

ALLEGATO 1	
Dipartimento di Tecnologie Innovative in Medicina & Odontoiatria Scuola di Medicina e Scienza della Salute	
<b>Procedura valutativa per la chiamata di n. 1 posto di Professore di seconda fascia, ai sensi dell'art. 24, comma 5, Legge n. 240/2010, riservata a ricercatori a tempo determinato di cui all'art. 24 comma 3 lett. b) della Legge n. 240/2010 nel terzo anno del contratto triennale di lavoro subordinato a tempo determinato, stipulato con la medesima Università ed in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale ai sensi dell'art.16 della L.240/2010.</b>	
Delibera del Consiglio di Dipartimento	Dipartimento di Tecnologie Innovative in Medicina & Odontoiatria Del 15.2.2023
N° posti	1
Nominativo della persona titolare di contratto	<b>DOTT. SSA BEATRICE FERAGALLI</b>
Settore concorsuale scientifico disciplinare	S.C.: 06/I1- Diagnostica per Immagini, Radioterapia e Neuroradiologia S.S.D. : MED/36 – Diagnostica per Immagini e Radioterapia
Possesso abilitazione scientifica nazionale	Abilitazione Scientifica Nazionale a professore di II fascia in Diagnostica per Immagini e Radioterapia (S.S.D. MED 36 - S.C. 06/I1 - Diagnostica per Immagini, Radioterapia e Neurologia) con validità dal 09.04.2018 al 09.04.2024 (art. 16, comma 1, Legge 240/10)
Attestazione del raggiungimento degli obiettivi richiesti dal Dipartimento in sede di attivazione della procedura di selezione per il posto da ricercatore di tipo B	Il Dipartimento attesta la congruità dell'attività svolta dal ricercatore con gli obiettivi richiesti in sede di attivazione della procedura di selezione per il posto di ricercatore tipo b, raggiungendo la piena maturità scientifica per la II fascia del S.C. 06/I1
Espressione di giudizio in merito alle attività didattiche e di ricerca condotte dai ricercatori con indicazione della produzione scientifica resa nel triennio di ricerca	<b>ATTIVITÀ DI RICERCA</b> (01.11. 2020 - 15/02/2023) La Dott.ssa Beatrice Feragalli nel periodo sopra indicato ha svolto la sua attività scientifica presso i laboratori del Dipartimento di Scienze Mediche Orali e Biotecnologiche dal 01.11.2020 al 15.09.2022 e del Dipartimento di Tecnologie Innovative in Medicina & Odontoiatria dal 16.09.2022 ad oggi nell'ambito della Diagnostica per Immagini anche in collaborazione con altri gruppi di ricerca. Nello specifico si è occupata delle seguenti principali linee di ricerca: <i>1) Impiego delle metodiche diagnostiche volumetriche ed in particolare della TC Cone Beam (CBCT) nello studio delle arcate dentarie e del massiccio facciale, delle sue varianti anatomiche e della valutazione pre e postchirurgica delle lesioni dei mascellari; ottimizzazione dei protocolli di studio a bassa dose mediante CBCT;</i> <i>2) Ruolo della TC ad alta risoluzione del torace (HRCT) nella valutazione delle alterazioni legate all'infezione da Covid 19, nella quantificazione dell'estensione di malattia e nel follow-up dei pazienti trattati;</i>

3)Ruolo della ecografia toracica quale metodica non invasiva per lo studio di alterazioni pleuro-parenchimali;

4)Valutazione dell'efficacia di alcuni integratori su alterazioni cardiovascolari e polmonari valutate con ecografia, eco-doppler o esami radiologici.

Complessivamente, l'attività scientifica resa dal novembre 2020 ad oggi è documentata da **n. 36 pubblicazioni** in extenso (obiettivi numero pubblicazioni nel triennio = 6) in riviste internazionali (cfr. elenco a seguire):

1. Quarato CMI, **Feragalli B.**, Lacedonia D, Rea G., Scioscia G., Maiello E., Di Micco C., Borelli C., Mirijello A., Graziano P., Dimitri L., Villani R, Sperandeo M. Contrast-Enhanced Ultrasound in Distinguishing between Malignant and Benign Peripheral Pulmonary Consolidations: The Debated Utility of the Contrast Enhancement Arrival Time. *Diagnostic* 2023 , 16, 666. <https://doi.org/10.3390/diagnostics13040666>. IF: 3.992
2. Belcaro G, Cesarone MR, Scipione C, Scipione V, Cornelli U, Cotellesse R, Dugall M, Hosoi M, Corsi M, **Feragalli B.**, Cox D, Pizzicannella G. Efficacy of the combination Pycnogenol® and Centellicum® on preventing the progression of atherosclerotic plaques: a morphological study. *Panminerva Med.* 2023 Feb 15. doi: 10.23736/S0031-0808.22.04759-0. PMID: 36789998. IF. 5,268
3. Cotellesse R, Ledda A, Belcaro G, Cesarone MR, Scipione C, Scipione V, Dugall M, **Feragalli B.**, Riva A, Allegrini P, Petrangolini G, Togni S. Anthocran® Phytosome®: Prevention of Recurring Urinary Infections and Symptoms after Catheterization. *J Diet Suppl.* 2023;20(1):55-67. doi: 10.1080/19390211.2021.1972074. PMID: 34632933. IF. 2,272
4. Prevention of early lymphatic disease in women with Robuvit®. A new supplementary solution? Hu S, Belcaro G, Hosoi M, Cesarone MR, Scipione V, Scipione C, Dugall M, **Feragalli B.**, Cotellesse R. *Panminerva Med.* 2022 Sep 30. doi: 10.23736/S0031-0808.22.04754-1. PMID: 36178110. IF. 5,268
5. Chronic venous insufficiency and microangiopathy: supplementation with Pycnogenol® reduces the progression of venous disease in women. Cesarone MR, Belcaro G, Cornelli U, **Feragalli B.**, Scipione C, Scipione V, Dugall M, Hosoi M, Cotellesse R, Corsi M. *Panminerva Med.* 2022 Dec;64(4):564-566. doi: 10.23736/S0031-0808.22.04771-1. PMID: 36533666. IF. 5,268
6. Pycnogenol®-Centellicum® supplementation improves lung fibrosis and post-COVID-19 lung healing. Cesarone MR, Hu S, Belcaro G, Cornelli U, **Feragalli B.**, Corsi M, Bombardelli E, Cotellesse R, Hosoi M, Rosenkvist L. *Minerva Med.* 2022 Feb;113(1):135-140. doi: 10.23736/S0026-4806.20.07225-0. PMID: 34180638. IF. 5,580
7. Restless legs syndrome: prevention with Pycnogenol® and improvement of the venoarteriolar response. Belcaro G, Rohdewald P, Cesarone MR, Scipione C, Scipione V, Cornelli U, Luzzi R, Cotellesse R, Dugall M, Hosoi M, Corsi M, **Feragalli B.** *Panminerva Med.* 2022 Jun;64(2):253-258. doi: 10.23736/S0031-0808.20.04046-X. PMID: 35815767. IF. 5,268
8. Soft management of borderline hypertension: blood pressure, endothelial function, oxidative stress. The GSACE-YOMFO registry. Belcaro G, Cox DM, Cesarone MR, Scipione C, Scipione V, Dugall M, Corsi M, **Feragalli B.**, Cotellesse R, Oliaro E. *Panminerva Med.* 2022 Sep;64(3):396-398. doi: 10.23736/S0031-0808.22.04729-2. PMID: 35638240. IF. 5,268
9. Effects of Robuvit® on the progression of non-alcoholic fatty liver disease. Belcaro G, Cox DM, Cesarone MR, Gizzi G, Pellegrini L, Scipione C, Scipione V, Dugall M, Hu S, Corsi M, **Feragalli B.**, Cotellesse R. *Minerva Gastroenterol.* 2022 ec;68(4):434-441. doi: 10.23736/S2724-5985.22.03201-6. PMID: 36507829. IF. 3,186
10. Pycnogenol® supplementation alleviates symptoms of Parkinson's disease with mild cognitive impairment. Belcaro G, Cesarone MR, Hu S, Hosoi M, Ledda A, **Feragalli B.**, Saggino A, Cotellesse R. *J Neurosurg Sci.* 2022 Aug;66(4):371-377. doi: 10.23736/S0390-5616.22.05715-0. PMID: 36153882. IF. 2,392
11. Prevalence and Characteristics of Accessory Mandibular Canals: A Cone-Beam Computed Tomography Study in a European Adult Population. Varvara G, **Feragalli B.**, Turkyilmaz I, D'Alonzo A, Rinaldi F, Bianchi S, Piattelli M, Macchiarelli G, Bernardi

- S. *Diagnostics* (Basel). 2022 Aug 4;12(8):1885. doi: 10.3390/diagnostics12081885. PMID: 36010235. IF: 3.992
12. Intestinal fat absorption shifting with a polyglucosamine biopolymer slows down the progression of subclinical atherosclerosis: a pilot study. Belcaro G, Cornelli U, Hosoi M, Cesarone MR, Scipione V, Scipione C, Dugall M, **Feragalli B**, Pellegrini L, Cotellesse R. *Minerva Gastroenterol* 2022 Jun;68(2):223-230. doi: 10.23736/S2724-5985.22.03141-2. PMID: 35179340. IF: 3,186
  13. Prevention of work-related stress, fatigue, loss of cognitive function, improved attention and recovery of stamina with Robuvit® in professionals with increased oxidative stress. Belcaro G, Cesarone MR, Saggino A, Dugall M, Hu S, Scipione C, Scipione V, Cornelli U, Hosoi M, Cotellesse R, Cox D, Corsi M, **Feragalli B**. *Minerva Med.* 2022 Jun;113(3):518-525. doi: 10.23736/S0026-4806.21.07776-4. PMID: 34542952. IF: 5,580
  14. Supplementation with a new food grade delivery system of Boswellia and Centella in the intervertebral discs registry: the Sager study. Morio H, Cesarone MR, Belcaro G, **Feragalli B**, Cotellesse R, Hu S, Dugall M, Maione C, Scipione V, Scipione C, Riva A, Petrangolini G, Togni S. *Panminerva Med.* 2022 Mar;64(1):48-55. doi: 10.23736/S0031-0808.20.04028-8. PMID: 32894920. IF: 5,268
  15. Preventive effects of Pycnogenol® on cardiovascular risk factors (including endothelial function) and microcirculation in subjects recovering from coronavirus disease 2019 (COVID-19). Belcaro G, Cornelli U, Cesarone MR, Scipione C, Scipione V, Hu S, **Feragalli B**, Corsi M, Cox D, Cotellesse R, Hosoi M, Burki C. *Minerva Med.* 2022 Apr;113(2):300-308. doi: 10.23736/S0026-4806.21.07650-3. PMID: 34060731. IF: 5,580
  16. Transthoracic Ultrasound in Infectious Organizing Pneumonia: A Useful Guide for Percutaneous Needle Biopsy. Lacedonia D., Quarato C.M.I., Borelli C. , Dimitri L., Graziano P., Foschino M.P., Scioscia G., Mirijello A. , Maggi M.M., Rea G. , **Feragalli B**, De Cosmo S., Sperandeo M. *Frontiers in Medicine* 8:708937. doi: 10.3389/fmed.2021.708937. PMID: 34350202. IF: 5.058
  17. Chest Imaging in the Diagnosis and Management of Pulmonary Tuberculosis: The Complementary Role of Thoracic Ultrasound. Rea G, Sperandeo M, Lieto R, Bocchino M, Quarato CMI, **Feragalli B**, Valente T, Scioscia G, Giuffreda E, Foschino Barbaro MP, Lacedonia D. *Front Med (Lausanne)*. 2021 Dec 10;8:753821. doi: 10.3389/fmed.2021.753821. PMID: 3495714. IF: 5.058
  18. Lung Ultrasound in the Diagnosis of COVID-19 Pneumonia: Not Always and Not Only What Is COVID-19 "Glitters". Quarato CMI, Mirijello A, Maggi MM, Borelli C, Russo R, Lacedonia D, Foschino Barbaro MP, Scioscia G, Tondo P, Rea G, Simeone A, **Feragalli B**, Massa V, Greco A, De Cosmo S, Sperandeo M. *Front Med (Lausanne)*. 2021 Jul 19;8:707602. doi: 10.3389/fmed.2021.707602. eCollection 2021. PMID: 34350201. IF: 5.058
  19. Low Sensitivity of Admission Lung US Compared to Chest CT for Diagnosis of Lung Involvement in a Cohort of 82 Patients with COVID-19 Pneumonia. Quarato CMI, Mirijello A, Lacedonia D, Russo R, Maggi MM, Rea G, Simeone A, Borelli C, **Feragalli B**, Scioscia G, Barbaro MP, Massa V, De Cosmo S, Sperandeo M. *Medicina(Kaunas Lithuania)*. 2021 Mar 4;57(3):236. doi:10.3390/medicina57030236. PMID: 33806432. IF: 2.948
  20. Primary benign back pain: supplementation with Pycnogenol®. Cox D, Belcaro G, Cesarone MR, Cotellesse R, Dugall M, **Feragalli B**, Hosoi M, Corsi M, Luzzi R. *Panminerva Med.* 2021 Dec;63(4):472-477. doi: 10.23736/S0031-0808.20.03961-0. PMID: 34915691. IF: 5,268
  21. Clinical and laboratory data, radiological structured report findings and quantitative evaluation of lung involvement on baseline chest CT in COVID-19 patients to predict prognosis. Cappabianca S, Fusco R, de Lisio A, Paura C, Clemente A, Gagliardi G, Lombardi G, Giacobbe G, Russo GM, Belfiore MP, Urraro F, Grassi R, **Feragalli B**, Miele V. *Radiol Med.* 2021 Apr;126(4):643. doi: 10.1007/s11547-020-01322-8. PMID: 33387298. IF:6.313
  22. COVID-19 pneumonia: computer-aided quantification of healthy lung parenchyma, emphysema, ground glass and consolidation on chest computed tomography (CT). Grassi R, Belfiore MP, Montanelli A, Patelli G, Urraro F, Giacobbe G, Fusco R, Granata V, Petrillo A, Sacco P, Mazzei MA, **Feragalli B**, Reginelli A, Cappabianca S. *Radiol Med.* 2021 Apr;126(4):553-560. doi: 10.1007/s11547-020-01305-9. Epub 2020 Nov 18. PMID: 33206301. IF:6.313

23. A sport cream (Harpago-Boswellia-ginger-escin) for localized neck/shoulder pain. Hu S, Belcaro G, Cesarone MR, **Feragalli B**, Cotellese R, Dugall M, Scipione C, Scipione V, Maione C, Maramaldi G, Togni S, Riva A. *Minerva Med.* 2021 Apr;112(2):255-260. doi: 10.23736/S0026-4806.20.06819-6. Epub 2020 Sep 3. PMID: 32880419. IF. 5,580
24. Pycnogenol®-Centellicum® supplementation improves lung fibrosis and Post-Covid-19 lung healing. Cesarone MR, Hu S, Belcaro G, Cornelli U, **Feragalli B**, Corsi M, Bombardelli E, Cotellese R, Hosoi M, Rosenkvist L. *Minerva Med.* 2021 Jun 28. doi: 10.23736/S0026-4806.20.07225-0. PMID: 34180638. IF. 5,580
25. Idiopathic myalgic pain (fibromyalgia): supportive management and prevention with Pycnogenol®. Belcaro G, Hu S, Cesarone MR, Dugall M, Scipione C, Scipione V, Hosoi M, Ledda A, Cornelli U, **Feragalli B**, Cotellese R. *Panminerva Med.* 2021 Mar;63:46-50. doi: 10.23736/S0031-0808.20.03955-5. PMID: 33541059. IF. 5,268
26. Pycnogenol® Supplementation Prevents Recurrent Urinary Tract Infections/Inflammation and Interstitial Cystitis. Ledda A, Hu S, Cesarone MR, Belcaro G, Dugall M, **Feragalli B**, Cotellese R, Hosoi M, Ippolito E, Corsi M, Luzzi R. *Evid Based Complement Alternat Med.* 2021 Jun 23;2021:9976299. doi: 10.1155/2021/9976299. eCollection 2021. PMID: 34257695. IF: 2.650
27. Pycnogenol® supplementation prevents inflammation and symptoms in recurrent, non-severe urinary infections. Cotellese R, Hu S, Cesarone MR, Belcaro G, Dugall M, **Feragalli B**, Hosoi M, Ippolito E, Corsi M, Luzzi R. *Panminerva Med.* 2021 Sep;63(3):343-348. doi: 10.23736/S0031-0808.20.03853-7. PMID: 34738775. IF. 5,268
28. Anthocran® Phytosome®: Prevention of Recurring Urinary Infections and Symptoms after Catheterization. Cotellese R, Ledda A, Belcaro G, Cesarone MR, Scipione C, Scipione V, Dugall M, **Feragalli B**, Riva A, Allegrini P, Petrangolini G, Togni S. *J Diet Suppl.* 2021 Oct 10:1-13. doi: 10.1080/19390211.2021.1972074. PMID: 34632933. IF: 2,409
29. Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) in Italy: Double Reading of Chest CT Examination. Reginelli A, Grassi R, **Feragalli B**, Belfiore MP, Montanelli A, Patelli G, La Porta M, Urraro F, Fusco R, Granata V, Petrillo A, Giacobbe G, Russo GM, Sacco P, Grassi R, Cappabianca S. *Biology (Basel).* 2021 Jan 25;10(2):89. doi: 10.3390/biology10020089. PMID: 3350402. IF: 5.168
30. Prevention of work-related stress, fatigue, loss of cognitive function, attention and recovery of stamina with Robuvit® in professionals with increased oxidative stress. Belcaro G, Cesarone MR, Saggino A, Dugall M, Hu S, Scipione C, Scipione V, Cornelli U, Hosoi M, Cotellese R, Cox D, Corsi M, **Feragalli B**. *Minerva Med.* 2021 Sep 20. doi: 10.23736/S0026-4806.21.07776-4. PMID: 34542952. IF. 5,580
31. Coronavirus disease 2019 (COVID-19) in Italy: features on chest computed tomography using a structured report system. Grassi R, Fusco R, Belfiore MP, Montanelli A, Patelli G, Urraro F, Petrillo A, Granata V, Sacco P, Mazzei MA, **Feragalli B**, Reginelli A, Cappabianca S. *Scientific Reports.* 2021 Feb 15;11(1):4231. doi: 10.1038/s41598-021-81863-8. PMID: 33589650. IF: 4.996
32. Preventive effects of Pycnogenol® on cardiovascular risk factors (including endothelial function) and microcirculation in subjects recovering from coronavirus disease 2019 (COVID-19). Belcaro G, Cornelli U, Cesarone MR, Scipione C, Scipione V, Hu S, **Feragalli B**, Corsi M, Cox D, Cotellese R, Hosoi M, Burki C. *Minerva Med.* 2021 Jun 1. doi: 10.23736/S0026-4806.21.07650-3. Online ahead of print. PMID: 34060731. IF. 5,580
33. Chest CT Computerized Aided Quantification of PNEUMONIA Lesions in COVID-19 Infection: A Comparison among Three Commercial Software. Grassi R, Cappabianca S, Urraro F, **Feragalli B**, Montanelli A, Patelli G, Granata V, Giacobbe G, Russo GM, Grillo A, De Lisio A, Paura C, Clemente A, Gagliardi G, Magliocchetti S, Cozzi D, Fusco R, Belfiore MP, Grassi R, Miele V. *Int J Environ Res Public Health.* 2020 22;17(18):6914. doi: 10.3390/ijerph17186914. PMID: 3297175. IF: 4,614
34. Structured reporting of chest CT in COVID-19 pneumonia: a consensus proposal. Neri E, Coppola F, Larici AR, Sverzellati N, Mazzei MA, Sacco P, Dalpiaz G, **Feragalli B**, Miele V, Grassi R. *Insights Imaging.* 2020 12;11(1):92. doi: 10.1186/s13244-020-00901-7. PMID: 32785803. IF: 5.231
35. Artificial Saliva in Diabetic Xerostomia (ASDIX): Double Blind Trial of Aldiamed® Versus Placebo. Sinjari B, **Feragalli B**, Cornelli U, Belcaro G, Vitacolonna

E, Santilli M, Rexhepi I, D'Addazio G, Zuccari F, Caputi S. *J Clin Med.* 2020 Jul 11;9(7):2196. doi: 10.3390/jcm9072196. PMID: 32664567. IF: 4,964

36. The Role of Transthoracic Ultrasound in the novel Coronavirus Disease (COVID-19): A eappraisal. Information and Disinformation: Is There Still Place for a Scientific Debate? Carla Maria Irene Quarato , Mariapia Venuti, Donato Lacedonia, Anna Simeone, Lucia Maria Cecilia Dimitri, Gaetano Rea, Beatrice **Feragalli**, Sperandeo M. *Front. Med.* 7:271. doi: 10.3389/fmed.2020.00271. PMID: 32671079. IF: 5.058

I valori di Impact Factor totali e medi sono qui di seguito riportati:

**I.F. Totale: 171,33**

**I.F. medio per pubblicazione: 4.75**

L'attività scientifica è altresì documentata dalla partecipazione a **Corsi, Congressi e Master in qualità di Relatore o Moderatore** (cfr. elenco a seguire):

- Moderatore al Convegno Nazionale della Sezione di Studio di Radiologia Toracica: "**L'intelligenza artificiale in Radiologia Toracica**"; 9 ottobre 2021, Milano.
- Relatore al Convegno congiunto delle sezioni di Senologia - Radiologia muscolo-scheletrica - Risonanza magnetica - Tomografia computerizzata - Mezzi di contrasto e dei gruppi regionali emilia-romagna - marche - umbria : "**Covid: fra vaccini, terapia e follow-up - reperti TC Torace prima diagnosi: quale referto strutturato?**"; 28-30 ottobre 2021, Rimini.
- Moderatore al Convegno Nazionale della Sezione di Radiologia Odontostomatologica e Capo-collo della SIRM: "**TC Cone Beam nella valutazione pre e post-implantare**". Palermo 2021.
- Relatore al Convegno "Up to date in patologia Pleuro-polmonare": "Pneumopatie fibrosanti", relazione "**HRCT e stratificazione del rischio di progressione nelle ILD fibrosanti**" 1-2 aprile 2022, Manfredonia.
- Relatore al XX Congresso Nazionale AIOLP "Dalle linee guida alla pratica clinica, preparando il futuro con la telemedicina": "**Il cone beam in ambito ORL, odontoiatrico e maxillo facciale**". 28 settembre-1 ottobre 2022, Bari.
- Relatore al 50° Convegno Nazionale della SIRM "Nel presente il futuro": "**La fibrosi polmonare associata a CTDs e CHP**", 6-9 Ottobre 2022, Roma.
- Relatore al Convegno congiunto della Società Italiana di Pneumologia Interdisciplinare, del Collegio Reumatologi Italiani dal titolo "la gestione delle patologie respiratorie croniche nell'interazione Ospedale-Territorio": "**Il ruolo dell'Imaging e lo stato dell'arte**", 15-17 dicembre 2022, Benevento.
- Relatore di **Radiologia Odontostomatologica e applicazioni TC Cone Beam** al Master di Chirurgia Orale dell'Università "G. d'Annunzio di Chieti", 18 dicembre 2022. Chieti.
- Relatore al Corso "Linee guida SIRM e responsabilità professionale" con relazione "**Mesotelioma Pleurico**", 16 febbraio 2023.
- Relatore di **Radiologia Odontoiatrica** nel Master di Chirurgia Orale dell'Università di Foggia.

#### **Attività Editoriale Internazionale**

- Collaborazione Scientifica Internazionale in qualità di Guest Editor of Special Issue of "Advances in Thoracic Ultrasound" for the Journal Diagnostic [Diagnostic; IF: 3.992] (ISSN 2075-4418), section of Medical Imaging and Theranostic, from 15.04.2022 to 30.04.2023([https://www.mdpi.com/journal/diagnostics/special\\_issues/Thoracic\\_Ultrasound](https://www.mdpi.com/journal/diagnostics/special_issues/Thoracic_Ultrasound));
- Collaborazione Scientifica Internazionale in qualità di Review Editor for the Journal Frontiers in Medicine [Frontiers in Medicine; IF: 5.058] (ISSN 2296-858X), section of "Infections Disease – Surveillance, Prevention and Treatment" from 24.04.2022;
- Collaborazione Scientifica Internazionale in qualità di Invited Reviewer per le seguenti riviste indicizzate su Scopus/WOS: Frontiers in Medicine, Frontiers in Public Health, Frontiers in Oncology, European Radiology, Radiologia Medica.

#### **Incarichi di rilievo nazionale**

- Consigliere Nazionale eletto della Sezione di Studio di Radiologia Odontostomatologica e Capo Collo della Società Italiana di Radiologia Medica per gli anni 2020-2023 (SIRM);
- Revisore Nazionale delle linee guida dell'Associazione Italiana Oncologia Medica (AIOM) del Mesotelioma Pleurico per gli anni 2021-2022 e 2023 pubblicate sul Sistema Nazionale Linee Guida (SNLG) dell'Istituto Superiore di Sanità (snlg.iss.it);
- Membro di un panel multicentrico incaricato di redigere un referto strutturato per la diagnosi ed il follow-up dell'infezione COVID-19 pubblicato sul sito istituzionale della SIRM.

#### **Affiliazione a Società scientifiche Nazionali ed Internazionali**

- Consigliere Nazionale eletto della Sezione di Studio di Radiologia Odontostomatologica e Capo Collo della Società Italiana di Radiologia Medica per gli anni 2020-2023 (SIRM).
- Consigliere Nazionale della Sezione di Radiologia Odontostomatologica e capo collo della Società Italiana di Radiologia medica (SIRM).
- Membro delle Sezioni di Radiologia Toracica, di Tomografia Computerizzata e di Ecografia della Società Italiana di Radiologia Medica (SIRM).
- Membro dell' European Society of Radiology (ESR).
- Membro dell' European Society of Head and Neck Radiology (ESHNR).
- Membro dell'European Society of Thoracic Imaging (ESTI) (pregresso ruolo di "subcommittee member" negli anni 2010-2015 e di "Training and Educational Committee member" negli anni 2015-2018).
- Membro della Società Italiana di Ultrasonologia in Medicina e Biologia (SIUMB).

---

#### **ATTIVITÀ DIDATTICA**

(01.11. 2020 - 15/02/2023)

La dott.ssa Beatrice Feragalli ha svolto attività didattica nel corso di studio -CdS- Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria, nel corso di studio -CdS- Triennale in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia, nella Scuola di Specializzazione -SdS- in Radiodiagnostica e nei corsi di Specializzazione -SdSs- in Chirurgia Orale e in Ortognatodonzia. Inoltre, l'attività didattica è stata svolta anche nei Master e nei corsi di Aggiornamento/Perfezionamento post-Laurea. Coordinatore dell'insegnamento di "Diagnostica per Immagini e Scienze Tecniche Mediche" (TRM11A3 - 10 CFU) del I anno del corso di studio in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia e dell'insegnamento di Diagnostica e Scienze Tecniche Mediche Applicate II" (TRM22B6 - 6 CFU) del II anno del corso di studio in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia. Gli esiti delle valutazioni degli studenti sono riportare nella relazione triennale.

Gli **incarichi didattici**, già svolti o tuttora in corso, nel S.S.D. MED/36 - Diagnostica per Immagini e Radioterapia - negli AA.AA. 2020/2021 - 2021/2022 - 2022/2023, sono i seguenti:

#### **Anno Accademico 2020/2021**

- Classe di Laurea -LM46; CdS in Odontoiatria e Protesi Dentaria; Codice dell'attività formativa: OD 19; Insegnamento di **Diagnostica per Immagini e Radioterapia**; 3 CFU **(30 ore)**
- Classe di laurea - L/SNT3; CdS in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia; Codice dell'attività formativa:TR11A3B; Corso Integrato di diagnostica per immagini e scienze tecniche mediche; Insegnamento di **radiologia: criteri di correttezza**; 1 CFU **(10 ore)**
- Classe di laurea - L/SNT3; CdS in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia; Codice dell'attività formativa:TR22B6B; Corso Integrato di diagnostica e scienze tecniche mediche applicate II; Insegnamento di **senologia**; 1 CFU **(10 ore)**
- Classe di laurea - L/SNT3; CdS in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia; Codice dell'attività formativa:TR22B6A; Corso Integrato di diagnostica e

scienze tecniche mediche applicate II; Insegnamento di **apparecchiature TC immagini digitali e teleradiologia**; 2 CFU (20 ore)

•Classe di laurea - L/SNT3; CdS in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia; Codice dell'attività formativa:TR31C1H; Corso Integrato di malattie cardiorespiratorie e vascolari; Insegnamento di **diagnostica per immagini delle vasculopatie e interventistica vascolare**; 2 CFU (20 ore)

•Classe di laurea - L/SNT3; Codice dell'attività formativa:TR31C1B; Corso Integrato di malattie cardiorespiratorie e vascolari; Insegnamento di **diagnostica per immagini delle pneumopatie**; 1 CFU (10 ore)

•Classe di laurea - L/SNT3; CdS in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia; Codice dell'attività formativa:TR32C3A; Corso Integrato di diagnostiche e tecniche radiologiche integrate II; insegnamento di **diagnostica integrata in età pediatrica e neonatale**; 1 CFU (10 ore)

•Classe di laurea - L/SNT3; CdS in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia; Codice dell'attività formativa:TRM21U1; **Seminario secondo anno**; 1 CFU (10 ore)

•Classe SAS-5510 - Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica- SP4 – Insegnamento di **Diagnostica per Immagini e Radioterapia**; Codici delle attività formative: RDG1; RDG2; RDG3; RDG4

•Scuola di Specializzazione in Ortognatodonzia; modulo di insegnamento di **Diagnostica per Immagini (T.C.)**; SSD MED/36-Diagnostica per Immagini e Radioterapia.

•Scuola di Specializzazione in Chirurgia Orale; modulo di insegnamento di **Diagnostica per Immagini (T.C.)**; SSD MED/36

**Anno Accademico 2021/2022**

•Classe di Laurea -LM46; CdS in Odontoiatria e Protesi Dentaria; Codice dell'attività formativa: OD 19; Insegnamento di **Diagnostica per Immagini e Radioterapia**; 3 CFU (30 ore)

•Classe di laurea - L/SNT3; CdS in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia; Codice dell'attività formativa:TR11A3B; Corso Integrato di diagnostica per immagini e scienze tecniche mediche; Insegnamento di **radiologia: criteri di correttezza**; 1 CFU (10 ore)

•Classe di laurea - L/SNT3; CdS in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia; Codice dell'attività formativa:TR22B6B; Corso Integrato di diagnostica e scienze tecniche mediche applicate II; Insegnamento di **senologia**; 1 CFU (10 ore)

•Classe di laurea - L/SNT3; CdS in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia; Codice dell'attività formativa:TR31C1H; Corso Integrato di malattie cardiorespiratorie e vascolari; Insegnamento di **diagnostica per immagini delle vasculopatie e interventistica vascolare**; 2 CFU (20 ore)

•Classe di laurea - L/SNT3; CdS in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia; Codice dell'attività formativa:TR31C1B; Corso Integrato di malattie cardiorespiratorie e vascolari; Insegnamento di **diagnostica per immagini delle pneumopatie**; 1 CFU (10 ore)

•Classe SAS-5510 - Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica- SP4 – Insegnamento di **Diagnostica per Immagini e Radioterapia**; Codici delle attività formative: RDG1; RDG2; RDG3; RDG4

•Scuola di Specializzazione in Ortognatodonzia; modulo di insegnamento di **Diagnostica per Immagini (T.C.)**; SSD MED/36

•Scuola di Specializzazione in Chirurgia Orale; modulo di insegnamento di **Diagnostica per Immagini (T.C.)**; SSD MED/36

**Anno Accademico 2022/2023** in corso

•Classe di Laurea -LM46; CdS in Odontoiatria e Protesi Dentaria; Codice dell'attività formativa: OD 19; Insegnamento di **Diagnostica per Immagini e Radioterapia**; 3 CFU (30 ore)

•Classe di laurea - L/SNT3; CdS in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia; Codice dell'attività formativa:TR11A3B; Corso Integrato di diagnostica

per immagini e scienze tecniche mediche; Insegnamento di **radiologia: criteri di correttezza**; 1 CFU (10 ore)

•Classe di laurea - L/SNT3; CdS in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia; Codice dell'attività formativa:TR22B6B; Corso Integrato di diagnostica e scienze tecniche mediche applicate II; Insegnamento di **senologia**; 1 CFU (10 ore)

•Classe di laurea - L/SNT3; CdS in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia; Codice dell'attività formativa:TR31C1H; Corso Integrato di malattie cardiorespiratorie e vascolari; Insegnamento di **diagnostica per immagini delle vasculopatie e interventistica vascolare**; 2 CFU (20 ore)

•Classe di laurea - L/SNT3; CdS in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia; Codice dell'attività formativa:TR31C1B; Corso Integrato di malattie cardiorespiratorie e vascolari; Insegnamento di **diagnostica per immagini delle pneumopatie**; 1 CFU (10 ore)

•Classe SAS-5510 - Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica- SP4 – Insegnamento di **Diagnostica per Immagini e Radioterapia**; Codici delle attività formative: RDG1; RDG2; RDG3; RDG4

•Scuola di Specializzazione in Ortognatodonzia; modulo di insegnamento di **Diagnostica per Immagini (T.C.)**; SSD MED/36

•Scuola di Specializzazione in Chirurgia Orale; modulo di insegnamento di **Diagnostica per Immagini (T.C.)**; SSD MED/36

Complessivamente, le **ore di didattica frontale** nei Corsi di **Laurea Magistrale** e nei **Corsi Triennali** sono state le seguenti:

A.A. 2020-2021: h 120

A.A. 2021-2022: h 80

A.A. 2022-2023: in corso (38 fino a febbraio 2023)

Complessivamente la valutazione media studenti è risultata: 3,48

Complessivamente, le **ore di didattica** nei **Corsi di Dottorato, Specializzazione e Master** con specifiche competenze relative all'S.S.D. MED/ 36 sono state le seguenti:

A.A. 2020-2021: h 30

A.A. 2021-2022: h 22

A.A. 2022-2023: in corso

#### Altre Docenze

a) Docente del Corso Accreditato dalla Regione Abruzzo di Assistente di Studio Odontoiatrico (ASO) - Codice del Corso CRS 1551 (Ente gestore: Università degli studi "G. d'Annunzio" di Chieti e Pescara); 02/07/21: Principi di Radiologia: utilizzo delle apparecchiature per la diagnostica odontoiatrica; 03/07/21: Radioprotezione: riferimenti legislativi e normativi.

b) Docente del Master di Chirurgia Orale presso l'Università di Foggia.

c) Docente del Master di Interventistica polmonare ed ecografia toracica presso l'Università di Foggia.

#### **Attività di didattica integrativa e di servizio agli studenti**

##### **-Commissione d'esame di profitto e di laurea**

Le ore totali in commissione d'esame di profitto sono state:

•A.A. 2020/2021: 53 ore;

•A.A. 2021/2022: 71 ore;

•A.A. 2022/2023: 12 ore, in corso.

Le ore totali in commissione d'esame di laurea sono state:

•A.A. 2021/2022: 6 ore;

•A.A. 2022/2023: in corso.

Membro effettivo della commissione nella seduta di Laurea in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia, AA, 2021/2022, sessione autunnale. Relatore di n.2 Tesi di Laurea:

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laureando Davide Di Fresco, titolo della Tesi “<i>La TC Cone Beam nella valutazione pre e post chirurgica delle lesioni osteolitiche dei mascellari</i>”;</li> <li>- Laureando Danilo Ciavarella, titolo della Tesi “<i>HRCT e stratificazione del rischio di progressione nelle ILD fibrosanti</i>”.</li> </ul> <p>Correlatore di 4 Tesi nell’anno accademico 2020/21 nel Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria e di 2 Tesi nel Corso di Specializzazione in Ortognatodonzia.</p> <p><b>-Commissione Conferimento altri Titoli</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•Membro effettivo della commissione nella seduta di Specializzazione in Radiodiagnostica A.A. 2021/2022;</li> <li>•Membro effettivo della commissione nella seduta di Diploma di Specializzazione in Ortognatodonzia A.A. 2021/2022.</li> </ul> <p><b>-Assistenza e orientamento Studenti</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•A.A. 2020/2021: 26 ore di ricevimento studenti e 40 ore di tutoraggio per assistenza Tesi di Laurea;</li> <li>•A.A. 2021/2022: 42 ore di ricevimento e 60 ore di tutoraggio per assistenza Tesi di Laurea;</li> <li>•A.A. 2022/2023: in corso.</li> </ul> <p><b>Attività Istituzionali, organizzative e di servizio all’Ateneo</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•Ha partecipato alle sedute dei seguenti Consigli di Dipartimento, Corsi di Studi e Scuole di Specializzazione: Dipartimento di Scienze Mediche, Orali e Biotecnologiche, AA.AA. 2020/2021-2021/2022; Dipartimento di Tecnologie Innovative in Medicina &amp; Odontoiatria, A.A. 2022/2023; CdS in Odontoiatria e Protesi Dentaria, AA.AA. 2020/2021-2021/2022; SdSs in Chirurgia Orale e Ortognatodonzia, AA.AA. 2020/2021-2021/2022;</li> <li>•Membro della commissione valutazione domande pervenute nell'ambito della selezione "Attività didattiche curriculari (lezioni) a titolo retribuito: Scuola di Medicina e Scienze della salute - Bando D.R. n. 908/2021 - prot. 48175 del 30/06/2021";</li> <li>•Membro della Commissione Seminari L606, nell'ambito della selezione "Attività didattiche curriculari (lezioni) senza oneri per l’Ateneo, riservato ai dipendenti ASL : Scuola di Medicina e Scienze della salute - Bando DR 932/2021 - prot. 50386 del 05/07/2021.";</li> <li>•Membro della commissione d’aula preposte allo svolgimento della prova concorsuale ad accesso programmato per l’ammissione ai Corsi di Laurea delle Professioni Sanitarie, A.A. 2022/2023 (attività espletata nel settembre 2022);</li> <li>•Membro della Commissione Elettorale per il rinnovo della carica di Direttore del Corso di Specializzazione in Ortognatodonzia.</li> </ul> <hr style="width: 50%; margin: 10px auto;"/> <p style="text-align: center;"><b>ATTIVITA’ CLINICO-ASSISTENZIALI</b></p> <p>Attività clinico-assistenziale nell’ambito dell’Unità di Radiologia della Clinica Odontoiatrica Universitaria. La predetta attività è stata svolta anche nell’ambito dell’attività di ricerca clinica.</p>
Sede di servizio	Dipartimento di TECNOLOGIE INNOVATIVE IN MEDICINA & ODONTOIATRIA
Specifiche funzioni che il professore è chiamato a svolgere in termini di: impegno didattico, impegno scientifico ed attività assistenziale/clinica	<p><b>Impegno didattico:</b> nell’ambito del S.S.D. MED/36, l’attività didattica dovrà essere svolta nei Corsi di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia e in Odontoiatria e Protesi Dentale e nei Corsi Triennali nonché nei corsi di Dottorato, Specializzazione e Master con specifiche competenze relative al S.C. 06/I1 – Diagnostica per Immagini, Radioterapia e Neuroradiologia - e alla didattica post-Lauream.</p> <p><b>Impegno scientifico:</b> L’attività di ricerca dovrà essere indirizzata nell’ambito del SSD MED/36.</p>

<p>Standard qualitativi di valutazione da considerare da parte della Commissione e i punteggi espressi in centesimi che possono essere attribuiti per le procedure nell'ambito dei minimi e massimi di seguito indicati:</p> <p>a) attività di ricerca e pubblicazioni scientifiche tra 40 e 60;</p> <p>b) attività di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, comprensive anche degli esiti delle valutazioni degli studenti, tra 20 e 45;</p> <p>c) attività istituzionali, organizzative e di servizio all'Ateneo tra 0 e 15;</p> <p>d) attività assistenziali, ove rilevanti, tra 5 e 10.</p> <p>[LA SOMMA DOVRA' ESSERE PARI A 100]</p>	<p>a) attività di ricerca e pubblicazioni scientifiche = 50</p> <p>b) attività di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, comprensive anche degli esiti delle valutazioni degli studenti = 35</p> <p>c) attività istituzionali, organizzative e di servizio all'Ateneo =10</p> <p>d) attività assistenziali =5</p>
<p>Limite minimo di punteggio necessario per l'inquadramento a Professore Associato</p>	<p>60</p>
<p>Numero massimo di pubblicazioni</p>	<p>Numero massimo di pubblicazioni: n.12</p>
<p>Istanza di afferenza</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> accolta      <input type="checkbox"/> non accolta</p>