



**AL MAGNIFICO RETTORE
DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO**

COD. ID: 5686

Il sottoscritto chiede di essere ammesso a partecipare alla selezione pubblica, per titoli ed esami, per il conferimento di un assegno di ricerca presso il Dipartimento di DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE PER LA SALUTE

Responsabile scientifico: PROF. LUCA MARIA SCONFENZA

GIULIA ZANTONELLI

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome	ZANTONELLI
Nome	GIULIA

OCCUPAZIONE ATTUALE

Incarico	Struttura
Medico In Formazione Specialistica	Università Degli Studi Di Firenze

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titolo	Corso di studi	Università	anno conseguimento titolo
Laurea Magistrale	Medicina e Chirurgia	Università degli studi di Roma "La Sapienza"	27/07/2018
Diploma Di Specializzazione Medica	Radiodiagnostica	Università degli Studi di Firenze	2023

ISCRIZIONE AD ORDINI PROFESSIONALI

Data iscrizione	Ordine	Città
06/03/2019	Albo Provinciale dei Medici Chirurghi di BIELLA (Ordine della Provincia di BIELLA)	Biella



LINGUE STRANIERE CONOSCIUTE

lingue	livello di conoscenza
Inglese	B2

ATTIVITÀ DI FORMAZIONE O DI RICERCA

descrizione dell'attività:

Azienda Ospedaliera Universitaria Careggi - Ecografia, TC, RM , RX in regime di urgenza e di elezione

Azienda Ospedaliera Universitaria Meyer - Ecografia, TC, RM , RX in regime di urgenza e di elezione

Fellowship IRCCS Ospedale Galeazzi-Sant'Ambrogio - Ecografia, TC, RM , RX in regime di urgenza e di elezione, specie in ambito MSK

CONGRESSI, CONVEGNI E SEMINARI

Data	Titolo	Sede
9-10/09/2021	CARDIO X: Professionalità, Appropriatelyzza, Multidisciplinarietà e nuove frontiere in Cardioradiologia	Torino
8-9/10/2021	Congresso Nazionale Sezione di Radiologia Toracica	Milano
28-30/10/2021	Evento Congiunto. Il Medico Radiologo: tra Clinica e Tecnologia	Rimini
13/11/2021	Raduno annuale gruppo SIRM Toscana	Montecatini Terme
16-18/12/2021	L'urgenza in radiologia: dal pronto soccorso al modello organizzativo di rete.	Roma
12-13/05/2022	Impariamo a refertare la TC del torace	Pisa
9-11/06/2022	ESTI 2022 Annual Scientific Meeting	Oxford
16-17/06/2022	Ottimizzazione & Innovazione in TC: dalla teoria alla pratica	Roma
6-9/10/2022	Congresso nazionale SIRM	Roma
11/11/2022	RM: update su tecnica e studio del fegato	Roma



PUBBLICAZIONI

Articoli su riviste
Cozzi D, Cavigli E, Moroni C, Smorchkova O, Zantonelli G, Pradella S, Miele V. Ground-glass opacity (GGO): a review of the differential diagnosis in the era of COVID-19. <i>Jpn J Radiol</i> 2021 Aug;39(8):721-732
Pradella S, Zantonelli G, Grazzini G, Cozzi D, Danti G, Acquafresca M, Miele V. The Radiologist as a Gatekeeper in Chest. <i>Int. J. Environ. Res. Public Health</i> 2021, 18(12), 6677.
Moroni C, Bindi A, Cavigli E, Cozzi D, Luvarà S, Smorchkova O, Zantonelli G, Miele V, Bartolucci M. CT findings of non-neoplastic central airways diseases. <i>Jpn J Radiol</i> . 2022 Feb;40(2):107-119.
Zantonelli, G.; Cozzi, D.; Bindi, A.; Cavigli, E.; Moroni, C.; Luvarà, S.; Grazzini, G.; Danti, G.; Granata, V.; Miele, V. Acute Pulmonary Embolism: Prognostic Role of Computed Tomography Pulmonary Angiography (CTPA). <i>Tomography</i> 2022, 8, 529-539.
Bertelli E, Zantonelli G, Cinelli A, Pastacaldi S, Agostini S, Neri E, et al. Granulomatous Prostatitis, the Great Mimicker of Prostate Cancer: Can Multiparametric MRI Features Help in This Challenging Differential Diagnosis? <i>Diagnostics (Basel)</i> . 2022 Sep 23;12(10).
Giannessi C, Smorchkova O, Cozzi D, Zantonelli G, Bertelli E, Moroni C, et al. Behçet's Disease: A Radiological Review of Vascular and Parenchymal Pulmonary Involvement. <i>Diagnostics (Basel)</i> . 2022 Nov 19;12(11).
Cozzi D, Zantonelli G, Bindi A, Cavigli E, Moroni C, Pieralli F, Fattorini C, Miele V, Bartolucci M. Vascular tree-in-bud sign in Pulmonary Tumour Thrombotic Microangiopathy (PTTM): CT findings for a difficult radiological early antemortem diagnosis. <i>Sarcoidosis Vasc Diffuse Lung Dis</i> . 2023 Mar 28;40(1):e2023006
Grazzini G, Chiti G, Zantonelli G, Matteuzzi B, Pradella S, Miele V. Imaging in Hepatocellular Carcinoma: What's New? <i>Semin Ultrasound CT MR</i> . 2023 Jun;44(3):145-161.
Gozzi L, Cozzi D, Cavigli E, Moroni C, Giannessi C, Zantonelli G, Smorchkova O, Ruzga R, Danti G, Bertelli E, Luzzi V, Pasini V, Miele V. Primary Lymphoproliferative Lung Diseases: Imaging and Multidisciplinary Approach. <i>Diagnostics (Basel)</i> . 2023 Apr 6;13(7):1360.

Atti di convegni
Cardio RAD- Live cases in Firenze. SIRM. Firenze, 2020
ESTI 2022 Annual Scientific Meeting. ESTI. Oxford. 2022.
Casistica ragionata - Torace. SIRM. Roma, 2022.

Le dichiarazioni rese nel presente curriculum sono da ritenersi rilasciate ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR n. 445/2000.

Il presente curriculum, non contiene dati sensibili e dati giudiziari di cui all'art. 4, comma 1, lettere d) ed e) del D.Lgs. 30.6.2003 n. 196.

RICORDIAMO che i curricula **SARANNO RESI PUBBLICI sul sito di Ateneo** e pertanto si prega di non inserire dati sensibili e personali. Il presente modello è già precostruito per soddisfare la necessità di pubblicazione senza dati sensibili.

Si prega pertanto di **NON FIRMARE** il presente modello.

Milano, 18/09/2023