

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome	SPEZZACATENE ANITA
Qualifica	DIRIGENTE MEDICO RADIOLOGO
Amministrazione	SC RADIOLOGIA PEDIATRICA - IRCCS BURLO GAROFOLO, TRIESTE
Incarico attuale	INCARICO A TEMPO INDETERMINATO

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

06/07/2020- alla data attuale	<p>Dirigente Medico Radiologo presso la S.C. R Radiologia Pediatrica, IRCCS materno infantile Burlo Garofolo. Trieste .</p> <p>Titolare di incarico professionale di alta specializzazione (IRCCS b4) denominato</p> <p>“Diagnostica oncologica ginecologica, RM fetale e procedure percutanea eco-guidate”</p> <p>Competenze professionali specifiche:</p> <ul style="list-style-type: none">- Imaging diagnostico pediatrico: radiologia tradizionale, ecografia, risonanza magnetica con e senza MDC, tomografia computerizzata con e senza MDC.- Radiologia Interventistica extra-vascolare: procedure biotiche percutanee pediatriche eco-guidate- Imaging diagnostico ecografico, TC ed RM dell’adulto, con particolare focus all’ambito onco-ginecologico- Imaging di Risonanza Magnetica Fetale
13/05/2019–05/07/2020	<p>Dirigente Medico Radiologo presso la S.O.C. di Radiologia Oncologica, IRCCS Centro di Riferimento Oncologico. Aviano (PN), ove sono state acquisite specifiche competenze in Imaging Oncologico ed Onco-ginecologico ed in Radiologia Interventistica extra-vascolare con esecuzione di numerose biopsie percutanee eco e TC guidate dell’adulto.</p>
11/02/2019–10/05/2019	<p>Medico Radiologo con incarico libero-professionale presso la U.O. di Radiologia dell’Ospedale di Portogruaro (VE) - Azienda ULSS n. 4 Veneto Orientale</p>

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 12/12/2018 **Diploma di Specializzazione in Radiodiagnostica**
Università degli Studi di Trieste, Trieste
Votazione: 50/50 e lode
Tesi di Specializzazione: "Apporto dell'imaging quantitativo di diffusione nella caratterizzazione delle lesioni della mammella con risonanza magnetica a 3.0 Tesla"
- 10/12/2014–12/12/2018 **Medico in formazione specialistica in Radiodiagnostica**
Azienda Sanitaria Universitaria Integrata, Trieste (Italia)
- 07/02/2014 **Abilitazione all'esercizio della professione di Medico**
Università degli Studi di Trieste, Trieste (Italia)
Iscritta all'Ordine dei Medici della Provincia di Pordenone (n. 2094)
- 30/07/2013 **Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia**
Università degli Studi di Trieste - Facoltà di Medicina e Chirurgia, Trieste (Italia)
Votazione: 110/110 e lode.

01/08/2012–26/10/2012

Stage Formativo, School of Medicine - University of Colorado, USA

Division of Cardiology and Cardiovascular Institute- University of Colorado- Anschutz Medical Campus, Aurora - Colorado (Stati Uniti d'America)

Attività di ricerca presso il laboratorio di genetica molecolare coordinato dalla Prof.ssa Luisa Mestroni e dal Prof. Matthew RG Taylor. Focus di ricerca sulla genetica delle cardiomiopatie

09/2002–06/2007

Diploma di maturità scientifica

Liceo scientifico Michelangelo Grigoletti, sezione sperimentale PNI (Piano Nazionale Informatica), Pordenone (Italia)

Votazione: 100/100

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA	
Ascolto	Letteratura	Interazione	Produzione orale		
Lingue straniere					
inglese		C1	C1	C1	C1
Certificate in Advanced English (CAE) - Livello C1					

Competenze digitali Buona capacità di operare in ambiente Windows e Macintosh. European Computer Driving Licence (ECDL).

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Memberships**
- Membro della Società Italiana di Radiologia Medica ed Interventistica (SIRM)
 - Membro della Fetal Imaging Taskforce, European Society of Pediatric Radiology (ESPR)
 - Membro della Oncology Taskforce, European Society of Pediatric Radiology (ESPR)

Competenze professionali **Imaging diagnostico dell'adulto e del bambino: radiologia tradizionale, ecografia, risonanza magnetica, tomografia computerizzata.**
Competenze specifiche in Risonanza Magnetica Fetale, Imaging Oncologico ed Onco-Ginecologico dell'adulto e del bambino e Radiologia Interventistica extra-vascolare (biopsie percutanee eco-guidate).

Publicazioni Peer-reviewed

- Fantasia, I, Ciardo, C, Bracalente, G, et al. Obliterated cavum septi pellucidi: Clinical significance and role of fetal magnetic resonance. *Acta Obstet Gynecol Scand.* 2023; 00: 1- 7. doi:10.1111/aogs.14575
- Cleva M, Vaivoda A, Boscarelli A, Codrich D, **Spezzacatene A**, Murru F. Giant non-parasitic mixed splenic cyst in a young boy" *Journal of Paediatrics and Child Health.* 2023; 59(1):175-177. doi: 10.1111/jpc.16220.
- Cortellazzo Wiel L, **Spezzacatene A**, Gortani G, Saccari A, Taddio, A, Barbi E. Acute Acalculous Cholecystitis. Think of Hepatitis A Infection and Do Not Underestimate Pain. *Pediatric Emergency Care.* 2022;38 (6):304-306.
- Cortez D, Svensson A, Carlson J, Graw S, Sharma N, Briun F, **Spezzacatene A**, Mestroni L, Platonov PG. The S-wave angle identifies arrhythmogenic right ventricular cardiomyopathy in patients with electrocardiographically concealed disease phenotype. *J Electrocardiol.* 2018;51(6):1003-1008.
- **Spezzacatene A**, Ukmar M, Cova MA, Bussani R. Primary orbital syringoid eccrine carcinoma. *www.eurorad.org* 2018. DOI: 10.1594/EURORAD/CASE.16230
- Cortez D, Svensson A, Carlson J, Graw S, Sharma N, Brun F, **Spezzacatene A**, Mestroni L, Platonov PG. Right precordial-directed electrocardiographical markers identify arrhythmogenic right ventricular cardiomyopathy in the absence of conventional depolarization or repolarization abnormalities. *BMC Cardiovasc Disord.* 2017;17(1):261
- Begay RL, Graw S, Sinagra G, Merlo M, Slavov D, Gowan K, Jones KL, Barbati G, **Spezzacatene A**, Brun F, Di Lenarda A, Smith JE, Granzier HL, Mestroni L, Taylor M; Familial Cardiomyopathy Registry. Role of Titin Missense Variants in Dilated Cardiomyopathy. *J Am Heart Assoc.* 2015;4(11). pii: e002645.
- **Spezzacatene A**, Sinagra G, Merlo M, Barbati G, Graw S, Brun F, Slavov D, Di Lenarda A, Salcedo E, Towbin J.A, Saffitz J.E, Marcus F.I, Zareba W, Taylor M, Mestroni L. on behalf of the Familial Cardiomyopathy Registry. The arrhythmogenic phenotype in dilated cardiomyopathy: natural history and predictors of life threatening arrhythmias. *J Am Heart Assoc.* 2015;4(10).pii:e002149.
- Brun F, Barnes CV, Sinagra G, Slavov D, Barbati G, Zhu X, Graw S, **Spezzacatene A**, Pinamonti B, Merlo M, Salcedo E, Sauer WH, Taylor MR, Mestroni L; Familial Cardiomyopathy Registry. Titin and desmosomal genes in the natural history of arrhythmogenic right ventricular cardiomyopathy. *J Med Genet.* 2014;51(10):669-676.
- Merlo M, Sinagra G, Carniel E, Slavov D, Zhu X, Barbati G, **Spezzacatene A**, Ramani F, Salcedo E, Di Lenarda A, Mestroni L, Taylor MR; Familial Cardiomyopathy Registry. Poor prognosis of rare sarcomeric gene variants in patients with dilated cardiomyopathy. *Clin Trasl Sci.* 2013;6(6):424-428.
- Mestroni L, Brun F, **Spezzacatene A**, Sinagra G, Taylor MRG. Genetic Causes of Dilated Cardiomyopathy. *Progr Pediatr Cardiol.* 2014;37:13-18.

Abstract e Poster scientifici

1. Giudici F, Assante M, Bonazza D, Bortul M, Currò F, De Gaspari M, Dellach C, Dell'Antonio A, Delli Quadri N, Gasparini C, Makuc E, Martellani F, Ober E, Perrone R, Perulli A, Pinamonti M, Reho A, Rizzardi C, Scaggiante B, Scomersi S, **Spezzacatene A**, Tonutti M, Zanconati F. Efficacia del percorso breve "fast track" per le donne aderenti al programma di screening mammografico afferenti alla Breast Unit di Trieste. *Convegno Nazionale GISMA. Roma, 30-31 Maggio-1 Giugno 2018.*
2. **Spezzacatene A**, Tonutti M, Giudici F, Bortul M, Zanconati F, Cova M.A. B3 lesions of the breast and cancer risk: outcomes and management at the Breast Unit of Trieste, Italy. *C-1861. DOI 10.1594/ecr2018/C-1861. Congresso Europeo di Radiologia. Vienna, 28 Febbraio-4 Marzo 2018.*
3. **Spezzacatene A**, Tonutti M, Giudici F, Bortul M, Zanconati F, Cova M.A. Management delle lesioni B3 della mammella: analisi della casistica 2006-2016 della Breast Unit di Trieste. *Convegno Nazionale della Sezione di Senologia della SIRM. Grado, 10-12 Maggio 2017.*
4. Stroili M, Bertolotto M, **Spezzacatene A**, Sachs C, Serena E. Suggested criteria to write a structured radiologic and ultrasonographic report in order to improve its clarity for patient's attending physician and family. *6th International Conference on Clinical Neonatology (ICCN2016). Torino, 22-24*

Settembre 2016.

- 5. Spezzacatene A**, Muça M , Arban F, Currò F , Quaia E , Cova MA. Il migliore intervallo di scansione dopo l'iniezione di mezzo di contrasto a base di microbolle in ecocontrastografia (CEUS) per ottenere la migliore cospicuità delle metastasi epatiche. *Eposter scientifico n° PS-02/04. 47° Congresso Nazionale della Società Italiana di Radiologia Medica. Napoli, 15-18 Settembre 2016.*
- 6.** Muça M, Gennari AG , Zorzenon I , **Spezzacatene A** , Belgrano MG , Cova MA. Studio mediante Angio-TC dei By-Pass coronarici ibridi. *Eposter didattico n° PD-20/13. 47° Congresso Nazionale della Società Italiana di Radiologia Medica. Napoli, 15-18 Settembre 2016.*
- 7.** Muça M, **Spezzacatene A**, Zorzenon I, Gennari AG, Belgrano MG, Cova MA. Quantificazione delle calcificazioni dell'arco aortico e correlazione con gli eventi cerebrovascolari in pazienti sottoposti a TAVI. *Eposter scientifico n° PS-20/15. 47° Congresso Nazionale della Società Italiana di Radiologia Medica. Napoli, 15-18 Settembre 2016.*
- 8. Spezzacatene A**, Sinagra G, Merlo M, Barbati G, Slavov D, Di Lenarda A, Graw S, Salcedo E, Taylor M, Mestroni L. Clinical, instrumental and prognostic characterization of arrhythmogenic dilated cardiomyopathy. *European Heart Journal (2014) 35 (Abstract Supplement), 24-25. Poster Moderato (P146). ESC Congress 2014 - Barcellona, 30 Agosto - 3 Settembre 2014.*
- 9.** Merlo M, Gigli M, Antonini Canterin F, Stolfo D, **Spezzacatene A**, Muça M, D'angelo G, Pinamonti B, Sinagra G. Clinical and instrumental characterization and the longterm prognosis of Mildly Dilated Cardiomyopathy. *European Heart Journal (2014) 35 (Abstract Supplement) , 207. Poster scientifico (n.1150). ESC Congress 2014 - Barcellona, 30 Agosto - 3 Settembre 2014.*
- 10. Spezzacatene A**, Sinagra G, Merlo M, Barbati G, Slavov D, Di Lenarda A, Zhu X, Graw S, Salcedo E, Taylor MR, Mestroni L. Phenotype, Genotype and Natural History of Arrhythmogenic Dilated Cardiomyopathy. *Circulation 2013; 128: A13095. American Heart Association 2013 Scientific Sessions and Resuscitation Science Symposium - Dallas, 26 Novembre 2013.*
- 11. Spezzacatene A**, Sinagra G, Merlo M, Barbati G, Slavov D, Di Lenarda A, Zhu X, Graw S, Salcedo E, Taylor MR, Mestroni L. Phenotype, Genotype and Natural History of Arrhythmogenic Dilated Cardiomyopathy. *Poster n° 2133W. American Society of Human Genetics 2013 Annual Meeting - Boston, 22-26 Ottobre 2013.*
- 12.** Pizzolato R, Belgrano M, Poillucci G, **Spezzacatene A**, Cova MA. As low as reasonably achievable: lowest dose CT angiography in patients with endoleak after endovascular aneurysm repair. *B-0476. Congresso Europeo di Radiologia. Vienna, 2-6 Marzo 2016.*

Comunicazioni orali

- 1. Spezzacatene A**, Tonutti M, Cova MA, Bortul M, Giudici F, Zanconati F. Management delle lesioni B3 della mammella: analisi della casistica 2006-2017 della Breast Unit di Trieste. *CO-17/2. 48° Congresso Nazionale della Società Italiana di Radiologia Medica e Interventistica. Genova, 8-11 Novembre 2018.*
- 2. Spezzacatene A.** Contributo scientifico nella sessione "Casistica Ragionata: RM in senologia: diagnosi differenziale in caso di enhancement mass-like". *48° Congresso Nazionale della Società*

Italiana di Radiologia Medica. Genova, 8-11 Novembre 2018.

3. Spezzacatene A, Tonutti M, Giudici F, Zanconati F, Cova MA. Role of quantitative diffusion-weighted imaging of the breast with apparent diffusion coefficient (ADC) mapping at 3.0 T in the characterization of breast lesions. *46th Meeting of the Radiologists of the Alpe-Adria Region. Opatija, Croatia, 3 Novembre 2018.*

4. Spezzacatene A. Clinical aspects of breast imaging. *Joint ICTP-IAEA Advanced School on Quality Assurance and Dosimetry in Mammography. Trieste, 22 Ottobre 2018.*

5. Spezzacatene A, Tonutti M, Gasparini C, Lorusso A, Makuc E, Perrone R, Assante M, Ferrara P, Macorig D, Pravato M, Cova MA, Bortul M, Dell'Antonio A, Martinolli S, Scomersi S, Ober E, Martellani F, Rizzardi C, Bonazza D, Pinamonti M, Giudici F, Zanconati F. Management delle lesioni B3 della mammella: analisi casistica 2006-2016 della Breast Unit di Trieste. *Congresso Regionale SIRM del Friuli Venezia Giulia. Trieste, 16 Dicembre 2017.*

6. Spezzacatene A, Sinagra G, Merlo M, Barbati G, Slavov D, Di Lenarda A, Zhu X, Graw S, Salcedo E, Taylor M, Mestroni L. Phenotype, Genotype and Natural History of Arrhythmogenic Dilated Cardiomyopathy. *O348. 74° Congresso Nazionale Società Italiana di Cardiologia. Roma, 14-16 Dicembre 2013.*

Capitoli di Libro

- **Spezzacatene A**, Sachs C, Campo I. Acute Kidney Injury: Color Doppler US. In: Granata A, Bertolotto M, eds. *Imaging in Nephrology*. Springer, 2021. p 81-87.
- **Spezzacatene A**, Campo I, Sachs C. Chronic Kidney Injury: Color Doppler US. In: Granata A, Bertolotto M, eds. *Imaging in Nephrology*. Springer, 2021. p 89-93.
- Ukmar M, Serena E, **Spezzacatene A**, Cova MA. I reni e i surreni. In: Grazioli L, Colagrande S. *Innovazione tecnologica ed impatto clinico in RM body*. Quaderni di Risonanza Magnetica. Convegno sezione RM SIRM. Ancona, 6-7 Dicembre 2017. p. 85-89.
- Cova MA, Cavallaro M, Martingano P, **Spezzacatene A**. L'Apparato Urinario. Tecniche di imaging Ecografia, Radiogramma diretto, Urografia, Cistouretrografia, TC, RM. In: *Dal sintomo all'imaging... dall'imaging alla radioterapia*. Idelson-Gnocchi, 2018. p. 345-383.
- Quaia E, **Spezzacatene A**, Zorzenon I, Sarno A, Tedesco G, Ciaravino V, Clevert D, D'Onofrio M. Liver and Spleen. In: Clevert D, D'Onofrio M, Quaia E, eds. *Atlas of Elastasonography. Clinical Applications with Imaging Correlations*. Springer, 2017. p.13-45.
- Mestroni L, Brun F, **Spezzacatene A**, Sinagra G, Taylor MRG. Arrhythmogenic Right Ventricular Cardiomyopathy (ARVC). In: Voelkel NF, Schamz D, eds. *The Right Ventricle in Health and Disease*. New York: Springer, 2015. p.337-360.
- Merlo M, **Spezzacatene A**, Brun F, Di Lenarda A, Bussani R, Sinagra G, Camerini F. Cardiomyopathies: Clinical Relevance, epidemiology, definition and classification. In: Pinamonti B, Sinagra G, eds. *Clinical Echocardiography and Other Imaging Techniques in Cardiomyopathies*. Cham: Springer, 2014. p3-12.
- Brun F, Di Nora C, Moretti M, **Spezzacatene A**, Mestroni L, Camerini F. Genetics: Genotype/phenotype correlations in cardiomyopathies. In: Pinamonti B, Sinagra G, eds. *Clinical Echocardiography and Other Imaging Techniques in Cardiomyopathies*. Cham: Springer, 2014. p. 13- 24.
- Merlo M, **Spezzacatene A**, Stolfo D, Brun F, Sinagra G. Dilated Cardiomyopathy: Clinical assessment and differential diagnosis. In: Pinamonti B, Sinagra G, eds. *Clinical Echocardiography and Other Imaging Techniques in Cardiomyopathies*. Cham: Springer, 2014. p. 35-44.
- Merlo M, Stolfo D, Vitrella G, Abate E, Pinamonti B, Negri F, **Spezzacatene A**, Anzini M, Fabris E, Brun F, Pagnan L, Belgrano M, Faganello G, Sinagra G. Other Cardiomyopathies: Clinical assessment and imaging in diagnosis and patient management. In: Pinamonti B, Sinagra G, eds. *Clinical Echocardiography and Other Imaging Techniques in Cardiomyopathies*. Cham: Springer, 2014. p. 249-280.

- Riconoscimenti e premi**
- Premio in memoria del Prof. Ludovico Dalla Palma per migliore comunicazione orale dal titolo "Management delle lesioni B3 della mammella: analisi casistica 2006-2016 della Breast Unit di Trieste", Congresso Regionale SIRM del Friuli Venezia Giulia. Trieste, 16 Dicembre 2017
 - Premio per migliore contributo scientifico nella Sessione Scientifica "Tricks and pitfalls in breast imaging", Convegno Nazionale della Sezione di Senologia della SIRM. Grado, 11 Maggio 2017.
 - Premio 2014 per migliore tesi di laurea sul tema delle "Malattie Rare" conferito da AZZURRA, Associazione Malattie Rare O.N.L.U.S. Trieste, 20 Dicembre 2014.

Incarichi di docenza a Corsi

- ASUGI_01062 edizione del 22.10.202. La gestione del politrauma in età pediatrica. 2 ECM
- IRCBG_21104. Novembre 2021. Il percorso diagnostico-terapeutico assistenziale delle pazienti affette da tumore dell'endometrio. 1 ECM

Partecipazione a Corsi e Convegni

- IRCGB_22008 La formazione specifica per i lavoratori – rischio alto – formazione specifica per lavoratori per i settori della classe di rischio alto. 10.11.2022. 12 ECM.
- IRCGB_22076 Lavorare in sicurezza: la gestione del rischio biologico. 11.10.2022. 5.2 ECM
- ASUGI_00900 Approccio Multidisciplinare alla paziente con patologia Onco-ginecologica. Partecipazione a multiple annuali edizioni, la più recente dal 01.02.2022 al 31.12.2022. 30 ECM
- IRCBG_22031 Meeting di radiologia: pediatri e radiologi a confronto. Partecipazione a multiple annuali edizioni, la più recente dal 17.01.2022 al 31.12.2022. 13 ECM
- IRCBG_22032 Aggiornamenti clinico-organizzativi in radiologia pediatrica. Partecipazione a multiple annuali edizioni, la più recente dal dal 17.01.2022 al 31.12.2022. 26 ECM
- IRCBG_21065 I sistemi di registrazione della dose. 31.05.2021. 10 ECM.
- IRCBG_21042 La radioprotezione dei lavoratori nelle attività sanitarie. 3.6.2021. 5,2 ECM
- IRCBG_21030 La radioprotezione del paziente. 22.06.2021. 5,2 ECM
- "IRCBG_20021 - Prevenzione incendi e gestione delle emergenze" Edizione del 06/11/2020 alle ore 08:30 . Aula A IRCCS Burlo Garofolo di Trieste - Via dell'Istria 65/1. Formazione Residenziale. NO ECM. Durata: 4 ore.
- "IRCBG_20071 - BLS-D (Basic Life Support - Defibrillation) SANITARI secondo linee guida ILCOR 2015 - PARTE TEORICA" Edizione del 21/10/2020 alle ore 11:30. Formazione Residenziale. CREDITI ECM: 3.2. Durata: 2 ore
- "IRCBG_20076 - BLS-D (Basic Life Support - Defibrillation) SANITARI secondo linee guida ILCOR 2015 - PARTE PRATICA" Edizione del 04/11/2020 alle ore 17:00. Luogo di svolgimento: IRCCS Burlo Garofolo - aula Magna - IRCCS Burlo Garofolo - Via dell'Istria n. 65/1 - Trieste . Formazione Residenziale. CREDITI ECM: 3.2. Durata: 2 ore
- FAD N.16-296899. Questionario relativo al webinar "tutto quello che avreste voluto sapere sulle urgenze cerebrali pediatriche" Webinar SIRM DEL 18.06.2020. CREDITI ECM: 1.5
- Evento formativo n.281984, edizione n.1 (Provider Fisiobair): Topics in Female pelvic imaging. Roma, 6-8 Febbraio 2020. CREDITI ECM: 18

- IRCBG_20074. Addestramento all'uso del tomografo a Risonanza Magnetica I.R.C.C.S. Burlo Garofolo (Trieste). Periodo di svolgimento: 15/10/2020 - 31/12/2020. Formazione sul campo. Stima impegno individuale: 25 ore. CREDITI ECM: 37.5
- 6-8 Febbraio 2020. ESUR. Topics in Female Pelvic Imaging. Roma.
- 5-8 Settembre 2019. HANDS-ON PROSTATE MRI COURSE. Nijmegen. The Netherlands.
- 17 Dicembre 2018. Corso "Risonanza magnetica della mammella". Azienda sanitaria Universitaria Integrata di Trieste (5ECM).
- 8-11 Novembre 2018. 48° Congresso Nazionale della Società Italiana di Radiologia Medica e Interventistica. Genova.
- 3 Novembre 2018. 46th Meeting of the Radiologists of the Alpe-Adria Region. Opatija, Croatia, 3 Novembre 2018.
- 5 Maggio 2018. Giornata di Studio in Senologia. La mammografia con mezzo di contrasto, le lesioni B3. Firenze.
- 3 Maggio 2018. XXI Congresso SIEUN-Corso SIEUN-SIU-SIUo-SIRM "RM Prostatica e Biopsia imaging guidata". Trieste.
- 26 Marzo 2018. Appropriatelyzza in risonanza magnetica pediatrica toraco-addominale. Ospedale Burlo Garofolo, Trieste
- 24 Marzo 2018. Incontri radiologici a Tolmezzo. Breast Unit tra screening e senologia clinica: cosa cambia con l'introduzione della Tomosintesi?
- 28 Febbraio-4 Marzo 2018. Congresso Europeo di Radiologia. Vienna.
- 16 Dicembre 2017. Congresso Regionale SIRM del Friuli Venezia Giulia. Trieste.
- 15 Dicembre 2017. SIRM Sezione regionale Friuli Venezia Giulia, "Aggiornamento sui mezzi di contrasto: sicurezza ed applicazioni cliniche". Trieste.
- 12 Dicembre 2017. Problematiche nell'imaging toracico nel paziente ospedalizzato. Azienda Sanitaria Universitaria Integrata di Trieste. Trieste.
- 3-4 Novembre 2017. IV Congresso Nazionale di Neuroradiologia Funzionale. Parma.
- 4-6 Ottobre 2017. Corso Residenziale Teorico-Pratico di risonanza magnetica dell'addome e della pelvi: dalle basi alle applicazioni avanzate. Trieste.
- 27-30 Settembre 2017. 29° Congresso Nazionale AINR Associazione Italiana di Neuroradiologia. Milano.
- 10-12 Maggio 2017. Convegno Nazionale della Sezione di Senologia della SIRM. Grado.
- 20-22 Febbraio 2017. XII Campus Specializzandi Radiologia Interventistica vascolare. Pisa
- 10 Dicembre 2016. Congresso Regionale SIRM Friuli Venezia Giulia. Udine.
- 9 Dicembre 2016. Il medico radiologo del terzo millennio: competenze, comportamenti e responsabilità. Udine.
- 12 Novembre 2016. Alpe-Adria-Meeting 2016. Burg Deutschlandsberg, Styria, Austria.
- 17-20 Ottobre 2016 Corso Residenziale di Risonanza Magnetica Osteoarticolare. Azienda Sanitaria Universitaria Integrata di Trieste. Trieste.
- 15-18 Settembre 2016. 47° Congresso Nazionale della Società Italiana di Radiologia Medica. Napoli.
- 14-18 Marzo 2016. Corso Residenziale di Risonanza Magnetica del Sistema Nervoso. Azienda Ospedaliero-Universitaria "Ospedali Riuniti di Trieste. Trieste.
- 19 Dicembre 2015. Congresso Regionale SIRM Friuli Venezia Giulia. Villa Manin. Passariano di Codroipo (Udine).
- 18 Dicembre 2015. Seminario sulle malattie diffuse del polmone. Villa Manin-Passariano di Codroipo (Udine).
- 21 Novembre 2015. Corso di Radiologia Pediatrica. IRCCS Burlo Garofolo. Trieste.
- 3 Novembre 2015. Approccio di base alla Cardio-RM: ottimizzazione dell'esame e sicurezza del paziente, oltre le leggende urbane. Roma.
- 12 Ottobre 2015. La prevenzione degli incendi e la gestione dell'emergenza (edizione pomeridiana). Azienda Ospedaliero-Universitaria "Ospedali Riuniti di Trieste. Trieste.
- 23 Settembre 2015: Cardiac CT in 2015: Technical and Clinical Insights. Centro Cardiologico Monzino IRCCS. Milano
- 13 Dicembre 2014. Congresso Regionale SIRM Friuli Venezia Giulia. Tolmezzo (Udine).

Partecipazione a Webinar SIRM

- 08.06.2022 Urgenze traumatiche in età pediatrica. 1.5 ECM
- 2.12.2021 risonanza magnetica nei tumori cerebrali: pratica clinica e innovazione. 4,5 ecm
- 16.03.2021 pelvi femminile. 1,5 ecm
- 11.02.2021 lesioni radiotrasparenti e radiopache delle arcate dentarie: strategie di interpretazione. 1,5 ecm
- 04.02.2021 Ecografia ad alta risoluzione: la caviglia. 1.5 ecm
- 02.02.2021 Diagnostica e gestione clinico-radiologica dei traumi vertebro-midollari 1.5 ecm
- 28.01.2021 COVID-19: abbiamo davvero tutto chiaro? 1.5 ecm
- 25.01.2021. RX torace: elementi essenziali 1.5 ecm
- 18.01.2021. Approfondimenti in Radiologia Addominale e Gastroenterologica: la carcinosi peritoneale 1.5 ecm

curriculum ai fini della diffusione online

28/03/2025

