

**FORMATO  
EUROPEO PER IL  
CURRICULUM  
VITAE**

**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome

Davide Orlandi

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

C.F.

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

dal 01/03/2023 -- a tutt'oggi

Responsabile S.S. Diagnostica per Immagini – P.S. Voltri, Ospedale Evangelico Internazionale, Genova.

dal 09/11/2019– a tutt'oggi

Prof. a.c. CL TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA Università degli studi di Genova. Insegnamento e codice: DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA - 68264 SSD: MED/36 ore assegnate: 10

a.a. 2018/2019

Docente Master Universitario di II livello in Medicina Rigenerativa per l'apparato Muscolo-Scheletrico, Humanitas University, Milano

a.a. 2015/2016

Docente Master Universitario di II livello in Ecografia Diagnistica ed Interventistica Muscolo-Scheletrica, Università degli Studi di Torino, Torino

dal 01/10/2016 – a tutt'oggi

Dirigente medico presso dipartimento di radiologia, Ospedale Evangelico Internazionale, Corso Solferino 1a, 16100, Genova

• 12/12/2011 – 12/03/2012

Visiting Fellow at department of radiology, Nuffield Orthopaedic Centre, Oxford, United Kingdom.

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

• 15/05/2019

Conseguimento dell'abilitazione scientifica nazionale all'insegnamento di II fascia valida dal 15/05/2019 al 15/05/2025.

• 21/04/2016

Dottorato di Ricerca in 'Medicina interna, autoimmunità e malattie dell'apparato digerente' presso la Scuola di dottorato di ricerca in medicina interna clinico-sperimentale dell'Università degli Studi di Genova (XXVIII ciclo).

• 02/07/2014

Università degli Studi di Genova, Specializzazione in radiodinamistica. Votazione 50/50 e lode.

	• 14/07/2008	Università degli Studi di Genova, Laurea in Medicina e Chirurgia, Votazione 107/110.
	• 2002	Liceo Scientifico Tecnologico G. Cappellini, La Spezia. Diploma di maturità Scientifica, Votazione 90/100.
<b>• Riconoscimenti e premi</b>		
2010		<i>Miglior Comunicazione Scientifica</i> - Torino, Novembre – XXII Congresso Nazionale Società Italiana di Ultrasonologia in Medicina e Biologia. Lacelli F, Sconfienza LM, <b>Orlandi D</b> , Silvestri E, Muda A, Ferrero G, Serafini G. Ecografia ad alta risoluzione del rotator cable della cuffia dei rotatori in volontari sani di età differente.
2011		<i>Magna Cum Laude</i> - Fabbro E, Sconfienza LM, Ferrero G, <b>Orlandi D</b> , Martini C, Silvestri E. Dynamic ultrasound evaluation (HRUS) of the hip: a detailed didactic approach – European Society of Skeletal Radiology (ESSR) 17th Annual Meeting. Creta (Grecia), Giugno
		<i>Miglior Poster Scientifico</i> – Roma, Novembre – XXIII Congresso Nazionale Società Italiana di Ultrasonologia in Medicina e Biologia. E. Fabbro, G. Ferrero, <b>D. Orlandi</b> , C. Martini, E. Silvestri, G. Serafini, Sconfienza LM. Ecografia ad alta risoluzione dei legamenti estrarre del carpo in pazienti affetti da artrite reumatoide.
2012		<i>Certificate of Merit</i> - F. Lacelli, <b>D. Orlandi</b> , N. Perrone, L. M. Sconfienza, E. Silvestri, G. Serafini. Trans-Labial 3D high resolution ultrasound (3D-HRUS) of normal anatomy and pathologic conditions of the female urethra. European Congress of Radiology – Vienna, Marzo
		<i>Excellence in design</i> – <b>D. Orlandi</b> , A. De Marchi, L.M.Sconfienza, G.Ferrero, E.Fabbro, E.Silvestri. Multimodality imaging in the early assessment of the Second Ray Syndrome (SRS). RSNA, Chicago, November
2013		<i>Magna Cum Laude</i> – S.Perugini Bernardi, A.Arcidiacono, A.Corazza, <b>D.Orlandi</b> , R.Sartoris, E.Silvestri. Dynamic High resolution Sonography (d-HRUS) of the ankle: a detailed didactic approach. European Congress of Radiology – Vienna, Marzo
2014		<i>ESSR Young Researchers Grant</i> – <b>D. Orlandi</b> . European Society of Skeletal Radiology (ESSR) 20th Annual Meeting. Marbella (Spagna), Giugno
2018		<i>Migliore comunicazione orale</i> - Dedone Giorgia (Genova), Turtulici Giovanni, <b>Orlandi Davide</b> , Silvestri Enzo. Termoablazione con radiofrequenze per via transvaginale di fibromi uterini una nuova tecnica di navigazione: Sistema Virtual Tracking. 48° Congresso Nazionale della Società Italiana di Radiologia Medica e Interventistica (SIRM).
<b>• Internati e Fellowship</b>		
	1.	Internato presso l'A.O. Ospedale Evangelico Internazionale (Genova, GE), Dipartimento di Radiologia e Ecografia Interventistica. Responsabile: Dott. Enzo Silvestri 2010-2014
	2.	Internato presso l'A.O. Ospedale Santa Corona (Pietra Ligure, SV), Dipartimento di Scienze Diagnostiche ed Alta Tecnologia. Responsabile: Dott. Giovanni Serafini 2012-2014
	3.	Visiting Fellow at Nuffield Orthopaedic Centre, Oxford, United Kingdom. 12/12/2011 – 12/03/2012

**CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

MADRELINGUA	[ Italiano ]
ALTRÉ LINGUE	[ Inglese ]
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità di lettura</li> <li>• Capacità di scrittura</li> <li>• Capacità di espressione orale</li> </ul>	<p>[eccellente]</p> <p>[ottimo]</p> <p>[ottimo]</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Responsabile S.S. Radiologia di emergenza e urgenza Presidio di Genova Voltri, Ospedale Evangelico Internazionale, Genova.</li> <li>• Coordinatore scientifico corsi EcoClinic® 2016-2023, Arenzano, Camogli (GE), Bari e Corsi ECOLAB 2013-2016, Genova, Palermo, Napoli, Firenze, Torino.</li> </ul>
SOCIETÀ SCIENTIFICHE	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Consigliere della sezione di radiologia muscoloscheletrica della SIRM, Società Italiana di Radiologia Medica e Interventistica, per il triennio 2019-2021.</li> <li>• Chairperson of research committee, ESSR, European Society of Skeletal Radiology 2019-2020.</li> </ul>
Corsi e congressi	Oltre 100 relazioni su invito, comunicazioni orali e poster scientifici presentati a congressi nazionali ed internazionali:
ATTIVITA' SCIENTIFICA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Editor di 3 volumi scientifici editi a stampa e autore/coautore di oltre 20 capitoli su libri scientifici editi a stampa.</li> <li>• 49 pubblicazioni su riviste scientifiche con IF.</li> <li>• H index complessivo: 21 al 20/03/2023</li> </ul>
(Libri)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. The Shoulder: Focused US Anatomy and Examination Technique. Silvestri Enzo; Orlandi Davide. In: Ultrasound-guided Musculoskeletal Procedures. Sconfienza, Serafini, Silvestri (eds). 2012 Springer Verlag, Milan Italy.</li> <li>2. Ultrasound Anatomy of Lower Limb Muscles. Editors Enzo Silvestri, Alessandro Muda, Davide Orlandi. 2014 Springer Verlag, Milan Italy.</li> <li>3. Ultrasound-guided Musculoskeletal Procedures. The lower limb. Editors Enzo Silvestri, Luca Maria Sconfienza, Davide Orlandi. 2015 Springer Verlag, Milan Italy.</li> <li>4. Normal US Anatomy and Scanning Technique. Martino F, Sconfienza LM, Muda A, Orlandi D. In: Ultrasound-Guided Peripheral Nerve Blocks. Silvestri, Martino, Puntillo, (Eds.). 2018 Springer Nature Switzerland AG</li> <li>5. Intra-articular ankle procedures. Sconfienza LM, Orlandi D. In: Image-guided Intra- and Extra-articular musculoskeletal interventions. Obradov, Gielen (Eds.). 2018 Springer Nature Switzerland AG</li> <li>6. Ankle and foot extra-articular procedures. Sconfienza LM, Orlandi D. In: Image-guided Intra- and Extra-articular musculoskeletal interventions. Obradov, Gielen (Eds.). 2018 Springer Nature Switzerland AG</li> <li>7. Radiological Patterns and Lung Ultrasound. Davide Orlandi, Denise Battaglini, Ezio Lanza, Giulio Bergamaschi In: COVID-19 Critical and Intensive Care Medicine Essentials. Battaglini, Pelosi (Eds.). 2022 Springer Nature Switzerland AG</li> <li>8. Musculoskeletal Ultrasound in Orthopedic and Rheumatic disease in Adults. Editors Fabio Martino, Enzo Silvestri, Davide Orlandi. 2022 Springer Nature Switzerland AG</li> </ol>

1. ULTRASOUND ASSESSMENT OF THE ROTATOR CUFF CABLE: COMPARISON BETWEEN YOUNG AND ELDERLY ASYMPTOMATIC VOLUNTEERS AND INTEROBSERVER REPRODUCIBILITY. Sconfienza LM, Orlandi D, Fabbro E, Ferrero G, Martini C, Savarino E, Silvestri E. Ultrasound in Med. & Biol., Vol. 38, No. 1, pp. 35-41, 2012
2. A FEW CONSIDERATIONS ON "SONOELASTOGRAPHY OF THE PLANTAR FASCIA". Sconfienza LM, Orlandi D, Cimmino MA, Silvestri E, Wu CH, Chang KV, Mio S, Chen WS, Wang TG. Radiology. 2011 Dec;261(3):995-6.
3. FEW COMMENTS ON: "MUSCULOSKELETAL APPLICATIONS OF ELASTOGRAPHY: A PICTORIAL ESSAY OF OUR INITIAL EXPERIENCE". Luca Maria Sconfienza, Davide Orlandi, Marco Amedeo Cimmino, Enzo Silvestri. KJR, Korean J Radiol 2012;13(2):254-255
4. PRELIMINARY ULTRASOUND EVALUATION OF THE ROTATOR CABLE IN ASYMPTOMATIC VOLUNTEERS. D.Orlandi, L.M.Sconfienza, E.Fabbro, G.Ferrero, C.Martini, F.Lacelli, G.Serafini, E.Silvestri. Journal of Ultrasound (2012) 15, 16e19
5. PREVALENCE STUDY OF ILIOPSOAS BURSITIS IN A COHORT OF 860 PATIENTS AFFECTED BY SYMPTOMATIC HIP OSTEOARTHRITIS. S.Tormenta, L.M.Sconfienza, F.Iannessi, E.Brizzi, U.Massastra, D.Orlandi, A.Migliore. Ultrasound in Med. & Biol., Vol. 38, No. 8, pp. 1352-1356, 2012
6. IS THERE A REAL DIAGNOSTIC IMPACT OF ELASTOSONOGRAPHY AND CONTRAST ENHANCED ULTRASONOGRAPHY IN THE MANAGEMENT OF THYROID NODULES? M.Giusti, D.Orlandi, G.Melle, B.Massa, E.Silvestri, F.Minuto, G.Turtulici. Journal of Zhejiang University-SCIENCE B (Biomedicine & Biotechnology)
7. ULTRASOUND-GUIDED INJECTION OF PLATELET-RICH PLASMA IN CHRONIC ACHILLES AND PATELLAR TENDINOPATHY. G.Ferrero, E.Fabbro, D.Orlandi, C.Martini, F.Lacelli, G.Serafini, E.Silvestri, L.M.Sconfienza. J Ultrasound. 2012 Oct 8;15(4):260-6
8. HIGH RESOLUTION ULTRASOUND OF THE EXTRINSIC CARPAL LIGAMENTS. D.Orlandi, E.Fabbro, G.Ferrero, C.Martini, F.Lacelli, G.Serafini, E.Silvestri, L.M.Sconfienza. J Ultrasound. 2012 Sep 27;15(4):267-72.
9. REAL-TIME SONOELASTOGRAPHY OF THE PLANTAR FASCIA: COMPARISON BETWEEN PATIENTS AFFECTED BY PLANTAR FASCIITIS AND HEALTHY CONTROLS. L.M.Sconfienza, D.Orlandi, E.Fabbro, G.Ferrero, C.Martini, M.A.Cimmino, E.Silvestri. Radiology. 2013 Apr;267(1):195-200
10. ULTRASOUND-GUIDED CORE-NEEDLE BIOPSY OF EXTRA-OCULAR ORBITAL LESIONS. Orlandi D, Sconfienza LM, Lucelli F, Bertolotto M, Sola S, Mauri G, Savarino E, Serafini G. Eur Radiol. 2013 Jul;23(7):1919-24
11. LIPOHAEMARTHROSIS IN KNEE FRACTURE: THE FBI SIGN. M.Revelli, D.Orlandi. Eurorad cases. 2013, 14/05. URL: <http://www.eurorad.org/case.php?id=10959>
12. APPROCCIO ALLA DIAGNOSTICA NELLA PATOLOGIA DELLA SPALLA: COME COMPORTARSI. A.Corazza, D.Orlandi, E.Silvestri. Acta Ortopedica Italica 2013;36:91-94
13. ELASTOSONOGRAFIA "REAL TIME" DELL'APONEUROSI PLANTARE. CONFRONTO TRA VOLONTARI SANI E PAZIENTI AFFETTI DA FASCITE PLANTARE. D.Orlandi, LM.Sconfienza, E.Silvestri. Il Medico Sportivo 2013;04:24-26
14. IL RITARDO DI CONSOLIDAZIONE DELLE FRATTURE: RUOLO DELL'IMAGING CONVENZIONALE. D.Orlandi, A.Muda, E.Silvestri, G.Garlaschi. Giot 2013;39:51-52

15. RE: A SIMPLE TECHNIQUE TO RESTORE NEEDLE PATENCY DURING PERCUTANEOUS LAVAGE AND ASPIRATION OF CALCIFIC ROTATOR CUFF TENDINOPATHY. D.Orlandi, E.Fabbro, G.Mauri, E.Savarino,G.Serafini, LM.Sconfienza. PM&R 2013;5:633-634
16. ROTATOR CUFF ULTRASOUND-GUIDED PROCEDURES: TECHNICAL AND OUTCOME IMPROVEMENTS. E.Fabbro, G.Ferrero, D.Orlandi, C.Martini, F.Nosenzo, G.Serafini, E.Silvestri, LM Sconfienza. Imaging Med. (2012) 4(6):1-8
17. THIGH MUSCLES INJURIES IN PROFESSIONAL SOCCER PLAYERS: A ONE YEAR LONGITUDINAL STUDY. A.Corazza, D.Orlandi, A.Baldari, P.Gatto, M.Stellatelli, C.Mazzola, R.Galli, S.Longo, LM. Sconfienza, E.Silvestri. ML TJ 2013; 3 (4): 340-345
18. FEASIBILITY OF ULTRASOUND-GUIDED INJECTION OF PLATELET-RICH PLASMA TO TREAT PATELLAR TENDINOPATHY IN ATHLETES: PRELIMINARY RESULTS. 2013. EJMD Vol. 2, no. 1, 27-34 (2013)
19. PERCUTANEOUS RADIOFREQUENCY ABLATION OF BENIGN THYROID NODULES ASSISTED BY A VIRTUAL NEEDLE TRACKING SYSTEM. G.Turtulici, D.Orlandi, A.Corazza, R.Sartoris, L.E.Derchi, E.Silvestri, JH. Baek. Ultrasound in Med. & Biol.. Vol. 40, No. 7, pp. 1447-1452, 2014
20. ULTRASOUND-GUIDED PROCEDURES AROUND THE WRIST AND HAND: HOW TO DO. D.Orlandi, A.Corazza, E.Silvestri, EV.Savarino, G.Garlaschi, G.Mauri, MA.Cimmino, LM.Sconfienza. Eur J Radiol. 2014 Jul;83(7):1231-1238
21. Dynamic high-resolution ultrasound of the shoulder: How we do it. Corazza A, Orlandi D, Fabbro E, Ferrero G, Messina C, Sartoris R, Perugini Bernardi S, Arcidiacono A, Silvestri E, Sconfienza LM. Eur J Radiol. 2014 Nov 16, pii: S0720-048X(14)00514-2.
22. Ultrasound-guided percutaneous injection to treat de Quervain's disease using three different techniques: a randomized controlled trial. Orlandi D, Corazza A, Fabbro E, Ferrero G, Sabino G, Serafini G, Silvestri E, Sconfienza LM. Eur Radiol. 2015 May;25(5):1512-9.
23. The role of ultrasonography in the assessment of peri-prosthetic hip complications. J Ultrasound. 2014 Jun 27;18(3):245-50.
24. Technical feasibility of real-time elastography to assess the peri-oral region in patients affected by systemic sclerosis. Journal of Ultrasound 2014, 17 (4), 265-269
25. Ultrasound-guided percutaneous irrigation in rotator cuff calcific tendinopathy: what is the evidence? A systematic review with proposals for future reporting. Lanza E, Banfi G, Serafini G, Lacelli F, Orlandi D, Bandirali M, Sardanelli F, Sconfienza LM. Eur Radiol. 2015 Jul;25(7):2176-83.
26. Dynamic High-Resolution US of Ankle and Midfoot Ligaments: Normal Anatomic Structure and Imaging Technique. Sconfienza LM, Orlandi D, Lacelli F, Serafini G, Silvestri E. Radiographics 2015, 35 (1), 164-178
27. RE: VIRTUAL NAVIGATION AND FUSION IMAGING IN PERCUTANEOUS ABLATIONS IN THE NECK. Orlandi D, Turtulici G. Ultrasound Med Biol. 2015 Mar;41(3):899.
28. Ultrasound-guided procedures to treat sport-related muscle injuries. Orlandi D, Corazza A, Arcidiacono A, Messina C, Serafini G, Sconfienza LM, Silvestri E. Br J Radiol. 2016 Jan;89(1057):20150484.
29. Ultrasound-guided interventional procedures around the shoulder. Messina C, Banfi G, Orlandi D, Lacelli F, Serafini G, Mauri G, Secchi F, Silvestri E, Sconfienza LM. Br J Radiol. 2016 Jan;89(1057):20150372.
30. Do we still need fluoroscopy to perform injections in the musculoskeletal system? Messina C, Orlandi D, Sconfienza LM. Skeletal Radiol. 2016 Dec;45(12):1717-1718
31. In vivo feasibility of real-time MR-US fusion imaging lumbar facet joint injections. Sartoris, R., Orlandi, D., Corazza, A. et al. J Ultrasound (2017).
32. The Role of Joint Viscosupplementation in Geriatric Population. Messina, C., Guglielmi, G., Orlandi, D. et al. Curr Radiol Rep (2017) 5: 1.

ROTATOR  
CUFF  
during  
serrato.

6:08

33. Rotator Cuff Calcific Tendinopathy: Randomized Comparison of US-guided Percutaneous Treatments by Using One or Two Needles. Orlandi D, Mauri G, Lacelli F, Corazza A, Messina C, Silvestri E, Serafini G, Sconfienza LM. Radiology. 2017 Jun 14:162888.
34. Advanced Power Doppler Technique Increases Synovial Vascularity Detection in Patients with Rheumatoid Arthritis. Orlandi D, Gitto S, Perugini Bernardi S, Corazza A, De Flavio L, Silvestri E, Cimmino MA, Sconfienza LM. Ultrasound Med Biol. 2017 Sep;43(9):1880-1887.
35. A critical appraisal of the quality of adult musculoskeletal ultrasound guidelines using the AGREE II tool: an EuroAIM initiative. Messina C, Bignotti B, Tagliafico A, Orlandi D, Corazza A, Sardanelli F, Sconfienza LM. Insights Imaging. 2017 Jul 28.
36. Effect of intra-articular injection of intermediate-weight hyaluronic acid on hip and knee cartilage: in-vivo evaluation using T2 mapping. Ferrero G, Sconfienza LM, Fiz F, Fabbro E, Corazza A, Dettore D, Orlandi D, Castellazzo C, Tornago S, Serafini G. Eur Radiol. 2018 Jan 9.
37. Interventional therapeutic procedures in the musculoskeletal system: an Italian Survey by the Italian College of Musculoskeletal Radiology. Silvestri E, Barile A, Albano D, Messina C, Orlandi D, Corazza A, Zugaro L, Masciocchi C, Sconfienza LM. Radiol Med. 2017 Dec 16.
38. Traumatic peroneal split lesion with retinaculum avulsion: Diagnosis and post-operative multimodality imaging. Fischetti A, Zawaideh JP, Orlandi D, Belfiore S, Silvestri E. World J Radiol. 2018 May 28;10(5):46-51.
39. Clinical indications for musculoskeletal ultrasound updated in 2017 by European Society of Musculoskeletal Radiology (ESSR) consensus. Sconfienza LM, Albano D, Allen G, Bazzocchi A, Bignotti B, Chianca V, Facal de Castro F, Drakonaki EE, Gallardo E, Gielen J, Klauser AS, Martinoli C, Mauri G, McNally E, Messina C, Mirón Mombiela R, Plagou A, Posadzky M, de la Puente R, Reijntjers M, Rossi F, Rutkauskas S, Snoj Z, Vucetic J, Wilson D, Tagliafico AS. Eur Radiol. 2018 Dec;28(12):5338-5351.
40. Real-time fusion-imaging in low back pain: a new navigation system for facet joint injections. Massone E, Orlandi D, Bellelli A, Martino F, Cavagnaro L, Formica M, Caruso P, Silvestri E. Radiol Med. 2018 Nov;123(11):851-859.
41. Ultrasound-guided transvaginal radiofrequency ablation of uterine fibroids assisted by virtual needle tracking system: a preliminary study. Turtulici G, Orlandi D, Dedone G, Mauri G, Fasciani A, Sirito R, Silvestri E. Int J Hyperthermia. 2019 Jan 1;35(1):97-104.
42. Interventional therapeutic procedures to treat degenerative and inflammatory musculoskeletal conditions: state of the art. Chianca V, Orlandi D, Messina C, Albano D, Corazza A, Rapisarda S, Pozzi G, Cazzato RL, Mauri G, Silvestri E, Sconfienza LM. Radiol Med. 2019 Mar 4. doi: 10.1007/s11547-019-01018-8. [Epub ahead of print]
43. Clinical indications for image-guided interventional procedures in the musculoskeletal system: a Delphi-based consensus paper from the European Society of Musculoskeletal Radiology (ESSR)-part I, shoulder. Sconfienza LM, Adriaensen M, Albano D, Allen G, Aparisi Gómez MP, Bazzocchi A, Beggs I, Bignotti B, Chianca V, Corazza A, Dalili D, De Dea M, Del Cura JL, Di Pietro F, Drakonaki E, Facal de Castro F, Filippiadis D, Gielen J, Gitto S, Gupta H, Klauser AS, Lalam R, Martin S, Martinoli C, Mauri G, McCarthy C, McNally E, Melaki K, Messina C, Mirón Mombiela R, Neubauer B, Olchowy C, Orlandi D, Plagou A, Prada Gonzalez R, Rutkauskas S, Snoj Z, Tagliafico AS, Talaska A, Vasilevska-Nikodinovska V, Vucetic J, Wilson D, Zaottini F, Zappia M, Obradov M. Eur Radiol. 2020 Feb;30(2):903-913.

44. Potential use of a diluted high-relaxivity gadolinium-based intra-articular contrast agent for magnetic resonance arthrography: an in-vitro study. Messina C, Albano D, Orlandi D, Chianca V, Corazza A, Ferrari F, Gitto S, Sconfienza LM. BMC Med Imaging. 2019 Oct 25;19(1):83.
45. Clinical indications for image-guided interventional procedures in the musculoskeletal system: a Delphi-based consensus paper from the European Society of Musculoskeletal Radiology (ESSR)-Part II, elbow and wrist. Sconfienza LM, Adriaensen M, Albano D, Aparisi Gómez MP, Bazzocchi A, Beggs I, Bignotti B, Chianca V, Corazza A, Dalili D, De Dea M, Del Cura JL, Di Pietro F, Drakonaki E, Facal de Castro F, Filippiadis D, Gielen J, Gitto S, Gupta H, Klauser AS, Lalam R, Martin S, Martinoli C, Mauri G, McCarthy C, McNally E, Melaki K, Messina C, Mirón Mombiela R, Neubauer B, Obradov M, Olchowy C, Orlandi D, Plagou A, Prada Gonzalez R, Rutkauskas S, Snoj Z, Tagliafico AS, Talaska A, Vasilevska-Nikodinovska V, Vučetić J, Wilson D, Zaottini F, Zappia M, Allen G. Eur Radiol. 2020 Apr;30(4):2220-2230.
46. Clinical indications for image guided interventional procedures in the musculoskeletal system: a Delphi-based consensus paper from the European Society of Musculoskeletal Radiology (ESSR)-part III, nerves of the upper limb. Sconfienza LM, Adriaensen M, Albano D, Allen G, Aparisi Gómez MP, Bazzocchi A, Beggs I, Bignotti B, Chianca V, Corazza A, Dalili D, De Dea M, Del Cura JL, Di Pietro F, Drakonaki E, Facal de Castro F, Filippiadis D, Gielen J, Gitto S, Gupta H, Klauser AS, Lalam R, Martin S, Martinoli C, Mauri G, McCarthy C, McNally E, Melaki K, Messina C, Mirón Mombiela R, Neubauer B, Obradov M, Olchowy C, Orlandi D, Gonzalez RP, Rutkauskas S, Snoj Z, Tagliafico AS, Talaska A, Vasilevska-Nikodinovska V, Vučetić J, Wilson D, Zaottini F, Zappia M, Plagou A. Eur Radiol. 2020 Mar;30(3):1498-1506.
47. US-CT fusion-guided percutaneous radiofrequency ablation of large substernal benign thyroid nodules. Orlandi D, Viglino U, Dedone G, Leale G, Caruso P, Mauri G, Turtulici G. Int J Hyperthermia. 2022;39(1):847-854.
48. Coronavirus Disease 2019 Phenotypes, Lung Ultrasound, Chest Computed Tomography and Clinical Features in Critically Ill Mechanically Ventilated Patients. Orlandi D, Battaglini D, Robba C, Viganò M, Bergamaschi G, Mignatti T, Radice ML, Lapolla A, Turtulici G, Pelosi P. Ultrasound Med Biol. 2021 Dec;47(12):3323-3332.
49. Molecular imaging in MSK radiology: Where are we going? Bauckneht M, Raffa S, Leale G, Sambuceti V, De Cesari M, Donegani MI, Marini C, Drakonaki E, Orlandi D. Eur J Radiol. 2021 Jul;140:109737.
50. Clinical indications for image-guided interventional procedures in the musculoskeletal system: a Delphi-based consensus paper from the European Society of Musculoskeletal Radiology (ESSR)-part IV, hip. Sconfienza LM, Adriaensen M, Alcalá-Galiano A, Allen G, Aparisi Gómez MP, Aringhieri G, Bazzocchi A, Beggs I, Chianca V, Corazza A, Dalili D, De Dea M, Del Cura JL, Di Pietro F, Drakonaki E, de Castro FF, Filippiadis D, Gitto S, Grainger AJ, Greenwood S, Gupta H, Isaac A, Ivanoski S, Khanna M, Klauser A, Mansour R, Martin S, Mascarenhas V, Mauri G, McCarthy C, McKean D, McNally E, Melaki K, Messina C, Mombiela RM, Moutinho R, Obradov M, Olchowy C, Orlandi D, González RP, Prakash M, Posadzy M, Rutkauskas S, Snoj Ž, Tagliafico AS, Talaska A, Tomas X, Vasilevska Nikodinovska V, Vučetić J, Wilson D, Zaottini F, Zappia M, Albano D. Eur Radiol. 2022 Jan;32(1):551-560.
51. Clinical indications for image-guided interventional procedures in the musculoskeletal system: a Delphi-based consensus paper from the European Society of Musculoskeletal Radiology (ESSR)-part V, knee. Sconfienza LM, Adriaensen M, Albano D, Alcalá-Galiano A, Allen G, Aparisi Gómez MP, Aringhieri G, Bazzocchi A, Beggs I, Chianca V, Corazza A, Dalili D, De Dea M, Del Cura JL, Di Pietro F, Drakonaki E, Facal de

Castro F, Filippiadis D, Gitto S, Grainger AJ, Greenwood S, Gupta H, Isaac A, Ivanoski S, Khanna M, Klauser A, Mansour R, Martin S, Mascarenhas V, Mauri G, McCarthy C, McKean D, McNally E, Melaki K, Mirón Mombiela R, Moutinho R, Obradov M, Olchowy C, Orlandi D, Prada González R, Prakash M, Posadzy M, Rutkauskas S, Snoj Ž, Stefano Tagliafico A, Talaska A, Tomas X, Vasilevska-Nikodinovska V, Vucetic J, Wilson D, Zaottini F, Zappia M, Messina C. Eur Radiol. 2022 Mar;32(3):1438-1447.

52. Clinical indications for image-guided interventional procedures in the musculoskeletal system: a Delphi-based consensus paper from the European Society of Musculoskeletal Radiology (ESSR)-part VI, foot and ankle. Sconfienza LM, Adriaensen M, Albano D, Alcalá-Galiano A, Allen G, Aparisi Gómez MP, Aringheri G, Bazzocchi A, Beggs I, Chianca V, Corazza A, Dalili D, De Dea M, Del Cura JL, Di Pietro F, Drakonaki E, Facal de Castro F, Filippiadis D, Gitto S, Grainger AJ, Greenwood S, Gupta H, Isaac A, Ivanoski S, Khanna M, Klauser A, Mansour R, Martin S, Mascarenhas V, Mauri G, McCarthy C, McKean D, McNally E, Melaki K, Messina C, Mirón Mombiela R, Moutinho R, Olchowy C, Orlandi D, Prada González R, Prakash M, Posadzy M, Rutkauskas S, Snoj Ž, Tagliafico AS, Talaska A, Tomas X, Vasilevska Nikodinovska V, Vucetic J, Wilson D, Zaottini F, Zappia M, Obradov M. Eur Radiol. 2022 Feb;32(2):1384-1394.
53. Clinical indications for image-guided interventional procedures in the musculoskeletal system: a Delphi-based consensus paper from the European Society of Musculoskeletal Radiology (ESSR)-part VII, nerves of the lower limb. Sconfienza LM, Adriaensen M, Albano D, Alcalá-Galiano A, Allen G, Aparisi Gómez MP, Aringheri G, Bazzocchi A, Beggs I, Chianca V, Corazza A, Dalili D, De Dea M, Del Cura JL, Di Pietro F, Drakonaki E, Facal de Castro F, Filippiadis D, Gitto S, Grainger AJ, Greenwood S, Gupta H, Ivanoski S, Khanna M, Klauser A, Mansour R, Martin S, Mascarenhas V, Mauri G, McCarthy C, McKean D, McNally E, Melaki K, Messina C, Miron Mombiela R, Moutinho R, Olchowy C, Orlandi D, Prada González R, Prakash M, Posadzy M, Rutkauskas S, Snoj Ž, Tagliafico AS, Talaska A, Tomas X, Vasilevska Nikodinovska V, Vucetic J, Wilson D, Zaottini F, Zappia M, Isaac A. Eur Radiol. 2022 Mar;32(3):1456-1464.

Data 19/03/2023

*"Il/la sottoscritto/a, sotto la propria personale responsabilità e consapevole delle sanzioni previste dall'art.76 del DPR n.445 del 28/12/2000, per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara che quanto sopra riportato corrisponde al vero."*

*"Dichiara, altresì, di essere informato ai sensi e per gli effetti di cui al D.Lgs n.196/2003 (Codice in materia di protezione dei dati personali del 30/06/2003) e dell'Art. 13 del Regolamento UE 679/2016, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento ECM per il quale la presente dichiarazione viene resa. Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs sopra menzionato."*