

**CURRICULUM  
VITAE EUROPEO**

**INFORMAZIONI  
PERSONALI**

Nome	<b>Marco Martellucci</b>
Indirizzo	<b>Via dei Salici, 38 – 02100 – Rieti – Ri – Italia</b>
Telefono	<b>+39 393 2190869</b>
E-mail	<b>martelluccimarco@gmail.com</b>
PEC	<b>marco.martellucci2@ingpec.eu</b>
Codice fiscale	<b>MRTMRC81E30H282Z</b>
Nazionalità	<b>Italiana</b>
Data di nascita	<b>30/05/1981</b>

**ISTRUZIONE E  
FORMAZIONE**

• Date	
2019	Iscrizione Laurea in Fisica
2014/2016	Master II livello in Radioprotezione
2012/2013	Assegno di Ricerca di II Fascia - Università Tor Vergata
2008/2011	Dottorato in Neuroscienze all'Università degli studi di Tor Vergata presso l'IRCCS S.Lucia, Laboratorio di fisiologia Neuromotoria e Medicina per lo Spazio.
2009	Iscrizione all'Elenco Nominativo degli Esperti Qualificati con la qualifica di III° grado.
2007/2008	Borsa di studio di Secondo livello presso la fondazione IRCCS S.Lucia presso il Laboratorio di fisiologia Neuromotoria e Medicina per lo Spazio
2006/2007	Borsa di studio di Primo livello presso la fondazione IRCCS S.Lucia presso il Laboratorio di fisiologia Neuromotoria e Medicina per lo Spazio
2006/2008	Iscritto al corso di laurea in Medicina e Chirurgia presso l'università Roma "Tor Vergata".
2006	Esame di abilitazione per l'iscrizione all'albo dell' Ordine degli Ingegneri
2004/2005	Laurea Specialistica in Ingegneria Biomedica Università Roma "Tor Vergata" – votazione 110/110
2004/2005	Corso di Alta Formazione Professionale: "Trasduttori Sensori ed Elettronica". Regione Lazio e Università di Tor Vergata. 400 Ore.
2002/2003	Laurea Triennale in Ingegneria Medica Università Roma "Tor Vergata" – votazione 108/110
1999/2000	Diploma di Liceo Scientifico Liceo Scientifico Carlo Jucci di Rieti – votazione 97/100

• Qualifica conseguita

- **Laurea Triennale in Ingegneria Medica**
- **Laurea Specialistica in Ingegneria Biomedica**
- **Dottorato di Ricerca in Neuroscienze**
- **Master II Livello in Radioprotezione**
- **Corso di Alta Formazione Professionale Regione Lazio**
- **Ingegnere di Secondo Livello iscritto all'albo dell'Ordine degli Ingegneri di Rieti settore Industriale – n° 680 – 09/04/2009.**  
*Dal 4 luglio 2013 incarico di Consigliere presso il Consiglio dell'Ordine degli Ingegneri di Rieti.*
- **Membro della Commissione Ordinaria di Ingegneria Biomedica del Consiglio Nazionale degli Ingegneri**
- **Esperto Qualificato nelle Radiazioni Ionizzanti III° grado n°653**  
 (art. 78.1.a D.Lgs 230/95 e s.m.i.)
- **Esperto Responsabile nella Risonanza Magnetica Nucleare**  
 (art. 2.d DM 290 del 29/11/1985)

**CAPACITÀ E COMPETENZE**

MADRELINGUA	<b>Italiano</b>						
ALTRA LINGUA	<b>Inglese</b>						
Capacità di :	<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;"><i>lettura</i></td> <td style="text-align: center;"><i>Scrittura</i></td> <td style="text-align: center;"><i>Espressione orale</i></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">ECCELLENTE</td> <td style="text-align: center;">ECCELLENTE</td> <td style="text-align: center;">ECCELLENTE</td> </tr> </table>	<i>lettura</i>	<i>Scrittura</i>	<i>Espressione orale</i>	ECCELLENTE	ECCELLENTE	ECCELLENTE
<i>lettura</i>	<i>Scrittura</i>	<i>Espressione orale</i>					
ECCELLENTE	ECCELLENTE	ECCELLENTE					
SETTORE PREVALENTE DI ATTIVITÀ E RICERCA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Area disciplinare: <b>Fisica delle Radiazioni</b></li> <li>Professionalità specifiche nei settori: <b><i>Radiazioni Ionizzanti</i></b>  <b><i>Radiazioni Non Ionizzanti</i></b>  <b><i>Ingegneria Ospedaliera</i></b></li> </ul>						

**Settore Radiazioni Ionizzanti:**

*Da 01 Agosto 2019 a oggi: **Esperto Qualificato di III Grado per Istituto Superiore di Sanità***  
*Attività svolta:* Attribuzioni dell'EQ di cui al D.Lgs.230/95  
 Corso di formazione sulla Radioprotezione  
 Gestione Servizio Dosimetrico

*Da 12 Febbraio 2019 a oggi: **Esperto Qualificato di III Grado per Centro Studi e Ricerche Enrico Fermi***  
*Attività svolta:* Attribuzioni dell'EQ di cui al D.Lgs.230/95  
 Ottenimento N.O. Prefettizio  
 Progettazione schermature laboratorio VIEWLAB

*Da 01 Settembre 2015 a oggi: **Esperto Qualificato di III Grado per l'Università Campus Bio-Medico di Roma***  
*Attività svolta:* Attribuzioni dell'EQ di cui al D.Lgs.230/95

Rinvenimento sorgenti e Decommissioning  
Ottenimento N.O. in categoria B  
Corso di formazione sulla Radioprotezione  
Progettazione laboratorio Radioisotopi  
Progettazione reparto Medicina Nucleare  
Valutazione rischio Radon

*Da 26 Febbraio 2015 a oggi: **Esperto Qualificato di III Grado per il Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) - Istituto Fisica dei Plasmi***

*Attività svolta:* Attribuzioni dell'EQ di cui al D.Lgs.230/95

*Da 17 Luglio 2014 al 31 Dicembre 2017: **Esperto Qualificato di III Grado per Poste Italiane Spa** su tutto il territorio nazionale*

*Attività svolta:* Attribuzioni dell'EQ di cui al D.Lgs.230/95

Rinvenimento sorgenti e Decommissioning  
Sorveglianza fisica radiazioni cosmiche  
Corsi di formazione per qualifica EQ di I e II grado  
Valutazione rischio Radon

*Da 05 Febbraio 2014 al 31 Dicembre 2017: **Esperto Qualificato di III Grado per Università Ca Foscari***

*Attività svolta:* Attribuzioni dell'EQ di cui al D.Lgs.230/95

Rinvenimento sorgenti e Decommissioning  
Corsi di formazione sulla Radioprotezione

*Dal 16 giugno 2013 a oggi: **Esperto Qualificato presso la ASP di Potenza***

*Attività svolta:* Attribuzioni dell'EQ di cui al D.Lgs.230/95

Corsi di formazione sulla Radioprotezione

*Dal 25 maggio 2012 al 28 febbraio 2016: **Esperto Qualificato presso la ASL Rieti***

*Attività svolta:* Attribuzioni dell'EQ di cui al D.Lgs.230/95

Studio di fattibilità impianto Adroterapia e PET-RM  
Corsi di formazione sulla Radioprotezione  
Commissione Radioprotezione  
Gestione Servizio Dosimetrico

*Dal 1 gennaio 2012 al 31 dicembre 2013: **Esperto Qualificato presso la ASP Crotone***

*Attività svolta:* Attribuzioni dell'EQ di cui al D.Lgs.230/95

Progettazione nuova Medicina Nucleare  
Corsi di formazione sulla Radioprotezione

*Dal 1 gennaio 2012 a 31 dicembre 2015: Esperto Qualificato presso Arcobaleno Srl*

*Attività svolta:* Attribuzioni dell'EQ di cui al D.Lgs.230/95

*Dal 1 marzo 2011 a oggi:* Esperto Qualificato presso Clinica Casa di Cura Marco Polo.

*Attività svolta:* Attribuzioni dell'EQ di cui al D.Lgs.230/95

*Dal 2009 a oggi:* Esperto Qualificato presso la Mardel Srl

*Attività svolta:* Attribuzioni dell'EQ di cui al D.Lgs.230/95

**Settore**

**Radiazioni Non Ionizzanti e RM**

*Dal 01 Luglio 2019 a oggi:* Esperto Responsabile presso **IRCCS Fondazione Santa Lucia** per l'installazione di un Tomografo RM da 3 Tesla

*Dal 16 giugno 2013 a oggi:* Esperto Responsabile presso la ASP di Potenza

*Dal 2012 ad oggi:* Incarico presso l'**IRCCS Neuromed per la Progettazione, Installazione e Conduzione di un Tomografo RM da 7 Tesla** in qualità di Esperto Responsabile nella Risonanza Magnetica Nucleare

*Dal 1 gennaio 2012 al 31 dicembre 2013:* Esperto Responsabile presso la ASP Crotone

*Dal 4 aprile 2004 al 2008:* cooperazione con il prof. Renzo Delia nella progettazione e stesura delle norme di sicurezza del sito Risonanza Magnetica da 4.0 Tesla dell'Università degli Studi di Trento in qualità di Esperto Responsabile nella Risonanza Magnetica Nucleare

**Settore**

**Ingegneria Ospedaliera:**

*Dal 2011 ad oggi:* Progettazione di massima, studio di fattibilità, valutazione economica, studio dell'impatto nazionale di una struttura di **Adroterapia e Protonterapia oncologica**. Progettazione di massima per una struttura di Diagnostica per immagini con dispositivi PET-CT e **PET-RM**. Presso ASL Rieti.

*Dal 2015 ad oggi:* Collabora con la società Proton International per inerentemente allo sviluppo e progettazione di centri integrati di **Protonterapia** in Italia e Cina.

**Docenze**

*Dal 2017 a oggi:* Componente Comitato Scientifico e Docente Master di I Livello in "Tecniche di Risonanza Magnetica in ambito clinico e di ricerca" – Università Campus Bio Medico di Roma

*Attività svolta:* Docente corso Sicurezza in RM.

*Dal 1 Giugno 2016 a oggi:* Professore a Contratto – Università Campus Bio Medico di Roma

*Attività svolta:* Docente Corso Radioprotezione.

*Dal 2 Dicembre 2014 a oggi:* **Coordinatore Scientifico e Docente Master di II Livello in “Radioprotezione: Sicurezza nel campo delle Radiazioni Ionizzanti e Radiazioni Non Ionizzanti” – Università Campus Bio Medico di Roma e Università Tor Vergata**

*Attività svolta:* Coordinatore Scientifico del Master e Docente.

*Dal 2013 a oggi:* **Docente presso il Master di I livello in “Radiofarmaci: gestione, preparazione e assicurazione di qualità” – Università di Tor Vergata.**

*Attività svolta:* Corso Radioprotezione Operativa.

*Dal 2014 a oggi:* Docente presso la ASL di Rieti. Erogazione di 6 Corsi di formazione sul rischio specifico da Risonanza Magnetica

*Attività svolta:* Docenza 24 ore

*Il 5 Novembre 2014:* Docente presso il Corso “Il rischio da Radon e Thoron” – Ordine Ingegneri di Terni. Corso accreditato 4 CFP

*Attività svolta:* Docenza 4 ore

*Il 30 Giugno 2014:* docente presso il Corso “Il rischio da Radon e Thoron” – Ordine Ingegneri di Rieti. Corso accreditato 4 CFP

*Attività svolta:* Docenza 4 ore

*Dal 2 Dicembre 2013 al 6 Dicembre 2013:* docente presso il Seminario finalizzato alla formazione specifica per Esperto in Sicurezza dei siti di RM - Scuola di Formazione Continua Focus – ASP Cosenza & Università di Cosenza.

*Attività svolta:* Docenza 6 ore

*Dal 28 Maggio 2013 al 1 Giugno 2013:* docente presso il “Corso di Radioprotezione Operativa:” – Scuola di Formazione Continua Focus – ASP Cosenza & Università di Cosenza.

*Attività svolta:* Docenza 40 ore

*Il 27 Maggio 2013:* docente presso il Corso “Il Radon: Rivelazione, rischi e normativa” – Ordine degli Ingegneri di Rieti.

*Attività svolta:* Docenza 4 ore

*Dal 27 Settembre 2013 al 5 Ottobre 2013:* docente presso il Corso di Preparazione per Esperti Qualificati di I° Grado – Scuola di Formazione Continua Focus – ASP Cosenza & Università di Cosenza.

*Attività svolta:* Docenza 15 ore

*Dal 2011 al 2012:* Docente presso l’AMA-Roma Spa nel “Corso di formazione per l’abilitazione all’esame di Esperto Qualificato”.

*Attività svolta:* Docenza 60 ore

**Relatore di Tesi**

*“Valutazione dell’efficacia dei camici piombati in radiologia interventistica: prevenzione dell’esposizione degli operatori”* – Candidata Dott.ssa Erica Quintili – Laurea Specialistica Tecniche della Prevenzione nell’Ambiente e nei Luoghi di Lavoro 2018

*“Aspetti di sicurezza legati all’installazione di una Risonanza Magnetica”* – Candidato Ing. Marco Quatrale – Master II Livello Radioprotezione 2018.

*“Physics meets Surgery – Radiation-protection issues and solutions in hybrid operating rooms”* – Dott.ssa Alexandra Parmentier – Master II Livello Radioprotezione 2018.

*“Progettazione di un reparto Medicina Nucleare – Area Vasche in conformità alla normativa vigente”* – Ing. Francesca Ritondale – Master II Livello Radioprotezione 2018.

*“Progettazione di una sala operatoria integrata”* – Ing. Elisa Trifolelli – Master II Livello Radioprotezione 2018.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs. 101/2018 attuazione della Direttiva UE 2016/679

Il sottoscritto, consapevole che le dichiarazioni false comportano l’applicazione delle sanzioni penali previste dall’art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, corrispondono a verità;

Roma, li 01/11/2019

Ing. Marco Martellucci

