

**ANDREA SORICELLI**  
*CURRICULUM VITAE e STUDIORUM*

Luogo e data di nascita

Indirizzo residenza:

Indirizzo lavorativo: Dipartimento di Scienze Motorie e del Benessere, Università degli Studi di Napoli Parthenope, Medina 40, 80133 Napoli - Tel. (+39) 0815474651

E-mail: andrea.soricelli@uniparthenope.it

**Posizione attuale**

- Professore Ordinario di Diagnostica per Immagini e Radioterapia MED 36, Area 06 S.C. 6I, Università degli Studi di Napoli "Parthenope", Via Acton 33, 80133, Napoli Italy, dal 2005 con conferma nel 2008
- Direttore del Dipartimento di Scienze Motorie e del Benessere dal Nov. 2016
- Presidente Commissione Abilitazione Scientifica Nazionale 2018-2021 per il s.s.d. MED/36

**Carriera**

- Dal 2007 al 2015 Direttore Scientifico I.R.C.C.S. SDN Napoli, Italia
- Dal 2012 al 2016 Coordinatore del XXIX, XXX, XXI e XXXII ciclo di Dottorato in Scienze Motorie e della Salute
- Da Aprile 2002 a Novembre 2005 Professore Associato in Diagnostica per Immagini e Radioterapia Università degli Studi di Napoli Parthenope
- Da Luglio 1991 al 2002 Tecnico Laureato con Funzioni assistenziali presso il Dipartimento di Diagnostica per Immagini dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.
- Dal Luglio 1989 al Giugno 1991 Ricercatore del CNR presso il centro di Medicina Nucleare di Napoli
- Dal Luglio 1987 al Luglio 1989 Collaboratore professionale esterno presso il Dipartimento di Diagnostica per Immagini dell'Università Federico II di Napoli

**Esperienze Internazionali**

- Da Febbraio 2000 a Dicembre 2001 Permanent Staff Member per la Medicina Nucleare e Radiologia nel Dipartimento di Human Health della International Atomic Energy Agency - I.A.E.A. a Vienna. Aree di competenza: supporto e miglioramento delle attività di formazione e cliniche dei reparti di Diagnostica per Immagini in Paesi in via di sviluppo (Camerun, Algeria, Sud Africa, Marocco, Tunisia, Argentina, Colombia) ed implementazione di progetti di ricerca multicentrici coinvolgenti anche paesi ad alta industrializzazione (USA, Gran Bretagna, Francia, Corea del Sud, Giappone).
- Dalla laurea periodi di studio e di ricerca (supportati da borse di studio e finanziamenti) presso centri di riferimento internazionali per la Diagnostica per Immagini (UCLA, Saint Bartholomeus' London, Middlesex Hosp. London, etc.),

### **Curriculum Studiorum**

- Laurea "cum laude" in Medicina e Chirurgia 30 Giugno 1980.
- 1983: specializzato in Medicina Nucleare (Roma - Università Cattolica del Sacro Cuore).
- 1987 specializzato in Radiodiagnostica (Università di Napoli, Federico II).

### **Attività Scientifica**

L'attività scientifica è documentata da oltre 160 lavori pubblicati su riviste a severo controllo redazionale, inserite nelle maggiori banche dati, capitoli di libro e partecipazione alla stesura di Linee Guida Nazionali ed Internazionali.

### **Parametric bibliometrici:**

- ORCID ID: 0000-0001-7011-7667
- h Index 31 (Scopus)
- Citazioni 3414
- Tutte le mediane superate per aspirare a commissario in entrambe le tornate dell'ASN

### **Principali temi di ricerca:**

- Ruolo della Diagnostica per Immagini in Cardiologia e Neurologia. Correlazione con altre metodiche diagnostiche.
- Imaging integrato nelle patologie neoplastiche.
- Metodologie diagnostiche innovative
- Radiomica e radiogenomica.
- Impatto della diagnostica per immagini nella valutazione della salute.
- Radiobiologia e radioprotezione delle metodiche di diagnostica per immagini.