

INFORMAZIONI PERSONALI

Davide Bellini



📍 Via Teano 44, 4100 Latina (Italy)

☎️ +393934335132

✉️ bellinidavide29@gmail.com

Genere M | Data di nascita 29/10/1985 | Nazionalità Italiana

TITOLO Medico Chirurgo, Specialista in Radiodiagnostica

ESPERIENZA LAVORATIVA

- 07/2019-Oggi **Componente dell' "ESGAR Educational Committee"**
Gruppo della società europea di radiologia gastro intestinale dedicato alla didattica
- 2016 – 06/2019 **Componente dell' "ESGAR Research Committee"**
Gruppo della società europea di radiologia gastro intestinale dedicato alla ricerca
- 31/07/18-Oggi **Docente a Contratto di Neuroradiologia**
Contratto annuale. Corso di laurea TSRM, "Sapienza" Università di Roma
- 01/06/17-31/07/18 **Docente a Contratto di Statistica Medica**
Contratto annuale. Corso di laurea TSRM, "Sapienza" Università di Roma
- 01/01/18-Oggi **"Associate Editor" per The British Journal of Radiology**
- 06/07/2016-Oggi **Radiologo presso Ospedale ICOT Latina**
Contratto libero professionale
- 15/12/16-31/12/2019 **Radiologo presso Ospedale S.M. Goretti**
Contratto libero professionale
- 28/07/2016-31/08/2018 **Assegnista di Ricerca Sapienza**
Assegnista di ricerca presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Polo Pontino
- 01/01/2014 – 01/01/2016 **Componente dell' "ESGAR Guidelines steering Group"**
Gruppo della società europea di radiologia gastro intestinale che promuove lo sviluppo di linee guida in ambito internazionale
- 06/06/2016-06/07/2017 **Consulente per General Electric (GE)**
Metodologo e Medical Writer progetto Visibility
- 01/10/2016-06/06/2016 **Specializzando (Radiologia Intervetistica)**
Ospedale Santa Maria Goretti, Dipartimento di Radiologia Intervetistica, Latina, Italia.
- 20/06/2015–01/01/2016 **Ricercatore**
"Duke University Medical Center", Durham (North Carolina)

01/07/2011–06/06/2016 **Specializzando (Radiologia)**
 Policlinico Umberto I, Dipartimento di radiologia, Sapienza Università di Roma, Roma (Italia).
 ICOT "Institute of Orthopedic Trauma Center" Hospital, Dipartimento di Radiologia, Sapienza
 Università of Roma, Latina (Italia)

COMPETENZE SPECIFICHE

Risonanza Magnetica **Apparto gastrointestinale**, in particolare ENTERO RM, DEFECO RM. **Apparato muscolo-scheletrico. Apparato genito Urinario**, in particolare RM PROSTATICA MULTIPARAMETRICA, PELVI FEMMINILE. **Neuroradiologia.**

TC **Radiologia d'urgenza. Body**, in particolare IMAGING ONCOLOGICO, COLONSCOPIA VIRTUALE, ENTERO TC. **Apparato Vascolare. Neuroradiologia. Dual Energy CT.**

PERCORSO DI STUDIO

30/12/19-Oggi **Abilitato (ASN) a Professore di II fascia per il SC 06/I1, DIAGNOSTICA PER IMMAGINI, RADIOTERAPIA E NEURORADIOLOGIA**

19/03/20 **Dottorato (PhD) in MEDICINA SPERIMENTALE, Sapienza (Ottimo cum laude)**
 Medicina Traslazionale

06/07/2016 **Specialista in Radiodiagnostica (70/70 cum laude)**
 Sapienza Università di Roma
 Tesi: "Dual-Source MDCT" per Ottenere Multipli Livelli di Dose nello Stesso Paziente: Di Quanto Possiamo Ridurre la Dose utilizzando SAFIRE?
 Studio su Fantoccio e Validazione Clinica.

01/10/2016-06/07/2016 **Specializzando, Radiologia Interventistica**
 Ospedale Santa Maria Goretti, Dipartimento di Radiologia Interventistica, Latina (Italia).
 Competenze acquisite:
 - Terapie Intrarteriose per neoplasie epatiche (TAE, TACE, TARE)
 - Termoablazioni
 - Biopsie TC ed Eco-guidate
 - Radiologia interventistica Vascolare

20/06/2015–01/01/2016 **Ricercatore presso la "Duke University Medical Center"**
 "Duke University Medical Center", Durham, North Carolina, USA
 Competenze acquisite:
 - Dual Energy MDCT
 - Radiologia Oncologica
 - Imaging Body TC e RM
 - Ricerca Clinica

01/07/2011–05/06/2016 **Specializzando (Radiologia)**
 "Sapienza" Università di Roma

EQF level 8

General

- Tomografia Computerizzata
 - RX
 - Risonanza Magnetica
 - Ecografia
 - Radiologia Interventistica
- Competenze acquisite
- Radiologia Addominale
 - Radiologia Muscoloscheletrica
 - Oncologia
 - Colonscopia Virtuale e radiologia gastro-intestinale
 - Ricerca Clinica

01/07/2008–30/06/2010

Percorso d' Eccellenza

- "Sapienza" Università di Roma
- Ricerca clinica in ambito oncologico
 - Perfusione TC nello studio della prostata.

01/09/2005–31/07/2010

Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia (110/110cum laude)

- "Sapienza" Università di Roma
- Tesi: Perfusione TC della Prostata: correlazione tra parametri TC ed immunoistochimica.

15/09/2000–01/07/2005

Diploma

Liceo Scientifico "GB Grassi", Latina (Italy)

COMPETENZE PERSONALI

Madre Lingua Italiano

Lingue Straniere

	UNDERSTANDING		SPEAKING		WRITING
	Listening	Reading	Spoken interaction	Spoken production	
Inglese	C1	C1	C1	C1	C1

Levels: A1/2: Basic user - B1/2: Independent user - C1/2 Proficient user
Common European Framework of Reference for Languages

Competenze Organizzative

- Buone capacità organizzative acquisite grazie alla conduzione di trial clinici randomizzati.

Computer skills

- Ottima conoscenza delle piattaforme Windows, Macintosh.
- Ottima competenza di software statistici e di analisi delle immagini.

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

Pubblicazioni
(Capitoli di Libro)

- **Bellini D**, Laghi A, Sammartino P. Peritoneal Surface Malignancy, *Med Radiol Diagn Imaging* (2018). https://doi.org/10.1007/174_2018_185, © Springer International Publishing AG
- Marta Zerunian, **Davide Bellini**, and Andrea Laghi, Role of Non-Functional Imaging in the Diagnosis of Abdominal Neuroendocrine Tumors. M. Carlini (Ed), *Abdominal Neuroendocrine Tumors, 91 Updates in Surgery*, DOI: 10.1007/978-88-470-0000-0_7, © Springer-Verlag Italia 2018
- **Davide Bellini**, Laghi Andrea, Dal Sintomo all'imaging... dall'imaging alla radioterapia, Alessandro Carriero, Massimo Midiri. Idelson-Gnocchi 2018.
- Laghi A, **Bellini D**. *Gastrointestinal Tract Tumours, Essential for Clinicians*. ESMO 2016.
- **Bellini D**, Mileto A, Nelson R. *Masses in the Non-Cirrhotic Liver: Sorting Wheat from the Chaff*. ARRS 2016.
- **Bellini D**, De Cecco CN, De Santis D, Rengo M, Morris J, Laghi A. *Diseases of the Upper Gastrointestinal Tract and Small Bowel. In: Magnetic Resonance Imaging*. 2015.
- De Cecco CN, **Bellini D**, Rengo M, Muscogiuri G, Iafrate F, Laghi A. *Diseases of the Colon and Rectum. In: Multi-Detector CT Imaging: Abdomen, Pelvis, and CAD Applications*. October 21, 2013 by CRC Press.
- Vito Cantisani, Laghi Andrea, Ricci Paolo, Mattia Di Segni, Ciolina Maria, Davide **Bellini**, Koenraad J. Mortele. *Non-mucin-Producing Cystic Tumors*. *Abdominal Imaging*, pp 1447-1466.
- Laghi A, **Bellini D**, (contributor). *MDCT Protocols: Whole Body and Emergencies*. Springer 2012.

Pubblicazioni
(Articoli su siti web)

- **Bellini D**, ESGAR Journal Watch, March 2016, <http://www.esgar.org/guidelines-publications/esgar-journal-watch/>.
- **Bellini D**, Laghi A, Radiological Case reports, 2015-2016, <http://mdct.net/clinical-cases-index/>

Pubblicazioni
(Articoli su riviste
Internazionali)

- **Davide Bellini**, Miriam Lichtner, Simone Vicini, Marco Rengo, Cesare Ambrogi, and Iacopo Carbone. Spontaneous pneumomediastinum as the only CT finding in an asymptomatic adolescent positive for COVID-19. *BJR|case reports*. <https://doi.org/10.1259/bjr.20200051>
- Marigliano C, Badia S, **Bellini D**, Rengo M, Caruso D, Tito C, Miglietta S, Palleschi G, Pastore AL, Carbone A, Fazi F, Petrozza V, Laghi A. Radiogenomics in Clear Cell Renal Cell Carcinoma: Correlations Between Advanced CT Imaging (Texture Analysis) and MicroRNAs Expression. *Technol Cancer Res Treat*. 2019 Jan 1;18:1533033819878458. doi: 10.1177/1533033819878458
- **Bellini D**, Rivosecchi F, Panvini N, Rengo M, Caruso D, Carbone I, Ferrari R, Paolantonio P, Laghi A. Layered enhancement at magnetic resonance enterography in inflammatory bowel disease: A meta-analysis. *World J Gastroenterol*. 2019 Aug 21;25(31):4555-4566. doi: 10.3748/wjg.v25.i31.4555
- Colunga Biancatelli RML, Ciacciarelli M, Polidoro A, Clemenzi P, Congedo V, Calvosa L, D'Armiento E, Misurale C, **Bellini D**, Badia S, Mancini M, Petrozza V, Iuliano L. Combined Hepatocholangiocarcinoma Associated with Humoral Hypercalcemia of Malignancy and Chronic Inflammatory Demyelinating Polyneuropathy. *Case Rep Oncol Med*. 2019 Jun 24;2019:3418950. doi: 10.1155/2019/3418950
- Picchia S, Rengo M, **Bellini D**, Caruso D, Pironti E, Floris R, Laghi A. Dynamic MR of the pelvic floor: Influence of alternative methods to draw the pubococcygeal line (PCL) on the grading of pelvic floor descent. *Eur J Radiol Open*. 2019 May 20;6:187-191. doi: 10.1016/j.ejro.2019.05.002
- **Bellini D**, Nicola Panvini, Andrea Laghi, Daniele Marin, Bhavik N. Patel, Carolyn L. Wang, Iacopo Carbone, Achille Mileto, Systematic Review and Meta-Analysis Investigating the Diagnostic Yield of Dual-Energy CT for Renal Mass Assessment". *AJR* 2019, Article in press.
- Salerno S, Lo Re G, **Bellini D**, Rengo M, Marrale M, Terranova MC, Scopelliti L, Laghi A. Patient centring and scan length: how inaccurate practice impacts on radiation dose in CT Colonography (CTC). *Radiol Med*. 2019 Aug;124(8):762-767. doi: 10.1007/s11547-019-01021-z
- Caruso D, De Santis D, Biondi T, Panvini N, Zerunian M, Rivosecchi F, Montesano M, **Bellini D**, Rengo M, Laghi A. Half-dose Coronary Artery Calcium Scoring: Impact of Iterative Reconstruction. *J Thorac Imaging*. 2019 Jan;34(1):18-25. doi: 10.1097/RTI.0000000000000340.
- Plumb AAO, Lambregts D, **Bellini D**, Stoker J, Taylor S; ESGAR Research Committee. Making useful clinical guidelines: the ESGAR perspective. *Eur Radiol*. 2019 Feb 7. doi: 10.1007/s00330-019-6002-9.
- Caruso D, De Santis D, Rivosecchi F, Zerunian M, Panvini N, Montesano M, Biondi T, **Bellini D**, Rengo M, Laghi A. Lean Body Weight-Tailored Iodinated Contrast Injection in Obese Patient: Boer versus James Formula. *Biomed Res Int*. 2018 Aug 13;2018:8521893. doi: 10.1155/2018/8521893.
- **Bellini D**, Ramirez-Giraldo, J.C., Bibbey, A., Samei, E., Marin, D. Dual-source single-energy multidetector CT used to obtain multiple radiation exposure levels within the same patient: Phantom development and clinical validation. *Radiology*. 2017 May;283(2):526-537. doi: 10.1148/radiol.2016161233.
- **Bellini D**, Gupta S, Ramirez-Giraldo JC, Fu W, Stinnett SS, Patel B, Mileto A, Marin D. Use of a noise optimized monoenergetic algorithm for patient-size independent selection of an optimal energy level during dual-energy CT of the pancreas. *J Comput Assist Tomogr*. 2017 Jan;41(1):39-47. doi: 10.1097/RCT.0000000000000492.
- Laghi A, **Bellini D**, Rengo M, Accarnio E, Caruso D, Biacchi D, Di Giorgio A, Sammartino P

- Abstract, Poster e Comunicazioni Orali** Ho collezionato più di 100 abstracts, posters e comunicazioni orali a congressi nazionali ed internazionali promossi dalle principali società radiologiche:
European Society of Radiology
Radiological Society of North America
European Society of Gastrointestinal and abdominal radiology
Italian Society of Radiology
The Italian Society of Uro-Oncology
- Memberships** Membro di:
▪ ESGAR Educational Committee
▪ Italian Society of Radiology (SIRM)
▪ European Society of Radiology (ESR)
▪ European Society of Gastro Abdominal Radiology (ESGAR)
▪ Radiological Society of North America (RSNA)
- Revisore per Riviste Mediche** Sono revisore per le seguenti riviste scientifiche internazionali:
▪ European Radiology
▪ United European Gastroenterology Journal
▪ Radiologia Medica
▪ British Journal of Radiology

Partecipazione a Corsi come RELATORE - DISCENTE

- Moderatore della sessione di scientifica 11 del congresso europeo ESGAR 2019. Titolo Sessione: "SS 11 - GI tract: inflammatory disease and beyond" dal 08-06-2019 al 08-06-2019
- ESGAR 2019. Titolo della relazione: Current use of bowel preparation in CT Colonography and Clinical experience with Clensia. dal 06-06-2019 al 06-06-2019 **(RELATORE)**
- Protocolli di Imaging avanzato con TC e RM dal 14-05-2019 al 15-05-2019 **(RELATORE)**
- "Colonscopia Virtuale: diagnosi precoce del cancro del colon retto", Latina, 15 Dicembre 2018 **(RELATORE)**
- "SIRM 2018, Entero TC, come stilare il referto" 11 Novembre 2018 **(RELATORE)**
- "SIRM 2018, workshop in Colonscopia Virtuale" 8-11 Novembre 2018 **(RELATORE)**
- "Colon retto: l'organizzaiozne di un percorso di screening" Latina, 24 Marzo 2018, **(RELATORE)**
- "Corso di RM body Base"Formia, 28 Aprile 2018, **(RELATORE).**
- "Masterclass in colonscopia Virtuale" Roma, 22-24 Marzo 2017 **(RELATORE)**
- "Selected Topic in radiologia addominale e gastrointestinale". Latina, 21-23 settembre 2017 **(RELATORE).**
- "Le giornate raidologiche di Montecatini", Montecatini, 9-11 Novembre 2017 **(RELATORE).**
- "La sicurezza del MDC nel Paziente Oncologico", Pisa, 9 Giugno 2017 **(RELATORE)**
- "Corso di RM body Base: dal protocollo ai casi clinici" Formia, 13 Maggio 2017 **(RELATORE).**
- "RM del fegato e delle vie biliari: tecniche di acquisiozione, avanzamento ed impatto clinico". Roma, 21 Novembre 2016 **(RELATORE)**
- "26 Residential course Multidisciplinary oncologic imaging ", Roma 16-19 ottobre 2016 **(RELATORE)**
- "Bone Tumors", L'Aquila, 18-20 September 2014.
- "Advanced Course on Clinical Trials", San Benedetto del Tronto, 16-20 June 2014.
- "Musculoskeletal ultrasound", Rome, 11-12 May 2013.
- "Cardiovascular CT training course" Rome, 9-10 May 2013.
- "Hot topics in radiology" SIRM Lazio, Rome, 15 December 2012.
- "UEG Practice Course: Evidence Based Medicine!", Amsterdam, 20-21 October 2012.
- "Management of the politraumatic patient", Aprilia, 20 November 2011.
- "Meta-analysis course 2011", Cesenatico, 5-9 September 2011.
- "Controversies in cardiac Imaging, 1st Interdisciplinary Cardiac imaging Workshop", Chianciano Terme, 5-6 May 2011.
- "MRI of the abdomen: from protocols to clinical cases", Latina, 13-14 September 2010.
- "Advanced course on CT colonography", Rome, 12-13-14 October 2010.
- "Advanced course on abdominal MRI", Treviso, 15-16-17 December 2010.
- "X-ray examinations of the osteo-articular apparatus" Musculoskeletal radiology, Latina 23-24 October 2009.
- "The basics of MRI", Latina 12-14 May 2009.
- "CT and MR, a match race on cardiac imaging", Palacongressi Riva del Garda, 16-17 October 2009.

Riconoscimenti

- "ESGAR European Radiology Award", terzo miglior articolo pubblicato sulla rivista internazionale European Radiology. Premio consegnato durante la cerimonia inaugurale del congresso radiologico internazionale ESGAR tenutosi a Roma in data 5-8/06/2019.
- "Certificate of Appreciation " per aver contribuito al Journal Watch dell'ESGAR
- RSNA Trainee Research Prize, RSNA, November 2015, Chicago, Illinois, USA.
- Magna Cum Laude, SIRM 2014, Turin, ITALY
- Best Oral Presentation, SIRM LAZIO 2012, Rome, ITALY

Data

10.06.20

Firma

DAVIDE BELLINI

A handwritten signature in black ink, reading "Davide Bellini", is placed on a light blue rectangular background.

