

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **FALCONE CARMELA**
Indirizzo **CORSO VITTORIO EMANUELE III N:109 REGGIO CALABRIA**
Telefono **3478427982 09651891247**
Fax
E-mail **milafalcone@gmail.com**

Nazionalità Italiana

Data di nascita 04/08/1978

ESPERIENZA LAVORATIVA E PROFESSIONALE

- 2015-in corso Dirigente Medico specialista a tempo indeterminato presso la U.O. di radiologia del "Grande Ospedale Metropolitano" "Bianchi Melacrino Morelli" di Reggio Calabria
- Da Ottobre 2008 –al 2015 Dirigente medico specialista in Radiodiagnostica presso la Fondazione per la Ricerca e la Cura dei Tumori "Tommaso Campanella" Campus Universitario –Germaneto-Catanzaro
- 2015 Collaborazione Coordinata e continuativa a progetto con attività di ricerca "ricerca nel campo delle biotecnologie" presso Biotecnomed S.c.a.r.l. Germaneto
- Da Settembre 2013 – 2015 Incarico temporaneo, per sostituzione di personale assente, presso l'UO di Radiologia dell'azienda ospedaliera "Bianchi –Melacrino-Morelli" come Dirigente Medico Radiologo applicato prevalentemente all'imaging diagnostico nelle urgenze in campo radiologico e neuroradiologico
- AA2009 Cultrice della materia "MED/36 Diagnostica per Immagini" Università degli studi Magna Graecia di Catanzaro
- Maggio 2012 Vincitrice Dottorato di Ricerca in Oncologia Molecolare, Immunologia Sperimentale e terapie innovative presso Università Magna Graecia Catanzaro
- AA2011/2012 Incarico Affidamento insegnamento a titolo oneroso *Insegnamento MED/36 di Diagnostica per Immagini e Radioterapia nell'ambito del corso integrato di Prevenzione ambienti di lavoro, Microbiologia e Malattie infettive*
- AA2011/2011 Incarico Affidamento insegnamento a titolo oneroso Insegnamento MED/36 di Principi di RM per il corso di Laurea in Tecniche sanitarie Di Radiologia Medica

- Da 21/07/2008 a 22/08/2008 Incarico di sostituto a tempo determinato, presso la sede INAIL di Reggio Calabria
- A.a.2008/2009 Incarico Affidamento insegnamento a titolo gratuito ai sensi del D.M. 8 Luglio 2008 *Insegnamento MED/36 , di n:2 crediti formativi nell'ambito del corso integrato di Malattie Internistiche del corso di Laurea in Logopedista del Polo di Catanzaro*

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2016	Dottore di Ricerca in "Molecular Oncology, Experimental Immunology and Development of Innovative Therapies" presso l'Università degli studi Magna Graecia di Catanzaro, con tesi dal titolo " The role of Diffusion weighted whole-body MRI with background body signal suppression and PET/CT in staging and follow-up of multiple myeloma"
Maggio 2008	SPECIALIZZAZIONE IN RADIODIAGNOSTICA indirizzo RADIOLOGIA DIAGNOSTICA ED INTERVENTISTICA presso l'UNIVERSITA' DEGLI STUDI "MAGNA GRAECIA" DI CATANZARO CON VOTO 70/70 E LODE , con tesi dal titolo "Ruolo della WBMRI, scintigrafia ossea e PET/CT nell'individuazione delle metastasi scheletriche".
	ISCRIZIONE ALL'ALBO DELLA PROVINCIA DI REGGIO CALABRIA N°7990 IL 28/12/2003
<i>ABILITAZIONE PROFESSIONALE LAUREA</i>	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA NOVEMBRE 2003 MEDICINA E CHIRURGIA PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA IN DATA 22/07/2003 CON VOTO 110/110
<i>DIPLOMA DI SCUOLA MEDIA SUPERIORE</i>	LICEO CLASSICO "TOMMASO CAMPANELLA" DI REGGIO CALABRIA CON VOTO 60/60

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

Inglese

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

buono
buono
buono

**Pubblicazioni scientifiche
(articoli in rivista e
contributi in volume)**

- FALCONE C., Manti F, De Vincenti T, Guarascio G, Ricci P, Tamburrini O (2014). TCMS/Virtopsy nelle lesioni d'arma da fuoco: esperienza personale. *IL GIORNALE ITALIANO DI RADIOLOGIA MEDICA*, vol. 1; p. 703-709, ISSN: 2283-8376
- FALCONE C., Manti F, De Vincenti T, Bertucci B, Aquila I, Tamburrini O (2014). Il ruolo della TCMS/virtopsy ed i suoi limiti in un presunto caso di annegamento. *IL GIORNALE ITALIANO DI RADIOLOGIA MEDICA*, vol. 1; p. 833-836, ISSN: 2283-8376
- Aquila I, FALCONE C., Di Nunzio C, Tamburrini O, Boca S, Ricci P. (2013). Virtopsy versus autopsy in unusual case of asphyxia: case report. *FORENSIC SCIENCE INTERNATIONAL*, vol. 10; p. 1-3, ISSN: 0379-0738, doi: doi: 10.1016
- Cascini GL, FALCONE C., Console D, Restuccia A, Rossi M, Parlati A, Tamburrini O (2013). Whole-body MRI and PET/CT in multiple myeloma patients during staging and after treatment: personal experience in a longitudinal study. *LA RADIOLOGIA MEDICA*, vol. 118; p. 930-948, ISSN: 1826-6983, doi: 10.1007/s11547-013-0946-7
- FALCONE C., Cipullo S, Sannino P, Restuccia A (2012). Whole Body Magnetic Resonance and CT/PET in patients affected by multiple myeloma during staging before treatment. *RECENTI PROGRESSI IN MEDICINA*, vol. 103; p. 444-449, ISSN: 0034-1193, doi: 10.1701/1166.12886.
- Aquila I, FALCONE C., Di Nunzio C, Boca S, Tamburrini O, Ricci P (2012). The role of post-mortem computer tomography in suicidal single gunshot injury: autopsy and virtopsy. *INTERNATIONAL JOURNAL OF LEGAL MEDICINE*, vol. 126 Suppl, ISSN: 0937-9827
- Tamburrini O, Aprile I, FALCONE C., Console D, Rotundo A (2011). Off-label use of intravascular iodinated organic and MR contrast media. *LA RADIOLOGIA MEDICA*, vol. 116; p. 1-14, ISSN: 1826-6983, doi: 10.1007/s11547-010-0601-5
- Cascini GL, FALCONE C., Restuccia A, Alessi C, Tamburrini O (2010). Whole-body MRI and PET/CT in patients with multiple myeloma: the need for a combined use. *CANCER IMAGING*, vol. 10; p. 50-50, ISSN: 1740-5025, doi: 10.1102/1470-7330.2010.9044
- Tamburrini O, FALCONE C., Rotundo A, D'Agostino F, Parlati A (2010). I MEZZI DI CONTRASTO IN DIAGNOSTICA PER IMMAGINI. In: Villari A, Biti G, Fava C, Giordano A, Beomonte Zobel B. *Diagnostica per Immagini Medicina Nucleare radioterapia*. vol. 1, PADOVA: PICCIN
- Tamburrini O, Fileni A, FALCONE C., Parlati A, Aprile I, Manti F (2010). Mezzi di contrasto. In: Carriero A, Centonze M, Scarabino T. *Managment in radiologia*. p. 215-233, MILANO: Springer-Verlag Italia, ISBN/ISSN: 978-88-470-1716-0, doi: 10.1007/978-88-470-

1717-7

- Cascini G, FALCONE C., Greco C, Bertucci B, Cipullo S, Tamburrini O (2008). Whole-body magnetic resonance imaging for detecting bone metastases: comparison with bone scintigraphy. *LA RADIOLOGIA MEDICA*, vol. 113; p. 1157-1170, ISSN: 0033-8362, doi: 10.1007/s11547-008-0341-y

Abstract e poster in rivista ed atti di convegno:

- Falcone C, Ricci PA, Guarascio P, Aquila I, Di Nunzio C, Tamburrini O. "Vitti na crozza... anzi due" Radiologia oltre la medicina. 47° congresso SIRM Napoli (Italy) 15-18 Settembre 2016
- Falcone C, Aquila I, Manti F, Ricci PA, Tamburrini O "La signorina degli scatoloni... parola di Sherlock Holmes" Radiologia oltre la medicina. 47° congresso SIRM Napoli (Italy) 15-18 Settembre 2016
- Falcone C, Alessio C, Manti F, Fava MG (2016) "Ostruzione" o "pseudo-ostruzione" acuta del colon?. In Riassunti 47° Congresso Nazionale Sirm 2016. Napoli (Italy), 15-18 Settembre 2016, MILANO: Springer-Verlag Italia
- Falcone C, Aquila I, Trapuzzano O, Roperto A, Caputo N, Tamburrini O (2014) Il ruolo della TCMS/virtopsy ed i suoi limiti in un caso di presunta morte per annegamento. In Riassunti 46° Congresso nazionale Sirm Firenze 2014 (Italy) MILANO: Springer-Verlag Italia
- Falcone C, Manti F, Guarascio P, Bertucci B, Tamburrini O. TCMS/Virtopsy nelle lesioni d'arma da fuoco: esperienza personale. In Riassunti 46° Congresso Nazionale Sirm Firenze 2014 (Italy) MILANO: Springer-Verlag Italia
- Falcone C, Manti F, Restuccia A, Console D, Cascini GL. CEUS versus PET/CT nello studio delle localizzazioni linfonodali cervicali da patologie neoplastiche del cavo orale. In Riassunti 46° Congresso Nazionale Sirm Firenze 2014 (Italy) MILANO: Springer-Verlag Italia
- Aprile I, FALCONE C., Aquila I, Di Mizio G, Tamburrini O (2012). ASFISSIA MECCANICA VIOLENTA: VIRTOPSY VERSUS AUTOPSIA. In: Riassunti 45° Congresso Nazionale Sirm 2012. Torino (Italy), 1-5 Giugno 2012, MILANO: Springer-Verlag Italia
- FALCONE C., Aquila I, Bertucci B, Console D, Ricci P, Tamburrini O (2012). AUTOPSIA VIRTUALE/TCMS: ESPERIENZA PERSONALE. In: Riassunti 45° Congresso Nazionale SIRM. Torino (Italy), 1-5 Giugno 2012, MILANO: Springer-Verlag Italia, vol. 1, p. 205-205
- Aquila I, FALCONE C., Di Nunzio C, Boca S, Tamburrini O, Ricci P (2012). The role of post-mortem computer tomography in suicidal single gunshot injury: autopsy and virtopsy. In: 22nd Conference of the International Academy of Legal Medicine
- FALCONE C., Restuccia A, Cipullo S, Cascini GL, Tamburrini O (2010). RISONANZA MAGNETICA WHOLE-BODY (WB-MRI) E FDG PET/CT NEL MIELOMA MULTIPLO: RISULTATI PRELIMINARI IN PAZIENTI CON NUOVA DIAGNOSI ED IN POST-TRATTAMENTO. In: 44° Congresso Nazionale SIRM. VERONA, 11-15 GIUGNO 2010, MILANO: Springer-Verlag Italia, vol. 1, p. 332-332
- FALCONE C., Bertucci B, Restuccia A, D'Agostino F, Cipullo S, Cascini GL, Tamburrini O (2008). Whole-Body Magnetic Resonance Imaging for Bone Metastases Detection: Comparison With Bone Scintigraphy. In: Giornata Scientifica 2008. CATANZARO, CATANZARO: BOCCUTO EDITORE, vol. 1, p. 106-106
- Console D, Restuccia A, FALCONE C., D'Agostino F, Cipullo S,

Cascini GL, Tamburrini O (2008). Whole-body Magnetic Resonance Imaging (MRI) and FDG PET/CT in Multiple Myeloma: preliminary results in newly diagnosed and post-treated patients. In: Giornata scientifica 2008. CATANZARO, CATANZARO: BOCCUTO EDITORE, vol. 1, p. 22-22

- FALCONE C., Cascini GL, Console D, Restuccia A, Cipullo S (2008). WHOLE-BODY MRI VERSUS BONE SCAN NELLE METASTASI SCHELETRICHE: ESPERIENZA PERSONALE. In: Riassunti 43° Congresso Nazionale Sirm . ROMA, 23-27 MAGGIO, MILANO: Springer-Verlag Italia, vol. 1, p. 340-340

Relatrice a corsi e congressi, tra i quali i maggiori di interesse radiologico sono:

- Percorsi diagnostico terapeutici in medicina e chirurgia di accettazione e d'urgenza-Gli accertamenti radiologici in urgenza: vantaggi, rischi, limiti. Reggio Calabria 26/09/2015
- I PROFILI DI RESPONSABILITA' IN DIAGNOSTICA PER IMMAGINI: DALLA PRESCRIZIONE ALLA REFERTAZIONE" Fondazione Università Magna Graecia- Catanzaro 14-11-2013
- LA COMUNICAZIONE in URGENZE TRAUMATICHE GESTIONE DEL RISCHIO CLINICO Giornate radiologiche Calabresi Cosenza 19 e 20 Ottobre 2012
- AUTOPSIA VIRTUALE/TCMS: ESPERIENZA PERSONALE 45° congresso nazionale Torino 2012
- LA COMUNICAZIONE in Giornate radiologiche calabresi Campus Universitario Germaneto 18 e 19 Novembre 2011
- CORSO DI FORMAZIONE : APPROPRIATEZZA DEGLI ESAMI RM...IN NEUROLOGIA...E IN ALCUNE PATOLOGIE BODY.LAMEZIA TERME 21-11-2008 TITOLO DELLA RELAZIONE: "DIAGNOSTICA PER IMMAGINI INTEGRATA DELLE METASTASI SCHELETRICHE.IL RUOLO DELLA RM"
- CORSO : AGGIORNAMENTI IN RADIOTERAPIA METABOLICA. COSENZA 14-05-2008 "RM TOTAL-BODY.L'ESPERIENZA DELL'U.CZ"
- CORSO DI FORMAZIONE: APPROPRIATEZZA DEGLI ESAMI RM...IN NEUROLOGIA...E IN ALCUNE PATOLOGIE BODY. LAMEZIA TERME 10-05.2008 TITOLO DELLA RELAZIONE: "DIAGNOSTICA PER IMMAGINI INTEGRATA DELLE METASTASI SCHELETRICHE.IL RUOLO DELLA RM"

**RELATRICE A NUMEROSI
CORSI CON
COMUNICAZIONI ORALI,
tra i quali i maggiori di
interesse radiologico
sono:**

- “UN CASO DI SINDROME DI FAHR VALUTATO ATTRAVERSO IMAGING MULTIMODALE” GIORNATE RADIOLOGICHE CALABRESI 13-14 NOVEMBRE 2015
- “OSTRUZIONE O PSEUDO-OSTRUZIONE ACUTA DEL COLON:OSTRUITO SARA' LEI” GIORNATE RADIOLOGICHE CALABRESI 13-14 NOVEMBRE 2015
- “RISONANZA MAGNETICA WHOLE-BODY (WB-MRI) E FDG PET/CT NEL MIELOMA MULTIPLO :RISULTATI PRELIMINARI IN PAZIENTI CON NUOVA DIAGNOSI ED IN POST_TRATTAMENTO” 44° CONGRESSO NAZIONALE SIRM – VERONA 11-15 GIUGNO 2010
- “WHOLE BODY MRI VERSUS BONE SCAN NELLE METASTASI SCHELETRICHE:ESPERIENZA PERSONALE” CONGRESSO NAZIONALE SIRM –ROMA 27 MAGGIO 2008
- “WHOLE-BODY MAGNETIC RESONANCE IMAGING FOR BONE METASTASES DETECTION:COMPARISON WITH BONE SCINTIGRAPHY” GIORNATA SCIENTIFICA,UNIVERSITA' “MAGNA GRAECIA” DI CATANZARO-CAMPUS GERMANETO-12 MARZO 2008
- “WHOLE BODY MAGNETIC RESONANCE IMAGING (MRI) AND FDG PET/CT IN MULTIPLE MYELOMA:PRELIMINARY RESULTS IN NEWLY DIAGNOSED AND POST-TREATED PATIENTS” GIORNATA SCIENTIFICA ,UNIVERSITA' MAGNA GRAECIA DI CATANZARO-CAMPUS GERMANETO-12 MARZO 2008
- “MEZZI DI CONTRASTO ORGANO-IODATI: IL VALORE DELL'ANAMNESI FARMACOLOGICA” RADUNO DEL GRUPPO REGIONALE CALABRESE SIRM IL 17 SETTEMBRE 2005

**PARTECIPAZIONE A CORSI E
CONGRESSI**

Corso di Cardio RM:dai basic all'advanced- Novara 14-15 Settembre 2015
Workshop 2nd Virtangio 24/25 Settembre 2013 Foggia
Corso di Cardio TC Parma 19/21 Dicembre 2007
Da Dicembre 2001 sino a Dicembre 2014 partecipazione a numerosi corsi e congressi di interesse Radiologico