

**CURRICULUM
VITAE
DOTT.SSA
FEDERICA FIOCCHI**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	FEDERICA FIOCCHI
Indirizzo	
Telefono	
Fax	
E-mail	
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	09/12/1977

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 16 settembre 2011 – ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento interaziendale ad attività integrata Diagnostica per Immagine
U.O. di Radiologia
POLICLINICO DI MODENA
- Tipo di impiego DIRIGENTE MEDICO

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 26 luglio 2002
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Laurea in Medicina Chirurgia con 110/110 Lode presso Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia
- Date (da – a) 18 settembre 2000 - 25 febbraio 2001
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Borsa di Studio Erasmus presso la 'Universidad Rovira i Virgili', 'Hospital San Juan XXIII' Tarragona, Cataluña (Spagna)
- Date (da – a) il 14 Luglio 2003
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Abilitazione all'esercizio della Professione di Medico-Chirurgo ed iscritto all'Ordine dei Medici della Provincia di Modena (nr 5689)
- Date (da – a) 6 novembre 2006
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Specializzazione in Radiologia Diagnostica ed Interventistica con 110/110 Lode presso Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia
- Date (da – a) 10 Gennaio 2005 al 25 Febbraio 2005
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Leiden University Medical Center

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Fellowship in Risonanza Magnetica Cardiaca c/o Equipe del Professor Albert De Roos
- Date (da – a)
16 gennaio 2007 al 15 gennaio 2008
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Assegno di Ricerca presso il Dipartimento Integrato Dei Servizi Diagnostici e Per Immagine (Med 36), Tutor Prof. Pietro Torricelli
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Tomografia Computerizzata a 64 strati nella valutazione della cardiopatia ischemica: studio dell'impatto clinico
- Date (da – a)
15 gennaio 2008 al 31 luglio 2009
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Incarico di collaborazione coordinata e continuativa con ricaduta assistenziale, Tutor Prof. Pietro Torricelli
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Impatto diagnostico della Tomografia Computerizzata Multistrato (16 strati o superiori) nella malattia coronarica
- Date (da – a)
1 agosto gennaio 2009 al 3 gennaio 2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Assegno di Ricerca presso il Dipartimento Integrato Dei Servizi Diagnostici e Per Immagine (Med 36), Tutor Prof. Pietro Torricelli
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Valutazione mediante Imaging funzionale della risposta delle neoplasie a terapie con farmaci a bersaglio molecolare
- Date (da – a)
1 agosto 2009 al 3 gennaio 2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Integrazione Ospedaliera per lo svolgimento di Attività Assistenziale (16 ore settimanali)
- Date (da – a)
16 gennaio 2011-16 settembre 2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Incarico Libero Professionale presso il Dipartimento Integrato Dei Servizi Diagnostici e Per Immagine

MADRELINGUA **ITALIANA**

ALTRE LINGUA

INGLESE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

BUONA

SPAGNOLO

BUONA

SCARSA

BUONA

- Capacità di lettura
 - Capacità di scrittura
 - Capacità di espressione orale
 - Capacità di lettura
 - Capacità di scrittura
 - Capacità di espressione orale
- CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

- Partecipazione alle stesura del Documento di indirizzo per l'adozione e l'uso clinicamente appropriato della Coronaro-TC in Emilia-Romagna presso l'Agenzia Sanitaria e Sociale Regionale in collaborazione con la Commissione Cardiologica e Cardiochirurgica Regionale nell'anno 2006

- Partecipazione alle stesura del Documento Tomografia computerizzata multistrato per la diagnostica della patologia coronarica Revisione sistematica della letteratura e indicazioni d'uso appropriato presso l'Agenzia Sanitaria e Sociale Regionale (dossier 162-2008).

-Partecipazione al Corso di Perfezionamento in Management per la direzione di strutture sanitarie complesse 2022-2023

- Consigliere per il biennio 2025-2026 al Comitato Direttivo Gruppo Regionale SIRM Emilia-Romagna

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Svolge attività assistenziale presso l'UO di Radiologia del policlinico di Modena occupandosi in particolare di diagnostica non invasiva dell'apparato cardiovascolare e genito-urinario mediante TC ed RM.

Ha partecipato a numerosi progetti di ricerca prevalentemente in campo cardiovascolare, ginecologico ed oncologico.

GCP Training per gli studi clinici eseguito il 19/09/2022.

Campo cardiovascolare:

- Progetto Angio-TC finanziato dalla Fondazione Cassa di Risparmio di Modena (2005).
- Studio Multicentrico Non-invasive Multicenter Italian Study for Coronary Artery Disease (NIMIS-CAD Study) sponsorizzato da Società Italiana di radiologia Medica (2006-2007).
- Partecipazione al progetto regionale: Impatto diagnostico della tomografia computerizzata multistrato (16 strati e superiori) nella malattia coronarica (2006-2007).
- "Studio non invasivo della cardiopatia ischemica: validazione con macchina con campo magnetico 3 Tesla versus 1,5 Tesla" (2005-2015).
- Studio Multicentrico: "HCM-LE. Pattern And Evolution Of Myocardial Structural Abnormalities In Hypertrophic Cardiomyopathy With Cardiac Magnetic Resonance Late Enhancement" sponsorizzato dalla Società Italiana di radiologia Medica (2010-2013).

Campo genito-urinario:

- Partecipazione al Protocollo di ricerca: Pratica C.E. 187/2010 "Trattografia con tensore di diffusione (DTI) della sutura isterotomica da taglio cesareo mediante risonanza magnetica 3T" – No Profit (2010-2013)
- Partecipazione al Protocollo di ricerca: Studio dell'anatomia del plesso lombo-sacrale mediante trattografia in risonanza magnetica in pazienti con endometriosi pelvica profonda e dolore pelvico cronico" pratica 66/13 (2013- 2016).
- Principal investigator nello studio ' Identificazione della presenza di patologia di impianto placentare mediante integrazione dei dati di texture analysis alla valutazione RM basale ed ecografica' Pratica C.E. 294/2021 (inizio arruolamento 01\01\2013 – fine arruolamento 31\12\2020 e fine studio 09\09\2022)
- Partecipa come referente radiologico nello 'studio muticentrico italiano sulla diagnosi differenziale tra oncocitoma e tumore renale a cellule chiare (RCC) utilizzando la radio dell'attenuazione lesione- corticale renale (L\R) ed aorta -lesione (ALAD) in TC con mdc', Promotore AOU PARMA, codice protocollo SIRER 478
- Partecipa come referente radiologico PDTA Epidermiolisi Bollosa
- Partecipa come referente radiologico alle riunioni collegiali del in ambito uro-oncologico per il trattamento delle neoplasie dell'apparato uro genitale e del PDTA del carcinoma della prostata
- Partecipa come referente radiologico alle riunioni collegiali del PDTA del carcinoma di utero e cervice
- Partecipa come referente radiologico alle riunioni collegiali del PDTA del feto malformato
- Partecipa come referente radiologico alle riunioni collegiali del PDTA dell'endometriosi

Campo oncologico:

- Investigator nei seguenti protocolli di studio Oncologici: PANITUMUMAB 20050203; RAD 2239, RAD 2324, RAD 2325; CRYSTAL; EPIC; AVANT; AVASTIN; ABX; PTK; CRAD0012240 (NOVARTIS); CEPO906 (NOVARTIS); ABA01; ARD6122 (TRAP-SANOFI AVENTIS); BO17705 (ROCHE); A6181034 (Pfizer); JMDB (ELI LILLY); Pharmamar; RAD (NOVARTIS), Roche (NB 19751).
- Referente radiologico nei seguenti protocolli di studio sulla Talassemia: studio sul Mitapivat, studio MK3655-001, AG-348

ATTIVITA' DIDATTICA E
SCIENTIFICA

- Tutor ad personam nell'ambito della formazione scientifica e professionale degli iscritti alla Scuola di Specializzazione in Radiologia Diagnostica e Interventistica dell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia (dal 2011 a tutt'oggi)
- Docente dei Corsi Itineranti S.I.R.M. di Risonanza Magnetica (Edizione 2006-2007) sezione di Studio di Risonanza Magnetica
- Ha partecipato in qualità di Docente, di Relatore o di Correlatore, ad oltre 50 manifestazioni scientifiche, in Italia ed all'estero

Autrice dei seguenti articoli su riviste indicizzate nazionali ed internazionali:

1. Hodgkin's disease: initial staging by quantitative evaluation by computed tomography of tumor burden P. Torricelli, PG Grimaldi, F. Fiocchi, M. Federico, R. Romagnoli. Clinical Imaging 2004 (28); 238-244

2. MRI evaluation of myometrial invasion by endometrial carcinoma. Comparison between Fast-Spin-Echo T2w and FMPSFGR Gadolinium-dota sequences. F. Nasi, F. Fiocchi, A. Pecchi, F. Rivasi, P. Torricelli. *Radiologia Medica*, 2005 Sept 110(3):199-210
3. Extra-nodal recurrence of Follicular B-cell Lymphoma. F. Fiocchi, M. Bilzoni, PG Grimaldi, G. Ligabue. 2006, May 14 <http://www.eurorad.org/case.php?id=4534>
4. Massa nella coscia dndd. Fiocchi F., Caproni N., Ligabue G., Torricelli P. www.sirm.org/pubblicazioni/casi/casoradiologico.08-03-2006
5. Does 16 slice multidetector CT (MDCT) improve stent patency and in-stent restenosis evaluation?. G. Ligabue, F. Fiocchi, S. Ferraresi, R. Rossi, C. Ratti, M.G. Modena, P. Torricelli, R. Romagnoli. *J Cardiovasc Med*, 2007 Jun;(8)6:438-44
6. Suspicious pelvic mass. S. Ferraresi, F. Fiocchi, N. Caproni, A. Barberini, G. Ligabue, P. Torricelli. 2007, Feb 26 <http://www.eurorad.org/case.php?id=4710>
7. Heavy smoker means lung tumor?. F. Fiocchi, F. Baroni, G. Ligabue, P. Torricelli 2007, Apr 25 <http://www.eurorad.org/case.php?id=5937>
8. MRI imaging of cardiac impending rupture. F. Fiocchi, G. Ligabue, P. Torricelli 2007, May 16 <http://www.eurorad.org/case.php?id=5991>
9. How to quantify infarct size on delayed enhanced MR images: a comparison between visual and quantitative approach. Ligabue G, Fiocchi E, Ferraresi S, Barbieri A, Romagnoli R, Torricelli P. *Radiol Med (Torino)*. 2007 Oct;112(7):959-68. Epub 2007 Oct 21. English, Italian
10. 3T MRI In Preoperative Evaluation Of Depth Of Myometrial Infiltration In Endometrial Cancer. P. Torricelli, S. Ferraresi, F. Fiocchi, G. Ligabue, VM. Jasonni, I. Di Monte, F. Rivasi. Manuscript Number: AJR DOI:10.2214/AJR.07.2380
11. Italian multicenter, prospective study to evaluate the negative predictive value of 16- and 64-slice MDCT imaging in patients scheduled for coronary angiography (NIMISCAD-Non Invasive Multicenter Italian Study for Coronary Artery Disease). Marano R, De Cobelli F, Floriani I, Becker C, Herzog C, Centonze M, Morana G, Gualdi GF, Ligabue G, Fiocchi E, Pontone G, Catalano C, Chiappino D, Midiri M, Simonetti G, Marchisio F, Olivetti L, Fattori R, Bonomo L, Del Maschio A; NIMISCAD Study Group. *Eur Radiol*. 2009 May;19(5):1114-23. doi: 10.1007/s00330-008-1239-8. Epub 2008 Dec 17. PMID: 19089430
12. Maximum persisting single lead ST elevation after primary angioplasty: a good predictor of left ventricular dilatation assessed by magnetic resonance imaging. Barbieri A, Bursi F, Politi L, Rossi L, Fiocchi F, Ligabue G, Manicardi C, Torricelli P, Modena MG. *J Cardiovasc Med (Hagerstown)*. 2008 Nov;9(11):1113-9. doi:10.2459/JCM.0b013e32830f42c8. PMID: 18852583
13. 3 Tesla MR for myocardial viability evaluation: a comparative study with 1.5 Tesla MR. Guido Ligabue. Federica Fiocchi, Sonia Ferraresi, Andrea Barbieri, Rosario Rossi, Maria Grazia Modena, Renato Romagnoli, Pietro Torricelli. *Radiol Med* 2008 Apr;113(3):347-62. doi: 10.1007/s11547-008-0256-7. Epub 2008 Jul 9.
14. Cardiac Delayed Enhancement distribution in Extra-Lysosomal Glycogen Storage Disease. F Fiocchi, C Ricci, G Ligabue, L Reggianini, M G. Modena, G Cenacchi, P Torricelli. *Clin Imaging*. 2008 Nov-Dec;32(6):474-6. doi:10.1016/j.clinimag.2008.04.011. PMID: 19006777
15. Non-Alcoholic Fatty Liver Disease (NAFLD) in HIV Infected Patients Referred to a Metabolic Clinic: Prevalence, Characteristics and Predictors. Giovanni Guaraldi 1, Nicola Squillace, Chiara Stentarelli, Gabriella Orlando, Roberto D'Amico, Guido Ligabue, Federica Fiocchi, Stefano Zona, Paola Loria, Roberto Esposito, Frank Palella *Clin Infect Dis* . 2008 Jul 15;47(2):250-7. doi: 10.1086/589294.
16. Echocardiographic diastolic dysfunction and magnetic resonance infarct size in healed myocardial infarction treated with primary angioplasty. Barbieri A, Bursi F, Politi L, Rossi L, Fiocchi F, Ligabue G, Pingitore A, Positano V, Torricelli P, Modena MG. *Echocardiography*. 2008 Jul;25(6):575-83. doi: 10.1111/j.1540-8175.2008.00679.x. Epub 2008 Apr 9. PMID: 18422674 Clinical Trial.
17. The role of the Framingham risk score to predict the presence of subclinical coronary atherosclerosis in patients with HIV infection. Rossi R, Nuzzo A, Guaraldi G, Orlando G, Squillace N, Ligabue G, Fiocchi E, Di Girolamo A, Romagnoli R, Modena MG. *J Acquir Immune Defic Syndr*. 2009 Oct 1;52(2):303-4. doi: 10.1097/QAI.0b013e3181b18c19. PMID: 20118681 No abstract available.
18. Chronic total coronary occlusion in patients with intermediate viability: value of low-dose dobutamine and contrast-enhanced 3-T MRI in predicting functional recovery in patients undergoing percutaneous revascularisation with drug-eluting stent. Fiocchi F, Sgura F, Di Girolamo A, Ligabue G, Ferraresi S, Rossi R, D'Amico R, Modena MG, Torricelli P. *Radiol Med*. 2009 Aug;114(5):692-704. doi: 10.1007/s11547-009-0426-2. Epub 2009 Jun 23. PMID: 19551341 English, Italian.
19. Contrast-enhanced MRI and PET-CT in the evaluation of patients with suspected local

- recurrence of rectal carcinoma. [Fiocchi F](#), Iotti V, Ligabue G, Pecchi A, Luppi G, Bagni B, Rivasi F, Torricelli P. *Radiol Med*. 2010 Sep;115(6):906-19. doi: 10.1007/s11547-010-0558-4. Epub 2010 Jun 23. PMID: 20574705
20. A multicenter randomized study to evaluate intracoronary abciximab with the ClearWay catheter to improve outcomes with Lysis (IC ClearLy): trial study design and rationale. Sardella G, Sangiorgi GM, Mancone M, Colantonio R, Donahue M, Politi L, Bucciarelli-Ducci C, Carbone I, Francone M, Ligabue G, [Fiocchi F](#), Di Roma A, Benedetti G, Lucisano L, Stio RE, Agati L, Modena MG, Genuini I, Fedele F, Gibson M. *J Cardiovasc Med (Hagerstown)*. 2010 Jul;11(7):529-35. doi: 10.2459/JCM.0b013e3283341c1c. PMID: 19918189 Clinical Trial.
21. Sinus venosus atrial septal defect: the importance of multimodality approach. Malagoli A, Barbieri A, Pacini D, Ligabue G, [Fiocchi F](#), Modena MG. *J Cardiovasc Med (Hagerstown)*. 2010 Jul;11(7):547-9. doi: 10.2459/JCM.0b013e328331868b. PMID: 19829125
22. Primary adrenal gland carcinosarcoma associated with metastatic rectal cancer: a hitherto unreported collision tumor. Bertolini F, Rossi G, [Fiocchi F](#), Giacometti M, Fontana A, Gibertini MC, Roncucci L, Luppi G, Torricelli P, Rossi A, Conte PF. *Tumori*. 2011 Sep-Oct;97(5):27e-30e. Doi: 10.1700/989.10734. PMID: 22158506
23. Role of carcinoembryonic antigen, magnetic resonance imaging, and positron emission tomography-computed tomography in the evaluation of patients with suspected local recurrence of colorectal cancer. [Fiocchi E](#), Iotti V, Ligabue G, Malavasi N, Luppi G, Bagni B, Torricelli P. *Clin Imaging*. 2011 Jul-Aug;35(4):266-73. doi: 10.1016/j.clinimag.2010.07.010. PMID: 21724118
24. Human immunodeficiency virus infection is associated with accelerated atherosclerosis. Guaraldi G, Zona S, Orlando G, Carli F, Ligabue G, [Fiocchi F](#), Menozzi M, Rossi R, Modena MG, Raggi P. *J Antimicrob Chemother*. 2011 Aug;66(8):1857-60. doi: 10.1093/jac/dkr206. Epub 2011 Jun 8. PMID: 21653601
25. Progression of coronary artery calcium in men affected by human immunodeficiency virus infection. Guaraldi G, Zona S, Orlando G, Carli F, Ligabue G, [Fiocchi F](#), Rossi R, Modena MG, Raggi P. *Int J Cardiovasc Imaging*. 2012 Apr;28(4):935-41. doi: 10.1007/s10554-011-9898-y. Epub 2011 Jun 5. PMID: 21643942
26. FOLFOX6 and bevacizumab in non-optimally resectable liver metastases from colorectal cancer. Bertolini F, Malavasi N, Scarabelli L, [Fiocchi F](#), Bagni B, Del Giovane C, Colucci G, Gerunda GE, Depenni R, Zironi S, Fontana A, Pettorelli E, Luppi G, Conte PF. *Br J Cancer*. 2011 Mar 29;104(7):1079-84. doi: 10.1038/bjc.2011.43. Epub 2011 Mar 8. PMID: 21386839 Free PMC article. Clinical Trial.
27. Transvaginal ultrasound assessment of uterine scar after previous caesarean section: comparison with 3T-magnetic resonance diffusion tensor imaging. [Fiocchi F](#), Petrella E, Nocetti L, Currà S, Ligabue G, Costi T, Torricelli P, Facchinetti F. *Radiol Med*. 2015 Feb;120(2):228-38. doi: 10.1007/s11547-014-0431-y. Epub 2014 Aug 7. PMID: 25100304
28. Imaging features of uterine and ovarian fibromatosis in Nevroid Basal Cell Carcinoma Syndrome. Ambra Cassar Scalia, Antonino Farulla, [Federica Fiocchi](#), Carlo Alboni, Pietro Torricelli *J Radiol Case Rep*. 2018 Sep; 12(9): 21–30. Published online 2018 Sep 30. doi:10.3941/jrcr.v12i9.3390.PMCID: PMC6312044
29. Unexpected tumor response to palliative pelvic radiotherapy in mismatch repair-deficient advanced prostate cancer: a case report. Giovanni Aluisio, Ercole Mazzeo, Frank Lohr, [Federica Fiocchi](#), Stefania Bettelli, Cinzia Baldessari, Maurizio Paterlini, Alessio Bruni. *J Med Case Rep*. 2020; 14: 239. Published online 2020 Dec 8. doi:10.1186/s13256-020-02578-4 PMCID: PMC7722430
30. MRI of placenta accreta: diagnostic accuracy and impact of interventional radiology on foetal–maternal delivery outcomes in high-risk women. [Federica Fiocchi](#), Filippo Monelli, Giulia Besutti, Federico Casari, Elisabetta Petrella, Annarita Pecchi, Cristian Caporali, Emma Bertucci, Stefano Busani, Laura Botticelli, Fabio Facchinetti, Pietro Torricelli. *Br J Radiol*. 2020 Oct 1; 93(1114): 20200267. Published online 2020 Jul 29. doi:10.1259/bjr.20200267. PMCID: PMC7548357
31. Cardiac Magnetic Resonance Characterization of Myocarditis-Like Acute Cardiac Syndrome in COVID-19. Antonio Esposito, Anna Palmisano, Luigi Natale, Guido Ligabue, Giovanni Peretto, Luigi Lovato, Davide Vignale, [Federica Fiocchi](#), Riccardo Marano, Vincenzo Russo *JACC Cardiovasc Imaging*. 2020 Nov; 13(11): 2462–2465. Published online 2020 Jun 24. doi:10.1016/j.jcmg.2020.06.003. PMCID: PMC7314439
32. In vivo 3 T MR diffusion tensor imaging for detection of the fibre architecture of the human uterus: a feasibility and quantitative study. [F. Fiocchi](#), L Nocetti, E Siopis, S Currà, T Costi, G Ligabue, P Torricelli *Br J Radiol*. 2012 Nov; 85(1019): e1009–e1017. doi:10.1259/bjr/76693739 PMCID: PMC3500798
33. External validation of a novel side-specific, multiparametric magnetic resonance imaging-

based nomogram for the prediction of extracapsular extension of prostate cancer: preliminary outcomes on a series diagnosed with multiparametric magnetic resonance imaging-targeted plus systematic saturation biopsy. Sighinolfi MC, Sandri M, Torricelli P, Ligabue G, Fiocchi F, Scialpi M, Eissa A, Reggiani Bonetti L, Puliatti S, Bianchi G, Rocco B. *BJU Int*. 2019 Aug;124(2):192-194. doi: 10.1111/bju.14665. Epub 2019 Apr 7. PMID: 30657243 No abstract available.

34. The challenging screen detection of ovarian cancer in BRCA mutation carriers adhering to a 6-month follow-up program: results from a 6-years surveillance. Grandi G, Fiocchi F, Cortesi L, Toss A, Boselli F, Sammarini M, Sighinolfi G, Facchinetti F. *Menopause*. 2021 Nov 1;29(1):63-72. doi: 10.1097/GME.0000000000001883. PMID: 34726192

35. Prostatic artery embolization for the management of benign prostatic hyperplasia/lower urinary tract symptoms in elderly patients unfit for surgery: Our initial experience. Amato M, Eissa A, Puliatti S, Di Chiacchio G, Malossi M, Fiocchi F, Torricelli P, Sighinolfi MAC, Milandri R, Zoeir A, Gameel T, Micali S, Bianchi G, Rocco B. *Arch Esp Urol*. 2021 Mar;74(2):254-260. PMID: 33650541

36. Coronary aging in HIV-infected patients. Guaraldi G, Zona S, Alexopoulos N, Orlando G, Carli F, Ligabue G, Fiocchi F, Lattanzi A, Rossi R, Modena MG, Esposito R, Palella F, Raggi P. *Clin Infect Dis*. 2009 Dec 1;49(11):1756-62. doi: 10.1086/648080. PMID: 19886793

37. Technical and Analytical Approach for Breast Reconstruction With IMAP Propeller Flap. Spaggiari A, Morrison WA, Marra C, Lusetti IL, Fiocchi E, Pinelli M, De Santis G. *Plast Reconstr Surg Glob Open*. 2024 Dec 5;12(12):e6353. doi: 10.1097/GOX.0000000000006353. PMID: 39640215; PMCID: PMC11620722.

- Autrice di almeno 5 capitoli di testi e trattati di Diagnostica per Immagini

1. Pelvi femminile. P. Torricelli, N. Caproni, F. Fiocchi, R. Romagnoli. In: G. Angelelli, R. Canini, R. Lencioni " Mezzi di contrasto in TC Spirale Multislice". Poletto Editore, Milano 2006
2. Diagnostica per immagini del cuore e dell'aorta. Guido Ligabue, Federica Fiocchi, Pietro Torricelli. In: Manuale di Diagnostica per Immagini per il corso di Laurea in medicina e Chirurgia. Esculapio Editore, Bologna. Settembre 2008
3. Pelvi femminile: 3T versus 1.5 T in Imaging RM della donna. Syllabus. Federica Fiocchi, Pietro Torricelli Ed Idelson-Gnocchi 2010
4. Protocollo di studio RM pelvi a 3 Tesla in Protocolli di studio e casistica ragionata RM. Federica Fiocchi, Pietro Torricelli Edizioni Clanto 2009 (Bs) 2010
5. Valvulopatie. Guido Ligabue, Federica Fiocchi in Risonanza Magnetica Cardiaca. Ed Springer-Verlag Italia 2010

- Collabora con le seguenti riviste come revisore: *Radiologia Medica*, *International Journal of Cardiology*

PATENTE O PATENTI

B

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

Modena il 20/01/2025

Federica Fiocchi

sono Federica Fiocchi, Medico Radiologo in servizio presso il Dipartimento Integrato dei Servizi Diagnostici e per Immagine dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico di Modena, e desidero ripresentare la mia candidatura come Consigliere nel Gruppo Regionale Marche e Emilia Romagna, per proseguire con il gruppo già formato nella collaborazione reciproca per rendere attive sul territorio le principali linee guida SIRM e cercare di uniformare le indicazioni e le modalità di gestione di richieste di imaging che stanno crescendo in maniera esponenziale negli ultimi anni, quali per esempio la RM prostata, la RM in pazienti con PM\device e la RM cardiaca

Federica Fiocchi