

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **VELO MARIANO**
E-mail *dr.marianovelo@gmail.com*
PEC *dott.marianovelo@pec.omceo.me.it*

Nazionalità **ITALIANA**
Luogo di nascita **Messina (ME)**
Data di nascita **15/04/1986**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 01 Aprile 2019 – a tutt'oggi (*4 anni e 10 mesi*)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico “G. Martino”
Via Consolare Valeria, 1, 98125 Messina (ME)
- Tipo di impiego Dirigente Medico a tempo indeterminato a tempo pieno presso la U.O.C. di Neuroradiologia (38 ore settimanali)
- Principali mansioni e responsabilità Neuroradiologia Diagnostica e Interventistica

- Date (da – a) 01 Aprile 2017 – 01 Aprile 2019 (*2 anni*)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico “G. Martino”
Via Consolare Valeria, 1, 98125 Messina (ME)
- Tipo di impiego Incarico a tempo determinato a tempo pieno come Dirigente Medico presso la U.O.C. di Neuroradiologia (38 ore settimanali)
- Principali mansioni e responsabilità Neuroradiologia Diagnostica e Interventistica

- Date (da – a) 02 Settembre 2016 - 31 Marzo 2017 (*7 mesi*)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Unità Sanitaria Locale della Romagna - Ospedale “M. Bufalini” Viale Ghirelli, 286,
47521 Cesena (FC)
- Tipo di impiego Incarico a tempo determinato a tempo pieno come Dirigente Medico presso la U.O. di Neuroradiologia (38 ore settimanali)
- Principali mansioni e responsabilità Neuroradiologia Diagnostica e Interventistica

- Date (da – a) 27 Agosto 2014 - 23 Settembre 2014
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Sanitaria Provinciale 5
Via G. La Farina 263/n 98123 Messina (ME)
- Tipo di impiego Incarico provvisorio di sostituzione di continuità assistenziale nel Presidio di Floresta (ME)
- Principali mansioni e responsabilità Medico Chirurgo

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000)

Il sottoscritto Mariano Velo, consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità:

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Settembre 2019 – Febbraio 2021
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Messina – Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico “G. Martino”
Via Consolare Valeria, 1, 98125 Messina (ME)
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Master di secondo livello in Neuroradiologia interventistica vascolare
 - Votazione 110/110

- Date (da – a) Giugno 2011 - Giugno 2016 (5 anni)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Messina – Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Medico chirurgo in formazione specialistica con particolare interesse alla Radiologia Interventistica sia Neuro che Body, all'ecografia, alla TC ed alla RM.
Diploma di Specializzazione in Radiodiagnostica discutendo la tesi “Il trattamento combinato endovascolare e radiochirurgico delle malformazioni artero-venose cerebrali. Nostra Esperienza.” Relatore: Dott. Sergio Lucio Vinci
 - Qualifica conseguita 50/50 e lode
 - Votazione

- Date (da – a) 2010 – 2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Messina
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo conseguita il 18/02/2011
Dal 28/02/2011 iscritto all'Albo professionale dei Medici Chirurghi della provincia di Messina con il n° 9699
 - Qualifica conseguita Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo
Voto 269/270

- Date (da – a) 2004 – 2010 (6 anni)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Messina – Facoltà di Medicina e Chirurgia
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita il 27/07/ 2010 discutendo la tesi sperimentale “TC Dual Energy nel follow-up delle endoprotesi aortiche addominali”. Relatore: Dott. Salvatore Lamberto
 - Qualifica conseguita Laurea in Medicina e Chirurgia
Voto 110/110 e lode

- Date (da – a) 1999 – 2004 (5 anni)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Scientifico “G. Galilei” indirizzo P.N.I., di Spadafora (ME)
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Diploma di Maturità Scientifica
 - Qualifica conseguita Diploma di Maturità Scientifica conseguito in data 08/07/2004
Voto 98/100

ALTRE ATTIVITÀ FORMATIVE

(Frequenze, Stage, Borse di studio)

- Date (da-a) 21 Dicembre 2015 – 11 Aprile 2016 (4 mesi)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Azienda Ospedaliero Universitaria “Careggi” di Firenze (FI) – SOD Interventistica Neurovascolare
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Stage formativo presso la SOD di Interventistica Neurovascolare diretta dal Dott. Salvatore Mangiafico, svolgendo attività assistenziale di Neuroradiologia interventistica.

- Date Anno 2015
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione AINR (Associazione Italiana di Neuroradiologia)
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Borsa di Studio di Neuroradiologia Interventistica vascolare anno 2015

- Date (da – a) 02 Novembre 2015 – 30 Novembre 2015 (1 mese)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico “G. Martino” – UOC Cardiologia Sezione Angiologia
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Approfondimento di metodiche ultrasonografiche vascolari sotto la supervisione del Prof. Agatino Manganaro
- Date (da – a) 1 Ottobre 2010 – 31 Ottobre 2010 (1 mese)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Hospital Clinico Universitario “Lozano Blesa” Zaragoza (Spagna)
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio IFMSA Clinical Clerkship presso il reparto di Radiologia sotto la supervisione del Dott. Jose Antonio Fernandez Gomez
- Date (da – a) Marzo 2009-Luglio 2009 (5 mesi)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università Miguel Hernandez di Elche (Spagna) – Facoltà di Medicina e Chirurgia
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Borsa di studio LLP/Erasmus - Tirocinio presso i reparti di Neurologia, Neurochirurgia, Chirurgia Plastica e Radiologia del “Hospital General Universitario” di Alicante
- Date (da – a) 1 Ottobre 2008 – 31 Ottobre 2008 (1 mese)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Hospital Universitario “Oswaldo Cruz” Recife (Brasile)
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio IFMSA Clinical Clerkship presso il reparto di Chirurgia Generale sotto la supervisione del Prof. Claudio Moura Lacerda

ATTIVITA' SCIENTIFICA

Full papers

- Management of severe cerebral venous sinus thrombosis after post-vaccination breakthrough COVID-19 infection: a case report and review of the literature
Fabrizio Giammello; Francesco Grillo; Agostino Tessitore; Anna Gardin; Domenico Iati; Antonio Armando Caragliano; **Mariano Velo**; Orazio Buonomo; Ludovica Ferrà; Antonio Toscano; Paolino La Spina; Sergio Lucio Vinci.
SN Comprehensive Clinical Medicine. 2023 5:167
- Flow Diverting Stents in Cerebral Small Caliber Vessels (< 2 mm) for Aneurysm Treatment: A Three Center Retrospective Study.
Hohenstatt S, Vinci SL, Vollherbst DF, Tessitore A, Schmitt N, Pitrone A, Caragliano AA, **Velo M**, Möhlenbruch MA, Paolucci A.
Clin Neuroradiol. 2022 Jun 29. doi: 10.1007/s00062-022-01187-6
- Fusion of magnetic resonance angiography and cisternography in acute ischemic stroke reveals the vessel anatomy ahead of the clot: a technical note to see beyond obstacles.
Mormina E, Caragliano AA, Tessitore A, Cavallaro M, Buonomo O, Visalli C, Pitrone A, **Velo M**, Galletta K, Longo M, Longo M, Granata F, Vinci SL.
Neuroradiology. 2022 Jul;64(7):1457-1460. doi: 10.1007/s00234-022-02963-4
- Moyamoya Vasculopathy: Cause, Clinical Manifestations, Neuroradiologic Features, and Surgical Management.
Velo M, Grasso G, Fujimura M, Torregrossa F, Longo M, Granata F, Pitrone A, Vinci SL, Ferrà L, La Spina P.
World Neurosurg. 2022 Mar;159:409-425. doi: 10.1016/j.wneu.2021.11.026
- Safety and effect of Neuroform Atlas stent in the treatment of symptomatic intracranial stenosis: A single-center experience.
Buonomo O, Mormina E, Caragliano AA, Tessitore A, Pitrone A, **Velo M**, Cavallaro M, Visalli C, Granata F, Vadalà C, Vinci SL.

- **Comparison of aspiration versus combined technique as first-line approach in terminal internal carotid artery occlusion: a multicenter experience.**
Diana F, Vinci SL, Ruggiero M, Semeraro V, Bracco S, Frauenfelder G, Paolucci A, Cirillo L, Pesce A, Tessitore A, Commodaro C, Ganimede MP, Zanoni M, Saponiero R, Zini A, **Velo M**, Modello B, Burdi N, Cioni S, Simonetti L, Romano DG.
J Neurointerv Surg. 2021 Aug 4:neurintsurg-2021-017585. doi: 10.1136/neurintsurg-2021-017585
- **Complications of mechanical thrombectomy for acute ischemic stroke: Incidence, risk factors, and clinical relevance in the Italian Registry of Endovascular Treatment in acute stroke.**
Salsano G, Pracucci G, Mavilio N, Saia V, di Poggio MB, Malfatto L, Sallustio F, Wladerk A, Limbucci N, Nencini P, Vallone S, Zini A, Bigliardi G, **Velo M**, Francalanza I, Gennari P, Tassi R, Bergui M, Cerrato P, Carità G, Azzini C, Gasparotti R, Magoni M, Isceri S, Commodaro C, Cordici F, Menozzi R, Latte L, Cosottini M, Mancuso M, Comai A, Franchini E, Alexandre A, Marca GD, Puglielli E, Casalena A, Causin F, Baracchini C, Di Maggio L, Naldi A, Grazioli A, Forlivesi S, Chiumarulo L, Petruzzellis M, Sanfilippo G, Toscano G, Cavasin N, Adriana C, Ganimede MP, Prontera MP, Andrea G, Mauri M, Auteri W, Petrone A, Cirelli C, Falcou A, Corraïne S, Piras V, Ganci G, Tassinari T, Nuzzi NP, Corato M, Sacco S, Squassina G, Invernizzi P, Gallesio I, Ferrandi D, Dui G, Deiana G, Amistà P, Russo M, Pintus F, Baule A, Craparo G, Mannino M, Castellan L, Toni D, Mangiafico S.
Int J Stroke. 2020 Dec 6:1747493020976681. doi: 10.1177/1747493020976681
- **Minor stroke with bilateral acute infarctions and combined vascular anomalies: A complex case report.**
Giammello F, Dell'Aera C, Grillo F, Cotroneo M, Casella C, La Spina P, Currò CT, **Velo M**, Granata F, Toscano A, Musolino RF, Fazio MC.
Heliyon. 2020 Oct 19;6(10):e05253. doi: 10.1016/j.heliyon.2020.e05253. PMID: 33102862; PMCID: PMC7578254
- **Eagle Syndrome: A Wide Spectrum of Clinical and Neuroradiological Findings From Cervico-Facial Pain to Cerebral Ischemia.**
Galletta K, Siniscalchi EN, Ciccù M, **Velo M**, Granata F.
J Craniofac Surg. 2019 Mar 15 doi: 10.1097/SCS.00000000000005453
- **Endovascular Treatment of Acute Ischemic Stroke beyond 6 Hours after Symptoms Onset: A Single Centre Experience.**
Buonomo O, Caragliano AA, Papa R, Pitrone A, **Velo M**, et al.
J Spine Neurosurg 2019 8:3
- **Embolization of a Bronchial Artery Aneurysm in a Chronic Obstructive Pulmonary Disease (COPD) Patient with Non-Massive Hemoptysis.**
Salamone I, Cavallaro M, Visalli C, **Velo M**, Barbaro U, Galletta K, Andò F.
Pol J Radiol. 2017; 82: 174-178 doi: 10.12659/PJR.899624

Abstract su rivista

- **Ictus isquemico agudo. Oclusion Tandem**
Velo M., Papa R., Pitrone A., Bernava G.
Intervencionismo. 2016; 16 (3 Supl 1): S21
- **Due casi di FAVD causa di deterioramento cognitivo**
A. Pitrone, G. Bernava, R. Papa, S. Vinci, A. Caragliano, M. Velo, M. Longo
The Neuroradiology Journal; volume 28-No 1S. September 2015
- **PCONUS: esperienza preliminare di un singolo centro**
A. Caragliano, R. Papa, A. Pitrone, G. Bernava, F. Granata, M. Longo, M. Velo, S. Vinci.
The Neuroradiology Journal; volume 28-No 1S. September 2015

- Modello organizzativo di una stroke unit di III livello
G. Bernava, A. Pitrone, R. Papa, A. Caragliano, M. Velo, F. Granata, M. Longo, S. Vinci
The Neuroradiology Journal; volume 28-No 1S. September 2015

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

BUONO
BUONO
BUONO

SPAGNOLO

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

BUONO
ELEMENTARE
BUONO

CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI

Attività assistenziale

- Da Marzo 2014 a Giugno 2016 frequenza della sala angiografica della U.O.C. di Neuroradiologia del A.O.U. Policlinico "G. Martino" di Messina, partecipando a n° 89 angiografie diagnostiche e a n° 96 interventi endovascolari, come riportato nel registro di sala.
Turni di reperibilità nell'attività H24 per lo stroke ischemico come secondo operatore e gestione clinica dei pazienti ricoverati nel reparto di Neuroradiologia del A.O.U. Policlinico "G. Martino" di Messina.
- Dal 21 Dicembre al 11 Aprile 2016 frequenza nel reparto di Interventistica Neurovascolare del AOU "Careggi" di Firenze, eseguendo n° 51 angiografie cerebrali la maggior parte delle quali da primo operatore sotto la supervisione del Dott. Salvatore Mangiafico e della sua equipe e partecipando da secondo o terzo operatore a n° 27 interventi endovascolari.
- Dal 02 Settembre 2016 al 31 Marzo 2017 Dirigente Medico di Neuroradiologia Diagnostica e Interventistica dell'Ospedale "M. Bufalini" di Cesena (FC), svolgendo attività di refertazione (TC ed RM) e attività di Sala Angiografica eseguendo n° 61 angiografie cerebrali e partecipando a n° 47 interventi endovascolari come secondo operatore.
- Dal 01 Aprile 2017 a tutt'oggi Dirigente Medico di Neuroradiologia Diagnostica e Interventistica presso l'A.O.U. Policlinico "G. Martino" di Messina (ME) svolgendo attività di refertazione (RX, TC, RM e Eco-color-Doppler TSA) e attività di Sala Angiografica eseguendo da primo operatore oltre 400 trattamenti endovascolari, oltre 500 angiografie cerebrali diagnostiche e partecipando a numerosi interventi da secondo, terzo o quarto operatore.
- Buone competenze in radiologia convenzionale, TC, RM, ecografia internistica ed eco-color-Doppler vascolare.

APPARTENENZA A GRUPPI O
SOCIETÀ SCIENTIFICHE

SIRM (Società Italiana di Radiologia Medica ed Interventistica)
AINR (Associazione Italiana di Neuroradiologia)
ESR (European Society of Radiology)

CORSI E CONGRESSI

In qualità di relatore:

- Congresso "Lo stato dell'arte della diagnostica per immagini nella patologia neurologica" 09/03/2023 Caltanissetta (CL)
Relazione "Trattamento endovascolare nell'ictus"
- Riunione di Neuroradiologia Interventistica dell'AINR 26 Marzo 2023 Messina (ME)
Relazione: Un caso di malformazione vascolare emorragica sintomatica

- Congresso “50° Congresso nazionale SIRM 2022” 08/10/2022 Roma
Relazione “Aneurismi non rotti”
- Corso “Trekking endovascolare 2022” Firenze 18/03/2022
Relazione: “Tecniche di accesso endovascolare nel trattamento di aneurismi cerebrali in anatomie complesse” come prestazione occasionale per Johnson&Johnson;
- Corso “Stroke for dummies: what to ASPECTs” 14-15 Dicembre 2021 Roma
Relazione: “Trattamento dello stroke ischemico in acuto e complicanze: dalla trombolisi alla trombectomia meccanica”
- Corso “Campo Base Neurovascolare 2021” 22/09/2021 Roma
Relazione: “Discussione casi Aneurismi dissecanti e blister”
- Webinar SIRM “L’ictus in fase acuta: Casistica ragionata” 25/05/2021
Relazione: “Casi clinici Quando la RM?”
- Corso “Stroke Solution Meeting” 05/11/2019 Vienna (Austria)
Relazione: “Combined Technique: experience from an Adapt first center”
- Congresso “Le terapie ripersive nell’ictus ischemico. Update.” 21/06/2019 Messina (ME)
Relazione: “La diagnostica neuroradiologica di II livello”
- Penumbra ADAPT training course 21-22 Maggio 2019 Messina (ME)
Relazione: “Letteratura recente e selezione del paziente”
- Corso Smart H24 terza edizione 21-21 Settembre 2018 Messina (ME)
Discussione di un caso clinico
- Penumbra ADAPT training course 26-27 Aprile 2018 Messina (ME)
Relazione: “Patient selection in acute ischemic stroke”
- Congresso La Neuroradiologia oggi: dal morfologico al funzionale 6-7 Ottobre 2017 Lecce (LE)
Relazione: “Ruolo della neuroradiologia interventistica nell’ictus ischemico”
- Corso Smart H24 2° edizione 22-23 Settembre 2017 Messina (ME)
Relazione: “Complicanze da trattamento endovascolare”
- Jornada de residentes Congreso SIDI 2016 07/09/2016 Saragozza (Spagna)
Relazione: “Ictus isquemico agudo: Oclusion Tandem”
- Riunione di Neuroradiologia Interventistica dell’AINR 24/05/2015 Siracusa (SR)
Relazione: “Un caso di FAVD fronto-basale”

In qualità di uditore:

- Corso “Sfide nel trattamento dello stroke ischemico” 21/11/2022 Madrid (Spagna)
- “Corso teorico-pratico di nucleoplastica” 10-11 Novembre 2022 San Giovanni Rotondo (FG) 13,2 crediti ECM
- Corso aziendale “Gestione multidisciplinare nelle patologie cerebro-vascolari” 06/10/2022 – 15/12/2022 Messina (ME) 33 crediti ECM
- Corso “Brainstorm 2022” 13-15 Giugno 2022 Edimburgo (Scozia);
- LINNC 2022 (*Live Interventional Neuroradiology & Neurosurgery Course*) 30/05/2022 – 01/06/2022 Parigi (FRANCIA)
- Corso FAD e-learning “Patologia cerebro vascolare, cerebrale e midollare” conseguendo 18 crediti ECM;
- Corso BLS Policlinico “G.Martino” di Messina 26/05/2021 conseguendo 13,8 crediti ECM;
- Corso Webinar Neuroradiologia Interventistica Meridionale 2020 “Le complicanze e le innovazioni” “ 18-19 Dicembre 2020 conseguendo 8 crediti ECM;
- Corso Webinar “Vascular forum 2 up-to-date in Neurointerventistica: gli aneurismi”, 22 ottobre 2020 conseguendo 4,5 ECM;
- Corso Webinar Neuroradiologia Interventistica Meridionale 2020 “Le complicanze e le innovazioni” 29-30 Maggio 2020 conseguendo 10,4 crediti ECM;
- Corso FAD “I fascicolo Giornale Italiano di Radiologia Medica” 06/05/2020 conseguendo 9 crediti ECM;
- ABC WIN SEMINAR Val d’Isère (Francia) 12/01/2020-17/01/2020;
- XLIV Raduno gruppo regionale Sicilia della SIRM “L’evoluzione della Radiologia, dalla Prevenzione, alla diagnostica, alla Terapia.” 10-12 Ottobre 2019 Ragusa (RG) conseguendo 11,9 crediti ECM;
- Corso FAD “Il fascicolo Giornale Italiano di Radiologia Medica” 14/09/2019 conseguendo 9 crediti ECM;
- Corso FAD “III fascicolo Giornale Italiano di Radiologia Medica” 13/09/2020 conseguendo 9 crediti ECM;
- Corso FAD “Determinazione degli standard sicurezza e impiego per le apparecchiature a risonanza magnetica” 12/09/2019 conseguendo 3 crediti ECM;

- Corso "S.U.D. - Stroke Unit Date" seconda edizione 30-31 Maggio 2019 Messina;
- LIX Congresso Nazionale SNO 8-11 Maggio 2019 Stresa (VB);
- Corso Neuroradiologia Interventistica Meridionale "Le complicanze e le innovazioni" 2-3 Dicembre 2018 Altomonte (CS) conseguendo 10,4 crediti ECM;
- ESMINT Congress 2018 6-8 Settembre 2018 Nizza (FRANCIA);
- LINNC 2018 (*Live Interventional Neuroradiology & Neurosurgery Course*) 11-13 Giugno 2018 Parigi (FRANCIA);
- Convegno "Focus Neuroradiologico: Aneurismi cerebrali" 09 Febbraio 2018 Palermo (PA) conseguendo 8 crediti ECM;
- Congresso Attualità nel trattamento delle MAV cerebrali 4-5 Dicembre 2017 Napoli (NA) conseguendo 12 crediti ECM;
- "Corso teorico-pratico in diagnostica vascolare mediante eco-color-Doppler" San Giovanni Rotondo (FG) 24/27 Ottobre 2017 conseguendo 46,2 crediti ECM;
- SLICE 2017 (Stroke live course) 2-4 Ottobre 2017 Nizza (FRANCIA);
- Corso "Smart H24 2° edizione" 22-23 Settembre 2017 Messina (ME) conseguendo 9 crediti ECM;
- Congresso La Neuroradiologia oggi: dal morfologico al funzionale 6-7 Ottobre 2017 Lecce (LE) conseguendo 14 crediti ECM;
- LINNC 2017 (*Live Interventional Neuroradiology & Neurosurgery Course*) 13-15 Giugno 2017 Parigi (FRANCIA);
- Corso "Acute ischemic stroke course" 9-10 Febbraio 2017 Montpellier (FRANCIA);
- Corso "Campo Base NeuroVascolare 2016" 28 Settembre – 1 Ottobre 2016 presso l'Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi Firenze conseguendo 30 crediti ECM;
- 56° Congresso Nazionale SNO "Le Neuroscienze di oggi guardando al domani" 18/21 Maggio 2016 Catania;
- Corso "Trekking EndoVascolare" Esperienza Pratica Guidata del Campo Base Neurovascolare 23-24 Marzo 2016 Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi Firenze;
- 41° Raduno Regionale SIRM Sicilia 19/21 Novembre 2015 Siracusa;
- "Corso Base di Angiografia Diagnostica ed Interventistica" 13-14 Novembre 2015 Catania;
- Corso "Laboratorio di Eco-Doppler Vascolare" 5/7 Novembre 2015 Messina;
- "Acute Ischemic Stroke Instructional Course" 7 Ottobre 2015 Amburgo (Germania);
- Riunione di Neuroradiologia Interventistica 24-27 Maggio 2015 Siracusa;
- Congresso "Attualità in Risonanza Magnetica Body" 23 Maggio 2015 Taormina (ME);
- Corso "Oxford Aneurysm Treatment School" 8/11 Aprile 2015 presso l'Università di Oxford (Inghilterra);
- "5th Sicilian Stroke Symposium L'ictus cerebrale: la competenza produce salute e risparmio" 13-14 Marzo Centro Congressi Policlinico Universitario "G.Martino" Messina;
- "Campus di Radiologia Interventistica X edizione" 12-14 Febbraio 2015 Pisa;
- XXXX Raduno Annuale Gruppo Regionale SIRM Sicilia 12 Dicembre 2014 Aula Padiglione Neuropsichiatria infantile – Pediatria Policlinico "G.Martino" Messina;
- Congresso "MRI in Oncology the evolution" 24-26 Settembre 2014 Università degli studi del Piemonte Orientale "A. Avogadro" Istituto di Radiodiagnostica e Radiologia Interventistica Novara;
- "Acute Ischemic Stroke Treatment Workshop" 11-12 Settembre 2014 Montpellier (Francia);
- 46° Congresso Nazionale SIRM 22/25 Maggio 2014 Fortezza da Basso, Firenze;
- XXXIX Raduno Annuale Gruppo Regionale SIRM Sicilia 21/23 Novembre 2013 Taormina (ME);
- Workshop "Embolizzazione: esperienze a confronto" 15 Novembre 2013 Palermo;
- XXXVII Convegno Nazionale 2013 Sezione di Radiologia Vascolare ed Interventistica della SIRM, 17/19 Ottobre 2013 Il Principe Hotel Catania;
- Il corso di RM Body "Il buon il brutto ed il cattivo": Tecnica, Semeiotica e trappole diagnostiche. 25/27 Settembre 2013 Università degli studi del Piemonte Orientale "A. Avogadro" Istituto di Radiodiagnostica e Radiologia Interventistica Novara;
- "Corso interaziendale di formazione sulle malattie cerebrovascolari: l'ictus ischemico" 23/09/2013 A.O.U. Policlinico "G. Martino" Messina;
- XII International Meeting of Echocardiography "Applying imaging in clinical cardiology" 26- 27 Ottobre 2012 Giardini Naxos (ME);
- "Movie Interventional - La radiologia interventistica alla moviola 2012" 15-16 Ottobre 2012 A.O. Città della Scienza di Torino, Presidio S. Giovanni Battista "Molinetto" – Istituto di Radiologia dell'Università
- "3° Campus Nazionale Itinerante Appropriatelyzza e Qualità delle indagini in Radiologia

DXA-QUS – QCT – Morfometria Vertebrale” 05 Ottobre 2012 Messina

- Corso di Radiologia Informatica “Impariamo ad usare le Workstation Elaborazioni 3D e CAD” 29 Settembre 2012 Centro congressi A.O.U. Policlinico “G. Martino” Messina;
- 2° Corso Itinerante 2011 Sezione SIRM di Cardioradiologia 17-18 Novembre 2011 Università degli studi di Palermo Sezione Scienze Radiologiche, Dipartimento DIBIMEF;
- Convegno Nazionale della Sezione di Studio di Radiologia Urogenitale della SIRM “Imaging in Radiourologia oggi” 15-16 Ottobre Maratea (PZ);
- Convegno Nazionale della Sezione di Studio di Tomografia Computerizzata della SIRM “La TCSM in Oncologia” 14-15 Ottobre Maratea (PZ);
- Convegno Nazionale della Sezione di Studio di Cardioradiologia della SIRM “Quale imaging non invasivo oltre l'ecocardiografia” 13-14 Ottobre Maratea (PZ);
- Workshop “Nuovi Sistemi di Indagine Radiodiagnostica e avanzamento clinico e terapeutico” 16 Giugno 2011 Aula Magna Pad. E Policlinico “G. Martino” Messina;
- “IV Corso di aggiornamento Nefroradiologico 2010” 5 Novembre 2010 Hotel Sheraton, Catania;
- “La sclerosi laterale amiotrofica: dalla diagnosi all'approccio multidisciplinare” 21 Gennaio 2011 Auditorium dell'Ordine dei Medici Messina.

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

Buono spirito di adattamento a situazioni emotivamente impegnative e che richiedono l'assunzione di responsabilità e decisioni importanti con rapidità e freddezza.

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Buona conoscenza e utilizzo dei più diffusi sistemi operativi quali: Windows, MacOS e Linux. Ottima capacità di utilizzo di Word, Excel, PowerPoint, dei più diffusi sistemi RIS/PACS (Ebit Esaote, Carestream, Exprivia) e di altri software per la visualizzazione ed il post-processing di immagini DICOM (Osirix, Horos e RadiAnt).

PATENTE O PATENTI

Patenti di guida A e B

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D.Lgs. 196/2003 e all'art. 13 GDPR 679/16.

Messina, lì 16/02/2024

