

FEDERICA MARIA CLARA CASTELLI - CURRICULUM VITAE

Data di nascita 28/10/1985
Luogo di nascita Catania
Residenza Catania
Nazionalità Italiana
Telefono 340-3054620
E-mail fedicastelli@gmail.com
PEC federicacastelli@pec.ordinemedct.it

ESPERIENZA LAVORATIVA

- ❖ Dal 16/01/2019 – ad oggi
Dirigente Medico a Tempo Indeterminato presso A.R.N.A.S., Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale e di Alta Specializzazione, Garibaldi Centro, Catania;
UOC Diagnostica per Immagini, Radiologia Interventistica e Neuroradiologia

- ❖ Dal 01/07/2018 – 15/01/2019
Dirigente Medico a Tempo Indeterminato
Azienda Ospedaliera Policlinico Universitario "G. Martino" Messina; UOC Radiodiagnostica.

- ❖ Dal 01/03/2016 – 15/09/2017
Dirigente Medico a Tempo Indeterminato
presso Ospedale Fracastoro San Bonifacio – Verona – ULSS 9 Scaligera (ex ULSS 20); UOC Radiologia.
In aspettativa con contratto da Dirigente Medico a Tempo Determinato presso Ospedale "R. Guzzardi" Vittoria, ASP Ragusa dal 16/09/2017 al 30/06/2018.

- ❖ Dal 01/11/2015 – 29/02/2016
Dirigente Medico a Tempo Determinato
presso Ospedale Fracastoro San Bonifacio – Verona – ULSS 9 Scaligera (ex ULSS 20); UOC Radiologia.

Altre esperienze:

- ❖ 3-28 August 2015
Sostituzioni come Dirigente Medico
Radiologia (Radiografia convenzionale ed Ecografia)
Azienda Sanitaria Provinciale (ASP) Catania, Via Pasubio 19.
- ❖ 27 July- 28 August 2015
Dirigente Medico con contratto di libera professione
Radiografia convenzionale, Tomografia computerizzata e Risonanza Magnetica.
J.F. Kennedy – Casa di Cura Riabilitativa “Villa Sofia”, Via delle Terme 80,
Acireale (CT)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- ❖ 17 Maggio 2010 – 25 Maggio 2015, durata anni 5
Specializzazione in Radiodiagnostica presso Università degli studi di Verona,
Azienda Ospedaliera-Universitaria Integrata, Policlinico “G.B. Rossi”, Verona.
Direttore Prof. R. Pozzi Mucelli.
Tesi di Specializzazione: **Analisi secondo i criteri PI-RADS del tumore alla prostata mediante Risonanza Magnetica multiparametrica; votazione 70/70 e lode.**

Competenze in **Radiologia Convenzionale** (pronto soccorso, diagnostica neonatale, terapia intensiva, scheletrica, indagini di radiologia contrastografica dell'apparato digerente ed urinario, isterosalpingografia).

Ecografia: tiroide, mammella, addome, organo mirata con mdc, pelvi, neonatale nello screening della displasia all'anca, transfontanellare, transrettale, transvaginale. Procedure di interventistica ecografica nel posizionamento di drenaggi peritoneali, agoaspirati eco-guidati (tutor Prof. D'Onofrio, Dott. Martone, Dott.ssa Bruno).

TC: encefalo, collo, torace, addome, pelvi, angio-tc arti inferiori, cardio-TC (tutor dott. Malagò), biopsie TC – guidate per lesioni toraciche, TC arcate dentarie e cone-beam (tutor Prof. Cerini); TC whole-body nella valutazione del mieloma multiplo.

Risonanza Magnetica: addome superiore con importante esperienza nella diagnosi e follow-up delle lesioni pancreatiche (tutor Prof. Pozzi Mucelli, Prof. Manfredi); addome inferiore, lesioni ovariche, staging neoplasie della cervice e dell'endometrio, endometriosi, neoplasia vescica, Ipertrofia Prostatica Benigna e tumore della prostata.

Neuroradiologia presso Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata, Ospedale di Borgo Trento, con tutor Prof. Beltramello, Dott. Piovan, Prof.ssa Pizzini, Dott. Ricciardi, TC encefalo, rocche, massiccio ed orbite, angio-TC TSA ed intracranica, accertamento morte cerebrale, RM encefalo, angolo ponto-cerebellare, massiccio ed orbite, ipofisi, colonna, indagini RM funzionali, DTI, trattografia, RM perfusione, spettroscopia, diagnostica RM fetale e pediatrica (2010-2015); e presso Azienda Ospedaliera Policlinico Universitario "G. Martino" di Messina, tutor Prof. Longo (2018).

Interventistica, body, con tutor Dott. G. Puppini presso Azienda Ospedaliera-Universitaria Integrata - Ospedale Borgo Trento Verona (2014-2015) e presso Policlinico "G. Martino" di Messina con tutor Dott.ssa S. Caloggero e dott. A. Bottari (2018): procedure interventistiche extravascolari (biopsie, posizionamento drenaggi percutanei, PICC, Port), interventistica biliare, urinaria ed interventistica intravascolare.

Neuroradiologia Interventistica, tutor Dott. G. Galvano presso ARNAS, P.O. Garibaldi Centro Catania (2019-2021), in procedure intravascolari nella gestione dell'ictus ischemico acuto ed extra-vascolari in elezione nel trattamento del dolore spinale (trattamenti percutanei con radiofrequenze, combinati di ossigeno-ozono terapia e nucleoplastica; patologia delle faccette articolari).

Senologia, diagnostica con ecografia, mammografia, RM ed interventistica, agoaspirato mammario, svuotamento cisti, agobiopsia, centratura pre-operatoria, durata periodo 6 mesi, tutor Dott.ssa Marzocchi, Dott. Carbognin.

❖ Settembre – Dicembre 2013,

Observer e Training in Pelvic Imaging (honorary contract, tutor Prof A. Rockall)

RM fetale, RM pelvi femminile infiammatoria ed oncologica, RM prostata e whole body MRI.

presso Imperial College Healthcare London – NHS Trust

- **Iscrizione all'Albo dei Medici Chirurghi** ed Odontoiatri della provincia di Catania dal 23.3.2010 con n°14018.

- **Laurea in Medicina e Chirurgia**

Data 2003 – 2009, durata anni 6

Università degli Studi di Catania

Votazione 110/110 e lode con proposta al premio Barbagallo-Sangiorgi

Tesi di Laurea: **Varianti anatomiche vascolari del torace e dell'addome, valutazione con TC multistrato.**

Relatore Prof. G. Ettore.

- Programma ERASMUS

Data 2006 – 2007, durata 9 mesi.

Presso Universidad de Granada, Facultad de Medicina, Espana

- **Diploma di Maturità Classica**

Data 1998-2003, votazione 100/100 e lode

Istituto di istruzione Liceo Classico "Mario Cutelli", Catania

CAPACITA' E COMPETENZE PERSONALI

Spiccata capacità relazionale e disponibilità a operare in team. Elevata attitudine a lavorare per obiettivi e sotto continue scadenze.

PRIMA LINGUA: Italiano

ALTRE LINGUE: Inglese
Spagnolo

- Ottimo, C1, (FIRST Certificate, Cambridge)
- Ottimo, C1 (DELE diploma, Istituto Cervantes)

ORGANIZZATIVE

TECNICHE

Capacità di gestione del lavoro in autonomia e resistenza allo stress, attitudine all'organizzazione delle attività e al rispetto della tempistica, ottime capacità analitiche e di problem-solving

Ottima conoscenza pacchetto Office, in particolare Word, Publisher, Excel e Powerpoint
Ottima conoscenza sistemi operativi Microsoft e Macintosh.
Uso quotidiano dei sistemi di refertazione e visualizzazione RIS-PACS.

ALTRE

Pratica di molteplici attività sportive (nuoto, danza, windsurf, sci, vela, tennis)
Partecipazione a diverse iniziative di volontariato

ULTERIORI INFORMAZIONI

Patente A, B e nautica

Riconoscimenti

Menzione Speciale
con l'opera "Meninos de Rua" Sezione Bambini
3° Videofestival Città di Venezia, Ottobre 2000

ATTIVITA' SCIENTIFICA

• **Comunicazioni orali e poster**

1. G. Scavone, F. Castelli, A. Musumeci, G. Ettore (Catania).
Angio-TC multidetettore nella valutazione delle varianti anatomiche vascolari renali. PS-14/12. 44° Congresso Nazionale SIRM 11-15 Giugno 2010, Verona.
2. G. Scavone, F. Castelli, A. Musumeci, G. Ettore (Catania).
Valutazione delle varianti anatomiche dell'arco aortico mediante Tomografia Computerizzata. PS-15/50. 44° Congresso Nazionale SIRM 11-15 Giugno 2010, Verona.
3. G. Scavone, F. Castelli, A. Musumeci, A. Basile, G. Ettore (Catania).
Accuratezza della TCMD nella valutazione delle varianti anatomiche vascolari. PS-15/52. 44° Congresso Nazionale SIRM 11-15 Giugno 2010, Verona.
4. G. Scavone, F. Castelli, A. Musumeci, G. Ettore (Catania).p
Impiego della TCMD nella valutazione delle varianti del tripode celiaco. PS-19/13. 44° Congresso Nazionale SIRM 11-15 Giugno 2010, Verona.
5. M. Bonatti, F.Castelli, R. Manfredi, R. Pozzi Mucelli.
Non-functioning neuroendocrine tumors of the pancreas: MRI appearance and correlation with biological behavior. Oral Communication. ESGAR 22nd Annual Meeting and Postgraduate Course, 21-24 may 2011, Venice.
6. Castelli F.M.C., Manfredi R., Pozzi Mucelli R.
MR analysis and evolution over time of multifocal intraductal papillary mucinous neoplasms confined to secondary ducts. Poster, XXXV Congresso Nazionale AISP, Peschiera del Garda, 13-15/10/2011.
7. Castelli F, Bosetti D, Manfredi R., Pozzi Mucelli R.
Multifocal branch-duct intraductal papillary mucinous neoplasms (IPMNs) of the pancreas: magnetic resonance (MR) imaging pattern and evolution over time. Poster Publication 4244, ECR 2012 March 1-5, Wien.
8. Castelli F, Negrelli R., Manfredi R., Pozzi Mucelli R.
Stenosis of the main pancreatic duct in focal form of autoimmune pancreatitis: imaging findings on MR-MRCP and dynamic secretin-enhanced MRCP. Poster Publication 4696, ECR 2012 March 1-5, Wien.

9. Castelli F., Bosetti D., Bonatti M., Mehrabi S., Manfredi R., Pozzi Mucelli R. Analisi RM ed evoluzione nel tempo delle neoplasie intraduttali papillari mucino-secerenti (IPMN) multifocali dei dotti pancreatici secondari. CO-07/13. 45° Congresso Nazionale SIRM 1-5 Giugno 2012, Torino.

10. Castelli F., Negrelli R., Zantedeschi L., Ventriglia A., Manfredi R., Pozzi Mucelli R.

Stenosi del dotto pancreatico principale in forme focali di pancreatite autoimmune: semeiotica RM-CPRM. CO-07/21. 45° Congresso Nazionale SIRM 1-5 Giugno 2012, Torino.

11. Castelli F., Negrelli R., Ventriglia A., Zantedeschi L., Manfredi R., Pozzi Mucelli R.

Valutazione RM-CPRM delle forme focali e diffuse di pancreatite autoimmune. CO-07/22. 45° Congresso Nazionale SIRM 1-5 Giugno 2012, Torino.

12. Castelli F., Di Paola V., Negrelli R., Adami A., Manfredi R., Pozzi Mucelli R.

Stato dell'arte sul ruolo della TC nell'adenocarcinoma pancreatico: uno spettro di grigi tra resecabilità e non resecabilità. PS-07/08. 45° Congresso Nazionale SIRM 1-5 Giugno 2012, Torino.

13. Castelli F., Milazzo T., Di Paola V., Augelli R., Manfredi R., Pozzi Mucelli R.

Iperplasia rigenerativa nodulare in pazienti con sindrome di Budd Chiari. PS-07/22. 45° Congresso Nazionale SIRM 1-5 Giugno 2012, Torino.

14. Di Paola V., Castelli F., Ventriglia A., Mehrabi S., Manfredi R., Pozzi Mucelli R.

Impiego della Risonanza Magnetica (RM) nella diagnosi e distinzione tra endometriosi tubo-ovarica e profonda. PS-14/10. 45° Congresso Nazionale SIRM 1-5 Giugno 2012, Torino.

15. Di Paola V., Castelli F., Zantedeschi L., Mehrabi S., Manfredi R., Pozzi Mucelli R.

L'impiego della Risonanza Magnetica (RM) nella differenziazione delle principali patologie della pelvi femminile. PS-14/19. 45° Congresso Nazionale SIRM 1-5 Giugno 2012, Torino.

16. Bonatti M., Manfredi R., Mehrabi S., Zantedeschi L., Castelli F., Pozzi Mucelli R.

Neoplasie cistiche benigne non comunicanti con il sistema duttale scoperte incidentalmente: aspetti RM/CPRM ed evoluzione. PS-07/05. 45° Congresso Nazionale SIRM 1-5 Giugno 2012, Torino.

17. Castelli F., Negrelli R., Di Paola V., Manfredi R., Pozzi Mucelli R.

Stenosis of the main pancreatic duct in focal form of autoimmune pancreatitis: imaging findings on MR-MRCP and dynamic secretin-enhanced

MRCP. Oral Communication, scientific session, ESGAR, 23rd annual meeting and postgraduate course, 12-15 June 2012, Edimburgh.

18. Castelli F., Di Paola V., Negrelli R., Manfredi R., Pozzi Mucelli R. MRCP evaluation of focal and diffuse forms of autoimmune pancreatitis. Oral Communication, scientific session, ESGAR, 23rd annual meeting and postgraduate course, 12-15 June 2012, Edimburgh.

19. Castelli F., Di Paola V., Bosetti D., Manfredi R., Pozzi Mucelli R. Multifocal branch-duct intraductal papillary mucinous neoplasms of the pancreas: MR imaging pattern and evolution over time. Oral Communication, scientific session, ESGAR, 23rd annual meeting and postgraduate course, 12-15 June 2012, Edimburgh.

20. Castelli F., Negrelli R., Bonatti M., Manfredi R., Pozzi Mucelli R. Focal and diffuse autoimmune pancreatitis: findings at MRCP. Oral Communication. 41st Meeting of the Radiologists of Alpe-Adria reg. Opatija (Croatia), 6 October 2012.

21. Di Paola V., Castelli F., Manfredi R., Pozzi Mucelli R. MRI in deep endometriosis: can we reduce undertreatment? Poster, ECR 2014 Wien.

22. Castelli F., Di Paola V., Rockall A., Mehrabi S., Manfredi R., Pozzi Mucelli R. Pre-surgical characterization of benign and malignant adnexal masses by Magnetic Resonance Imaging (MRI) and diffusion sequences (DWI). Scientific poster. SIRM 22-26 May 2014, Florence.

23. Castelli F., Di Paola V., Rockall A., Mehrabi S., Manfredi R., Pozzi Mucelli R. Diagnosis of prostate cancer by Magnetic Resonance Imaging (MRI): which is the most accurate sequence? Oral communication. SIRM 22-26 May 2014, Florence.

24. Castelli F., Di Paola V., Manfredi R., Pozzi Mucelli R. PIRADS analysis of prostate cancer at multiparametric MR Imaging: correlation with pathological results. Oral presentation ECR 2015, Wien.

25. Lavdas I., Castelli F. Sandhu R., Rockall A, Honeyfield L. (NHS Imperial College, London). Apparent diffusion coefficient (ADC) of normal abdominal organs and bone marrow from whole body diffusion-weighted magnetic resonance imaging (DW-MRI) at 1.5T. The effect of age and sex. Oral presentation at ECR 2015, Wien.

26. Castelli F., Di Paola V, Manfredi R, Pozzi Mucelli R. Risonanza Magnetica in medicina 2015. Dalla ricerca tecnologica avanzata alla pratica clinica. Congresso scientifico organizzato dall'Associazione Italiana di Risonanza

Magnetica in Medicina e dall'Italian Chapter dell'ISMRM ITALIAN CHAPTER 2015 ANNUAL MEETING. PIRADS analysis of prostate cancer at multiparametric MR Imaging: correlation with pathological results. Oral communication and Scientific Poster. Verona, 16-17 Maggio 2015.

27. Castelli F., Manfredi R., Pozzi Mucelli R.
Analisi secondo i criteri PI-RADS del tumore alla prostata mediante Risonanza Magnetica multiparametrica.
Dal management alla professione: "La nuova organizzazione del lavoro e l'imaging della pelvi". 11 dicembre 2015.
Centro Marani, ospedale borgo Trento Verona.
95° Raduno Gruppo Regionale e Trentino Alto Adige.
Oral communication.

28. Castelli F., Di Paola V., Fornasa F., Manfredi R., Pozzi Mucelli R.
Analisi secondo i criteri PI-RADS (v.1 e v.2) del tumore alla prostata mediante Risonanza Magnetica (RM) multiparametrica. Comunicazione Orale, codice 1791.
47° Congresso Nazionale SIRM, Napoli 15-18 Settembre 2016.

29. Nuovo Trattamento percutaneo combinato per l'ernia del disco lombare
30° Congresso Nazionale AINR Ortigia - Siracusa, 2-5 ottobre 2019 AINR 2019

30. La radiofrequenza pulsata epidurale con accesso dallo hiatus sacrale: indicazioni al trattamento. Antonio Ragusa
30° Congresso Nazionale AINR Ortigia - Siracusa, 2-5 ottobre 2019 AINR 2019

31. Vantaggi e limiti dell'accesso radiale nelle procedure diagnostiche interventistiche vascolari intracraniche: nostra esperienza. Clara Di Lorenzo,
30° Congresso Nazionale AINR Ortigia - Siracusa, 2-5 ottobre 2019 AINR 2019

32. F.Castelli; Presentazione di Casi clinici di trombectomia meccanica, 28 Novembre 2019, Ospedale Civile di Baggiovara, Modena.

33. F.Castelli; Presentazione di Casi clinici di trombectomia meccanica, 28 Gennaio 2020, Medical Cloud Session Cerenovus.

34. Castelli F., Scavone G., Ragusa A., Varsallona B., Scavone A., Galvano G. La Radiofrequenza Pulsata Epidurale (PRF) Con Accesso Dallo Hiatus Sacrale: Indicazioni Al Trattamento. E-Poster Scientifico PS-21/7; 49° Congresso Nazionale SIRM, Rimini 2020.

35. Castelli F., Scavone G., Raciti M.V., Varsallona B., Scavone A., Galvano G. Nuovo Approccio Terapeutico Combinato Per Il Trattamento Dell'ernia Del Disco. E-Poster Scientifico PS-21/21; 49° Congresso Nazionale SIRM, Rimini 2020.

36. Castelli F., Scavone G., Di Lorenzo C., Varsallona B., Scavone A., Galvano G. Vantaggi E Limiti Dell'accesso Radiale Nelle Procedure Diagnostiche Interventistiche Vascolari Intracraniche: Nostra Esperienza. E-Poster Scientifico PS-21/87; 49° Congresso Nazionale SIRM, Rimini 2020.

• **Lavori scientifici pubblicati**

37. Manfredi R., Castelli F., Pozzi Mucelli R. (Chapter 8, Pancreatic Tumors). Magnetic Resonance Cholangiopancreatography (MRCP). Biliary and pancreatic ducts. Springer, Italy 2013.

38. Manual of Magnetic Resonance (MR), edited by Angelo Vanzulli e Pietro Torricelli, (chapter 7, Upper abdomen), Editor Poletto, January 2013.

39. Castelli F., Bosetti D., Negrelli R., Zantedeschi L., Ventriglia A., Manfredi R., Pozzi Mucelli R.
Multifocal Branch-duct intraductal papillary mucinous neoplasms (IPMNs) of the pancreas: Magnetic Resonance (MR) imaging pattern and evolution over time.
Radiol Med. 2013 Sep;118(6):917-929. Epub 2013 Jun 26.

40. Manfredi R., Pozzi Mucelli R., Rockall A., Castelli F. (Chapter Adnexal mass and Benign Prostatic Hyperplasia). MRI of the Female and Male Pelvis. Springer, Italy 2015.

41. Di Paola V, Manfredi R, Castelli F, Negrelli R, Mehrabi S, Pozzi Mucelli R. Detection and localization of deep endometriosis by means of MRI and correlation with the ENZIAN score. Eur J Radiol. 2015 Apr;84(4):568-74. Epub 2015 Jan 12.

42. Lavdas I., Castelli F., Sandhu R., Rockall A., Honeyfield L. (NHS Imperial College, London).
Apparent diffusion coefficient (ADC) of normal abdominal organs and bone marrow from whole body diffusion-weighted magnetic resonance imaging (DW-MRI) at 1.5T. The effect of age and sex.
American Journal of Roentgenology 205:242-250, August 2015.

43. Graziano G., Castelli F., Graziano A
Renal Ureteroscopy treatment of kidney and bladder stones.
International Journal of New Technology and Research (IJNTR) ISSN:2454-4116, Vol.2, Issue 5, Pag.135-138 (May 2016)

44. Graziano G., Castelli F., Graziano A.
On traumatic lesions of the pancreas.
World Journal of Research and Review (WJRR), ISSN:2455-3956; Vol.2, Issue 6, Pages 24-28 (June 2016)

45. Graziano G., Castelli F., Graziano A
Which treatment for abdominal trauma in pediatric age.
International Journal of New Technology and Research (IJNTR) ISSN:2454-4116, Vol.2, Issue 6, Pag.24-28 (June 2016)

46. Castelli F., Inì C., Scavone G., et al. Clinically suspected Segmental Arterial Mediolysis of the Splanchnic Arteries: A Report of 2 Rare Cases.
Am J Case Rep. 2021 Apr 8;22:e929013. doi: 10.12659/AJCR.929013.

- **Attività di Revisione per European Journal of Radiology and Heliyon**
- **Socio ordinario della Società Italiana di Radiologia Medica (SIRM) e dell'Associazione Italiana di Neuroradiologia (AINR)**
- **Partecipazione ad oltre 100 corsi e congressi nazionali ed internazionali, di cui i principali:**

Congresso Nazionale SIRM 11-15 Giugno 2010, Verona.

XXXV Congresso Nazionale AISP, Peschiera del Garda, 13-15/10/2011.

45° Congresso Nazionale SIRM 1-5 Giugno 2012, Torino.

ESGAR, 23rd annual meeting and postgraduate course, 12-15 June 2012, Edimburgh.

41st Meeting of the Radiologists of Alpe-Adria reg.
Opatija (Croatia), 6 October 2012.

Congresso Nazionale SIRM 22-26 Maggio 2014, Firenze.

European Society of Radiology, ECR 2015 Wien, March 4-8.

Congresso scientifico organizzato dall'Associazione Italiana di Risonanza Magnetica in Medicina e dall'Italian Chapter dell'ISMRM ITALIAN CHAPTER 2015 ANNUAL MEETING.

Verona, 16-17 Maggio 2015

Dal management alla professione: "La nuova organizzazione del lavoro e l'imaging della pelvi". 11 dicembre 2015.

Centro Marani, ospedale borgo Trento Verona.

95° Raduno Gruppo Regionale e Trentino Alto Adige

BASIC life support e defibrillazione; n. 11,5 crediti formativi ECM.
San Bonifacio il 17 febbraio 2016.

Congresso Nazionale della Società Italiana di Radiologia Medica.
L'Imaging in Oncologia...e non solo: "il futuro è oggi"; 11,5 crediti ECM.
Napoli, 15-18 Settembre 2016.

Affinamento delle competenze in ecografia con mezzo di contrasto ed elastosonografia; n. 3,5 ECM.
San Bonifacio il 23 settembre 2016.

47° Congresso Nazionale SIRM, Napoli 15-18 Settembre 2016.

Corso itinerante di Neuroradiologia: "Diagnostica di base e UP-date"; n. 11 crediti formativi a ECM.
Milano il 21-22 ottobre 2016.

II corso di Imaging Rino-sinusale; n. 15 crediti formativi ECM.
Ospedale di Rovereto, 17-18-19 novembre 2016.

Affinamento delle Competenze in RM; 5,4 crediti ECM.
San Bonifacio, 6 maggio 2017.

Corso monografico: Ecografia; n. 8 crediti formativi ECM.
Corso FAD SIRM, 11 maggio 2017.

Corso monografico: Cardioradiologia; n. 6 crediti formativi ECM.
Corso FAD SIRM, 11 maggio 2017.

Raccomandazioni multisocietarie italiane (AISF, AIOM, IT-IHPBA, SIC, SIRM, SITO) per la gestione clinica integrata del paziente con epatocarcinoma; n. 12 crediti formativi ECM.
Corso FAD SIRM, 11 maggio 2017.

XI Corso Base di Otoradiologia; n. 21,8 crediti formativi ECM.
7-8-9 Giugno 2017, Ospedale Rovereto.

30° Congresso Nazionale AINR Ortigia - Siracusa, 2-5 ottobre 2019 AINR 2019

Ai sensi e per gli effetti del D.P.R. n. 445/2000, la sottoscritta, sotto la propria responsabilità, attesta la veridicità delle dichiarazioni riportate nel presente curriculum.

Catania, lì 14.06.2021

In fede

Federica Maria Clara Castelli

