

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



**LUCA
REGGIANI BONETTI**

**DATI ANAGRAFICI E
PERSONALI**

Luogo e Data di nascita	Modena, 14 Dicembre 1976
Indirizzo	Via G. Rossini 6, 41015 Nonantola (MO)
Telefono	+39 348 89 16 932
E-mail lavoro	luca.reggianibonetti@unimore.it
E-mail personale	luca19761930@gmail.com
Nazionalità	Italiana
Stato Civile	Celibe

SCOPUS ID: 24179428400

CODICE ORCID: 0000-0002-9917-4080

H Index Novembre 2023 (fonte SCOPUS): **26**

Cit. complessive Novembre 2023 (fonte SCOPUS): **2412**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Novembre 2022	Titolo di Professore Associato in Anatomia Patologica – Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche Materno-Infantili e dell'Adulto (tempo pieno). Settore concorsuale 06/A4 – MED08 – ANATOMIA PATOLOGICA.
Settembre 2019	Titolo di Ricercatore a Tempo Determinato Lett. B – art. 24 c. 3 (LEGGE 240/10) in Anatomia Patologica – Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche Materno-Infantili e dell'Adulto (tempo pieno). Settore concorsuale 06/A4 – MED08 – ANATOMIA PATOLOGICA.
Dicembre 2017	Titolo di Ricercatore a Tempo Determinato Lett. A – art. 24 c. 3 (LEGGE 240/10) in Anatomia Patologica – Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche Materno-Infantili e dell'Adulto (tempo pieno). Settore concorsuale 06/A4 – MED08 – ANATOMIA PATOLOGICA.
Marzo 2012	Titolo di Dottore di Ricerca in Medicina Clinica e Sperimentale (indirizzo Scienze Epatogastroenterologiche) – Corso triennale – Scuola di Dottorato di Ricerca CLINICAL AND EXPERIMENTAL MEDICINE – CEM.
Novembre 2007	Laurea Specialistica in Anatomia Patologica (110/110 con lode) – Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia.
Luglio 2003	Abilitazione all'Esercizio della Professione di Medico Chirurgo . Iscritto all'Albo dei Medici e Chirurghi di Modena, matricola n. 5722
Ottobre 2002	Laurea in Medicina e Chirurgia (104/110) – Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia.

STAGE FORMATIVI

Agosto 2015	Patologia gastrointestinale neoplastica e non, con particolare interesse alla patologia infiammatorie croniche intestinali (MICI/IBD) – Anatomia Patologica Spedali Civili di Brescia (Brescia). Tutor Dr. V. Villanacci.
Giugno 2011	Patologia prostatica, ginecologica e coloretale – Department of Pathology, Warren 105b, Massachusetts General Hospital; 55 Fruit Street, Boston, MA (USA). Tutor Prof.ssa E. Oliva.
Luglio 2005	Patologia feto-placentare – Dipartimento de Anatomia Patologica e Historia della Ciencia – Facultad de Medicina; Granada (SPAGNA). Tutor Prof. F. Nogales.
Giugno 2004	Patologia feto-placentare – Laboratorio d'Anatomie Pathologique Institut de Pathologie – Hospices Civilis Place d'Hopital – Strasburg (FRANCIA). Tutor Prof. Gasser.

IDONEITÀ A CONCORSI PUBBLICI

Ottobre 2018	Abilitazione Scientifica Nazionale – Professore IIa Fascia in Anatomia Patologica – Settore concorsuale 06/A4 – Settore Scientifico Disciplinare MED08 – ANATOMIA PATOLOGICA. http://abilitazione.miur.it/public/index.php .
--------------	---

Luglio 2017

Idoneità al concorso pubblico per titoli ed esami per la copertura di n.1 posto di Dirigente Medico di Anatomia Patologica per le esigenze del Dipartimento Interaziendale ad Attività Integrata Medicina di Laboratorio e Anatomia Patologica – Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico di Modena. Classificato 5° (punti 81,20 Determina. 302 del 30-03-2017 e n. 159 del 6-7-2016).
pers.concorsi@policlinico.mo.it; concorsionline@ausl.mo.it

Giugno 2009

Idoneità al concorso pubblico per titoli ed esami per la copertura di n.1 posto di Dirigente Medico – Area di Medicina Diagnostica e dei Servizi – disciplina Anatomia Patologica – ASL Valcamonica Sebino – Sede di Esine. Classificato 5° (punti 78,709. Decreto del DG n° 513 del 18-6-2009). c.contessi@aslvallecamonicensebino.it

ESPERIENZA LAVORATIVA

Gennaio 18 – ad oggi

Attività di ricerca a tempo pieno in Anatomia Patologica presso La Struttura Complessa di Anatomia, Istologica e Citologia Patologica, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia (dal gennaio 2018 ruolo di RTD tipo A, poi da novembre 2019 ad ottobre 2022 RTD tipo B, infine da novembre 2022 ad oggi Professore Associato).

Gennaio 18 – ad oggi

Integrazione per attività diagnostica presso Struttura Complessa di Anatomia, Istologia e Citologia patologica – Az. Ospedaliero universitaria – Policlinico di Modena [**4120 istologici 2021 (ad oggi), 4970 istologici 2020, 4351 istologici nel 2019, 4170 istologici nel 2018; 450 citologici nel 2021 (ad oggi), 467 citologici nel 2020, 324 nel 2019 e 560 citologici nel 2018; 113 esami intraoperatori nel 2021 (ad oggi), 102 esami intraoperatori nel 2020, 124 esami intraoperatori nel 2019 e 163 esami intraoperatori nel 2018**].

Febbraio 08 – Dicembre 17

Contratto Libero Professionale per Prestazioni Specialistiche in Anatomia Patologica presso Az. Ospedaliera – Universitaria Policlinico di Modena Via del Pozzo 71 – Modena (Contrattista libero- professionale Anatomo Patologo). [Anno 2017: **3830 Istologici, 435 Citologici, 2 Autopsie, 150 Esami intraoperatori**]. [Anno 2016: **3429 Istologici, 514 Citologici, 9 Autopsie, 98 Esami intraoperatori**]. [Anno 2015: **3407 Istologici, 478 Citologici, 6 Autopsie, 85 Esami intraoperatori**]. [Anno 2014: **3612 Istologici, 410 Citologici, 3 Autopsie, 65 Esami intraoperatori**]. [Anno 2013: **3738 Istologici, 550 Citologici, 1 Autopsie, 54 Esami intraoperatori**]. [Anno 2012: **2847 Istologici, 769 Citologici, 0 Autopsie, 56 Esami intraoperatori**]. [Anno 2011: **2516 Istologici, 810 Citologici, 2 Autopsie, 40 Esami intraoperatori**]. [Anno 2010: **2835 Istologici, 896 Citologici, 5 Autopsie, 64 Esami intraoperatori**]. [Anno 2009: **1523 Istologici, 572 Citologici, 7 Autopsie, 24 Esami intraoperatori**]. [Anno 2008: **2798 Istologici, 689 Citologici, 0 Autopsie, 45 Esami intraoperatori**].

Gennaio 13–Dicembre 17

Contratto Libero Professionale per Attività Laboratoristiche di Istologia e Citologia Patologica presso Laboratorio di Analisi, Citogenetica e di Biologia Molecolare – TEST – Viale Verdi 63 – Modena (Consulente Anatomo Patologo). [Anno 2017: **1305 Istologici e 4132 Citologici**]. [Anno 2016: **1164 Istologici e 3783 Citologici**]. [Anno 2015: **942 Istologici e 3840 Citologici**]. [Anno 2014: **1860 Istologici e 3406 Citologici**]. [Anno 2013: **1700 Istologici e 4089 Citologici**].

RUOLI DI COORDINAMENTO E REFERENTE DI PATOLOGIA

- Novembre 2021 – ad oggi **Tutor e responsabile della Borsa di studio di Ateneo** "Studio Osservazionale delle varianti istologiche dell'adenocarcinoma coloretale e identificazione di nuovi aspetti morfologici, espressione di interazione attiva con lo stroma" – Dipartimento di Scienze Mediche e chirurgiche Materno-Infantili e dell'Adulto – Università degli studi di Modena e Reggio Emilia (D.D.G del 31/08/2021, prot. n. 2574, rep. n. 431/2021). ufficio.selezioneassunzione@unimore.it
- Febbraio 2019 – ad oggi **Tutor e responsabile dell'assegno di ricerca** "Dottor Giuseppe Cortesi" dal titolo "Fibrosi polmonare idiopatica associata a polipi multipli intestinali: analisi clinico-patologica" – S.S.D. MED/08 Anatomia Patologica – Dipartimento di Scienze Mediche e chirurgiche Materno-Infantili e dell'Adulto – Università degli studi di Modena e Reggio Emilia (D.D.G del 12-02-2019, prot. n. 35703, rep. n. 173/2019). ufficio.selezioneassunzione@unimore.it
- Febbraio 2016 – ad oggi **Referente per l'Anatomia Patologica** nel programma di screening dei tumori colo-rettali della Provincia di Modena.
- Febbraio 2016 – ad oggi **Referente per l'Anatomia Patologica** nel gruppo di lavoro provinciale (PDTA) del colon-retto (Prot. n° 81914 / Az. ASL; Prot. n° 23908 / Az. Osp. POLICLINICO DI MODENA del 3/11/15).
- Giugno 2021 – Giugno 2022 **Referente PI del progetto PUBLIC ENGAGEMENT DIPA 2021** dal titolo "Digital histopathology and spy cells" CUP-E55F21000780005.
- Giugno 2021 – Giugno 2022 **Referente PI del progetto 020146 PUBLIC ENGAGEMENT DIPA 2021** dal titolo "Digital histopathology and spy cells – Gotta catch'em all!" CUP-E55F21000780005. S.S.D. MED/08 Anatomia Patologica – Dipartimento di Scienze Mediche e chirurgiche Materno-Infantili e dell'Adulto – Università degli studi di Modena e Reggio Emilia
- Giugno 2019 – Giugno 2021 **Referente PI del progetto Fondo di Ateneo per la Ricerca 2020 - FAR 2020 – Bando per il finanziamento di attrezzature – linea intervento 2 – interdipartimentale** - dal titolo "Acquisto di Microscopio con Camera Digitale per la digitalizzazione e videodiscussione delle immagini istolopatologiche" – CdD 25/5/2020; PROT. 137711 del 3/7/2020 CdA 26/6/2020 – COD 020146 - S.S.D. MED/08 Anatomia Patologica – Dipartimento di Scienze Mediche e chirurgiche Materno-Infantili e dell'Adulto – Università degli studi di Modena e Reggio Emilia

**ATTIVITÀ DIDATTICA
ASSISTENZIALE CERTIFICATA**

M_270_18_2 Anatomia patologica 2 di 4 – Laurea Magistrale Ciclo Unico 6 anni: MEDICINA E CHIRURGIA (D.M.270/04) – Dipartimento di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze – Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia [A.A. 2017/2018 ad oggi].

M_270_18_1 Anatomia patologica 1 di 4 – Laurea Magistrale Ciclo Unico 6 anni: MEDICINA E CHIRURGIA (D.M.270/04) – Dipartimento di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze – Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia. [A.A. 2017/2018 ad oggi].

TLB_270_10 Anatomia e istologia patologica – Corso di Laurea: TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (D.M. 270/04) – Dipartimento Chirurgico, Medico, Odontoiatrico e di Scienze Morfologiche con Interesse Trapiantologico, Oncologico e di Medicina Rigenerativa – Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia [A.A. 2013/2014 ad oggi].

OD1 – CI307 Anatomia Patologica I (Corso Integrato Scienze Medico Chirurgiche di Base) – Corso di Laurea: ODONTOIATRIA E PROTESI DENTALE – Università di Modena e Reggio Emilia. [DR prot. 25599 del 9.12.2010]. [A.A. 2009/2010, A.A. 2010/2011, A.A. 2011/2012 e A.A. 2012/2013].

OD1 – CI305 Anatomia Patologica II (Corso Integrato Patologie Stomatologiche e Cutanee) – Corso di Laurea: ODONTOIATRIA E PROTESI DENTALE – Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia. [DR prot. 25598 del 9.12.2010]. [A.A. 2009/2010, A.A 2010/2011, A.A. 2011/2012].

OD1 – Anatomia Patologica III (Corso Integrato di Diagnostica e Terapia Medico-Chirurgica Testa e Collo) – Attività didattica integrativa – Corso di Laurea in IGIENE DENTALE – Università di Modena e Reggio Emilia. [DR prot. 26006 del 13.11.2008]. [A.A. 2005/2006, A.A. 2006/2007, A.A. 2007/2008 e A.A. 2008/2009].

**CAPITOLI IN LIBRI,
MONOGRAFIE ED ALTRE
PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE
SU RIVISTE NAZIONALI E
INTERNAZIONALI**

Dal 2011 ad oggi

Autore di 5 capitoli di libri internazionali in lingua italiana e inglese

Dal 2008 ad oggi

Autore di 179 articoli scientifici in riviste nazionali e internazionali prevalentemente con IF>1 e Q1-Q2 (Metric based on Scopus® - April 2021).

PARTECIPAZIONE COME
MODERATORE, RELATORE E
REFERENTE SCIENTIFICO A
CONGRESSI NAZIONALI E
INTERNAZIONALI

Anno 2016 - 2023

Moderatore e Relatore ad invito a Congressi Nazionali ed Internazionali con prevalenti tematiche istopatologiche del tratto gastrointestinale e particolare riferimento alla patologia colo-rettale e gastro-intestinale.

Anno 2014 - 2018

Referente scientifico di corsi residenziali accreditati (tipo di accreditamento: regionale) con sede Az. Univeritaria Policlinico di Modena, sulla tematica delle patologie del tratto gastro-intestinale e pancreatico biliare.
(<https://tom.polidinico.mo.it/tom/storicoedizionicorso.html>).

**ABSTRACTS E
COMUNICAZIONI ORALI A
CONGRESSI INTERNAZIONALI
ARTICOLI SCIENTIFICI SU
RIVISTE INTERNAZIONALI**

Dal 2008 ad oggi

Partecipazione a congressi nazionali e internazionali, in qualità di relatore di comunicazioni orali, autore e co-autore di abstract. (più di 50 complessivamente).

**PARTECIPAZIONE A PROGETTI
DI RICERCA E GRUPPI DI
RICERCA**

Partecipazione a gruppi di Ricerca internazionali e nazionali con collaborazioni continuative con tematiche di ricerca:

- Tecniche di immunoistochimica applicata alla diagnostica autoptica (University Center of Legal Medicine Lausanne-Geneva - University of Lausanne)
- Studio morfologico delle Neoplasie Colorettali (Università degli Studi di Messina)
- Collaborazione alle attività di ricerca del gruppo Patologi-IG-IBD sulle patologie infiammatorie croniche intestinali - Firenze – <https://igibd.it/it>.
- Biomolecular characterization of pancreatic adenocarcinoma (Carlo M Croce LAB – Department of Cancer Biology and Genetics – Biomedical Research Tower – Columbus Ohio State University).
- Investigator Grant AIRC – Cholangiocarcinoma and therapeutic target (TIGEM – Marie Skłodowska-Curie Research – Telethon Institute of Genetics and Medicine – Pozzuoli (NA)).

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Conoscenze linguistiche	Madrelingua: ITALIANO Altre lingue: INGLESE Capacità di lettura: buona Capacità di scrittura: buona Capacità di espressione orale: buona
Capacità e competenze relazionali	Partecipazione a Gruppi Multidisciplinari e PDTA (Colon Retto, Pancreas, Prostata).
Capacità e competenze organizzative	Organizzazione di corsi di aggiornamento e corsi di formazione nell'ambito della patologia colo-rettale e pancreatico-biliare presso l'Azienda Ospedaliero Universitaria del Policlinico di Modena.
Capacità e competenze tecniche	Conoscenza teorica, scientifica e competenza pratica e professionale nel campo della patologia sistemica anatomopatologica, autoptica, macroscopica, microscopica, istochimica, immunoistochimica e molecolare, finalizzate alla specifica attività assistenziale propria dell'anatomo-patologo, con particolare interesse alla patologia gastrica, coloretale e pancreatico-biliare. Particolare interesse alle sindromi eredo-familiari. Conoscenza ottima del Sistema Operativo Windows, del pacchetto software di Office, del Programma Armonia e Internet. Conoscenza buona dell'apparecchiatura per la microdissezione laser dei tessuti. Conoscenza buona della microscopia confocale a fluorescenza – su materiale EX VIVO per la diagnostica ultra-rapida delle neoplasie e delle patologie infiammatorie cutanee – urologiche e gastro-intestinali.
Patente	Categoria B – Autovetture

Consenso al Trattamento dei Dati Personali

Nel rispetto del D.Lgs. n. 196/2003 “Codice in materia di protezione dei dati personali”, do il consenso al trattamento dei dati contenuti in questo curriculum vitae e da me eventualmente forniti in seguito ai sensi della legge 675/96 e sue successive modificazioni.

Modena, 31.1.25

Firma

Luca Reggiani Bonetti

