

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE DI Lucia Spaggiari

<u>DATI PERSONALI</u>	
Cognome e Nome	SPAGGIARI LUCIA
Data di nascita	
Indirizzo (residenza)	
Indirizzo (domicilio)	
Telefono	
E-mail PEC	
Nazionalità	
Stato civile	
<p><u>Titoli accademici e di studio</u></p> <p>Elencare separatamente ciascun titolo accademico conseguito evidenziando per ognuno l'Ente e l'anno di conseguimento.</p> <ul style="list-style-type: none"> - lauree - specializzazioni - dottorati - master - corsi di perfezionamento 	<p><u>Diploma di Specializzazione in Radiologia Diagnostica ed Interventistica</u>, conseguita presso la scuola di specializzazione in Radiologia dell'Università di Parma nel 2007 con tesi dal titolo: "PATOLOGIE LINFOPROLIFERATIVE PRIMITIVE POLMONARI E LINFOMA MALT: ASPETTI TIPICI E ATIPICI IN HRCT". Relatore prof. Maurizio Zompatori</p> <p><u>Iscrizione all'Ordine dei Medici-Chirurghi e degli Odontoiatri della provincia di Reggio Emilia</u> nel 2003 con posizione n° 3179.</p> <p><u>Abilitazione professionale conseguita nell'anno 2003</u> presso l'Università di Parma</p> <p><u>Diploma di Laurea in Medicina e Chirurgia presso Università Parma, 2003</u></p>
<p><u>Tipologia delle istituzioni e tipologia delle prestazioni erogate</u></p> <p>Elencare:</p> <ul style="list-style-type: none"> - la tipologia delle istituzioni in cui il candidato ha svolto la sua attività - la tipologia delle prestazioni erogate dalle strutture medesime <p>Il candidato in alternativa all'autodichiarazione può allegare attestazione rilasciata dall'Azienda presso la quale la suddetta attività è stata svolta</p>	Vedi documentazione allegata
<p><u>Esperienze lavorative</u></p> <p>Elencare separatamente ciascun impiego pertinente ricoperto evidenziando per ognuno:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nome e indirizzo dell'Azienda / Ente (specificare se pubblica o privata o accreditata con SSN) - periodo lavorativo (da gg.mm.aa. – a gg.mm.aa.) - qualifica ricoperta e tipologia del rapporto di lavoro (lavoro subordinato, incarico libero prof.le ecc.) 	<p>Contratto libero professionale presso Radiologia ASMN dal 13/12/2007 al 02/11/2008.</p> <p>Dal 03/11/2008 al 19/09/2021, assunta a tempo indeterminato come Dirigente Medico di I livello con posizione E2, presso l'Azienda USL Reggio Emilia- Arcispedale Santa Maria. Nuova- S.C di Radiologia (Dipartimento interaziendale Diagnostica per Immagini e Laboratorio) - Direttore Dott. P. Pattacini. –</p> <p>Dal 20/09/2021 Direttore di Struttura Operativa Complessa</p>

<p>- <i>principali mansioni e responsabilità (specificare l'attribuzione di eventuali incarichi manageriali: direzione di moduli organizzativi, strutture semplici, strutture complesse e la normativa di riferimento)</i></p>	<p>Radiologia Area Nord Azienda AUSL Reggio Emilia.</p> <p>Esercito la professione di specialista Radiologo con particolare interesse rivolto al campo reumatologico, alle patologie infiltrative diffuse polmonari, alla patologia oncologica polmonare e all'Imaging cardio-vascolare.</p> <p>In questo periodo ho ricoperto i seguenti ruoli:</p> <p>Referente per la Radiologia del PDTA del tumore polmonare</p> <p>Referente per la Radiologia del PDTA endocardite</p> <p>Referente per la Radiologia del PDTA delle uveiti.</p> <p>Referente del gruppo multidisciplinare sulle interstiziopatie polmonari.</p> <p>Referente della Radiologia per la Rete delle patologie Immunomediate.</p> <p>Responsabile interdipartimentale della Formazione</p>
<p><u>Attività didattica</u></p> <p><i>Elencare le singole attività didattiche presso corsi di studio per il conseguimento del diploma universitario, di laurea o di specializzazione ovvero presso scuole per la formazione di personale sanitario con indicazione dell'anno accademico, della materia e delle ore annue di insegnamento.</i></p>	<p>Lezione tenuta presso l'Università degli studi di Bologna, facoltà di medicina e chirurgia, scuola di specializzazione in Radiodiagnostica in data 03/10/2017 "Ruolo dell'Imaging nelle Vasculiti dei grandi vasi".</p> <p>Alcune lezioni tenute presso l'Università degli studi di Modena e Reggio Emilia, facoltà di Medicina e Chirurgia, Scuola di specializzazione in Reumatologia sul "Ruolo dell'Imaging nelle Vasculiti dei grandi vasi"; la più recente nell'ambito di "Imaging, biomarkers, clinics as an integrated approach to personalized medicine in chronic inflammatory and autoimmune diseases" Reumatologia UNIMORE, 26/01/2021</p> <p>Coinvolta come relatrice in Master Universitario di I livello "Tecniche istopatologiche in Anatomia Patologica" Polmone, pleura e timo (Reggio Emilia, 25/11 2020).</p> <p>Attualmente delegata dal direttore nel tutoraggio dei Medici Specializzandi (scuola di specialità di Radiodiagnostica di PR e MO-RE) presso il reparto di Radiodiagnostica ASMN RE.</p>
<p><u>Corsi, congressi, convegni e seminari</u></p>	<p>In qualità di relatore/docente:</p> <p>1) 57° Congresso Nazionale SIR 2020, "Vasculiti dei grandi</p>

Elencare le singole partecipazioni a corsi, congressi, convegni e seminari, anche effettuati all'estero, purchè abbiano in tutto o in parte, finalità di formazione e di aggiornamento professionale e di avanzamento di ricerca scientifica, nonché alla pregresse idoneità nazionali. Indicare per ogni evento il titolo, la durata, con /senza esame finale. Evidenziare la partecipazione in qualità di docente o relatore

- vasi. Il ruolo della Risonanza Magnetica” On-line. 25-28/11/2020**
- 2) **“Danni polmonari sub-acuti nei pazienti post-Covid19”.**
Videoconferenza organizzata nell’ambito dell’offerta formativa della Rete delle Malattie Immunomediate.
Reggio Emilia, 18/06/2020.
 - 3) **Corso di aggiornamento sulle Vasculiti primarie. “Ruolo TC e RM nella diagnosi e nel follow up”.**
Reggio Emilia, 10-11/12/ 2019
 - 4) **56° Congresso Nazionale SIR 2019, “Vasculiti dei grandi vasi. Il ruolo della Risonanza Magnetica”.**
Rimini, 27-30/11/2019
 - 5) **L'approccio multidisciplinare nelle Spondiloartriti.**
Reggio Emilia, 31/05/19.
 - 6) **Erdheim-Chester disease: an update. “Imaging e inquadramento morfologico”.** (lezione tenuta nell’ambito della rete delle malattie Immunomediate)
Reggio Emilia, 29/05/2019
 - 7) **STEWARDSHIP ANTIMICOTICA Lieviti e funghi: in cucina apprezzati, in medicina mal-trattati. “Infezioni fungine polmonari. Il ruolo del Radiologo”**
Reggio Emilia, 13/05/2019
 - 8) **Trattamento integrato delle metastasi polmonari: nuove frontiere terapeutiche. “Imaging e inquadramento morfologico”**
Reggio Emilia, 10/05/2019
 - 9) **Tubercolosi e Micobatteriosi: vecchi patogeni, nuove sfide. “Dal sospetto di tubercolosi alla diagnosi: importanza del radiologo e del broncoscopista”.**
Reggio Emilia 04/04/2019
 - 10) **MASTERCLASS in SpA MANAGEMENT. “L’Imaging delle articolazioni sacro-iliache”.**
Reggio Emilia, 02-03/05/2019
 - 11) **Corso di Aggiornamento sulle vasculiti primarie. “Ruolo dell’imaging nelle vasculiti dei grandi vasi”.**
Reggio Emilia, 11/12/2018
 - 12) **55° Congresso Nazionale SIR 2018, “Ruolo dell’imaging nelle vasculiti dei grandi vasi”**
Rimini, 21-24/11/2018
 - 13) **REAL LIFE CLINIC ON NSCLC. “Imaging nello staging NSCLC” e “Criteri di risposta ai farmaci Immunoterapici”.**
Reggio Emilia 18-19/09/2018
 - 14) **SPA ALL AROUND – “L’imaging RM del rachide”.**
Roma 26-27 /06/ 2018
 - 15) **“Ruolo dell’Imaging nelle vasculiti dei grandi vasi”.**
Reggio Emilia maggio 2018 e settembre 2018
 - 16) **Tumori primitivi polmonari multipli. Approccio diagnostico terapeutico multidisciplinare.**
Reggio Emilia, 04/05/2018
 - 17) **“Share FAD Rheumatologist and Radiologist.....”**
(pubblicato su piattaforma on line dal 20/11/2017 al

20/4/2018) effettuata in data 06/11/2017

18) PSORIASI E ARTROPATIA PSORIASICA: IERI, OGGI, DOMANI. TERAPIA ED IMAGING. “L’imaging nella diagnosi precoce”
Modena, 30 novembre 2017

19) 54° Congresso Nazionale SIR 2017. “ Ruolo dell’imaging nelle vasculiti dei grandi vasi”.
Rimini 22-25/11/2017

20) CONNECT – UN LINK CON GLI ESPERTI- STEWARTSHIP ANTIFUGINA: L’UNIONE FA LA FORZA
“Infezioni fungine polmonari. Il ruolo del Radiologo”
Reggio Emilia, 27/09/2017

21) Reumaimaging 2017.
Reumatologi e Radiologi a confronto: l’importanza del Decision Making dalla diagnosi al follow up.
Bologna, 08-09/09/2017

22) Corso interattivo di diagnostica per Immagini. Spondilite anchilosante e spondiloartriti sieronegative: diagnosi precoce e diagnostica differenziale.
Bologna, 09/06/2017

23) Coinvolgimento infiammatorio del rachide: quadri radiologici.
Reggio Emilia, 26/05/2017

24) Reumaimaging 2017.
Reumatologi e Radiologi a confronto: l’importanza del Decision Making dalla diagnosi al follow up. “Aspetti di imaging delle patologie che coinvolgono i vasi. Il punto di vista del Radiologo”.
Lecce, 12-13/05/2017

25) 53° Congresso Nazionale SIR 2016. “RUOLO DELL’ IMAGING NELLE VASCULITI DEI GRANDI VASI”.
Rimini, 23-26 /11/2016

26) Dream 2.0 Dermatology and Rheumatology Experts in Psoriatic Arthritis management. “Imaging del coinvolgimento assiale”.
Reggio Emilia, 03-04/11/2016

27) Le spondiloartriti sieronegative: corso interattivo di diagnostica per immagini. “Coinvolgimento infiammatorio del rachide: quadri radiologici”.
Bologna, 01/07/2016.

28) “Imaging in Rheumatic diseases: present and future tools”.
L’uso delle differenti tecniche di Imaging nei diversi tessuti o organi: vasi, vasculite, vasculopatie.
Milano, 06-07/05/2016

29) CONDIZIONAMENTO CLINICO NELLA CHIRURGIA RESETTIVA POLMONARE. “Valore predittivo radiologico e metabolico nell’ADK polmonare”.

Reggio Emilia, 15/04/2016

- 30) Sharing real life approach on PSA clinical manifestations.
Imaging del coinvolgimento assiale.
Roma, 04-05/02/2016
- 31) EVENTO DI AUTUNNO DELLA SOCIETA' ITALIANA DI
CHIRURGIA TORACICA. Il nodulo polmonare Solitario: un
tema antico che torna di attualità.
Pescara, 10-11/12/2015
- 32) 52° Congresso Nazionale SIR - Ruolo della RISONANZA
MAGNETICA MUSCOLARE NEL MANAGEMENT DELLE
MIOSITI.
Rimini, 25-28/11/2015
- 33) Progetto PRISMA - Artrite Psoriasica: le manifestazioni
articolari, peri-articolari e coinvolgimento assiale.
Roma, 24 settembre 2015
- 34) Spaxial 2.0 Rheumatologist & Radiologist together in Axial
SPA. "Imaging in Axial SpA: il vademecum del radiologo".
Bologna, 19/06/15
- 35) L'IMAGING TC E RM NELLE VASCULITI.
Reggio Emilia, giugno 2015
- 36) PRISMA Psoriatic Arthritis. Come riconoscere, diagnosticare
e gestire il paziente con artrite, interessamento assiale,
dattilite ed entesite.
Roma, 20 maggio 2015 .
- 37) LE LESIONI GROUND GLASS DEL POLMONE:
INQUADRAMENTO CLINICO E GESTIONE. "Aspetti
Radiologici".
Reggio. Emilia, 17/04/2015
- 38) BACK PAIN SCHOOL DALLA TEORIA ALLA PRATICA. "Imaging
e Diagnosi differenziale: la radiologia tradizionale e TAC".
Reggio Emilia, 7-8/11/2014
- 39) 2° CONGRESSO INTERDISCIPLINARE SULLA PATOLOGIA
POLMONARE NELLE MALATTIE REUMATICHE
Reggio Emilia, 17-18/10/2014
- 40) "Patologia dell'Aorta Toracica: Imaging".
Reggio Emilia 30/09/2014
- 41) FOCUS ON: NEOPLASIE NEUROENDOCRINE DEL POLMONE.
"Valutazione Radiologica".
Reggio Emilia, 16/05/2014
- 42) 2nd ULTRASONOGRAPHY COURSE OF VASCULAR
INVOLVEMENT IN RHEUMATOLOGICAL DISEASES,
Reggio Emilia. 18-21 nov 2013.
- 43) MESOTELIOMA 2013 - Problemi aperti e prospettive future.
Reggio Emilia, 19 aprile 2013.
- 44) "Imaging in Reumatologia: Angiografia e AngioTC
nelle vasculiti dei grandi vasi".
Reggio Emilia, 25-26/05/2012
- 45) Updating in Rheumatic Disease: Imaging.
"Imaging delle vasculiti dei grandi vasi".
Milano, 13-15/10/2011

	<p>Partecipazione come discente a eventi rilevanti:</p> <p>“Corso teorico-pratico di Imaging in ginecologia” Dal 23 febbraio al 29 maggio (3 settimane) 2015, Poliambulanza Brescia</p> <p>" Carcinoma della cervice, carcinoma dell'endometrio e tumori del miometrio", Parma, 19-21 Febbraio 2020</p> <p>“Cardiorisonanza: corso teorico-applicativo 2019”. 10-14 giugno 2019 centro cardiologico Monzino, Università degli studi di Milano.</p>
<p><u>Produzione scientifica</u></p> <p><i>Elencare le singole pubblicazioni edite a stampa indicando per ognuna titolo, autori, rivista scientifica.</i></p> <p><i>Ai sensi dell’art. 8 – comma 5 – i singoli lavori <u>devono essere allegati</u> alla domanda in originale o in fotocopia con dichiarazione di conformità all’originale (allegare elenco numerato progressivamente in relazione alla corrispondente pubblicazione).</i></p>	<p><u>Pubblicazioni edite a stampa su riviste scientifiche:</u></p> <p>1: Besutti G, Bonacini R, Iotti V, Marini G, Riva N, Dolci G, Maiorana M, Spaggiari L, Monelli F, Ligabue G, Guaraldi G, Rossi PG, Pattacini P, Massari M. Abdominal Visceral Infarction in 3 Patients with COVID-19. Emerg Infect Dis. 2020 Aug;26(8):1926-1928. doi: 10.3201/eid2608.201161. Epub 2020 May 12. PMID:32396504; PMCID: PMC7392418.</p> <p>2: Larosa E, Djuric O, Cassinadri M, Cilloni S, Bisaccia E, Vicentini M, Venturelli F, Giorgi Rossi P, Pezzotti P, Bedeschi E; Reggio Emilia Covid-19 Working Group. Secondary transmission of COVID-19 in preschool and school settings in northern Italy after their reopening in September 2020: a population-based study. Euro Surveill. 2020 Dec;25(49):2001911. doi:10.2807/1560-7917.ES.2020.25.49.2001911. PMID: 33303065; PMCID: PMC7730487.</p> <p>3: Blockmans D, Luqmani R, Spaggiari L, Salvarani C. Magnetic resonance angiography versus 18F-fluorodeoxyglucose positron emission tomography in large vessel vasculitis. Autoimmun Rev. 2019 Dec;18(12):102405. doi: 10.1016/j.autrev.2019.102405. Epub 2019 Oct 22. PMID: 31648043.</p>

4: Cassone G, Dolci G, Besutti G, Muratore F, Bajocchi G, Mancuso P, Catanoso M, Spaggiari L, Galli E, Palermo A, Pipitone N, Croci S, Massari M, Facciolongo N, Menzella F, Negri EA, Zerbini A, Belloni L, Cimino L, Teopompi E, Sampaolesi F, Salsi P, Costantini M, Giorgi Rossi P, Aldigeri R, Salvarani C. Acute-phase reactants during tocilizumab therapy for severe COVID-19 pneumonia. Clin Exp Rheumatol. 2020 Nov-Dec;38(6):1215-1222. Epub 2020 Dec 3. PMID: 33275095.

5: Galli E, Muratore F, Boiardi L, Restuccia G, Cavazza A, Catanoso M, Macchioni P, Spaggiari L, Casali M, Pipitone N, Fontana A, Girolimetto N, Croci S, Salvarani C. Significance of inflammation restricted to adventitial/periadventitial tissue on temporal artery biopsy. Semin Arthritis Rheum. 2020 Oct;50(5):1064-1072. doi: 10.1016/j.semarthrit.2020.05.021. Epub 2020 Jun 17. PMID: 32911285.

6: Bolletta E, Mastrofilippo V, Invernizzi A, Aldigeri R, Spaggiari L, Besutti G, Borrelli R, Lo Coco F, Ricchetti T, Rapicetta C, Cavazza A, Musci G, De Simone L, Gozzi F, Salvarani C, Pipitone N, Paci M, Cimino L. Clinical Relevance of Subcentimetric Lymph Node Biopsy in the Diagnosis of Ocular Sarcoidosis. Ocul Immunol Inflamm. 2020 Oct 5:1-4. doi: 10.1080/09273948.2020.1817503. Epub ahead of print. PMID: 33016855.

7: Besutti G, Giorgi Rossi P, Iotti V, Spaggiari L, Bonacini R, Nitrosi A, Ottone M, Bonelli E, Fasano T, Canovi S, Colla R, Massari M, Lattuada IM, Trabucco L, Pattacini P; Reggio Emilia COVID-19 Working Group. Accuracy of CT in a cohort of symptomatic patients with suspected COVID-19 pneumonia during the outbreak peak in Italy. Eur Radiol. 2020 Dec;30(12):6818-6827. doi: 10.1007/s00330-020-07050-x. Epub 2020 Jul 14. PMID: 32666316; PMCID: PMC7358325.

8: Muratore F, Boiardi L, Restuccia G, Cavazza A, Catanoso M, Macchioni P, Spaggiari L, Cimino L, Aldigeri R, Pipitone N, Fontana A, Casali M, Croci S, Salvarani C. Relapses and long-term remission in large vessel giant cell arteritis in northern Italy: Characteristics and predictors in a long-term follow-up study. Semin Arthritis Rheum. 2020 Aug;50(4):549-558. doi: 10.1016/j.semarthrit.2020.04.004. Epub 2020 May 20. PMID: 32446023.

9: Scelfo C, Fontana M, Casalini E, Menzella F, Piro R, Zerbini A, Spaggiari L, Ghidorsi L, Ghidoni G, Facciolongo NC. A Dangerous Consequence of the Recent Pandemic: Early Lung Fibrosis Following COVID-19 Pneumonia - Case Reports. Ther Clin Risk Manag. 2020 Oct 29;16:1039-1046. doi: 10.2147/TCRM.S275779. PMID:

33154646; PMCID: PMC7605965.

10: Reggio Emilia Covid-19 Working Group. Prevalence of SARS-CoV-2 (Covid-19) in Italians and in immigrants in an area of Northern Italy (Reggio Emilia). *Epidemiol Prev.* 2020 Jul-Aug;44(4):304-307. English. doi: 10.19191/EP20.4.P304.061. PMID: 32921037.

11: Sverzellati N, Odone A, Silva M, Polverosi R, Florio C, Cardinale L, Cortese G, Addonizio G, Zompatori M, Dalpiaz G, Piciucchi S, Larici AR; Italian Structured Report on Fibrosing Lung Disease Consort. Structured reporting for fibrosing lung disease: a model shared by radiologist and pulmonologist. *Radiol Med.* 2018 Apr;123(4):245-253. doi: 10.1007/s11547-017-0835-6. Epub 2017 Dec 11. PMID: 29230680; PMCID: PMC5849634.

12: Zanelli M, Smith M, Mengoli MC, Spaggiari L, De Marco L, Lococo F, Puma F, Ascani S. Erdheim-Chester disease: description of two illustrative cases involving the lung. *Histopathology.* 2018 Jul;73(1):167-172. doi:10.1111/his.13501. Epub 2018 Apr 19. PMID: 29469219.

13: Zanelli M, Mengoli MC, Puma F, Spaggiari L, Lococo F, De Marco L, Ascani S. Diffuse Alveolar-Septal Amyloidosis Associated With Multiple Myeloma. *Int J Surg Pathol.* 2018 Jun;26(4):334-335. doi: 10.1177/1066896917742200. Epub 2017 Nov 28. PMID: 29183204.

14: Marchesoni A, D'Angelo S, Anzidei M, Bortolotti R, Cantini F, Caramella D, Carotti M, Chimenti MS, Delle Sedie A, Egan CG, Fabbroni M, Frediani B, Fusaro E, Galeazzi M, Gallazzi MB, Gentileschi S, Gentili F, Gerli R, Gilio M, Iannone F, La Paglia E, Lubrano E, Macarini L, Olivieri I, Pellerito R, Ramonda R, Salvarani C, Scarano E, Scarpa R, Spaggiari L, Spanò A, Zawaideh JP, Mazzei MA; SHARE Study Group. Radiologist-rheumatologist multidisciplinary approach in the management of axial spondyloarthritis: a Delphi consensus statement. *Clin Exp Rheumatol.* 2019 Jul-Aug;37(4):575-584. Epub 2018 Nov 16. PMID: 30557127.

15: Pazzola G, Muratore F, Pipitone N, Crescentini F, Cacoub P, Boiardi L, Spaggiari L, Comarmond C, Croci S, Saadoun D, Salvarani C. Rituximab therapy for Takayasu arteritis: a seven patients experience and a review of the literature. *Rheumatology (Oxford).* 2018 Jul 1;57(7):1151-1155. doi:10.1093/rheumatology/kex249. PMID: 28977672.

16: Muratore F, Crescentini F, Spaggiari L, Pazzola G, Casali M, Boiardi L, Pipitone N, Croci S, Galli E, Aldigeri R, Versari A, Salvarani C. Aortic dilatation in patients with large vessel vasculitis: A longitudinal case control study using PET/CT. *Semin*

Arthritis Rheum. 2019 Jun;48(6):1074-1082. doi: 10.1016/j.semarthrit.2018.10.003. Epub 2018 Oct 12. PMID: 30424972.

17: Cavazza A, Harari S, Caminati A, Barbareschi M, Carbonelli C, Spaggiari L, Paci M, Rossi G. The histology of pulmonary sarcoidosis: a review with particular emphasis on unusual and underrecognized features. *Int J Surg Pathol.* 2009 Jun;17(3):219-30. doi: 10.1177/1066896909333748. PMID: 19443886.

18: Zinzani PL, Poletti V, Zompatori M, Tani M, Spaggiari L, Tomassetti S, Broccoli A, Derenzini E, Baccarani M. Bronchus-associated lymphoid tissue lymphomas: an update of a rare extranodal maltoma. *Clin Lymphoma Myeloma.* 2007 Nov;7(9):566-72. doi: 10.3816/clm.2007.n.042. PMID: 18186964.

19: Pipitone N, Notarnicola A, Levrini G, Spaggiari L, Scardapane A, Iannone F, Lapadula G, Pattacini P, Zuccoli G, Salvarani C. Do dermatomyositis and polymyositis affect similar thigh muscles? A comparative MRI-based study. *Clin. Exp Rheumatol.* 2016 Nov-Dec;34(6):1098-1100. Epub 2016 Oct 27. PMID: 27991408.

20: Carbonelli C, Prati F, Carretto E, Cavazza A, Spaggiari L, Magnani G. Cavitating pulmonary nodules growing in a favourable medium. *Thorax.* 2013. Nov;68(11):1078, 1082. doi: 10.1136/thoraxjnl-2013-203663. Epub 2013 May 18. PMID: 23687074.

21: Vaglio A, Catanoso MG, Spaggiari L, Magnani L, Pipitone N, Macchioni P, Pulsatelli L, Nicastro M, Becchi G, Corradi D, Versari A, Boiardi L, Salvarani C. Interleukin-6 as an inflammatory mediator and target of therapy in chronic periaortitis. *Arthritis Rheum.* 2013 Sep;65(9):2469-75. doi: 10.1002/art.38032. PMID: 23740665.

22: Cavazza A, Rossi G, Carbonelli C, Spaggiari L, Paci M, Roggeri A. The role. of histology in idiopathic pulmonary fibrosis: an update. *Respir Med.* 2010 Jul;104 Suppl 1:S11-22. doi: 10.1016/j.rmed.2010.03.013. Epub 2010 May 14. PMID: 20471235.

23: Catanoso MG, Spaggiari L, Magnani L, Pipitone N, Versari A, Boiardi L, Pazzola G, Pattacini P, Salvarani C. Efficacy of infliximab in a patient with refractory idiopathic retroperitoneal fibrosis. *Clin Exp Rheumatol.* 2012 Sep- Oct;30(5):776-8. Epub 2012 Oct 17. PMID: 23021007.

24: Carbonelli C, Zedde M, Cavazza A, Facciolongo N, Menzella F, Spaggiari L, Zucchi L. "Neurologist's contribution to the diagnosis of sine materia. respiratory insufficiency: case report". *BMC Pulm Med.* 2012 Aug 8;12:42. doi:10.1186/1471-2466-12-42. PMID:

22873177; PMCID: PMC3462676.

25: Cavazza A, Rossi G, Corradi D, Luppi F, Cervi G, Spaggiari L, Falco F, Roggeri A. Cellular non-specific interstitial pneumonia as a pulmonary manifestation of primary biliary cirrhosis. *Pathology*. 2010;42(6):596-8. doi: 10.3109/00313025.2010.508779. PMID: 20854086.

26: Galluzzo C, Marvisi C, Besutti G, Spaggiari L, Muratore F, Pazzola G, Bajocchi G, Salvarani C. Chronic periaortitis presenting with isolated pulmonary artery involvement: description of 2 cases. *Rheumatology (Oxford)*. 2021 Feb 26:keab188. doi: 10.1093/rheumatology/keab188. Epub ahead of print. PMID: 33629116.

27: Canovi S, Besutti G, Bonelli E, Iotti V, Ottone M, Albertazzi L, Zerbini A, Pattacini P, Giorgi Rossi P, Colla R, Fasano T; Reggio Emilia COVID-19 Working Group;. The association between clinical laboratory data and chest CT findings explains disease severity in a large Italian cohort of COVID-19 patients. *BMC Infect Dis*. 2021 Feb 8;21(1):157. doi: 10.1186/s12879-021-05855-9. PMID:33557778; PMCID: PMC7868898.

Co-autrice di abstract pubblicati negli atti del congresso "First International Conference on Myositis May 8-11, 2015, Stockholm Sweden e di relazione e di due poster presentati all'EULAR 2015:

ROLE OF MRI IN THE FOLLOW-UP OF PATIENTS WITH MYOSITIS
N. Pipitone ^{1,*}, A. Notarnicola ², L. Spaggiari ³, A. Scardapane ⁴, G. Levrini ³, F. Iannone ⁵, G. Lapadula ⁵, G. Zuccoli ⁶, C. Salvarani ¹

¹Rheumatology, Reggio Emilia Hospital, Reggio Emilia, Italy, ²Rheumatology, Karolinska, Solna, Sweden, ³Radiology, Reggio Emilia Hospital, Reggio Emilia, ⁴Radiology, ⁵Rheumatology, University of Bari, Bari, Italy, ⁶Radiology, Children's Hospital of Pittsburgh, Pittsburgh, United States

DOES MRI PROVIDE AN ADDED VALUE OVER SERUM CREATINE KINASE MEASUREMENT IN MYOSITIS?

N. Pipitone ^{1,*}, A. Notarnicola ², A. Scardapane ³, L. Spaggiari ⁴, G. Levrini ⁴, F. Iannone ⁵, G. Lapadula ⁵, C. Salvarani ¹

¹Rheumatology, Reggio Emilia Hospital, Reggio Emilia, Italy, ²Rheumatology, Karolinska, Solna, Sweden, ³Radiology, University of Bari, Bari, ⁴Radiology, Reggio Emilia Hospital, Reggio Emilia, ⁵Rheumatology, University of Bari, Bari, Italy

DO DERMATOMYOSITIS AND POLYMYOSITIS AFFECT DIFFERENT

	<p>THIGH MUSCLE GROUPS? A COMPARATIVE MRI-BASED STUDY N. Pipitone ^{1,*}, A. Notarnicola ², G. Levrini ³, L. Spaggiari ³, A. Scardapane ⁴, F. Iannone ⁵, G. Lapadula ⁵, G. Zuccoli ⁶, C. Salvarani ¹</p>
<p><u>Tipologia quantitativa e qualitativa delle prestazioni effettuate</u></p> <p>Concerne l'attività/casistica misurabile in termine di volume e complessità riferita al decennio precedente alla data di pubblicazione dell'avviso sulla Gazzetta ufficiale.</p> <p>Ai sensi dell'art. 8 –comma 5 del DPR n. 484/97 tale attività non può essere autodichiarata ma deve essere <u>certificata</u> dal Direttore Sanitario sulla base dell'attestazione del dirigente di II° livello responsabile del competente dipartimento o unità operativa della USL o dell'Az. ospedaliera (art. 6 – comma 2 – DPR n. 484/97)</p>	<p>Vedi allegato</p>
<p><u>Attività di ricerca</u></p> <p>Elencare le singole attività di ricerca pertinenti svolte.</p>	<p>Attualmente coinvolta nel progetto finanziato dal Ministero della Salute nell'ambito dei progetti di Ricerca Finalizzata COVID (numero Grant: COVID-2020-12371808), dal titolo "Endothelial, neutrophil, and complement perturbation linked to acute and chronic damage in COVID-19 pneumonitis coupled with machine learning approaches" con capofila AUSL-IRCCS di Reggio Emilia (Principial Investigator Prof Carlo Salvarani). Ruolo attivo nel contesto dello specific aim 2 ("To determine short-term and mid-term pulmonary functional and imaging changes in subjects with COVID-19 pneumonia with specific focus on the identification of prognostic features by Machine Learning (ML) approaches and to evaluate patterns of cardio-vascular disease by CT pulmonary angiography (CTPA) scanning.") nell'analisi delle TC eseguite durante il follow-up dei pazienti COVID-19 per la valutazione delle variazioni longitudinali del quadro TC.</p>
<p><u>Madrelingua:</u></p> <p><u>Altre lingue</u></p>	<p>Italiano.</p> <p>Inglese (Comprensione: Buona. Parlato: Discreto. Scritto: Buono)</p>

dott.ssa Lucia Spaggiari