CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Moschetta Marco

Indirizzo VIA PICONE N. 27-29, 70124 BARI- ITALIA

Telefono

E-mail

PEC

Nazionalità **Italiana**

Luogo e Data di nascita BITONTO (BA), 07/05/1981 CODICE FISCALE MSCMRC81E07A893O

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

22 Ottobre 2009

Anni accademici 2008-2009/ 2007-2008/ 2006-2007/ 2005-2006

Sessione II - Anno 2005

28 Luglio 2005 (Sessione I - Anno Accademico 2004/2005)

12 Luglio 1999

08 Ottobre 1999

04 Settembre 1998

- Specializzazione Medica in Radiodiagnostica presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Bari con votazione di 70/70 e Lode;
- 2. Scuola di Specializzazione Medica in Radiodiagnostica presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Bari (durata legale anni 4, ai sensi del decreto legislativo n. 257/1991 e succ. n. 368/1999);
- 3. Abilitazione all'esercizio della libera professione di Medico Chirurgo presso l'Università degli Studi di Bari con regolare iscrizione all'albo dei medici chirurghi di Bari (posizione numero 13113) a partire dal 09 Marzo 2006;
- 4. Laurea Specialistica a ciclo unico in Medicina e Chirurgia (Classe 46/S) con votazione di 110/110 Lode e Plauso della Commissione esaminatrice";
- Immatricolazione al primo anno del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Bari;
- 6. Diploma di Maturità Classica presso il Liceo Classico Statale "Carmine Sylos" di Bitonto (Ba) con votazione di 100/100 e annotazione di Lode;
- 7. Corso "English as a Foreign Language" Grade PET Bari Italy;

8. Superamento Esame PET presso la University of Cambridge con giudizio "Pass with Merit".

POSIZIONE ACCADEMICA	
Settore	06/I1 - Diagnostica per Immagini e Radioterapia e
Concorsuale	Neuroradiologia
Settore Scientifico Disciplinare	MED/36 - Diagnostica per Immagini e Radioterapia
Qualifica	PROFESSORE II FASCIA ASSOCIATO
Dal 26/01/2015	ABILITAZIONE SCIENTIFICA NAZIONALE A PROFESSORE DI II FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/I1 - Diagnostica per Immagini e Radioterapia e Neuroradiologia
DAL 02/10/2018	ABILITAZIONE SCIENTIFICA NAZIONALE A PROFESSORE DI I FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/I1 - Diagnostica per Immagini e Radioterapia e Neuroradiologia
Sede Universitaria	Università degli Studi di Bari Aldo Moro
Dipartimento	DIM – DIPARTIMENTO INTERDISCIPLINARE DI MEDICINA

ATTIVITA' ASSISTENZIALE

ESPERIENZE LAVORATIVE

DA GENNAIO 2020

DAL 01 AGOSTO 2017 AD OGGI

DAL 19/12/2019 AD OGGI

- **1.** Coordinatore Clinico Breast Care Unit Azienda Ospedaliero Universitaria Consorziale Policlinico di Bari;
- 2. Responsabile della Unità Operativa Semplice Dipartimentale di Radiodiagnostica ad Indirizzo Senologico afferente al D.A.I. di Patologia Diagnostica, Bioimmagini e Sanità Pubblica presso l'Azienda Ospedaliero Universitaria Consorziale Policlinico di Bari;
- **3.** Professore Universitario II Fascia presso la Università degli Studi di Bari Settore Scientifico Disciplinare MED 36 Diagnostica per Immagini e Radioterapia, con attività assistenziale svolta presso il D.A.I. (Dipartimento Assistenziale Integrato) n. 7 Patologia diagnostica, Bioimmagini e Sanità pubblica, dell'Azienda Ospedaliero Universitaria Consorziale

Dal 16 FEBBRAIO 2011 AL 18/12/2019

Policlinico di Bari – Rapporto di lavoro a tempo pieno, di tipo esclusivo.

- 4. Ricercatore Universitario presso la Università degli Studi di Bari Settore Scientifico Disciplinare MED 36 Diagnostica per Immagini e Radioterapia, con attività assistenziale svolta presso il D.A.I. (Dipartimento Assistenziale Integrato) n. 7 Patologia diagnostica, Bioimmagini e Sanità pubblica, dell'Azienda Ospedaliero Universitaria Consorziale Policlinico di Bari Rapporto di lavoro a tempo pieno, di tipo esclusivo.
- DAL 05 DICEMBRE 2009 AL 15 FEBBRAIO 2011
- 5. Incarico di Dirigente Medico, disciplina Radiodiagnostica, a tempo determinato e con rapporto di lavoro esclusivo presso la ASL Bari – Presidio Ospedaliero "San Paolo" – Unità Operativa Complessa di Radiologia - Servizio di Senologia.

DAL 20 SETTEMBRE 2006 AL 22 OTTOBRE 2009 6. Contratto di Formazione Specialistica ai sensi del D.P.R. 368/1999 presso l'Azienda Ospedaliera Policlinico Universitario Bari – Piazza Giulio Cesare 11. Bari.

PREMI E RICONOSCIMENTI

11 MAGGIO 2017

1. "I MIGLIORI PAPER ITALIANI IN DIAGNOSTICA SENOLOGICA 2015-2016" per le pubblicazioni dal titolo "Unenhanced breast MRI (STIR, T2-weighted TSE, DWIBS): An accurate and alternative strategy for detecting and differentiating breast lesions" e "Abbreviated Combined MR Protocol: A New Faster Strategy for Characterizing Breast Lesions". Grado,

3 Dicembre 2016

2. Vincitore del Premio Nazionale Bonifacio VIII e Titolo di Accademico Onorario presso la Accademia Bonifaciana Italiana per "Attività di Ricerca in ambito Senologico consistita nella pubblicazione di 96 lavori scientifici su principali riviste nazionali ed internazionali di Radiologia e Senologia dotate di impact factor" – Anagni, 3 Dicembre 2016.

Congresso nazionale di Senologia SIRM 2017;

23 Settembre 2016

3. Vincitore del Premio Europeo per la Ricerca in ambito Senologico dal titolo "Carla Boetes Young

10 Giugno 2015

15 Giugno 2010

15 Giugno 2010

01 Giugno 2010

11 Dicembre 2006

Anno accademico 2004/2005

Anno accademico 2003/2004

Investigator Award" indetto dalla European Society of Breast Imaging (EUSOBI), per la ricerca condotta presso la Università degli Studi di Bari dal titolo "A new optimized feed-forward artificial neural network topology to classify breast lesions detected by contrast enhanced MRI" in occasione del Congresso Europeo di Senologia tenutosi a Parigi in data 23-24/09/2016.

- 4. Vincitore del Premio Nazionale "I Migliori lavori italiani in radiologia senologica per gli anni 2013-2015" per la pubblicazione dal titolo "MR evaluation of breast lesions obtained by diffusion-weighted imaging with background body signal suppression (DWIBS) and correlations with histological findings". Moschetta M, Telegrafo M, Rella L, Capolongo A, Stabile Ianora AA, Angelelli G. Magn Reson Imaging. 2014 Jul;32(6):605-9, in occasione del Convegno Nazionale della Sezione di Studio di Senologia della SIRM, Verona, 8-10 Giugno 2015.
- **5.** 44° Congresso Nazionale SIRM 2010. Vincitore Casi Quiz 3° Premio.
- **6.** Certificato di Merito. 44° Congresso Nazionale SIRM 2010. Poster dal titolo "Trattamento endoscopico delle lesioni stenosanti delle vie aeree: valutazione pre e post-operatoria con TC".
- **7.** Vincitore **IRIYA PROGRAM**. Introduction to Research for International Young Academics (IRIYA) Program. Radiological Society of the North America, RSNA 2010, Chicago, 27 Novembre 03 Dicembre 2010.
 - 8. Premio Miglior Laureato della Facoltà di Medicina e Chirurgia di Bari nell'Anno Accademico 2004-2005 Bari, Giornata Inaugurale Anno Accademico 2006-2007;
 - 9. Premio di studio "Generale Medico Lorenzo Bonomo", per merito, a favore di studenti iscritti al Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Bari;
 - 10. Premio di Studio "Alfonso Susca Nicola Pende", per merito, a favore di studenti iscritti al Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Bari.

Pubblicazioni scientifiche

Autore di circa 145 pubblicazioni scientifiche su principali riviste nazionali ed internazionali di Radiologia e Senologia dotate di impact factor (H index=24). Ha collaborato alla stesura di diversi trattati di Diagnostica per Immagini.

Partecipazione scientifica a progetti di ricerca internazionali e nazionali

Ha partecipato a numerosi progetti di ricerca nazionali ed internazionali prevalentemente in campo senologico.

Membership

Società Italiana di Radiologia Medica (dal 2007 ad oggi)

European Society of Radiology (dal 2009 ad oggi)

European Society of Breast Imaging (dal 2014 ad oggi)

European Society of Gastrointestinal and Abdominal Radiology (2009)

Radiological Society of North America (2010-2012).

Attività di Revisore

Revisore di articoli per le seguenti riviste scientifiche internazionali:

European Radiology

Magnetic Resonance Imaging

European Journal of Surgical Oncology

Annals of Surgical Oncology

Thyroid.

Valutatore di Progetti Scientifici per il Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica (PRIN)

ATTIVITA' DIDATTICA

Incarichi di insegnamenti di Diagnostica per Immagini e Senologia in diversi corsi di laurea e specializzazione medica presso la Università degli Studi di Bari, Corso di Laurea in Ingegneria dei Sistemi medicali presso il Politecnico di Bari, Coordinatore del Consiglio della Classe SNT/03 delle Professioni Sanitarie dell'Area Tecnico Diagnostica – Corsi di laurea in Tecniche di Laboratorio, Tecniche sanitarie di radiologia Medica, tecniche di Neurofisiopatologia presso la Università degli Studi di Bari.

RELAZIONI CONGRESSI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI

Partecipazione a numerosi congressi nazionali ed internazionali in qualità di Relatore e di moderatore.

ALTRI TITOLI E COMPETENZE.

- Membro del Comitato Clinico-Scientifico per la Regione Puglia della Società Susan G. Komen Italia dal 2018 ad oggi.
- Membro del Consiglio di Indirizzo della Fondazione Puglia dal 2018 ad oggi.
- Consigliere nazionale della Sezione di Studio di Senologia della SIRM Società Italiana di Radiologia Medica ed Interventistica per il quadriennio 2021-2024.
- Dal 01/06/2015 al 30/09/2015, Consulente in attività di Radiologia ad Indirizzo Senologico presso l'IRCCS Istituto Tumori "Giovanni Paolo II" – Bari in seguito a Convenzione con la Azienda Ospedaliero Universitaria Consorziale Policlinico di Bari come da delibera n. 0803 del 27/05/2015 per attività assistenziale e scientifica.
- Dal 12 Ottobre 2015 ad OGGI Componente del gruppo di lavoro del SIRS – SISTEMA INFORMATIVO REGIONALE SCREENING

ONCOLOGICI – SCREENING MAMMOGRAFICO -AREA POLITICHE PER LA PROMOZIONE DELLA SALUTE DELLE PERSONE E DELLE PARI OPPORTUNITA' – SERVIZIO PROGRAMMAZIONE ASSISTENZA TERRITORIALE E PREVENZIONE – REGIONE PUGLIA, in rappresentanza dell'Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico di Bari

- Componente del Progetto regionale "MITO" per la sorveglianza mammaria mediante Risonanza magnetica delle pazienti BRCA mutate -Regione Puglia.
- Dal 18/02/2022 ad oggi Componente del Consiglio di Amministrazione della Università degli Studi di Bari per il Quadriennio 2022-2025.
- Dal 15/10/2020 iscritto all'Albo dei valutatori per l'accreditamento istituzionale delle strutture sanitarie e socio-sanitarie della Regione Puglia con attività formativa svolta nell'ambito dell'accreditamento regionale delle Breast Unit regionali nel biennio precedente (uditore) delibera n. 216/2020 ARESS Puglia del 15/10/2020.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

- 1. CONOSCENZA LINGUE STRANIERE INGLESE
- 2. CONOSCENZA DEI PRINCIPALI PROGRAMMI INFORMATICI E SOFTWARE PER LA RICOSTRUZIONE DI IMMAGINI E POST-PROCESSING IN RADIOLOGIA DIGITALE, TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA E RISONANZA MAGNETICA.

Il sottoscritto dichiara che le informazioni riportate nel presente Curriculum Vitae et Studiorum sono esatte e veritiere, ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 445 del 28/12/2000.

Il sottoscritto autorizza il trattamento dei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi e per gli effetti del Decreto Legge 196 del 30/06/2003.

Bari, 29/01/2025 In fede

Marco Moschetta



LINEE PROGRAMMATICHE

Gent.mo Presidente SIRM, Dott.ssa Nicoletta Gandolfo,

Gent.mo Presidente Gruppo Regionale SIRM Puglia, Prof. Arnaldo Scardapane,

Si comunicano le linee programmatiche rivolte principalmente alla formazione scientifica in rapporto a quanto previsto dal Presidente SIRM e dalle Sezioni di Studio; innovazione tecnologica; adesione alle moderne linee guida della diagnostica per immagini ed interventistica; integrazione con territorio e completo inserimento dell'imaging negli innovativi percorsi diagnostico-terapeutici assistenziali ministeriali e regionali.

Si coglie l'occasione per inviare i più cordiali saluti.

Bari, 24/06/2025 Marco Moschetta

MARCO MOSCHETTA 24.06.2025 16:45:49 UTC