



## Europass Curriculum Vitae

### Informazioni personali

Nome e Cognome

**Matteo Saldari**

Nazionalità Italiana

Data di nascita 12-02-1985

Genere M

### Specialista in Radiodiagnostica

### Esperienze di lavoro

- DA LIBERO PROFESSIONISTA:

Data 08/08/2018 – in corso  
Medico radiologo (ecografia, TC, RM, Senologia, RX, MOC) presso Casa di Cura Villa Domelia, Roma

Data 08/08/2018 – in corso  
Medico radiologo (ecografia, RM, Senologia) presso NSL, Roma

Data 08/08/2018 – in corso  
Medico radiologo (ecografia) presso Medicenter, Roma

Data 01/08/2018 – 31/08/2018  
Medico radiologo (ecografia) presso TiburMedical, Tivoli

Data 15/08/2018 – 27/12/2018

	Medico radiologo (ecografia, TC, RM, Senologia, RX, MOC, radiologia d'urgenza) presso Policlinico Abano Terme (100 ore mensili)
Data	03/08/2018 – 11/11/2018 Medico radiologo (TC, RM, RX, medicina odontoiatrica) presso LIFECARE, Pescara (24 ore mensili)
Data	03/12/2018 – in corso Medico radiologo (ecografia) presso BIOS spa, ROMA
Data	02/09/2018 – in corso Medico radiologo (ecografia, RX, Senologia) presso San Raffaele Termini, ROMA
Data	07/08/2018 – 01/08/2018 Medico radiologo (ecografia, RX, RM, TC) presso Villa Margherita, ROMA
Data	07/08/2018 – in corso Medico radiologo (ecografia, Senologia) presso centro polispecialistico Anver, ROMA
Data	07/08/2018 – in corso Medico radiologo (ecografia, RM, TC) presso centro radiologico RC, Radiologia Cavalcanti, ROMA

- CON IL SISTEMA SANITARIO NAZIONALE:

Data	13-03-2019 6 ore di sostituzione SUMAI presso il servizio ecografico dell'ospedale di Anzio, Via Cupa Dei Marmi
------	--

## **FORMAZIONE**

Data	08/08/2013 – 26/07/2018
Occupazione	Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica
Nome della struttura	Reparto di Radiodiagnostica, Policlinico Umberto I, Roma
Data	01-03-2018 – in corso
Occupazione	Docente di Radiologia
Attività	Docente di lezioni frontali di Radiodiagnostica
Nome della struttura	AIMS, Accademia Italiana Medici Specializzandi
Data	03/04/2017-30/06/2017

Occupazione	Vincitore della borsa di studio ESOR (European School of Radiology) della ESR (European Society of Radiology) in "Breast Imaging"
Attività	Periodo di formazione in Diagnostica per Immagini in Senologia ed Oncologia Mammaria (mammografia, ecografia mammaria e Risonanza Magnetica della mammella)
Nome della struttura	Case Western Reserve University, UH, University Hospitals, Cleveland, Ohio, USA; Tutor Donna M. Plecha
Data	02/01/2017-24/03/2017
Occupazione	Periodo di formazione in Diagnostica per Immagini in Senologia ed Oncologia Mammaria (mammografia, ecografia mammaria e Risonanza Magnetica della mammella) e Diagnostica di Risonanza Magnetica della Pelvi Femminile e Maschile
Nome della struttura	Departimento di Radiodiagnostica, <i>Hôpital Tenon</i> , Parigi, Francia; Tutor: Pr <i>Isabelle THOMASSIN NAGGARA</i>
Data	01/10/2015 – 20/12/2015
Occupazione	Periodo di formazione in Radiologia Muscolo-Scheletrica
Nome della struttura	<i>Ospedale regionale San Salvatore</i> , L' Aquila; Tutor: Prof. C. Masciocchi
Data	01/06/2012 – 30/07/2013
Occupazione	Internato elettivo in senologia e diagnostica oncologica mammaria e della pelvi femminile
Nome della struttura	Dipartimento di Radiologia, Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Roma, Italia; Tutor: Dott.ssa L. Manganaro e Dott.ssa Laura Ballesio
Data	03/05/2012 – 17/05/2012
Occupazione	Internato elettivo in Radiologia Addominale
Nome della struttura	<i>Hôpital Erasme - Service de Radiologie</i> , Université Libre de Bruxelles
Data	01/06/2012 – 01/07/2013
Occupazione	Medico Prelevatore
Nome della struttura	Bios, Roma <i>Bios S.p.A. Roma - Analisi Cliniche Roma Parioli</i>
Data	01/09/2008 – 01/02/2009
Occupazione	Contratto di 150 ore lavorative come borsista di Anatomia
Nome della struttura	Dipartimento di Anatomia, Università degli studi di Roma La Sapienza

## Educazione

Data	Novembre 2011 – Febbraio 2012
Qualifica raggiunta	Abilitazione alla professione medica ed iscrizione all'Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri della provincia di Fermo
Nome dell'organizzazione del training	Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Roma, Italy
Data	2005-2011
Titolo raggiunto	Laurea in Medicina e Chirurgia con votazione 110/110 cum Laude
Nome dell'organizzazione del training	Tesi con titolo: "Correlazione tra outcome clinico e lesioni della sostanza bianca alla RM in pazienti affetti da Fenilchetonuria" Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Roma, Italy

Data 1999-2004  
 Qualifica raggiunta Liceo Classico, diploma superiore con votazione di 100/100  
 Nome dell'istituto Liceo Classico Statale "A. Caro" di Fermo, Fermo (FM), Italy

### Competenze personali

Lingua madre **Italiano**

Altre lingue

Livello Europeo (\*)

**Inglese**

**Francese**

Understanding				Speaking				Writing	
Listening		Reading		Spoken interaction		Spoken production			
C1	Independent User	C1	Independent User	C1	Independent User	C1	Independent User	C1	Independent User
B1**	Threshold	B1**	Threshold	B1**	Threshold	B1**	Threshold	B1**	Threshold

(\*) [Common European Framework of Reference for Languages](#)

(\*\*) *DELTA B1 examination, 16-03-2017*

### PUBBLICAZIONI ED ATTIVITA' DI RICERCA

Principali articoli scientifici pubblicati:

- 1) Manganaro L, **Saldari M**, Pozza C, Vinci V et al. Dynamic contrast-enhanced and diffusion-weighted MR imaging in the characterisation of small, non-palpable solid testicular tumours. Eur Radiol. 2017 Aug 30. doi: 10.1007/s00330-017-5013-7.
- 2) Sizzi O, Manganaro L, Rossetti A, **Saldari M**, et al. Assessing the risk of laparoscopic morcellation of occult uterine sarcomas during hysterectomy and myomectomy: Literature review and the ISGE recommendations. Eur J Obstet Gynecol Reprod Biol. 2018 Jan;220:30-38. doi: 10.1016/j.ejogrb.2017.10.030. Epub 2017 Nov 7.
- 3) I. De Blasis, V. Vinci, M. E. Sergi, F. Capozza, **M. Saldari**, F. Moro, M. C. Moruzzi, A. C. Testa, L. Manganaro. Early and late onset complications of gynaecologic surgery: a multimodality imaging approach. Facts Views Vis Obgyn , 2017, 9 (1): 00-00
- 4) Vinci V, **Saldari M**, Sergi ME, Bernardo S, Rizzo G, Porpora MG, Catalano C, Manganaro L. MRI, US or real-time virtual sonography in the evaluation of adenomyosis? Radiol Med. 2017 Feb 15. doi: 10.1007/s11547-017-0729-7.
- 4) Abstracts of the 26th World Congress on Ultrasound in Obstetrics and Gynecology, Rome, Italy, 24-28 September 2016. Rizzo G, Bernardo S, Alberti C, Giancotti A, Squarcella A, Vinci V, **Saldari M**, Manganaro L. Ultrasound Obstet Gynecol. 2016 Sep;48 Suppl 1:144-5. doi: 10.1002/uog.16433.
- 5) Valutazione della risposta alla terapia dei tumori della cervice uterina. L. Manganaro, B. Gui , **M. Saldari**, A. L. Valentini, L. Bonomo, C. Catalano. Il giornale italiano di Radiologia Medica (2015) 2: 940-948, DOI 10.17376/girm\_2-6-11122015-5
- 6) Biparametric Magnetic Resonance Imaging as an Adjunct to CA125 and HE4 to Improve Characterization of Large Ovarian Masses. Manganaro L, Anastasi E, Porpora MG, Vinci V, **Saldari M**, et al. Anticancer Res. 2015 Nov;35(11):6341-51.

7) Dandy-Walker Malformation: is the 'tail sign' the key sign?

Bernardo S, Vinci V, **Saldari M**, Servadei F, et al Prenat Diagn. 2015 Dec;35(13):1358-64. doi: 10.1002/pd.4705. Epub 2015 Nov 17.

8) A prospective study on contrast-enhanced magnetic resonance imaging of testicular lesions: distinctive features of Leydig cell tumours.

Manganaro L, Vinci V, Pozza C, **Saldari M**, Gianfrilli D, Pofi R, Bernardo S, Cantisani V, Lenzi A, Scialpi M, Catalano C, Isidori AM. Eur Radiol. 2015 Dec;25(12):3586-95. doi: 10.1007/s00330-015-3766-4. Epub 2015 May 17.

9) Endometriosis: 10 keys points for MRI.

Lucia Manganaro, Emanuela Anastasi, Valeria Vinci, **Matteo Saldari**, et al. Journal of Endometriosis and Pelvic Pain Disorders. 2015; 7(1):10-18

10) Cranial sutures ultrasonography as a valid diagnostic tool in isolated craniosynostoses: a pilot study.

Gianmarco Saponaro, Silvia Bernardo, Paolo Di Curzio, Emanuela Basile, Emanuela Rastelli, Stefano Martini, Valeria Vinci, **Matteo Saldari**, Lucia Manganaro. European Journal of Plastic Surgery; Feb2014, Vol. 37 Issue 2, p77

11) Laparoscopic Ablation of a Pelvic Retroperitoneal Epidermoid Cyst.

Sizzi O, **Saldari M**, Rossetti A, Soda G, Pellegrino F, Manganaro L. CRSLs, Nov 2014; e2014.00253

12) Diffusion tensor imaging and tractography to evaluate sacral nerve root abnormalities in endometriosis-related pain: A pilot study.

Manganaro L, Porpora MG, Vinci V, Bernardo S, Lodise P, Sollazzo P, Sergi ME, **Saldari M**, Pace G, Vittori G, Catalano C, Pantano P. Eur Radiol. 2013 Aug 28.

13) Burkitt's Lymphoma Presented as Advanced Ovarian Cancer without Evidence of Lymphadenopathy: CT and MRI Findings.

Manganaro L, Bernardo S, Sergi ME, Sollazzo P, Vinci V, De Grazia A, Clerico A, Mollace MG, **Saldari M**. Case Rep Radiol. 2013;2013:940160

14) Bilateral adrenal hemorrhage in a patient with myelodysplastic syndrome: value of MRI in the differential diagnosis.

Manganaro L, Al Ansari N, Barchetti F, **Saldari M**, Vitturini C, Glorioso M, Buonocore V, Barchetti G, Maccioni F. Case Rep Radiol. 2013;2013:479836. doi: 10.1155/2013/479836. Epub 2013 Dec 5.

15) Serum HE4 levels combined with CE CT imaging improve the management of monitoring women affected by epithelial ovarian cancer.

Manganaro L, Michienzi S, Vinci V, Falzarano R, **Saldari M**, Granato T, Viggiani V, Frati L, Anastasi E. Oncol Rep. 2013 Nov;30(5):2481-7. doi: 10.3892/or.2013.2682. Epub 2013 Aug 21.

## EURORAD

- Atypical giant sacral myxopapillary ependymoma with massive osteolysis.

**Matteo Saldari**, Valeria Vinci, Silvia Bernardo, Maria Eleonora Sergi, Ornella Sizzi, Lucia Manganaro

Per la consultazione delle restanti pubblicazioni scientifiche e comunicazioni orali a congressi/conferenze:

[https://www.researchgate.net/profile/Matteo\\_Saldari](https://www.researchgate.net/profile/Matteo_Saldari)  
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=saldari+m>

Esami

- IOTA 2016 International Ovarian Tumour Analysis Project Exam, Rome, Italy, 23 January, 2016

Partecipazione a recenti corsi e congressi radiologici

- Imaging dell'addome e della pelvi, 5-6/10/2017, Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma  
- ESGAR/ESUR Imaging of Acute Abdomen Workshop, 19-20/10/2017, Roma  
- Seminario di Senologia, Breast Seminar series of MEI "Detection and diagnosis of breast diseases using the multimodality approach", 3-15/12/2017, Torino  
- RM della mammella, 15-16/10/2017, Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma

### Informazioni aggiuntive

Competenze informatiche

Microsoft Office e Mac Office.  
Software di refertazione: Infinitt, Kodak Carestream, Elektra  
Apparecchiature radiologiche: Toshiba US; Esaote US; Siemens US; Samsung-Medison US; Philips US; Siemens CT and MR 1.5 T; Hologic; General Electric MR 3 T.

Patente

A e B

SI DICHIARA CHE IL PRESENTE CURRICULUM VITAE È STATO REDATTO AI SENSI DELL'ART. 46 E 47 DEL DPR 445/2000

Roma, 25/11/2020

Autorizzo al trattamento dei dati personali ai sensi del D.LGS. 196/03

Dott. Matteo Saldari