



ALMA MATER STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

# Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica

**Direttrice: Prof.ssa Cristina Mosconi**

Dipartimento di Scienze mediche e chirurgiche -  
DIMEC

# Cos'è la radiodiagnostica

## Punti di forza:

- Diagnosi!
- Varietà → specializzazione per metodica o distretto
- Multidisciplinare - Collaborazione
- Costante evoluzione
- Spendibilità / opportunità lavorative
- Compatibilità con una buona vita extra-lavorativa

## Sfatiamo miti:

- Contatto con il paziente
- Rischio radiologico
- Ripetitività
- Fine di un'era: IA
- “Radiologo clinico” – medicina dei servizi
- Problema medico-legale



# Ranking

Scuola	Sede	Posizione media	Punteggio medio	Ranking 2022	Posizione	Posti banditi 2021 - 2022	% posti non assegnati	% abbandonati	% posti non assegnati + abbandonati
Radiodiagnostica	S. Raffaele MILANO	390	120,4	10,38	1/41	24	0,0%	0,0%	0,0%
Radiodiagnostica	Cattolica del Sacro Cuore	433	120,4	9,35	2/41	57	0,0%	1,8%	1,8%
Radiodiagnostica	BOLOGNA	725	115,4	5,58	3/41	49	0,0%	6,1%	6,1%
Radiodiagnostica	TORINO	1244	111,5	3,25	4/41	74	0,0%	4,1%	4,1%
Radiodiagnostica	MILANO	1421	109,8	2,85	5/41	82	0,0%	6,1%	6,1%
Radiodiagnostica	FIRENZE	1658	108,0	2,44	6/41	43	0,0%	2,3%	2,3%
Radiodiagnostica	NAPOLI "Federico II"	1830	107,4	2,21	7/41	82	0,0%	4,9%	4,9%
Radiodiagnostica	VERONA	1911	106,7	2,12	8/41	47	0,0%	4,3%	4,3%
Radiodiagnostica	GENOVA	2002	105,5	2,02	9/41	33	0,0%	6,1%	6,1%
Radiodiagnostica	ROMA "Tor Vergata"	2305	105,0	1,76	10/41	33	0,0%	12,1%	12,1%
Radiodiagnostica	PADOVA	2352	103,6	1,72	11/41	55	0,0%	5,5%	5,5%
Radiodiagnostica	ROMA La Sapienza F-M/M-O	2637	102,5	1,54	12/41	46	0,0%	8,7%	8,7%
Radiodiagnostica	MILANO Humanitas	2686	101,9	1,51	13/41	19	0,0%	0,0%	0,0%
Radiodiagnostica	BARI	3295	99,2	1,23	14/41	38	0,0%	2,6%	2,6%
Radiodiagnostica	CAGLIARI	3413	99,4	1,19	15/41	25	0,0%	4,0%	4,0%
Radiodiagnostica	PALERMO	3507	99,1	1,15	16/41	41	0,0%	0,0%	0,0%
Radiodiagnostica	ROMA La Sapienza M-P	3641	97,7	1,11	17/41	28	0,0%	7,1%	7,1%
Radiodiagnostica	ROMA "Campus Bio-Medico"	3812	102,3	1,06	18/41	19	0,0%	5,3%	5,3%
Radiodiagnostica	MESSINA	3847	97,0	1,05	19/41	33	0,0%	6,1%	6,1%
Radiodiagnostica	SALERNO	3873	97,0	1,05	20/41	13	0,0%	0,0%	0,0%
Radiodiagnostica	PAVIA	3909	97,0	1,04	21/41	28	0,0%	3,6%	3,6%
<b>Radiodiagnostica</b>	<b>TOTALE</b>	<b>4048</b>	<b>98,0</b>	<b>1</b>		<b>1471</b>	<b>0,0%</b>	<b>6,1%</b>	<b>6,1%</b>
Radiodiagnostica	MODENA e REGGIO EMILIA	4146	97,4	0,98	22/41	30	0,0%	3,3%	3,3%
Radiodiagnostica	BRESCIA	4164	96,9	0,97	23/41	32	0,0%	15,6%	15,6%
Radiodiagnostica	CHIETI-PESCARA	4329	95,0	0,94	24/41	27	0,0%	22,2%	22,2%
Radiodiagnostica	CATANIA	4412	95,0	0,92	25/41	33	0,0%	9,1%	9,1%
Radiodiagnostica	PISA	4578	94,0	0,88	26/41	29	0,0%	3,4%	3,4%
Radiodiagnostica	TRIESTE	4616	94,7	0,88	27/41	27	0,0%	11,1%	11,1%
Radiodiagnostica	PARMA	4758	94,1	0,85	28/41	44	0,0%	11,4%	11,4%
Radiodiagnostica	FERRARA	4790	93,6	0,85	29/41	32	0,0%	6,3%	6,3%
Radiodiagnostica	CAMPANIA - "L. Vanvitelli"	5299	91,6	0,76	30/41	47	0,0%	2,1%	2,1%
Radiodiagnostica	MILANO-BICOCCA	5347	91,4	0,76	31/41	36	0,0%	5,6%	5,6%
Radiodiagnostica	Politecnica delle MARCHE	5373	91,9	0,75	32/41	12	0,0%	0,0%	0,0%
Radiodiagnostica	SIENA	6015	89,1	0,67	33/41	33	0,0%	6,1%	6,1%
Radiodiagnostica	PIEMONTE ORIENTALE	6222	89,8	0,65	34/41	44	0,0%	4,5%	4,5%
Radiodiagnostica	PERUGIA	6383	88,7	0,63	35/41	39	0,0%	10,3%	10,3%



# Corso di Radiodiagnostica dell'Università Alma Mater Studiorum Università di Bologna

La radiodiagnostica nasce come branca prettamente diagnostica, si evolve con sotto-discipline tra cui l'interventistica.

- Radiologia senologica
- Interventistica
- Radiologia pediatrica
- Neuroradiologia
- Muscolo-scheletrica
- Cardio-imaging
- Maxillo

Bologna offre strutture specialistiche per ogni sotto-disciplina.



## Piano formativo 4 anni

### I – II anno

- 3 mesi RX
- 5 mesi ECO
- 5 mesi TC
- 5 mesi RM
- 1 mese maxillo
- 2 mesi pediatria
- 3 mesi MSK

### III – IV anno

- 5 mesi PS
- 4 mesi neuro
- 4 +1 mesi angio
- 4 mesi senologia
- 6 mesi tesi



## Didattica

Per il conseguimento del titolo di specialista, lo specialista in formazione deve acquisire 240 CFU complessivi.

Il numero di posti è indicato nel bando di ammissione ed è determinato annualmente dal MiUR

- Anno 2023 –24: **16 borse + 2 borse regionali**
- Anno 2022 –23: **18 borse + 4 borse regionali**



# Didattica

## Lezioni frontali

### Journal 2v/settimana

- S.Orsola
- Maggiore

### Webinar SIRM

### Congressi

### Biblioteca



## Giornata tipo

- Assistere all'esecuzione dell'esame
- Anamnesi
  - Conferma dell'appropriatezza dell'esame
  - Studio del caso e visione precedenti
  - Scelta delle proiezioni/fasi/sequenze
- Refertazione
- Correzione

**38h settimanali**

### **TURNAZIONE**

- Turni nella metodica
- Notti in PS (montaggio e smontaggio)
- Sabato lavorativo
- Guardie festività - superfestività
- Reperibilità angiografiche



# Rete formativa della Scuola

## Strutture di sede (BO):

- S. Orsola (radiologia Mosconi, radiologia Lovato)
- Ospedale Maggiore "C.A. Pizzardi"
- Ospedale Bellaria Carlo Alberto Pizzardi

## Strutture collegate (Rete formativa):

- Ospedale Civile Nuovo "S.Maria Della Scala" (Imola, Bo)
- I.R.S.T. Srl IRCCS (Meldola, Fc)
- Ospedale "Maurizio Bufalini" Cesena (Cesena, Bo)
- Lugo
- Faenza

## Strutture complementari:

- Istituto Ortopedico Rizzoli
- Istituto Delle Scienze Neurologiche Di Bologna
- Dimes - Dipartimento Di Medicina Specialistica, Diagnostica E Sperimentale
- Azienda Usi Bologna



## Periodo formazione all'estero - Convegni

- Possibilità di partecipare a convegni nazionali e internazionali;
- Fondi della Scuola per partecipazione a congressi, corsi, pubblicazione papers, attività di formazione;
- Possibilità di svolgere periodo di formazione all'estero fino a un massimo di 18 mesi (da contratto di specialità):
  - Londra, Parigi, Barcellona, Rotterdam
  - Canada



# Ricerca – Periodo formazione all'estero – Convegni

287

Citations by 240 documents

43

Documents

11

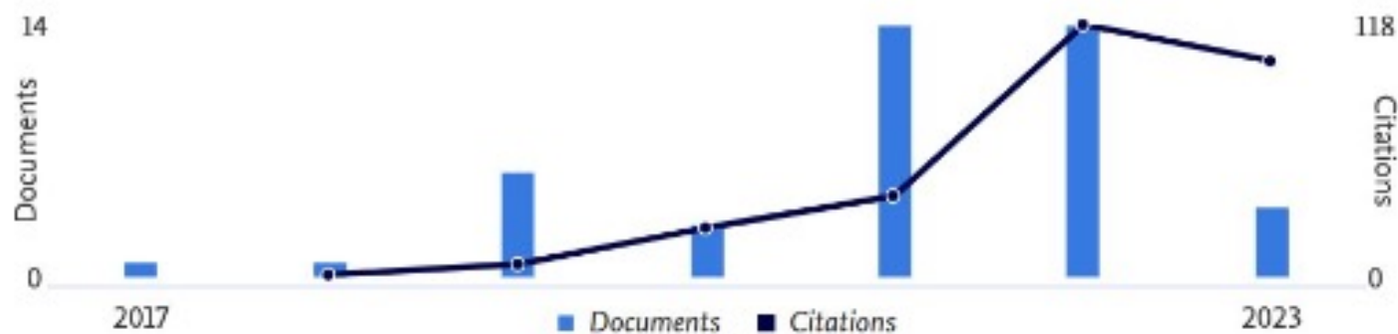
*h*-index [View \*h\*-graph](#)

 Set alert

 Edit profile

 More

Document & citation trends



# Ricerca – Periodo formazione all'estero – Convegni

- **Progetto THAITI:**  
Premio Shark tank al  
CMR 2024 di Londra ->  
Camilla Torlasco



- **Neuroradiologia e radioprotezione: analisi e proposte:** Premio Migliore Comunicazione Orale al Convegno annuale della sezione di Studio di Neuroradiologia della SIRM -> Luigi Vincenzo Pastore





ALMA MATER STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

**Grazie per l'attenzione!**

<https://www.unibo.it/it/studiare/dottorati-master-specializzazioni-e-altra-formazione/scuole-di-specializzazione/scuole-di-specializzazione-mediche-nuovo-ordinamento/radiodiagnostica>

www.unibo.it