

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome NICOLA MAROTTI

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità Italiana

Data di nascita 08/04/1982

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a) **DAL 16/02/2024 AD OGGI**

• Nome e indirizzo del datore di lavoro **Azienda ULSS 8 Berica
Presidio Ospedaliero "San Bortolo" di Udine**

• Tipo di azienda o settore Azienda Sanitaria

• Tipo di impiego Dirigente medico con contratto di lavoro a tempo indeterminato ed esclusivo

• Principali mansioni e responsabilità Neuroradiologia Interventistica

• Date (da – a) **DAL 01/05/2020 AL 15/02/2024**

• Nome e indirizzo del datore di lavoro **Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale (ASUFC)
Presidio Ospedaliero Universitario "Santa Maria della Misericordia" di Udine**

• Tipo di azienda o settore Azienda Sanitaria Universitaria

• Tipo di impiego Dirigente medico con contratto di lavoro a tempo indeterminato ed esclusivo

• Principali mansioni e responsabilità Radiologia e Neuroradiologia Interventistica

- Date (da – a) **01/01/2018 – 30/04/2020**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Azienda Provinciale per i Servizi Sanitari della provincia autonoma di Trento**
- Tipo di azienda o settore Azienda Sanitaria
- Tipo di impiego Dirigente medico con contratto di lavoro a tempo indeterminato ed esclusivo
- Principali mansioni e responsabilità Radiologia Diagnostica ed Interventistica

- Date (da – a) **01/05/2017 – 31/12/2017**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Azienda Provinciale per i Servizi Sanitari della provincia autonoma di Trento**
- Tipo di azienda o settore Azienda Sanitaria
- Tipo di impiego Dirigente medico con contratto di lavoro a tempo determinato ed esclusivo
- Principali mansioni e responsabilità Radiologia Diagnostica ed Interventistica

- Date (da – a) **16/03/2014 – 30/04/2017**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Azienda U.S.L.9 di Grosseto – Azienda USL Toscana Sudest**
- Tipo di azienda o settore Azienda Sanitaria
- Tipo di impiego Dirigente medico con contratto di lavoro a tempo indeterminato ed esclusivo
- Principali mansioni e responsabilità Radiologia Diagnostica ed Interventistica

- Date (da – a) **16/11/2013 – 15/03/2014**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Azienda U.S.L.9 di Grosseto – Azienda USL Toscana Sudest**
- Tipo di azienda o settore Azienda Sanitaria
- Tipo di impiego Dirigente medico con contratto di lavoro a tempo determinato ed esclusivo
- Principali mansioni e responsabilità Radiologia Diagnostica ed Interventistica

- Date (da – a) **01/08/2013 – 15/11/2013**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Azienda U.S.L.8 di Arezzo – Azienda USL Toscana Sudest**
- Tipo di azienda o settore Azienda Sanitaria
- Tipo di impiego Dirigente medico con contratto di lavoro a tempo determinato ed esclusivo
- Principali mansioni e responsabilità Radiologia Diagnostica

- Date (da – a) **01/06/2013 – 31/07/2013**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Azienda U.S.L.8 di Arezzo – Azienda USL Toscana Sudest**

- Tipo di azienda o settore Azienda Sanitaria
- Tipo di impiego Incarico provvisorio di specialistica ambulatoriale
- Principali mansioni e responsabilità Radiologia Diagnostica
- Date (da – a) **09/08/2012 – 22/05/2013**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Azienda U.S.L. 7 di Siena**
- Tipo di azienda o settore Azienda Sanitaria
- Tipo di impiego Incarico di prestazione d'opera (ai sensi e per gli effetti degli artt. 2222 e seguenti del Codice Civile)
- Principali mansioni e responsabilità Radiologia Diagnostica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) **18/11/2022 (A.A. 2021-2022)**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma**
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Neuroradiologia Interventistica Vascolare
- Qualifica conseguita **Master Universitario di II livello**
- Date (da – a) **11/11/2017 (A.A. 2016-2017)**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Università di Pisa**
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Radiologia Interventistica Endovascolare
- Qualifica conseguita **Master Universitario di II livello**
- Date (da – a) **30/03/2012 (A.A. 2010-2011)**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Università degli Studi di Siena**
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Radiologia Diagnostica ed Interventistica
- Qualifica conseguita **Specializzazione in Radiodiagnostica**

- Date (da – a) **20/08/2007**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Ordine dei Medici Chirurghi ed Odontoiatri**
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita **Iscrizione all'Ordine dei Medici Chirurghi ed Odontoiatri della provincia di Siena**
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) n. 4349

- Date (da – a) **20/03/2007 (A.A. 2005-2006)**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Università degli Studi di Siena**
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **Neuroimaging**
- Qualifica conseguita **Laurea in Medicina e Chirurgia**
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) **Classe delle lauree specialistiche in Medicina e Chirurgia – 46/S**

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA **ITALIANO**

ALTRE LINGUE

INGLESE

- Capacità di lettura **buono**
- Capacità di scrittura **buono**
- Capacità di espressione orale **buono**

PUBBLICAZIONI

- Arteriovenous fistula: an early color doppler ultrasonographic diagnosis in patients with tinnitus and headache.
N. Marotti, L. Monti, E. Menci, A. Cerase, S. Bracco, P. Galluzzi, C. Venturi. Electronic Presentation Online System. ECR 2011.
- Quantitative Colour Doppler Sonography evaluation of cerebral outflow: a comparative study between patients with multiple sclerosis and controls.
L. Monti, E. Menci, M. Ulivelli, A. Cerase, S. Bartalini, P. Piu, N. Marotti, S. Leonini, P. Galluzzi, D. G. Romano, A.E. Casasco, C. Venturi.
PloS One. 2011;6(9):e25012. Epub 2011 Sep 22. PMID: 21966398.
- Simplified biexponential model of Diffusion-Weighted Magnetic Resonance Imaging (DW-MRI): a quantitative analysis for prostate tissue characterization.
S.F. Carbone, N. Marotti, G. Belmonte, V. Ricci, L. Pirtoli, L. Volterrani.
Electronic Presentation Online System. ECR 2013.
- Ultraselective intrasaccular embolization of a jejunal artery branch aneurysm in a complex patient.
N. Marotti, E. Laiolo, M. Pieraccini. CIRSE 2016.
Cardiovasc Intervent Radiol. 2016 Aug;39 Suppl 3:35-386. doi: 10.1007/s00270-016-1405-3.
- Splenic artery embolization in the non operative management of splenic trauma: a single center experience.
N. Marotti, U.M. Rozzanigo, G. Luppi, F. Ciarleglio, A. Brolese, M. Recla. CIRSE 2018.
Cardiovasc Intervent Radiol. 2018 Oct;41 Suppl 3:51-513. doi: <https://doi.org/10.1007/s00270-018-2021-1>
- Delayed biliary toxicity after repeated DSM-TACE.
U.M. Rozzanigo, G. Luppi, N. Marotti, I. Avancini. CIRSE 2018.
Cardiovasc Intervent Radiol. 2018 Oct;41 Suppl 3:51-513. doi: <https://doi.org/10.1007/s00270-018-2021-1>
- Silk Vista Baby Is a Safe and Technically Feasible Flow Diverting Stent for Distal Aneurysm Treatment.
Gavrilovic V, Dapoto A, Marotti N, Pellegrin A, Pauro A, Vit A, Sponza M.
Front Neurol. 2021 May 12;12:676749. doi: 10.3389/fneur.2021.676749. eCollection 2021. PMID: 34054714
- Stress hyperglycemia as a modifiable predictor of futile recanalization in patients undergoing mechanical thrombectomy for acute ischemic stroke.
Merlino G, Pez S, Sartor R, Kuris F, Tereshko Y, Nesi L, Lorenzut S, Janes F, Sponza M, Gavrilovic V, Marotti N, Pellegrin A, Dapoto A, Vit A, Pauro A, Gigli GL, Valente M.
Front Neurol. 2023 May 19;14:1170215. doi: 10.3389/fneur.2023.1170215. eCollection 2023. PMID: 37273693
- Hyperdense middle cerebral artery sign predicts favorable outcome in patients undergoing mechanical thrombectomy.
Merlino G, Tereshko Y, Pez S, Bagatto D, Gigli GL, Lorenzut S, Sponza M, Vit A, Gavrilovic V, Marotti N, Janes F, Bax F, Valente M.
J Thromb Thrombolysis. 2023 Feb;55(2):312-321. doi: 10.1007/s11239-022-02731-4. Epub 2022 Nov 25. PMID: 36434302