



BEIN
20 APRILE 2018

MONTECATINI TERME (PT)

GRAND HOTEL VITTORIA
viale della Libertà 2

- ID PROVIDER 4187
- Titolo: BEIN
- Edizione : 1,

- Sede: GRAND HOTEL VITTORIA – viale della Libertà 2 – Montecatini Terme (PT)
- DESTINATARI DELL'INIZIATIVA : MEDICO CHIRURGO – Discipline: Radioterapia, Radiodiagnostica, Neurologia, Neuroradiologia.
- Obiettivi formativi : Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM-EBN-EBP) –
- Orario: inizio ore 09.00 – Fine ore 18.00
- Crediti assegnati nr 7

- **METODO DI INSEGNAMENTO: SERIE DI RELAZIONI SU TEMA PREORDINATO; CONFRONTO/DIBATTITO TRA PUBBLICO ED ESPERTO/I GUIDATO DA UN CONDUTTORE ("L'ESPERTO RISPONDE"); PRESENTAZIONE DI PROBLEMI O DI CASI CLINICI IN SEDUTA PLENARIA (NON A PICCOLI A GRUPPI)**

- **VERIFICA APPRENDIMENTO DEI PARTECIPANTI: CON QUESTIONARIO**

over SRL

SEDE LEGALE Piazza Cavour, 3 - 20121 Milano
SEDE AMMINISTRATIVA Via Pagliari, 4 - 26100 Cremona
TEL. 0372 233110 FAX 0372 569605
C.F. E.P.A. 07809230969 REA MI 1983145
CAPITALE SOCIALE € 10.000,00 i.v.





RAZIONALE:

L'evento BEiN è indirizzato a Neuroradiologi e Radiologi, che quotidianamente si confrontano con pazienti con patologie del SNC. Il corso si propone come obiettivo di fornire gli elementi per un corretto iter diagnostico, sia per la scelta della tecnica di indagine più appropriata a seconda delle varie patologie, sia per la definizione della semeiotica neuroradiologica, finalizzata alla diagnosi. La giornata si articolerà in 5 sessioni che riguarderanno le principali patologie del distretto cranico encefalico e vertebro midollare. Il corso si articola sulla presentazione di casi clinico-radiologici in modo da coinvolgere maggiormente i partecipanti al convegno; questi, infatti, verranno invitati dagli esperti del settore a partecipare attivamente alla programmazione dell' iter diagnostico e alla verifica degli elementi semiologici necessari per orientare il giudizio diagnostico.

PROGRAMMA

7 H FORMATIVE

09.00 Presentazione

M.COSOTTINI, E.FAINARDI

09.15 PATOLOGIA TUMORALE

In questa sessione è previsto un aggiornamento della Classificazione dei Tumori Cerebrali secondo la WHO che tiene conto sia degli aspetti patologici che genetici.

Si analizzeranno le metodiche avanzate nello studio dei tumori cerebrali con particolare riferimento al DTI-Fmri e Spettroscopia.

Coordinatori: A.FALINI, A.ROSSI

Casistica: A.BIANCHI, L.MONTI

10.30 PATOLOGIA INFIAMMATORIA

In questa sessione si porrà l'accento non solo sulla Patologia Infettiva ma anche sulla Patologia infiammatoria di tipo demielinizzante.

Coordinatori: S.CIRILLO, M.ZOCCHI

Casistica: S.GALASSI, L.VUOLO

11.45 PATOLOGIA VASCOLARE

Saranno trattate sia la patologia ischemica che emorragica cerebrale con particolare attenzione ai protocolli di studio TC, RMN e angiografici anche alla luce dei risvolti terapeutici (trombectomia, embolizzazione di malformazioni vascolari).

Coordinatori: A.CERASE, E.FAINARDI

Casistica: I.GRAZZINI, S.GRIGOLINI

SEDE
SEDE
TEL 0
C.F.E
CAPI

13.15 Lunch



14.30 PATOLOGIA VERTEBRO-MIDOLLARE

In questa sessione saranno trattate e focalizzate alcune patologie del versante osseo e midollare di maggior riscontro clinico soprattutto riguardo alle emergenze cliniche non dilazionabili

Coordinatori: **M.COSOTTINI, G.PELLICANO'**

Casistica: **M.BELLINI, F.VANNOZZI**

15.45 PATOLOGIA INFETTIVA

In questa sessione si porra' l'accento sulla Patologia Infettiva

Coordinatori: **C.ANDREULA, GL CUNEO**

Casistica: **I.PISARESI, L.TESTAVERDE**

17.00 Conclusioni

M.COSOTTINI, E.FAINARDI

17.30 Compilazione questionario ECM

18.00 Fine lavori

Casi Clinici:

Caso:

Maschio 51 anni

Stato Confusionale

Cefalea

Caso:

Maschio 33 anni

Operato per sospetto GBM, in attesa di conferma istologica

Peggioramento clinico-radiologico precoce dopo NCH

over SRL

SEDE LEGALE Piazza Cavotti, 3 - 20121 Milano

SEDE AMMINISTRATIVA Via Pagliari, 4 - 26100 Cremona

TEL. 0372 23310 FAX 0372 569605

C.F. E P.I. 07809230969 REA MI 1983145

CAPITALE SOCIALE € 10.000,00 i.v.





Caso:

Femmina 54 anni

Pregressa Mastectomia dx per Ca Mammario

Pregressa NCH e RT per meningioma recidivato

Caso:

Maschio 50 anni

Recente cefalea

Alterazione della personalità, comportamento "bizzarro"

Stato confusionale

Allucinazioni olfattorie

Febbre <38C

Caso:

Donna di 33 anni, immunocompetente

Febbre T38°

Cefalea

Sensorio integro

Ipostenia arto inferiore destro

Recente Sinusite

over SRL

SEDE LEGALE Piazza Cavour, 3 - 20121 Milano

SEDE AMMINISTRATIVA Via Pagliari, 4 - 26100 Cremona

TEL. 0372.23310 FAX 0372.569605

C.F. E P.I. 07809230969 REA MI 1983145

CAPITALE SOCIALE € 10.000,00 i.v.



SCHEMA AFFILIAZIONE RELATORI

COGNOME	NOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE	QUALIFICA	CITTA'
ANDREULA	COSMA	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROLOGIA - RADIOLOGIA	RESPONSABILE UNITA' OPERATIVA DI NEURORADIOLOGIA ANTHEA HOSPITAL SRL	BARI
BELLINI	MATTEO	MEDICINA E CHIRURGIA	RADIODIAGNOSTICA	Dirigetente Medico 1° Livello Azienda Ospedaliera Universitaria Senese - Neuroradiologia diagnostica ed interventistica	SIENA
BIANCHI	ANDREA	MEDICINA E CHIRURGIA	RADIODIAGNOSTICA	Dirigente Medico specialistica in Neuroradiologia con contratto a tempo indeterminato Azienda Ospedaliera Universitaria Careggi, Largo Brambilla, 3, 50134, Firenze (FI), Italia	FIRENZE
CERASE	ALFONSO	MEDICINA E CHIRURGIA	RADIOLOGIA	DIRETTORE UNITA' OPERATIVA COMPLESSA UOC NINT NEUROIMMAGINI E NEUROINTERVENTISTICA AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA SENESE	SIENA
CIRILLO	SOSSIO	MEDICINA E CHIRURGIA	RADIOLOGIA	PROFESSORE ORDINARIO DI NEURORADIOLOGIA Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli	NAPOLI
COSOTTINI	MIRCO	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROFISIOPATOLOGIA - RADIODIAGNOSTICA	DIRETTORE UO NEURORADIOLOGIA AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA PISANA	PISA
CUNEO	GIANLUCA	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROLOGIA - RADIOLOGIA	Dirigente Medico 1 livello Neuroradiologia USL8 TOSCANA - PROFESSORE A CONTRATTO UNIVERSITA' DI SIENA	AREZZO
FAINARDI	ENRICO	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROLOGIA	Direttore Struttura Organizzativa Dipartimentale di Neuroradiologia, Dipartimento dei Servizi, Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Firenze, Italia.	FIRENZE
FALINI	ANDREA	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROLOGIA - RADIOLOGIA	Capo Unità del gruppo Ricerca di Neuroradiologia del Centro di Imaging Sperimentale, Istituto Scientifico San Raffaele, Milano - Direttore Unità Operativa di Neuroradiologia, Istituto Scientifico San Raffaele, Milano - Professore di ruolo II fascia, MED/37 Neuroradiologia, Università Vita-Salute San Raffaele, Milano	MILANO
GALASSI	STEFANIA	MEDICINA E CHIRURGIA	RADIODIAGNOSTICA	Dirigente Medico disciplina Radiodiagnostica- tempo pieno e indeterminato- 38 ore settimanali- presso UO di Radiologia dell' Ospedale Misericordia di Grosseto, via Senese 50100, AZIENDA USL TOSCANA SUD-EST – USL 9.	GROSSETO
GRIGOLINI	IRENE	MEDICINA E CHIRURGIA	RADIODIAGNOSTICA	MEDICO presso reparto Radiodiagnostica Presidio Ospedale Valdarno	AREZZO
GRIGOLINI	ALESSANDRO	MEDICINA E CHIRURGIA	RADIODIAGNOSTICA	Libero Professionista U.O. Neuroradiologia – U.O. Radiodiagnostica 1 Azienda Ospedaliera Universitaria Pisana	PISA
MONTI	LUCIA	MEDICINA E CHIRURGIA	RADIODIAGNOSTICA	Dirigente Medico Radiologo di I livello presso l'unità operativa di NEURORADIOLOGIA DELLA AOUS	SIENA

PELLICANO'	GIANNANTONIO	MEDICINA E CHIRURGIA	RADIODIAGNOSTICA	DIRIGENTE MEDICO DI I LIVELLO PRESSO LA SOD COMPLESSA DI NEURORADIOLOGIA DELLA AZIENDA UNIV DI FIRENZE. È PROFESSORE A CONTRATTO NELL'UNIVERSITA' DI FIRENZE PER L'INSEGNAMENTO DELLA NEURORADIOLOGIA PRESSO LE SCUOLE DI SPECIALIZZAZIONE IN NEUROLOGIA, NEUROCHIRURGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA ED AUDIOLOGIA E PER L'INSEGNAMENTO DI NEURORADIOLOGIA ED INFORMATICA RADIOLOGICA PRESSO LA SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN RADIODIAGNOSTICA	FIRENZE
PESARESI	ILARIA	MEDICINA E CHIRURGIA	RADIODIAGNOSTICA	Dirigente Medico di I livello a tempo indeterminato presso la U.O. Neuroradiologia della Azienda Ospedaliera-Universitaria Pisana dal Febbraio 2010.	PISA
ROSSI	ANDREA	MEDICINA E CHIRURGIA	RADIOLOGIA	Responsabile - UOC Neuroradiologia ISTITUTO GIANINA GASLINI GENOVA	GENOVA
TESTAVERDE	LORENZO	MEDICINA E CHIRURGIA	RADIODIAGNOSTICA	DIRIGENTE MEDICO Azienda U.S.L. Nordovest Toscana, Via A. Cocchi 7-9, 56124 Pisa; Presidio Ospedaliero di Livorno, U.O.C. Neuroradiologia, Viale Alfieri 36, Livorno.	LIVORNO
VANNOZZI	FRANCESCA	MEDICINA E CHIRURGIA	FARMACOLOGIA, RADIODIAGNOSTICA	DIRIGENTE MEDICO A TEMPO DETERMINATO PRESSO ASL6 LIVORNO	LIVORNO
VUOLO	LUISA	MEDICINA E CHIRURGIA	RADIODIAGNOSTICA	Dirigente medico neuro radiologo presso AOUC Careggi, Firenze	FIRENZE
ZOCCHI	MAURO	MEDICINA E CHIRURGIA	MEDICINA INTERNA, NEUROLOGIA, RADIODIAGNOSTICA	Responsabile di Rete Neuroradiologica Diagnostica e Interventistica della ASL SUD EST. Attualmente rivestito il ruolo di Responsabile protempore della UOSD di Neuroradiologia di Arezzo.	AREZZO

Eventuali assenze non segnalate, verranno sostituite e garantite dai Responsabili Scientifici: Dott.Mirco Cosottini, Prof. Enrico Fainardi





Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Cognome(i)/Nome(i)	Pellicanò Giannantonio	
Indirizzo(i)	Via Carducci 13 Firenze 50121 Italia	
Telefono(i)		Mobile: 3387767879
Fax	0557948325	
E-mail	gianni.pellicano@unifi.it	
Codice Fiscale	PLLGNN58B09C3520	
Cittadinanza	Italiana	
Data di nascita	9.2.1958	
Sesso	M	

Settore professionale **Medico**

Esperienza professionale

Date	<p>Dal 1.1.1988 al 26.8.1992 è stato Assistente Radiologo presso la Radiologia dell'Ospedale S.M. Annunziata di Firenze e dal 18.8.1992 al 26.12.1992 è stato Assistente Neuroradiologo presso l'U.O. di Neuroradiologia dell'Ospedale di Careggi a Firenze. Da allora fino all'agosto 1994 è stato assistente Radiologo e successivamente Aiuto presso l'U.O. di Radiodiagnostica 2 dell'Università di Firenze (dir. Prof. N. Villari e dea 2010 Prof. Colagrande), dove si occupa della diagnostica neuroradiologica con Risonanza Magnetica, Tomografia Computerizzata ed Angiografia. Dal 1.7.1997 è dirigente medico di 1 livello con qualifica C di vice-Direttore. Dal 1.12.2013 è Dirigente Medico di I Livello presso la SOD Complessa di Neuroradiologia della stessa Azienda ed dal 1.6.2017 è vice-direttore della stessa SODC.</p> <p>E' professore a contratto nell'Università di Firenze, per l'insegnamento della Neuroradiologia presso le Scuole di specializzazione in Neurologia, Neurochirurgia, Neurofisiopatologia ed Audiologia e per l'insegnamento di Neuroradiologia ed Informatica Radiologica presso la Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica. E' autore di 225 pubblicazioni e 2 monografie di interesse Neuroradiologico ed Informatico Medico.</p>
------	---

Istruzione e formazione

Date	<p>Laureato in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Firenze nel 1985 ed ha conseguito nella stessa sede la relativa abilitazione alla professione.</p> <p>E' iscritto all'albo dell'Ordine dei Medici di Firenze con n. di registrazione 8348.</p> <p>E' specialista in Radiodiagnostica dal 1990 e in Neurochirurgia dal 1996</p>
Titolo della qualifica rilasciata	
Principali tematiche/competenze professionali possedute	<p>Svolge inoltre attività interventistica spinale nel campo della vertebroplastica, delle biopsie vertebrali, drenaggio di ascessi paravertebrali ed ossigeno-ozonoterapia intradiscale, intraforaminale e paravertebrale lombare e cervicale.</p> <p>E' membro dell'Associazione Italiana di Neuroradiologia, di quella Europea, della SIRM e del CD della FIO</p>

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) **Italiana**

Altra(e) lingua(e) **Inglese**

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Lingua

Lingua

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
x	buona	x	buona	x	buona	x	buona	x	buona

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze informatiche

Si è occupato di telemedicina e teleradiologia dal 1986 con numerose pubblicazioni sull'argomento e partecipando ad alcuni progetti ministeriali sull'argomento. Past-Presidente dell'Associazione Italiana di Telemedicina ed Informatica Medica.

Gianni Pellicano



AZIENDA U.S.L. N°6 LIVORNO
Dipartimento dei Servizi
Area di Patologia Clinica

MSQ 6.1

SCHEDA NOMINATIVA DI QUALIFICAZIONE

Revisione
1

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Vannozzi Francesca**
Indirizzo **Via A. Baldi 30-56030-Terricciola (PI)**
Telefono **3333270864**
Fax
E-mail **francescavannozzi@tiscali.it**

Nazionalità **Italiana**

Data di nascita **20/03/73**

ESPERIENZA LAVORATIVA

Date (dalal.....)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
DAL 16/01/2008 AL 15/09/2009 ASSUNTA COME DIRIGENTE MEDICO A TEMPO DETERMINATO PRESSO ASL6 LIVORNO-P.O. Livorno Viale Alfieri 36
- Tipo di azienda o settore
◦ Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
DAL 16/09/2009 AD OGGI ASSUNTA COME DIRIGENTE MEDICO A TEMPO INDETERMINATO PRESSO ASL TOSCANA NORD-OVEST (EX ASL6 LIVORNO-P.O. Livorno Viale Alfieri 36)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date (dal.....al.....)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
1992 DIPLOMA DI MATURITA' SCIENTIFICA
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
1999 LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA
- Qualifica conseguita
2003 SPECIALIZZAZIONE IN FARMACOLOGIA
- Livello nella classificazione
2007 SPECIALIZZAZIONE IN RADIODIAGNOSTICA

 <p>Azienda USL 6 Livorno</p> <p><small>Servizio Sanitario della Toscana</small></p>	<p>AZIENDA U.S.L. N°6 LIVORNO Dipartimento dei Servizi Area di Patologia Clinica</p>	
<p>MSQ 6.1</p>	<p>SCHEDA NOMINATIVA DI QUALIFICAZIONE</p>	<p>Revisione 1</p>

nazionale (se pertinente)

 <p>Servizio Sanitario della Toscana</p>	AZIENDA U.S.L. N°6 LIVORNO Dipartimento dei Servizi Area di Patologia Clinica	
MSQ 6.1	SCHEDA NOMINATIVA DI QUALIFICAZIONE	Revisione 1

<p>CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI <i>Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali</i></p>	<p>Competenze nella diagnosi della patologia cranio-encefalica e vertebro-midollare mediante metodiche di imaging quali TC, RM e angiografia digitale sottrattiva per cateterismo.</p>
<p>MADRELINGUA</p>	<p>Italiano</p>
<p>ALTRE LINGUA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	<p>Francese buona buona buona</p> <p>Inglese sufficiente sufficiente sufficiente</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</p>	<p>buona</p>

PERSONAL INFORMATION

Matteo Bellini Viale delle Regioni 38, 53100 Siena (Italy) matteo.bellini@ao-siena.toscana.it

Sex Male | Date of birth 23/04/1974 | Nationality Italian

POSITION

Dirigente Medico 1° livello

WORK EXPERIENCE

01/08/2008–Present

Dirigente medico 1° livelloAZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA SENESE
Viale Bracci 16, 53100 SIENA (Italy)
<http://www.ao-siena.toscana.it>

Neuroradiologia diagnostica ed interventistica presso la U.O.C. NINT (Neuroimmagini e Neurointerventistica), Dipartimento di Scienze Neurologiche e Neurosensoriali, Direttore Prof. Alessandro Rossi

- Dal 1 agosto 2013 è stato conferito incarico professionale semplice IP7B a contratto triennale denominato "Coordinamento dell'attività Neurointerventistica nell'ambito del trattamento percutanea mininvasivo della patologia della colonna vertebrale" svolto presso la U.O.C. Neuroimmagini e Neurointerventistica afferente al DAI Scienze Neurologiche e Neurosensoriali della AOUS.
- Dal 24 novembre 2014 è stato conferito dal direttore della U.O.C. NINT e del DAI Scienze Neurologiche e Neurosensoriali Prof. Alessandro Rossi incarico di Referente Professionale del settore di attività "Neuroradiologia Interventistica Rachidea" presso la U.O.C. Neuroimmagini e Neurointerventistica della AOUS.

Business or sector Amministrazione pubblica; Azienda Ospedaliera

01/02/2007–01/07/2008

Medico specialista in Radiagnostica a contratto Libero-ProfessionaleAZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA SENESE
Viale Bracci 16, 53100 Siena (Italy)

Neuroradiologia diagnostica ed interventistica presso la U.O.C. NINT (Neuroimmagini e Neurointerventistica)

Business or sector Amministrazione Pubblica; Azienda Ospedaliera

01/02/2007–01/07/2008

Medico specialista in Radiodiagnostica; Libera ProfessioneCASA DI CURA RUGANI S.r.l
SS 222 Chiantigiana località Colombaio, 53035 Monteriggioni (SI) (Italy)

Neuroradiologo presso il servizio di Risonanza Magnetica

Business or sector Casa di Cura Privata

01/02/2006–01/01/2007

Medico Specialista in Radiodiagnostica; Libero ProfessionistaRICERCHE CLINICHE PROF. MANFREDO FANFANI S.a.s.
Piazza della Indipendenza, 18/b, 50129 Firenze (Italy)

Radiologo e Neuroradiologo presso i servizi di Tomografia Computerizzata, Risonanza Magnetica, Ecografia, TC-PET

Business or sector Istituto clinico Privato

- 01/02/2002–31/12/2005 **Medico Specializzando in Radiodiagnostica**
 Università degli Studi di Siena; Dipartimento di Scienze Radiologiche, Ortopedico-Riabilitative ed Otorinolaringoiatriche, Siena (Italy)
 Medico Specializzando presso le sez. di Radiologia tradizionale, ecografia, TC, RM, angiografia del

EDUCATION AND TRAINING

- 01/02/2002–31/12/2005 **Specializzazione in Radiodiagnostica con votazione 70/70**
 Università degli Studi di Siena – Facoltà di Medicina e Chirurgia, Siena (Italy)
 Scuola di specializzazione in Radiodiagnostica. Tesi di Specializzazione dal titolo “ Applicazioni del sistema Viatronix® nello studio Neuroangio-TC della patologia cerebro-vascolare per la programmazione del trattamento endovascolare” (relatore Dott. Alfonso Cerase, Correlatore Dott. Carlo Venturi).
- 05/2001–05/2001 **Abilitazione alla professione di Medico Chirurgo**
 Università degli Studi di Siena – Facoltà di Medicina e Chirurgia, Siena (Italy)
 Esame di Stato per l'abilitazione alla professione di Medico Chirurgo (II sessione)
- 10/1994–01/2001 **Laurea in Medicina e Chirurgia, con votazione finale di 110/110 con lode.**
 Università degli Studi di Siena – Facoltà di Medicina e Chirurgia, Siena (Italy)
 Tirocinio e Tesi di Laurea dal titolo “Ecografia tridimensionale” (Relatore Prof. Paolo Stefani) svolti presso il Dipartimento di Scienze Ortopedico-Riabilitative, Radiologiche ed Otorinolaringoiatriche
- 1989–1994 **Maturità Classica**
 Liceo Classico “Enea Silvio Piccolomini”, Siena (Italy)
- 2001–Present **Partecipazione a diversi corsi e convegni in ambito sanitario, in particolare in ambito Radiologico e Neuroradiologico:**
- 1) CARDIOEMBOLIE E TROMBOEMBOLISMI; Siena, 6-7 Aprile 2001.
 - 2) CONVEGNO ANNUALE DELLA SEZIONE DI RADIOLOGIA INFORMATICA DELLA SIRM; Pisa, 14-15 Giugno 2001.
 - 3) CONVEGNO NAZIONALE DELLA SEZIONE DI STUDIO MUSCOLO SCHELETRICA DELLA SIRM; Siena, 9-10 Novembre 2001.
 - 4) CONVEGNO DEL GRUPPO REGIONALE TOSCANO DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI RADIOLOGIA MEDICA (SIRM): DIAGNOSTICA PER IMMAGINI NEL PAZIENTE
 - 5) INFETTIVO L'ACCREDITAMENTO ISTITUZIONALE DELLE RADIOLGIE; Lucca, 16-17 Novembre 2001.
 - 6) 19° WEEKEND A SIENA INCONTRI CLINICO RADIOLOGICI “LA RADIOLOGIA ALL'ALBA DEL III MILLENNIO; Siena, 14-15 Dicembre 2001.
 - 7) CORSO-CONVEGNO NUOVE FRONTIERE DELL' IMAGING NEL DIPARTIMENTO ONCOLOGICO; Firenze 22 Febbraio 2002.
 - 8) 40° CONGRESSO NAZIONALE SIRM; Rimini 24-28 Maggio 2002.
 - 9) INCONTRO MONOTEMATICO: LE ARTERIOPATIE OBLITERANTI FEMOROPLOPITEE; Firenze 3-4 Giugno 2002.
 - 10) 3rd INTERNATIONAL WORKSHOP ON MULTISLICE CT 3D IMAGING VIRTUAL ENDOSCOPY; Roma 5-8 Giugno 2002.
 - 11) 1° CONGRESSO NAZIONALE SEULL' OSTEOPATIA DI PAGET; Siena, 28-29 Giugno 2002.
 - 12) CONVEGNO DEL GRUPPO REGIONALE TOSCANO DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI RADIOLOGIA MEDICA (SIRM): DIAGNOSTICA PER IMMAGINI NELL'ADDOME ACUTO;

Pistoia, 27-28 Settembre 2002.

- 13) 20° WEEKEND A SIENA INCONTRI CLINICO RADIOLOGICI Siena, 18-19 Ottobre 2002 (ha partecipato in qualità di segreteria scientifica).
- 14) DIAGNOSTICA PER IMMAGINI DELL'INTESTINO TENUE; Torino, 9 Novembre 2002.
- 15) 88° SCIENTIFIC ASSEMBLY AND ANNUAL MEETING RSNA (Radiological Society of North America); Chicago, 1-6 dicembre 2002.
- 16) 1st EUROPEAN WORKSHOP ON VIRTUAL COLONOSCOPY WITH CT; Candiolo (To), 17 Gennaio 2003.
- 17) CONVEGNO NAZIONALE DELLA SEZIONE DI RADIOLOGIA INFORMATICA DELLA SIRM; Perugia, 21-22-23 Maggio 2003 (ha partecipato in qualità di relatore; titolo: REQUISITI DELLE STAZIONI DI ELABORAZIONE).
- 18) 89° SCIENTIFIC ASSEMBLY AND ANNUAL MEETING RSNA (Radiological Society of North America); Chicago, 30 Novembre - 5 dicembre 2003.
- 19) FIRST EUROPEAN CONFERENCE ON PAGET'S DISEASE OF BONE; Siena, 17-18 Giugno 2004.
- 20) CORSO DI PERFEZIONAMENTO IN ECOGRAFIA ED ECO-COLOR-DOPPLER DELLE SEZIONE DI ECOGRAFIA DELLA SIRM; Chieti, 17-20 Maggio 2005.
- 21) CORSO CONVEGNO DI RADIOTERAPIA E IMAGING ONCOLOGICO: IMAGING E TERAPIA DEL CARCINOMA POLMONARE; Siena, 3-4- Giugno 2005.
- 22) LA NEUROANGIOGRAFIA DALLA DIAGNOSTICA ALLA TERAPEUTICA: CORSO TEORICO PRATICO; Terni, 4, 17-18 Giugno e 2 Luglio 2005.
- 23) L'ESSENZIALE DELL' IMAGING INTEGRATO E DELLA TC MULTISLICE NELLE URGENZE DEL TORACE E DELL'ADDOME: ADDOME ACUTO NON TRAUMATICO; Perugia, 17-18 Novembre 2005.
- 24) CORSO ITINERANTE DI CARDIO RM E CARDIO TC; Siena, 21 Novembre 2005.
- 25) ABC-WIN (ANATOMY - BIOLOGY - CLINICAL CORRELATIONS; WORKING GROUP IN INTERVENTIONAL NEURORADIOLOGY); Val d'Isere, 15-20 Gennaio 2006.
- 26) NEURORADIOLOGIA INTERVENTISTICA NELLA PATOLOGIA CEREBROVASCOLARE; Arezzo, 16 Febbraio 2006
- 27) CORSO AVANZATO RESIDENZIALE TC SPIRALE MULTISTRATO DELL'ADDOME; Pisa, 6-8 Luglio 2006
- 28) CONVEGNO DEL GRUPPO REGIONALE UMBRO DELLA SIRM: "I TUMORI DEL PANCREAS"; Spoleto, 11 Novembre 2006
- 29) 92° SCIENTIFIC ASSEMBLY AND ANNUAL MEETING RSNA (Radiological Society of North America); Chicago, 26 Novembre - 1 dicembre 2006).
- 30) "ELBA 2007" (riunione annuale della sez. di Neuroradiologia interventistica della AINR – Società Italiana di Neuroradiologia); loc. La Biodola (Isola d'Elba) 9-13 giugno 2007.
- 31) "ELBA 2008" (riunione annuale della sez. di Neuroradiologia interventistica della AINR – Società Italiana di Neuroradiologia); loc. La Biodola (Isola d'Elba) 7-10 giugno 2008.
- 32) 26° CONGRESSO NAZIONALE AINR (Associazione Italiana di Neuroradiologia); Padova 19-22 novembre 2011.
- 33) "Punta Ala 2012" (riunione annuale della sez. di Neuroradiologia interventistica della AINR – Società Italiana di Neuroradiologia); Punta Ala 21-23 maggio 2012.
- 34) ISS'12 meeting (INTERNATIONAL SKELETAL SOCIETY); Roma 12-15 settembre 2012.
- 35) 38° SIR 2013 Annual Scientific Meeting (Society of Interventional Radiology); New Orleans, LA, USA April 13-18, 2013
- 36) "Comogli 2013" (riunione annuale della sez. di Neuroradiologia interventistica della AINR – Società Italiana di Neuroradiologia); Comogli 27-29 maggio 2013
- 37) "LA COLONNA VERTEBRALE Patologia Degenerativa e Traumatica: Approccio Multidisciplinare (relatore); Arezzo 20 dicembre 2013
- 38) ASSR 2014 Annual Symposium (American Society of Spine Radiology); Miami Beach, FL, USA, February 13-16 2014
- 39) SARDINIA SPINE 2014; Cagliari 20-21 giugno 2014

- 40) 2° MAMMI Meeting; Cagliari 26-27 Gennaio 2015
- 41) ASSR 2015 Annual Symposium (American Society of Spine Radiology); Las Vegas, NV, USA, February 5-8 2015
- 42) III Meeting SNO Toscana 2015, Prato 27-28 Marzo 2015 (Discussant)
- 43) "Giornata di Aggiornamento sul Mal di Schiena", Grosseto 16 Maggio 2015 (Relatore)
- 44) 28° Congresso Nazionale dell'Associazione Italiana di Neuroradiologia (AINR), Napoli 16-18 settembre 2015 (Relatore)
- 45) Convegno lombalgia e radicolopatia: trattamento del sintomo vs trattamento della causa basato sull'evidenza scientifica, Ferrara 23-24 ottobre 2015 (Relatore)
- 46) "ICTUS ISCHEMICO: ACQUISIZIONE, ELABORAZIONE ED INTERPRETAZIONE DELLO STUDIO ANGIO-TC E PERFUSIONE-TC", Siena 27 gennaio e 3 febbraio 2016 (Docente)
- 47) "L'IMAGING FUNZIONALE E STRUTTURALE DELL'ICTUS ISCHEMICO: IL LUNGO VIAGGIO DELLA TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA DELL'ENCEFALO DALLA SCANSIONE DI BASE ALLA PERFUSIONE", Siena 27 gennaio e 3 febbraio 2016 (Moderatore)
- 48) "IL MEZZO DI CONTRASTO PARAMAGNETICO IN NEURO-RM", Siena 8 febbraio 2016 (Relatore, Moderatore)
- 49) ASSR 2016 Annual Symposium (American Society of Spine Radiology); Las Vegas, NV, USA, February 17-21 2016
- 50) SARDINIA SPINE 2016 ...and Stroke, Santa Margherita di Pula (CA) 30 giugno - 2 luglio 2016 (Docente)

PERSONAL SKILLS

Mother tongue(s) Italian

Other language(s)

	UNDERSTANDING		SPEAKING		WRITING
	Listening	Reading	Spoken interaction	Spoken production	
English	B2	B1	B1	B1	B1

Levels: A1 and A2: Basic user - B1 and B2: Independent user - C1 and C2: Proficient user
 Common European Framework of Reference for Languages

Communication skills

Buone capacità relazionali e comunicative sia in ambiente di lavoro che extra-lavorativo acquisite e sviluppate anche durante l'iter di formazione e di lavoro sopracitato. In particolare si sottolinea l'attitudine di svolgere presso la sede lavorativa attività assistenziali di gruppo a carattere multidisciplinare nell'ambito del settore delle Neuroscienze e delle discipline di Neuroradiologia diagnostica od interventistica.

Organisational / managerial skills

Buone capacità di coordinamento ed organizzazione sia in ambiente di lavoro che extra-lavorativo acquisite e sviluppate anche durante l'iter di formazione e di lavoro sopracitato. In particolare dal 2010 è stata assunta la responsabilità della sezione di Neuroradiologia interventistica spinale presso il luogo di lavoro ove si eseguono interventi percutanei sulla colonna vertebrale. In tale ambito vengono svolte mansioni di coordinazione del personale addetto alla sala angiografica, ai ricoveri dei pazienti, all'integrazione dei materiali impiegati ed alla formazione di altri medici neuroradiologi interventisti. Avviata attività di ambulatorio CUP nella valutazione del paziente affetto da patologie della colonna vertebrale presso il luogo di lavoro. Instaurato percorso assistenziale sul "Dolore Reumatico Cronico" coordinato con l'ambulatorio competente del servizio della U.O.C. Reumatologia presso il luogo di lavoro. Dal novembre 2014 è "Referente Professionale" del settore di attività "Neuroradiologia Interventistica Rachidea" presso la UOC NINT, Dipartimento di Scienze Neurologiche e Neurosensoriali, Az. Ospedaliera Universitaria Senese.

Job-related skills

- Esperto in neuroradiologia di base ed avanzata (spettro-RM , RM perfusionale, trattografia e TC perfusionale).
- Esperto in neuroradiologia interventistica della colonna vertebrale: conoscenze avanzate di tecniche percutanee di vertebroplastica, cifoplastica, posizionamento di impianti intravertebrali,

chemionucleolisi dei dischi intervertebrali con etilcellulosa, PDCT (percutaneous disc coagulation therapy), neurolisi faccette articolari con radiofrequenze, impianto di protesi parziali intradiscalari permanenti. Dal 2010 ad oggi ha eseguito come primo operatore numerosi interventi mininvasivi nel trattamento della **patologia della colonna vertebrale** fra cui **633** procedure fra vertebroplastiche e cifoplastiche (percutanee o transorali); **358** trattamenti percutanei di ernie discali lombari e cervicali mediante chemionucleolisi con etilcellulosa (n.279) e decompressione termica con impiego di luce pulsata al plasma PDCT (n.79).

- Nel triennio dell'**incarico professionale semplice IP7B** (dal 1 agosto 2013 a 31 luglio 2016) sono stati rispettati tutti gli obiettivi specifici: **1)** eseguite con successo come primo operatore **290 procedure di vertebroplastica** percutanea; **2)** eseguite con successo come primo operatore totali **193 procedure di chemionucleolisi (n. 165) e decompressioni discali termiche (n. 28); 3) con radiofrequenza** ed eseguiti come primo operatore **120 trattamenti** relativi; **4)**
- Esperto in angiografie digitali cerebrali.
- Conoscenza delle tecniche di neuroradiologia interventistica endovascolare della patologia della regione intracranica e del collo: stenting - PTA carotidea e vertebrale, embolizzazione di aneurismi intracranici, embolizzazione di MAV e fistole AV, trombolisi arteriosa locoregionale. Dal 2007 ha partecipato come secondo operatore a numerosi trattamenti endovascolari sia in elezione sia in emergenza-urgenza (in particolare embolizzazioni di aneurismi cerebrali rotti etrombolisi intra-arteriose locoregionali cerebrali nello "stroke" acuto).
- Esperto in diagnostica e algoritmi 2D-3D in angio-TC con TC multistrato, angio-RM,
- misurazioni di aneurismi e "stent planning" con sistemi di "vessel analysis" dedicati.
- Esperto in valutazioni TC per colonscopia virtuale.
- Esperto in valutazioni radiodiagnostiche con immagini "low dose" PET-TC valutate in contemporanea con il medico nucleare.
- Esperto in ecografia addominale, pelvica, muscolo-scheletrica, del collo, eco-color-Doppler vascolare arterioso e venoso (periferico, vasi epiaortici e transcranico).

Digital skills

- Dal 2001 al 2005 **Docente ai corsi di informatica (base, intermedio e avanzato) della SIRM** (Società Italiana di Radiologia Medica).
- Conoscenze avanzate di informatica e Radiologia informatica in particolare sulle reti informatiche Radiologiche e sugli standard DICOM e HL7; esperto di teleradiologia.
- Principali software (medicali e comuni) conosciuti: Philips Easyvision-View Forum-Brilliance Workspace, Ge Advantage Windows, Viatronix V3D colon, Viatronix V3Dvascular, Merge Efilm Workstation, Osirix, MAC OS X (tutte le version), varie distribuzioni Unix e Linux, Microsoft Office (97-2013), Adobe CC, iLife, iWork, Finalcut Studio, Maya, Cinema 4D, Filemaker pro, Apple Aperture, Apple mail, IOS (tutte le versioni).

ADDITIONAL INFORMATION

**ATTIVITA' SCIENTIFICA
PUBBLICAZIONI, POSTER,
COMUNICAZIONI, EDUCATION
EXHIBIT:**

- 1) Manuale di dermatocosmetologia chirurgica; capitolo 40, Chirurgia dei genitali esterni, Elio Sbano, Matteo Bellini, Paolo Sbano; Raffaello Cortina Editore.
- 2) A case of diaphyseal dysplasia: Camurati-Engelmann's disease or Ribbing's disease? Nicola GIORDANO, Alfredo ORRICO, Paolo NARDI, Simone GERACI, Matteo BELLINI, Carlo GENNARI; rivista elettronica EURORAD (www.eurorad.org) 2001-Feb-22.
- 3) Comunicazione libera presso il Convegno del Gruppo Regionale Toscano della Società Italiana di Radiologia Medica e del Gruppo Regionale dei Tecnici di Radiologia, Palazzo Ducale, Lucca, 16-17 Novembre 2001; titolo: STUDIO DELLA SCOLIOSI IN RADIOLOGIA DIGITALE; M. Bellini, M. A. Coronato, C. Ricci, C. Baldi, P. Stefani.
- 4) Comunicazione libera presso il Convegno del Gruppo Regionale Toscano della Società Italiana di Radiologia Medica e del Gruppo Regionale dei Tecnici di Radiologia, Palazzo Ducale, Lucca, 16-17 Novembre 2001; titolo: 3D TC MULTISLICE IN UN CASO DI SINDROME DI SAPHO; M. A. Mazzei, M. Bellini, R. Montefrancesco, S. Bisogno, A. Fioravanti, L. Volterrani, P. Stefani.
- 5) Poster vincitore del VII premio Marco Boggiano presso il 19° WEEKEND A SIENA - Incontri Clinico-Radiologici 14-15 Dicembre 2001; titolo: RADIOLOGIA INFORMATICA: NUOVE FRONTIERE ESPERIENZA DI RICOSTRUZIONI 3D IN TC MULTISLICE E RM; M. Bellini, P. Sacco, C. Ricci, R. G. Russo, E. Pozzebon.

- 6) Poster elettronico presso il 40° Congresso Nazionale SIRM; Rimini 24-28/5/2002; titolo: LA RISONANZA MAGNETICA: PRINCIPI FISICI E TECNOLOGIA; P. Sacco, M. A. Mazzei, M. Bellini, C. Ricci, P. Stefani.
- 7) Education Exhibit presso l'88° SCIENTIFIC ASSEMBLY AND ANNUAL MEETING RSNA (Radiological Society of North America) December 1-6, 2002; titolo: PHYSICAL PRINCIPLES OF MAGNETIC RESONANCE IMAGING: A 3D TUTORIAL; P. Sacco, M. A. Mazzei, M. Bellini, C. Ricci, E. Pozzebon, P. Stefani.
- 8) Education Exhibit presso l'89° SCIENTIFIC ASSEMBLY AND ANNUAL MEETING RSNA (Radiological Society of North America) November 30-December 5, 2003; titolo: THE X-RAY TUBE: AN ANIMATED HISTORY ; P. Sacco, M. A. Mazzei, M. Bellini, E. Pozzebon, P. Stefani.
- 9) Education Exhibit presso l'89° SCIENTIFIC ASSEMBLY AND ANNUAL MEETING RSNA (Radiological Society of North America) November 30-December 5, 2003; titolo: RADIOLOGY ON THE INTERNET: A COMPREHENSIVE GUIDE ; P. Sacco, M. A. Mazzei, M. Bellini, E. Pozzebon, P. Stefani.
- 10) Education Exhibit presso l'89° SCIENTIFIC ASSEMBLY AND ANNUAL MEETING RSNA (Radiological Society of North America) November 30-December 5, 2003; titolo: RADIOLOGY INFORMATICS: AN INTERACTIVE TEXTBOOK ; P. Sacco, M. A. Mazzei, M. Bellini, E. Pozzebon, P. Stefani, D. Caramella.
- 11) Poster presso il 19° International Congress and Exhibition del CARS (Computer Assisted Radiology and Surgery) 22-25 June, 2005; titolo: 3D CTA RECONSTRUCTIONS COMPARISON IN TWO DIFFERENT WORKSTATIONS: GE VS VIATRONIX; L. Civeli, C. Ricci, M. Bellini, P. Terrosi Vagnoli, L. Volterrani.
- 12) "CARDIO/TC CORONAROGRAFIA NON INVASIVA", edito da SEE – Firenze 2008 – capitolo 9 "Applicazioni angio-TC vascolari sistemiche" - Matteo Bellini, Carmelo Ricci.
- 13) "COMPENDIO DI TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA MULTISTRATO" Corpo intero, parte prima, edito da UTET 2008; capitolo 7 "Sistema Vascolare" - M. Bellini, P. Terrosi Vagnoli, C. Ricci, F. Fanfani; capitolo 9 "Colon TC" – M. Bellini, A. Magnanini, F. Fanfani, P. Terrosi Vagnoli.
- 14) pubblicazione scientifica "CLINICAL-RADIOLOGIC HETEROGENEITY OF OCCIPITAL NEURALGIFORM PAIN AS MULTIPLE SCLEROSIS RELAPSE" Lorenzo De Santi, Lucia Monti, Elisabetta Menci, Matteo Bellini, Pasquale Annunziata - Headache: The Journal of Head and Face Pain - Volume 49, Issue 2, pages 304–307, February 2009.
- 15) pubblicazione scientifica "NEUROIMAGING OF TRANSIENT ISCHEMIC ATTACK" Alfonso Cerase, Ignazio Maria Vallone, Rossana Tassi, Matteo Bellini, Giuseppe Martini, and Carlo Venturi - Arch Neurol. 2010;67(6):772-773. doi:10.1001/archneurol.2010.96. - June 2010.
- 16) pubblicazione scientifica "SPINDLE CELL LIPOMA OF THE ORBIT: A CASE REPORT OF AN UNUSUAL ORBITAL PATHOLOGY;" Olivieri, S., Olivieri, G., Motolese, P. A., Fruschelli, M., Motolese, E., Menicacci, F., et al. (2010). Neurologia i neurochirurgia polska, 44(4), 419–423. - June 2010
- 17) pubblicazione scientifica " L-2 HYDROXYGLUTARIC ACIDURIA: MAGNETIZATION TRANSFER CONTRAST AND DIFFUSION WEIGHTED MAGNETIC RESONANCE IMAGING FINDINGS. A CASE REPORT"; P Galluzzi, S Grosso, A Cerase, L Monti, P Balestri, M Bellini, C Venturi - Neuroradiol J. 2010 Sep;23(4):402-6. Epub 2010 Sep 24.
- 18) Education Exhibit presso il 96° SCIENTIFIC ASSEMBLY AND ANNUAL MEETING RSNA (Radiological Society of North America) November 28-December 3, 2010; titolo: A PICTORIAL REVIEW OF WERNICKE'S ENCEPHALOPATHY; M. Bellini, L. Monti, A. Rufa, P. Galluzzi, A. Cerase, C. Venturi.
- 19) pubblicazione scientifica "FIRST REPORT OF AN IRAQI KURDISH CADASIL PATIENT" Mignani A., Martini G., Malandrini A., Bellini M., Bianchi S., Tassi R., et al. (2011). Neurological sciences : official journal of the Italian Neurological Society and of the Italian Society of Clinical Neurophysiology, 32(2), 359–360. doi:10.1007/s10072-010-0399-x – April 2011
- 20) Comunicazione orale presso il 36° SIR 2011 Annual Scientific Meeting (Society of Interventional Radiology); Chicago IL, March 26-31, 2011.; titolo: EFFICACY OF DISCOGEL® RADIOPAQUE GELIFIED ETHANOL + ETILCELLULOSE IN THE TREATMENT OF CONTAINED DISC HERNIATIONS: A PRELIMINARY EXPERIENCE; S. Marcia, M. Bellini, E. Piras, M. Marras, G. Ledda, S. Sanna, D. Romano, S. Marini, G. Mallarini
- 21) Pubblicazione scientifica "METHADONE-INDUCED TOXIC LEUKOENCEPHALOPATHY: DIAGNOSIS AND FOLLOW-UP BY MAGNETIC RESONANCE IMAGING INCLUDING DIFFUSION-WEIGHTED IMAGING AND APPARENT DIFFUSION COEFFICIENT MAPS" - July 2011 Cerase A., Leonini S., Bellini M., Chianese G., & Venturi C. (2011). Journal of neuroimaging :

official journal of the American Society of Neuroimaging, 21(3), 283–286. doi:10.1111/j.1552-6569.2010.00530.x

- 22) Poster presso il 35° Annual Meeting of European Society of Neuroradiology ESNR; Anversa 22-25 settembre 2011; titolo: CYANOACRYLATE GLUE FOR THE PERCUTANEOUS TREATMENT OF AGGRESSIVE VASCULAR VERTEBRAL LESIONS; Daniele Giuseppe Romano, Matteo Bellini, Ignazio Maria Vallone, Nicola Marotti, Alfonso Cerase, Alfredo Eduardo Casasco, Carlo Venturi.
- 23) Poster presso il 35° Annual Meeting of European Society of Neuroradiology ESNR; Anversa 22-25 settembre 2011; TITOLO 3D-COMPUTED TOMOGRAPHY EVALUATION OF THE VOLUME OF LUMBAR INTERVERTEBRAL DISCS TREATED BY PERCUTANEOUS INTRADISCAL INJECTION OF RADIOPAQUE GELIFIED ETHANOL FOR HERNIATIONS; Daniele Giuseppe Romano, Matteo Bellini, Carmine Tabano, Sara Leonini, Alfonso Cerase, Carlo Venturi.
- 24) Comunicazione orale presso il 26° CONGRESSO NAZIONALE AINR (Associazione Italiana di Neuroradiologia); Padova 19-22 novembre 2011; titolo: TRATTAMENTO PERCUTANEO DELLE ERNIE DEL DISCO DEL RACHIDE LOMBO-SACRALE MEDIANTE INIEZIONE INTRADISCALE DI RADIOPAQUE GELIFIED ETHANOL (RGE): CORRELAZIONI CLINICHE E VARIAZIONI MORFO-STRUTTURALI DISCALI; Daniele Giuseppe Romano, Matteo Bellini, Antiocho Sanna, Carmine Tabano, Alfonso Cerase, Carlo Venturi.
- 25) Poster presso il 26° CONGRESSO NAZIONALE AINR (Associazione Italiana di Neuroradiologia); Padova 19-22 novembre 2011; titolo: CYANOACRYLATE GLUE FOR THE PERCUTANEOUS TREATMENT OF AGGRESSIVE VASCULAR VERTEBRAL LESIONS; Daniele G. Romano, Matteo Bellini, Ignazio M. Vallone, Alfonso Cerase, Alfredo E. Casasco, Carlo Venturi
- 26) comunicazione orale presso la riunione annuale della sezione di Neuroradiologia Interventistica dell'AINR (Società Italiana di Neuroradiologia); Punta Ala 21-23 maggio 2012; titolo: TRATTAMENTO PERCUTANEO DELLE ERNIE DEL DISCO LOMBARI E CERVICALI MEDIANTE INIEZIONE INTRADISCALE DI RADIOPAQUE GELIFIED ETHANOL (RGE): ESPERIENZA SENESE; Matteo Bellini, Daniele G. Romano, Alfonso Cerase, Carlo Venturi.
- 27) Poster elettronico presso ISS'12 meeting (INTERNATIONAL SKELETAL SOCIETY); Roma 12-15 settembre 2012; titolo: PERCUTANEOUS TREATMENT OF AGGRESSIVE VASCULAR VERTEBRAL LESIONS WITH CYANOACRYLATE GLUE: TWO CASE REPORT; Matteo Bellini, Daniele G. Romano, Ignazio M. Vallone, Alfonso Cerase, Alfredo Casasco, Carlo Venturi.
- 28) Poster elettronico presso ISS'12 meeting (INTERNATIONAL SKELETAL SOCIETY); Roma 12-15 settembre 2012; titolo: PERCUTANEOUS TREATMENT OF LUMBAR AND CERVICAL INTERVERTEBRAL DISC HERNIATIONS WITH RADIOPAQUE GELIFIED ETHANOL: CLINICAL AND MORPHOSTRUCTURAL CHANGES IN OUR EXPERIENCE; Matteo Bellini, Daniele G. Romano, Sara Leonini, Alfonso Cerase, Carlo Venturi
- 28) Pubblicazione scientifica " [NEUROIMAGING AND DEFINITION OF TRANSIENT ISCHEMIC ATTACK]"; A Cerase, L Lazzeretti, IM Vallone, F Ferretti, S Bracco, P Galluzzi, P Gennari, L Monti, E Menci, M Bellini, U Arrigucci, S Cioni, D Romano, A Sanna, A Zandonella, M Acampa, R Tassi, G Martini, C Venturi - Minerva Med. 2012 Aug;103(4):299-311.
- 29) Comunicazione Orale in lingua inglese presso il 38° SIR 2013 Annual Scientific Meeting (Society of Interventional Radiology); New Orleans, LA, USA April 13-18, 2013; titolo: PERCUTANEOUS TREATMENT OF LUMBAR AND CERVICAL INTERVERTEBRAL DISC HERNIATIONS WITH RADIOPAQUE GELIFIED ETHANOL: CLINICAL AND MORPHOSTRUCTURAL CHANGES IN OUR EXPERIENCE; Matteo Bellini, Daniele G. Romano, Umberto Arrigucci, Sandra Bracco, Alfonso Cerase.
- 29) Comunicazione orale presso la riunione annuale della sezione di Neuroradiologia Interventistica dell'AINR (Società Italiana di Neuroradiologia); Comogli 27-29 maggio 2013; titolo: TRATTAMENTO COMBINATO DI ANGIOMA AGGRESSIVO DI C2; Matteo Bellini, Alfredo Casasco, Sandra Bracco, Daniele G. Romano, Alfonso Cerase, Mirko Scagnet, Sante de Sanctis.
- 30) Pubblicazione scientifica "ENDOVASCULAR TREATMENT OF EARLY RECURRENT ISCHEMIC STROKE FOLLOWING INTRAVENOUS THROMBOLYSIS"; Rossana Tassi, Sandra Bracco, Paola Gennari, Maurizio Acampa, Matteo Bellini, Francesca Guideri, Giovanna Marotta, Alfonso Cerase, Giuseppe Martini - Am J Emerg Med. 2013 Mar;31(3):639.e5-7. doi: 10.1016/j.ajem.2012.10.032. Epub 2013 Feb 4.
- 31) Education Exhibit presso il 99° SCIENTIFIC ASSEMBLY AND ANNUAL MEETING RSNA (Radiological Society of North America) December 1-December 3, 2013; titolo: PERCUTANEOUS TREATMENT OF LUMBAR AND CERVICAL INTERVERTEBRAL DISC HERNIATIONS WITH RADIOPAQUE GELIFIED ETHANOL; Bellini, MD; D Romano, MD, PhD; S Leonini; P Galluzzi,

MD, Siena, siena ITALY; S Bracco, MD; A Cerase, MD

- 32) Comunicazione Orale in lingua inglese presso ASSR 2014 Annual Symposium (American Society of Spine Radiology); Miami Beach, FL, USA, February 13-16 2014; titolo: COMBINED TRANSORAL AND PERCUTANEOUS TREATMENT OF A PEDIATRIC C2 AGGRESSIVE VERTEBRAL HEMANGIOMA; Matteo Bellini, Alfredo Casasco, Daniele Giuseppe Romano, Marco Ferrara, Samuele Cioni, Umberto Arrigucci, Andrea Zandonella, Lucia Monti, Sandra Bracco, Alfonso Cerase.
- 33) Comunicazione Orale in lingua inglese presso ASSR 2014 Annual Symposium (American Society of Spine Radiology); Miami Beach, FL, USA, February 13-16 2014; titolo: PULMONARY CEMENT EMBOLISM AND ACTIVE BLEEDING AFTER PERCUTANEOUS VERTEBROPLASTY FOR OSTEOPOROTIC VERTEBRAL FRACTURES IN A YOUNG PATIENT WITH LUNG TRANSPLANT REJECTION. CLINICAL MANAGEMENT AND OUTCOME; Matteo Bellini, Daniele Giuseppe Romano, Marco Ferrara, David Bennett, Antonella Fossi, Luca Voltolini, Francesco Vigni, Carmelo Ricci, Alfonso Cerase, Paola Rottoli.
- 34) Poster elettronico presso ASSR 2014 Annual Symposium (American Society of Spine Radiology); Miami Beach, FL, USA, February 13-16 2014; titolo: PERCUTANEOUS TREATMENT OF LUMBAR AND CERVICAL INTERVERTEBRAL DISC HERNIATIONS WITH RADIOPAQUE GELIFIED ETHANOL (RGE): CLINICAL AND MORPHOSTRUCTURAL CHANGES IN OUR EXPERIENCE; Matteo Bellini, Daniele Giuseppe Romano, Sara Leonini, Irene Grazzini, Lucia Monti, Sandra Bracco, Alfonso Cerase.
- 35) Poster elettronico presso ASSR 2014 Annual Symposium (American Society of Spine Radiology); Miami Beach, FL, USA, February 13-16 2014; titolo: PERCUTANEOUS INTERVERTEBRAL DISC COAGULATION THERAPY (PDCT) BY PLASMA LIGHT: A NEW METHOD FOR THE TREATMENT OF LUMBAR AND CERVICAL DISC HERNIATIONS, PRELIMINARY EXPERIENCE; Matteo Bellini, Daniele Giuseppe Romano, Marco Ferrara, Irene Grazzini, Sandra Bracco, Lucia Monti, Alfonso Cerase.
- 36) Pubblicazione Scientifica "A SONOGRAPHIC QUANTITATIVE CUT OFF VALUE OF THE CEREBRAL VENOUS OUTFLOW IN NEUROLOGICAL DISEASES: A BLIND STUDY ON 115 SUBJECTS"; L Monti, E Menci, P Piu, S Leonini, U Arrigucci, M Bellini, A Zandonella, P Galluzzi, A Casasco - AJNR Am J Neuroradiol. 2014 Jul;35(7):1381-6. doi: 10.3174/ajnr.A3864. Epub 2014 Mar 7
- 37) Education Exhibit presso il 100° SCIENTIFIC ASSEMBLY AND ANNUAL MEETING RSNA (Radiological Society of North America) November 30-December 05, 2014; titolo: PERCUTANEOUS INTERVERTEBRAL DISC COAGULATION THERAPY (PDCT) BY PLASMA LIGHT: A NEW METHOD FOR THE TREATMENT OF LUMBAR AND CERVICAL DISC HERNIATIONS; DESCRIPTION OF PROCEDURE, TECHNICAL ASPECTS AND PRELIMINARY RESULTS; Matteo Bellini, MD, Siena, SI ITALY; I Grazzini; M Ferrara; I Vallone, MD; A Zandonella; S Cioni; et al.
- 38) Pubblicazione scientifica "PERCUTANEOUS INJECTION OF RADIOPAQUE GELIFIED ETHANOL FOR THE TREATMENT OF LUMBAR AND CERVICAL INTERVERTEBRAL DISK HERNIATIONS: EXPERIENCE AND CLINICAL OUTCOME IN 80 PATIENTS"; M Bellini, DG Romano, S Leonini, I Grazzini, C Tabano, M Ferrara, P Piu, L Monti, A Cerase - AJNR Am J Neuroradiol. 2014 Nov 13.
- 39) Pubblicazione scientifica "MRI HELPS DEPICT CLINICALLY UNDETECTABLE RISK FACTORS IN ADVANCED STAGE RETINOBLASTOMAS"; Paolo Galluzzi, Theodora Hadjistilianou, Alfonso Cerase, Paolo Toti, Sara Leonini, Sandra Bracco, Sonia de Francesco, Daniela Galimberti, Donatella Balducci, Pietro Piu, Lucia Monti, Matteo Bellini, Mauro Caini and Alessandro Rossi - The Neuroradiology Journal 2015, Vol. 28(1) 53-61
- 41) Comunicazione Orale in lingua inglese presso ASSR 2015 Annual Symposium (American Society of Spine Radiology); February 5-8, 2015 Caesars Palace, Las Vegas, Nevada; titolo: PERCUTANEOUS INJECTION OF RADIOPAQUE GELIFIED ETHANOL FOR THE TREATMENT OF LUMBAR AND CERVICAL INTERVERTEBRAL DISK HERNIATIONS: EXPERIENCE AND CLINICAL OUTCOME IN 134 PATIENT; Matteo Bellini, Marco Ferrara, Irene Grazzini, Umberto Arrigucci, Sara Leonini, Paolo Galluzzi, Lucia Monti Alfonso Cerase.
- 43) Relatore invitato presso 28° Congresso Nazionale AINR (Associazione Italiana NeuroRadiologia); Napoli 16-18 Settembre 2015; titolo relazione orale: TRATTAMENTI DISCALI: SIAMO GIUSTIFICATI NEL FARLI?; Matteo Bellini.
- 44) Relatore invitato presso Convegno Lombalgia e Radicolopatia: Trattamento del Sintomo vs Trattamento della Causa basato sull'evidenza scientifica; Ferrara 23-24 ottobre 2015; Titolo Relazione Orale: DIAGNOSI: METODI E MEZZI DIAGNOSTICI, ATTENDIBILITA', RIPRODUCIBILITA', REVISIONE DELLA LETTERATURA; Matteo Bellini.

- 45) Comunicazione-poster presso il XLVI Congress of the Italian Neurologica Society, Genoa 10-13 October 2015; titolo OCCURRENCE OF MOTOR-SENSORY AXONAL SUBTYPE OF GUILLAIN-BARRE' SYNDROME IN A MULTIPLE SCLEROSIS PATIENT; G. Masi, D. Donati, M. Bellini, G. Capocchiti, F. Giannini, P. Annunziata; Neurologica Sciences 2015, Volume 36 Supplement
- 46) Comunicazione Orale in lingua inglese presso ASSR 2016 Annual Symposium (American Society of Spine Radiology); February 18-21 Hyatt Regency Coconut Point, Bonita Springs, Florida; titolo: PERCUTANEOUS INTERVERTEBRAL DISC COAGULATION THERAPY (PDCT) BY PLASMA LIGHT: A NEW METHOD FOR THE TREATMENT OF LUMBAR AND CERVICAL DISC HERNIATIONS. PRELIMINARY EXPERIENCE IN 44 PATIENTS; Matteo Bellini, Marco Ferrara, Irene Grazzini, Leila Khader, Lucia Monti Alfonso Cerase.
- 47) Education Exhibit presso ASSR 2016 Annual Symposium (American Society of Spine Radiology); February 18-21 Hyatt Regency Coconut Point, Bonita Springs, Florida; titolo: THE EFFICACY OF PERCUTANEOUS EXPANDABLE TITANIUM DEVICE "SPINEJACK®" IN ANATOMICAL REDUCTION OF MAGERL A2 AND A3 TRAUMATIC VERTEBRAL COMPRESSION FRACTURES OF THE THORACOLUMBAR SPINE: PRELIMINARY RESULTS IN 10 PATIENTS; Matteo Bellini, Marco Ferrara, Irene Grazzini, Leila Khader, Paolo Galluzzi, Alfonso Cerase, Lucia Monti.
- 48) Relatore con invito presso il congresso SARDINIA SPINE 2016 ...And Stroke; Santa Margherita di Pula (CA) 30 giugno 2016 - 2 luglio 2016; Discussione di casi clinici sessione "Stroke"; Matteo Bellini.

Patenti di guida A, B

Siena II
17-01-2018

Firma

MODELLO PER IL CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome	Cuneo Gian Luca
Data di nascita	11-02-1961
Qualifica	Dirigente Medico 1 livello Neuroradiologia
Incarico attuale	Incarico Professionale di alta specializzazione C2
Numero telefonico ufficio	0575 254060
FAX ufficio	n.d.
Indirizzo e-mail	g.cuneo@usl8.toscana.it

TITOLI DI STUDIO ESPERIENZE PROFESSIONALI E LAVORATIVE

Titolo di studio	Laurea Medicina Chirurgia presso Università degli Studi di Milano (1989) Con punteggio 110 e lode
Altri titoli di studio e professionali	Specialista in Neurologia presso Università di Modena Specialista in Radiologia presso Università di Firenze
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	Dirigente medico U.O. Neuroradiologia Policlinico di Modena f.f. Dirigente medico 2 livello U.O. Neuroradiologia Arezzo Responsabile Sezione a Valenza Aziendale di Neuroradiologia Ospedale S.Donato Arezzo
Capacità linguistiche	Inglese buona Spagnolo discreto
Capacità nell'uso delle tecnologie	Utilizzo Risonanza Magnetica (qualsiasi tecnica) e TC anche ultimissima generazione. Angiografia digitale
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazioni a riviste, ecc, ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)	Professore a contratto 1997-1998 Università di Modena Professore a contratto Università di Siena dal 2001 Partecipazione a numerosi convegni come relatore in Italia e all'estero Numerose pubblicazioni su riviste nazionali ed internazionali Membro e collaboratore della Onlus "Amici di Francesca" per le malattie rare
Aggiornato al _25_ / 05 /2011	

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Alfonso CERASE
Data di nascita	Roma, 10 Agosto 1966
Qualifica	Dirigente Medico
Amministrazione	Azienda Ospedaliera Universitaria Senese
Incarico attuale	Direttore facente funzioni della Unità Operativa Complessa (UOC) NINT Neuroimmagini e Neurointerventistica
Numero telefonico dell'ufficio	0577 - 585041 585040
Fax dell'ufficio	0577-586197
E-mail istituzionale	a.cerases@ao-siena.toscana.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	17 Luglio 1990: Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita con il massimo dei voti e la lode presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore, Policlinico "Agostino Gemelli", Roma
Specializzazioni	19 Dicembre 1994: Diploma di Specializzazione in Radiologia indirizzo Radiodiagnostica e Scienze delle Immagini , conseguita con il massimo dei voti e la lode presso l'Istituto di Radiologia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore, Policlinico "Agostino Gemelli", Roma
Iscrizioni ad albi professionali	Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della provincia di Siena
Altri titoli di studio e professionali	

<p>Esperienze professionali (incarichi ricoperti)</p>	<p>Attività Professionale, Didattica e Scientifica</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dal 1 Settembre 2012, Direttore facente funzioni della UOC NINT Neuroimmagini e Neurointerventistica • Dal 1 Ottobre 1998 al 31 Agosto 2012, Dirigente Medico di I livello a tempo indeterminato presso la suddetta UOC (denominata UOC Neuroradiologia sino al 2009) • Docente presso Scuole di Specializzazione (in Radiologia, Radioterapia, Medicina Interna, Endocrinologia e Malattie del Ricambio, Audiologia e Foniatria, Anestesia e Rianimazione), Corsi di Laurea Specialistica (in Tecniche Audiometriche, Tecniche Audioprotesiche e Ortottica), Corsi di Laurea Specialistica in Scienze delle Professioni Sanitarie Tecnico-Diagnostiche e Corsi di Recupero Universitari (in Tecniche Audiometriche e Tecniche Audioprotesiche) della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Siena. • Medico interno universitario con qualifica di assistente ai fini assistenziali presso il Servizio di Radiodiagnostica afferente all'Istituto di Radiologia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore, Policlinico "Agostino Gemelli", Roma, dal 1 Luglio 1998 al 31 Settembre 1998.
<p>Capacità linguistiche</p>	<p>Lingua madre: Italiano Lingua inglese: parlata e scritta</p>
<p>Capacità nell'uso delle tecnologie</p>	<p>Office</p>
<p>Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)</p>	<p>Pubblicazioni a stampa Il Dottor Alfonso CERASE ne è autore o co-autore di 388, tra cui:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 100 Articoli originali su Rivista (con Impact Factor: 81) ✓ 2 Lettere all'Editore su Rivista con Impact Factor ✓ 2 Risposte a Lettera o Commento su Rivista con Impact Factor ✓ 17 Capitoli di libro in lingua italiana ✓ 30 Relazioni (> 2 pagine) a Congressi, Corsi di Aggiornamento, ecc.: ✓ 235 Abstracts (1-2 pagine) a Congressi, Corsi di Aggiornamento Riunioni Scientifiche, ecc. (Nazionali su Rivista con Impact Factor: 59, Internazionali su Rivista con Impact Factor: 65) ✓ 1 Volumi a più contributi in lingua italiana ✓ 1 Sezione di Linee Guida in lingua italiana <p>Presentazioni Scientifiche Il Dottor Alfonso CERASE ne è autore o co-autore di 370, tra cui:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 3 Relazioni a Congressi e Simposi Internazionali • 4 Moderazioni a Congressi e Simposi Internazionali • 46 Comunicazioni a Congressi Internazionali • 94 Posters o Scientific Exhibits a Congressi Internazionali • 78 Relazioni o Lezioni a Congressi, Convegni, Corsi di Aggiornamento, Tavole Rotonde, Nazionali • 21 Lezioni a piccoli gruppi a Corsi di Aggiornamento Nazionali • 65 Comunicazioni a Congressi, Convegni, Raduni, Seminari e Simposi Nazionali • 56 Posters o Scientific Exhibits a Congressi Nazionali

Il CV è periodicamente aggiornato dall'interessato sotto la sua personale responsabilità

CURRICULUM VITAE**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	Rossi Andrea
Data di nascita	08/01/1967
Qualifica	I Fascia
Amministrazione	ISTITUTO GIANINA GASLINI
Incarico attuale	Responsabile - UOC Neuroradiologia
Numero telefonico dell'ufficio	0105636618
Fax dell'ufficio	0103779798
E-mail istituzionale	andrearossi@ospedale-gaslini.ge.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Diploma di Specializzazione												
Altri titoli di studio e professionali	<ul style="list-style-type: none"> - Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita presso l'Università degli Studi di Genova in data 5/7/1991 con votazione finale 110/110 e lode - Diploma di Specializzazione in Radiologia (indirizzo Radiodiagnostica e Scienza delle Immagini) conseguito presso l'Università degli Studi di Firenze in data 18/11/1998 con votazione finale 50/50 e lode 												
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<ul style="list-style-type: none"> - Dirigente Medico UOC Radiologia - ISTITUTO GIANINA GASLINI - Dirigente Medico UOC Neuroradiologia - ISTITUTO GIANINA GASLINI 												
Capacità linguistiche	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>Lingua</th> <th>Livello Parlato</th> <th>Livello Scritto</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Inglese</td> <td>Fluente</td> <td>Fluente</td> </tr> <tr> <td>Norvegese</td> <td>Scolastico</td> <td>Scolastico</td> </tr> <tr> <td>Francese</td> <td>Scolastico</td> <td>Scolastico</td> </tr> </tbody> </table>	Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto	Inglese	Fluente	Fluente	Norvegese	Scolastico	Scolastico	Francese	Scolastico	Scolastico
Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto											
Inglese	Fluente	Fluente											
Norvegese	Scolastico	Scolastico											
Francese	Scolastico	Scolastico											
Capacità nell'uso delle tecnologie	<ul style="list-style-type: none"> - Gestione RIS/PACS Carestream Windows XP e successivi, MAC OSX e successivi 												
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)	<ul style="list-style-type: none"> - Certificato di Formazione Manageriale per Dirigente Sanitario di Struttura Complessa conseguito presso I.Re.F. - Scuola di Direzione in Sanità, Milano in data 10/03/2008; Titolare di Certificato Europeo di Neuroradiologia (European Qualification in Neuroradiology) 												

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Cognome **ENRICO FAINARDI**
Data di nascita 09/09/1961
Amministrazione Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi
Qualifica DIR.MED.R.S.C. NEURORADIOLOGIA
Incarico RESPONSABILE STRUTTURA COMPLESSA
Struttura
Numero telefonico ufficio 055 7948638
e-mail ufficio fainardie@aou-careggi.toscana.it
Sito internet istituzionale <http://www.aou-careggi.toscana.it>
dati aggiornati al 10/01/2018

**ESPERIENZA
PROFESSIONALE**

- 01/05/2017 ad oggi: Direttore Struttura Organizzativa Dipartimentale di Neuroradiologia, Dipartimento dei Servizi, Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Firenze, Italia.
- 01/02/2016 - 30/04/2017 Dirigente Medico, Direttore Facente Funzioni, Struttura Organizzativa Dipartimentale di Neuroradiologia, Dipartimento dei Servizi, Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Firenze, Italia.
- 16/01/2001 - 31/01/2016 Dirigente Medico, Unità Operativa di Neuroradiologia, Dipartimento Attività Integrate (D.A.I.) di Neuroscienze e Riabilitazione, Azienda Ospedaliero-Universitaria Arcispedale S.Anna, Ferrara, Italia.
- a) svolge e partecipa in maniera continuativa all'attività diagnostica ed assistenziale occupandosi di TC, RM e AGF nelle patologie neurologiche e neurochirurgiche cranio-encefaliche e vertebro-midollari e svolgendo l'attività di pronta disponibilità come reperibile nei giorni feriali e festivi; b) stabilisce rapporti periodici e stabili con gli specialisti afferenti alla Neuroradiologia come Neurologi, Neurochirurghi, Oculisti, Audiologi, specialisti di Otorinolaringoiatria e Chirurghi Maxillo-Facciali. c) fa parte dello Stroke Team dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara ed è uno dei coautori del PDTA dell'ictus ischemico acuto. d) partecipa al coordinamento delle attività cliniche, diagnostiche e terapeutiche legate ai tumori cerebrali comprendenti riunioni interdisciplinari periodiche settimanali dedicate alla discussione dei casi clinici.
- 20/12/2000 - 31/01/2016 Esperienze/collaborazioni di ricerca con Laboratorio di Neurochimica, Clinica Neurologica dell'Università degli Studi di Ferrara, Italia.

- 02/01/1998 - 16/10/2001 Esperienze/collaborazioni di ricerca con Unità Operativa di Anestesia e Rianimazione, Ospedale "M. Bufalini" - AUSL di Cesena, Italia.
- 02/01/1998 - 16/10/2001 Esperienze/collaborazioni di ricerca con Unità Operativa di Neurochirurgia per la Traumatologia, Ospedale "M. Bufalini" - AUSL di Cesena, Italia, diretta dal Dott. Franco Servadei.
- 02/01/1998 - 16/10/2001 Dirigente Medico, Unità Operativa di Neuroradiologia, Ospedale "M. Bufalini"-AUSL di Cesena, Italia.
- 04/10/1994 - 31/10/1994 Incarico libero professionale di ricerca scientifica, fondo per la Ricerca Sanitaria Finalizzata, Regione Emilia-Romagna, "Studio clinico-epidemiologico di evoluzione e prognosi e prognosi della Sclerosi Multipla nella provincia di Ferrara"-Università degli Studi di Ferrara, Italia
- 02/01/1993 - 30/09/1993 Incarico libero professionale di ricerca scientifica, fondo per la Ricerca Sanitaria Finalizzata, Regione Emilia-Romagna, "Studio clinico-epidemiologico di evoluzione e prognosi e prognosi della Sclerosi Multipla nella provincia di Ferrara"-Università degli Studi di Ferrara
- 2015 ad oggi, esperienze/collaborazioni di ricerca con Istituto di Ricerche Farmacologiche Mario Negri, Centro di Ricerche Cliniche per le Malattie Rare "Aldo e Cele Daccò", Dott. Guido Bertolini
- 2015 ad oggi, esperienze/collaborazioni di ricerca con Dipartimento di Medicina e Specialità Mediche, Università degli Studi di Genova, Professor Fabrizio Montecucco.
- 2013 ad oggi, esperienze/collaborazioni di ricerca con Calgary Stroke Program, Department of Clinical Neurosciences and Department of Radiology, University of Calgary, Calgary, Alberta, Canada, Professor Bijoy Menon
- 2012 ad oggi, esperienze/collaborazioni di ricerca con Dipartimento per le malattie neurologiche immuno-mediate, Clinica Neurologica, Università di Belgrado, Serbia.
- 2012 ad oggi, esperienze/collaborazioni di ricerca con Institut Universitarie d'Hématologie, Service de Recherches en Hemato-Immunologie, Hôpital Saint-Louis, Parigi, Francia, diretto dal Prof. Edgardo Carosella.

- 2011 ad oggi, esperienze/collaborazioni di ricerca con Laboratorio di Oncologia, Istituto Scientifico G. Gaslini, Genova, Italia, diretto dal Prof. Vito Pistoia.
- 2010 ad oggi, esperienze/collaborazioni di ricerca con Department of Medical Imaging, Lawson Health Research Institute and Imaging Research Lab, Robarts Research Institute, Western University, London, Ontario, Canada, diretto dal Prof. Ting Yim Lee.
- 2009 ad oggi, esperienze/collaborazioni di ricerca con Centro Sclerosi Multipla ed il Servizio di Radiodiagnostica e Scienza delle Immagini, Fondazione Don Carlo Gnocchi, Milano, Italia, diretto dal Dott. Marco Rovaris.
- 1997 ad oggi, esperienze/collaborazioni di ricerca con Clinical Neuroimmunology Unit, Institute of Experimental Neurology-INSpe, Division of Neuroscience, San Raffaele Institute, Milano, Italia, diretto dal Dott. Roberto Furlan.
- 2013 - 2016 Incarico Professionale di Alta Specializzazione "Tecniche avanzate TC e RM in neuroradiologia"
- 2011 - 2016 Referente della Ricerca del Dipartimento Attività Integrate (D.A.I.) Neuroscienze/Riabilitazione presso l'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara con i seguenti compiti:
- a) supporto per l'elaborazione dei piani aziendali per la ricerca e l'innovazione;
 - b) osservazione sul potenziale impatto di carattere organizzativo, gestionale, etico delle iniziative di ricerca sull'operatività dei servizi;
 - c) supporto alla funzione propositiva del Collegio di Direzione Aziendale;
 - d) valutazione degli studi spontanei;
 - e) collaborazione per l'elaborazione di indirizzi per la formazione alla ricerca e di criteri per il supporto alla ricerca spontanea.
- 2011 - 2015 Esperienze/Collaborazioni di ricerca con Laboratorio di Cardiologia, Divisione di Cardiologia, Università di Ginevra, Svizzera, diretto dal Prof. François Mach.
- 2005 - 2012 Esperienze/Collaborazioni di ricerca con Dipartimento di Radiologia, Ospedale di Tulln, Università di Vienna, Austria, diretto dal Prof. Christian N?sel.
- 2012 - 2016 Professore a contratto di Neuroradiologia nella Specialità di Malattie Infettive, Università degli Studi di Ferrara, Italia.
- 2010 - 2016 Professore a contratto di Neuroradiologia nella Specialità di Radiologia, Università degli Studi di Ferrara, Italia.

- 2003 - 2016 Professore a contratto di Neuroimmunologia nella Specialità di Neurologia, Università degli Studi di Ferrara, Italia.
- 2001 - 2016 Professore a contratto di Neuroradiologia nella Specialità di Medicina Interna, Università degli Studi di Ferrara, Italia.
- 2001 - 2016 Professore a contratto di Neuroradiologia nella Specialità di Neurochirurgia, Università degli Studi di Ferrara, Italia.
- 1996 - 1996 Specialista neurologo ambulatoriale (in qualità di sostituto)- INAIL di Ferrara, Italia;
- 1993 - 1994 Specialista neurologo ambulatoriale (in qualità di sostituto) -AUSL di Ferrara, Italia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titolo di studio Laurea in Medicina e Chirurgia

Altri Titoli

- 01/04/2017 Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Firenze, Italia; Professore Associato di Neuroradiologia (settore concorsuale 06/II "Diagnostica per Immagini, Radioterapia e Neuroradiologia"; Settore Scientifico-Disciplinare MED 37 "Neuroradiologia"), Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio", Università degli Studi di Firenze.
- 19/10/2015 - 30/10/2015 Frequenza presso il Calgary Stroke Program, Department of Clinical Neurosciences and Department of Radiology, University of Calgary, Calgary, Alberta, Canada, Professor Bijoy Menon.
- 14/10/2015 - 16/10/2015 Frequenza presso il Department of Medical Imaging, Lawson Health Research Institute and Imaging Research Lab, Robarts Research Institute, Western University, London, Ontario, Canada, diretto dal Prof. Ting Lee.
- 28/09/2015 - 29/09/2015 Frequenza presso la Stroke Unit, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona, Spagna, diretta dal Dott. Carlos Molina.
- 25/04/2011 - 29/04/2011 Frequenza presso il Department of Medical Imaging, Lawson Health Research Institute and Imaging Research Lab, Robarts Research Institute, Western University, London, Ontario,

Canada, diretto dal Prof. Ting Lee.

- 17/12/2009 - 19/12/2009 Frequenza presso il Centro Sclerosi Multipla ed il Servizio di Radiodiagnostica e Scienza delle Immagini della Fondazione Don Carlo Gnocchi di Milano, diretto dal Dott. Marco Rovaris.
- 17/05/2009 - 24/05/2009 Frequenza presso il Dipartimento di Radiologia dell'Ospedale di Tulln, Austria, Università di Vienna, Austria, diretto dal Prof. Christian N?sel.
- 27/09/2004 - 28/09/2004 5° Corso della European School of Neuroimmunology. Venezia, Italia.
- 17/03/2004 - 20/03/2004 Sesto Corso Residenziale di Neuroimmunologia, Bergamo, Italia, organizzato dal Dott. Gianvito Martino.
- 30/10/2001 Specializzazione in Radiologia; Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Ferrara, Italia.
- 25/10/2000 - 26/10/2000 Corso Base-Avanzato di Risonanza Magnetica, Istituto di Scienze Radiologiche dell'Università degli Studi dell'Università di Parma, Italia, organizzato dal Prof. Paolo Pavone.
- 17/03/1999 - 20/03/1999 Primo Corso Residenziale di Neuroimmunologia, Bergamo, Italia, organizzato dal Dott. Gianvito Martino.
- 17/03/1999 - 20/03/1999 Corso Base per Neuroradiologi. Ospedale San Raffaele, Milano, Italia, organizzato dal Prof. Giuseppe Scotti.
- 10/06/1998 Dottorato di Ricerca in "Discipline Neurologiche e Neurosensoriali"; Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Ancona, Italia.
- 07/07/1997 - 11/07/1997 Corso Residenziale in Neuroimmunologia, Primo Corso Avanzato. Vienna, Austria, tenuto dal Prof. Hans Lassmann.
- 27/09/1996 - 05/10/1996 Frequenza presso il Laboratorio di Neurochimica dell'Università di Göttingen, Germania, diretto dal Prof. Hansotto Reiber.
- 06/11/1995 - 18/11/1995 Frequenza presso il Laboratorio di Neurochimica dell'Università di Göttingen, Germania,

diretto dal Prof. Hansotto Reiber.

- 28/10/1992 Specializzazione in Neurologia con lode; Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Ferrara, Italia.
- 11/07/1988 Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Parma, Italia.
- 2014 Ministero dell'Istruzione, della Sanità e della Ricerca; Abilitazione scientifica nazionale alle funzioni di professore di seconda fascia nel settore concorsuale 06/II "Diagnostica per Immagini, Radioterapia e Neuroradiologia".
- 1988 Seconda sessione: Abilitazione all'esercizio della professione medica; Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Parma, Italia.
- 1988 - 1994 Frequenza presso l'Istituto di Clinica Neurologica dell'Università degli Studi di Ferrara, Italia.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione Orale	
Inglese	C2	C2	C2	C2	C2

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato

Competenze comunicative vedi elenco conferenze/comunicazioni a congressi scientifici e elenco pubblicazioni su riviste scientifiche internazionali

Competenze org. e gestionali Responsabile di progetti scientifici a livello nazionale e internazionale. Ad oggi Direttore SODc Neuroradiologia AOU Careggi

Competenze professionali Insegnamento Universitario, Ricerca Scientifica; Attività assistenziale ospedaliera; consulenza scientifica; revisore per riviste: Annals of Neurology, British Medical Journal, Clinica Chimica Acta, Clinical Biochemistry, DNA and cell Biology, Intensive Care Medicine, Journal of Infection, Neurological Sciences, Neuroradiology, The Journal of Neurological Sciences

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elab. Informazioni	Comunicazione	Creazione Contenuti	Sicurezza	Risoluz. Problemi

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato

ULTERIORI INFORMAZIONI

Appartenenza a gruppi/associazioni	oggi - membro della Associazione Italiana di Neuroradiologia (AINR)
Appartenenza a gruppi/associazioni	oggi - membro della Italian Stroke Organization (ISO)
Appartenenza a gruppi/associazioni	oggi - membro del "European Quality Assurance Scheme" for oligoclonal bands in cerebrospinal fluid analysis. Londra, Inghilterra.
Appartenenza a gruppi/associazioni	oggi - membro del "CSF Research Group of the World Federation of Neurology".
Appartenenza a gruppi/associazioni	oggi - aderente al "External Quality Assessment-Cerebrospinal Fluid Survey", Göttingen, Germania.
Appartenenza a gruppi/associazioni	oggi - membro della Associazione Italiana Neuroimmunologia (AINI)
Appartenenza a gruppi/associazioni	oggi - coordinatore regionale della Associazione Italiana Neuroimmunologia (AINI)
Appartenenza a gruppi/associazioni	oggi - membro del "BioMS-eu Consortium for CSF Biomarker research in MS".
Appartenenza a gruppi/associazioni	oggi - : membro della Società Italiana di Radiologia Medica (SIRM)
Conferenze	- 5th International Conference on HLA-G, Paris (France): membro dello Scientific Advisory Board
Conferenze	- 6th International Conference on HLA-G, Paris (France): membro dello Scientific Advisory Board
Conferenze	- 7th International Conference on HLA-G, Paris (France): membro dello Scientific Advisory Board
Presentazioni	- n.44 letture su invito fra cui: 1) Trauma Cranico Grave: TAC e RMN precoce: 13° Congresso Nazionale SIARED 2017. Roma 25-27 Maggio 2017. 2) Diagnostica della perfusione e dei circoli collaterali. 57° Congresso Nazionale della Società dei Neurologi, Neurochirurghi e Neuroradiologi Ospedalieri (SNO). Napoli 24-26 Maggio 2017. 3) Cranio-encefalo. La "Malattia Trauma" dall'imaging alla gestione. Firenze 17 Marzo 2017. 4) Ruolo della Tomografia computerizzata. STROKE 2017. 4° Congresso Nazionale sull'Ictus Cerebrale. The Italian Stroke Organization (I.S.O.) Napoli 1 marzo 2017. 5) Imaging dell'ESA e del vasospasmo post-ESA. Campo Base NeuroVascolare. Firenze 28 Settembre 2016. 6) Update in TC - indicazione alla terapia. Quattordicesimo Corso di Neuroradiologia Interventistica. "Stroke: una gestione multidisciplinare". Salerno 10 Giugno 2016. 7) La TC cerebrale nei traumi cranici: aspetti diagnostiche prognostici. CREATIVE imaging: corso teorico-pratico sulla lettura della TC cerebrale. Milano 18 Dicembre 2015. 8) La selezione del paziente con TC-Perfusion; CT-Perfusion based patient selection in acute ischemic stroke. Campo Base NeuroVascolare. Firenze 8 Ottobre 2015. 9) HLA-G in different brain disorders including MS. Seventh International Conference on HLA-G. Paris (France), 6 Luglio 2015. 10) Il concetto di mismatch in TC di perfusione come target della ricanalizzazione. Stroke 2015 2° congresso nazionale sull'ictus cerebrale. ISO Italian Stroke Organization. Firenze 19 Febbraio 2015. 11) Penombra ischemica e alterazioni della barriera emato-encefalica in TC-Perfusion. 53° Congresso Nazionale della Società dei Neurologi, Neurochirurghi e Neuroradiologi Ospedalieri (SNO). Firenze, 16 Maggio 2013. 12) HLA-G in autoimmune and inflammatory diseases. 6th International Conference on HLA-G. Paris (France), 9 Luglio 2012. 13) The role of sHLA-G in multiple sclerosis. Fifth International Conference on HLA-G. Paris (France), 8 Luglio 2009.

- 14) Studi neuroradiologici nel trauma: TAC e Risonanza. Corso Introduttivo. Neuroranimazione. Milano, SMART 2009. 5 Maggio 2009.
- 15) Perfusion abnormalities associated to spontaneous intracerebral hemorrhage. 9th International Conference on XeCT and related CBF techniques. Kusadasi (Turkey), 5 Settembre 2008.
- 16) Il flusso ematico cerebrale negli ematomi e nelle neoplasie cerebrali. Annual Neurometing 2008. Siena, 9 Maggio 2008.
- 17) Imaging funzionale: Xe-CT. Convegno "Trauma: update. Il monitoraggio della sofferenza tissutale cerebrale: indicazioni, tecniche, interpretazione". Parma, 11 Aprile 2008.
- 18) Diagnostica radiologica nel danno diffuso da trauma cranico. Convegno "Trauma: update and organization" 3° Edizione. Bologna, 15 Febbraio 2008.
- 19) Cerebrospinal fluid levels of soluble HLA-G molecules in multiple sclerosis. 4th International Conference on HLA-G. Paris (France), 12 Luglio 2006.
- 20) The involvement of Chlamydia pneumoniae in multiple sclerosis. 16th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases. Nice (France), 2 Aprile 2006.

Progetti 010 - Sovvenzioni per la ricerca: Nuove conoscenze e problematiche assistenziali nell'ictus cerebrale: un programma strategico di ricerca e sviluppo-Studio dei marker biologici, neurofisiologici, e Neuroradiologici associati all'ictus ischemico (come coordinatore scientifico); Ministero della Salute, Italia; finanziamento erogato = 51.000,00 Euro.

Progetti 010 - A primary brain tumours registry as a framework for promoting clinical research in Neuro-Oncology: Project of Emilia-Romagna region on Neuro-Oncology (PERNO)-Prognostic value of neuroradiological examinations in primary brain tumours (come coordinatore scientifico); Regione Emilia Romagna, Italia; 105.000,00 Euro.

Progetti 010 - Molecular and humoral immune characterization of Epstein-Barr virus brain persistence and its peripheral T cell regulatory mechanisms in multiple sclerosis (come investigatore principale); FISM (Fondazione Italiana Sclerosi Multipla); finanziamento erogato = 45.000,00 Euro.

Progetti - Evolution of Cerebral Hemodynamics and Blood-Brain Barrier Disturbances After Acute Ischemia Stroke: A CT Perfusion Imaging Study, (come co-investigatore principale); European Stroke Network (ESN)/Canadian Stroke Network (CSN); finanziamento erogato = 23.500,00 Euro.

Progetti - "Precise and Rapid assessment of collaterals using multi-phase CTA in the triage of patients with acute ischemic stroke for IA Therapy ("PRove-IT)", (come co-investigatore principale); University of Calgary, Alberta, Canada; finanziamento erogato = 20.000,00 Euro.

Pubblicazioni - 164 pubblicazioni scientifiche su riviste Nazionali ed Internazionali, tra cui le più recenti:

- 1) Lausch A, Yeung TP, Chen J, Law E, Wang Y, Urbini B, Donelli F, Manco L, Fainardi E, Lee TY, Wong E. A generalized parametric response mapping method for analysis of multi-parametric imaging: a feasibility study with application to glioblastoma. *Med Phys* 2017 Sep 6. [Epub ahead of print]
- 2) Liberale L, Montecucco F, Bonaventura A, Casetta I, Seraceni S, Trentini A, Padroni M, Dallegri F, Fainardi E, Carbone F. Monocyte count at onset predicts post-stroke outcomes during a 90-day follow up. *Eur J Clin Invest* 2017 Aug 7. [Epub ahead of print].
- 3) Castellazzi M, Pugliatti M, Granieri E, Fainardi E. A Commentary on the Use of Epstein-Barr Virus Specific Antibodies as Biological Markers in Multiple Sclerosis. *J Neurol Neurophysiol* 2017, 8: 428.
- 4) Trentini A, Castellazzi M, Romani A, Squerzanti M, Baldi E, Caniatti ML, Pugliatti M, Granieri E, Fainardi E, Bellini T, Cervellati C. Evaluation of total, ceruloplasmin-associated and type II ferroxidase activities in serum and cerebrospinal fluid of multiple sclerosis patients. *J Neurol Sci* 2017; 377: 133-136.
- 5) Batchelor C, Pordeli P, d'Esterre CD, Najm M, Al-Ajlan FS, Boesen ME, McDougall C, Hur L, Fainardi E, Shankar JJS, Rubiera M, Khaw AV, Hill MD, Demchuk AM, Sajobi TT, Goyal M, Lee TY, Aviv RI, Menon BK. Use of Noncontrast Computed Tomography and Computed Tomographic Perfusion in Predicting Intracerebral Hemorrhage After Intravenous Alteplase Therapy. *Stroke* 2017 48:1548-1553.
- 6) d'Esterre CD, Trivedi A, Pordeli P, Boesen M, Patil S, Hwan Ahn S, Najm M, Fainardi E, Shankar JJ, Rubiera M, Almekhlafi MA, Mandzia J, Khaw AV, Barber P, Coutts S, Hill MD, Demchuk AM,

Sajobi T, Forkert ND, Goyal M, Lee TY, Menon BK. Regional Comparison of Multiphase Computed Tomographic Angiography and Computed Tomographic Perfusion for Prediction of Tissue Fate in Ischemic Stroke. *Stroke* 2017; 48: 939-945.

7) Rizzo R, Fainardi E, Rouas-Freiss N, Morandi F. The Role of HLA-Class Ib Molecules in Immune-Related Diseases, Tumors, and Infections 2016. *J Immunol Res* 2017;2 017: 2309574.

8) Baldin E, Testoni S, de Pasqua S, Ferro S, Albani F, Baruzzi A, D'Alessandro R; PERNO study group. Incidence of neuroepithelial primary brain tumors among adult population of Emilia-Romagna Region, Italy. *Neurol Sci* 2017; 38: 255-262

9) Franceschi E, Depenni R, Paccapelo A, Ermani M, Faedi M, Sturiale C, Michiara M, Servadei F, Pavesi G, Urbini B, Pisanello A, Crisi G, Cavallo MA, Dazzi C, Biasini C, Bertolini F, Mucciarini C, Pasini G, Baruzzi A, Brandes AA; PERNO Study Group. Which elderly newly diagnosed glioblastoma patients can benefit from radiotherapy and temozolomide? A PERNO prospective study. *J Neurooncol* 2016; 128: 157-162.

10) Liberale L, Montecucco F, Casetta I, Seraceni S, Trentini A, Padroni M, Dallegri F, Mach F, Fainardi E, Carbone F. Decreased serum PCSK9 levels after ischaemic stroke predict worse outcomes. *Eur J Clin Invest* 2016; 46: 1053-1062.

11) Rizzo R, Gabrielli L, Bortolotti D, Gentili V, Piccirilli G, Chiereghin A, Pavia C, Bolzani S, Guerra B, Simonazzi G, Cervi F, Capretti MG, Fainardi E, Luca DD, Landini MP, Lazzarotto T. Study of Soluble HLA-G in Congenital Human Cytomegalovirus Infection. *J Immunol Res* 2016; 2016: 3890306.

12) Morandi F, Rizzo R, Fainardi E, Rouas-Freiss N, Pistoia V. Recent Advances in Our Understanding of HLA-G Biology: Lessons from a Wide Spectrum of Human Diseases. *J Immunol Res* 2016; 2016: 4326495.

13) Trentini A, Castellazzi M, Cervellati C, Manfrinato MC, Tamborino C, Hanau S, Volta CA, Baldi E, Kostic V, Drulovic J, Granieri E, Dallochio F, Bellini T, Dujmovic I, Fainardi E. Interplay between Matrix Metalloproteinase-9, Matrix Metalloproteinase-2, and Interleukins in Multiple Sclerosis Patients. *Dis Markers* 2016; 2016: 3672353.

14) Carbone F, Satta N, Montecucco F, Virzi J, Burger F, Roth A, Roversi G, Tamborino C, Casetta I, Seraceni S, Trentini A, Padroni M, Dallegri F, Lalive PH, Mach F, Fainardi E, Vuilleumier N. Anti-ApoA-1 IgG serum levels predict worse post-stroke outcomes. *Eur J Clin Invest* 2016; 46: 805-817.

15) Rizzo R, Pietrobon S, Mazzoni E, Bortolotti D, Martini F, Castellazzi M, Casetta I, Fainardi E, Di Luca D, Granieri E, Tognon M; Emilia-Romagna network for Multiple Sclerosis (ERMES) study group. Serum IgG against Simian Virus 40 antigens are hampered by high levels of sHLA-G in patients affected by inflammatory neurological diseases, as multiple sclerosis. *J Transl Med* 2016; 14: 216.

Pubblicazioni - Capitoli su libri scientifici

2 capitoli su libri scientifici:

1) Fainardi E, Castellazzi M. Neuroimmune interactions that operate in the development and progression of inflammatory demyelinating diseases: lessons from pathogenesis of multiple sclerosis. In: Maiese K (Ed.). *Neurovascular medicine. Pursuing cellular longevity for healthy aging*. 1st ed. Oxford University Press: New York; 2009: 291-318.

2) Fainardi E, Ceruti S, Tamarozzi R. *Distretto encefalico*. In: *Protocolli applicativi per MSCT. Versione ottimizzata per scanners di ultima generazione-64 strati*. GE Healthcare. Sintesi Infomedica. Milano; 2010: 19-37.

Pubblicazioni - H INDEX

Scopus (Giugno 2016): 23

ISI WoS (Giugno 2016): 21

Contributi scientifici (abstracts):

217 contributi scientifici a Congressi Nazionali ed Internazionali

Riconoscimenti e premi - Vincitore del premio di studio in memoria dell'Architetto Andrea Donati per i giovani medici: Istituto di Clinica Neurologica, Università degli Studi di Ferrara, Italia.

Riconoscimenti e premi - Titolo di "Cultore della Materia" in Neurologia, Università degli Studi di Ferrara, Italia.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs. 196/2003, Codice in materia di protezione dei dati personali.

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	cosottini mirco
Data di nascita	01/10/1966
Qualifica	dirigente medico
Amministrazione	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PISA
Incarico attuale	Incarico di studio - uo neuroradiologia
Numero telefonico dell'ufficio	050992003
Fax dell'ufficio	050992127
E-mail istituzionale	mircocosottini@libero.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	dottore in medicina e chirurgia						
Altri titoli di studio e professionali	- specialista in neurofisiopatologia - specialista in radiodiagnostica						
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	- contratto per attività di ricerca presso il laboratorio di RM della Fisiologia clinica - CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE - CNR - Ricercatore universitario confermato MED 37 Neuroradiologia Dirigente medico di I livello uo neuroradiologia - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PISA						
Capacità linguistiche	<table border="1"><thead><tr><th>Lingua</th><th>Livello Parlato</th><th>Livello Scritto</th></tr></thead><tbody><tr><td>Inglese</td><td>Fluente</td><td>Fluente</td></tr></tbody></table>	Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto	Inglese	Fluente	Fluente
Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto					
Inglese	Fluente	Fluente					
Capacità nell'uso delle tecnologie	- utilizzo di attrezzature medicali per la diagnostica ad elevata tecnologia						
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)	- L'attività scientifica è costituita da 39 pubblicazioni di lavori in esteso su riviste internazionali e da 5 pubblicazioni a carattere monografico per un IF di 108.05 A queste si associano 100 pubblicazioni in forma di abstract o atti di congressi. L'attività didattica è costituita dallo svolgimento di lezioni di argomento radiologico e neuroradiologico nel Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, in 7 Corsi di Laurea di I livello e presso 3 scuole di Specializzazione dell'Università di Pisa e da relazioni a convegni radiologici e neurologici.						

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **ZOCCHI MAURO**
Indirizzo **VIA MADAGASCAR, 134 – GROSSETO (GR)**
Telefono **333.3070871**
Fax -
E-mail zocchimauro@gmail.com
Nazionalità Italiana

Data di nascita 19/09/1956

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Dal Novembre 1988 al 1993 assistente medico di ruolo a tempo indeterminato e dal 1994 al 2000 aiuto medico presso la UO di Neurologia dell'Ospedale Misericordia di Grosseto (ASL 9).
- Durante tale periodo ho diretto l'ambulatorio di ecocolor-doppler vascolare (circa 1500 esami/anno).
- Nominato responsabile, con incarico aziendale, della patologia acuta neurologica ho acquisito ampia esperienza clinica, soprattutto in ambito stroke e neuroradiologica (la TC neurologica veniva gestita infatti dalla UO di Neurologia).
- Dal Gennaio 2000 trasferito come dirigente medico a tempo indeterminato presso la Sezione di Neuroradiologia, presso la stessa Azienda Sanitaria, poi trasformata in UO di Neuroradiologia. Dal Marzo 2008 la UO è stata nuovamente trasformata in Sezione e da allora ne sono il responsabile (Area Funzionale Diagnostica per Immagini Dir. Dr. M. Grechi).
- Dal Marzo 2016 la neonata ASL SUD EST TOSCANA (che ha riunito le aziende di Grosseto-Siena-Arezzo sotto una unica struttura macroaziendale) ha riorganizzato tutta una serie di servizi compresa quella diretta dal sottoscritto, che è stata rinominata Unità Operativa Semplice a valenza Dipartimentale (UOSD). Dal primo Febbraio 2017 sono stato nominato Responsabile di Rete Neuroradiologica Diagnostica e Interventistica della ASL SUD EST. Attualmente rivesto il ruolo di Responsabile protempore della UOSD di Neuroradiologia di Arezzo. La dotazione strumentale della UOSD di Grosseto comprende una TC 16 slice (full time), una RM ad alto campo (1,5 tesla Avanto Siemens) e un magnete a basso campo (0,2 tesla ESAOTE), queste ultime in "condominio" con la UO di Radiodiagnostica, anche se con prevalente attribuzione di utilizzo alla Neuroradiologia. E' in via di ultimazione la installazione di un secondo magnete RM (1,5 tesla), che si presume possa essere impiegato per la attività clinica dal prossimo Marzo 2018.
- Disponiamo inoltre di angiografo monoplano GE con cui effettuiamo studi di diagnostica vascolare intra-extra cranica, interventistica vascolare limitata

alle procedure di PTA con stenting dei vasi epiaortici, trombolisi intrarteriosa, embolizzazioni nel distretto di a. carotide esterna (sanguinamenti distretto ORL, glomi carotidei, etc) e trattamenti della patologia dolorosa del rachide (procedure di vertebro-cifoplastica, trattamenti infiltrativi intradiscali-epidurali-para/intraforaminali, sindromi faccettarie, etc).

Il Presidio Ospedaliero di Grosseto non dispone di Neurochirurgia pertanto la patologia intracranica vascolare non viene trattata.

• Azienda USL TOSCANA SUD EST:

Sede Operativa Piazza Carlo Rosselli, 26

53100 SIENA (0577.535111)

Laureato in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli studi di Roma (1981).

Iscritto all'Ordine dei Medici di Roma nel Gennaio 1982; trasferito all'Ordine dei Medici di Grosseto nel Novembre 1982 con iscrizione all'Albo in posizione 1083 (iscrizione n° 1083).

Specializzato in Medicina Interna presso l'Università degli studi di Roma (1987).

Specializzato in Neurologia presso l'Università degli studi di Roma (1992).

Specializzato in Radiodiagnostica presso l'Università degli studi di Siena (2001).

Esperienza clinica in ambito di medicina generale e neurologico, con specifica conoscenza neuroradiologica diagnostica (TC-RM-angiografica) e terapeutica (vascolare extracranica e vertebrale).

Italiana. Conoscenza scolastica della lingua inglese.

Grosseto, 18/01/18

Dott. Mauro Zocchi

Ilaria Pesaresi

Domicilio:

via Toniolo 30A
56010 San Giuliano Terme (PI), Italia
Telefono: 0039-3386552700
E-mail: ilariapesaresi@gmail.com

Nata a Urbania (PU) il 15 Agosto 1980
Nazionalità: Italiana
Stato civile: Nubile

LINGUE STRANIERE: Inglese

POSIZIONE ATTUALE

Dirigente Medico di I livello a tempo indeterminato presso la U.O. Neuroradiologia della Azienda Ospedaliera-Universitaria Pisana dal Febbraio 2010.

STUDI ACCADEMICI

Università di Pisa, Italia

Ottobre 2009: conseguito il diploma di specializzazione in Radiodiagnostica (direttore della scuola di specializzazione: Prof. Carlo Bartolozzi).
Tesi di Specializzazione: "Advanced MRI techniques for the investigation of patients with Amyotrophic Lateral Sclerosis. A functional and structural evaluation of cortical brain damage"

Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa, Italia

Ottobre 2006: conseguito diploma di scuola superiore nella classe di Scienze Sperimentali, Area Medica.
Votazione: 100/100.
Tesi di diploma: "Alterazione dell'attività cerebrale di riposo in pazienti affetti da Malattia di Alzheimer in stadio precoce e da Mild Cognitive Impairment"

Università di Pisa, Italia

Luglio 2005: conseguito diploma di laurea in Medicina e Chirurgia.
Votazione: 110/110 e lode, con dignità di stampa.
Tesi di Laurea: "Effetto anti-epilettogenico della tossina botulinica in un modello animale di epilessia del lobo temporale"

Liceo Scientifico "Luciano Laurana", Urbino (PU), Italia

Luglio 1999: Diploma di Maturità Scientifica.
Votazione 100/100.

RICONOSCIMENTI:

- Moderatore al Congresso italiano della SIRM (2014)
- Discussant e relatore al meeting annual della SNO Toscana (2015-2016)
- Docente a corsi residenziali di MR Angiography, University of Pisa, AOUP (2010-2013-2014-2015)
- Docente a corso residenziale di Neuroradiologia, U.O. Neuroradiologia, AOUP (2015)
- Coautore di libri su Risonanza Magnetica
- Meritorious Abstract Award al Congresso Nazionale dell'AINR (2013)
- Relatore di risultati scientifici a Congressi Nazionali e Internazionali

SPECIFICI CAMPI DI INTERESSE:

Neuroradiologia, Risonanza Magnetica, tecniche avanzate di Risonanza Magnetica, integrazione tra Risonanza Magnetica Funzionale e metodiche elettrofisiologiche.

H-INDEX: 9

ALTRE INFORMAZIONI

Ilaria Pesaresi è un Medico Neuroradiologo con esperienza in risonanza magnetica funzionale e tecniche RM avanzate, focalizzata soprattutto nella applicazione clinica delle stesse. Dal 2005 ad oggi ha collaborato a numerosi studi sperimentali. Ha fatto parte del gruppo di ricerca del primo sistema MR 7 Tesla installato in Italia e lavora quotidianamente con uno scanner 3 Tesla.

PUBBLICAZIONI SELEZIONATE:

1. Bilateral Thalamic Glioma Presenting with Parkinsonism. Frosini, Daniela; Ceravolo, Roberto; Rossi, Carlo; PESARESI, ILARIA; Cosottini, Mirco, Ubaldo, Bonuccelli. *Movement Disorders* 2009; 24 (14): 2168-2169
2. Multiple life-threatening relapses in a woman with primary angiitis of the central nervous system mimicking brain tumour: a case report. Pizzanelli C, Tavoni A, Pelliccia V, Catarsi E, PESARESI I, Caltran E, Cosottini M, Bianchi MC, Migliorini P. *Clin Exp Rheumatol*. 2014 May-Jun;32(3 Suppl 82):S143-4. Epub 2014 May 16.
3. 3.0 T MR investigation of CLIPPERS: Role of susceptibility weighted and perfusion weighted imaging. PESARESI, ILARIA; Sabato, Mario; Desideri, Ilaria; Puglioli, Michele, Moretti, Policarpo; Mirco, Cosottini. *Magnetic Resonance Imaging* 2013; 31 (9): 1640-1642.
4. MR imaging of the substantia nigra at 7 T enables diagnosis of Parkinson disease. Cosottini M, Frosini D, PESARESI I, Costagli M, Biagi L, Ceravolo R, Bonuccelli U, Tosetti M. *RADIOLOGY* 2014; 271(3):831-8.
5. Magnetization Transfer Imaging Demonstrates a Distributed Pattern of Microstructural Changes of the Cerebral Cortex in Amyotrophic Lateral Sclerosis. Cosottini, M; PESARESI, I; Piazza, S; Diciotti, S; Belmonte, G; Battaglini, M; Ginestroni, A; Siciliano, G; De Stefano, N; Mascalchi, M. *AMERICAN JOURNAL OF NEURORADIOLOGY* 2008, 32(4): 704-708.

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



**FORMULATO AI SENSI DEGLI ARTT. 46-47 DPR 445/2000
(DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE,
DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETÀ)**

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome *Lorenzo Testaverde*
Indirizzo *Via E. Manasse 15 – 57125, Livorno*
Telefono *3386811952*
Fax
E-mail *lorenzo.testaverde@uslnordovest.toscana.it*

Nazionalità Italiana

Data di nascita 10-07-1980

ESPERIENZA LAVORATIVA

- **Date (da – a)** Maggio 2012 ad oggi
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Azienda U.S.L. Nordovest Toscana, Via A. Cocchi 7-9, 56124 Pisa; Presidio Ospedaliero di Livorno, U.O.C. Neuroradiologia, Viale Alfieri 36, Livorno.
- **Tipo di azienda o settore** *Sanitario*
- **Tipo di impiego** Dirigente Medico a tempo indeterminato e con orario a tempo pieno
- **Principali mansioni e responsabilità** Medico radiologo afferente al reparto di Neuroradiologia dell'Ospedale di Livorno. Partecipazione a tutti i turni di tomografia computerizzata, risonanza magnetica e sala angiografica, sia in elezione che come pronto soccorso (DEA di II livello). Esperienza di angiografia digitale a sottrazione (DSA) con angiografo multiplanare, relativamente a pratiche diagnostiche (angiografia selettiva dei vasi cerebroafferenti, angiografia aortica e dei vasi periferici nello studio della vasculopatia correlata al diabete mellito) ed interventistiche (embolizzazione di aneurismi intracranici, angioplastica e posizionamento di stent dei vasi iliaci).

- **Date (da – a)** Febbraio 2010 – Maggio 2012
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** A.S.L. Latina, Presidio Ospedaliero Nord "S. Maria Goretti", U.O.C. Diagnostica Avanzata e Radiologia Interventistica
- **Tipo di azienda o settore** *Sanitario*
- **Tipo di impiego** Dirigente Medico a tempo determinato e con orario a tempo pieno
- **Principali mansioni e responsabilità** Medico radiologo afferente al reparto di Radiologia dell'Ospedale S. Maria Goretti di Latina. Partecipazione a tutti i turni di ecotomografia, radiologia tradizionale, risonanza magnetica, tomografia computerizzata, sia in elezione che come pronto soccorso (DEA di II livello). Esperienza con macchinari TC Dual Energy 64 strati ed anche con TC/PET in collaborazione con il reparto di Medicina Nucleare

- **Date (da – a)** Dicembre 2009 – Febbraio 2010
 - **Nome e indirizzo del datore di lavoro** A.S.L. RM/G Presidio Ospedaliero di Tivoli "S. Giovanni Evangelista", U.O.C. Radiologia
 - **Tipo di azienda o settore** *Sanitario*
 - **Tipo di impiego** Dirigente Medico assunto come consulente libero professionale, con orario equivalente a dipendente a tempo pieno
 - **Principali mansioni e responsabilità** Medico radiologo afferente al reparto di Radiologia dell'Ospedale S. Giovanni Evangelista di Tivoli. Partecipazione a tutti i turni di ecotomografia, radiologia tradizionale, esami contrastografici, tomografia computerizzata, sia in elezione che come pronto soccorso (DEA di I livello).
-
- **Date (da – a)** Novembre 2008 – gennaio 2009; maggio-luglio 2009
 - **Nome e indirizzo del datore di lavoro** I.R.C.C.S. NEUROMED, Istituto Neurologico del Mediterraneo, Via Atinense 18 – Pozzilli (IS)
 - **Tipo di azienda o settore** Università Sapienza di Roma – Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica *Sanitario*
 - **Tipo di impiego** Medico in formazione specialistica con orario equivalente a dipendente SSN a tempo pieno
 - **Principali mansioni e responsabilità** Partecipazione all'attività di ricerca della U.O.C. di Neuroradiologia diagnostica e funzionale dell'I.R.C.C.S. NEUROMED (responsabile prof. C. Colonnese), ai fini dell'elaborazione della tesi di specializzazione dal titolo: "Nuove potenzialità diagnostiche offerte dall'imaging di risonanza magnetica a 3.0 Tesla nei pazienti con Sclerosi Multipla".
-
- **Date (da – a)** 2005-2009
 - **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Policlinico Umberto I – Dipartimento Scienze Radiologiche – Via Regina Elena 324, Roma
 - **Tipo di azienda o settore** Università Sapienza di Roma – Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica *Sanitario*
 - **Tipo di impiego** Medico in formazione specialistica con orario equivalente a dipendente SSN a tempo pieno
 - **Principali mansioni e responsabilità** Partecipazione all'attività assistenziale e di ricerca del reparto di Radiologia B del Dipartimento di Scienze Radiologiche (Direttore della Scuola di Specializzazione prof. M. Marini, Direttore del Dipartimento prof. R. Passariello); frequenza nelle sezioni di radiologia tradizionale, mammografia, ecotomografia, tomografia computerizzata, risonanza magnetica. Refertazione degli esami radiologici, ecografici e di risonanza magnetica sotto tutoraggio di personale strutturato del Dipartimento.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- **Date (da – a)** 16/09/15
 - **Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione** European Board of Neuroradiology - EBNR
 - **Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio** Qualifica europea di Neuroradiologo, ottenuta a seguito di un corso biennale di formazione e relativo esame finale tenuto dalla European Society of Neuroradiology (ESNR), avente titolo legale in tutta l'Unione Europea
 - **Qualifica conseguita** European Diploma in Neuroradiology - EDINR

- **Date (da – a)** 29-10-2009
 - **Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione** Università Sapienza di Roma
 - **Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio** Specializzazione in Radiodiagnostica conseguita ai sensi del D. Lgs. 257/91 (I anno di corso) e successiva modificazione con D. Lgs. 368/99 (II-IV anno di corso, la durata totale del corso è di anni 4)
 - **Qualifica conseguita** Specialista in Radiodiagnostica (Medico Radiologo)
 - **Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)** 70/70 e lode
 - **Date (da – a)** Sessione di Novembre 2005
 - **Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione** Università Sapienza di Roma
 - **Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio** Esame di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di Medico-Chirurgo
 - **Qualifica conseguita** Medico Chirurgo.
iscritto all'O.N.M.C.E.O. della provincia di Roma; n° M54978 in data 14/3/2006;
trasferito all'O.N.M.C.E.O. della provincia di Livorno n° 3739 in data 7/11/2012

- **Date (da – a)** 29-09-2005
 - **Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione** Università Sapienza di Roma
 - **Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio** Facoltà di Medicina e Chirurgia
 - **Qualifica conseguita** Laurea specialistica in Medicina e Chirurgia – Classe 46/S
 - **Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)** 110/110 e lode

- **Date (da – a)** 1999
 - **Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione** Liceo Ginnasio Statale "Platone", Via U. Nistri 11 – Roma
 - **Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio** Maturità Classica
 - **Qualifica conseguita** Diploma di Maturità
 - **Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)** 100/100

• Date (da – a)	1998
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Conservatorio di Musica "L. Refice" di Frosinone
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Dettato Musicale, solfeggio parlato e cantato
• Qualifica conseguita	Diploma di Teoria, Solfeggio e Dettato Musicale
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	7,20/10

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI
Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

Medico specialista in Diagnostica per Immagini (Radiodiagnostica). Campi di interesse e di esperienza personali: neuroradiologia e radiologia di testa e collo; radiologia oncologica.

Metodiche di interesse e di esperienza principale: tomografia computerizzata, incluse le apparecchiature Dual Energy e le metodiche avanzate (Angio-TC, CT perfusionale), risonanza magnetica, incluse le apparecchiature ad alto campo (3T) e le metodiche avanzate (DWI, PWI, spettroscopia, studi funzionali). Angiografia digitale a sottrazione (DSA) relativamente a pratiche diagnostiche, sia del circolo arterioso cerebroafferente che degli arti periferici ed a pratiche interventistiche sia del sistema nervoso centrale (embolizzazione di aneurismi intracranici) che del circolo periferico (angioplastica con e senza stenting dei vasi periferici iliaco-femorali, posizionamento di filtri cavali)

PRIMA LINGUA Italiano

ALTRE LINGUE
 • Capacità di lettura Ottima
 • Capacità di scrittura Ottima
 • Capacità di espressione orale Ottima

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Attualmente e/o già membro delle seguenti società scientifiche:

AINR, Associazione Italiana di Neuroradiologia
 SNR, Sindacato Nazionale Area Radiologica
 SIRM, società Italiana di Radiologia Medica.
 ESR, European Society of Radiology
 ESNR European Society of Neuroradiology
 RSNA, Radiological Society of North America

Reviewer permanente dal 2009 per la rivista scientifica internazionale di radiologia "European Radiology", organo di stampa dell'ESR, impact factor 2016 pari a 3,967 (Journal Citation Reports®, Thomson Reuters); si allegano certificati di riconoscimento dell'Editor in Chief

Reviewer dal 2013 per la rivista scientifica internazionale di neuroradiologia "Neuroradiology", organo di stampa dell'ESNR, impact factor 2016 pari a 2,09 (Journal Citation Reports®, Thomson Reuters); si allegano certificati di riconoscimento dell'Editor in Chief

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE.**

Dall'anno 2017 eletto fiduciario territoriale per l'ex Asl 6 di Livorno del SNR (Sindacato Nazionale Area Radiologica)

Dall'anno 2013 nominato responsabile per la formazione professionale (ECM) del personale medico per la U.O. di Neuroradiologia dell'ASL 6 – Livorno. In tale veste coautore del piano di formazione aziendale, docente di eventi di aggiornamento e organizzatore di riunioni di reparto rivolte a personale medico e del comparto.

Negli a.a. 2010/2011 e 2009/2010 viene incaricato dall'Università " Sapienza" di Roma, polo pontino, come docente per il Master di I livello in Area Critica per Infermieri – V modulo didattico "Cervello".

Negli a.a. 2010/2011 e 2009/2010 segue come relatore alcuni studenti del corso di laurea in Tecniche di Radiologia Medica, per Immagini e Radioterapia dell'Università "Sapienza" di Roma, polo pontino.

Dall'anno 2006 al 2009 risulta nel corpo docenti della scuola di Osteopatia C.R.O.M.O.N. del Dr. Paolo Zavarella, avendo avuto assegnate le cattedre di Chimica (2006), Microbiologia (2006-2008) e Radiologia (2006-2009).

Nell' a.a. 2004/2005 ha vinto nuovamente la borsa di collaborazione per studenti meritevoli presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Patologia dell'Università "Sapienza" di Roma, ricoprendo, in questa occasione, l'incarico di assistente bibliotecario presso la biblioteca di Storia della Medicina e curando la catalogazione online su database di fondi librari.

Nell'a.a. 2003/2004 ha vinto una borsa di collaborazione per studenti meritevoli presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Patologia dell'Università "Sapienza" di Roma, con l'incarico di assistente bibliotecario e collaboratore alle ricerche bibliografiche presso la biblioteca del dipartimento suddetto.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Ottima capacità di utilizzo dei sistemi operativi Windows e Mac OSX
Ottima capacità di utilizzo dei pacchetti applicativi di Microsoft Office e analoghi open source
Utilizzo di postazioni di refertazione computerizzate e sistemi RIS/PACS
Utilizzo di consolle di elaborazione e ricostruzione di immagini medicali in formato DICOM
Fotografia digitale: discreta padronanza di programmi di elaborazione fotografica digitale come Nikon Capture e Adobe Photoshop

PATENTE O PATENTI

Patente per autoveicoli categoria B

ALLEGATI

Pubblicazioni Scientifiche

Partecipazioni a corsi e congressi

Attestati di Reviewer permanente per le riviste European Radiology e Neuroradiology

Lettera di incarico dell'Università Sapienza di Roma come docente nell'ambito del Master di I livello in Area Critica per infermieri

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68 e dell'art.76 del D.P.R. 445/00, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali; dichiarò altresì che tutte le fotocopie allegate sono conformi agli originali in proprio possesso e che quanto dichiarato nella domanda e nel presente curriculum risponde a verità. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 675/96 del 31 dicembre 1996.

Livorno, 26-1-2018

Lorenzo Testaverde

ALLEGATO AL C.V. del DR. TESTAVERDE LORENZO

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Subacute combined degeneration without nutritional anemia

Miscusi M, **Testaverde L**, Rago A, Raco A, Colonnese C

J Clin Neurosci. 2012 Dec; 19(12):1744-5.

PMID: 23022212 [PubMed - as supplied by publisher]

Diffusion Tensor Imaging applications in Multiple Sclerosis patients using 3,0 T Magnetic Resonance: a preliminary study

Testaverde L, Caporali L, Venditti E, Grillea G, Colonnese C

Eur Radiol. 2012 May; 22(5):990-7. Epub 2011 Dec 9.

PMID: 22160194 [PubMed - indexed for MEDLINE]

CT and MR findings in synovial chondromatosis of the temporo-mandibular joint: Our experience and review of literature.

Testaverde L, Perrone A, Caporali L, Ermini A, Izzo L, D'angeli I et al.

Eur J Radiol. 2011 Jun; 78(3):414-8.

PMID: 19969436 [PubMed - indexed for MEDLINE]

Do Behçet's syndrome patients with acne and arthritis comprise a true subset? Comment on the article by Hatemi et al.

Priori R, Ceccarelli F, Milani S, **Testaverde L**, Accorinti M, Valesini G.

Arthritis Rheum. 2009 Apr; 60(4):1201-2.

PMID: 19333955 [PubMed - indexed for MEDLINE]

MDCT of the breast.

Perrone A, Lo Mele L, Sassi S, Marini M, **Testaverde L**, Izzo L, Marini M.

AJR Am J Roentgenol. 2008 Jun;190(6):1644-51.

PMID: 18492919 [PubMed - indexed for MEDLINE]

ALLEGATO AL C.V. del DR. TESTAVERDE LORENZO

PARTECIPAZIONI A CORSI E CONGRESSI

- **XXV Congresso Nazionale SNR, Padova, 18-20/5/2017**, organizzato da S.N.R. Sindacato Nazionale Area Radiologica

- **ABC in Neuroradiologia Interventistica: il coiling semplice, Catania 27-28/03/2017**, organizzato da A.O.U. "Cannizzaro" di Catania

- **Trekking Endovascolare, Firenze, 16-17/2/2017**, organizzato da A.O.U. "Careggi" di Firenze.

- **SMART H24 (Stroke Management and Advanced Revascularization), Messina, 23-24/09/2016**, organizzato da A.O.U. "G. Martino" di Messina

- **XIV CORSO DI NEURORADIOLOGIA INTERVENTISTICA Stroke: una gestione multidisciplinare, Salerno 10-11/06/2016**, organizzato da AINR (Associazione Italiana Neuroradiologia)

- **38th Annual Meeting of European Society of NeuroRadiology, Napoli, 18-20/09/2015**, organizzato dalla European Society of NeuroRadiology (ESNR)

- **XXVIII Congresso Nazionale AINR, Napoli 16-18/09/2015**, organizzato dalla AINR (Associazione Italiana Neuroradiologia)

- **La Diagnostica per immagini nella pratica riabilitativa, Ghezzano (PI), 6-7/6/2015**, organizzato da Le Querciole Service & Commerciale SRL

Docente unico del sopraccitato corso, diretto a professionisti della riabilitazione

L. Testaverde

- **Incontri Neuroradiologici Toscani, Siena, 12/12/14**

Traumatologia cranio-facciale; discussione di casi clinici ragionati.

L. Testaverde

- **European Course of Diagnostic & Interventional Neuroradiology "Pierre Lasjaunias" - 13th Cycle - 1st Course "Embriology Development and Malformations of CNS", Antalya, Turkey 9-13/11/2014** organizzato dalla European Society of NeuroRadiology (ESNR)

- **Imaging in Risonanza Magnetica ad alta relaxività del sistema nervoso centrale, Firenze, 26/9/2014**, organizzato dalla Associazione Italiana di Neuroradiologia (AINR)

- **XXV Riunione di Neuroradiologia interventistica, Camogli, 8-11/06/2014** organizzato dalla Associazione Italiana di Neuroradiologia (AINR)

- **European Course of Diagnostic & Interventional Neuroradiology "Pierre Lasjaunias" - 12th Cycle - 4th Course "Trauma and Degenerative Disorders", Athens, Greece 6-10/04/2013** organizzato dalla European Society of NeuroRadiology (ESNR)

- **European Course of Diagnostic & Interventional Neuroradiology “Pierre Lasjaunias” - 12th Cycle - 3rd Course “Vascular Disease”, Antalya, Turkey 3-7/11/2013** organizzato dalla European Society of NeuroRadiology (ESNR)

- **“Update on Strategies in Complex Aneurysm Treatment”, Bern, Switzerland, 24-27/09/2013** organizzato da InselSpital, Bern University Hospital

- **European Course of Diagnostic & Interventional Neuroradiology “Pierre Lasjaunias” - 12th Cycle - 2nd Course “CNS Tumors”, Athens, Greece 8-13/04/2013** organizzato dalla European Society of NeuroRadiology (ESNR)

- **97^o Congresso della Radiological Society of North America (RSNA), Chicago 27/11 – 3/12/11**

Evaluation and treatment of intracranial aneurism using Dual Energy CT Angiography (DECTA) and rotational Digital Subtraction Angiography (DSA)

L. Testaverde, G. Pelle, A. Saltarelli, P. Rabuffi, M. Iozzino, E. Notarianni, V. Pasqualini, L. Caporali, R. Cianni

- **XXVI Congresso Nazionale AINR, Padova 19-22/10/2011**, organizzato dalla AINR

Ruolo della TC Dual Energy e dell'angiografia rotazionale nella valutazione e trattamento degli aneurismi intracranici: dall'accesso in PS all'embolizzazione

L. Testaverde, G. Pelle, A. Saltarelli, P. Rabuffi, M. Iozzino, E. Notarianni, V. Pasqualini, L. Caporali, R. Cianni

- **35th Annual Meeting of European Society of NeuroRadiology**, Antwerp, 22-25/09/2011, organizzato dalla European Society of NeuroRadiology (ESNR)

Evaluation and treatment of intracranial aneurism using Dual Energy CT Angiography (DECTA) and rotational Digital Subtraction Angiography (DSA)

L. Testaverde, G. Pelle, A. Saltarelli, P. Rabuffi, M. Iozzino, E. Notarianni, V. Pasqualini, L. Caporali, R. Cianni

- **La diagnostica per immagini nelle urgenze traumatiche e non traumatiche**, Roma 14-17/6/2011, organizzato dall'Azienda Policlinico Umberto I – Università Sapienza di Roma

- **“Alta tecnologia RM: applicazioni cliniche in Neuroradiologia**, Roma, 2/5/2011, organizzato dalla SIRM

- **“Gliomi ad alto grado: dati consolidati e prospettive future”**, Roma 15/4/2011, organizzato dall'Associazione Italiana di Oncologia Medica (AIOM)

Neuro-imaging: diagnosi differenziale e nuove metodiche

L. Testaverde

- **“European Congress of Radiology”**, Vienna 3-7/3/2011, organizzato dalla ESR

Diffusion Tensor Imaging applications in Multiple Sclerosis patients using 3,0 T Magnetic Resonance: initial experience.

L. Testaverde, L. Caporali, E. Venditti, G. Grillea, C. Colonnese

DOI: 10.1594/ecr2011/C-0705

- **“European Congress of Radiology”**, Vienna 4-9/03/2010, organizzato dalla ESR

A multi-method study of sacroiliac joints in patients with Behcet disease and Acute Anterior Uveitis evaluated by X-ray, CT and MRI in comparison

L. Testaverde, A. Stagnitti, L. Caporali, A. Ermini, L. Lo Mele, M. Marini

DOI: 10.1594/ecr2010/C-2409

- **XXV Congresso Nazionale AINR**, Firenze 9-12/12/2009, organizzato dall'AINR
Applicazioni del tensore di diffusione a 3,0 Tesla nei pazienti con Sclerosi Multipla
L. Testaverde, E. Venditti, V. Galasso, G. Grillea, M. Bartolo, C. Colonnese
- **Diagnostica per immagini nelle emergenze toracoaddominali non traumatiche**, Roma 19-21/11/2009, organizzato dalla SIRM, sezione di Radiologia di Urgenza e di Emergenza
- **Diagnostica per immagini nelle emergenze traumatiche**, Roma 23-24/10/2009, organizzato dalla SIRM, sezione di Radiologia di Urgenza e di Emergenza.
- **22nd Annual Meeting and Refresher Course ESHNR**, Verona 1-3/10/2009, organizzato dalla European Society of Head and Neck Radiology
CT and MR findings in synovial chondromatosis of the TMJ
L. Testaverde, Caporali L., Ermini A., Mazza D., Marini M.
- **Spine Radiology, 1st joint meeting of ASSR & ESNR**, Roma 9-11/07/2009, organizzato dalla American Society of Spine Radiology and European Society of Neuroradiology.
A case of spinal cord demyelination due to cobalamine deficiency
L. Testaverde, E. Venditti, N. Modugno, S. Tola, G. Cantore, C. Colonnese
- **European Congress of Radiology** – Vienna, 6-10/03/2009, organizzato dalla ESR
Evaluation of preoperative staging and resectability of colon cancer using CTC correlation with surgical results
A. Stagnitti, A. Marini, **L. Testaverde**, F. Iafrate, M. Marini, A. Pichi, A. Laghi
- **L'epilessia farmacoresistente: le malformazioni dello sviluppo corticale e le soluzioni chirurgiche** – Pozzilli (IS), 23-01-09, organizzato dall'I.R.C.C.S Neuromed
- **Diagnostica per immagini nelle emergenze toracoaddominali traumatiche**, Roma 17-18/10/2009, organizzato dalla SIRM, sezione di Radiologia di Urgenza e di Emergenza
- **TCMS e torace** – Siena, 13-15/10/2008, organizzato dall'Università degli studi di Siena.
- **Imaging avanzato della patologia addominale** – Gallipoli (LE), 2-3/10/2008, organizzato dalla SIRM
- **43° Congresso Nazionale SIRM** – Roma 23-27/05/2008, organizzato dalla SIRM
- **Discorsi sul Metodo in Radiologia** – Udine 25/01/2008, organizzato dalla SIRM
- **93° Congresso della Radiological Society of North America (RSNA)**, Chicago 25-30/11/07
- **"Head and Neck Challenge, a basic approach to interpreting diagnostic imaging"**, Riva del Garda 14-15/09/07, organizzato dalla SIRM in collaborazione con la Harvard Medical School e la Mount Sinai Medical School of Medicine, USA.
- **"Corso di formazione avanzata di Radiologia Gastrointestinale"**, Roccaporena –(PG), 11-14/06/07, organizzato dalla SIRM
- **"European Congress of Radiology"**, Vienna 9-13/03/07, organizzato dalla ESR.

N.B. Per i corsi e congressi in veste di relatore è specificato il titolo della comunicazione e l'ordine degli autori, gli altri sono da intendersi in veste di uditore

Luisa Vuolo
nata a Maddaloni (CE) il 07/06/1981
recapiti telefonici 347-4012739
indirizzo di posta elettronica: luisa.vuolo@unifi.it

Titoli accademici

Laurea in Medicina e Chirurgia
con il voto 110/110 e lode in data 28/07/2005

specializzazione in Radiodiagnostica
conseguito presso Università' di Firenze
con il voto 70/70 e lode in data 29/06/2016

· Dottorato Europeo in Neuroscienze e psicologia clinica, indirizzo Neuroscienze
conseguito presso Università' di Firenze
in data 15/03/2015

specializzazione di Neurologia
conseguito presso Università' degli Studi di Genova
con il voto 50/50 e lode, in data 03/11/2010

Esperienze lavorative

Iscrizione all'ordine professionale dei medici/chirurghi di Firenze (14358)

Dal 07/2016 al 24/09/2017: neuroradiologo libero professionista presso AOUCareggi ed alliance medical (sedi Prato e Pistoia).

Dal 25/09/2017 ad oggi: dirigente medico neuro radiologo presso AOUCareggi, Firenze

convegni, seminari, corsi:

In qualita' di partecipante (NO ECM):

- SIN (Società Italiana di Neurologia): Firenze 2007, Napoli 2008, Padova 2009, Genova 2015.
- Congresso Nazionale AINR(Associazione Italiana di Neuroradiologia): Firenze 2009, Napoli 2015.
- European Accademy of Neurology: Berlino 2015
- American Accademy of Neurology: Phildelphia 2014, Washington 2015
- ECTRIMS (European committee for treatment and research in Multiple Sclerosis): Boston 2014, Barcelona 2015.
- Top Seminars Sclerosi Multipla (corso di aggiornamento): Roma 2008, Baveno 2015; Interactive Seminars Sclerosi Multipla: Napoli 2006, 2007.
- ESNCH (European Society of Neurosonology and Cerebral Hemodynamics): Genova 2008
- Congresso Nazionale Limpe: Genova 2009
- Haematopoietic Stem Cell Transplantation for Severe Autoimmine Disease, Firenze 2009
- Corso residenziale di Neuroimmunologia, Bergamo 2009
- La degenerazione nella Sclerosi Multipla: Vaio 2010
- PML: aspetti clinici e radiologici. Brescia 2015
- III Congresso Nazionale di Neuroradiologia funzionale: Firenze 2015

In qualita' di relatore:

- I convegno di Neuroautoimmunita'. Prato, 20-21 febbraio 2015

Publicazioni

1. Low intensity lympho-ablative regimen followed by autologous hematopoietic stem cell transplantation in severe forms of multiple sclerosis: A MRI-based clinical study. Curro' D, **Vuolo L**, Gualandi F, Bacigalupo A, Roccatagliata L, Capello E, Uccelli A, Saccardi R, Sormani MP, Mancardi G. Multiple Sclerosis, 2015 Jan (12)

2. Gadolinium-based MRI characterization of leptomeningeal inflammation in multiple sclerosis. **Vuolo L**, Absinta M, Rao A, Nair G, Sati P, Cortese IC, Ohayon J, Fenton K, Reyes-Mantilla MI, Maric D, Calabresi PA, Butman JA, Pardo CA, Reich DS. *Neurology*. 2015 Apr 17.

3. Sample-size calculations for short-term proof-of-concept studies of tissue protection and repair in multiple sclerosis lesions via conventional clinical imaging. Reich DS, White R, Cortese IC, **Vuolo L**, Shea CD, Collins TL, Petkau J. *Mult Scler*. 2015 Feb 6.

4. In vivo imaging of spinal cord atrophy in neuroinflammatory diseases. Liu W, Nair G, **Vuolo L**, Bakshi A, Massoud R, Reich DS, Jacobson S. *Ann Neurol*. 2014 Jul 4. doi: 10.1002/ana.24213.

5. Autologous haematopoietic stem cell transplantation with an intermediate intensity conditioning regimen in multiple sclerosis: the Italian multi-centre experience. Mancardi GL, Sormani MP, Di Gioia M, **Vuolo L**, Gualandi F, Amato MP, Capello E, Currò D, Uccelli A, Bertolotto A, Gasperini C, Lugaresi A, Merelli E, Meucci G, Motti L, Tola MR, Scarpini E, Repice AM, Massacesi L, Saccardi R; Italian BMT Study Group. *Mult Scler*. 2012 Jun;18(6):835-42. Epub 2011 Nov 29.

6. Autologous hematopoietic stem cell transplantation in multiple sclerosis: a phase II trial. Mancardi GL, Sormani MP, Gualandi F, Saiz A, Carreras E, Merelli E, Donelli A, Lugaresi A, Di Bartolomeo P, Rottoli MR, Rambaldi A, Amato MP, Massacesi L, Di Gioia M, **Vuolo L**, Currò D, Roccatagliata L, Filippi M, Aguglia U, Iacopino P, Farge D, Saccardi R; ASTIMS Haemato-Neurological Collaborative Group, On behalf of the Autoimmune Disease Working Party (ADWP) of the European Group for Blood and Marrow Transplantation (EBMT); ASTIMS Haemato-Neurological Collaborative Group On behalf of the Autoimmune Disease Working Party ADWP of the European Group for Blood and Marrow Transplantation EBMT. *Neurology*. 2015 Mar 10;84(10):981-8.

7. Reversibility of brain lesions in a case of Neuro-Behçet's disease studied by MR diffusion. **Vuolo L**, Bonzano L, Roccatagliata C, Parodi RC, Roccatagliata L. *Neurol Sci*. 2010 Apr;31(2):213-5. Epub 2010 Jan 30.

8. Autologous haematopoietic stem-cell transplantation in multiple sclerosis: benefits and risks. Capello E, **Vuolo L**, Gualandi F, Van Lint MT, Roccatagliata L, Bonzano L, Pardini M, Uccelli A, Mancardi G. *Neurol Sci.* 2009 Oct; 30 Suppl 2:S175-7. Review.
9. Multiple sclerosis: hyperintense dentate nucleus on unenhanced T1-weighted MR images is associated with the secondary progressive subtype. Roccatagliata L, **Vuolo L**, Bonzano L, Pichiecchio A, Mancardi GL. *Radiology.* 2009 May;251(2):503-10.
10. Spectroscopic, diffusion and perfusion magnetic resonance imaging at 3.0 Tesla in the delineation of glioblastomas: preliminary results. Di Costanzo A, Trojsi F, Giannatempo GM, **Vuolo L**, Popolizio T, Catapano D, Bonavita S, d'Angelo VA, Tedeschi G, Scarabino T. *J Exp Clin Cancer Res.* 2006 Sep;25(3):383-90.

CURRICULUM VITAE DOTT. LUCIA MONTI

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	LUCIA MONTI
Indirizzo	Viale Trieste n.35, 53100 SIENA
Telefono	Ab:057742190 Hosp:0577585049 M:335 5615804
Fax	0577586197
E-mail	l.monti@ao-siena.toscana.it
C.F	MNTLCU64D63I726G
Nazionalità	Italiana

POSIZIONE PROFESSIONALE ATTUALE

Dirigente Medico Radiologo di I livello presso l'unità operativa di
NEURORADIOLOGIA DELLA AOUS

Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore universitario di Seconda Fascia, nel settore concorsuale *06/11 DIAGNOSTICA PER IMMAGINI, RADIOTERAPIA E NEURORADIOLOGIA* (Autore di **127 lavori** editi a stampa su riviste e libri nazionali ed internazionali)

ESPERIENZA PROFESSIONALE

- | | |
|---|--|
| • Date (da – a) | 19 gennaio 1991 – 15 gennaio 1992 |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Università degli Studi di Siena |
| • Tipo di azienda o settore | Reparto di Radiologia, Ospedale "S. Maria alle Scotte" |
| • Tipo di impiego | Borsista in Ecografia ed Imaging integrato |
| • Principali mansioni e responsabilità | Medico Interno con funzioni assistenziali |

- Date (da – a) *aa. 1991-1992*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *USL30 Area Senese*
- Tipo di azienda o settore *Unità Sanitarie locali della Regione Toscana*
 - Tipo di impiego ***Sostituto di Guardia Medica attiva***
 - Principali mansioni e responsabilità *Guardie mediche notturne e festive (386 h in reperibilità-162 h guardia attiva)*

- Date (da – a) *1 settembre 1992-30 aprile 1993*
- Datore di lavoro *USL30*
- Tipo di azienda o settore *Area Senese, Ospedale “S. Maria alle Scotte”*
 - Tipo di impiego ***Assistente Medico in Radiologia Diagnostica***
 - Principali mansioni e responsabilità *Dirigente Medico presso il Reparto di Radiologia , con turni di reperibilità notturna e festiva.*

- Date (da – a) *1 luglio – 31 dicembre 1993*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *USL30*
- Tipo di azienda o settore *Area Senese, Ospedale “S. Maria alle Scotte”*
 - Tipo di impiego ***Assistente Medico in Radiologia Diagnostica***
 - Principali mansioni e responsabilità *Dirigente Medico presso il Reparto di Radiologia , con turni di reperibilità notturna e festiva*

- Date (da – a) *1 settembre 1994 – 30 novembre 1994*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *USL30 Area Senese*
- Tipo di azienda o settore *Unità Sanitarie locali della Regione Toscana*
 - Tipo di impiego ***Attività Specialistica Ambulatoriale***
 - Principali mansioni e responsabilità *Incarico di supplenza*

- Date (da – a) *17 luglio1995 al 16 settembre 1998*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Università degli Studi di Siena*
- Tipo di azienda o settore *Istituto di Radiologia e Scienze Eidologiche, Ospedale “S.Maria alle Scotte”*
 - Tipo di impiego ***Assistente Tecnico Universitario***
 - Principali mansioni e responsabilità *Ruolo Assistenziale e di Ricerca*

- Date (da – a) *16 settembre 1998 – al novembre 2014*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Azienda Ospedaliera Universitaria Senese*
- Tipo di azienda o settore *Azienda Sanitaria ad alta specializzazione*
 - Tipo di impiego ***Dirigente Medico con incarico professionale ad alta specializzazione***
 - Principali mansioni e responsabilità *Attività Assistenziali e di Ricerca con collaborazioni a protocolli interdisciplinari regionali, nazionali ed estere*

- Date (da – a) *novembre 2014 ad oggi*

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
Azienda Ospedaliera Universitaria Senese
- Tipo di azienda o settore
Azienda Sanitaria ad alta specializzazione
- Tipo di impiego
Dirigente Medico con qualifica di Referente di Neuroradiologia Sperimentale ed Ultrasonografia
- Principali mansioni e responsabilità
Attività Assistenziali e di Ricerca con collaborazioni a protocolli interdisciplinari regionali, nazionali ed estere

FORMAZIONE

- Data
26 giugno 1989
- Istituto di istruzione o formazione
Università degli Studi di Siena
- Qualifica conseguita
Laurea in Medicina e Chirurgia
- Votazione
110/110 e lode
- Data
28 giugno 1993
- Istituto di istruzione o formazione
Università degli Studi di Siena
- Qualifica conseguita
Specializzazione in Radiodiagnostica
- Votazione
70/70 e lode

TITOLI E RICONOSCIMENTI POST-LAUREA

Abilitazione alla Docenza in Ecografia Internistica 1993,
Società Italiana di Ultrasonologia SIUMB

PREMIO “MR Imaging of prostate cancer: a comparison of endorectal surface coil MR imaging and Body-coil imaging with transrectal ultrasonographic imaging”
1995. Programma Commissione Europea ECR'95

Diploma in Management dell'Ospedale
2013, BOCCONI MILANO SCHOOL MANAGEMENT SDA

Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore universitario di Seconda Fascia, nel settore concorsuale 06/11 DIAGNOSTICA PER IMMAGINI, RADIOTERAPIA E NEURORADIOLOGIA
2016 MIUR

ATTIVITA' DIDATTICA E CONGRESSUALE SVOLTE

Scuola di Ecografia SIUMB, Ancona dal 01-01-1990 al 31-12-1990
Scuola di ecografia internista SIUMB, Ancona dal 26-03-1990 al 26-03-1990
Metodiche di imaging a confronto nelle Problematiche-Medico Sportive". Reggio Emilia, 11-12/ maggio / 1990.
dal 11-05-1990 al 12-05-1990
III Congresso Nazionale SIUMB, BOLOGNA 8-12 OTT 1990 dal 08-10-1990 al 12-10-1990
Docente anno 1991 Scuola ecografia internistica SIUMB dal 01-01-1991 al 31-12-1991
Corso ect internistica, Catania, 2-2-1991/30-6-1991 dal 02-02-1991 al 30-06-1991
Corso o Convegno: corso ect internistica, Catania, 2-2-1991/30-6-1991
dal 02-02-1991 al 30-06-1991
Corso- Convegno: Scuola Ecografia Osteo-Articolare Reggio Emilia 19-3-1991 dal 19-03-1991 al 19-03-1991
Corso Intensivo di Ecografia Internistica". Arezzo, Castello di Gargonza, 10-14 giugno 1991 dal 10-06-1991 al
14-06-1991
Corso Intensivo di Ecografia Internistica". Arezzo, Castello di Gargonza, 10-14 giugno 1991 dal 10-06-1991 al
14-06-1991
Convegno WE SIENA 12-13 luglio 1991 dal 12-07-1991 al 13-07-1991
Scuola di Ecografia S.I.U.M.B., sede di Ancona". Ancona, marzo 1992, dal 01-01-1992 al 19-03-1992
SIRMN, RX odonto e maxillo 26-6-1992, dal 25-06-1992 al 27-06-1992- 10 -
Congresso SIUMB Portonovo 31 agosto-2 sett, 1992, dal 31-08-1992 al 02-09-1992
Organizzazione o partecipazione come RELATORE/DOCENTE a convegni di carattere scientifico in Italia :
V congresso SIUMB 14-15-sett 1992 dal 14-09-1992 al 15-09-1992
Corso di Ecografia Internistica ", Siena, 19 dicembre 1992, dal 19-12-1992 al 19-12-1992
Scuola SIUMB, Ancona, anno accademico 1993, dal 01-01-1993 al 01-01-1994
VI Congresso SIUMB Montecatini Terme 8-12 nov 1993 dal 08-01-1993 al 12-01-1993
Corso di Ecografia Internistica ", Ancona, 20 febbraio 1993, dal 20-02-1993 al 20-02-1993
Corso di FORMAZIONE in ecografia internistica (CAEI), Ancona dal 24-05-1993 al 26-05-1993
U.S.A, CORSO INTENSIVO DI ECOGRAFIA, dal 14-06-1993 al 18-06-1993
Corso di aggiornamento avanzato uiii ecografia muscolo-tendinea, 2-4-sett-1993 dal 02-09-1993 al 04-09-
1993
Convegno ECR'93 dal 12-09-1993 al 17-09-1993
Convegno EUROSON 12-16 OCT 1993 INNSBRUCK dal 12-10-1993 al 16-10-1993
VI congresso SIUMB, 8-12 NOV 1993, dal 08-11-1993 al 12-11-1993
Università "G. D'Annunzio", Chieti dal 08-02-1994 al 08-02-1994
Corsi itineranti senologia, Tott 1994-Siena, dal 07-10-1994 al 07-10-1994
Carcinoma prostatico, 25 novembre 1994, Siena, dal 25-11-1994 al 25-11-1994
-Attestato di partecipazione come DOCENTE/RELATORE al Corso o Convegno: INCONTRI SU
METODI AVANZATE DI DIAGNOSTICA CARDIOVASCOLARE FIRENZE 18 FEB 1995
dal 18-02-1995 al 18-02-1995
INCONTRI SU METODI AVANZATE DI DIAGNOSTICA CARDIOVASCOLARE FIRENZE 18 FEB 1995
dal 18-02-1995 al 18-02-1995
Convegno ECR'95; Vienna dal 05-03-1995 al 10-03-1995
GRADO6, Diagnostica oncologica, Roma 23-24 marzo 1995 dal 23-03-1995 al 24-03-1995

SIRM, Convegno congiunto, RM colangiografia, Napoli, 28-30 giugno 1995, dal 28-06-1995 al 30-06-1995
-Attestato di partecipazione ai lavori come RELATORE/DOCENTE a convegni di carattere scientifico in Italia: SIRM, Convegno congiunto, Napoli, 30 giugno 1995 dal 30-06-1995 al 30-06-1995
100° SIRM Reggioemilia-Pesaro, 20-21 ott 1995 dal 20-10-1995 al 21-10-1995
Progressi nella Risonanza Magnetica il contributo delle scuole italiane e dell'industria, Pavia 15-17 Dic 1995 dal 15-12-1995 al 17-12-1995
Progressi in RM IV corso PAVIA 15-17 DIC 1995 dal 15-12-1995 al 17-12-1995
European Association of Radiology-EXCHANGE PROGRAMM, dal 30 settembre – 4 ottobre 1996
Incontro clinico-Radiologico "Litiasi delle vie biliari" 4 maggio Siena 1996, dal 04-05-1996 al 04-05-1996
Emergenze vascolari, Siena, 1 giugno 1996 dal 01-06-1996 al 01-06-1996
Emergenze vascolari, Siena, 1 giugno 1996 dal 01-06-1996 al 01-06-1996
Problematiche clinico-diagnostiche patologia neoplastica urotelio, Siena 21 giugno 1996 dal 21-06-1996 al 21-06-1996
WE a Siena Incontri clinico-radiologici 8-9 nov 1996 dal 08-11-1996 al 09-11-1996
ECR'97 VIENNA 2-7 MARCH 1997, dal 02-03-1997 al 07-03-1997
WORK IN PROGRESS RM MAMMELLA, ROMA 14 APRILE 1997, dal 14-04-1997 al 14-04-1997
IV Incontro RADIO-UROLOGICO Toscano, Siena 23 Maggio 1997, dal 23-05-1997 al 23-05-1997
First International Confress on MR Mammography, Jena 29-31 May 1997, dal 29-05-1997 al 31-05-1997
Imaging fluidi in RM, Uni La Sapienza Roma, 6-7-giugno 1997, dal 06-06-1997 al 07-06-1997
Convegno nazionale radiologia informatica, Siena, 13 giugno 1997, dal 13-06-1997 al 13-06-1997
International Workshop, Progressi in RM, Vieste, 20-21 giugno 1997, dal 20-06-1997 al 21-06-1997
38° SIRM, MILANO 23-27 MAGGIO 1998, dal 23-05-1998 al 27-05-1998
Magnetic Resonance Spectroscopy: Zurigo, Switzerland Istituto di Bioingegneria di Zurigo 1998, 8-12 giugno
1st Advanced Course of the European Society of MR in Neuropediatrics, "Pseudo-Torch syndrome or baraitser-readon syndrome-diagnostic criteria, Marseille 19-22 Jenuary 2000, dal 19-01-2000 al 19-01-2000
Study Investigator Meeting, 16 gennaio 2009, dal 16-01-2009 al 16-01-2009
Incontri senesi sull'ictus. 5 giugno 2009, dal 05-06-2009 al 05-06-2009
NEUROSONOLOGIA 15 NOV 2010 AREZZO, dal 15-11-2010 al 15-11-2010
CCSVI e SM", Arezzo 15 nov 2010, dal 15-11-2010 al 15-11-2010
ESMINT European Society of Minimally Invasive Neurological Therapy 8-10 settembre 2011; Nizza, France, dal 08-09-2011 al 10-09-2011
Attestato di partecipazione come DOCENTE/RELATORE al Corso o Convegno: 7° Forum Risk Management, Arezzo, 20-23 Nov 2012 dal 20-11-2012 al 23-11-2012
Ictus ischemico ed emorragico; Diagnostica ed interventistica, Ospedali riuniti Val di Chiana Siena, 15 dic 2012, dal 15-12-2012 al 15-12-2012

ESMINT European Society of Minimally Invasive Neurological Therapy, 8-10 settembre 2011; Nizza, France
NEUROINTERVENTIONAL MASTER COURSE, MADRID, 11-12 JAN 2013, dal 11-01-2013 al 12-01-2013.
ESMINT European Society of Minimally Invasive Neurological Therapy "Ultrasound analysis in CCSVI" 11-12 gennaio 2013; Madrid, Spain.
International society neurovascular diseases 3ed Annual Meeting, Krakow, Poland. 23-25 feb 2013, dal 23-02-2013 al 25-02-2013
International Society of Neurovascular diseases ISNVD Naples 27-29 March 2014, dal 27-03-2014 al 29-03-2014.
XI Forum Internazionale della salute (SANIT) Roma, 14-17 Dicembre 2014. "L'ipotesi CCSVI nella SM, dal 14-12-2014 al 14-12-2014
ISNVD Naples, 27-29 MARCH 2015, dal 27-03-2015 al 29-03-2015
Corso Imaging Funzionale Perfusion Cerebrale 27 gennaio 2016, dal 27-01-2016 al 27-01-2016
Corso "il mezzo di contrasto paramagnetico in NeuroRM" 8-2-2016, dal 08-02-2016 al 08-02-2016
L'IMAGING STRUTTURALE E FUNZIONALE DELL'ICTUS ISCHEMICO: IL LUNGO VIAGGIO DELLA

TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA DELL'ENCEFALO, DALLA SCANSIONE DI BASE ALLA PERFUSIONE, SIENA 2016, dal 02/03/2016 al 02/03/2016, II edizione
IV Meeting SNO, Pontedera, 8-9-aprile 2016 dal 08-04-2016 al 09-04-2016
PERCORSO DIAGNOSTICO TERAPEUTICO ASSISTENZIALE MS ESTAR SIENA 15 aprile 2016 dal 15-04-2016 al 15-04-2016
Patologia Neoplastica Cerebrale- l'evoluzione dell'imaging dalla dianossi alla terapia" Arezzo 12 novembre 2016, dal 12-11-2016 al 12-11-2016
ISNVD International Society for Neurovascular Disease, 23-25 febbraio 2013; Krakow, Poland
FORUM RISK MANAGEMENT FIRENZE 30 nov 2016, dal 30-11-2016 al 30-11-2016
WORKSHOP MDC IN RM, Milano 26-27 settembre 2017.
AINR Congress, Milano 27-30 settembre 2017

**CAPACITA' E
COMPETENZE
SCIENTIFICHE
ACQUISITE**

Coordinatore Studio Multicentrico Risonanza Magnetica Mammella, SIRM, Milano-Siena, 1998 dal 01-01-1998 al 01-01-1999

Studio n.312021 SENTINEL BayerHealthCare
dal 01-01-2009 al 01-01-2010

Studio Epidemiologico Regionale Progetto di ricerca "Associazione tra Insufficienza Venosa Cronica Cerebrospinale e Sclerosi Multipla" 210/2012
dal 01-01-2010 al 01-05-2012

2011/2012 **Italian multicentre observational study** of the prevalence of CCSVI in multiple sclerosis (CoSMo study): rationale, design, and methodology.

2010-2013 **Monocentric Study** on "Diagnostic accuracy of DSA and Sonography in cerebrovascular disease", national health system supported

2013-2014 Referente per la **Donazione di fondi** da parte di associazioni dei pazienti per supportare linea di Ricerca già in atto e finanziate dalla AOUS.

Coordinatore progetto Europeo H2020 CEREPATH sulla "Cerebral hypoperfusion as a common mechanism underpinning several neurological diseases" september 2015

European Reference Networks 2016:PaedCan network sul retinoblastoma dal 01-04-2016 a oggi

European Reference Networks 2016:EUROCAN network sui tumori rari cerebrali dal 01-04-2016 a oggi

Siena-Boston bilateral project entitled "TRANSCRANIAL ELECTRICAL STIMULATION EFFECTS ON CEREBRAL PERFUSION IN PATIENTS WITH BRAIN TUMORS AND OTHER NEUROLOGICAL DISEASES"
dal 01-09-2016 a oggi

Autore e Co-autore di **127 lavori** editi a stampa su riviste e libri nazionali ed internazionali e con un "h-index" pari a 10, dimostrando un progressivo

incremento nel tempo delle citazioni

Reviewer di lavori scientifici sottoposti al *Neurological Sciences* (I.F.1,315),
Plos One (I.F.4,1) USA; *Neural Regeneration Research* (invitation to become
reviewer)

(segue elenco delle pubblicazioni selezionate per la selezione a Professore
Universitario di II fascia)

ELENCO DI 34 SU 127 LAVORI ,SELEZIONATI AI FINI DEGLI INDICATORI MIUR ,EDITI A STAMPA SU RIVISTE E LIBRI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI

1) Articolo in rivista 2017

Lucia Monti et al. Influence of Circulating Endothelin-1 and Asymmetric Dimethylarginine on Whole Brain Circulation Time in Multiple Sclerosis, *Biomarker Insights* Volume 12: 1–9,2017

2) Articolo in rivista2016

Galluzzi P, de Jong MC, Sirin S, Maeder P, Piu P, Cerase A, Monti L, Brisse HJ, Castelijns JA, de Graaf P, Goericke SL (2016). MRI-based assessment of the pineal gland in a large population of children aged 0-5 years and comparison with pineoblastoma: part I, the solid gland. *NEURORADIOLOGY*, vol. 58, p. 705-712, ISSN: 0028-3940, doi: 10.1007/s00234-016-1684-z

3) Articolo in rivista 2015

Bellini M, Romano DG, Leonini S, Grazzini I, Tabano C, Ferrara M, Piu P, Monti L, Cerase A (2015). Percutaneous Injection of Radiopaque Gellified Ethanol for the Treatment of Lumbar and Cervical Intervertebral Disk Herniations: Experience and Clinical Outcome in 80 Patients. *AJNR*, *AMERICAN JOURNAL OF NEURORADIOLOGY*, vol. 36, p. 600-605, ISSN: 0195-6108, doi: 10.3174/ajnr.A4166

4)2015

Articolo in rivista

Galluzzi P, Hadjistilianou T, Cerase A, Toti P, Leonini S, Bracco S, de Francesco S, Galimberti D, Balducci D, Piu P, Monti L, Bellini M, Caini M, Rossi A. (2015). MRI helps depict clinically undetectable risk factors in advanced stage retinoblastomas.. *THE NEURORADIOLOGY JOURNAL*, vol. 28, p. 53-61, ISSN: 1971-4009, doi: 10.15274/NRJ-2014-10103

5) 2015

Articolo in rivista

Mignarri Andrea, Malandrini Alessandro, Del Puppo Marina, Magni Alessandro, Monti Lucia, Ginanneschi Federica, Tessa Alessandra, Santorelli Filippo Maria, Federico Antonio, Dotti Maria (2015). Treatment of SPG5 with cholesterol-lowering drugs. *JOURNAL OF NEUROLOGY*, vol. 262, p. 2783-2785, ISSN: 0340-5354, doi: 10.1007/s00415-015-7971-5

6)2015

Articolo in rivista

Monti Lucia, Donati Donatella, Menci Elisabetta, Cioni Samuele, Bellini Matteo, Grazzini Irene, Leonini Sara, Galluzzi Paolo, Severi Sauro, Burroni Luca, Casasco Alfredo, Morbidelli Lucia, Santarnecchi Emiliano, Piu Pietro (2015). Cerebral circulation time is prolonged and not correlated with EDSS in multiple sclerosis patients: a study using digital subtracted angiography. PLOS ONE, vol. 10, ISSN: 1932-6203, doi: 10.1371/journal.pone.0116681

7) 2014

Articolo in rivista

Mammarella LD, Mignarri A, Battisti C, Monti L, Bonifati V, Rasi F, Federico A (2014). Two-year follow-up after chelating therapy in a patient with adult-onset parkinsonism and hypermanganesemia due to SLC30A10 mutations. JOURNAL OF NEUROLOGY, vol. 261, p. 227-228, ISSN: 0340-5354, doi: 10.1007/s00415-013-7187-5

8) 2014

Articolo in rivista

Monti L, Menci E, Piu P, Leonini S, Arrigucci U, Bellini M, Zandonella A, Galluzzi P, Casasco A (2014). A Sonographic Quantitative Cutoff Value of Cerebral Venous Outflow in Neurologic Diseases: A Blinded Study of 115 Subjects. AJNR, AMERICAN JOURNAL OF NEURORADIOLOGY, vol. 35, p. 1381-1386, ISSN: 0195-6108, doi: 10.3174/ajnr.A3864

9) 2014

Articolo in rivista

Rosini F, Rufa A, Monti L, Tirelli L, Federico A (2014). Adult-onset phenylketonuria revealed by acute reversible dementia, prosopagnosia and parkinsonism.. JOURNAL OF NEUROLOGY, vol. 261, p. 2446-2448, ISSN: 0340-5354, doi: 10.1007/s00415-014-7492-7

10)2014

Articolo in rivista

Mignarri A, Battistini S, Tomai Pitinca ML, Monti L, Burroni L, Ginanneschi F, Ricci C, Bavazzano A, Federico A, Restagno G, Dotti M (2014). Double trouble? Progranulin mutation and C9ORF72 repeat expansion in a case of primary non-fluent aphasia. JOURNAL OF THE NEUROLOGICAL SCIENCES, vol. 341, p. 176-178, ISSN: 0022-510X, doi: 10.1016/j.jns.2014.03.030

11)2014

Articolo in rivista

Battisti C, Di Donato I, Bianchi S, Monti L, Formichi P, Rufa A, Taglia I, Cerase A, Dotti M, Federico A (2014). Hereditary diffuse leukoencephalopathy with axonal spheroids: three patients with stroke-like presentation carrying new mutations in the CSF1R gene.. JOURNAL OF NEUROLOGY, vol. 261, p. 768-772, ISSN: 0340-5354, doi: 10.1007/s00415-014-7257-3

12)2014

Articolo in rivista

Mignarri A, Malandrini A, Del Puppo M, Magni A, Monti L, Ginanneschi F,

Tessa A, Santorelli FM, Federico A, Dotti M (2014). Hereditary spastic paraplegia type 5: a potentially treatable disorder of cholesterol metabolism.. *JOURNAL OF NEUROLOGY*, vol. 261, p. 617-619, ISSN: 0340-5354, doi: 10.1007/s00415-014-7253-7

13) 2013

Articolo in rivista

Comi G, Battaglia M, Bertolotto A, Sette MD, Ghezzi A, Malferrari G, Salvetti M, Sormani M, Tesio L, Stolz E, Zaratin P, Mancardi G, CoSMo Collaborative Study Group, Monti L (2013). Observational case-control study of the prevalence of chronic cerebrospinal venous insufficiency in multiple sclerosis: results from the CoSMo study. *MULTIPLE SCLEROSIS*, vol. 19, p. 1508-1517, ISSN: 1352-4585, doi: 10.1177/1352458513501231

14) 2012

Articolo in rivista

Cerese A, Lazzeretti L, Vallone IM, Ferretti F, Bracco S, Galluzzi P, Gennari P, Monti L, Menci E, Bellini M, Arrigucci U, Cioni S, Romano D, Sanna A, Zandonella A, Acampa M, Tassi R, Martini G, Venturi C (2012). Neuroimaging e definizione di attacco ischemico transitorio [Neuroimaging and definition of transient ischemic attack]. *MINERVA MEDICA*, vol. 103, p. 299-311, ISSN: 0026-4806

15) 2012

Articolo in rivista

Quadri M, Federico A, Zhao T, Breedveld GJ, Battisti C, Delnooz C, Severijnen LA, Mammarella LDT, Mignarri A, Monti L, Sanna A, Lu P, Punzo F, Cossu G, Willemsen R, Rasi F, Oostra BA, van de Warrenburg BP, Bonifati V (2012). Mutations in SLC30A10 Cause Parkinsonism and Dystonia with Hypermanganesemia, Polycythemia, and Chronic Liver Disease. *AMERICAN JOURNAL OF HUMAN GENETICS*, vol. 90, p. 467-477, ISSN: 0002-9297, doi: 10.1016/j.ajhg.2012.01.017

16) 2012

Articolo in rivista

Monti L, Romano DG, Gozzetti A, Di Pietro G, Miracco C, Cerese A (2012). Myelodysplasia presenting as thoracic spinal epidural extramedullary hematopoiesis: a rare treatable cause of spinal cord myelopathy. *SKELETAL RADIOLOGY*, vol. 41, p. 611-614, ISSN: 0364-2348, doi: 10.1007/s00256-011-1268-2

17) 2012

Articolo in rivista

Mignarri A, Dotti MT, Del Puppo M, Gallus GN, Giorgio A, Cerese A, Monti L (2012). Cerebrotendinous xanthomatosis with progressive cerebellar vacuolation Six-year MRI follow-up. *NEURORADIOLOGY*, vol. 54, p. 649-651, ISSN: 0028-3940, doi: 10.1007/s00234-012-1026-8

18) 2011

Articolo in rivista

Acampa M, Tassi R, Guideri F, Marotta G, Monti L, Capannini G, Cerese A,

Martini G (2011). Safety of intravenous thrombolysis in ischemic stroke caused by left atrial myxoma. *CURRENT DRUG SAFETY*, vol. 6, p. 343-345, ISSN: 1574-8863, doi: 10.2174/157488611798918665

19) 2011

Articolo in rivista

Galluzzi P, De Francesco S, Giacalone G, Cerase A, Monti L, Vallone IM, Lazzeretti L, Venturi C, Hadjistilianou T (2011). Contrast-enhanced magnetic resonance imaging of fibrovascular tissue ingrowth within synthetic hydroxyapatite orbital implants in children. *EUROPEAN JOURNAL OF OPHTHALMOLOGY*, vol. 21, p. 521-528, ISSN: 1120-6721, doi: 10.5301/EJO.2011.6298

20) 2011

Articolo in rivista

Mencarelli MA, Tassini M, Pollazzon M, Vivi A, Calderisi M, Falco M, Fichera M, Monti L, Buoni S, Mari F, Engelke U, Wevers RA, Hayek J, Renieri A (2011). Creatine transporter defect diagnosed by proton NMR spectroscopy in males with intellectual disability. *AMERICAN JOURNAL OF MEDICAL GENETICS. PART A*, vol. 155A, p. 2446-2452, ISSN: 1552-4825, doi: 10.1002/ajmg.a.34208

21) 2011

Articolo in rivista

Ginanneschi F, Malandrini A, Monti L, Rossi A (2011). Acute shoulder-girdle neuralgic amyotrophy (parsonage-turner syndrome) with saphenous nerve involvement.. *ACTA NEUROLOGICA BELGICA*, vol. 111, p. 333-336, ISSN: 0300-9009

22) 2011

Articolo in rivista

Monti L, Menci E, Ulivelli M, Cerase A, Bartalini S, Piu P, Marotti N, Leonini S, Galluzzi P, Romano DG, Casasco AE, Venturi C (2011). Quantitative ColourDopplerSonography Evaluation of Cerebral Venous Outflow: A Comparative Study between Patients with Multiple Sclerosis and Controls. *PLOS ONE*, vol. 6, 25012, ISSN: 1932-6203, doi: 10.1371/journal.pone.0025012

23)2011

Articolo in rivista

Galluzzi P, Sacchini M, Bartalini G, Monti L, Cerase A, Lamantea E, Invernizzi F, Zeviani M, Balestri P., Venturi C (2011). LBSL (leukoencephalopathy with brain stem and spinal cord involvement and high lactate) without sparing of the u-fibers and globi pallidi: A case report. *EUROPEAN JOURNAL OF RADIOLOGY EXTRA*, vol. 79, p. e73-e76, ISSN: 1571-4675, doi: 10.1016/j.ejrex.2011.06.002

24) 2010

Articolo in rivista

Rufa A, Cerase A, Annunziata P, De Santi L, Buccoliero R, Monti L, Federico A (2010). Transient supranuclear paresis of the abduction in viral

encephalitis of the brainstem. *NEUROLOGICAL SCIENCES*, vol. 31, p. 653-655, ISSN: 1590-1874, doi: 10.1007/s10072-010-0339-9

25) 2010

Articolo in rivista

Galluzzi P, Grosso S, Cerase A, Monti L, Balestri P, Bellini M, Venturi C (2010). L-2 hydroxyglutaric aciduria: Magnetization transfer contrast and diffusion weighted magnetic resonance imaging findings - A case report. *THE NEURORADIOLOGY JOURNAL*, vol. 23, p. 402-406, ISSN: 1971-4009

26) 2010

Articolo in rivista

Tassini M, Zannolli R, Buoni S, Engelke U, Vivi A, Valensin G, Salomons GS, De Nicola A, Strambi M, Monti L, Morava E, Wevers RA, Hayek J (2010). [1H] Magnetic resonance spectroscopy of urine: diagnosis of a guanidinoacetate methyl transferase deficiency case. *JOURNAL OF CHILD NEUROLOGY*, vol. 25, p. 98-101, ISSN: 0883-0738, doi: 10.1177/0883073809336120

27) 2009

Articolo in rivista

De Santi L, Monti L, Menci E, Bellini M, Annunziata P (2009). Clinical-Radiologic Heterogeneity of Occipital Neuralgiform Pain as Multiple Sclerosis Relapse. *HEADACHE*, vol. 49, p. 304-307, ISSN: 0017-8748, doi: 10.1111/j.1526-4610.2008.01209.x

28) 2009

Abstract in rivista

Burroni L, Pichiery P, Polito E, Monti L, Vattimo AG (2009). Preoperative diagnosis of orbital cavernous hemangioma by means of Tc99m-labeled red blood cells scintigraphy. *EUROPEAN JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE AND MOLECULAR IMAGING*, vol. 36, p. S358, ISSN: 1619-7070

29)2008

Articolo in rivista

Rufa A, Cerase A, Monti L, Battisti C, Forte F, Federico A, Dotti MT (2008). Acute vestibular syndrome in a patient with cerebral autosomal dominant leukoencephalopathy with subcortical infarcts and leukoencephalopathy (CADASIL). *JOURNAL OF THE NEUROLOGICAL SCIENCES*, vol. 271, p. 211-213, ISSN: 0022-510X, doi: 10.1016/j.jns.2008.04.021

30) 2008

Articolo in rivista

Cerase A, Tarantino A, Gozzetti A, Muccio CF, Gennari P, Monti L, Di Biasi A, Venturi C (2008). Intracranial involvement in plasmacytomas and multiple myeloma: a pictorial essay. *NEURORADIOLOGY*, vol. 50, p. 665-674, ISSN: 0028-3940, doi: 10.1007/s00234-008-0390-x

31)2008

Articolo in rivista

Burroni L, Orsi A, Monti L, Hayek Y, Rocchi R, Vattimo AG (2008). *Regional cerebral blood flow in childhood autism: a SPET study with SPM evaluation*. NUCLEAR MEDICINE COMMUNICATIONS, vol. 29, p. 150-156, ISSN: 0143-3636, doi: 10.1097/MNM.0b013e3282f1bb8e

32) 2008

Abstract in rivista

De Santi L, Monti L, Menci E, Annunziata P (2008). *Isolated occipital neuralgia as multiple sclerosis relapse: a clinical-radiological study of two cases*. JOURNAL OF NEUROLOGY, vol. 255, p. 209, ISSN: 0340-5354, doi: 10.1007/s00415-008-2001-5

33) 2007

Articolo in rivista

Rufa A, Cerase A, Monti L, Dotti MT, Giorgio A, Sicurelli F, Federico A (2007). *Recurrent venous thrombosis including in a patient taking sildenafil cerebral venous sinus thrombosis for erectile dysfunction*. JOURNAL OF THE NEUROLOGICAL SCIENCES, vol. 260, p. 293-295, ISSN: 0022-510X, doi: 10.1016/j.jns.2007.05.011

34)2017

Articolo in rivista

Neuroimaging of Takayasu Arteritis in a Patient with Ulcerative Rectocolitis.

Monti L, Servillo R, Grazzini I, Khader L, Acampa M, Cerase A.

J Stroke Cerebrovasc Dis. 2017 Jul;26(7):e129-e132. doi: 10.1016/j.jstrokecerebrovasdis.2017.04.007. Epub 2017 May 4.

ATTIVITA' DIDATTICA

Insegnamento di "Neuroradiologia" nell'ambito della **Scuola di specializzazione di Genetica Medica**, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di Siena 2009-2011.

Insegnamento di Neuroradiologia nell'ambito della **Scuola di specializzazione di Neurologia**, Università di Siena nell'anno accademico dal 2013 al 2016

Insegnamento di Neuroradiologia nell'ambito della **Scuola di specializzazione di Chirurgia Generale**, Università di Siena nell'anno accademico dal 2013 ad oggi.

Stage formativo medici Repubblica Cinese dal 02-02-2014 a oggi

Madrelingua **Italiano**

Altre lingue **Inglese**

- Capacità di lettura C1
- Capacità di scrittura C1
- Capacità di espressione orale C1

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

Francese

A2

A2

A2

CAPACITA' E COMPETENZE RELAZIONALI

Capacità di lavorare in sintonia e in collaborazione con tutte le figure professionali di una UOC grazie alla capacità di ascoltare le varie problematiche e di cercare di risolverle partecipando attivamente (brainstorming; creative problem solving).

CAPACITA' E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

AOUS: 2014 progettazione e realizzazione del progetto di Dematerializzazione delle cartelle neuroradiologiche con valutazioni e verifiche di Pay-back period mediante metodo Lean, attualmente in atto.

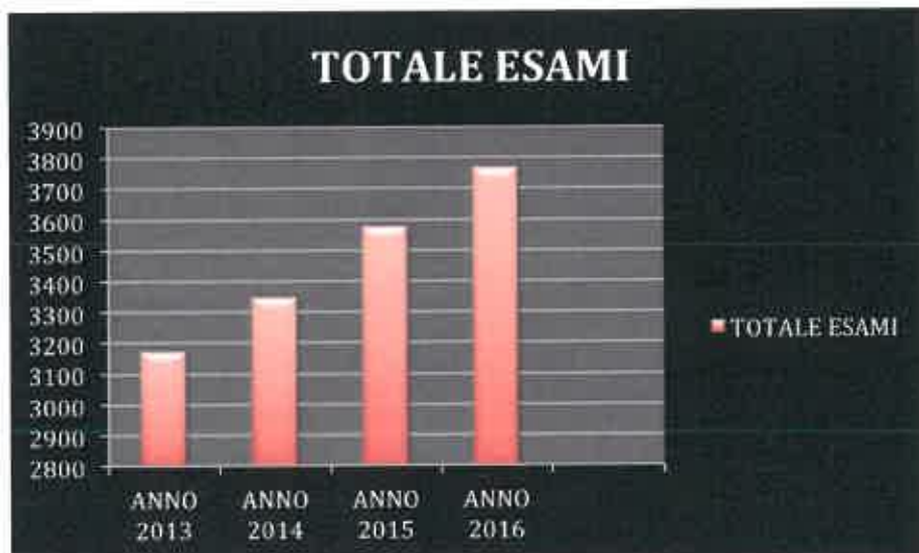
Numero di esami eseguiti nel periodo gennaio 2013 - gennaio 2016:

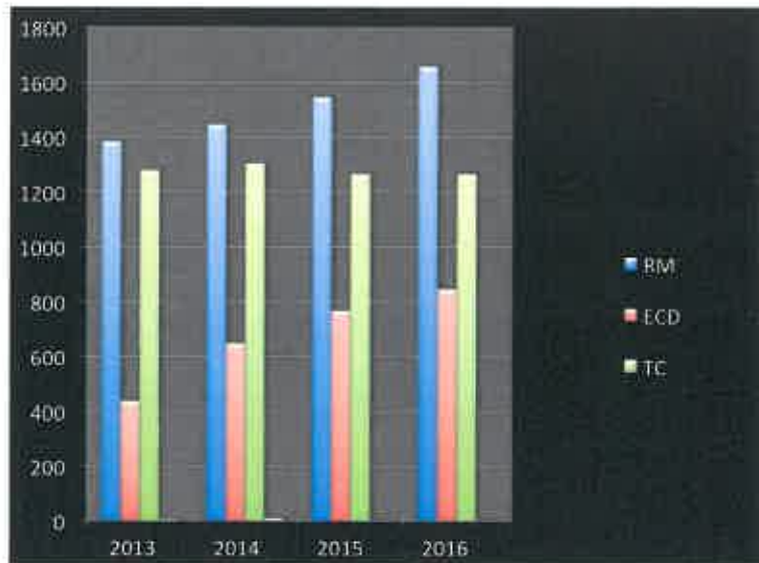
Anno 2013 tot esami(TC, RM, ECD)=3170

Anno 2014 tot esami(TC, RM, ECD)=3346

Anno 2015 tot esami(TC, RM, ECD)=3577

Anno 2016 tot esami(TC, RM, ECD)=3767





Durante il corso di Laurea, (studio/lavoro) partecipazione alla gestione di attività commerciale complessa.

Riorganizzazione di un'attività agricola ormai abbandonata con sviluppo di attività agrituristica dal 1993 ad oggi.

Responsabile di Segreterie Scientifiche di Convegni e Congressi Nazionali a partire dal 1990 ad oggi

Progettazione e realizzazione di Protocolli di Ricerca multidisciplinari

Collaborazioni scientifiche pluriennali con:

*Dip. Antropologia dell'Università di Siena
dal 2007 ad oggi;*

*Dip. Antropologia dell'Università di Marsiglia;
dal 2007 ad oggi;*

*Dip. Farmacologia, Università di Siena
dal 2010 ad oggi*

*Dep. Neurology, Radboud University, Nijmegen Medical Center,
Netherlands
dal 2003 ad oggi;*

*VRIJE UNIVERSITEIT BRUSSEL Belgium
dal 01-06-2013 a oggi;*

*UNIVERSITE D'ARTOIS France
dal 01-01-2014 a oggi;*

*BEN-GURION UNIVERSITY OF THE NEGEV Israel
dal 01-01-2014 a oggi;*

*THE UNIVERSITY OF EDINBURGH United Kingdom
dal 01-06-2014 a oggi;*

*State University of New York at Buffalo United States of America
dal 01-06-2014 a oggi;*

UNIVERSITY OF NEWCASTLE UPON TYNE United Kingdom

dal 01-06-2014 a oggi;
**ACADEMISCH ZIEKENHUIS LEIDEN - LEIDS UNIVERSITAIR MEDISCH
CENTRUM Netherlands**
dal 01-06-2014 a oggi

Capacità di reperire fondi per finalità scientifiche ed umanitarie.

**CAPACITA' E COMPETENZE
TECNICHE**

*Ottima conoscenza dei principi fisici delle applicazioni cliniche di RM
all'avanguardia quale la Functional MRI, MR spectroscopy. Alta specializzazione
nell'impiego clinico e per ricerca dell' Eco Color Doppler senza e con mdc.*

**CAPACITA' E COMPETENZE
ARTISTICHE.**

Recupero e restauro self-made di Austin Healey del 1959

**ALTRE CAPACITA' E
COMPETENZE.**

Interesse in argomenti di fisica e di libri antichi.

PATENTE

Automobilistica tipo "B"

Dichiaro che le informazioni riportate nel presente Curriculum Vitae sono esatte e veritiere.

*Autorizzo il trattamento dei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi e per gli effetti
del decreto legge 196/2003 per le finalità di cui al presente avviso di candidatura.*

Data: 19 Novembre 2017

Firma: Dott. Lucia Monti



Curriculum Vitae

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE
FORMULATO AI SENSI DEGLI ARTT. 46 E 47 DPR 445/2000
(DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETA')

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **ALESSANDRO GRIGOLINI**
Indirizzo **VIA PROVINCIALE CARRARA-AVENZA, N° 128/B, CAP 54033, CARRARA (MS)**
Telefono **+39 3420123685**
E-mail **alessandro.grigolini@gmail.com**
Nazionalità Italiana
Luogo e Data di nascita **CARRARA (MS) 27/04/1985**
Codice Fiscale **GRGLSN85D27B832F**

ESPERIENZE LAVORATIVE E/O PROFESSIONALI

- Azienda/Ente **Azienda Ospedaliera Universitaria Pisana**
 - Tipologia **Pubblico**
 - Data **Dal 18/07/16 – 18/07/17**
- Profilo Professionale **Libero Professionista (36h/settimana)**
 - Attività **Neuroradiologia interventistica, vascolare e d'urgenza – Attività ecografica**
 - Reparto **U.O. Neuroradiologia – U.O. Radiodiagnostica 1**

- Azienda/Ente **Casa di Cura Misericordia di Navacchio**
 - Tipologia **Privato**
 - Data **Dal 08/08/16 – 08/10/16**
- Profilo Professionale **Libero Professionista**
 - Attività **Attività Ecografica**

- Azienda/Ente **Azienda Ospedaliera Universitaria Pisana**
 - Tipologia **Pubblico**
 - Data **Dal 19/07/17 – in corso**

- Profilo Professionale Libero Professionista (tempo pieno)
- Attività Neuroradiologia interventistica, vascolare e d'urgenza
- Reparto U.O. Neuroradiologia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data **9 Luglio 2016**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Facoltà di Medicina e Chirurgia - Università di Pisa.**
- Qualifica conseguita Specializzazione in Radiodiagnostica
- Valutazione 110/110 e Lode
- Titolo della tesi Response assessment by volumetric iodine-uptake measurement: preliminary experience in patients with intermediate-advanced hepatocellular carcinoma treated with radioembolization (Relatore: Prof. Davide Caramella)

- Data **23 Febbraio 2011**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Ordine Medici Chirurghi e Odontoiatri della provincia di Massa-Carrara**
- Qualifica conseguita Iscrizione all'albo

- Data **2011**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Facoltà di Medicina e Chirurgia - Università di Pisa.**
- Qualifica conseguita Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo

- Data **25 Ottobre 2010**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Facoltà di Medicina e Chirurgia - Università di Pisa.**
- Qualifica conseguita Laurea specialistica in Medicina e Chirurgia
- Livello nella classificazione nazionale Laurea specialistica
- Valutazione 110/110
- Titolo della tesi Caratterizzazione del nodulo in fegato cirrotico mediante Risonanza Magnetica prima e dopo mezzo di contrasto intravascolare/epatobiliare. (Relatore Prof. C. Bartolozzi).

ATTIVITÀ SCIENTIFICA

PUBBLICAZIONI SU RIVISTE

- 2 Michele Tonerini, Francesca Calcagni, Silvia Lorenzi, Paola Scalise, Alessandro Grigolini, Pietro Bemì.
Omental infarction and its mimics: imaging features of acute abdominal conditions presenting with fat stranding greater than the degree of bowel wall thickening.

Emerg Radiol (2015) 22(4):431-6
DOI: 10.1007/s10140-015-1302-0

- 1 Orsola Perrone, Rossella Scandiffio, Alessandro Grigolini, Roberto Cioni
The Direxion™ HI-FLO™ Torqueable Microcatheter in the Preprocedural Planning of Y-90 Radioembolization for HCC.
Endovascular Today Supplement, April 2015

PUBBLICAZIONI ONLINE

- 9 Pacciardi F, Lorenzi S, Gangarossa G, Vitali S, Picano E, Grigolini A, Ceccarelli A, Marsili R, Pantaloni M (2012, May. 14)
Merkel cell carcinoma (MCC).
URL: <http://www.eurorad.org/case.php?id=9823>
- 8 Lorenzi S, Pacciardi F, Gangarossa G, Vitali S, Grigolini A, Zingoni G, Ceccarelli A, Roncella M (2012, Mar. 6)
A case of chest wall lipoma.
URL: <http://www.eurorad.org/case.php?id=9826>
- 7 Lorenzi S, Grigolini A, Bulleri A, Ceccarelli A, Donatelli G, Caramella D, Bartolozzi C (2012, Feb. 2)
Relapsing polychondritis.
URL: <http://www.eurorad.org/case.php?id=9756>
- 6 Gangarossa G, Sabato M, Pacciardi F, Vitali S, Ceccarelli A, Grigolini A, Caramella D, Bartolozzi C (2011, Dec. 27)
A case of hibernoma
URL: <http://www.eurorad.org/case.php?id=9578>
- 5 Calcagni F, Grigolini A, Desideri I, Gherarducci G, Di Giambattista A, Ferrari V, Carbone M, Cappelli C, Bartolozzi C (2011, Jun. 17)
Mesohepatectomy for solitary liver metastasis from clear cell renal carcinoma.
URL: <http://www.eurorad.org/case.php?id=9325>
- 4 Battaglia V, Grigolini A, Gherarducci G, Calcagni F, Desideri I, Bartolozzi C (2011, Apr. 5)
Congenital hepatic fibrosis.
URL: <http://www.eurorad.org/case.php?id=8306>
- 3 Calcagni F, Desideri I, Grigolini A, Cappelli C, Bartolozzi C (2011, Mar. 2)
Acute pancreatitis in agenesis of dorsal pancreas associated with polysplenia and situs inversus.
URL: <http://www.eurorad.org/case.php?id=9134>
- 2 Battaglia V, Grigolini A, Calcagni F, Desideri I, Bartolozzi C (2011, Feb. 21)
Urachal abscess in a young man.
URL: <http://www.eurorad.org/case.php?id=9077>
- 1 Desideri I, Calcagni F, Grigolini A, Donatelli G, Di Giambattista A, Cappelli C,

Bartolozzi C (2011, Feb. 21)
Pyelo-ureteral junction stenosis.
URL: <http://www.eurorad.org/case.php?id=8291>

ABSTRACT SU RIVISTE

- 6 A. Grigolini, A. Mantarro, D.L. Lauretti, S. Angeli, I. Bargellini, R. Cioni, C. Bartolozzi
Y90-radioembolization of hypovascular liver lesions: role of cone-beam CT
Cardiovasc Intervent Radiol (2015) 38 (Suppl 3); S275
- 5 D.L. Lauretti, S. Vitali, A. Grigolini, O. Perrone, A. Cicorelli, I. Bargellini, R. Cioni
Unconventional employment of a vascular plug
Cardiovasc Intervent Radiol (2015) 38 (Suppl 3); S284
- 4 V. Battaglia, A. Grigolini, F. Signorini, G. D'Ippolito, C. Bartolozzi
High field (3T) MR evaluation of cirrhotic patients: comparison of two different injection rates of hepatospecific contrast agent.
Insights Imaging (2014) 5 (Suppl 2): S467
- 3 A. Grigolini, S. Angeli, G. Lorenzoni
Caso Clinico Sindrome di Klippel-Trénaunay – Radiologia Vascolare
Il Giornale Italiano di Radiologia Medica (2014) 3: 492-493
ISSN: 2283-8376
- 2 M. Marchetti, A. Mantarro, A. Grigolini
Caso Clinico Infezione da Mycobacterium Avium – Radiologia Toracica
Il Giornale Italiano di Radiologia Medica (2014) 3: 483-484
ISSN: 2283-8376
- 1 C. Giaconi, G. Zingoni, A. Grigolini, S. Lorenzi, M. Ghilli, L. Fustaino, E. Rossetti, M. Roncella.
PACS usage by breast surgeons
Int J CARS (2012) 7 (Suppl 1): S469-S470

RELAZIONI CONGRESSI NAZIONALI

- Data **24/05/2014**
- Evento 1 **Convegno: “46° Congresso Nazionale della Società Italiana di Radiologia Medica, SIRM 2014” – Fortezza da Basso, Firenze.**
Titolo Relazione - Come elaborare e refertare una TC/RM epatica nel trapianto epatico

COMUNICAZIONI ORALI CONGRESSI INTERNAZIONALI

- 1 G. Lorenzoni, A. Grigolini, I. Bargellini, L. Crocetti, R. Cioni, D. Caramella
Response assessment by volumetric Iodine-uptake measurement: preliminary experience in patient with intermediate-advanced Hepatocellular Carcinoma treated with Radioembolization
RSNA 2016 / November 27 – December 2 / Chicago, Stati Uniti d'America

COMUNICAZIONI ORALI CONGRESSI NAZIONALI

- 5 A. Grigolini, D.L. Lauretti, G.A. Lazzarotti, I. Pesaresi, M. Puglioli, M. Cosottini
"Stroke mimics": casi clinici e valutazione radiologica
Raduno Annuale del Gruppo Regionale Toscano della SIRM – Urgenze neuroradiologiche vascolari e non, 22 Ottobre 16
- 4 D.L. Lauretti, A. Grigolini, G.A. Lazzarotti, N. Giannini, M. Maccarone, M. Mancuso, P. Moretti, M. Cosottini, M. Puglioli
Trattamento endovascolare ICTUS ischemico: casistica degli ultimi 12 mesi nell'Azienda Ospedaliera Universitaria Pisana
Raduno Annuale del Gruppo Regionale Toscano della SIRM – Urgenze neuroradiologiche vascolari e non, 22 Ottobre 2016
- 3 A. Grigolini, A. Mantarro, D.L. Lauretti, S. Angeli, S. Vitali, I. Bargellini, R. Cioni, C. Bartolozzi
Radioembolizzazione con Y90 di lesioni epatiche ipovascolari: ruolo della Cone-Beam CT
38° Congresso Nazionale ICIR Milano, 2 Ottobre 2015
- 2 Battaglia V, Grigolini A, Signorini F, Galeotti S, D'Ippolito G, Bartolozzi C
RM ad alto campo (3T) in pazienti cirrotici: due velocità di iniezione del mezzo di contrasto epatospecifico a confronto
Convegno: "46° Congresso Nazionale della Società Italiana di Radiologia Medica, SIRM 2014" – Fortezza da Basso, Firenze.
- 1 A. Grigolini
Trattamento Endovascolare di voluminoso aneurisma dell'Arteria Epatica Comune
14° Corso Interattivo di Radiologia e Neuroradiologia interventistica "ACRI"
Bari, 26 Novembre 2013

POSTER CONGRESSI INTERNAZIONALI

- 5 A. Grigolini, A. Mantarro, D.L. Lauretti, S. Angeli, I. Bargellini, R. Cioni, C. Bartolozzi
Y90-radioembolization of hypovascular liver lesions: role of cone-beam CT
Voice of EPOS - ECR 2016 / March 2-6 / Vienna, Austria

- 4 A. Scionti, F. Signorini, A. Grigolini, F. Cerri, E. Neri, D. Caramella
Spectrum of Visceral Situs Anomalies: Role of Imaging
RSNA 2015 / November 29 – December 4 / Chicago, Stati Uniti d'America
- 3 S. Angeli, A. Grigolini, D. Cioni, V. Battaglia, C. Bartolozzi
Real time elastography assessment of liver stiffness: evaluation of reproducibility
ESGAR 2015 / June 9-12 / Parigi, Francia
- 2 E. Guidi, M. Marchetti, A. Grigolini, E. Neri, C. Bartolozzi
Application of structured reporting in retrograde and antegrade cystogram
ECR 2013 / March 7-11 / Vienna, Austria
DOI: 10.1594/ecr2013/C-2063
- 1 E. Guidi, A. Grigolini, M. Marchetti, B. Ginanni, D. Cioni, E. Neri, C. Bartolozzi
Urogenital fistulas: a pictorial review
ECR 2013 / March 7-11 / Vienna, Austria
DOI: 10.1594/ecr2013/C-2062

POSTER CONGRESSI NAZIONALI

- 6 V. Iodice, A. Grigolini, F. Signorini, O. Perrone, D. Caramella, R. Cioni
Trattamento endovascolare di aneurismi e pseudoaneurismi viscerali su base non traumatica
Convegno: "47° Congresso Nazionale della Società Italiana di Radiologia Medica, SIRM 2016" – Napoli.
- 5 A. Grigolini, R. Cervelli, G. Lorenzoni, O. Perrone, I. Bargellini, R. Cioni
Trattamento endovascolare delle Malformazioni Artero-Venose (MAV) periferiche congenite
Convegno: "47° Congresso Nazionale della Società Italiana di Radiologia Medica, SIRM 2016" – Napoli.
- 4 G. Lorenzoni, A. Grigolini, G. Fui, I. Bargellini, R. Cioni, C. Bartolozzi
Risposta radiologica alla TACE pre-operatoria e sopravvivenza in pazienti con epatocarcinoma allo stadio T2 sottoposti a trapianto ortotopico di fegato
Convegno: "46° Congresso Nazionale della Società Italiana di Radiologia Medica, SIRM 2014" – Fortezza da Basso, Firenze.
- 3 Calcagni F, Grigolini A, Cicorelli A, Perrone O, Cioni R, Bartolozzi C
Trattamento endovascolare dei sanguinamenti gastrointestinali arteriosi acuti non varicosi: ruolo dell'embolizzazione transcatetere
Convegno: "46° Congresso Nazionale della Società Italiana di Radiologia Medica, SIRM 2014" – Fortezza da Basso, Firenze.
- 2 D. Mazzotta, M. Moretti, E. Fruzzetti, G. Zingoni, A. Grigolini, C. Marini
Tumore filloide: descrizione di un caso con multiple recidive
Convegno: "45° Congresso Nazionale della Società Italiana di Radiologia Medica, SIRM 2012" – Lingotto, Torino.

- 1 D. Mazzotta, M. Moretti, E. Fruzzetti, G. Zingoni, A. Grigolini, A. Cilotti
Un caso di carcinoma duttale bilaterale con rottura di protesi mammarie
 Convegno: "45° Congresso Nazionale della Società Italiana di Radiologia Medica, SIRM 2012" – Lingotto, Torino

**CAPACITÀ E COMPETENZE
 ORGANIZZATIVE**

- Data **20/02/2017 – 22/02/2017**
- Evento 10 Tutor e membro della faculty
XII Campus Specializzandi Radiologia Interventistica Vascolare – Pisa

- Data **01/02/2016 – 03/02/2016**
- Evento 9 Tutor
XI Campus Specializzandi Radiologia Interventistica Vascolare – Pisa

- Data **29-31/10/2015**
- Evento 8 Tutor di elaborazione alle workstation
Corso Residenziale TC Cardio-Polmonare – Pisa

- Data **22-23/05/2015**
- Evento 7 Tutor di elaborazione alle workstation
Corso Avanzato Residenziale Angio-RM – Pisa

- Data **12/02/2015 – 14/02/2015**
- Evento 6 Tutor
X Campus di Radiologia Interventistica – Raduno "ex alunni" – Pisa

- Data **1-2/10/2014**
- Evento 5 Tutor di elaborazione alle workstation
Corso Avanzato Residenziale Angio-TC – Pisa

- Data **22/05/2014 – 25/05/2014**
- Evento 4 Tutor Villaggio Interventistico
Convegno: "46° CONGRESSO CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI RADIOLOGIA MEDICA, SIRM 2014" - Fortezza da Basso, Firenze

- Data **22/05/2014 – 25/05/2014**
- Evento 3 Tutor dell'Aula Multimediale
Convegno: "46° CONGRESSO CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI RADIOLOGIA MEDICA, SIRM 2014" – Fortezza da Basso, Firenze

- Data **27/01/2014 – 29/01/2014**
- Evento 2 Tutor
IX Campus Specializzandi Radiologia Interventistica Vascolare- Pisa

- Data **04/02/2013-06/02/2013**
- Evento 1 Tutor
VIII Campus Specializzandi Radiologia Interventistica Vascolare – Pisa

**PARTECIPAZIONE A CORSI,
CONGRESSI, CONVEGNI,
SEMINARI.**

- Data **8-9/11/2017**
- Evento 42 **Acute ischaemic stroke course in-vivo hands-on workshop on mechanical recanalization – Aachen (Germania)**

- Data **4-7/10/2017**
- Evento 41 **Campo Base Neurovascolare – Firenze**

- Data **20-22/02/2017**
- Evento 40 **XII Campus Specializzandi Radiologia Interventistica Vascolare – Pisa**

- Data **16-17/02/2017**
- Evento 39 **Trekking Endovascolare – Esperienza Pratica Guidata del Campo Base Neurovascolare – Firenze**

- Data **14/02/2017**
- Evento 38 **Innovation in Neurovascular Intervention - Roma**

- Data
- Evento 37 **Percorso formativo ICIR (Italian College of Interventional Radiology) anno 2015-2016**

- Data **17-18/11/2016**
- Evento 36 **Adjunctive Devices Course – Stent Assisted/Ballon Assisted Colinig Techniques – Budapest, Ungheria**

- Data **22/10/2016**
- Evento 35 **Raduno Gruppo Regionale Toscano della SIRM “Urgenze Neuroradiologiche e non” (Relatore) – Empoli**

- Data **25-26/05/2016**
- Evento 34 **Master Class: “il trattamento termo-ablativo a microonde delle metastasi ossee con HS AMICA” – Cagliari**

- Data **18/04/2016**
- Evento 33 **Corso “Basic Life Support Defibrillation Provider” – Pisa**

- Data **23-24/03/2016**
- Evento 32 **Trekking Endovascolare – Esperienza Pratica Guidata del Campo Base Neurovascolare – Firenze**

- Data **17-19/03/2016**
- Evento 31 **Corso Propedeutico di Radiologia Interventistica Extra-Vascolare – Induno Olona**

- Data **02-06/03/2016**
- Evento 30 **Convegno: “European Congress of Radiology – ECR 2016” – Vienna, Austria**

- Data **13/02/2016**
- Evento 29 **Corso Residenziale sulla Termoablazione a Radiofrequenza della Patologia Nodulare della Tiroide: tre anni di esperienza – Pisa**

- Data **01-03/02/2016**
- Evento 28 **XI Campus Specializzandi Radiologia Interventistica Vascolare (Tutor) – Pisa**

- Data **29-31/10/2015**
- Evento 27 **Corso Residenziale TC Cardio-Polmonare (tutor) – Pisa**

- Data **02-04/10/2015**
- Evento 26 **Convegno: “XXXVIII CONVEGNO NAZIONALE 2015, SEZIONE DI RADIOLOGIA VASCOLARE E INTERVENTISTICA DELLA SIRM (ICIR)” – Milano**

- Data **26-30/09/2015**
- Evento 25 **Convegno: “Cardiovascular and Interventional Radiological Society of Europe, CIRSE 2015” – Lisbona, Portogallo**

- Data **09-12/06/2015**
- Evento 24 **Convegno: “European Society of Gastrointestinal and Abdominal Radiology – ESGAR 2015” – Parigi, Francia**

- Data **22-23/05/2015**
- Evento 23 **Corso Avanzato Residenziale Angio-RM (Tutor) – Pisa**

- Data **22-24/04/2015**
- Evento 22 **Imaging dedicato alla Radiologia Interventistica Vascolare – Chieti**

- Data **12-14/02/2015**
- Evento 21 **X Campus di radiologia interventistica – Raduno “ex alunni” (Tutor) Pisa**

- Data **27-28/11/2014**
- Evento 20 **Simulation days la simulazione in radiologia vascolare ed interventistica – Milano**

- Data **1-2/10/2014**
- Evento 19 **Corso Avanzato Residenziale Angio-TC (Tutor) – Pisa**

- Data **25-27/09/2014**
- Evento 18 **International Course Endovascular Procedures “ICEP” 2014 – Roma**

- Data **22-25/05/2014**
- Evento 17 **Convegno: “46° CONGRESSO CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI RADIOLOGIA MEDICA, SIRM 2014” (Tutor; Relatore) – Firenze**

- Data **27-29/01/2014**
- Evento 16 **IX Campus Specializzandi Radiologia Interventistica Vascolare (Tutor) – Pisa**

- Data **14/12/2013**
- Evento 15 **Gestione clinica delle lesioni focali epatiche – Livorno**

- Data **7-8/11/2013**
- Evento 14 **14° Corso Interattivo di Radiologia e Neuroradiologia Interventistica “ACRI” – Bari**

- Data **17-19/10/2013**
- Evento 13 **Convegno: “XXXVII CONVEGNO NAZIONALE 2013, SEZIONE DI RADIOLOGIA VASCOLARE E INTERVENTISTICA DELLA SIRM” – Catania**

- Data **28/09/2013**
- Evento 12 **Congresso gruppo Regionale Toscano SIRM: Il bambino in Radiologia – Pisa**

- Data **14-18/09/2013**
- Evento 11 **Convegno: “Cardiovascular and Interventional Radiological Society of Europe, CIRSE 2013” – Barcelona, Spain**

- Data **25-26/06/2013**
- Evento 10 **Clinical and Pratical aspects of BTK interventions” – Pisa**

- Data **15/03/2013**
- Evento 9 **Workshop: “STEP: Sorafenib nel Trattamento dell’Epatocarcinoma nel Paziente intermedio – Firenze**

- Data **04-06/02/2013**
- Evento 8 **VIII Campus Specializzandi Radiologia Interventistica Vascolare (Tutor) – Pisa**

- Data **17/11/2012**
- Evento 7 **Dal Quesito all’Imaging... ovvero all’appropriatezza – Viareggio**

- Data **15-17/11/2012**
- Evento 6 **Corso residenziale RM dell’Addome – Pisa**

- Data **27/10/2012**
- Evento 5 **Il mezzo di contrasto ecografico nella pratica clinica – Tirrenia**

- Data **13/10/2012**
- Evento 4 **Convegno: “Era Digitale in Diagnostica per Immagini: situazione attuale e prospettive per il futuro” – Montecatini Terme**

- Data **18/05/2012**
- Evento 3 **Epatocarcinoma: dalle linee guida alla pratica clinica, gli esperti si incontrano - Tirrenia**

- Data **16-17/03/2012**
- Evento 2 **Focus sul Carcinoma Duttale in situ e trattamenti innovativi del tumore mammario – Firenze**

- Data **08/10/2011**
- Evento 1 **Congresso gruppo Regionale Toscano SIRM: Torace Vascolare e Oncologico - Castiglione della Pescaia**

MADRELINGUA ITALIANA

ALTRA LINGUA INGLESE

- Capacità di lettura Buono
- Capacità di scrittura Buono
- Capacità di espressione orale Buona

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

- Ottima inclinazione ai rapporti sociali.
- Ottime capacità a lavorare in gruppo.
- Socio delle seguenti Società Scientifiche:
 - Società Italiana di Radiologia Medica (SIRM)
 - Associazione Italiana di Neuroradiologia (AINR)
 - Cardiovascular and Interventional Radiological Society of Europe (CIRSE)
 - European Society of Radiology (ESR) – Vincitore “Invest in the youth” program ECR 2016

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

- Eccellente conoscenza dei principali sistemi operativi (Windows, Mac)
- Eccellente conoscenza del pacchetto Office.
- Eccellente capacità di utilizzo di sistemi RIS-PACS per visualizzazione ed elaborazione di immagini radiologiche
- Eccellente capacità di utilizzo di postazioni dedicate e software di rielaborazione delle immagini (“Workstation”)

UTILIZZAZIONE DEI DATI
PERSONALI DICHIARATI

Il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi del Dlgs 196 del
30 giugno 2003.

In Fede

Pisa, 23/01/2018

Firma

Alessandro Grijolici

EX USL 2 Attuale A.U.T.N.O	SSN	Presidio Ospedale San Luca, Lucca	05/09/2 016	31/01/ 2017	Radiodiagnostica	L	36 ore a settimana	
EX USL8 Attuale A.U.T.S.E.	SSN	Presidio Valdichiana	01/02/2 017	31-01-20 18	Radiodiagnostica	L (specialista ambulatoriale)	30 ore a settimana	
EX USL8 Attuale A.U.T.S.E.	SSN	Presidio Ospedale Valdarno	01-02-2 018	in corso	Radiodiagnostica	D	DT	

Publicazioni / abstract / poster presentati (seguono tutte copie conformi):

• Pubblicazione scientifica

Titolo: "WAKE-UP (OR WAKE-UP FOR) STROKE: A TREATABLE STROKE"

Autori: Bracco S, Tassi R, Gennari P, Grazzini I, Leonini S, D'Andrea P, Martini G, Cerase A.

Rivista scientifica: Neuroradiol J. 2013 Oct;26(5):573-8. Epub 2013 Nov 7

• Poster elettronico presso ASSR 2014 Annual Symposium (American Society of Spine Radiology); Miami Beach, FL, USA, February 13-16 2014;

Titolo: PERCUTANEOUS INTERVERTEBRAL DISC COAGULATION THERAPY (PDCT) BY PLASMA LIGHT: A NEW METHOD FOR THE TREATMENT OF LUMBAR AND CERVICAL DISC HERNIATIONS, PRELIMINARY EXPERIENCE

Autori: Matteo Bellini, Daniele Giuseppe Romano, Marco Ferrara, Irene Grazzini, Sandra Bracco, Lucia Monti, Alfonso Cerase

• Poster elettronico presso ASSR 2014 Annual Symposium (American Society of Spine Radiology); Miami Beach, FL, USA, February 13-16 2014;

Titolo: PERCUTANEOUS TREATMENT OF LUMBAR AND CERVICAL INTERVERTEBRAL DISC HERNIATIONS WITH RADIOPAQUE GELIFIED ETHANOL (RGE): CLINICAL AND MORPHOSTRUCTURAL CHANGES IN OUR EXPERIENCE

Autori: Matteo Bellini, Daniele Giuseppe Romano, Sara Leonini, Irene Grazzini, Lucia Monti, Sandra Bracco, Alfonso Cerase.

• Comunicazione orali libera presso ECR 2014 – 26th EUROPEAN CONGRESS OF RADIOLOGY; Vienna, Austria, 6-10 Marzo 2014;

Titolo: CORRELATION BETWEEN DWI-ADC VALUES, MEASURED IN ILIAC CREST AND IN L5 VERTEBRAL BODY, AND HISTOLOGICAL CELLULARITY IN BONE MARROW BIOPSY IN PATIENTS AFFECTED BY LYMPHOMA

Autori: Carbone SF, Grazzini I, Fausto A, Lazi S, Cencini E, Schiattone L, Mazzei MA, Volterrani L

• Comunicazione orale libera presso il 46° CONGRESSO NAZIONALE SIRM; Firenze, 23-24 Maggio 2014;

Titolo: CORRELAZIONE TRA VALORI DWI-ADC E LA CELLULARITÀ MIDOLLARE IN PAZIENTI AFFETTI DA LINFOMA

Autori: Carbone SF, Grazzini I, Fausto A, Lazi S, Cencini E, Schiattone L, Mazzei MA, Volterrani L.

• Autore di comunicazione orale libera presso il 46° CONGRESSO NAZIONALE SIRM; Firenze, 23-24 Maggio 2014

Titolo: "PERCUTANEOUS INTERVERTEBRAL DISC COAGULATION THERAPY (PDCT) CON LUCE PULSATA AL PLASMA: UNA NUOVA TECNICA PER IL TRATTAMENTO PERCUTANEO DELLE ERNIE DISCALI CERVICALI E LOMBARI, ESPERIENZA PRELIMINARE

Autori: Bellini M., Romano D.G., Grazzini I., Vallone I., Monti L., Cerase A.

• Autore di poster presso il 46° CONGRESSO NAZIONALE SIRM; Firenze, 23-24 Maggio 2014;

Titolo: NEURORADIOLOGIA DIAGNOSTICA DELLE DISSEZIONI DELLE ARTERIE CEREBROAFFERENTI

Autori: La Penna A., Grazzini I., Zumpano C., Cioni S., Gennari P., Cerase A.

• Autore di poster presso il 46° CONGRESSO NAZIONALE SIRM; Firenze, 23-24 Maggio 2014;

Titolo: "TRATTAMENTO PERCUTANEO DELLE ERNIE DEL DISCO CERVICALI E LOMBARI MEDIANTE INIEZIONE INTRADISCALE DI DISCOGEL®: CORRELAZIONI CLINICHE E VARIAZIONI MORFOSTRUTTURALI DISCALI"

Autori: Bellini M., Romano D.G., Grazzini I., Leonini S., Monti L., Cerase A.

• Poster presentation presso il 100th SCIENTIFIC ASSEMBLY AND ANNUAL MEETING RSNA (Radiological Society of North America), November 30 - December 5, 2014;

Titolo: PERCUTANEOUS INTERVERTEBRAL DISC COAGULATION THERAPY (PDCT) BY PLASMA LIGHT: A NEW METHOD FOR THE TREATMENT OF LUMBAR AND CERVICAL DISC HERNIATIONS, PRELIMINARY EXPERIENCE

Autori: M. Bellini, I. Grazzini, M. Ferrara, I. Vallone, A. Zandonella, S. Cioni, L. Monti, A. Cerase.

• Autore di comunicazione orale presso ASSR 2015 Annual Symposium (American Society of Spine Radiology), Las Vegas, 5-8 Febbraio 2015;

Titolo: "PERCUTANEOUS INJECTION OF RADIOPAQUE GELIFIED ETHANOL FOR THE TREATMENT OF LUMBAR AND CERVICAL INTERVERTEBRAL DISK HERNIATIONS: EXPERIENCE AND CLINICAL OUTCOME IN 134 PATIENTS"

Autori: M. Bellini, I. Grazzini, M. Ferrara, U. Arrigucci, S. Leonini, P. Galluzzi, L. Monti, A. Cerase.

• Autore di poster presso ASSR 2015 Annual Symposium (American Society of Spine Radiology), Las Vegas, 5-8 Febbraio 2015;

Titolo: "LONG-TERM FOLLOW-UP OF INTRASPINAL EXTRAMEDULLARY HEMATOPOIESIS IN MYELOYDYSPLASIA: A RARE TREATABLE CAUSE OF SPINAL CORD MYELOPATHY"

Autori: M. Bellini, M. Ferrara, I. Grazzini, A. Gozzetti, A. Cerase, L. Monti.

• Autore di comunicazione orale libera presso il III MEETING SNO TOSCANA: innovazione e high technology nelle neuroscienze toscane, Prato, 27-28 Marzo 2015;

Titolo: CASE REPORT: EMBOLISMO CEREBRALE CALCIFICO RECIDIVANTE PRECOCE

Autori: Irene Grazzini, Augusto La Penna, Lucia Monti, Paolo Galluzzi, Alfonso Cerase.

• Autore di comunicazione orale libera presso il III MEETING SNO TOSCANA: innovazione e high technology nelle neuroscienze toscane, Prato, 27-28 Marzo 2015;

Titolo: "PICTORIAL ESSAY": DIAGNOSI NEURORADIOLOGICA DELL'EMORRAGIA SUBARACNOIDEA NON TRAUMATICA DELLA CONVESSITÀ

Autori: Irene Grazzini, Augusto La Penna, Samanta Felici, Matteo Bellini, Paolo Galluzzi, Lucia Monti, Andrea Zandonella, Umberto Arrigucci, Alfonso Cerase.

- Autore di comunicazione orale libera presso il III MEETING SNO TOSCANA: innovazione e high technology nelle neuroscienze toscane, Prato, 27-28 Marzo 2015;
Titolo "PICTORIAL ESSAY": DIAGNOSI NEURORADIOLOGICA DEI LINFOMI CEREBRALI
Autori: Augusto La Penna, Irene Grazzini, Antonella Parrinello, Paola Mercuri, Marco Ferrara, Paolo Galluzzi, Lucia Monti, Andrea Zandonella, Umberto Arrigucci, Alfonso Cerase.

- Pubblicazione scientifica
Titolo: "PERCUTANEOUS INJECTION OF RADIOPAQUE GELIFIED ETHANOL FOR THE TREATMENT OF LUMBAR AND CERVICAL INTERVERTEBRAL DISC HERNIATIONS: EXPERIENCE AND CLINICAL OUTCOME IN 80 PATIENTS"
Autori: Matteo Bellini, Daniele Giuseppe Romano, Sara Leonini, Irene Grazzini, Carmine Tabano, Marco Ferrara, Pietro Piu, Lucia Monti, Alfonso Cerase.
Rivista scientifica: AJNR Am J Neuroradiol. 2015; 36(3):600-605

- Pubblicazione scientifica
Titolo: "MULTIPLE SCLEROSIS: CEREBRAL CIRCULATION TIME IS PROLONGED AND NOT CORRELATED WITH EDSS. A STUDY USING DIGITAL SUBTRACTED ANGIOGRAPHY"
Autori: Lucia Monti, Donatella Donati, Elisabetta Menci, Samuele Cioni, Sandra Bracco, Matteo Bellini, Irene Grazzini, Sara Leonini, Paolo Galluzzi, Sauro Severi, Lucia Morbidelli, Luca Burroni, Alfredo Casasco, Emiliano Santarnecchi, Pietro Piu.
Rivista scientifica: PLoS One. 2015 Feb 13;10(2):e0116681

- Pubblicazione scientifica
Titolo: "EARLY RELAPSING CALCIFIED CEREBRAL EMBOLISM"
Autori: Cerase A, Grazzini I,
Rivista scientifica: J J Stroke Cerebrovasc Dis. 2015 May;24(5):e125-6

- Pubblicazione scientifica
Titolo: "DIFFICULT DIAGNOSIS AND MANAGEMENT IN A RARE CASE OF SOLITARY THIRD VENTRICLE METASTASIS IN OVARIAN CANCER"
Autori: Paolo Tini, Alfonso Cerase, Irene Grazzini, Stefania Marsili, Clelia Miracco, Luigi Pirtoli.
Rivista scientifica: Open Journal of Clinical & Medical Case Reports. Volume 1 (2015) Issue 5

- Coautore di comunicazione orale presso ASSR 2016 Annual Symposium (American Society of Spine Radiology), Bonita Springs, Florida (US), 18-21 Febbraio 2016;
Titolo: PERCUTANEOUS INTERVERTEBRAL DISC COAGULATION THERAPY (PDCT) BY PLASMA LIGHT: A NEW METHOD FOR THE TREATMENT OF LUMBAR AND CERVICAL DISC HERNIATIONS. PRELIMINARY EXPERIENCE IN 44 PATIENTS
Autori: Matteo Bellini, Marco Ferrara, Irene Grazzini, Leila Khader, Lucia Monti, Alfonso Cerase

- Educational exhibit elettronico presso ASSR 2016 Annual Symposium (American Society of Spine Radiology), Bonita Springs, Florida (US), 18-21 Febbraio 2016;
Titolo: THE EFFICACY OF PERCUTANEOUS EXPANDABLE TITANIUM DEVICE "SPINEJACK®" IN ANATOMICAL REDUCTION OF MAGERL A2 AND A3 TRAUMATIC VERTEBRAL COMPRESSION FRACTURES OF THE THORACOLUMBAR SPINE: PRELIMINARY RESULTS IN 10 PATIENTS.

Autori: Matteo Bellini, Marco Ferrara, Irene Grazzini, Leila Khader, Paolo Galluzzi, Alfonso Cerase. Lucia Monti

- Comunicazione orale presso il IV MEETING SNO TOSCANA 2016 - il motore delle neuroscienze toscane: qualità, sostenibilità, appropriatezza; Pontedera (PI), 8-9 Aprile 2016;
Titolo: MENINGIOMA INTRACRANICO EMORRAGICO: DIAGNOSI NEURORADIOLOGICA DEL RARO TIPO DI ESORDIO DI UN'ENTITÀ FREQUENTE.
Autori: Irene Grazzini, Maria del Pilar Cortes, Leila Khader, Denis Melançon, Rosamaria Servillo, Marco Ferrara, Matteo Bellini, Alfonso Cerase, Donatella Tampieri.
- Coautore di comunicazione orale presso il IV MEETING SNO TOSCANA 2016 - il motore delle neuroscienze toscane: qualità, sostenibilità, appropriatezza; Pontedera (PI), 8-9 Aprile 2016;
Titolo: ALTERAZIONE DI SEGNALE DELLA CORTECCIA ADIACENTE ED IMPREGNAZIONE MARGINALE DOPO MDC PARAMAGNETIVO (“PERIPHERAL RIM SIGN”): SEGNI UTILI PER LA DIAGNOSI DIFFERENZIALE TRA METASTASI CEREBRALI E GLIOMI DI ALTO GRADO NELLO STUDIO RM CONVENZIONALE?
Autori: Khader L, Iorio G, Scala F, Grazzini I., Servillo R., Galluzzi P. Monti L., Cerase A., Muccio C.F.
- Coautore di comunicazione orale presso il IV MEETING SNO TOSCANA 2016 - il motore delle neuroscienze toscane: qualità, sostenibilità, appropriatezza; Pontedera (PI), 8-9 Aprile 2016;
Titolo: “PICTORIAL ESSAY”: DIAGNOSI NEURORADIOLOGICA DELLE VASCULITI DEL SISTEMA NERVOSO CENTRALE.
Autori: Khader L., Grazzini I., Servillo R., Di Giacomo L., Arrigucci U., Zandonella A., Ferrara M., Bellini M., Galluzzi P., Monti L., Cerase A.
(Comunicazione vincitrice del premio della Presidenza)
- Coautore di comunicazione orale presso il IV MEETING SNO TOSCANA 2016 - il motore delle neuroscienze toscane: qualità, sostenibilità, appropriatezza; Pontedera (PI), 8-9 Aprile 2016
Titolo: ESISTONO SHUNT ARTEROVENOSI NELL'ARTERITE DI TAKAYASU? DESCRIZIONE DI UNA RARA ASSOCIAZIONE TRA ARTERITE DI TAKAYASU, RETTO COLITE ULCEROSA E FISTOLA ARTERO-VENOSA DEL PLESSO CERVICALE
Autori: Servillo R., Khader L., Grazzini I., Acampa M., Galluzzi P., Ferrara M., Bellini M., Cerase A., Monti L.
- Coautore di comunicazione orale presso il IV MEETING SNO TOSCANA 2016 - il motore delle neuroscienze toscane: qualità, sostenibilità, appropriatezza; Pontedera (PI), 8-9 Aprile 2016;
Titolo: SCLEROSI MULTIPLA: CORRELAZIONI TRA TEMPO DI CIRCOLO TCC “WHOLE BRAIN” E PARAMETRI DI ATROFIA CEREBRALE
Autori: Servillo R., Grazzini I., Khader L., Galluzzi P., Ferrara M., Arrigucci U., Bellini M., Cerase A. Monti L.
- Comunicazione orale presso il IV MEETING SNO TOSCANA 2016 - il motore delle neuroscienze toscane: qualità, sostenibilità, appropriatezza; Pontedera (PI), 8-9 Aprile 2016;
Titolo: TERAPIA MINI-INVASIVA MEDIANTE TECNICA DI DECOMPRESIONE E COAGULAZIONE DISCALE TERMICA CON LUCE PULSATA AL PLASMA (PDCT: PERCUTANEOUS DISC COAGULATION THERAPIC): UN NUOVO METODO DI TRATTAMENTO DELLE ERNIE DISCALI LOMBARI E CERVICALI. ESPERIENZA PRELIMINARE IN 44 PAZIENTI.
Autori: Servillo R., Khader L., Grazzini I., Ferrara M., Galluzzi P., Cerase A., Monti L., Bellini M.

- Coautore di comunicazione orale presso il IV MEETING SNO TOSCANA 2016 - il motore delle neuroscienze toscane: qualità, sostenibilità, appropriatezza; Pontedera (PI), 8-9 Aprile 2016;
Titolo: EFFICACIA DEL TRATTAMENTO PERCUTANEO MEDIANTE IMPIANTO DI “DEVICE” “SPINEJACK” NEL RIPRISTINO ANATOMICO CONTROLLATO DEI CEDIMENTI E DELLE FRATTURE VERTEBRALI TRAUMATICHE DI TIPO MARGEL A2 E A3, DEL RACHIDE DORSO-LOMBARE: STUDIO PRELIMINARE IN 10 PAZIENTI”
Autori: Servillo R., Khader L., Grazzini I., Ferrara M., Galluzzi P., Cerase A., Monti L., Bellini M.
- Educational exhibit presso ESER Annual Scientific Meeting 2016; Napoli, July 04-05, 2016 Titolo: “HAEMORRHAGIC MENINGIOMA: CLUES FOR NEURORADIOLOGICAL DIAGNOSIS IN THE EMERGENCY SETTING FROM A SINGLE-CENTER EXPERIENCE”
Autori: Irene Grazzini, Letizia Di Giacomo, Leila Khader, Rosamaria Servillo, Lucia Monti, Matteo Bellini, Alfonso Cerase
- Pubblicazione scientifica
Titolo: “HEMODYNAMIC AND ANATOMIC VARIATIONS REQUIRE AN ADAPTABLE APPROACH DURING INTRA-ARTERIAL CHEMOTHERAPY FOR INTRAOCULAR RETINOBLASTOMA: ALTERNATIVE ROUTES, STRATEGIES, AND FOLLOW-UP”.
Autori: Bertelli E, Leonini S, Galimberti D, Moretti S, Tinturini R, Hadjistilianou T, De Francesco S, Romano DG, Vallone IM, Cioni S, Gennari P, Galluzzi P, Grazzini I, Rossi S, Bracco S.
Rivista scientifica: AJNR Am J Neuroradiol. 2016 Jul;37(7):1289-95.
- Pubblicazione scientifica
Titolo: MAGNETIC RESONANCE IMAGING FINDINGS IN A CASE OF INFANTILE REFSUM DISEASE, {ONLINE}. DOI: 10.1594/EURORAD/CASE.13640
Autori: Paolo Galluzzi, Irene Grazzini, Sabrina Buoni (2016, Jul 6).
URL: <http://www.eurorad.org/case.php?id=13640>
- Pubblicazione scientifica
Titolo: “NEUROIMAGING OF THE POST OPERATIVE SPINE”
Autori: Matteo Bellini, Irene Grazzini, Marco Ferrara, Alfonso Cerase.
Rivista scientifica: Issue MR Imaging of the Spine. Magnetic Resonance Imaging Clinics of North America 2016; 4(3): 601-620
- Pubblicazione scientifica
Titolo: “AN ATYPICAL BICKERSTAFF’S BRAINSTEM ENCEPHALITIS WITH INVOLVEMENT OF SPINAL CORD”
Autori: Gian Luca Cuneo, Irene Grazzini, Martina Guadagni, Elisabetta Venturini, Amedeo Bianchi.
Rivista scientifica: Neuroradiol J. 2016 Aug 18. pii: 1971400916665383
- Poster elettronico presso il 47° Congresso SIRM 2016; Napoli, 15-18 Settembre 2016;
Titolo: MENINGIOMA INTRACRANICO EMORRAGICO: DIAGNOSI NEURO-RADIOLOGICA DEL RARO TIPO DI ESORDIO DI UN'ENTITÀ FREQUENTE
Autori: Grazzini I, Tampieri D., Khader L., Servillo R., Monti L., Cerase A. (poster ritenuto meritevole di pubblicazione, attualmente in pubblicazione su Il Giornale Italiano di Radiologia Medica)
- Poster elettronico presso il 47° Congresso SIRM 2016; Napoli, 15-18 Settembre 2016;
Titolo: “PICTORIAL ESSAY”: DIAGNOSI NEURORADIOLOGICA DELLE VASCULITI DEL

SISTEMA NERVOSO CENTRALE

Autori: Khader L., Grazzini I., Servillo R., Di Giacomo L., Monti L., Cerase A.

- Co-autore di comunicazione libera presso il Raduno Annuale del Gruppo Regionale Toscano della SIRM; Empoli, 22 Ottobre 2016;

Titolo: "NEURORADIOLOGIA DELL'EMORRAGIA SUBARACNOIDEA ACUTA NON TRAUMATICA E NON NEURISMATICA DELLA CONVESSITÀ CEREBRALE".

Autori: I. Chiarotti, I. Grazzini, G. Lucii, M. Bellini, L. Monti, A. Cerase

- Co-autore di comunicazione libera presso il Raduno Annuale del Gruppo Regionale Toscano della SIRM; Empoli, 22 Ottobre 2016;

Titolo: MENINGIOMA INTRACRANICO EMORRAGICO: ELEMENTI PER UNA TEMPESTIVA DIAGNOSI NEURO-RADIOLOGICA IN EMERGENZA.

Autori: L. Di Giacomo, I. Grazzini, L. Monti, I. Chiarotti, C. Bongini, A. Cerase

- Pubblicazione scientifica

Titolo: BOW HUNTER'S SYNDROME CAUSED BY ATLÓ-OCCIPITAL MALFORMATION: DYNAMIC COLOR DOPPLER SONOGRAPHY DIAGNOSIS

Autori: Irene Grazzini, Agnese Morello, Matteo Bellini, Alfonso Cerase, Paolo Galluzzi, Lucia Monti.

Rivista scientifica: JSM Neurosurg Spine 2017; 5(2): 1082.

- Pubblicazione scientifica (pubblicazione presso Il giornale italiano di Radiologia Medica del poster presentato al congresso SIRM 2016).

Titolo: MENINGIOMA INTRACRANICO EMORRAGICO: DIAGNOSI NEURORADIOLOGICA DEL RARO TIPO DI ESORDIO DI UN'ENTITÀ NEOPLASTICA FREQUENTE.

Autori: Alfonso Cerase, Lucia Monti, Letizia di Giacomo, Clelia Miracco, Irene Grazzini.

Rivista scientifica: Il giornale italiano di Radiologia Medica 2017 (in pubblicazione).

- Pubblicazione scientifica

Titolo: THE SPECTRUM OF MAGNETIC RESONANCE FINDINGS IN CEREBROTENDINOUS XANTHOMATOSIS: REDEFINITION AND EVIDENCE OF NEW MARKERS OF DISEASE PROGRESSION.

Autori: Mignarri A, Dotti MT, Federico A, De Stefano N, Battaglini M, Grazzini I, Galluzzi P, Monti L.

Rivista scientifica: J Neurol. 2017 Mar 21. doi: 10.1007/s00415-017-8440-0. [Epub ahead of print]

- Pubblicazione scientifica

Titolo: NEUROIMAGING OF TAKAYASU ARTERITIS IN A PATIENT WITH ULCERATIVE RECTOCOLITIS.

Autori: Monti L, Servillo R, Grazzini I, Khader L, Acampa M, Cerase A.

Rivista scientifica: J Stroke Cerebrovasc Dis. 2017 May 4. pii: S1052-3057(17)30165-9. doi: 10.1016/j.jstrokecerebrovasdis.2017.04.007.

- Co-autore di poster scientifico presso il IV Congresso Nazionale di Neuroradiologia Funzionale, Parma, 3-4 Novembre 2017;

Titolo: Analisi con Diffusion Tensor Imaging della sostanza bianca cerebrale in pazienti con idrocefalo normoteso: correlazione con dati neuropsicologici e analisi del flusso liquorale.

Autori: Gian Luca Cuneo, Irene Grazzini, Francesco Redi, Karima Sammartano, Cesario Ciccotosto

- Co-autore di comunicazione libera accettata presso l'ECR 2018; Vienna, 1-4 Marzo 2018;

Titolo: Diffusion Tensor Imaging in idiopathic normal pressure hydrocephalus: clinical and CSF flowmetry correlations.

Autori: Gian Luca Cuneo, Irene Grazzini, Francesco Redi, Karima Sammartano, Cesario Ciccotosto

Attività di docenza svolte:

– Titolo del Corso: LA PATOLOGIA NEOPLASTICA CEREBRALE: L'EVOLUZIONE DELL'IMAGING E DELLA TERAPIA

Ente Organizzatore UOC AGENZIA DELLA FORMAZIONE CONTINUA, SEDE DI AREZZO

Data/e di svolgimento: 12-11-16

Ore docenza: n. 4 in codocenza

Materia di insegnamento: NEURORADIOLOGIA

– Titolo del Corso: PATOLOGIA INFIAMMATORIA E INFETTIVA DEL SISTEMA NERVOSO CENTRALE

Ente Organizzatore UOC AGENZIA DELLA FORMAZIONE CONTINUA, SEDE DI AREZZO

Data/e di svolgimento: 17-11-16

Ore docenza: n. 4 in codocenza

Materia di insegnamento: NEURORADIOLOGIA

– Titolo del Corso: LA DIAGNOSTICA PER IMMAGINI DELLA COLONNA VERTEBRALE

Ente Organizzatore UOC AGENZIA DELLA FORMAZIONE CONTINUA, SEDE DI AREZZO

Data/e di svolgimento: 30-09-2017

Ore docenza: n. 4 in codocenza

Materia di insegnamento: NEURORADIOLOGIA

Partecipazione ad attività di aggiornamento, convegni, seminari:

– Titolo del Corso: TORACE VASCOLARE E ONCOLOGICO

Luogo di svolgimento: Castiglion della Pescaia (GR)

Data/e di svolgimento: 8 Ottobre 2011

Modalità di svolgimento: uditore, senza esame finale né ECM

– Titolo del Corso: 45° CONGRESSO NAZIONALE SIRM

Luogo di svolgimento: Torino

Data/e di svolgimento: 1-5 Giugno 2012

Modalità di svolgimento: uditore, senza esame finale né ECM

– Titolo del Corso: IL SEMINARIO NEUROLOGIA INFANTILE – La Diagnostica per Immagini nella Patologia Neurologica Infantile

Luogo di svolgimento: Arezzo

Data/e di svolgimento: 26 Ottobre 2012

Modalità di svolgimento: uditore, senza esame finale né ECM

– Titolo del Corso: LE GIORNATE RADIOLOGICHE DI MONTECATINI – X EDIZIONE

Luogo di svolgimento: Montecatini Terme

Data/e di svolgimento: 15/11/2012

Modalità di svolgimento: uditore, senza esame finale né ECM

– Titolo del Corso: ULTRASUONI NEL CASTELLO DI GARGONZA–Corso interattivo di Ecografia Internistica

Luogo di svolgimento: Monte San Savino

Data/e di svolgimento: 29 Maggio – 2 Giugno 2013

Modalità di svolgimento: uditore, senza esame finale né ECM

– Titolo del Corso: 4th CORSO DI NEURO-OFTALMOLOGIA E SCIENZE DELLA VISIONE: RETINA, NERVO OTTICO, MOVIMENTI OCULARI E NISTAGMO

Luogo di svolgimento: Siena

Data/e di svolgimento: 14-15 Giugno 2013

Modalità di svolgimento: uditore, senza esame finale né ECM

– Titolo del Corso: PATOLOGIA VASCOLARE DEL SISTEMA NERVOSO: TRATTAMENTI A CONFRONTO

Luogo di svolgimento: Siena

Data/e di svolgimento: 3-4 Ottobre 2013

Modalità di svolgimento: uditore, senza esame finale né ECM

– Titolo del Corso: ECR 2014 – 26th EUROPEAN CONGRESS OF RADIOLOGY

Luogo di svolgimento: Vienna, Austria

Data/e di svolgimento: 6-10 Marzo 2014

Modalità di svolgimento: **relatore** (comunicazione orale), senza esame finale né ECM

– Titolo del Corso: 46° CONGRESSO NAZIONALE SIRM

Luogo di svolgimento: Firenze

Data/e di svolgimento: 23-24 Maggio 2014

Modalità di svolgimento: **relatore** (comunicazione orale), senza esame finale né ECM

– Titolo del Corso: TRATTAMENTO ENDOVASCOLARE DELLE MAV CEREBRALI: GLUBRAN VERSUS ONYX

Luogo di svolgimento: Siena

Data/e di svolgimento: 26-28 Maggio 2014

Modalità di svolgimento: uditore, senza esame finale né ECM

– Titolo del Corso: ECHO-ENDOSCOPY LIVE

Luogo di svolgimento: Siena

Data/e di svolgimento: 10 Ottobre 2014

Modalità di svolgimento: uditore, senza esame finale né ECM

– Titolo del Corso: RSNA 2014: 100th SCIENTIFIC ASSEMBLY AND ANNUAL MEETING

Luogo di svolgimento: Chicago (Illinois,US)

Data/e di svolgimento: 30 Novembre - 5 Dicembre 2014

Modalità di svolgimento: **presentatore di poster**, senza esame finale né ECM

– Titolo del Corso: 1th WONP: INTERNATIONAL WORKSHOP IN OPHTHALMOLOGICAL NEUROIMAGING IN PEDIATRIC

Luogo di svolgimento: Siena

Data/e di svolgimento: 12-13 Marzo 2015

Modalità di svolgimento: **uditore**, senza esame finale né ECM

– Titolo del Corso: III MEETING SNO TOSCANA: INNOVAZIONE E HIGH TECHNOLOGY NELLE NEUROSCIENZE TOSCANE

Luogo di svolgimento: Prato

Data/e di svolgimento: 27-28 Marzo 2015

Modalità di svolgimento: **uditore e co-autore di comunicazione orale**, senza esame finale né ECM

– Titolo del Corso: CORSO RESIDENZIALE TCMS: RADIOLOGO E ONCOLOGO A CONFRONTO

Luogo di svolgimento: Siena

Data/e di svolgimento: 23-24 Novembre 2015

Modalità di svolgimento: **uditore**, senza esame finale né ECM

– Titolo del Corso:

Luogo di svolgimento:

Data/e di svolgimento:

Modalità di svolgimento: **uditore**, senza esame finale né ECM

– Titolo del Corso: 4th OCULAR ONCOLOGY DAY – PEDIATRIC INTRAOCULAR TUMORS

Luogo di svolgimento: Siena

Data/e di svolgimento: 5 Dicembre 2015

Modalità di svolgimento: **uditore**, senza esame finale né ECM

– Titolo del Corso: ECR 2016 – 28th EUROPEAN CONGRESS OF RADIOLOGY

Luogo di svolgimento: Vienna, Austria

Data/e di svolgimento: 2-6 Marzo 2016

Modalità di svolgimento: **presentatore di poster**, senza esame finale né ECM

– Titolo del Corso: IV MEETING SNO TOSCANA 2016 - IL MOTORE DELLE NEUROSCIENZE TOSCANE: QUALITA', SOSTENIBILITA', APPROPRIATEZZA

Luogo di svolgimento: Pontedera (PI)

Data/e di svolgimento: 8-9 Aprile 2016

Modalità di svolgimento: **relatore**, senza esame finale né ECM

– Titolo del Corso: RETI DI AREA VASTA: IL PDTA SCLEROSI MULTIPLA NELL'AREA VASTA TOSCANA SUD-EST

Luogo di svolgimento: Siena

Data/e di svolgimento: 15 Aprile 2016

Modalità di svolgimento: **uditore**, senza esame finale né ECM

– Titolo del Corso: RISONANZA MAGNETICA MULTIMODALE IN NEURORADIOLOGIA: LO STUDIO DELL'ENCEFALO DALLA FISOPATOLOGIA ALLE FUNZIONI

Luogo di svolgimento: Siena

Data/e di svolgimento: 8 Giugno 2016

Modalità di svolgimento: uditore, senza esame finale né ECM

– Titolo del Corso: URGENZE NEURORADIOLOGICHE VASCOLARI E NON – Raduno annuale del Gruppo Regionale Toscano della SIRM

Luogo di svolgimento: Empoli

Data/e di svolgimento: 22 ottobre 2016

Modalità di svolgimento: uditore e co-autore di comunicazioni orali, con esame finale, ECM 3

– Titolo del Corso: TRATTAMENTO DELLO STROKE ISCHEMICO ACUTO:”MODELLO ORGANIZZATIVO MULTIDISCIPLINARE SIENA–AREA VASTA SUD–EST TOSCANA

Luogo di svolgimento: Siena

Data/e di svolgimento: 3-4 Novembre 2016

Modalità di svolgimento: uditore, senza esame finale né ECM

– Titolo del Corso: LA PATOLOGIA NEOPLASTICA CEREBRALE: L'EVOLUZIONE DELL'IMAGING E DELLA TERAPIA

Luogo di svolgimento: Arezzo

Data/e di svolgimento: 12 Novembre 2016

Modalità di svolgimento: **relatore**, senza esame finale, ECM 1

– Titolo del Corso: LA PATOLOGIA INFIAMMATORIA DELLA SOSTANZA BIANCA DEL SISTEMA NERVOSO CENTRALE

Luogo di svolgimento: Arezzo

Data/e di svolgimento: 17 Dicembre 2016

Modalità di svolgimento: **relatore**, senza esame finale, ECM 1

Titolo del Corso: 11° FORUM RISK IN SANITA'

Luogo di svolgimento: Firenze

Data/e di svolgimento: 30 Novembre 2016

Modalità di svolgimento: **relatore**, senza esame finale né ECM

– Titolo del Corso: LA DIAGNOSTICA PER IMMAGINI DELLA COLONNA VERTEBRALE

Luogo di svolgimento: Arezzo

Data/e di svolgimento: 30-09-2017

Modalità di svolgimento: **relatore**.

- Titolo del Corso: CONVEGNO GRUPPO REGIONALE TOSCANA DELLA SIRM - IL POLMONE NON NEOPLASTICO

Luogo di svolgimento: Siena

Data di Svolgimento: 23/09/2017

Modalità di svolgimento: uditore, con esame finale e 6.3 ECM

- Titolo del corso: LA RICERCA CLINICA CONDOTTA IN GOOD CLINICAL PRACTICE APPROFONDIMENTI E APPLICAZIONE DELLE NORMATIVE DI RIFERIMENTO CORSO BASE - 0.0

Luogo di svolgimento: FAD

Data di svolgimento: 24/08/2017

Modalità di svolgimento: discente, con esame finale e 50 ECM

- Titolo del corso: RACCOMANDAZIONI MULTISOCIETARIE ITALIANE (AISF, AIOM, IT-IHPBA, SIC, SIRM, SITO) PER LA GESTIONE CLINICA INTEGRATA DEL PAZIENTE CON EPATOCARCINOMA

Luogo di svolgimento: FAD

Data di svolgimento: 28/12/2017

Modalità di svolgimento: discente, con esame finale e 12 ECM

- Titolo del Corso: CORSO MONOGRAFICO: ECOGRAFIA

Luogo di svolgimento: FAD

Data di svolgimento: 28/12/2017

Modalità di svolgimento: discente, con esame finale e 8 ECM

Altre attività svolte: reviewer per la rivista European Radiology

In fede

22-01-2018

Dr.ssa Irene Grazzini

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Stefania Galassi
Indirizzo	via Stefano Ussi, 6 – 00155 Roma
Telefono	335.6949052 06.2285412
E-mail	stefaniagalassi@gmail.com

Nazionalità	Italiana
-------------	----------

Data di nascita	21.10.1978
-----------------	------------

ESPERIENZE
LAVORATIVE

<ul style="list-style-type: none">• Data• Datore di lavoro	<p><u>Dal 01.07.2016</u> incarico a tempo indeterminato come Dirigente Medico disciplina Radiodiagnostica- tempo pieno e indeterminato- 38 ore settimanali- presso UO di Radiologia dell' Ospedale Misericordia di Grosseto, via Senese 50100, AZIENDA USL TOSCANA SUD-EST – USL 9. Primario: Dott. Morando Grechi. Mansioni: Neuroradiologo: TC e RM in urgenza e in elezione. Ecocolor Doppler vasi epiaortici e transcranico. Neuroradiologia pediatrica. Neuroradiologia del distretto testa-collo, maxillo-facciale e ORL.</p>
---	--

<ul style="list-style-type: none"> • Data • Datore di lavoro 	<p><u>Dal 07.04.2016 al 30.06.2016</u> incarico a tempo indeterminato come Dirigente Medico disciplina Radiodiagnostica- tempo pieno 38 ore settimanali- presso UOC Radiologia - Ospedale Santa Maria Maddalena, Volterra, ex-ASL 5 Pisa- AZIENDA USL TOSCANA NORD-OVEST , Borgo S. Lazzaro 5. Primario: Dott. Sabino Cozza. Tel 0588-91732 Principali mansioni: radiologia d'urgenza, TC, RM, ecografia, ecocolordoppler. Dimissioni volontarie per vincita concorso a tempo indeterminato come Dirigente Medico, Disciplina Radiodiagnostica UO Neuroradiologia.</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Data • Datore di lavoro 	<p><u>Dal 16.08.2015 al 06.04.2016</u> incarico a tempo determinato come Dirigente Medico disciplina Radiodiagnostica – tempo pieno 38 ore settimanali- presso UOC Diagnostica per Immagini Ospedale San Giovanni Decollato Andosilla, Civita Castellana, USL Viterbo, deliberazione del commissario straordinario n. 763 luglio 2015. Principali mansioni: radiologia tradizionale, TC, ecografia, ecocolordoppler, radiologia d'urgenza. Dimissioni volontarie per vincita concorso a tempo pieno e indeterminato come Dirigente Medico, Disciplina Radiodiagnostica.</p>

--	--

• Data	<p><u>Dal 01.06.2015 al 15.08.2015</u> Incarico di collaborazione libero professionale su fondi di ricerca clinica (n. Protocollo 5469) come medico specialista in radiodiagnostica presso la UOC di Neuroradiologia (responsabile dipartimento immagini U.O. Neuroradiologia: prof. Alessandro Bozzao; responsabile UOC Neurologia: prof. Francesco orzi; responsabile Centro Sclerosi Multipla: prof. Carlo pozzilli) - dimissioni volontarie per vincita concorso a tempo pieno e determinato come Dirigente, Disciplina Radiodiagnostica.</p>
• Datore di lavoro	<p>Università Sapienza, Il Facoltà di Medicina e Chirurgia di Roma, Azienda Ospedaliera Sant'Andrea– Roma Responsabile: Prof. Luigi Maria Fantozzi. Titolo del progetto di ricerca: studio randomizzato in doppio cieco a doppia simulazione, a gruppi paralleli, per valutare l'efficacia e la sicurezza di Ocrelizumab rispetto a Inteferon Beta-1/Rebif in Pazienti con sclerosi multipla.</p>

• Data	<p><u>Dal 01 aprile 2015 al 13.08.2015</u> Contratto di collaborazione libero professionale (CLP) in Neuroradiologia Pediatrica (cessazione del rapporto lavorativo per accettazione d' incarico maggiore a tempo determinato presso la USL di Viterbo, Ospedale San Giovanni Decollato Andosilla, in qualità di Dirigente Medico in Radiodiagnostica)</p>
• Datore di lavoro	<p>Ospedale Pediatrico Bambino Gesù- IRCCS – Roma Primario U.O. di neuroradiologia : dott. Bruno Bernardi Direttore dipartimento immagini : prof. Paolo Tomà Dove svolge in qualità di Neuroradiologo attività clinica in elezione ed urgenza- TC ed RM (1,5 e 3Tesla). Particolari campi d'interesse: patologie della sostanza bianca, studio delle neoplasie del sistema nervoso centrale, distretto testa-collo, TC Cone Beam in ambito maxillo-facciale ed otorinolaringoiatrico, imaging avanzato (spettroscopia, trattografia, perfusione cerebrale) , valutazione pre-chirurgia delle epilessie, patologia ipossico-ischemiche del neonato. Dimissioni volontarie per vincita concorso a tempo determinato come Dirigente Medico, Disciplina Radiodiagnostica.</p>

• <i>Data</i>	<i>Da marzo 2013 al 31.03.2015</i> Contratto di incarico libero professionale di ricerca in neuroradiologia pediatrica presso:
• <i>Datore di lavoro</i>	Ospedale Pediatrico Bambino Gesù- IRCCS – Roma <i>Primario U.O. di Neuroradiologia : Dott. Bruno Bernardi</i> <i>Direttore Dipartimento Immagini : Prof. Paolo Tomà</i> in qualità di Neuroradiologo (passaggio da assegno di ricerca a contratto libero professionale: CLP).

• <i>Data</i>		<i>Da Ottobre 2014 a marzo 2015</i>
• <i>Datore di lavoro</i>		Marilab SRL- Via Alfredo Zambrini n.14, Ostia, Roma C.F.: P. Iva: In qualità di specialista in Radiodiagnostica si occupava di TC Total Body e Neuroradiologia (TC e RM).

• <i>Data</i>	<i>marzo 2012 ad Agosto 2012</i>	
• <i>Datore di lavoro</i>	Casa di cura privata San Domenico- Congregazione suore domenicane S.S Rosario - Piazza Sassari, 5 – 00161 Roma <i>dove in qualità di specialista in Radiodiagnostica si occupava di radiologia tradizionale, ecografia internistica, muscoloscheletrica ed ecocolor Doppler.</i>	

• <i>Data</i>	<i>marzo 2012 a dicembre 2014</i>	
• <i>Datore di lavoro</i>	Neurological Center of Latium (NCL)- Istituto di Neuroscienze s.r.l.- via Patrica, 15 – 00197 Roma <i>In qualità di specialista in Radiodiagnostica si occupava di Neuroradiologia (TC e RM 1,5 Tesla), ecografia e TC total body.</i>	

• <i>Data</i>	<i>Da maggio 2012 a luglio 2014</i>	
---------------	-------------------------------------	--

<ul style="list-style-type: none"> • <i>Datore di lavoro</i> 	<p>Ambulatorio Radiologico Messina s.r.l. – Via Gallia, 60 – 00183 Roma In qualità di specialista in Radiodiagnostica si occupava di ecografia internistica, ecocolordoppler, radiologia odontostomatologica (RX Ortopanoramica, TC Dentalscan, TC Cone Beam a bassa dose, TC seni nasali e paranasali, TC ATM, cefalometria 3D).</p>
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Data</i> 	<p>Dal 2009 al 2012 Medico ecografista presso:</p>
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Datore di lavoro</i> 	<ul style="list-style-type: none"> - Studio medico Dott.ssa Laura Coppola via Montefalco 63, Roma; - Centro Diagnostico Pigafetta, Via Antonio Pigafetta 1, Roma; - Centro Diagnostico Anglona, Via Frà Mauro 18, Roma; - Studio Radiologico Professor Ferdinando D'Ambrosio, Via Alessandro Torlonia 13 Roma. - Studio Cimone, Via Cimone 187-189, Roma.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- *Date*

27.09.2007

- *Istituto di formazione*

Università "Sapienza" di Roma

- *Qualifica conseguita*

Laurea in Medicina e Chirurgia Cum Laude

- *Date*

1998

- *Istituto di formazione*

Università "Sapienza" di Roma, Facoltà di Medicina e Chirurgia

- *Attività svolta*

Nomina di Assistente volontario per la disciplina: ANATOMIA UMANA APPLICATA ALL'EDUCAZIONE FISICA A.A. 1997-1998 Approvazione con delibera del Consiglio Direttivo. Docente Titolare: Maurizio RIPANI, Istituto Superiore Statale di Educazione Fisica, Roma, FORO ITALICO.

PUBBLICAZIONI A STAMPA

• <i>Date</i>	20.03.2012
• <i>Istituto di formazione</i>	Università "Sapienza" di Roma, II Facoltà di Medicina e Chirurgia – Dipartimento di Radiodiagnostica Ospedale Sant' Andrea.
• <i>Qualifica conseguita</i>	Specializzazione in Radiodiagnostica Cum Laude

	<p>1) Collaboratrice alla realizzazione del libro di testo : “Diagnostica per immagini. Per studenti e medici di medicina generale. IDELSON-GNOCCHI, 2008</p>
	<p>2) “Bilateral inflammatory pseudotumor of the trigeminal nerve: a diagnostic challenge”- Dentomaxillofacial Radiology (Romano A , Espagnet M, Galassi S, Monti S, Caprioli S, Pulcini F, Fini G, Bozzao A. 2012 Jul;41(5):432-5. Epub 2011 Nov 24.</p> <p>3)“Angiomyolipoma of the kidney: The most frequent cause of atraumatic renal bleeding” – clinical case 10363 Uroradiology & Genital Male Imaging- M. Di Girolamo, L. Stefanetti, , E.M. Pandolfi, S. Galassi, R. Persechino, P. Venneri - 23.10.2012 EURORAD - URL: http://www.eurorad.org/case.php?id=10363</p> <p>4) “Miniinvasive Technique for iliac crest harvesting an alternative To cervical cage implant? An overview of a large personal experience” Journal Surgical Neurology International –A. Spallone, C. Izzo, S. Galassi, M. Visocchi (IF 1.18)</p> <p>5) Pituicytomss and Cushing’s Disease in a 7 year girl: a mere coincidence?- Pediatrics- Paola Cambiaso, Donato Amodio, Emidio Procaccini, Daniela Longo, Stefania Galassi, Francesca Diomedei Camassei, Marco Cappa- Pediatrics- vol.136, number 6, december 2015. DOI: 10.1542/peds.2015-0638</p> <p>6) Magnetic resonance imaging differential diagnosis of brainstem lesions in children- World Journal of Radiology- 28 january 2016, volume 8-issue 1-pag 1-20. Carlo Colosimo Quattrocchi, Yuri Errante, Maria Camilla Rossi Espagnet, Stefania Galassi, Sabino Walter Della Sala, Bruno Bernardi, Giuseppe Fariello, Daniela Longo</p> <p>7) A lesion topography-based approach to predict the outcomes of patients with multiple sclerosis treated with Interferon Beta. Stefania Galassi, Luca Prosperini, Alessandra Logoteta, Maria Neve Hirsch, Fulvia Fanelli, Laura De Giglio, Carlo Pozzilli. Multiple Sclerosis and Related Disorder- Accepted 15 May 2016- http://dx.doi.org/10.1016/j.msard.2016.05.012</p> <p>8)“Growth hormone excess in children with neurofibromatosis type-1 and optic glioma”- Paola Cambiaso, Stefania Galassi, Melania Palmiero, Angela Mastronuzzi, Francesca Del Bufalo, Rossella Capolino, Antonella Cacchione, Paola S. Buonomo, Micgela V. Gonfiantini, Andrea Bartuli, Marco Cappa, Marina Macchiaiolo. America Journal Med Geneti Part A. 2017;9999:1-6. https://doi.org/10.1002/ajmg.a.38308</p>

<p align="center">PARTECIPAZIONI CONGRESSUALI</p>	
	<ul style="list-style-type: none"> • ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE N.1 – Giornata di lavoro sulla Neurofibromatosi. Roma, Università “ La Sapienza”, Istituto di clinica Pediatrica, 14 dicembre 2002. • ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE N.2 – Oltre la fecondazione Artificiali: la ricerca per una terapia “ fisiologica” della sterilità di coppia. Roma, Università Campus Biomedico, 21 maggio 2005. • ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE N.3 – III Convegno SCAN: autoimmunità e sistema nervoso.

Sindromi di confine. Roma, Centro Nazionale delle Ricerche, maggio 2005.

- **ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE N.4** – La valutazione della tecnologia, i flussi di lavoro, la sicurezza nel mondo delle radiazioni. Montecatini Terme, 9-12 novembre 2007
- **ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE N.5** – Radioprotezione- Radiobiologia gestione delle risorse ed economia sanitaria in Radiologia. Roma, Policlinico Umberto I, 17 dicembre 2007.
- **ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE N.6** – 43° Congresso Nazionale SIRM, Roma 23-27 maggio 2008.
- **ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE N.7** – Incontra Donna, occupiamoci di seno. Roma Ospedale Sant' Andrea, 27 Giugno 2008.
- **ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE N.8** – La Comunicazione Radiologica: dalle basi al referto strutturato. Rimini, 16-18 ottobre 2008.
- **ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE N.9** – Le giornate Radiologiche di Montecatini, Sezione Gestione delle Risorse, Economia Sanitaria in Radiologia, Radioprotezione e Radiobiologia, VI Edizione, Montecatini Terme, 6-8 novembre 2008.
- **ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE N.10** – La diagnostica per immagini del torace oggi. Tivoli, 27 marzo 2009.
- **ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE N.11** – I tumori della Testa e del Collo. Confronto tra Clinica ed Imaging. Roma, Istituto Regina Elena, 3 aprile 2009.
- **ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE N.12** – XI Congresso Nazionale SNR. Montecatini Terme, 2-3 ottobre 2009.
- **ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE N.13** – IV Convegno Nazionale A.S.Me.

"Il carcinoma della mammella localmente avanzato". Cava de' Tirreni, 8-9 ottobre 2009.

- ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE N.14 – Raduno degli specializzandi in Radiodiagnostica. Montecatini Terme, 4 novembre 2009.
- ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE N.15 - Gli Stati Generali delle Radiologia Italiana. Le Giornate Radiologiche di Montecatini VII Edizione. Montecatini Terme, 5-7 novembre 2009.
- ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE N.16 - XXI Congresso Nazionale SIUMB. Roma 14-17 novembre 2009.
- ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE N.17 - *Convegno Nazionale della sezione di Radiologia Odontostomatologica e Capo-Collo-SIRM: Imaging integrato del cavo orale. 13-14 novembre 2009 .*
- ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE N.18 – Uro-Radiologia. I quesiti dell'urologo e le risposte del Radiologo-Roma, Ospedale San Giovanni , 21 giugno 2010
- ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE N.19 - Le giornate radiologiche di Montecatini VIII edizione. 4-6 novembre 2010.
- ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE N.20 - Appropriata diagnostica nell'ecografia d'urgenza. Centro di formazione permanente, via del Cardello 24, Roma, 25 febbraio 2011.
- ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE N.21 - Giornata Italiana di chirurgia vertebrale: l'ernia del disco lombare. Roma, 12 marzo 2011, Clinica Ortopedica, Università di Roma "La Sapienza".
- ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE N.22 - Convegno AIOM giovani Lazio: “

Gliomi ad alto grado: Dati consolidati e prospettive future". Roma 15 aprile 2011.

- ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE N.23 - BE-IN Educational in neuroradiology- Università di Roma " La Sapienza", 18-19 maggio 2011.
- ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE N.24 -"IMAGING E TUMORI: polmone, colonretto e prostata"- gruppo regionale Lazio della SRIM, 17.12.2011, ROMA Gran Hotel Palazzo Carpegna.
- ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE N.25 - Il Congresso Internazionale Biomatch Oral- Odontoiatria, la ricerca tecnologica. Roma Centro D'Ecceellenza nell'innovazione, Campidoglio, Sala della promoteca, ROMA 18.05.2012.
- ATTESTATO NUMERO DI PARTECIPAZIONE N.26 - Conservare o ricostruire il supporto implantare: attualità e prospettive. Studio e sintesi- Melià Hotel Aurelia antica 223, Roma 03.10.2012.
- ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE N.27 - Il incontro giovani Radiologi SIRM Lazio- casa comune dell'Area Radiologia, via del Cardello 24, Roma 10.10.2012
- ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE N.28 - L'orecchio- casa comune dell'Area Radiologia, via del Cardello 24, Roma 15.12.2012- SIRM (7 crediti ECM).
- ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE N.29 - XXVII congresso Nazionale di Neuroradiologia - AINR- AQUILA 18-21 settembre 2013.
- ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE N.30 - Raduno Annuale Gruppo Regionali SIRM Abruzzo e Molise organizzato a Francavilla a mare (CH) - Organizzatore Massimo Gallucci Hotel Villa Maria, 25.10.2013.
- ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

N.31-Malattie cerebrovascolari infantili-
Workshop Dott. Efisio Marras –
Ospedale Pediatrico Bambino Gesù 21
novembre 2013, Roma.

- ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE:
N.32- 46° CONGRESSO SIRM- La
comunicazione in diagnostica per
immagini- Firenze-Fortezza del Basso,
24.05.2014- 1,8 crediti formativi ECM
- ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE
N.33- XX CONGRESSO ITALIANO
DELLA FIBROSI CISTICA-SIFC- X
CONGRESSO NAZIONALE DELLA
SOCIETA' ITALIANA PER LO STUDIO
DELLA FIBROSI CISTICA- Grand Hotel
Salerno 29 ottobre-1 novembre 2014
- ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE
N.34- MULTIPLE SCLEROSIS- ARSEP,
Paris, France 05 June 2015.
- ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE
N.35 - Le Giornate radiologiche di
Montecatini, XIII edizione, 05 Novembre
2015-Montecatini Terme
- ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE
N.36- Le focalità parenchimali in
pediatria- N.3 crediti ECM- FAD online-
16.12.2015-Responsabile Carlo
Masciocchi
- ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE
N.37- Trauma tour attraverso i segni
base- N.3 crediti ECM, FAD
online16.12.2015, Responsabile
dell'evento: Carlo Masciocchi
- ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE
N.38- Tra professione e professionalità-
18 Dicembre 2015, Roma Centro
Congressi Roma eventi- Convegno
SIRM Gruppo Regionale Lazio-Piazza
di Spagna 5.3 crediti formativi ECM
- ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE
N.39- Le urgenze cranio-spinali-FAD
OLINE- 16.03.2016- Responsabile
dell'evento: Carlo Masciocchi, N.4
crediti ECM.
- ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

N.40- La guardia medica- n. 20 crediti ECM- 10.12.2015- 13.06.2016
Responsabile legale dell'evento: Dr. S. Galzigma.

- ATTESTATO N.41-XIII CONGRESSO NAZIONALE AINR DI NEURORADIOLOGIA PEDIATRICA "Roma, 6-8 Ottobre 2016- n. 9,8 crediti ECM
- N.42-RADUNO ANNUALE DEL GRUPPO REGIONALE TOSCANA DELLA SIRM" Le urgenze neuroradiologiche vascolari e non - 22 ottobre, Empoli 2016.
- N.43-Le giornate Radiologiche di Montecatini Terme 2009-2016 sette anni dopo Gli stati generali- n. 10,5 crediti ECM
- N.44 –Raduno del Gruppo Regionale Toscano della SIRM: Urenze Neuroradiologiche e non- 22 ottobre 2016- n.3 crediti ECM
- N.45- Meeting delle Neuroscienze Toscane "dalla epidemiologia ai percorsi interdisciplinari"- 6-8 Aprile 2017, Grosseto n. 13,3 crediti ECM
- N.46- Le lesioni della regione ipotalamo-ipofisaria, 6 maggio 2017 Casa di cura Madre Fortunata Toniolo, Bologna n.6 ECM
- N.47- corso- Aspetti neuroradiologici nel monitoraggio long-term con Natalizumab- Milano 27-20 aprile 2017, Ospedale San Raffaela, n.11 crediti ECM
- N.48- Corso monografico: EOGRAFIA-FAD online SIRM 2017, n.8 crediti ECM
- N.47- Uptadate nella diagnosi e terapia della patologia tiroidea. Ordine dei Medici e Chirurghi di Grosseo- 13 maggio 2017 n.6 ECM
- N.49 Scelte di fine vita e disposizioni anticipate di trattamento riflessione di

	<p>Bioetica- Ordine dei Medici e Chirurghi di Grosseto- 13 ottobre 2017- n.6 crediti ECM</p> <ul style="list-style-type: none"> • N.50 Update in ORL- Ordine dei Medici e Chirurghi di Grosseto- 21 ottobre 2017 n. 6 crediti ECM • N.51 L'uomo che parlava alla luna: percorso di comunicazione efficace- 27.09.2017 n.ECM?? • N.52- Imaging in oncologia- 16.12.17 Ospedale Misericordia Grosseto. n. 4 crediti ECM?? • N.53 -Evento formativo FAD codice ECM 180609: «Comunicazione e performance professionale: metodi e strumenti - Il modulo - La comunicazione medico-paziente e tra operatori sanitari».n. 12 crediti ECM 2017 • N.54 Provider: FNOMCeO, codice provider 2603_ Evento formativo FAD codice ECM 180002: «Comunicazione e performance professionale: metodi e strumenti I Modulo Elementi Teorici Della Comunicazione» Obiettivo nazionale: Aspetti Relazionali (La Comunicazione Interna, Esterna, con Paziente) e umanizzazione delle cure- n. 12 crediti ECM • Provider: FNOMCeO, codice provider 2603_ Evento formativo FAD codice ECM 180630: «L'infezione da virus Zika» Obiettivo nazionale: Tematiche Speciali Del Ssn E Ssr Ed A Carattere Urgente E/O Straordinario Individuate Dalla Commissionale Nazionale Per La Formazione Continua E Dalle Regioni/Province Autonome Per Far Fronte A Specifiche Emergenze Sanitarie Con Acquisizione Di Nozioni Di Tecnico-Professionali- n. 10 crediti ECMDD

CORSI	
	<ol style="list-style-type: none">1) CORSO N.1 – Corso BLS – esecutore per categoria B, Gruppo Italiano di Rianimazione Cardiopolmonare presso il Centro di Formazione IRC, Roma Ospedale S. Filippo Neri, gennaio 20022) CORSO N.2 – Corso di Diagnostica per Immagini nelle emergenze toraco-addominali non traumatiche, Roma Ospedale S.Camillo, 18-20 settembre 20083) CORSO N.3 – Corso Itinerante Nazionale “ confronto multidisciplinare sui gliomi e sulle metastasi dell’asse cranio-spinale”, Roma Azienda Ospedaliera Sant’Andrea, settembre 20084) CORSO N.4 – Corso “ Health Technology Assessment and Risk Management “ Le giornate Radiologiche di Montecatini” VI edizione, Montecatini Terme, 6-8 novembre 20085) CORSO N.5 – Le giornate Radiologiche di Montecatini, Sessione plenaria Scienza e Globalizzazione, VI Edizione, Montecatini Terme, 6-8 novembre 20086) CORSO N.6 – Corso di Diagnostica per Immagini nelle emergenza toraco-addominali in età pediatrica, Roma Ospedale S. Camillo, 21-22 novembre 20087) CORSO N. 7 - Corso “ Imaging Integrato delle malattie infiammatorie intestinali (IBD) “, Roma Policlinico Umberto I, 28 gennaio 20098) CORSO N. 8 - Corso teorico pratico “ Osteoporosi: DEXA, QCT, QUS scheletro radiologia interventistica”, Roma Università La Sapienza , 29-20 gennaio 2009.9) CORSO N.9 – Corso di base “ Diagnostica per Immagini nelle emergenze toraciche non traumatiche”, Repubblica di San Marino. 12-13 giugno 2009.10) CORSO N.10 – Corso “ Formazione per rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza, dirigenti e preposti”, Roma Commissione Nazionale per la formazione continua, Rappresentante Legale dell’organizzatore Delli Daniela, 19 settembre 200911) ATTESTATO CORSO N.11 - Corso teorico pratico “ Ecografia muscolo scheletrica”, Roma Università La Sapienza, 5-7 ottobre 2009.

- 12) CORSO N.12 – Corso “ Nuove proposte nel trattamento delle fratture vertebrali da osteoporosi”, Roma Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri, 24 aprile 2010.
- 13) CORSO N.13 – Videocorso di chirurgia dell'orecchio, Roma Ospedale Sant'Andrea, 28 maggio 2010.
- 14) ATTESTATO CORSO N.14 - Corso “The 23rd ESHNR Annual Meeting and Refresher Courses” European Society of Head and Neck Radiology, (Vienna 9-11 settembre 2010).
- 15) CORSO N.15 – Erasmus course head & neck MRI- Lisbon, Portugal, January 24-28, 2011. Test finale superato.
- 16) CORSO N.16 -“Corso di radiologia odontostomatologica e maxillo- facciale”. Lesioni cistiche del mascellare e della mandibola: DENTASCAN. IRCCS San Raffaele Pisana, Roma 15.12.2011.
- 17) CORSO N.17- “Moderna Radiologia Odontoiatrica “ - ANISAP, 22 marzo 2012.
- 18) CORSO N.18- L'orecchio- Roma, casa dell'area radiologica, via del Cardello 24, 15.12.12- N.7 crediti formativi ECM
- 19) CORSO N.19- Corso di Neuroradiologia in Endocrinologia Pediatrica - Ospedale Bambino Gesù (aula Salvati), Piazza Sant'Onofrio n.4, Roma, 21-22 febbraio 2013.
- 20) CORSO N.20- CORSO DI FORMAZIONE ALL'UTILIZZO DI TECNOLOGIE BIOMEDICHE-TC CONE BEAM (MAXISCAN GALILEOS) 30 settembre/1 ottobre 2013- Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Via Baldelli, Roma.
- 21) CORSO N. 21- CORSO AGGIORNAMENTO SINGOVIA STUDIO PERFUSIONE RM- Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, dicembre 2013, Piazza Sant' Onofrio 4, Roma
- 22) CORSO N.22- RADIOPROTEZIONE,GROSSETO 13.10.2017
- 23) CORSO N.23 SICUREZZA IN RM , GROSSETO 2017
- 24) CORSO N.24- CORSO TEORICO PRATICO DI PERFUSIONE RM DELL'ENCEFALO: TECNICA ASL, DCE E DSC- 26.01.2018 PISA n. 6 crediti ECM

**COMUNICAZIONI ORALI A
CORSI E CONGRESSI**

- 1) "L'addome acuto pediatrico: Imaging integrato", Le giornate Radiologiche di Montecatini VII Edizione, Montecatini Terme 7 novembre 2009.
- 2) "Due rari casi di cavernomatosi biliare a confronto con la cavernomatosi portale: valore diagnostico dell'eco-color-doppler", XXI Congresso Nazionale SIUMB, Roma 16 novembre 2009.
- 3) RELATRICE AL CORSO N.3- "Vertebral Morphometry", Master Course Therapy of Osteoporosis, CNR, Progetto finalizzato all'invecchiamento Università di Padova, Roma, 28 maggio 2010.
- 4) "MEETING di radiologia: l' RX Ortopanoramica nei Pazienti adulti"- Azienda Ospedaliera Sant' Andrea di Roma, II Facoltà di Medicina e Chirurgia, novembre 2008.
- 5) "MEETING di radiologia: La Risonanza Magnetica nelle disfunzioni dell'ATM"- Azienda Ospedaliera Sant' Andrea di Roma, II Facoltà di Medicina e Chirurgia, Maggio 2010.
- 6) RSNA - Urinary Bladder Neck Dysfunction in Male Patients: Evaluation with MR Imaging and with Voiding MR Cystourethrography, Educational exhibits, Chigago 29.11.2010.
- 7) "Corso di radiologia odontostomatologica e maxillo- facciale". Lesioni cistiche del mascellare e della mandibola: DENTASCAN. IRCCS San Raffaele Pisana, Roma 15.12.2011
- 8) MRI for the Evaluation of Facial Temporary and Permanent Cosmetic Dermal Fillers. - session Neuroradiology - RSNA annual meeting 28.11. 2011, Chicago
- 9) " Ruolo della RM nella gestione del Paziente pediatrico con S. di Guillain Barrè in fase acuta e cronica- **PREMIO COME MIGLIORE COMUNICAZIONE DELLA SEZIONE DI NEURORADIOLOGIA PEDIATRICA** – XXVII congresso Nazionale di Neuroradiologia- AINR AQUILA -21 settembre 2013
- 10) " Ottimizzazione della dose di MDC paramagnetico endovenoso (Gd-DOTA) con apparecchiatura RM ad alto campo (3 T) nell' imaging dei distretti testa-collo in campo pediatrico: studio pilota". - XXVII congresso Nazionale di

Neuroradiologia – AINR- AQUILA 18-21 settembre 2013

- 11) Discussione caso clinico “ Paziente pediatrico con neurotossicità da vigabatrin”- Incontro discussione casi clinici di Neuroradiologia pediatrica AINR presso la “ Casa Comune della Radiologia”, via del Cardello, Roma 16 ottobre 2013.
- 12) In qualità di relatore al corso: “ impiego della TC CONE BEAM nello studio dei denti inclusi con accenni allo studio delle ATM e alla radioprotezione”- VIII raduno del gruppo di ortodonzia bioprogressiva- sabato 19 ottobre 2012, via della Maglianella 65/r, Roma
- 13) Discussione caso clinico “adem atipica o encefalite da citomegalovirus? ”- Incontro discussione casi clinici di Neuroradiologia pediatrica AINR presso la “ Casa Comune della Radiologia”, via del Cardello, Roma 17 dicembre 2013
- 14) Ruolo medico-legale della Risonanza magnetica nella caratterizzazione dei filler dermici facciali impiantati a scopo estetico- 46° Congresso Nazionale SIRM- Firenze 22-25 maggio 2014.
- 15) La diagnostica neuroradiologica nelle trombosi dei seni venosi cerebrali in età pediatrica secondaria a fattori di rischio acquisiti. XII Congresso Nazionale AINR di Neuroradiologia Pediatrica- Milano 2-4 ottobre 2014
- 16) Ipofisite linfocitaria in età pediatrica: ruolo della risonanza magnetica nella diagnosi. XII Congresso Nazionale AINR di Neuroradiologia Pediatrica- Milano 2-4 ottobre 2014
- 17) Ruolo della risonanza magnetica in neonati con encefalopatia ipossico-ischemica trattati con ipotermia: dati preliminari- XII Congresso Nazionale AINR di Neuroradiologia Pediatrica- Milano 2-4 ottobre 2014
- 18) RELATORE AL XX CONGRESSO ITALIANO DELLA FIBROSI CISTICA- X CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETA' ITALIANA PER LO STUDIO DELLA FIBROSI CISTICA- “aspetti radiologici dello studio dei seni paranasali nella fibrosi cistica”- Salerno 29 ottobre-1 novembre 2014 Grand Hotel Salerno
- 19) A lesion topography-based approach to refine the value of new active lesions in predicting response to Interferon Beta in multiple sclerosis- ARSEP-MULTIPLE SCLEROSIS, Paris, France 05 June 2015
- 20) “Il valore delle nuove lesioni attive alla RM nel predire la risposta all'interferon Beta nel trattamento della sclerosi multipla: un approccio basato sulla topografia delle lesioni”- 28° Congresso Nazionale AINR- Napoli 16-18 settembre 2015
- 21) “Studio trattografico per valutare la risposta al trattamento ipotermico in neonati affetti da encefalopatia ipossico-ischemica” - 28° Congresso Nazionale AINR- Napoli 16-18

	<p>settembre 2015.</p> <p>22) Pediatric Neuro-Emergencies: what every (neuro) radiologist should to know, september 17-20, 2015, Napoli, XXXVIII Annual Meeting, 22nd Advanced Course in Diagnostic Neuroradiology & 6th Advanced Course in Interventional Neuroradiology of the European Society of Neuroradiology</p> <p>23) Post-treatment diffusion tensor Imaging to evaluate response to tota body hypothermia in neonates with Hypoxic-ischemic encephalopatya- RSNA CHICAGO 30.11.2015.</p> <p>24) ELECTRONIC PRESENTATION- ECR 2016- MRI Patterns of brain toxicity in Children- AWARD: CUM LAUDE.</p> <p>25) MEETING NEUROSCIENZE- in qualita' di relatore- Lo stroke in eta' pediatrica- Hotel fattoria la principina-dalla epidemiologia ai percorsi interdisciplinari- 6-8 Aprile 2017, Grosseto</p> <p>26) IN QUALITA' DI RELATORE "Aspetti neuroradiologici delle neoplasie della regione ipotalamo-ipofisaria" - Le lesioni della regione ipotalamo-ipofisaria, 6 maggio 2017 Casa di cura Madre Fortunata Toniolo, Bologna</p> <p>27) IN QUALITA' DI RELATORE: Le lesioni cistiche encefaliche in età pediatrica- Le giornate Radiologiche di Montecatini Terme- XVII edizione verso il futuro con la ricchezza del passato- Montecatini Terme 9-11 novembre 2017</p>
--	--

**POSTER ABSTRACT
ED ALTRE COMUNICAZIONI ORALI A CONGRESSI
NAZIONALI ED INTERNAZIONALI**

	<p>1) POSTER N.1- "Ruolo del Dentalscan e delle ricostruzioni MPR e VR versus radiografia panoramica nella diagnosi di disostosi cleidocranica" - Convegno Nazionale della sezione di Radiologia Odontostomatologica e capo collo - SIRM, Milano 13-14 novembre 2009.</p> <p>2) POSTER N.2 -"TC multistrato con software Dentascan: tecnica a doppia scansione ed ottimizzazione della tecnica nel metodo di trattamento Nobel Guide" - Convegno Nazionale della sezione di Radiologia Odontostomatologica e capo collo-SIRM, Milano 13-14 novembre 2009.</p> <p>3) POSTER N.3- "Alterazioni RX ed RM nel piede diabetico" - 44° Congresso Nazionale della Società Italiana di Radiologia, Verona 11-15 giugno 2010.</p>
--	--

- 4) POSTER N.4- "Imaging dell' artropatia ocronotica" - 44° Congresso Nazionale della Società Italiana di Radiologia, Verona 11-15 giugno 2010.
- 5) POSTER N.5- "MR findings in rheumatoid arthritis patients in treatment with biological therapy vs methotrexate". ECR 4-8 marzo Vienna 2010.
- 6) POSTER N.6- "Uro-TC in the assessment of renal staghorn calculosis and pre-surgical planning in the treatment with percutaneous lithotripsy". ECR 4-8 marzo Vienna 2010.
- 7) POSTER N.7- "Voiding MR-cystourethrography: a new diagnostic imaging technique for the evaluation of male lower urinary tract". ECR Vienna 2011.
- 8) POSTER N.8 - "Diagnosi occasionale di pituitoma atipico in Paziente con malattia di Cushing: reperti RM con 3T e revisione della letteratura" - XXVII congresso Nazionale di Neuroradiologia – AINR- AQUILA 18-21 settembre 2013.
- 9) POSTER N.9 -"Poliradicolonevrite atipica in lattante con immunodeficienza combinata severa (SCID): ruolo della RM nella diagnosi precoce". -XXVII congresso Nazionale di Neuroradiologia – AINR- AQUILA 18-21 settembre 2013.
- 10) POSTER N.10 - "Le ipofisiti autoimmuni o linfocitarie in età pediatrica" - XXVII congresso Nazionale di Neuroradiologia – AINR- AQUILA 18-21 settembre 2013.
- 11) POSTER N.11 - "Implantoprotesi computer guidata: ottimizzazione della tecnica con il metodo TC DENTALSCA A DOPPIA SCANSIONE e revisione della letteratura"- XXVII congresso Nazionale di Neuroradiologia – AINR- AQUILA 18-21 settembre 2013.
- 12) POSTER N. 12 – "Confronto STIR- T1 nei crolli vertebrali acuti e nel danno del complesso legamentoso posterior (LCP)" - XXVII congresso Nazionale di Neuroradiologia – AINR- AQUILA 18-21 settembre 2013.
- 13) POSTER N.13 -"Role of magnetic resonance in the management of pediatric patient with Guillan-Barrè Syndrome in acute and chronic phase" was reviewed by the Abstract Review Committee, and has been accepted for presentation during the 57th Annual Meeting, May 14-17, 2014 in Washington, DC. The Society for Pediatric Radiology 2014 Annual Meeting - Accepted Electronic Exhibits.
- 14) POSTER N.14 – "Poliradicolonevrite in lattante con immunodeficienza combinata severa (SCID): ruolo della

elettroencefalografia in fase acuta ed in corso di follow-up"-
SINP- XXXIX Congresso Nazionale Società Italiana di
Neurologia Pediatrica- Genova 21-23 novembre 2013.

15) POSTER N.15 - "Ruolo della elettroencefalografia e della
risonanza magnetica nella gestione del Paziente peridattico
con poliradicolonevrite in fase acuta e successive follow-up"
SINP- XXXIX Congresso Nazionale Società Italiana di
Neurologia Pediatrica- Genova 21-23 novembre 2013.

16) POSTER N.16- "Imaging della cavernomatosi porto-biliare in
Pazienti affetti da mielofibrosi primaria: valore diagnostic
dell'ecocolordoppler e revisione della letteratura"- 46°
Congresso Nazionale SIRM, Firenze 22-25 maggio 2014.

17) POSTER N.17 - "Confronto tra Diagnostica per Immagini
(TC/TC Cone Beam) ed istopatologia nella diagnosi
differenziale tra lesioni cistiche e granulomi apicali dei
mascellati: revisione della letteratura" - 46° Congresso
Nazionale SIRM, Firenze 22-25 maggio 2014.

18) POSTER N.18 - "Ruolo del Dentascan e delle ricostruzioni
MPR (multiplanari reconstruction) e VR (volume rendering)
nella programmazione chirurgica di un caso di disostosi
cleidocranica"- 46° Congresso Nazionale SIRM, Firenze 22-
25 maggio 2014

19) POSTER N.19 – "Risonanza Magnetica nella valutazione dei
filler dermici cosmetici temporanei e permanenti" – 46°
Congresso Nazionale SIRM, Firenze 22-25 maggio 2014.

20) POSTER N.20 – "Ruolo della TC Cone Beam (CTCB) nello
studio delle anomalie dentarie e dento-alveolo-facciali nelle
disrafie mascellari in età pediatrica: programmazione
terapeutico-chirurgica"- 46° Congresso Nazionale SIRM,
Firenze 22-25 maggio 2014.

21) POSTER N.21 - Association of pituitary adenoma and Cushing's
disease : a rare pediatric case- ESPE DUBLIN-18-20
september 2014 – 53 rd Annual Meeting.

22) POSTER N. 22 - Trattografia in un neonato prematuro con
emimegalocefalia- XII Congresso Nazionale AINR di
Neuroradiologia Pediatrica- Milano 2-4 ottobre 2014.

23) POSTER N. 23 - Poliradicolonevrite atipica in lattante con
immunodeficienza combinata severa (T-B SCiD) da
mutazione ipomorfa del gene RAG-1: ruolo della RM nella
diagnosi precoce.- 28° Congresso Nazionale AINR- Napoli
16-18 settembre 2015.

24) POSTER N.24 - A lesion topography-based approach to
refine the value of new active lesions in predicting response

	<p>to Interferon Beta in multiple sclerosis- ECTRIMS-7-10 october 2015, Barcelona, Spain.</p> <p>25) POSTER N.25- Growth hormone hypersecretion in children with NF1 and optic pathway gliomas- ESPE 1-3 ottobre 2015, Barcelona, Spain.</p> <p>26) POSTER N.26 - Acute onset inflammatory demyelinating polyradiculoneuritis in an infant affected by severe combined immunodeficiency (SCID) due to RAG-1 hypomorphic mutation. Chicago-NEUROSCIENCE IL- 17-21 october 2015.</p> <p>27) POSTER N.27 - A lesion topography-based approach to refine the value of new active lesions in predicting response to Interferon Beta in multiple sclerosis- XLVI CONGRESSO SOCIETA' ITALIANA DI NEUROLOGIA- SIN- Genova 10-13 ottobre 2015.</p> <p>28) POSTER N.28- Riattivazione di malattia (rebound) in Pazienti affetti da sclerosi multipla remittente (SM-RR) dopo sospensione della terapia con Fingolimod.- SIRM 2016 Napoli</p> <p>29) POSTER N.29- ipotensione liquorale- meeting neuroscienze 6-8 aprile 2017- Hotel Fattoria La Principina, Grosseo</p> <p>30) POSTER N.30- "Neuroimaging dello stroke ischemico in età pediatrica", 29° CONGRESSO NAZIONALE AINR, Milano 27-30 settembre 2017</p> <p>31) POSTER N.31-"Managment del minor stroke", 29° CONGRESSO NAZIONALE AINR, Milano 27-30 settembre 2017</p>
<p>CONCORSO PUBBLICI</p>	<p>ISCRIZIONE A SOCIETÀ</p>
	<p>- Attualmente iscritta alla Società Italiana di Radiologia (SIRM).</p> <p>- IDONEITA' CONCORSUALI:</p> <p>1) ATTUALMENTE IN GRADUATORIA</p>

(sedicesimo posto) per il concorso pubblico unificato, per titoli ed esami, per la copertura di 4 posti nel profilo di Dirigente Medico disciplina Radiodiagnostica ESTAV-SUD-EST. Pubblicato sulla gazzetta ufficiale n.48 del 22.06.2012. Azienda USL 8 Arezzo. Concorso indetto dall'ESTAV sud-est, Piazza Rosselli n.24, 53100 Siena.

2) **ATTUALMENTE IN GRADUATORIA (quattordicesimo posto)**, per il concorso pubblico per titoli ed esami, a N.3 posti, di Dirigente Medico disciplina Radiodiagnostica (approvata con delibera n.358 del 21.06.2013). Azienda Ospedale S.Maria, via tristano di Ionannuccio, Terni.

3) **ATTUALMENTE IN GRADUATORIA (venticinquesimo posto)** per il concorso pubblico unificato per titoli ed esami per la copertura di n. 2 posti di dirigente medico disciplina Radiodiagnostica dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana (Conc. n.32/2014) ESTAR.

4) **IN GRADUATORIA (settimo posto)** avviso pubblico per titoli e colloquio per il conferimento di incarichi temporanei di dirigente medico disciplina radiodiagnostica per l'Azienda USL di Viterbo. Deliberazione del commissario straordinario n.763 del 10.07.2015.

5) **IN GRADUATORIA (nono posto)** avviso pubblico per titoli e colloquio a tempo determinato n.2 dirigenti medici di radiodiagnostica- Giubileo 2015- ASL ROMA E, Delibera n.934 del 26.11.2015.

**PROGETTI DI RICERCA
A CUI IL CANDIDATO HA PARTECIPATO TRA
IL 2013 E IL 2018**

-Investigator nel protocollo di ricerca LAQ-MS-305 (CONCERTO): studio multicentrico, randomizzato, doppio-cieco, gruppo parallelo, studio placebo seguito da un periodo di trattamento attivo per valutare l'efficacia, la sicurezza e la tollerabilità di due diverse dosi Laquimimod (0,6 mg/die o 1.2 mg/die) somministrate oralmente in soggetti con

sclerosi multipla relapsing remitting (RRMS). Progetto diretto dal Prof. Carlo Pozzilli-Università "Sapienza", Il Facoltà di Medicina e Chirurgia di Roma.

- **Progetto COLIBRI'**- "Colibri" (Collection of Pediatric Brain Images) nato dalla collaborazione tra 3 Istituti di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico: Ospedale Pediatrico Bambino Gesù di Roma, "E. Medea" – Bosisio Parini di Lecco e San Raffaele di Milano.

- **STUDIO ROCHE-ENSEMBLE** in qualità di sperimentatore- an open-label, single-arm study to evaluate the effectiveness and safety of ocrelizumab in Patients with early stage relapsing remitting multiple sclerosi- test product: OCRELIZUMAB- centro sperimentatore Ospedale Misericordia Grosseto inizio studio 2017 attualmente in corso.

I titoli e quanto indicato nel CV sono da me espressamente autocertificati ai sensi degli artt.46 e 47 del D.P.R. 445/2000.

Roma, 17.01.2018

Dott.ssa STEFANIA GALASSI

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

BIANCHI ANDREA

Residenza

VIA DEI PINI 2/A, 50026, SAN CASCIANO IN VAL DI PESA (FI), ITALIA

Telefono

339-8351655

E-mail

dott.abianchi@gmail.com

Nazionalità

ITALIANA

Data di nascita

18/09/1983

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Da 17/05/2010 a 19/05/2015

Azienda Ospedaliera Universitaria Careggi, Largo Brambilla, 3, 50134, Firenze (FI), Italia

Azienda Ospedaliera

Medico in formazione specialistica in Radiodiagnostica

Attività assistenziale e di ricerca.

Da 08/06/2015 a 31/07/2015

Istituto Fiorentino di Cura ed Assistenza, I.F.C.A. S.p.A., via del Pergolino 4/6b, 50139, Firenze (FI), Italia

Casa di cura Privata e Convenzionata

Medico specialista in Radiodiagnostica - Libero professionista

Attività assistenziale nel reparto di diagnostica per immagini (Radiologia tradizionale, Ecografia e Tomografia Computerizzata).

Da 01/07/2015 a 15/10/2016

Centro di Terapia Fisica e Riabilitazione, via Borratino Vallerempoli, 44 - Matassino, 50063, Figline Valdarno (Firenze).

Istituto privato e convenzionato

Medico specialista in Radiodiagnostica - Libero professionista

Ecografia

Da 01/07/2015 a 15/10/2016

Valdisieve Hospital, via Forlivese 122, San Francesco, 50060, Pelago (Firenze).

Casa di cura privata e convenzionata

Medico specialista in Radiodiagnostica - Libero professionista

Attività assistenziale nel reparto di diagnostica per Immagini (Radiologia tradizionale, Ecografia, Tomografia Computerizzata e Risonanza Magnetica).

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Da 25/09/2015 a 15/10/2016

Poliambulatorio della Misericordia di Sesto Fiorentino S.r.l., a socio unico impresa sociale, Piazza San Francesco, 38/39 – 50019 Sesto Fiorentino (Firenze).

Istituto privato e convenzionato

Medico specialista in Radiodiagnostica - Libero professionista Ecografia.

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Da 17/10/2016 a 16/10/2017

Azienda Ospedaliera Universitaria Careggi, Largo Brambilla, 3, 50134, Firenze (FI), Italia

Azienda Ospedaliera

Medico specialista in Radiodiagnostica - Libero professionista – SOD Neuroradiologia Tomografia Computerizzata e Risonanza Magnetica (collaborazione al progetto “Tecniche avanzate di Risonanza Magnetica cerebrale applicate alle patologie neurologiche infiammatorie, degenerative e neoplastiche”, responsabile il Prof. E. Fainardi, direttore SODc Neuroradiologia).

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 17/10/2017 In corso

Azienda Ospedaliera Universitaria Careggi, Largo Brambilla, 3, 50134, Firenze (FI), Italia

Azienda Ospedaliera

Dirigente Medico specialista in Neuroradiologia con contratto a tempo indeterminato Tomografia Computerizzata e Risonanza Magnetica in Neuroradiologia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Dal 01/11/2015 ancora in corso

Università Degli Studi Di Firenze; iscritto al primo anno del XXXI ciclo del Dottorato Toscano in Neuroscienze, con progetto “Combining Structural and Functional MRI of the brain at 3T”

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Titolo conseguito

19/05/2015

Università Degli Studi Di Firenze

Specialista in Radiodiagnostica (70/70 con lode)

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Titolo conseguito

27/10/2009

Università degli studi di Firenze

Laurea specialistica in Medicina e Chirurgia (107/110)

- Date (anno scolastico)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Titolo conseguito

2001/2002

Liceo Scientifico “Niccolò Rodolico”, Firenze

Diploma di maturità scientifica (98/100)

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

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

Buona

Buona

Buona

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Buona conoscenza del sistema operativo Windows e del software Office.

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Abilitato, dopo tre mesi di tirocinio obbligatorio post-laurea, all'esercizio della professione di MEDICO CHIRURGO presso l'Università degli studi di Firenze nella Seconda Sessione dell'anno 2009 con la votazione complessiva di 269/270;
- Regolarmente iscritto all'Albo Professionale dei Medici Chirurghi dell'Ordine Provinciale di Firenze dal giorno 22 Marzo 2010 con numero 12933.
- Iscritto alla SIRM (Società Italiana di Radiologia Medica) in qualità di Socio Ordinario.

CORSI E CONGRESSI SCIENTIFICI

- Evento formativo FAD codice ECM 194350: «La meningite batterica, epidemiologia e gestione clinica» (ECM 8 _ 2017)
- evento formativo FAD n. 16-189827, denominato RACCOMANDAZIONI MULTISOCIETARIE ITALIANE (AISF, AIOM, IT-IHPBA, SIC, SIRM, SITO) PER LA GESTIONE CLINICA INTEGRATA DEL PAZIENTE CON EPATOCARCINOMA (ECM 12 _ 2017)
- evento formativo FAD n. 16-189821, denominato Corso Monografico: ECOGRAFIA (ECM 8 _ 2017)
- evento formativo FAD n. 16-189826, denominato Corso Monografico: CARDIORADIOLOGIA (ECM 6 _ 2017)
- evento formativo accreditato a livello regionale* n.9042017053121 denominato LA RISONANZA MAGNETICA AVANZATA tenutosi a Firenze il giorno 06/03/2017 per n.ore 4 (ECM 4 _ 2017)
- evento formativo accreditato a livello regionale* n.9032017053865 denominato RUOLO DELLA TC E DELLA RM MULTIMODALE NELL'ICTUS ISCHEMICO ACUTO tenutosi a Firenze dal 10/04/2017 al 09/06/2017 per n.ore 9 (ECM 9 _ 2017)
- Evento formativo accreditato a livello regionale* n.9032017052997 denominato FORMAZIONE SPECIFICA LAVORATORI RISCHIO ALTO - Art. 37 DL 81/08 e smi, Acc. Stato-Regioni 21/12/2011 tenutosi a Firenze dal 14/02/2017 al 16/02/2017 per n.ore 13 (14 ECM _ 2017)
- evento formativo FORMAS n.102015048623, denominato FORMAZIONE GENERALE PER LAVORATORI IN ATTUAZIONE DEL D.LGS.81/08 E ACCORDO STATO REGIONI DEL 21/12/2011- 5 Dicembre 2016 (5 ECM _ 2016);
- corso FAD 16-141753 "urgenze cranio spinali" (4 ECM_2016);
- corso FAD 16-141748 "trauma tour attraverso i segni base" (3 ECM_2016);
- corso FAD 16-141755 "tomosintesi e ricostruzione 2D" (3 ECM_2016);
- "47° congresso nazionale SIRM"- Napoli, 15, 16, 17 e 18 Settembre 2016 (11,5 ECM_2016);
- "BLSD- Basic Life Support-Defibrillation" – Firenze, 5 maggio 2015;
- "I rischi fisici: la sicurezza nella gestione degli impianti di risonanza magnetica" – Firenze, 14 ottobre 2014;
- "XII congresso nazionale AINR di neuroradiologia pediatrica" – Milano 2-4 ottobre 2014;
- "MRI in oncology the evolution" – Novara, 24-26 settembre 2014;
- "Maltrattamento infantile: che fare? Che dire? Ruolo fondamentale dell'imaging" – Firenze, 20 settembre 2014;
- "46° Congresso Nazionale SIRM" - Firenze, 22-24 giugno 2014;
- "Giornata di studio di casi clinici: epilessia di interesse chirurgico nel bambino" – Firenze, 23 maggio 2014;
- "VI Corso di Radiologia Interventistica" - Firenze, 5-7 dicembre 2013;
- "La patologia infettiva e infiammatoria del torace: dalla diagnosi alla terapia" – Cremona, 15 novembre 2013;
- "Emergenze-urgenze traumatiche" – Roma 24-26 ottobre 2013;
- "Il bambino in radiologia" – Pisa, 28 settembre 2013;
- "L'osso che cresce, si rompe e si ammalia. Diagnostica per Immagini" – Pisa, 26-27 settembre 2013;
- "Tutto quello che avreste voluto sapere in Radiourologia/uroradiologia e ..." – Bologna, 5 luglio 2013;
- "BE IN" – Firenze, 20 aprile 2013;
- "Il pediatra ed il radiologo pediatra: correlazioni tra imaging e clinica" – Monticelli Brusati, 22-23 marzo 2013;
- "Corso n°46527 corso di anatomia muscoloscheletrica" – L'Aquila, 10-12 dicembre 2012;
- "Era digitale in diagnostica per immagini: situazione attuale e prospettive per il futuro" – Montecatini, 13 ottobre 2012;
- "45° Congresso Nazionale SIRM" - Torino, 1-4 giugno 2012;
- "Applicazioni avanzate ed innovazioni tecnologiche in RM" – Firenze, 28 novembre - 1 dicembre 2011;
- "Le urgenze neuro-radiologiche" - Firenze, 15 ottobre 2011;
- "Torace vascolare e oncologico" - Castiglione della Pescaia, 8 ottobre 2011;
- "V Corso di Radiologia Interventistica Extravascolare" - Firenze, 25/26 Febbraio 2011;
- "Arti e Articolazioni a reader's digest" – San Gimignano, 2 ottobre 2010;
- "Erasmus Course: CNS II" – Firenze, 3-8 settembre 2010;
- "44° Congresso Nazionale SIRM" - Verona, 12-14 giugno 2010.

COMUNICAZIONI ORALI

- "Distribuzione delle alterazioni microstrutturali nell'encefalo di pazienti CADASIL. Studio del tensore di diffusione con Tract-Based Spatial Statistics." - 47° Congresso Nazionale SIRM, Napoli 15-18 Settembre 2016.
- "Neoplasie dell'encefalo: ruolo della diffusione" - "MRI in oncology: the evolution". Novara, 24-26 Settembre 2014.
- "Progressione dell'atrofia encefalica nell'atassia spino cerebellare di tipo 2: studio longitudinale con Tensor-Based Morphometry" - 46° Congresso Nazionale SIRM, Firenze, 23-26 Maggio 2014.
- Presentazione in videoconferenza del caso clinico "Malattia di Creutzfeld-Jacob" nel progetto "Specializziamoci insieme 2014".
- Presentazione in videoconferenza del caso clinico "Sindrome tremore-atassia correlata all'X fragile" nel progetto "Specializziamoci insieme 2013".
- "La diagnostica per immagini" - Il° corso di aggiornamento teorico/pratico "Arto inferiore: lesioni muscolo tendinee da sport: gestione fisioterapica" - Centro Tecnico Coverciano, Firenze, 26 Gennaio 2013.
- Presentazione in videoconferenza del caso clinico "Leptomeningite in artrite reumatoide" nel progetto "Specializziamoci insieme 2012".

LIBRI

- L. Capaccioli - N. Villari "Elementi di diagnostica per immagini" Società Editrice Esculapio, collaboratore nella IV edizione alla stesura del capitolo 15 "Radiologia Pediatrica".
- L. Capaccioli - N. Villari "Elementi di diagnostica per immagini" Società Editrice Esculapio, collaboratore alla revisione ed aggiornamento della III edizione;

PUBBLICAZIONI

- Mascalchi M, Lenge M, Bianchi A, Bartolini E, Gavazzi G, Giordano F, Guerrini G. "Hemicerebellitis can drive handedness shift". *Cerebellum & Ataxias* (2017) 4:14 DOI 10.1186/s40673-017-0074-6.
- Gavazzi G, Orsolini S, Rossi A, Bianchi A, Bartolini E, Nicolai E, Soricelli A, Aiello M, Diciotti S, Viggiano MP, Mascalchi M. "Alexithymic trait is associated with right IFG and pre-SMA activation in non-emotional response inhibition in healthy subjects." *Neurosci Lett.* 2017 Aug 18;658:150-154. doi: 10.1016/j.neulet.2017.08.031. [Epub ahead of print] PMID: 28827128.
- Mascalchi M, Bianchi A, Ciulli S, Ginestroni A, Aiello M, Dotti MT, Salvi F, Nicolai E, Soricelli A, Diciotti S. "Lower medulla hypoplasia in Friedreich ataxia: MR Imaging confirmation 140 years later." *J Neurol.* 2017 Jul;264(7):1526-1528. doi: 10.1007/s00415-017-8542-8. Epub 2017 Jun 15. No abstract available. PMID: 28620720
- Mascalchi M, Mari F, Berti B, Bartolini E, Lenge M, Bianchi A, Antonucci L, Santorelli FM, Garavaglia B, Guerrini R. "Fast Progression of Cerebellar Atrophy in PLA2G6-Associated Infantile Neuronal Axonal Dystrophy." *Cerebellum.* 2017 Jun;16(3):742-745. doi: 10.1007/s12311-017-0843-z.
- Bianchi A, Bartolini E, Melani F, Guerrini R, Mascalchi M. "Isolated recurrent myelitis in a 7-year-old child with serum aquaporin-4 IgG antibodies." *J Neurol.* 2017 Jan;264(1):179-181. doi: 10.1007/s00415-016-8332-8.
- Mascalchi M, Bartolini E, Bianchi A, Gulino P, Procopio E. "Teaching NeuroImages: Spinal cord gray matter involvement in complex I deficiency mitochondriopathy." *Neurology.* 2016 Sep 6;87(10):e106-7. doi: 10.1212/WNL.0000000000003061.
- Mascalchi M, Bianchi A, Basile M, Gullino P, Trifan MR, Difeo D, Bartolini E, Defilippi C, Diciotti S. "Effectiveness of 3D T2-Weighted FLAIR FSE Sequences with Fat Suppression for Detection of Brain MR Imaging Signal Changes in Children." *AJNR Am J Neuroradiol.* 2016 Dec;37(12):2376-2381.
- Mascalchi M, Pantoni L, Gianneli M, Valenti R, Bianchi A, Pracucci G, Orsolini S, Ciulli S, Tessa C, Poggesi A, Pescini F, Inzitari D, Diciotti S. "Diffusion tensor imaging to map brain microstructural changes in CADASIL". *J Neuroimaging.* 2017 Jan;27(1):85-91. doi: 10.1111/jon.12374. Epub 2016 Jun 30

- Bartolini E, Bianchi A, Bartolomei I, Vella A, Sali L, Ciccarone A, Salvi F, Mascalchi M "Diffuse brain hypoperfusion in advanced leukoencephalopathy with calcifications and cysts". J Stroke Cerebrovasc Dis. 2016 Aug;25(8):e111-3. doi: 10.1016/j.jstrokecerebrovasdis.2016.04.030. Epub 2016 May 19.
 - Bartolini E, Stagi S, Scalini P, Bianchi A, Ciccarone A, Mascalchi M. "Central precocious puberty due to hypothalamic hamartoma in neurofibromatosis type 1". Hormones (Athens). 2016 Jan 6. doi: 10.14310/horm.2002.1631.
 - Mascalchi M, Toschi N, Giannelli M, Ginestroni A, Della Nave R, Nicolai E, Bianchi A, Tessa C, Salvatore E, Aiello M, Soricelli A, Diciotti S. "Progression of microstructural damage in spinocerebellar ataxia type 2: a longitudinal DTI study". AJNR Am J Neuroradiol. 2015; 36:1096-101. doi: 10.3174/ajnr.A4343.
 - Salvi F, Pastorelli F, Plasmati R, Morelli C, Rapezzi C, Bianchi A, Mascalchi M. "Brain microbleeds 12 years after orthotopic liver transplantation in Val30Met Amyloidosis". J Stroke Cerebrovascular Dis. 2015; 24:e149-51. doi: 10.1016/j.jstrokecerebrovasdis.2015.02.015.
 - Mascalchi M, Diciotti S, Paganini M, Bianchi A, Ginestroni A, Lombardini L, Porfirio B, Conti R, Di Lorenzo N, Vannelli GB, Gallina P. "Large-sized fetal Striatal Grafts in Huntington's disease do stop growing: long-term monitoring in the Florence experience". PLoS Curr 2014 Aug 4;6.pii: ecurrents.hd.c0ad575f12106c38f9f5717a8a7d05ae. doi: 10.1371/currents.hd.c0ad575f12106c38f9f5717a8a7d05ae.
 - Consoli A, Cuccuini M, Lorenzini F, Bianchi A, Grazzini G, Scarpini G, Vitali I, Iacono A, Pellicanò G, Capaccioli L. "Anatomical Variations of the posterior circulation: case reports and review of literature". Ital J Anat Embryol. 2012; 117: 13-22.
 - Andrea Bianchi "La salute diseguale: riflessioni di uno studente di medicina". Toscana Medica. N°4 Aprile 2008.
- POSTER SCIENTIFICI**
- Taverni N, Bianchi A, Rosi A, Pietragalla M, Innocenti P. "Controllo del tipo di descrizione delle fratture dell'acetabolo nei referti radiologici". Eposter scientifico PS 11-1450, 46° Congresso Nazionale SIRM, Firenze, 23-26 Maggio 2014.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003.

San Casciano in val di Pesa (Firenze), 25/01/2018

(ALLEGATO 1)

ESPERIENZE PROFESSIONALI DURANTE IL PERCORSO DI FORMAZIONE SPECIALISTICA

Negli anni del corso di formazione specialistica, l'attività medico-radiologica è stata svolta nelle seguenti strutture:

- U.O. di Radiodiagnostica SOD 2 dell'Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi (Dir. Prof. S.Colagrande) nei Servizi di Ecografia (Collo-Addome), Tomografia Computerizzata (Collo-Torace-Addome), Risonanza Magnetica (Addome) e Radiologia Interventistica.
- U.O. di Radiodiagnostica SOD 3 dell'Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi (Dir. Prof. L.Capaccioli) nel Servizio di Radiologia (Torace-Ortopantomografia-Apparato Scheletrico-Studi Contrastografici) ed Angiografia.
- Istituto Fiorentino di Cura e Assistenza (IFCA, Villa Ulivella e Santa Chiara _ istituto in convenzione con l'Università) nei Servizi di Radiologia (Torace-Ortopantomografia-Apparato Scheletrico-Studi Contrastografici), Tomografia Computerizzata (Collo-Torace-Addome-Rachide-Dentascan) e Risonanza Magnetica (Rachide-Encefalo-Muscolo/Scheletrica) (Dir. Prof. M. Mascalchi).
- U.O. di Radiodiagnostica SOD 1 - Unità Integrata di Senologia nei Servizi di Ecografia, Radiologia e Risonanza Magnetica (Dir. Dr. J.Nori).
- U.O. di Radiodiagnostica dell'Azienda Ospedaliera Meyer nei Servizi di Radiologia, Ecografia, Tomografia Computerizzata e Risonanza Magnetica (Dir. Dr. C.Defilippi), con tirocinio ultraspecialistico in Neuroradiologia pediatrica (Prof. M.Mascalchi).
- U.O. di Neuroradiologia nei Servizi di Tomografia Computerizzata e Risonanza Magnetica (Dir. Dr. Giordano).
- U.O. di Radiodiagnostica SOD 1 nei Servizi di Radiologia (Apparato Scheletrico), Ecografia, Tomografia Computerizzata e Risonanza Magnetica (Muscolo/Scheletrica) (Dir. Dr. P.Innocenti).
- U.O. di Radiodiagnostica SOD 4 dell'Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi nei Servizi di Radiologia (Torace), Ecografia (Collo-Addome), Tomografia Computerizzata (Collo-Torace-Addome) e Risonanza Magnetica (Rachide-Addome-Muscolo/Scheletrica) (Dir. Dr. I.Menchi).

Andrea Falini – Curriculum vitae



Istruzione

1996

Specializzazione in Radiologia, Università degli Studi di Milano

1993

Specializzazione in Neurologia, Università degli Studi di Milano

1989

Dottorato di Ricerca in Scienze Neurologiche, Università degli Studi di Milano

1986

Laurea in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Milano

Esperienze professionali

2014

Vice Direttore, Divisione di Neuroscienze, Istituto Scientifico San Raffaele, Milano

2011-oggi

Capo Unità del gruppo Ricerca di Neuroradiologia del Centro di Imaging Sperimentale, Istituto Scientifico San Raffaele, Milano

2011-oggi

Direttore Unità Operativa di Neuroradiologia, Istituto Scientifico San Raffaele, Milano

2010-oggi

Professore di ruolo II fascia, MED/37 Neuroradiologia, Università Vita-Salute San Raffaele, Milano

2009-oggi

Responsabile e Capo Unità del gruppo di ricerca di Neuroradiologia funzionale, Divisione di Neuroscienze, Istituto Scientifico San Raffaele, Milano

2009-oggi

Vice-Direttore del programma di ricerca BrainMap della Divisione di Neuroscienze, Istituto Scientifico San Raffaele, Milano

2009-oggi

Responsabile Unità Funzionale "Diagnostica Avanzata Neurooncologica" dell'Unità Operativa Neuroradiologia, Istituto Scientifico San Raffaele, Milano

2009-oggi

Coordinatore di Area di Attività "Ricerca e Formazione" del Dipartimento del Distretto Testa Collo, Istituto Scientifico San Raffaele, Milano

2003-oggi

Vice-Direttore e Membro del Comitato Scientifico del Centro Eccellenza Risonanza Magnetica ad Alto Campo (CERMAC)

2002-2009

Coordinatore di Area per la ricerca scientifica e la didattica dell'Unità Operativa di Neuroradiologia, Istituto Scientifico San Raffaele, Milano

1997-2008

Principal Investigator, Unità di Spettroscopia e RM funzionale, Dipartimento di Neuroscienze, Istituto Scientifico San Raffaele, Milano

1991-2001

Assistente Neuroradiologo, poi Dirigente Medico di I livello, presso l'Unità Operativa di Neuroradiologia, Istituto Scientifico San Raffaele, Milano

Società scientifiche

2014

Membro dell'European Low-Grade Glioma Network e dell'EANO (European Association of Neurooncology)

2010-oggi

Presidente della Sezione di Neuroradiologia della SIRM (Società di Radiologia Medica)

2008-2013

Membro del Consiglio Direttivo della Sezione di Neuroradiologia della Società Italiana di Radiologia Medica (SIRM)

Fondatore e Coordinatore della Sezione di Neuroradiologia Funzionale dell'Associazione Italiana di Neuroradiologia

Relazioni, seminari e lezioni su invito: più di 220, in ambito nazionale e internazionale

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

SOSSIO CIRILLO

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

DAL 2001 PROFESSORE ORDINARIO DI NEURORADIOLOGIA PRESSO LA SECONDA UNIVERSITÀ DI NAPOLI E DIRETTORE DELLA UOC DI NEURORADIOLOGIA DELL' AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA DELLA SECONDA UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI -

Via SM di Costantinopoli, 104 80138 Napoli

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)

1974 LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA UNIVERSITA' FEDERICO II NAPOLI

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

1978 SPECIALIZZAZIONE IN RADIOLOGIA UNIVERSITA' FEDERICO II NAPOLI

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

Presidente del Collegio dei Professori Universitari di Neuroradiologia dal 2013
Professore di Neuroradiologia presso il Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia di Napoli e Caserta nei Corsi Integrati di Scienze Neurologiche, Malattie degli Organi di Senso e Emergenze Medico-Chirurgiche. Professore di Neuroradiologia in 10 Scuole di Specializzazione.

Autore di 328 pubblicazioni, di cui 206 articoli in rivista, 9 monografie e 34 contributi in volume.

Relazioni su invito a Congressi n.151, Relazioni a Corsi di Aggiornamento e di Perfezionamento n.162, Comunicazioni a Congressi n.312.

Tesoriere dell' Associazione Italiana di Neuroradiologia (2000-2006)

Presidente dell' Associazione Italiana di Neuroradiologia (2006-2008)

CoEditor-in-Chief di The Neuroradiology Journal

Editor in chief di The Italian Journal of Develoamental Neuropsychiatry

Consulting Editor di Journal of Neurosurgical Sciences

Titolare di Fondi di Ricerca del Ministero (1982-1984) Progetti di Ricerca di Ateneo (2002) PRIN (2003-2005) Progetti di Ricerca Regionale (2003-2005) Progetti di Ricerca su MdC in RM 82008-2010)

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

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

FRANCESE

Eccelente

Buono

Buono

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

BUONE

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

ORGANIZZAZIONE DI NUMEROSI CORSI E CONGRESSI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

OFFICE, POWERPOINT E ALTRO

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

POCHE

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE [Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.]
Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI Patente B

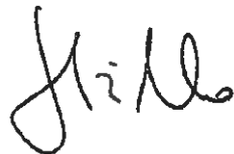
ULTERIORI INFORMAZIONI nessuna

ALLEGATI NESSUNO

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali "

Napoli, 21 aprile 2015

PROF. SOSSIO CIRILLO



CURRICULUM FORMATIVO PROFESSIONALE E SCIENTIFICO DEL

DR. ANDREULA COSMA

nato a BARI il 20/11/1950, ed ivi residente alla Via Imbriani 67.

POSIZIONE ATTUALMENTE OCCUPATA

RESPONSABILE U.O. COMPLESSA DI RADIOLOGIA E NEURORADIOLOGIA DIAGNOSTICA E INTERVENTISTICA

ANTHEA HOSPITAL. BARI

CITTA' DI LECCE HOSPITAL. LECCE

DIRETTORE MEDICO DEL CENTRO DI DIAGNOSTICA PER IMMAGINI "GIOVANNI PAOLO SECONDO" PUTIGNANO BARI

TITOLI DI STUDIO

-LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA CONSEGUITA PRESSO L' UNIVERSITA' DI BARI IL 18/7/1975

-ABILITAZIONE PROFESSIONALE CONSEGUITA PRESSO L' UNIVERSITA' DI BARI

-TIROCINIO PRATICO OSPEDALIERO IN NEURORADIOLOGIA CONSEGUITO IL 15/9/1979

-DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE IN NEUROLOGIA PRESSO L' UNIVERSITA' DI BARI CONSEGUITA IL 13/7/1979

-DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE IN RADIOLOGIA DIAGNOSTICA PRESSO L' UNIVERSITA' DI BARI IL 5/7/1985

TITOLI DI SERVIZIO PRESTATO PRESSO U.O. NEURORADIOLOGIA AZIENDA OSPEDALIERA POLICLINICO-CONSORZIALE DI BARI

1. servizio prestato con qualifica di assistente neuroradiologo presso il Servizio di Neuroradiologia dal 25/2/1980 al 4.1.1990

2. servizio prestato con qualifica di aiuto neuroradiologo dal 4.1.1990 al 31.12.1997

3. servizio prestato con qualifica di dirigente medico di 1° livello fascia a

Responsabile Unita' Semplice : Procedure Interventistiche Azienda Ospedaliera Policlinico Consorziabile. Bari fino al 31.7.2003

4. Incarichi dirigenziali per l'anno 1998 : Diagnostica tradizionale, Tomografia Computerizzata, Risonanza magnetica, Angiografia digitale, in elezione e in urgenza. Responsabile trattamenti di interventzionistica spinale. Responsabile neuroradiologia delle malattie infiammatorie ed infettive.

5. Responsabile trattamenti di interventzionistica spinale. Responsabile neuroradiologia delle malattie infiammatorie ed infettive. dal 1.1.1999 a 31.10.2000, corrispondente all'incarico di dirigente di struttura semplice

6. Responsabile struttura semplice di Neuroradiologia interventistica spinale, dal 1.11.00 e per la durata di 3 anni corrispondente all'incarico di dirigente di struttura semplice

-BORSISTA E RICERCATORE PRESSO IL C.S.E.I. DELLA FACOLTA' DI INGEGNERIA DELL' UNIVERSITA' DI BARI NEL CAMPO DEL MANAGEMENT SANITARIO DAL 1.9.1975 AL 1.9.1976

- COMANDO PROFESSIONALE PRESSO L' HOSPITAL FOR SICK CHILDREN DI TORONTO. UNIVERSITA' DI TORONTO. ONTARIO. CANADA DAL 1/9/1982 AL 30/11/1982.

PRECEDENTI TITOLI DI SERVIZIO

1. servizio prestato con qualifica di Ufficiale Medico come assistente Neurologo presso il Reparto Neurologico dell' Ospedale della Marina Militare dal 1.7.1976 al 15/8/1977

2. servizio prestato con qualifica di assistente medico presso il Servizio di Pronto Soccorso degli Ospedali Riuniti di Putignano dal 15/8/1977 al 24.2.1980

TITOLI ACCADEMICI E RUOLI SOCIETARI

- Visiting Professor presso l' Universita' di Washington (D.C.) U:S:A: nel 1990

- Visiting Professor presso l' Universita' di Miami (FLORIDA). U:S:A: nel 1991

- Docente e Relatore Invitato di Corsi e Congressi Nazionali ed Internazionali
- Cultore della Materia incaricato di lezioni integrative e esercitazioni del Corso di Neurologia dell'Università di Foggia dall'AA. 2001-2002
- Docente alla Scuola di Specializzazione in Neurologia dell'Università di Foggia dall'AA. 2002-2003
- Docente alla Scuola di Specializzazione in Radiologia dell'Università di Foggia dall'AA. 2003-2004
- Presidente Eletto per il biennio 2008-2009 e Vice Presidente della Società Italiana di Neuroradiologia (AINR) per il biennio 2007-2008
- Componente del Consiglio Direttivo della Società Italiana di Neuroradiologia (AINR) dal 1992 al 2006
- Segretario della Società Italiana di Neuroradiologia (AINR) dal 1994 al 2006
- Delegato nazionale della Società Italiana di Neuroradiologia (AINR) nella World Federation of the Neuroradiological Societies dal 1998
- Componente del Consiglio Direttivo della Società Europea di Neuroradiologia (ESNR) dal 2001
- Presidente del Publication Committee della Società Europea di Neuroradiologia (ESNR)
- Presidente del Comitato Didattico e di Ricerca della Società Europea di Neuroradiologia (ESNR)
- Componente del Educational Committee della Società Europea di Neuroradiologia (ESNR) 1996-1998
- Componente del Comitato Neuroradiologia della Società Europea di Radiologia (ECR) per gli anni 2000, 2001, 2002
- Presidente del Comitato Neuroradiologia della Società Europea di Radiologia (ECR) per il 2003
- Editor (ESNR) Rivista "Neuroradiology" edita dalla Springer
- Componente del Comitato di Lettura del "The Neuroradiology Journal" già Rivista di Neuroradiologia
- Componente del Comitato Editoriale della "Rivista di Ossigeno-Ozonoterapia"
- Presidente per il biennio 2009-2011 della Società Italiana di Neuroradiologia (AINR)
- Presidente del Educational Committee della Società Europea di Neuroradiologia (ESNR)

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Più di 150 pubblicazioni scientifiche edite a stampa e di capitoli su libri di testo di Neuroradiologia, Radiologia e Risonanza magnetica

CORSI E CONVEGNI

1. Docente al Corso di Aggiornamento di Tomografia Computerizzata Copanello giugno 1988
2. Docente al Corso di Aggiornamento Post-Universitario di Radiologia dedicato alla T.C. del sistema Nervoso. Napoli. settembre 1988
3. Relatore Invitato all' VIII° Congresso Nazionale dell' AINR. Padova settembre 1989
4. Docente al Corso di Aggiornamento Regionale in Neurologia Bari. febbraio 1989.
5. Docente al Seminario della Scuola di Risonanza magnetica Rende (CS). Maggio 1990
6. Docente all' VIII° Congresso della Società ellenica di Radiologia Atene. Settembre 1990.
7. Docente al Corso di Aggiornamento "Applicazioni Multidisciplinari della R.M." Cagliari ottobre 1990
8. Docente all' "European Seminar "Diagnostic Imaging of Sellar and parasellar Pathology" L'Aquila. Ottobre 1990
9. Relatore Invitato alle V Giornate Internazionali di Neurologia Neuroradiologia e Neurochirurgia. Alba(TO) Novembre 1990
10. Relatore Invitato al IV Convegno Nazionale AIDS e Sindromi Correlate Sanremo Novembre 1990.
11. Docente al Corso di Aggiornamento "Utilità Clinica della R.M. in Neuroradiologia. Vicenza. Dicembre 1990
12. Docente al Corso GD-DTPA: Attualità e prospettive degli agenti di contrasto in RM. Milano Marzo 1991
13. Docente a Milano Europa, Giornate di radiologia, Milano. Marzo 1991
14. Relatore Invitato al IX° Congresso Nazionale dell' Associazione Italiana di Neuroradiologia Genova. giugno 1991
15. Docente alle Giornate di Neuroradiologia Ancona .settembre 1991

16. Docente al Corso di Aggiornamento Post-Universitario di Radiologia dedicato alla Patologia Emergente in Radiologia. Bari. ottobre 1991
17. Relatore Invitato I° Congresso Nazionale di Neuroradiologia Pediatrica ottobre 1991
18. Docente al Corso di Aggiornamento Post-Universitario di Radiologia dedicato all' Imaging Endocranico. Verona. Ottobre 1991
19. Docente al Corso "Malattie Demielinizzanti e Degenerative del S.N.C." L'Aquila Dicembre 1991
20. Relatore Invitato al Convegno Nazionale "Infezione da HIV e AIDS oggi" Aprile 1992
21. Docente al Corso "La R.M. nella Patologia Neurologica " L' Aquila Maggio 1992
22. Docente al Corso di Aggiornamento della Regione Calabria su AIDS. Catanzaro Maggio 1992
23. Docente al 1° Corso di Diagnostica per Immagini in Ortopedia e Traumatologia . Milano. Giugno 1992
24. Docente al Corso di Aggiornamento Post-Universitario di Radiologia dedicato all' Imaging Endocranico Perona Bis Verona. Giugno 1992
25. Docente al X Congresso Nazionale dell' AINR. Milano. Ottobre 1992.
26. Docente al Corso "Infezioni del SNC in Eta' Pediatrica". Genova. Novembre 1992.
27. Relatore al XXXV Congresso Nazionale SIRM. Genova. Novembre 1992
28. Docente "Aspetti disabilitanti in eta' evolutiva" Francavilla (CH) giugno 1993
29. Docente XI° Congresso Nazionale dell' Associazione Italiana di Neuroradiologia. Ancona .giugno 1993
30. Docente al Corso di Aggiornamento della Societa' Ungherese di Neuroradiologia Settembre 1993.
31. Docente al Corso di Aggiornamento Post-Universitario di Radiologia dedicato all' Imaging del Collo" Verona. Ottobre 1993
32. Docente al Corso di Aggiornamento "Approccio Multiplanare allo studio della colonna" L' Aquila Novembre 1993
33. Docente al V° Corso di R.M. Firenze dicembre 1993
34. Relatore Invitato al II° Congresso Nazionale di Neuroradiologia Pediatrica. Milano. Aprile 1994.
35. Relatore Invitato al Corso di Aggiornamento La Diagnosi per Immagini: Le Grandi Macchine e i nuovi Rilievi Morfologici in Patologia. Bari. Aprile 1994
36. Docente al Congresso "Neuroradiologia in NeuroOncologia " Genova. Maggio. 1994
37. Relatore Invitato al 1° Incontro Neuroradiologico Salernitano. Salerno . Ottobre 1994
38. Docente al Corso Residenziale di R.M. in Patologia Neurologica. L' Aquila Novembre 1994.
39. Relatore al Convegno "Progressi in RM. International Workshop", S. Giovanni Rotondo, 18-20 giugno 1995
40. Relatore Invitato al Corso di Aggiornamento in Radiologia organizzato dalla SIRM, Tirana (Albania) , 19-21 maggio 1995
41. Relatore Invitato al 5° Congresso Nazionale della Societa' Italiana di Oncologia Oculare, 27-28 ottobre 1995
42. Segretario Scientifico e Docente dei Corsi Avanzati di Risonanza Magnetica in Neuroradiologia organizzati dalla Cattedra di Neuroradiologia dell' Universita' di Bari negli anni 1993, 1994, 1995, 1996
43. Segretario Scientifico e Docente dei Corsi Base di Formazione in Neuroradiologia organizzati dalla Cattedra di Neuroradiologia dell' Universita' di Bari negli anni 1994, 1995, 1996
44. Moderatore alla Sessione Poster di Neuroradiologia del 29.12.1995 al XXIX Congresso Nazionale della Societa' Italiana di Neurologia.
45. Relatore invitato al IV° Meeting Invernale Di Scienze Neurologiche, 5-9 febbraio 1996
46. Docente al Corso Ufficiale SIRM Itinerante di Aggiornamento " La Radiologia Della Regione Rino-Sinusale, Napoli, 3-5 marzo 1996
47. Relatore invitato al III° Congresso Di Neuroradiologia Pediatrica, S. Margherita Ligure, 9-11 maggio 1996
48. Relatore invitato al Convegno " La Malattia di Parkinson", Acquaviva (BA) 1 giugno 1996
49. Docente al "Erasmus Course on Magnetic Resonance : Central Nervous System" tenutosi a Firenze 7-12/9/1996
50. Relatore invitato al Simposio Internazionale "La Neuroradiologia tra Clinica e Chirurgia" tenutosi ad Ischia il 14-16 ottobre 1996
51. Relatore invitato al Convegno "Neuroradiologia Diagnostica e Terapeutica Spinale" organizzato dall' Universita' di L'Aquila il 14-15 novembre 1996

52. Docente al Corso di Aggiornamento in Neuroradiologia organizzato dall' Università di Catania, a Catania il 22-24 novembre 1996
53. Relatore invitato al Congresso La Neuroradiologia Tra Clinica e Chirurgia: Patologia infiammatorio-infettiva " Napoli 20-21.12.1996
54. Relatore invitato al Meeting Invernale di Neuroscienze dall' Università di Pavia il gennaio 1997
55. Docente invitato al Congresso della Società Europea di Radiologia (ECR) , Vienna Marzo 2-7, 1997
56. Relatore invitato al Corso "L' Angiografia Cerebrale organizzato dall' Università di Napoli il 21-22 aprile 1997
57. Relatore invitato al Convegno "Diagnostica per Immagini dei Traumi spinali", Napoli 9-10-5-1997
58. Docente invitato al 2° Corso Teorico Pratico in Neuroradiologia Puia (CA) 15-17.5.1997
59. Docente invitato al Corso Europeo Erasmus "MRI" Ancona 3-9, 1997
60. Relatore invitato al Convegno "Neuro AIDS", Firenze 27. 9. 1997
61. Relatore invitato al XIV Congresso Nazionale di Neuroradiologia Rende (CS) ottobre 16- 18, 1997
62. Docente invitato al Corso Anatomia funzionale del SNC , l'AQUILA NOVEMBRE 6-7, 1997
63. Docente invitato al Corso Teorico Pratico "Life Saving: reazioni da Mezzo di Contrasto" Bologna 13-14.12.1997
64. Docente invitato al Corso "L' Angiografia Cerebrale Diagnostica" organizzato dall' Università di Napoli il 17-18 aprile 1998
65. Docente invitato al Corso Europeo di Neuroradiologia Bologna Maggio 22-27, 1998
66. Relatore invitato al XXXVIII Congresso Nazionale della S.N.O. Trento 28-30.5. 1998
67. Relatore invitato al 4° Congresso Nazionale Di Neuroradiologia Pediatrica L'aquila Giugno 25-27, 1998
68. Relatore invitato al Congresso La Neuroradiologia Tra Clinica E Chirurgia Ischia 1-3.10.1998
69. Docente invitato al Corso Teorico Pratico "Life Saving: reazioni da Mezzo di Contrasto" Napoli 16-18.10.1998
70. Docente invitato al Congresso della Società Europea di Radiologia (ECR) , Vienna Marzo 7-12.3. 1999
71. Relatore invitato al Congresso la Diagnostica per immagini nella pratica Clinica. Trani (BA) 6-7.5.1999
72. Docente invitato al Corso di Angiografia Diagnostica organizzato dall' Università di Messina il 14.5.1999
73. Docente invitato al 2° Corso Europeo in Neuroradiologia Pediatrica, Rapallo , aprile 15-18, 1999
74. Relatore invitato al 2° Corso di Angiografia Interventistica "gli Aneurismi" organizzato dall' Università di Napoli il 25-26.6.1999
75. Docente invitato Convegno "Imaging In Tuscany" organizzato dall'Università di S. Diego (U.S.A.) 4.9.1999
76. Docente invitato al Corso Aquilano : Ictus , L'aquila , 17-18.9.1999
77. Docente invitato al Corso "Updates in Neurology" . Messina 16,10, 1999
78. Relatore invitato al VIII Meeting Invernale di Neuroscienze dall' Università di Pavia FEBBRAIO 2000
79. Relatore invitato al Congresso Nazionale "Patologie Da Degenerazione-Instabilità' Del Rachide" Monopoli Settembre 24-25, 1999
80. Relatore invitato al XVI Congresso Nazionale Di Neuroradiologia Napoli Dicembre 12- 15, 1999
81. Docente invitato al Congresso della Società Europea di Radiologia (ECR) , Vienna Marzo 5-10, 2000
82. Relatore invitato al convegno di aggiornamento per TSRM , Lecce Maggio 25-27, 2000
83. Relatore invitato al 5° Congresso Nazionale Di Neuroradiologia Pediatrica Firenze Maggio 12-13, 2000
84. Docente invitato al Corso Europeo Di Neuroradiologia Opio Maggio 19-23, 2000
85. Relatore invitato al 2° Corso di Angiografia Interventistica "La Stenosi Vascolare" organizzato dall' Università di Napoli il 30.6-1.7.2000
86. Relatore invitato al XL congresso nazionale della s.n.o. Otranto 31.5-3.6. 2000
87. Relatore invitato al Corso "L' Angiografia Cerebrale " Bologna il 22-28.9.2000
88. Docente invitato Convegno "Imaging In Piedmont" organizzato dall'Università di S. Diego (U.S.A.) 24-29 . 2000
89. Relatore invitato al Convegno "Lombalgia-lombosciatalgia" organizzato dall' A.O. Cosenza il 7.10.2000

90. Relatore invitato al 1° Congresso Internazionale "Ruolo dell'Ossigeno Ozono terapia nella Lombalgia-lombosciatalgia Bergamo 21-10-2000
91. Docente invitato al 1° Corso Teorico Pratico In Radiologia E Neuroradiologia Pediatrica Bari ottobre 6-7, 2000
92. Relatore invitato al XVII Congresso Nazionale Di Neuroradiologia Genova Dicembre 14- 17,2000
93. Docente invitato al Congresso Internazionale Di Procedure Interventistiche Spinali organizzato dall' Università di S.Diego (U.S.A.) 19-23.2.2001
94. Docente invitato al 1° Corso Itinerante In Neuroradiologia Firenze Marzo 16-17, 2001
95. relatore invitato al Corso Monotematico In Radiologia Martina Franca (TA) 31.3-1.4.2001
96. Docente invitato al Corso Europeo Di Neuroradiologia Antalya (TR) Maggio 12-17, 2001
97. Relatore invitato al XLI Congresso Nazionale della S.N.O. Rimini 30.5-2.6. 2001
98. Relatore invitato al X Congresso Nazionale SO.MI.PAR. Bari 27-29. 2001
99. Relatore invitato al Corso Residenziale organizzato dall' Università di Chieti 10-12.10. 2001
100. Relatore invitato al Convegno Internazionale " Neuroradiologia Interventistica" Napoli 26.10. 2001
101. Relatore invitato al 2° Corso Itinerante di Neuroradiologia Lecce 16-17.11. 2001
102. Relatore invitato al Congresso " Metastasi Scheletriche : Strategie diagnostiche e terapeutiche Bari 18-19.1. 2002
103. Relatore invitato al Corso Base di T.C. ed R.M. Del Settore Encefalo Capo-Collo Taranto 23-25.1. 2002
104. Relatore invitato al Corso Itinerante della Sezione "Radiologia del Capo e del Collo" SIRM : Diagnostica per Immagini dell'Orecchio Napoli 31.1-2.2. 2002
105. Relatore invitato al Corso "Risonanza Magnetica della Colonna Vertebrale " organizzato dall' Università di Parma 6-7.2.2002
106. Relatore invitato al Corso Residenziale organizzato dall' Università di Chieti 6-8.3. 2002
107. Relatore invitato al Corso "State of the art: Spine Imaging and Image Guided Intervention" organizzato dalla Società Americana di Radiologia del Rachide (ASSR), 25-28.2.2002
108. Relatore invitato al 3° Corso Itinerante di Neuroradiologia , organizzato dall'AINR (Società Italiana di Neuroradiologia), Cagliari, 18-19.4.2002
109. Relatore invitato al Corso Residenziale organizzato dall' Università di Chieti 5-7.6. 2002
110. Relatore invitato al Corso Avanzato di Imaging Integrato del Rachide e del bacino organizzato in Alimini (LE) 12-14.9.2002
111. Relatore invitato al Corso di Neuroradiologia Interventiva Spinale organizzato in Catania 21-22.6.2002
112. Relatore invitato al Advanced Course on Interventional Radiology of the Spine organizzato in Napoli 26-28 .9.2002
113. Relatore invitato al Corso Residenziale di aggiornamento "la Radiologia geriatrica. Urgenze ed Emergenze in radiologia." San Giovanni Rotondo (FG) 24-26 .10.2002
114. Relatore invitato al 2° Corso Europeo "Chirurgia Miniinvasiva del Rachide Treviso 7-9.11.2002
115. Relatore invitato al Corso Base di Risonanza Magnetica Neuroradiologica L'aquila 12-15.11.2002
116. Relatore invitato al Corso di Formazione in Ossigeno-Ozonoterapia. Brescia 16.11.2002
117. Relatore invitato al Corso Residenziale organizzato Dalla ESNR (Società europea di Neuroradiologia) Riga 11-18.4.2003
118. Relatore invitato al Corso di Formazione "Ossigeno-Ozonoterapia nella patologia discale". Firenze 14.6.2003
119. Relatore invitato al Corso "3° Corso di radiologia dell'Egeo" . Creta (Grecia) 10-12.10.2003
120. Relatore invitato al Congresso Annuale della ESNR (Società europea di Neuroradiologia) Istanbul 11-14.9.2003
- 121.
122. Relatore invitato al Corso di Formazione "Radiologia muscolo-scheletrica in età pediatrica". Fermo 27.9.2003
123. Organizzatore dei Corsi Residenziali TARANTO 2003 su Risonanza Magnetica e Radiologia Interventistica
124. Relatore invitato al "3rd Aegen postgraduate radiology Course". Heraklion -- Creta 10-12.10.2003
125. Relatore invitato al " XXXIV Congresso della Società Italiana di Neurologia" Roma 11-15.10.2003
126. Relatore invitato al Corso di Formazione "Risonanza magnetica in Neuroradiologia: corso avanzato". Chieti 15-16.10.2003

127. Relatore invitato al Corso di Formazione "Attualità diagnostico-terapeutiche nella patologia degenerativa della colonna vertebrale". Salsomaggiore (PR) 17.10.2003
128. Relatore invitato al "European Course of neuroradiology". Malta 24-31.10.2003
129. Organizzatore e relatore del [Corsozono@puglia.2003](#) ossigeno ozonoterapia nella patologia del rachide e delle articolazioni". Trani (BA) 15.11.2003
130. Relatore invitato al "2° corso teorico-pratico di radiologia interventistica del rachide". Napoli 15-20.11.2003
131. Relatore invitato al "Spine Intervention: full spectrum. From Least Invasive Ozone Discectomy (ozonucleolysis) to Full Disc replacement". New Delhi – India 24.04.2004
132. Relatore invitato al "41 Congresso SIRM – Avanzamenti in senologia, Cardioradiologia e Neuroradiologia". Palermo 8.05.2004
133. Relatore invitato ai "Corsi residenziali di diagnostica per immagini – 2004 -". .2004
134. Relatore invitato al Congresso "Novità in oncologia 2004 – Gli operatori, i traguardi, ... le sfide". Bari 27-28.05.2004
135. Relatore invitato al "Meeting di Aggiornamento – Linee guida in medicina dello sport". Bari 11.06.2004
136. Relatore invitato al "Sesto Corso di Neuroradiologia Interventistica". Salerno 25-26.06.2004
137. Relatore invitato al "Aggiornamento sul trattamento del carcinoma ovario e delle Metastasi Cerebrali". Bari 2.07.2004
138. Relatore invitato al "Ozono – incontri in casa di cura". Cassana Murge (BA) 17.07.2004
139. Relatore invitato al "6° Corso itinerante di Neuroradiologia". Genova 1-2.10.2004
140. Organizzatore e relatore dei Corsi Residenziali TARANTO 2004 su " lo Stentino carotideo". 20-21-22.10.2004
141. Relatore invitato al Corso "Vertebroplastica". Carzago di Calvagese (BS) 30.10.2004
142. Relatore invitato all' Evento "Imaging dell'encefalo e della colonna vertebrale". Pavia 28.02.2005
143. Relatore invitato al " European Congress of Radiology 2005". Vienna – Austria 4-8.03.2005
144. Relatore invitato al 2nd international Symposium " Spine intervention: full spectrum". New Delhi - India 9-10.04.2005
145. Relatore invitato al Corso di Aggiornamento "Radiologia interventistica extravascolare". Caserta 12-13.05.2005
146. Organizzatore e relatore dell' Evento "La RM a Martina Franca". Martina Franca (TA) 27-28.05.2005
147. Relatore invitato al Corso teorico-pratico "La neuroangiografia dalla diagnostica alla terapeutica". Terni, 4, 17-18.06 e 2.07.2005
148. Relatore invitato all' "XXI Congresso Nazionale dell'Associazione Italiana di Neuroradiologia" Salerno 22-25.06.2005
149. Relatore invitato al "III Corso nazionale Neuroradiologia Interventistica Spinale". Catania 30.06.2005
150. Relatore invitato al "VII Corso Itinerante di Neuroradiologia". Catania 1-2.07.2005
151. Relatore invitato al Corso di aggiornamento E.C.M. "Mercoledì' Neuroradiologici". Cagliari 7.09 e 5.10.2005
152. Relatore invitato al Corso Residenziale per Medici Chirurghi "La radiologia del rachide e dintorni". Alghero (SS) 16.09.2005
153. Relatore invitato al "8th Congress of the World Federation of Interventional and Therapeutic Neuroradiology". Venezia 19-22.10.2005
154. Relatore invitato al Corso avanzato di Risonanza Magnetica "Progressi in RM". Trani (BA) 27-28.10.2005
155. Relatore invitato al " Corso Base di Risonanza Magnetica Neuroradiologica". L'Aquila 14-17.11.2005
156. Relatore invitato al "4th Mediterranean Neuroscience Congress 9th Etnean Epilepsy Workshop". Catania 22-25.02.2006
157. Relatore invitato al Simposio Clinico "Le malattie del sistema nervoso centrale: ruolo della medicina nucleare". Alghero 31.03-01.04.2006
158. Relatore invitato all' Evento "Stroke and Spine Meeting in Naples". Napoli 26-27.04.2006
159. Relatore invitato al "Corso Itinerante di Lettura dell' Imaging Neuroradiologico per Radioterapisti, Oncologi e Neurochirurghi". Lecce 30.05.2006
160. Relatore invitato al "Corso Itinerante di Lettura dell' Imaging Neuroradiologico per Radioterapisti, Oncologi e Neurochirurghi". S. Giovanni Rotondo 31.05.2006
161. Relatore invitato al "42° Congresso Nazionale SIRM". Milano 23-27.06.2006
162. Relatore invitato al "Corso Itinerante di Neuroradiologia". Firenze 08-09.09.2006

163. Relatore invitato al "ESNR 06 31st Congress et 15th Advances Course – ICS 06 3rd International Intracranial Stent Meeting". Geneva – Svizzera 13-16.09.2006
164. Relatore invitato al "Corso MDC in RM nel rachide". Firenze 30.09.2006
165. Relatore invitato al "22° Congresso Nazionale Associazione Italiana di Neuroradiologia". Milano 04-06.10.2006
166. Relatore invitato al "3rd International Symposium Least Invasive Spine Intervention Ozonucleolysis " Gurgaon – India 3-6.11.2006
167. Relatore invitato all'Evento "Insieme per vincere 2 La radiologia interventistica della colonna". Cagliari 11.11.2006
168. Relatore invitato al "Corso Base di Risonanza Magnetica Neuroradiologica". L'Aquila 13-16.11.2006
169. Organizzatore e relatore del "Corso Itinerante di Neuroradiologia" Trani (BA) 24-25.11.2006
170. Relatore invitato al "Corso itinerante in ossigeno-ozono terapia" organizzato dalla Federazione Mondiale di Ossigeno-Ozono Terapia (WFOT)–Cefalonia 1-2.12.2006
171. Relatore invitato al "Corso pratico di aggiornamento sul management del paziente con infezione da HIV". Bari 11-14.12.2006
172. Relatore invitato al "Corso itinerante in ossigeno-ozono terapia". Roma 16.12.2006
173. Relatore invitato al "4th Mediterranean Neuroscience Congress 9th Etnean Epilepsy Workshop". Catania 22-25.02.2006
174. Relatore invitato al "Corso residenziale Taranto Neuroradiologia: Casi clinico-radiologici". Taranto 18-20.12.2006
175. Relatore invitato al Congresso: "Rivisitiamo il rachide nelle tematiche quotidiane. dalla diagnosi al trattamento". Legnago (VR) 8-9.02.2007
176. Relatore invitato al: "Corso itinerante di neuroradiologia". Nocera Inferiore (SA) 18-19.05.2007
177. Relatore invitato al: "23° Congresso Nazionale Associazione Italiana di Neuroradiologia". Bergamo 20-23.06.2007
178. Relatore invitato al: "Spine Update 2007". Verona 29.06.2007
179. Relatore invitato al: "The 9th Congress of World Federation of International and therapeutic Neuroradiology". Beijing (CINA) 10-13.09.2007
180. Relatore invitato al: "32nd European Society of Neuroradiology Annual Meeting". Genova 20-23.09.2007
181. Relatore invitato al: "5th Stryker Italy Spine Symposium". Isola Rossa (SS) 26-29.09.2007
182. Relatore invitato al: "Imaging del bacino e Interventistica Muscoloscheletrica". Ischia 30.09 e 1.10.2007
183. Relatore invitato al: "Osteoporosi. La prevenzione, la diagnosi e la terapia nella pratica clinica". Cassano delle Murge (BA) 6.10.2007
184. Relatore invitato al: "Imaging delle urgenze neuroradiologiche ed avanzamenti in RM". Maratea (PZ) 13-14.10.2007
185. Relatore invitato al: "Congresso Nazionale FIO". Bologna 12-13.10.2007
186. Relatore invitato al: "XXXVIII Congresso società italiana di Neurologia". Firenze 13-17.10.2007
187. Relatore invitato al: "Neuroradiology at San Raffaele An Anniversary". Milano 20.10.2007
188. Relatore invitato al: "Convegno Regionale S.N.O.". Catania 25-27.10.2007
189. Relatore invitato al: "Third Annual Meeting of Albanian Imaging Association". Tirana 27.10.2007
190. Relatore invitato al: "Corso itinerante di neuroradiologia". Bologna 2-3.11.2007
191. Relatore invitato al: "Corso residenziali Taranto 2007, dall'anatomia radiologica ... alla diagnosi". Taranto 5-7.11.2007
192. Relatore invitato al: "Ozone Therapy for Herniated Disc". Damasco (SIRIA) 10.11.2007
193. Relatore invitato al: "Meeting interdisciplinare di Neuro-Oncologia". Napoli 22.11.2007
194. Relatore invitato al: "BAMRIS Risonanza Magnetica con MDC in Neuroradiologia". Napoli 7-8.12.2007
195. Relatore invitato al: "8° Corso Interattivo di Radiologia Interventistica GARGANO 2007". Bari 9-11.12.2007
196. Relatore invitato al: "Corso RM avanzato di Neuroradiologia". Trani (BA) 12-13.12.2007
197. Relatore invitato al: "Ozone Therapy for Herniated Disc". Damasco (SIRIA) 18-20.1.2008
198. Relatore invitato al "ECR 2008 – EUROPEAN CONGRESS OF RADIOLOGY". Vienna (AUSTRIA) 7-11.3.2008

199. Relatore invitato al "3RD INTERNATIONAL ENDOVASCULAR SURGERY AND THERAPEUTIC RADIOLOGY COURSE SPINE AND SPINAL CORD" San Pietroburgo (RUSSIA) 27.4.2008
200. Relatore invitato al "3 Annual Congress of Faculty of Medicine Damascus University – 3 Congress of the German-Syrian Academic Exchange" Damasco (SIRIA) 11-14.5.2008
201. Relatore invitato al "43° Congresso Nazionale SIRM" Roma 23 – 27.05.2008
202. Relatore invitato al "Corso Itinerante di Neuroradiologia" Cosenza. 30-31.5.2008
203. Relatore invitato al "Pain control in cancer patients" Lecce, 6-7.6.2008
204. Relatore invitato al "IX Congresso Nazionale di Neuroradiologia Pediatrica", Catania, 12-14.6.2008
205. Relatore invitato al "Dalla Diagnostica all'Interventistica Radiologica", Andria (BA), 19.6.2008
206. Organizzatore e relatore dell' "Interventistica Spinale: il punto" Castellaneta Marina (TA), 20-21.6.2008
207. Relatore invitato al "IX Corso di Neuroradiologia Interventistica", Salerno, 27-28.6.2008
208. Relatore invitato al "Corso di formazione permanente: IL MEZZO DI CONTRASTO IN NEURORADIOLOGIA E LA SICUREZZA DEI PAZIENTI", Bologna, 5.7.2008
209. Relatore invitato al "33 ANNUAL MEETING ESNR", Cracovia (Polonia), 18-21.9.2008
210. Relatore invitato al "XXIV CONGRESSO NAZIONALE AINR", Roma , 1-2.10.2008
211. Relatore invitato al "2° Congresso", Larissa (Grecia), 10-11.10.2008
212. Relatore invitato al "XXXIX Congresso della Società Italiana di Neurologia", Napoli, 18-22.10.2008
213. Relatore invitato al "Corso Itinerante di Neuroradiologia" Ferrara. 23-24.10.2008
214. Relatore invitato al "Corsi residenziali Taranto 2008 – Casi clinico-radiologici:patologia neoplastica" Taranto. 29-31.10.2008
215. Relatore invitato al "XXXIX Congresso della Società Italiana di Neurologia", Napoli, 18-22.10.2008
216. Relatore invitato al "Corso base di RM in Neuroradiologia" Nocera Inferiore (SA) 30-31.10.2008
217. Relatore invitato al "Corso di formazione permanente : Il trattamento percutaneo dell'ernia discale con ossigeno-ozono terapia" Bologna , 31.10.2008
218. Relatore invitato al "Stroke & Spine Meeting" Napoli, 10 – 11.11.2008
219. Relatore invitato al "Corsi residenziali Taranto 2008 – TSRM: protocolli d'esame e tecnologie avanzate" Taranto. 19-20-21.11.2008
220. Relatore invitato al "Il mezzo di contrasto in neuroradiologia e la sicurezza del paziente" Napoli 12.12.2008
221. Relatore invitato al "Convegno Una legge per le terapie ossidative del terzo millennio" Roma 4.2.2009
222. Relatore invitato al "L'impiego del mezzo di contrasto negli studi dinamici in neuroradiologia" Bergamo 27.2.2009
223. Relatore invitato al "ECR 2009 21st European Congress of Radiology" Vienna (Austria) 6-10.3.2009
224. Relatore invitato al "ECNR 2009 Tumors and Tumor-like Vascular Lesions" Roma 20-24.3.2009
225. Relatore invitato al "Corso Itinerante di Neuroradiologia", Alghero 8-9.5.2009
226. Relatore invitato al "XLIX Congresso Nazionale SNO" Palermo 13-16.5.2009
227. Relatore invitato al "Defilè dell'osso" S. Margherita di Pula 23.5.2009
228. Relatore invitato al "Congresso Nazionale FIO", Catania 28-29.5.2009
229. Relatore invitato al "Corso di Neuroradiologia Interventistica", Isola d'Elba 13-16.6.2009
230. Relatore invitato al "Corso A.I.P. Psicogeriatrics e medicina: esperienza a confronto", Bari 30.6.2009
231. Relatore invitato al "Corso: dall'esame di base in Rm alle tecniche avanzate: ruolo del mdc", Napoli 2-3.7.2009
232. Relatore invitato al "Incontri di Neuroradiologia a Foggia", Foggia 7.7.2009
233. Relatore invitato al "1st Joint Meeting of ASSR and ESNR: Spine radiology diagnostic and interventional", Roma 9-11.7.2009
234. Relatore invitato al "34th ESNR Annual Meeting – 18th Advanced Course / 2nd Interventional Advanced Course" ATHENS (Grece) 17-20.9. 2009
235. Relatore invitato al "Corso Itinerante di Neuroradiologia Interventistica", Salerno 25-26.9.2009
236. Relatore invitato al "Corso Internazionale di Ossigeno-Ozono terapia", Bari 26.9.2009

237. Relatore invitato al "3° Meeting Romano di Neuroradiologia Interventistica", Roma 2-3.10.2009
238. Relatore invitato al "Corso Il Radiologo e il trauma", Taranto 15-17.10.2009
239. Relatore invitato al "BE IN", Roma 22-23.10.2009
240. Relatore invitato al "Corso basic teorico-pratico in Neuroradiologia Vascolare Interventistica per patologia aneurismatica", Napoli 12-13.10.2009
241. Relatore invitato al "Corso avanzato del trattamento endovascolare dei aneurismi cerebrali", Napoli 10.11.2009
242. Relatore invitato al "Corso Itinerante di Neuroradiologia Interventistica", Napoli 13-14.11.2009
243. Relatore invitato al "Corso Interattivo di Radiologia e Neuroradiologia Interventistica RING Gargano 2009", Bari 15-17.11.2009
244. Relatore invitato al "Nursing e Tecnica radiologica in Radiologia Interventistica", Taranto 18-20.11.2009
245. Presidente e Relatore al "XXV Congresso nazionale AINR" Firenze 9-12.12 2009
246. Relatore invitato al "Comitato esecutivo della ESNR", Venezia 22-24.1.2010
247. Relatore invitato al "ECR 2010: Education Committee Meeting" Vienna, 6-7.3.2010
248. Relatore invitato al "Pierre Lasjaunias ECNR" Roma 19-23.3.2010
249. Relatore invitato al "20th GRIBOI Congress" Torino, 25-27.3.201