



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Linda Calistri
Indirizzo	Via del Porto 288, Monsummano Terme Pistoia
Telefono	0572 – 640343 338 4284005
Fax	
E-mail	lindacalistriddott@gmail.com linda.calistri@unifi.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	20 Agosto 1977 Pescia (PT)

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego

INCARICHI ATTUALI

Dicembre 2014...Assegnista di Ricerca Università degli Studi di Firenze – Azienda Ospedaliera-Universitaria Careggi – Avanzamenti in RM cardiaca

Settembre 2014...Libera Professione Istituto Pratese Radiodiagnostica Alliance Medical, Prato

Dicembre 2015...Dottorato di Ricerca Dottorato in Scienze Cliniche - Curriculum in Medicina Clinica e Sperimentale - Ciclo XXXI, Università degli Studi di Firenze – prof. Colagrande

Giugno 2016...Libera Professione Casa di cura Villa Donatello, Firenze

Gennaio 2017...Casa di Cura Fratesole, Figline Valdarno

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

1996	Maturità classica, 60/60 Liceo N. Forteguerra Pistoia
2008	Laurea in Medicina e Chirurgia, 110/110 UNIFI
2009 - 2014	Scuola Specializzazione Radiodiagnostica UNIFI
2014	Specializzazione Radiodiagnostica, 70/70 con lode

PRIMA LINGUA Italiano

- ALTRE LINGUE
- Capacità di lettura
 - Capacità di scrittura
 - Capacità di espressione orale

Francese	Inglese
medio	medio
medio	sufficiente
medio	sufficiente

ULTERIORI INFORMAZIONI

ATTIVITA' CONGRESSUALE

RELATORE

Corso residenziale teorico pratico di risonanza magnetica dell'addome e della pelvi: dalle basi alle applicazioni avanzate

U.C.O. di Radiologia-Ospedale di Cattinara, Trieste

05-07 Ottobre 2016

"Diagnostica RM della patologia epatica diffusa", "Imaging RM addome superiore: Dwl"

Corso residenziale "La Risonanza Magnetica oggi: problemi, indicazioni, prospettive"
Prato, 10-11 Febbraio 2017.

"La Risonanza Magnetica nello studio dell'addome superiore: fegato e pancreas"

WORKSHOP GOM HBP- I TUMORI DEL CONFLUENTE BILIARE (KLATSKIN)

Giornata di studio Azienda Ospedaliera-Universitaria Careggi 16 Giugno 2017

"I tumori del confluente biliare: Imaging TC e RM"

Corso residenziale teorico pratico di risonanza magnetica dell'addome e della pelvi: dalle basi alle applicazioni avanzate.

U.C.O di Radiologia Ospedale di Cattinara Trieste

05-06 Ottobre 2017

"Diagnostica RM della patologia epatica diffusa", "Imaging RM addome superiore: Dwl"

67° Corso Residenziale interdisciplinare di RM Epato-bilio-pancreatica

Radiologia diagnostica e Interventistica

Pisa, 23-25 Novembre 2017

COMUNICAZIONE ORALE

Ruolo del coefficiente d'impregnazione nella valutazione e predizione della risposta alla terapia con Sorafenib in pazienti affetti da epatocarcinoma avanzato. Sezione Radiologia Addom. Gastroenterol-Congresso Nazionale SIRM Napoli 2016

Autori: Alessandro Castellani, Linda Calistri, Cosimo Nardi, Benedetta Matteuzzi, Stefano Colagrande

Ruolo dell'Imaging pesato in diffusione (DWI) nel rilievo delle metastasi epatiche da tumore del colon-retto: confronto con Imaging RM (MRI) senza e con mezzo di contrasto (mdc) epatobiliare. Sezione Risonanza Magnetica-Congresso Nazionale SIRM Napoli 2016

Autori: Linda Calistri, Alessandro Castellani, Cosimo Nardi, Elisa Mazzoni, Gian Giacomo Taliani, Stefano Colagrande

DISCENTE

Convegno Nazionale SIRM-sezione di Radiologia Toracica

Corso di Aggiornamento Cortona 23/25 settembre 2009

XXV Congresso Nazionale Associazione Italiana di Neuroradiologia

AINR/Firenze 9-12 Dicembre 2009

Arti e Articolazioni a reader's digest

Gruppo regionale Toscana SIRM/San Gimignano 2 Ottobre 2010

V° Corso di Radiologia Interventistica extravascolare
Firenze 25/26 febbraio 2011

III world congress of Oxygen-Ozone therapy
F.I.O./Brescia 14-16 Aprile 2011

Corso di Ecografia Oncologica
Prato 21/05/2011

Incontri Formativi di RM addominale vie biliari
Firenze 19/20 aprile 2013

VI° Corso di Radiologia Interventistica extravascolare
Firenze 5/7 dicembre 2013

46* Congresso Nazionale Società Italiana di Radiologia Medica
Firenze 22/25 maggio 2014

Milan Cardiac Imaging
Milano 26/27-03-2015

INCONTRI FORMATIVI DI RM ADDOMINALE-HOT TOPICS IN LIVER MRI
Firenze 12-13/02/2016

47° Convegno nazionale SIRM - L'Imaging in Oncologia.....e non solo:
"il futuro è oggi". SIRM/Napoli 15-18 Settembre 2016

13th MDCT Users Meeting
The Hague, Nederlandts 15/16 september 2017

Convegno Nazionale della sezione di Radiologia odontostomatologica e
Capo-Collo della SIRM Roma 26/27 Ottobre 2017

Cardiorisonanza: Corso Teorico-Applicativo 2017 Centro cardiologico
Monzino, IRCCS Milano, 6-10 Novembre 2017

Cardiorisonanza: corso master-applicativo 2018
Monzino, IRCCS Milano, 19-23 Febbraio 2018

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Abdom Radiol. 2018 Feb 19. doi:10.1007/s00261-018-1476-5.
MRI features of primary hepatic lymphoma.
Colagrande S, Calistri L, Grazzini G, Nardi C, Busoni S, Morana G, Grazioli L.

Am J Orthod Dentofacial Orthop. 2018 Feb;153(2):269-277. doi:10.1016/j.ajodo.2017.06.024.
PubMed PMID: 29407505.
Role of cone-beam computed tomography with a large field of view in Goldenhar syndrome
Nardi C, De Falco L, Selvi V, Lorini C, Calistri L, Colagrande S.

Acta Haematol. 2018 Jan 26;139(2):74-76. doi: 10.1159/000485548. PubMed PMID: 29393082.
Diffusion-Weighted and Perfusion-Weighted MRI to Evaluate Therapeutic Response in
Lymphoma: A Comparison with FDG-PET/CT.
Calistri L, Puccini B, Berti V, Grazzini G, Nardi C, Rigacci L, Colagrande S.

J Int Soc Prev Community Dent. 2017 Jul-Aug;7(4):208-213. doi: 10.4103/jispcd.JISPCD_17_17. Epub 2017 Jul 31. PubMed PMID: 28852638; PubMed Central PMCID: PMC5558256
Repetition of Examination Due to Motion Artifacts in Horizontal Cone Beam CT: Comparison among Three Different Kinds of Head Support.
Nardi C, Taliani GG, Castellani A, De Falco L, Selvi V, Calistri L.

J Endod. 2017 Oct;43(10):1640-1646. doi: 10.1016/j.joen.2017.06.020. Epub 2017 Aug 12. PubMed PMID: 28807372.
Accuracy of Orthopantomography for Apical Periodontitis without Endodontic Treatment.
Nardi C, Calistri L, Pradella S, Desideri I, Lorini C, Colagrande S.

Dentomaxillofac Radiol. 2017 May 16:20170030. doi: 10.1259/dmfr.20170030.
Head and neck effective dose and quantitative assessment of image quality: a study to compare Cone Beam CT and Multislice Spiral CT.
Nardi C, Talamonti C, Pallotta S, Saletti P, Calistri L, Cordopatri C, Colagrande S.

Br J Radiol. 2017 Jun;90(1074):20160925. doi: 10.1259/bjr.20160925.
The role of cone beam CT in the study of symptomatic total knee arthroplasty (TKA): a 20 cases report.
Nardi C, Buzzi R, Molteni R, Cossi C, Lorini C, Calistri L, Colagrande S.

Molecular and clinical oncology
DOI: 10.3892/mco.2017.1132 2017 Mar;6(3):389-396. doi: 10.3892/mco.2017.1132.
Sudden cardiac death in a patient with advanced hepatocellular carcinoma with good response to sorafenib treatment: A case report with literature analysis
Calistri L, Cordopatri C, Nardi C, Gianni E, Marra F, Colagrande S

J Comput Assist Tomogr. 2016 Sep-Oct;40(5):701-8. doi: 10.1097/RCT.0000000000000458.
Focal Liver Lesions Classification and Characterization: What Value Do DWI and ADC Have?
Calistri L, Castellani A, Matteuzzi B, Mazzoni E, Pradella S, Colagrande S

Am J Hematol. 2016 May 20. doi: 10.1002/ajh.24425.
MR Imaging in non-hepatosplenic extramedullary hematopoiesis in primary myelofibrosis.
Calistri L, Pieri L, Santi R, Nardi C, Vannucchi AM, Colagrande S

Eur J Radiol. 2016 May;85(5):1027-34. doi: 10.1016/j.ejrad.2016.02.011.
The role of diffusion-weighted imaging in the detection of hepatic metastases from colorectal cancer: A comparison with unenhanced and Gd-EOB-DTPA enhanced MRI.
Colagrande S, Castellani A, Nardi C, Lorini C, Calistri L, Filippone A

Radiol Med. 2015 Jul;120(7):618-26. doi: 10.1007/s11547-015-0496-2.
Metal and motion artifacts by cone beam computed tomography (CBCT) in dental and maxillofacial study.
Nardi C, Borri C, Regini F, Calistri L, Castellani A, Lorini C, Colagrande S

POSTER

La risonanza magnetica cardiaca (RMC) come strumento per l'identificazione della fibrosi miocardica nei pazienti con prolasso della mitrale. Sezione Cardioradiologia-Congresso Nazionale SIRM Napoli 2016

Autori: Marta Brandani, Giulia Grazzini, Linda Calistri, Elisa Mazzoni, Silvia Pradella, Stefano Colagrande

Un'insolita tumefazione parotidea difficile da biopsiare sotto guida ecografica. La pneumoparotide con pneumatocele: caso clinico e revisione della letteratura. Sezione Radiologia odontostomatologica e capo-collo-Congresso Nazionale SIRM Napoli 2016

Autori: Andrea Rosi, Linda Calistri, Giulia Grazzini, Marta Brandani, Silvia Pradella

Un'emergenza cardiologica dall'eziologia esotica.

Conoscere e curare il cuore 2018, 16-18 Marzo 2018, Firenze

Autori: Giulia Pontecorboli, Miroslava Stolcova, Alessio Mattesini, Carlotta Sorini-Dini, Giulia Grazzini, Linda Calistri, Stefano Colagrande, Silvia Pradella, Carlo Di Mario

SOCIETA' SCIENTIFICHE

2009-SIRM - Società Italiana di Radiologia

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Firenze, Aprile 2018

LINDA CALISTRI

