

Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Cognome(i) /
Nome(i)
Indirizzo(i)
Telefono(i)
E-mail

PAOLO SIOTTO

A.O. BROTTU, CAGLIARI (Italia)

CF:

Data di nascita

Esperienza professionale

Date
Lavoro o posizione
ricoperti
Nome e indirizzo del
datore di lavoro

02/01/1984 - 30/12/1984

Tirocinio Pratico Ospedaliero

Istituto Radiologia Osp.S.Giovanni
Cagliari

Date
Lavoro o posizione
ricoperti
Principali attività e
responsabilità

17/07/1987 - 01/1991

Specialista poliambulatoriale in Radiologia

Poliambulatori di Quartu SE, Senorbi', Ales, Sanluri, S.Nicolo'Gerrei

Date
Lavoro o posizione
ricoperti
Principali attività e
responsabilità
Nome e indirizzo del
datore di lavoro

15/07/1988 - 09/1992

Assistente incaricato a tempo definito

Servizio di Radiologia

Istituto di Radiologia Osp.S.Giovanni
Cagliari (ma quasi costantemente comandato in Radiologia di Osp.Brotzu,
eccettuato breve periodo di comando in SC di Radiologia di OSP.Marino)

Date
Lavoro o posizione
ricoperti
Principali attività e
responsabilità
Nome e indirizzo del
datore di lavoro

10/1992 - 10/1995

Assistente di ruolo a tempo pieno

I livello fascia B - Servizio di Radiologia

Usl 21, Presidio G. Brotzu
Cagliari

Date
Lavoro o posizione
ricoperti
Principali attività e
responsabilità
Nome e indirizzo del
datore di lavoro

10/1995 - 09/1996

Dirigente medico di ruolo a tempo pieno

I livello, Fascia A- Servizio di Radiologia

ASL 8, Presidio G. Brotzu
Cagliari

Date
Lavoro o posizione
ricoperti
Principali attività e
responsabilità
Nome e indirizzo del
datore di lavoro

09/1996 - 12/1996

Dirigente Medico di ruolo a tempo pieno

I livello Fascia A, Servizio di Radiologia

Azienda G. Brotzu Cagliari

Date	12/1996 - a tutt'oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Dirigente Medico a tempo indeterminato
Principali attività e responsabilità	I livello, Servizio di Radiologia
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda G. Brotzu Cagliari
Date	01/03/2014 a 01/02/2019 sostituto di Direttore di SC di Radiologia AOB BROTZU
	02/02/2019 a tuttoggi Direttore ff di SC di Radiologia ARNAS BROTZU
Nome e indirizzo del datore di lavoro	A.O. Brotzu Cagliari
Date	1994 - 2001
Lavoro o posizione ricoperti	Collaborazione con Università degli Studi di Cagliari
Principali attività e responsabilità	-Consulente nelle attività di TC e RM nell'ambito di convenzione tra Azienda Brotzu ed Università degli studi di Cagliari, con attività di Radiodiagnostica presso la Clinica Medica Universitaria M.Aresu e presso il Policlinico Universitario di Monserrato
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Cagliari
	-Consulente di Radiologia in USL 18 per diversi anni
	-Consulente di Radiologia in convenzione per diagnostica TC e RM in Osp.S.Gavino ed altre istituzioni con attività di diagnostica radiologica nei diversi ambiti.
	-Responsabile medico sicurezza impianti di tomografia RM di AOB S.Michele ed in passato anche responsabile medico sicurezza impianti di tomografia TC di AOB.
	-Responsabile Struttura Semplice di diagnostica TC di AOB
	-Commissario di gare per acquisizione di grandi impianti di Diagnostica per Immagini e membro di Collegio Tecnico in ASL 6 ed in AOB
	-Sostituto di responsabile di Struttura Dipartimentale di Radiologia in Presidio Osp. Microcitemico Antonio Cao, Cagliari, Agosto 2016
	-Membro elettivo dei Dipartimento Servizi di AOB da Febbraio 2018.
	-Membro della commissione aziendale Rischio Radiologico di AOB

Istruzione e formazione

Date
Titolo della qualifica rilasciata
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

1983
Laurea in Medicina e Chirurgia
Università degli Studi di Cagliari

Date
Titolo della qualifica rilasciata
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

1984
ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE
Vincitore di borsa di studio triennale per la Scuola di Specializzazione in Radiologia

Date
Titolo della qualifica rilasciata
Principali tematiche/competenze professionali acquisite
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

1987
Specializzazione in Radiologia diagnostica
con tesi neuroradiologica: Diagnostica RM della regione ipotalamo-ipofisaria
Università degli Studi di Cagliari

Date

1989 e 1995
- Frequenza in Radiologia RM e TC
Osp. S.Raffaele Milano
Clinica Villa Serena Pescara
Con istruzione di prevalente orientamento neuroradiologico e muscoloscheletrico con utilizzo tomografo RM 0.5 T Toshiba
- Frequenza del 1° anno di corso di Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile della Univ. di Cagliari

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e)
Altra(e) lingua(e)
Autovalutazione

Italiano
Inglese e Francese

Livello europeo (*)

Inglese

Francese

Comprensione				Parlato			Scritto
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale	
B1	Utente autonomo		Utente autonomo	A1	Utente base	A1	A1
A1	Utente base	A1	Utente base	A1	Utente base	A1	A1

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Ulteriori informazioni

ATTIVITA' DI AGGIORNAMENTO E DI FORMAZIONE

Corsi di Aggiornamento: oltre 152, svoltisi in Italia ed all'estero.

Si riportano quelli più significativi od in cui lo scrivente è stato relatore o moderatore

Gli attestati allegati in originale oppure in copia conforme ad originale in mio possesso

- IMAGING CARDIACO NON INVASIVO (Sassari, 31 marzo 1 aprile 2022), Moderatore
- CORSO ITINERANTE AINR (Cagliari, 08-09 Aprile 2022), Moderatore
- DISTURBI DEL MOVIMENTO E DISTURBI COGNITIVI: percorso multidisciplinare integrato territorio-ospedale-territorio (Cagliari 08-09 Aprile 2022), Moderatore
- PDTA: VERSO UNA ORGANIZZAZIONE PER PROCESSI (Cagliari, 16 Dicembre 2021)
- II CORSO DI FORMAZIONE IN DIAGNOSTICA PER IMMAGINI IN PEDIATRIA (Nuoro, 12-12 Nov. 2021), Moderatore
- MASTER DI FORMAZIONE PER DIRETTORE DI UOC DI RADIOLOGIA (29 Aprile/ 21 Ottobre 2021)
- CORSI DI SICUREZZA IN RM FINALIZZATI ALLA ADOZIONE DI TOMOGRAFI 3T (Cagliari ARNAS, Ott./Nov. 2021); relatore
- DAL D.L. 187/00 al D.L. 101/2020, DAL PRINCIPIO DI OTTIMIZZAZIONE ALLA DOSE EROGATA (Cagliari, 02.10.2021); moderatore
- LA MALATTIA OSSEA NEL MIELOMA MULTIPLO: DALLA CHEMIOTERAPIA ALLA RADIOLOGIA INTERVENTISTICA (Cagliari, 30.09-01.10.2021); moderatore
- NEN PERCETORSHIP. LA PRATICA CLINICA NELLE NEOPLASIE NEUROENDOCRINE (Milano, 13-14.09.2021)
- RADIOMICS TOOLBOX: WOKFLOW & QUALITY MANAGEMENT (Pavia, 8-10/09/2021)
- HOT TOPICS IN RADIO ONCOLOGIA (Cagliari, 07.09.2021); moderatore
- LA MANUTENZIONE DEL FUTURO: UNA VISIONE OLISTICA (Cagliari , AOB 19/05/2021)
- SITE PLANNING, INSTALLAZIONE E COLLAUDO DI UNA RISONANZA MAGNETICA (Cagliari, AOB 05-06 /05/2021)

-OTTOBRATE NEURORADIOLOGICHE ROMANE (Moduli "Vascolare e gliomi"; Roma, 16/02/2021)

-CORSO DI FORMAZIONE AZIENDALE SU: LE TECNOLOGIE BIOMEDICALI AD USO DEL PERSONALE SANITARIO, DAL PROCESSO DI ACQUISIZIONE ALLA GESTIONE OPERATIVA (Cagliari AOB 03/12/2020)

-PATIENT SPECIFIC DIAGNOSTICS FOR CARDIOVASCULAR DISEASES IMAGING FUNZIONALE PERSONALIZZATO (Cagliari, 29/09/2020)

-LE DEMENZE DALL'IMAGING ALLA TERAPIA (Cagliari AOB, 07/02/2020): moderatore

-VESCICA ED INTESTINO NEUROGENO IN ETA' PEDIATRICA (Cagliari, 29/11/2019): moderatore

-THE FIL ROUGE OF ATHEROSCLEROSIS: from brain to heart imaging (Cagliari, 17-18/10/2019): moderatore

-IMAGING NELLE URGENZE: ITER DIAGNOSTICO, APPROPRIATEZZA E LIMITI (Nuoro, 14-15/11/2019): moderatore

-RISONANZA MAGNETICA DEL TUMORE PROSTATICO -CORSO TEORICO PRATICO (Nuoro, 20/09/2019)

-IL TORACE TRA EMERGENZA ED ELEZIONE DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOLOGIA INTERVENTISTICA (Sassari, 18-19/09/2019): moderatore

-ONCOLOGY IMAGING (Cagliari, 16/09/2019): moderatore

-CONGRESSO NEUROCHIRURGICO SARDO 2019. Preservazione delle funzioni neurologiche: le nuove sfide della neurochirurgia (Cagliari, 28/06/2019): moderatore

-FOCUS ON UIA (Cagliari, 28/05/2019): moderatore

-PNEUMO LINK (Cagliari, 11/05/2019)

-RETE ICTUS IN SARDEGNA: stato dell'arte e prospettive future (Cagliari, 12/04/2019): moderatore

-ECR EUROPEAN CONGRESS OF RADIOLOGY 2019 (Vienna, 27-02/3-03/2019)

-CORSO ITINERANTE SEZIONE DI CARDIORADIOLOGIA 2019 (Cagliari, 24-25/01/2019)

- SEMINARIO SU: "NEW DEVELOPMENTS IN CARDIAC CT AND FUTURE PERSPECTIVES ON ARTIFICIAL INTELLIGENCE"; docente: Prof. Carlo Nicola De Cecco, Emory University School of Medicine, Atlanta (USA)
attività della Scuola di Specializzazione di Radiologia di UNICA (Cagliari, 24.07.2018)

- CORSO DI FORMAZIONE IN HOUSE IN MATERIA DI CONTRATTUALISTICA PUBBLICA (Cagliari AOB, 10.04.2018-26.06.2018)

- ROBOTICA ED INTELLIGENZA ARTIFICIALE; Nuove frontiere della medicina (Cagliari, 08.06.2018)

- 3° CORSO DI ECOENDOSCOPIA; INCONTRO MONOTEMATICO SULL'ADENOCARCINOMA PANCREATICO (Cagliari AOB, 25.05.2018)

- GIORNATA DI NEUROIMAGING PEDIATRICO (Cagliari AOB, 19.05.2018): moderatore

- UPDATE IN GENITOURINARY IMAGING AND PATIENT SAFETY (Cagliari, 5-6.04.2018)

- EUROPEAN CONGRESS OF RADIOLOGY 2018 (Vienna, 28.02-04.03-2018)

- UTILIZZO DELLA COMPUTATIONAL FLUIDODYNAMICS PER LA SIMULAZIONE DEI FLUSSI SANGUIGNI CEREBRALI (Cagliari UNICA Ingegneria 28.12.2017)

- RIUNIONE ANNUALE DEL GRUPPO SIRM REGIONE SARDEGNA (Bonarcado 15.12.2017): moderatore

- ICTUS ISCHEMICO TERAPIA DELLA FASE ACUTA (Cagliari, AOB 12.12.2017): relatore

- HIGHLIGHTS INTERVENTIONAL CARDIOLOGY (Cagliari, 16-18.11.2017)

- CARDIO TC NEL 2017: NON PIU' SOLO ANATOMIA CORONARICA (Milano Monzino 09.11.2017)

- II TEAM MULTIDISCIPLINARE NELLE ICD (Cagliari, 31.10.2017)

- EMERGENCY RADIOLOGY: A LIFE SAVING COURSE (Cagliari, 23.10.2017)

- IMAGING AVANZATO DEL FEGATO E DEL PANCREAS (Cagliari 10-11.10.2017)

- FIRST COURSE ON IMAGING IN OTOTOLOGY AND IMPLANTS (Villasimius, 1-3.10.2017)

- CORSO PER IMMAGINI IN RINOLOGIA (Villasimius, 3-4.10.2017)
- CORSO DI ANATOMIA RADIOLOGICA DEL CAPO-COLLO (Villasimius, 5-6.10.2017)
- IMAGING IN RADIOLOGIA PEDIATRICA (NEURORADIOLOGIA) (Cagliari AOB, 30.09.2017)
- QUARANT'ANNI DI SCLEROSI MULTIPLA: UN PARTY SCIENTIFICO (Cagliari, 28-29.09.2017)
- ADENOMI IPOFISARI Il trattamento combinato e la Pituitary Unit (Cagliari 23.09.2017)
- EVAR & TEVAR: indications and complications (Cagliari-Monserrato 11.07.2017)
- PERCORSO ICTUS: simulazione in situ (Cagliari AOB 04.07.2017)
- IMAGING IN RADIOLOGIA PEDIATRICA (Cagliari 01.07.2017): relatore (su anomalie congenite di arco aortico)
- I GLIOMI: DALLA BIOLOGIA ALLA CHIRURGIA. CONGRESSO NEUROCHIRURGICO SARDO 2017: NEURO-ONCOLOGIA (Cagliari 30.06.2017)
- SEMINARI SU IMAGING IBRIDO IN ONCOLOGIA: ESPERIENZA DEL MEMORIAL SLOAN-KETTERING CANCER CENTER, NY; Scuola di Specializzazione in Radiologia Diagnostica di UNICA (Cagliari-Monserrato 8-9/06/2017)
- SEMINARIO SU PATOLOGIA NEOPLASTICA DEL RENE; Scuola di Specializzazione in Radiologia Diagnostica di UNICA (Cagliari-Monserrato 18.04.2017): relatore
- PANPNEUMA 2017: PNEUMOLOGIA e....DINTORNI (Cagliari 06.04-08.04.2017)
- IMAGING IN RADIOLOGIA PEDIATRICA (Cagliari, 01.04.2017): relatore (su masse renali)
- EUROPEAN CONGRESS OF RADIOLOGY ECR 2017 (Vienna 01-03.03.2017)
- RECENT ADVANCES IN CT AND PATIENT SAFETY
The experience of Massachusetts General Hospital and Harvard Medical School, Boston (USA)
(Cagliari, 11.10.2016): moderatore
- SEMINARIO BSR (Biblioteca Scientifica Regionale): "L'UTILIZZO DEI PIU' AVANZATI CLINICAL DECISION SUPPORT SYSTEMS PER IL DECISION MAKING E LA CLINICAL GOVERNANCE, un approccio sistematico ed integrato per applicare la migliore evidenza disponibile alla cura del paziente" (Cagliari AOB, 27.06.2016)
- LA TERAPIA CON NATALIZUMAB NELLA SCLEROSI MULTIPLA: esperienze a confronto (Cagliari 10.06.2016)

-DUAL ENERGY COMPUTED TOMOGRAPHY: APPLICAZIONI CLINICHE E PROBLEMATICHE DOSIMETRICHE (Cagliari AOB 29.04.2016)

-RADIOLOGIA DELLE EMERGENZE NEUROLOGICHE (Cagliari AOB 16.04.2016)

-DIAGNOSTICA Emergenze Addominali (Cagliari 19.03.2016): Relatore

-EUROPEAN CONGRESS of RADIOLOGY ECR 2016 (Vienna, 02-06.03.2016)

-UP TO DATE in Patologia Epatica (Cagliari 27.02.2016): discussant/moderatore

-MONITORAGGIO DEL TRATTAMENTO SM LONG TERM CON NATALIZUMAB (Brescia 04.06.2015)

XI CONVEGNO NAZIONALE ASSOCIAZIONE ITALIANA INGEGNERIA CLINICA (Cagliari 14-16.05.2015)

-RISONANZA MAGNETICA IN MEDICINA 2015: DALLA RICERCA TECNOLOGICA AVANZATA ALLA PRATICA CLINICA (Verona 16-17.04.2015)

-RADIOLOGIA dentaria con CBCT (Cagliari AOB 23.01.2014): moderatore

-CORSO ECM in AOB 17.05.14: "IMAGING ANATOMICO E FUNZIONALE"; relatore su Imaging dello Stroke ischemico ed emorragico.

-CORSO in AOB del 17.06.14 (PERCORSO ICTUS): relatore su imaging dell'ictus.

-CORSO di aggiornamento medici clinici e medici radiologi nelle emergenze e nel trauma center (Cagliari 07.06.14): moderatore.

-FOCUS ON GIST (Cagliari 05.04.14): moderatore/relatore

-INTERATIVE COURSE ON LIVER IMAGING (Cagliari 28.09.12): moderatore

-INTEPRETING EMERGENCY IMAGING, A LIFE SAVING COURSE (Cagliari, 03.10.11): moderatore

-GISTart (aggiornamenti diagnostico-terapeutici ed esperienze a confronto nella gestione del paziente con GIST in fase adiuvante e metastatica (16.06.11 Cagliari): relatore

-DALLA MORFOLOGIA ALLA FUNZIONE: ADVANCED BRAIN IMAGING (Cagliari 30.04.11): moderatore

-RISONANZA MAGNETICA IN MEDICINA 2011: DALLA RICERCA TECNOLOGICA AVANZATA

ALLA PRATICA CLINICA (Roma 31-03.01-04.2011)

-CORSO DI IMAGING CARDIO-POLMONARE (Cagliari,5-6.11.2010)

-SEMINARIO e CORSO OPZIONALE: I TUMORI DEL PANCREAS ed i TUMORI
NEUROENDOCRINI GASTROPANCREATICI (13.12.10 Cittadella Universitaria Monserrato):
relatore

-ADVANCED LIVER MRI COURSE 2009: FROM 1.5 to 3.0 TESLA (Cagliari 19.10.09):
moderator

-DIAGNOSTICA E TRATTAMENTO MULTIDISCIPLINARE DEI TUMORI DEL POLMONE (Cagliari
20.06.09):
relatore

-L'IMAGING IN UROLOGIA (Olbia 21.10.09): relatore

-CORSO TECNICO PRATICO PNEUMOPATIE INFILTRATIVE DIFFUSE (Forlì, 04-05.03.2008)

-ROADSHOW BRILLIANCE iCT ESSENCE (Roma, 20.06.2008)

-PNEUMOPATIE INFILTRATIVE DIFFUSE CLINICA, ANATOMIA PATOLOGICA, HRCT
(Villanovaforru, 23-24.09.2008)

-II CONGRESSO REGIONALE SIURO (Cagliari 03.10.08): relatore

-CONGRESSO regionale AIOM (ASSOCIAZIONE ITALIANA DI ONCOLOGIA MEDICA)
Sardegna (Cagliari 21-22.11.2008): relatore/moderatore

-AMERICAN ROENTGEN RAY SOCIETY ARRS 2008 (13.04-18.04.2008 Washington DC),
con CERTIFICAZIONE IN "CARDIAC CT ANGIOGRAPHY SUPERVISED READS"

-RADIOLOGICAL SOCIETY OF NORTH AMERICA RSNA 2008 (30.11-5.12.2008 Chicago)

-CONGRESSO regionale Società Italiana di Urologia Oncologica SIURO (Cagliari
20.10.07): relatore

-IMAGING DELLE INFEZIONI OPPORTUNISTICHE..dalla testa ai piedi..(Cagliari
13.07.2006): relatore

-CORSO PANPNEUMA ICHNOS 2007 PNEUMOPATIE INFILTRATIVE DIFFUSE (Villanovaforru,
12-13.11.2007)

- LA RISONANZA MAGNETICA CARDIACA: DALL'ANATOMIA ALL'IMAGING CARDIACO (Padova, 17-19.05.2006)
- UPDATE IN ECOCARDIOGRAFIA (Cagliari, 12.05.2006): moderatore
- RANDOMIZED trial on Clopidogel combined with ASA vs ASA alone for the acute treatment of patients with TIA or minor STROKE (Parigi 17.06.2006)
- IMAGING delle iperprolattinemie. NEURORADIOLOGIA (Cittadella universitaria Monserrato Cagliari 21.03.2005): relatore
- AMERICAN ROENTGEN RAY SOCIETY ARRS 2005 (15.05.2005 New Orleans, Louisiana)
- XLV CONGRESSO NAZIONALE SNO (Scienze Neurologiche Ospedaliere) 19.05.2005 Grado-Gorizia
Relatore con M.Melis, D.Murgia et al. su: DISSEZIONE CAROTIDEA E VERTEBRALE BILATERALE SPONTANEA. STUDIO CON TECNICHE DI NEUROIMAGING NON INVASIVE
- LEZIONI magistrali di imaging osteoarticolare (Cagliari 25.06.2005): relatore
- LO SCOMPENSO cardiaco refrattario (Cagliari 3-4.10.2005): relatore
- II CONGRESSO NAZIONALE RM CARDIOVASCOLARE ED IMAGING INTEGRATO (Pisa, 23-26.10.2005)
- ARMED FORCE INSTITUTE OF PATHOLOGY AFIP COURSE 2004 (radiologic pathologic correlation course; Vienna 16-19.06.2004)
- I° CORSO di SPETTROSCOPIA RM e APPLICAZIONI CLINICHE (Roma 05.06.2004)
- XIX CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETA' ITALIANA DI NEURORADIOLOGIA (Verona 15-18.05.2003)
- SEMINARI di GASTROENTEROLOGIA: la TC in gastroenterologia (06.03.2003 Cittadella universitaria Monserrato CA): relatore unico
- SIMPOSIO MR:EVOLUZIONE TECNOLOGICA IN RISONANZA MAGNETICA ED IMPLICAZIONI CLINICHE (Roma, 21.05.2003)
- THE RESNICK COURSE ON JOINT MRI IMAGING (Milano, 07.06.2003)
- Le TECNICHE di NEUROIMAGING nella diagnosi precoce della Malattia di Alzheimer (Milano, 14.06.2003)
- SCREENING CT AND OTHER VOLUMETRIC IMAGING APPLICATIONS (Milano, 26-27.09,2003)

- 4° SYMPOSIUM ON MULTIDETECTOR CT (Francoforte 09.10.2003)
- EUROPEAN SOCIETY OF CARDIAC RADIOLOGY INTERDISCIPLINARY AND INTERUNIVERSITARY CARDIAC CT AND MR MEETING (Berlino, 8-9.11.2002)
- EXPERT RESEARCH MEETING ON MRI Contrast Media (Vienna, 14.09.2002)
- CORSO APPLICATIVO TAC MARCONI MX8000+MXVIEW (Cagliari Pol.Mons. 19-20.06.2001)
- EUROPEAN CONGRESS OF RADIOLOGY ECR 2001 (Vienna 02-06.03.2001)
- EMBOLIA Polmonare Diagnosi e Trattamento (Cagliari, 26.10.2001): relatore
- MEETING su Aspetti organizzativi del Protocollo di RM del Gruppo di Studio Italiano sul Trapianto di CELLULE STAMINALI nella SCLEROSI MULTIPLA (Genova, 11.02.1999)
- XV CONGRESSO NAZIONALE ASSOCIAZIONE ITALIANA DI NEURORADIOLOGIA (Firenze 09-12.12.1998)
- STATO DELL'ARTE nella diagnostica per immagini dell'orecchio (Cagliari 19.07.1997)
- RISONANZA MAGNETICA DELLA MAMMELLA: WORK IN PROGRESS O IMAGING RIVOLUZIONARIO? (Roma, 14.04.1997)
- XIII CONGRESSO NAZIONALE ASSOCIAZIONE ITALIANA DI NEURORADIOLOGIA (Roma 19.10-21.10.1995)
- NEURORADIOLOGIA IN NEURO-ONCOLOGIA: I TUMORI CEREBRALI (Genova, 12.-13.05.1994)
- XII CONGRESSO NAZIONALE ASSOCIAZIONE ITALIANA DI NEURORADIOLOGIA (Taormina 19-21.10.1994)
- GIORNATE di studio sulla TC, tecnica, metodologia, semeiotica (Cagliari 18-22.05.1992): relatore
- RADIOLOGICAL SOCIETY OF NORTH AMERICA RSNA 1992 (26.11-02.12 Chicago)
- DIAGNOSTICA per immagini dell'articolazione temporo-mandibolare (Cagliari 06.09.1992): relatore
- ASSOCIAZIONE per l'aggiornamento post-universitario in radiologia "P:PERONA": L'IMAGING DEL COLLO, Verona 07-09.10.1993

- PROFESSIONE RADIOLOGO "tra codici e sentenze" (Alghero 24-25.09.1993): relatore
- DIAGNOSTICA PER IMMAGINI IN PATOLOGIA DELLO SPORT(31-01.01-02.1992): relatore
- GIORNATE DI STUDIO SULLA TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA: TECNICA, METODOLOGIA, SEMEIOTICA (Cagliari, 18-22.05.1992): docente/relatore
- MR IN ABDOMINAL PATHOLOGY: STATE OF THE ART IN ADVANCED RESEARCH (Ancona, 10-12.09.1992)
- RADIOLOGICAL SOCIETY OF NORTH AMERICA RSNA 1992 (Chicago, 29.11-04.12.1992)
- I° CONVEGNO REGIONALE PER TECNICI SANITARI DI RADIOLOGIA MEDICA; L'IMAGING IN RADIOLOGIA, OGGI (Cagliari 24-25.05.1991): relatore
- L'IMAGING ENDOCRANICO (Verona 17-19.10.1991)
- TC DELL'APPARATO RESPIRATORIO (Prof.A.Stanson, Mayo Clinic Rochester); Cagliari, 09.11.1991
- CORSO DI AGGIORNAMENTO IN RADIOLOGIA DIAGNOSTICA : "PER UN CORRETTO UTILIZZO DELLA DIAGNOSTICA PER IMMAGINI IN MEDICINA GENERALE" (24.02-09.06.1990)
- I° CORSO INTERNAZIONALE DI AGGIORNAMENTO DI RM IN NEURORADIOLOGIA (Bari, 1-3.03.1990)
- CORSO DI AGGIORNAMENTO ITINERANTE IN ECOGRAFIA INTERNISTICA SU "ECOGRAFIA CLINICA DEL PANCREAS" (Cagliari, 07.04.1990)
- APPLICAZIONI Multidisciplinari della RM (Cagliari 05-06.10.1990)
- DIAGNOSTICA per immagini del tubo digerente: TC e RM del fegato e del pancreas (Cagliari, 23.06.90): relatore
- EUROPEAN SEMINAR: DIFFERENT IMAGING MODALITIES IN JOINT DISEASES (L'Aquila, 11-13.12.1990)
- CONVEGNO ANNUALE DELLA SEZIONE DI RADIOLOGIA SCHELETRICA: LE GRANDI ARTICOLAZIONI (L'Aquila, 14-15.12.1990)
- II CORSO ITINERANTE DI AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE CONTINUATIVO IN RADIODIAGNOSTICA DELLO SCHELETRO SU: "LA RADIOLOGIA DELL'ANCA" (Cagliari, 10.06.1989)

- IV CONVEGNO di Risonanza Magnetica (Firenze 18-19.12.1989)
- VI CORSO TEORICO-PRATICO DI RISONANZA MAGNETICA (L'aquila, 19-23.09.1988)
- INCONTRI DI RADIOLOGIA ONCOLOGICA (Cagliari, 28-30.04.1988)
- CORSO TC "IL SISTEMA NERVOSO CENTRALE" (Napoli, 08-11.09.1986)
- II CONGRESSO DI RADIOLOGIA DEL GRUPPO SARDO DELLA SIRMN: LA DIAGNOSTICA PER IMMAGINI DELLE AFFEZIONI DEL FEGATO, PANCREAS E TENUIS (Cagliari, 26-27.04.1985)

ATTIVITA' DIDATTICA

- 1° SEMINARIO SU PATOLOGIA NEOPLASTICA DEL RENE; Scuola di Specializzazione in Radiologia Diagnostica di UNICA Anno Accademico 2016-2017
2. ° Corso di Radiologia per la Scuola di Specializzazione in Chirurgia dell'apparato Digerente ed Endoscopia Digestiva Chirurgica (I anno) dell'Università di Cagliari, anno accademico 2009-2010 (30 ore)
3. ° Corso di Radiologia per la Scuola di Specializzazione in Chirurgia Generale (I anno) dell'Università di Cagliari, anno accademico 2009-2010 (30 ore)
4. ° Corso di Radiologia per il II e III anno della Scuola di Specializzazione in Chirurgia dell'Apparato Digerente ed Endoscopia Digestiva Chirurgica dell'Università di Cagliari, anno accademico 2010-2011 (60 ore)
5. ° Corso di Radiologia per la Scuola di Specializzazione in Chirurgia Generale (II anno) dell'Università di Cagliari, anno accademico 2010-2011 (30 ore)
6. ° Corso 2011-2012 di Radiologia Diagnostica presso la Scuola di Specializzazione in Chirurgia Generale Università di Cagliari (36 ore).
- 7 ° Tutor di Radiologia per le Scuole di Specializzazione in Neurofisiopatologia (sino ad estinzione), Neurologia e Neuropsichiatria Infantile della Università di Cagliari
- 8° Corso di diagnostica per immagini per la Scuola di specializzazione in Urologia
- 9° Da diversi anni tutor di specializzandi in Radiologia in frequenza presso AOB S.Michele
- 10° Da diversi anni tutor TC/MR per i colleghi della diagnostica PET/TC di AOB S.Michele, per promuovere lo sviluppo e la ottimizzazione di metodiche di imaging ibrido

11°Incarico di insegnamento nella scuola di TSRM USL 21 Cagliari 1993, nello stesso periodo training TC in OSP. Businco, per i colleghi della relativa SC di Radiologia.

12°Nei sette anni (dal 1995 al 2002) da consulente di UNICA nella CLINICA M. ARESU ha svolto attività di supporto a specializzandi in diverse discipline (da medicina interna a reumatologia, da endocrinologia a gastroenterologia, etc).

13°Costantemente tutor degli specializzandi in Radiologia Diagnostica di UNICA assegnati a SC Radiologia AOB/ARNAS

ATTIVITA' SCIENTIFICA

-Contributi su riviste ed a congressi nei diversi settori della diagnostica per immagini (neuroradiologia, head and neck imaging, body imaging, cardiovascolare, radiologia pediatrica, muscoloscheletrica, radiologia comparata, etc), in numero di 60, compreso capitolo di testo ("Neurological Disorders and Imaging Physics. Application of Multiple Sclerosis"), diverse censite su Pub-Med, con oltre un centinaio di citazioni. Allegati in originale oppure in copia conforme ad originale in mio possesso.

I.F. dei più significativi: American Journal of Neuroradiology 3.8, Radiographics 5.3, Acta Neurologica Scandinavica 3.2, European Radiology 5.3, European Journal of Radiology 3.5, Journal of Neuroradiology 3.4, Neurosciences Letters 3.04, Chemical Senses 9.8, Clinical and Experimental Rheumatol. 4.4, Annals of Rheumatol. Disease 19.1, Journal of Clinical Ultrasound 0.8, European Archives of otorhinolaryngology 2.5

-Monitoring console-reported SAR values in MRI examinations: a system performance review

Solla I., Siotto P. et al. E-Poster XI Congresso AIRMM virtual edition, 10-11 Dicembre 2020

-Imaging and genomic classification of brain alteration induced by gustatory bitter stimulus, a pilot study

Barberini L, Siotto P. et al. Biomedical of Scientific and Technical Research; January 2020

-MRI Spectroscopy in Neurological Disorders

P.Garofalo, P.Siotto et al.; capitolo del testo: Neurological Disorders and Imaging Physics. Application of Multiple Sclerosis; Edited by L.Saba, J.Suri; 2019

-CT/MR Enterography: not only for CROHN disease.

What every resident should know

Perna C., Siotto P. et al. ESGAR 2019 (Roma, 05-08/06/2019)

- In and Around Optic Chiasm: a Pictorial Review of Neuroimaging

Zaccagna F, Siotto P. et al. NEUROGRAPHICS; vol 9; N 1; febbraio 2019

-Dual Energy CT: a tool to improve vascular applications in frail patients .

C.Perna, P.Siotto et al. ECR 2019, Electronic Presentation

-Crohn disease in pediatric age: first diagnosis in MRI

C.Perna, P.Siotto et al. ECRR 2019. Electronic Presentation

-Quadro TC di un raro caso di paralisi della corda vocale da diverticolo tracheale.

Columbano G., Siotto P et al. ; poster didattico; 48°Congresso Nazionale SIRM (Genova 08-11 Nov 2018)

Small bowel neoplastic lesion: from primary to metastatic neoplasm - multimodality imaging, clinical correlation and review of the literature.

F.Schirru, P.Siotto et al, Poster-educational, ESGAR (Dublino12-15.06.2018)

-MRI enterography of Crohn's disease: what every resident should know.

A.Ferrari, P.Siotto et al, Poster-educational, ESGAR (Dublino12-15.06.2018)

-Small bowel obstruction; an emergency condition-what a young radiologist should know to make a prompt diagnosis.

F.Schirru, P.Siotto et al, Poster-educational, ESGAR (Dublino12-15.06.2018)

-Equipment selection: comparison of four different dose monitoring. How the choice of different calculation methods could affect the SSDE in CT scans of different body areas.

Zucca S, Siotto P. et al. Oral presentation RSNA 2017

-Imaging features and recurrence pattern of sclerosing IgG4-related disease: our experience and literature review.

Porcu MG, Siotto P. et al. Scientific exhibit RSNA 2017 CERTIFICATE OF MERIT

-Radiation dose and image quality of computed tomography of the supra-aortic arteries: a comparison between single-source and dual-source CT Scanners

Saba L. Siotto P. et al. J NEURORADIOL 2017 oct doi: 10.1016/j.neurad.2017.09.007

-What is wrong with that aortic arch? Normal anatomy, malformations and imaging findings of the aortic arch

F.Schirru, P.Siotto et al. 10.1594/ecr2017/C-1065; Educational Exhibit ECR 2017, March 1-5 Vienna

-Gastrointestinal neoplastic lesion: primary or metastatic localization? -MDCT findings with clinical and pathological correlation and review of the literature

F.Schirru, P.Siotto et al. 10.1594/ecr2017/C-1050; Educational Exhibit ECR 2017; March 1-5 Vienna

-Wooden foreign bodies in the gastrointestinal tract: a challenge for the radiologist

Porcu M., Siotto P. et al.ER 171-ED-X/ ER community; Poster RSNA 2016; 27 Nov.-01

Dic Chicago

- Torsion of wandering spleen: a rare cause of acute abdomen
Porcu M., Siotto P. et al. ER 141-ED-X/ ER community; Poster RSNA 2016; 27 Nov.-01
Dic. Chicago
- Clinical neuroimaging markers of response to treatment in mood disorders
Porcu M, Siotto P. et al. Neurosci Lett 2016 oct 11.pii:s0304-3940(16)30757-1 Review
- Imaging della patologia della tasca di Rathke
Satta G., Lucatelli P., Siotto P. et al. Poster didattico 47°Congresso SIRM 15-18 sett.2916
Napoli
- Corpi estranei lignei nel tratto gastrointestinale: approccio in emergenza-urgenza
Argiolas G.M., Schirru F., Siotto P. et al. Poster didattico 47°Congresso SIRM 15-18
sett.2016 Napoli
- Relationship between leukoaraiosis, carotid intima-media thickness and intima-media
thickness variability: Preliminary results
Lucatelli P, Raz E, Saba L, Siotto P et al. Eur.Radiology 2016 mar 30
- Association between internal carotid artery dissection and arterial tortuosity
Saba L., Siotto P , ed al. Neuroradiology 2015 feb;57:149-53
- PROP bitter taste-induced induced brain activation-deactivation in gustatory signal
processing: a functional magnetic resonance imaging (fMRI) study.
Tommasini Barbarossa, P.Siotto et al. Chemical Senses 40:282,2015
- Brain activation pattern during perception of Prop bitter taste using functional
magnetic resonance imaging (fMRI)
I.Tommasini Barbarosa, P.Siotto et al. Chemical Senses 39:52,2014
- Carotid artery dissection on no contrast CT: does color improve the diagnostic
confidence?
Saba L., Siotto P, et al. European J Radiol. 2014 Dec, 83:2288-93
- Pelvic floor failure: MR imaging evaluation of anatomic and functional abnormalities
Bitti GT, Siotto P. et al. Radiographics, 2014 Mar-Apr:429-48
- Prognostic impact of coronary microcirculation abnormalities in systemic sclerosis: a
prospective
study to evaluate the role of non invasive tests.
Vacca A. Siotto P. et al.
Arthritis Res. Ther. 2013 Jan 9;15(1):R8
- Carotid artery plaque characterization using CT multienergy imaging
Saba L. Siotto P. et al.
American J Neuroradiol. 2013 Apr; 34:855-9

- Patterns of deep infiltrating endometriosis on MRI: a pictorial review
G.Bitti, P.Siotto et al.
RSNA 2012, posters and exhibits (LL-OBE2197)

- Prevalenza delle varianti epatiche rilevate mediante tomografia computerizzata in una Popolazione di 800 pazienti.
Saba L., Siotto P et al. Poster SIRM 2012

- Diagnostic and prognostic value of combined functional tests for coronary microcirculation involvement in systemic sclerosis
A.Vacca, P.Siotto et al.
Clinical and Experimental Rheumatology 28(2):s147-s147 Mar 2010

- Absence of epicardial coronary stenosis in patients with systemic sclerosis with severe impairment of coronary flow reserve
Vacca A. Siotto P.
Annals Rheum Dis 2006 Feb;65:274-5

- Gray-scale and color Doppler sonographic findings in a case of mesenteric Castleman's disease Incidentally detected in a patient with Graves disease
Loy M. Siotto P. et al.
J Clin Ultrasound 2005 Sep; 33:356-9

- L'imagerie par resonance magnetique de la tete du cheval. Images anatomiques normales
E.Sanna Passino, P.Siotto et al.
Pratique Veterinaire Equine, 2005, vol 36 n.37, 51-56

- Free flap iliac crest in mandibular reconstruction following segmental mandibulectomy for squamous cell carcinoma of the oral cavity
Puxeddu R., Siotto P. et al.
European Arch. Otorhinolaryngol. 2004 Apr; 261:202-7

- Variations between finger movements and functional magnetic resonance signal change in motor cortex in a case of emiparkinsonism
P.Siotto, L.Barberini, M.Puligheddu, F.Marrosu
Poster XXXII Congresso della Società Italiana di Neurologia, Napoli 14.09.1992

- Comparison of MRI, EE, EPs and ECD-SPECT in Willson's disease.
Giagheddu M. Siotto P. et al.
Acta Neurol. Scand. 2001 Feb;103:71-81

- Studio eco-color-Doppler di una milza ectopica
E.Ganga, P.Siotto et al.
Giornale Italiano di Ultrasuonologia, 1993 Sept (4),130

- Rottura di setto interventricolare postinfartuale con evoluzione aneurismatica,

- presentazione
di un insolito caso di IMA silente.
G.Locci, P.Siotto et al.
Supplemento al Giornale Italiano di Ecocardiografia, Mar 1993:9
- Gd-BOPTA nella valutazione RM delle neoplasie cerebrali: risultati preliminari.
I.Aprile, G.Bitti, P.Siotto
Atti del congresso di Neuroradiologia, Vol.1 1992 Milano
- Ecografia e RM: tecniche di imaging non invasive per lo studio della ghiandola tiroidea.
G.Campisi P.Siotto et al.
Atti delle VIII Giornate Italiane della Tiroide; Cagliari 5/7 Dicembre 1990
- La RM nella patologia della tiroide. Prime esperienze presso il Servizio di Radiologia Dell'Ospedale S.Michele.
P.Siotto et al
Atti del IV Raduno del Gruppo regionale SIRMN; Cagliari 5/6 Ott.1990
- La ecografia nello studio del neuroma di Morton
L.Pillerii, P.Siotto et al.
Atti del Raduno Gruppo regionale SIRMN; Cagliari 5/6 Ott. 1990
- Radioterapia palliativa nelle sindromi da compressione midollare in pazienti con beta-talassemia.
Atti del 34° Congresso SIRMN Torino 1990
- Studio TC dei cordomi sacrococcigei.
C.Montaldo, P.Siotto et al.
Atti del XXXIII Congresso nazionale SIRMN, vol.1, 1988 Roma, Monduzzi ed.
- Ultrasuoni e TC nella diagnosi della ernia di Spigelio
C.Montaldo, P.Siotto et al.
Italian Current Radiology, 1987 Dec:283-384
- Ernia della linea di Spigelio. Nuovo approccio diagnostico preoperatorio
C.Montaldo, P.Siotto et al.
Stampa Medica, 1987 Nov:85-88
- Utilità della TC negli ictus reversibili.
C.Montaldo, P.Siotto et al.
Progressi in Neuroradiologia
Atti del VI Congresso Nazionale Associazione Italiana Neuroradiologia
Bologna, 15-16 giugno 1987 CIC Edizioni Internazionali
- Diagnostica per immagini nello studio della ATM
Montaldo C. Siotto P. et al.
Rassegna Medica Sarda, vol.XC, 1987
- Aspetti radiologici della Sindrome di Jeune in due sorelle
L.Cocco, P.Siotto et al.
Situazione attuale ed evoluzione della diagnostica per immagini.
Atti del III raduno regionale SIRMN 1987 CAGLIARI

-Il fattore tempo nel protocollo diagnostico delle indagini radiologiche ed ultrasonore per gli ictus cerebrali ischemici.

G.Dessi', P.Siotto et al.

IDEM

-Pneumopericardio in corso di radioterapia per carcinoma bronchiale. Caso clinico.

F.Cossu, P.Siotto et al.

IDEM

-Paraparesi da compressione midollare in un caso di Beta-talassemia intermedia.

Diagnosi radiologica e TC

F.Mastio, P.Siotto et al.

IDEM

-Follow up clinico radiologico di soggetti pretermine in assistenza respiratoria con pressione positiva continua.

S.Chiappe, P.Siotto

IDEM

-Utilità della tomografia quantitativa con fantoccio di calibrazione nella valutazione della osteoporosi.

C.Montaldo, P.Siotto

IDEM

-La stenosi ipertrofica del piloro: ricerca su forme radiografiche atipiche.

S.Piras, P.Siotto

IDEM

-Su un caso di linfangioma cistico, studio radiologico ed ecografico.

G.Campisi, P.Siotto

IDEM

-L'infarto rosso cerebrale: una diagnosi difficile?

G.Dessi, P.Siotto

IDEM

-Campi di impiego del telecuore come screening: le cardiomiopatie dilatative

G.Dessi, P.Siotto

IDEM

-Campi di impiego del telecuore come screening: la dissecazione dell'aorta toracica

F.Mastio, P.Siotto

IDEM

-Indicazioni delle metodiche incruente nella diagnostica delle cisti paracardiache.

Melis F., P.Siotto

IDEM

AFFILIAZIONI SCIENTIFICHE

Per almeno 20 anni è stato membro delle più importanti associazioni radiologiche mondiali

- Società Europea di Radiologia (ECR, European Society of Radiology).
- Società di Radiologia del Nord America (RSNA, Radiological Society of North America).
- American Roentgen Ray Society (ARRS)
- Associazione Italiana di Risonanza Magnetica ed Italian Chapter dell'ISMRM
- Società Italiana di Radiologia Medica (SIRM)

SPERIMENTAZIONI E SCREENING

- Sperimentazione in Fase II su tollerabilità ed efficacia del Mezzo di Contrasto GdBOPTA nella valutazione delle neoplasie cerebrali con Risonanza Magnetica (nel 1992)
- Studio multicentrico randomizzato in doppio cieco verso placebo per determinare l'effetto di BXL-628
In pazienti con iperplasia prostatica benigna (2002)
- Studio sul valore predittivo di parametri clinici e radiologici dopo un anno di trattamento con Glatiramer acetato per valutare la successiva attività di malattia in soggetti con SM recidivante-remittente. Studio Primula 2015-2016 (TEVA Pharmaceutical Industries)
- Supporto radiologico a studi di Centro Fase 1 in AOB
- STUDIO AXIOMATIC: prevenzione secondaria dell'ictus aterotrombotico
Con BMS CV01003

ATTIVITA' DIREZIONALE E ORGANIZZATIVA

- Titolare di Master per direzione di UOC di Radiologia
- Direttore ff di UOC di Radiologia ARNAS (dal 2019 a tuttoggi)
- Sostituto Direttore di UOC di Radiologia di AOB (dal 2014 al 2019)
- Membro elettivo del comitato del Dipartimento Servizi di AOB/ARNAS
- Responsabile della sicurezza degli impianti TC e RM di AOB/ARNAS
- Responsabile della SS di TC di AOB

Partecipazione piena alla Organizzazione e segreteria Scientifica dei Congressi sottoelencati

- Lezioni Magistrali di Imaging Vascolare (Prof. Anthony W. Stanson, Mayo Clinic, Rochester, USA) Cagliari 1992
- Diagnostica per Immagini, Clinica e Terapia in Patologia Ortopedica, (Prof. JL Dietemann, Strasbourg, Prof. M. Gallucci, L'Aquila) Cagliari, 24 Settembre 1994
- Thoracic and Thoracoabdominal Aortic Aneurysms, Prof. A. W. Stanson, Cagliari 2000
- Lezioni Magistrali di Imaging muscoloscheletrico I e II (Prof. Donald Resnick, U.C. San Diego, USA), Cagliari 2005
- Lezioni Magistrali di Imaging Vascolare (Prof. Anthony W. Stanson, Mayo Clinic, Rochester, USA) Cagliari 2006
- Lezioni Magistrali di Imaging muscoloscheletrico I e II (Prof. Donald Resnick, U.C. San Diego, USA), Cagliari 2007
- Lezioni Magistrali di Imaging Vascolare (Prof. Anthony W. Stanson, Mayo Clinic, Rochester, USA) Cagliari 2008
- Lezioni magistrali di Imaging Oncologico (Prof. James Brink, Yale University, USA, e Prof. Jay Heiken, Mallinckrodt Institute of Radiology, St. Louis, USA), a Cagliari nel 2008
- Advanced Liver MRI Course (Prof. Daniel Cornfeld, Yale University, Prof. Jeffrey Weinreb, Yale University, New Haven , USA), Cagliari 19 Ottobre 2009
- Concepts, challenges, controversies in imaging of the emergency patient; state of the art 2009 Proff. S. Mirvis, K. Shanmuganathan (Baltimora), C. West (Houston), P.R. Biondetti (Milano), Cagliari Novembre 2009
- Pulmonary and Cardiovascular Imaging (J. Brink, Harvard, S. Bhalla, Saint Louis), Cagliari, 5-6 Novembre 2010
- GdEOB La nuova frontiera dei mezzi di contrasto in RM epatica, 23-24 Settembre 2011, Cagliari
- Emergency Imaging: a life-saving course (K. Shanmuganathan, C. West, J. Smirniotopoulos), Cagliari, 3 Ottobre 2011
- Corso: RECENT ADVANCES IN CT AND PATIENT SAFETY
The experience of Massachusetts General Hospital and Harvard Medical School, Boston (USA), Cagliari, 11 ottobre 2016
- GIORNATA DI NEUROIMAGING PEDIATRICO (Cagliari AOB, 19.05.2018)

-NEW AND EMERGING BODY APPLICATION OF MR IMAGING (Cagliari AOB, 24.05.2019)

-Considerati i dati RIS-PACS ed estendendo gli stessi alla varia attività professionale trentennale, da titolare e da consulente di diverse istituzioni, lo scrivente stima di aver effettuato oltre 100.000 esami di varia tipologia radiologica: radiologia convenzionale e diagnostica TC e RM nei più vari ambiti, incluso l'imaging ibrido di PET/CT.

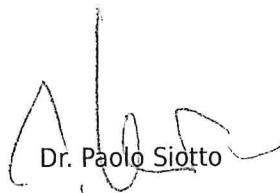
La esperienza TC dello scrivente inizia nel 1985 con i tomografi rotazione/traslazione per passare poi alle generazioni TC successive, comprendendo i tomografi di IV generazione, i MDCT nelle diverse declinazioni (dai 4 banchi ai 320 banchi wide detector, dai sistemi dual source ai sistemi spectral multi-energy), sviluppando significativa competenza di CT angiography e perfusion CT ed altre applicazioni avanzate nei diversi settori di Imaging.

La esperienza RM inizia alla fine degli ottanta, passando progressivamente dai tomografi a basso campo, agli 0.5 T, 1T, 1.5 T, 3 T, con applicazione nei diversi settori di Imaging radiologico, dove lo scrivente ha competenze significative ed in alcuni casi certificate anche nei settori più avanzati (da MR-angiography comprensiva di tecnica ASL, ad fMRI, Tensor Imaging, MR-tractography, MR-connectivity, MR-spectroscopy single e multivoxel, applicazioni varie di DWI, 4D-flow etc.).

Lo scrivente ha pubblicato in importanti riviste: American Journal of Neuroradiology, Journal of Neuroradiology, Neuroradiology, Neurosciences Letters, Acta Neurologica Scandinavica, Neurographics; altre pubblicazioni sono in European Radiology, European Journal of Radiology, Radiographics, Atti Congressi RSNA ed ECR, SIRM, AINR, ESGAR etc., inoltre ha partecipato spesso e con successo alla rubrica "Diagnosis Please" su Radiology (vedi case n°9,10,15,16,17,19,20,21,22,23,26, 30,33,34,37,163,170).

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, ai sensi del D.lgs.196 del 30 giugno 2003 e ss.mm.ii..

Cagliari, 15 Aprile 2022


Dr. Paolo Siotto