risonanza Magnetica

Università degli Studi di Trento, via Calepina 14, Trento.

- *Formazione dei lavoratori e ricercatori in tema di Risonanza Magnetica (in inglese ed italiano)*
- *Gestione sito Risonanza Magnetica*

Attività o settore: Fisica Medica

Marzo 2013 - Ora

Esperto in Fisica Medica, Esperto Qualificato, Esperto Responsabile della sicurezza in Risonanza Magnetica

Gestione Tecnologie Sanitarie srl, Trento

Pratica della professione di Esperto in Fisica Medica, Esperto Qualificato di III grado e Esperto Responsabile della Sicurezza in Risonanza Magnetica

- *Sviluppo di servizi di radioprotezione*
- *Sviluppo di protocolli di controlli di qualità su apparecchi radiologici ed a risonanza magnetica*
- *Valutazione di dose ad operatori e pazienti*
- *Formazione dei lavoratori in tema di radioprotezione (in inglese ed italiano)*
- ***Progettazione della radioprotezione di ambienti di diagnostica e terapia***
- *Gestione siti Risonanza Magnetica*
- *Gestione siti di radiologia*
- *Preparazione Bandi di gara*
- *Radioprotezione*

Attività o settore: Fisica Medica e Radioprotezione

Febbraio 2013 – Dicembre 2018

Esperto di Health Technology Assessment

Fondazione Bruno Kessler / Università degli Studi di Trento, Trento

Sviluppo di report di HTA, affiancamento a professionisti sanitari per il disegno e la conduzione di studi clinici

- *Affiancamento dei professionisti sanitari per il disegno e la conduzione di studi clinici*
- *Formazione dei professionisti sanitari in tema di ricerca clinica*
- *Formazione dei professionisti sanitari in tema di health technology assessment*

Attività o settore: Fondazione di Ricerca / Università

ABILITAZIONI PROFESSIONALI

2015 **Esperto Qualificato di III° grado n 782**

Ministero del Lavoro, via Fornovo 8, Roma

- *Sorveglianza fisica di tutte le sorgenti di radiazioni non coperte dal I e II grado*
- **COMPRENDE L'ABILITAZIONE DI GRADO PRIMO E SECONDO**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2009 - 2013 **Esperto in Fisica Medica**

QE-Q 8

Università degli Studi di Roma Tor Vergata, Roma

Il tirocinio per l'accesso all'esame di abilitazione per Esperto Qualificato non è richiesto per coloro che sono in possesso di diploma di specializzazione post-laurea in fisica medica.

2005 - 2008 **Dottore Magistrale in Fisica e Tecnologie Biomediche**

QE-Q 7

Università degli Studi di Trento, Trento

- *Modelli epidemiologici, Fisica Medica, Radioprotezione, Ingegneria dei biomateriali, Diagnostica per immagini*

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue

Inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
C1	C1	C1	C1	C1

Competenze comunicative

- Ottime competenze comunicative acquisite durante l'esperienza di docente in diversi corsi professionali e non. Docente nelle seguenti occasioni (sono citate le principali):
 - corso mensile per la sicurezza in RM presso il CIMEC di Mattarello (corso tenuto in inglese a studenti e ricercatori UNITN e ricercatori in visita)
 - Corsi per RSPP in tema di radiazioni ionizzanti, con particolare focus sul rischio Radon
 - corsi sulla sicurezza in RM presso cliniche e centri diagnostici privati
 - corsi ECM organizzati dall'Azienda Provinciale per i Servizi Sanitari (APSS) sui temi di: ricerca clinica; health technology assessment; statistica medica
 - corsi ECM organizzati dall'Associazione Italiana di Fisica Medica (AIFM) sui temi di: health technology assessment

Trento, 08 gennaio 2020