

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Maffione Anna Margherita
Telefono	0425394427
Fax	04250394434
E-mail	anna.maffione@aulss5.veneto.it
Nazionalità	italiana

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Sostituzione di medici di medicina generale e medico di gare sportive nell'anno 2006.
- Dirigente medico presso U.O.C. Medicina Nucleare, Ospedali Riuniti di Trieste (2010-2012)
- Dirigente medico presso U.O.C. Medicina Nucleare, Ospedale S.M. della Misericordia, Rovigo (2012 ad oggi)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Corsi estivi di perfezionamento della lingua inglese a Malta nel '91, a Londra nel '93 e nel '94.
- Diploma di maturità scientifica presso il L.S. "P.Paleocapa" di Rovigo con votazione di 48/60 nel 1998.
- Tirocinio Universitario 150 ore nel 2001 presso dipartimento di Istologia, Università di Bologna, progetto cromosoma 21. Tutor Prof. Pierluigi Strippoli.
- Ambulanzieri volontario presso associazione "Pubblica Assistenza" a Bologna nel 2001.
- Studente frequentatore, da Marzo 2003 a Luglio 2005 presso l'U.O.C. di Chirurgia Maxillo-facciale, Policlinico S.Orsola-Malpighi, Bologna. Tutor: Prof. Claudio Marchetti.
- Studente frequentatore dal 15 Luglio 2005 al 10 Ottobre 2005, presso l'U.O.C. di Medicina Nucleare, Policlinico S.Orsola-Malpighi, Bologna. Tutor: Prof. Stefano Fanti.
- Laurea in Medicina e Chirurgia, conseguita in data 11/10/2005 presso l'Università degli studi di Bologna con votazione 110/110 con lode, discutendo la tesi dal titolo "Il significato dei reperti falsamente positivi all'indagine PET con ¹⁸F-FDG nello studio dei linfomi maligni". Relatori: Prof. Romeo Canini, Prof. Stefano Fanti.
- Laureato frequentatore, da Novembre 2005 a Giugno 2006, presso l'U.O. di Medicina Nucleare, Policlinico S.Orsola-Malpighi, Bologna. Tutor: Prof. Stefano Fanti.
- Conseguimento dell'abilitazione alla professione medico-chirurgica nel mese di febbraio '06 con votazione di 270/270. Iscritta all'Albo dei Medici Chirurghi della Provincia di Rovigo.
- Training in general nuclear medicine, nuclear cardiology and PET CT al dipartimento di Medicina Nucleare presso Imperial College Healthcare NHS Trust London dal 15 luglio al 4 settembre 2009. Supervisor: Prof. Adil Al-Nahhas
- Medico osservatore, dal 1 al 31 Marzo 2010, presso l'U.O. di Medicina Nucleare di Trieste. Tutor: dott.ssa Franca Dore.
- Diploma di Specializzazione in Medicina Nucleare, conseguito in data 21/04/2010 presso l'Università Alma Mater Studiorum di Bologna con votazione 70/70 con lode, discutendo la dissertazione avente il seguente titolo: "Singola lesione potenzialmente trattabile evidenziata alla scintigrafia ossea: esiste un ruolo per la ¹¹C-Colina PET/CT nella stadiazione del carcinoma prostatico?" Relatore: Prof. Stefano Fanti
- Rappresentante italiana del YNMP - Young Nuclear Medicine Physicians, Permanent Working Group of European Junior Doctors (PWG) representative to the UEMS/NM Section (http://uems.eanm.org/committees/eu_junior_docs.php?navId=587)
- Visiting doctor al dipartimento di Medicina Nucleare presso UCLH NHS Trust London dal 23 luglio al 17 agosto 2018. Supervisor: Prof. Jameshed Boomanji
- dal 2019 incarico di natura professionale in "PET/CT in oncoematologia" presso AULSS5 Polesana

MADRELINGUA **ITALIANO**

ALTRE LINGUA

INGLESE

- | | |
|---------------------------------|----------|
| • Capacità di lettura | DISCRETO |
| • Capacità di scrittura | DISCRETO |
| • Capacità di espressione orale | DISCRETO |

CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

DIPLOMA IN CHITARRA CLASSICA PRESSO IL CONSERVATORIO G.B.MARTINI DI BOLOGNA IN SETTEMBRE 2000 (TITOLO EQUIPOLLENTE A LAUREA MAGISTRALE)

Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)

Attività di ricerca scientifica:

Autore di 57 articoli indicizzati su PubMed di cui 30 come primo autore.

Ha presentato numerosi lavori scientifici anche come speaker presso congressi nazionali ed internazionali.

Revisore sin dal 2013 per le seguenti riviste: "Nuclear Medicine Communication", "European Journal of Hematology", "Annals of Nuclear Medicine" and "European Journal of Radiology".

Autore del capitolo "Cancro del Panceras" su Nuclear Oncology: Pathophysiology and Clinical Applications a cura di H. William Strauss, Giuliano Mariani, Duccio Volterrani, Steven M. Larson ISBN 0387488944, 9780387488943;

Diagnostic Applications of Nuclear Medicine: Pancreatic Cancer on the book "Nuclear Oncology: From Pathophysiology to Clinical Applications" by Springer
doi:10.1007/978-3-319-26067-9_17-3

Autore del capitolo "PET/CT in Oncology" su Imaging for Plastic Surgery a cura di Luca Saba, Warren M. Rozen, Alberto Alonso-Burgos, Diego Rituffo ISBN 1466551119, 9781466551114

Consapevole delle sanzioni penali prevista dall'art. 76, D.P.R. 445/2000, nel caso di dichiarazioni mendaci, dichiaro che quanto riportato sopra corrisponde a verità. Presto inoltre, il mio consenso al "Trattamento dei dati personali" ai sensi e per gli effetti del D.lgs.196/03

Rovigo,
17/05/2022

