

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e nome
Luogo e data di nascita
Nazionalità

FERRANTE MARIO

PEC
E-mail
Professione

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Dal 17/06/2024 ad oggi
Dirigente Medico Neurologo con contratto SSN a tempo indeterminato e a tempo pieno (38 ore settimanali) - CCNL dell'Area Sanità triennio 2019-2021, presso la UOSD Unità Terapia Neurovascolare (UTN) dell'Ospedale Fabrizio Spaziani di Frosinone, Via Armando Fabi 5, 03100, Frosinone (FR).
Attività svolte presso l'Ospedale Spaziani: guardie neurovascolari e neurologiche diurne e notturne per consulenze in pronto soccorso e nei reparti dell'ospedale; attività di reparto in UTN (6 posti letto + 1) e in Neurologia (4 posti letto) e di Day Hospital Neurologia; attività ambulatoriale in ambulatori di Neurologia Vascolare; esecuzione eco-color-doppler dei tronchi sovraortici ed eco-color-doppler transcranico in regime elettivo e di urgenza.
Dal 17/12/2024 Incarico Professionale di durata quinquennale di "Ambulatorio di eco-color-doppler dei tronchi sovraortici nella prevenzione delle malattie cerebrovascolari".
- Dal 03/04/2023 al 16/06/2024
Dirigente Medico Neurologo in regime libero-professionale a partita IVA con monte orario massimo di 38 ore settimanali presso la UOSD Unità Terapia Neurovascolare (UTN) dell'Ospedale Fabrizio Spaziani di Frosinone, Via Armando Fabi 5, 03100, Frosinone (FR).
- Dal 17/11/2022 al 10/03/2023
Dirigente Medico Neurologo con contratto privato a tempo indeterminato e a tempo pieno (38 ore settimanali) - CCNL ARIS-CIMOP 2020-2023, presso l'Unità Operativa Neurologia e Stroke Unit dell'Ospedale San Giuseppe di Milano, Gruppo Multimedica, Via San Vittore 12, 20123, Milano (MI).
Attività svolte presso l'Ospedale San Giuseppe: guardie neurologiche diurne e notturne per consulenze in pronto soccorso e nei reparti dell'ospedale; attività di reparto in Stroke Unit e Neurologia (12 posti letto + 2); attività ambulatoriale in ambulatori di Neurologia Generale; esecuzione di Ecocolordoppler dei Tronchi Sovraortici ed Ecocolordoppler Transcranico; guardie mediche interdivisionali notturne.
- Dal 21/06/2021 al 30/06/2022
Medico Vaccinatore presso il Policlinico Universitario Campus Bio-Medico di Roma in regime di lavoro autonomo coordinato e continuativo, finalizzato alla vaccinazione della popolazione, secondo quanto disposto dal Piano Regionale vaccinazione Covid - 19.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Dal 01/11/2018 al 08/11/2022
Diploma di Specializzazione in Neurologia con votazione 50/50 e lode presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma, con rete formativa comprendente le sedi di:
 - Policlinico Universitario Campus Bio-Medico di Roma, U.O.C. Neurologia diretta dal Prof. Vincenzo Di Lazzaro e U.O.S. Cefalee e Neurosonologia diretta dal Prof. Fabrizio Vernieri
 - Azienda Ospedaliera San Camillo Forlanini di Roma, U.O.S.D. Stroke Unit diretta dalla Dott.ssa Sabrina Anticoli
 - Ospedale Sant'Eugenio di Roma, U.O.C. Neurologia diretta dal Dott. Cesare IaniNel corso della Specializzazione partecipazione attiva alla stesura del primo PDTA sulla gestione delle malattie cerebrovascolari acute del Policlinico Universitario Campus Bio-Medico di Roma (pubblicato sull'Intranet del Policlinico nel Luglio 2021).
Dal 01/03/2022 al 31/07/2022 frequenza attiva presso la Stroke Unit dell'Ospedale Santa Maria della Misericordia di Perugia diretta dal Dott. Maurizio Paciaroni, con l'obiettivo di perfezionare le competenze scientifiche e professionali nell'ambito della patologia cerebrovascolare e di realizzare il progetto di tesi di Diploma di Specializzazione dal titolo "Efficacia e sicurezza delle statine nella profilassi secondaria dell'ictus ischemico in pazienti con fibrillazione atriale".
- 15/02/2018
Abilitazione alla professione di Medico-Chirurgo presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore, Policlinico Universitario Agostino Gemelli di Roma.
- Dal 01/10/2010 al 19/10/2017
Laurea magistrale in Medicina e Chirurgia presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore, Policlinico Universitario Agostino Gemelli di Roma, con tesi sperimentale in Geriatria dal titolo "Uso di ACE-inibitori e cadute in anziani con malattia di Parkinson" con votazione 110/110 e lode.
- Dal 2005 al 2010
Diploma di Maturità Scientifica con indirizzo informatico (Piano Nazionale Informatica) conseguito presso il Liceo Scientifico "Vito Volterra" di Ciampino (RM) con votazione 91/100.

ISCRIZIONI AD ALBI PROFESSIONALI, SOCIETÀ SCIENTIFICHE ED ASSOCIAZIONI

- Dal 11/02/2022 ad oggi
Attualmente iscritto come Socio alla Italian Stroke Association – Associazione Italiana Ictus (ISA-AII), Società Scientifica Italiana multidisciplinare per la lotta all'ictus cerebrale ed alle malattie cerebrovascolari.
- Dal 16/02/2022 ad oggi
Attualmente iscritto come Associato Sostenitore alla Associazione A.L.I.Ce Lazio ODV (Associazione per la Lotta all'Ictus Cerebrale), associazione costituita da professionisti sanitari, care-givers e pazienti affetti da ictus cerebrale.
- Dal 15/03/2018 ad oggi
Attualmente iscritto all'Ordine dei Medici, Chirurghi ed Odontoiatri di Roma (OMCeO RM), posizione n. 63707.

CORSI DI FORMAZIONE, CONGRESSI E CONVEGNI

- Corsi di formazione
International Teaching Course of the World Organization of Neurosonology / European Society of Neurosonology and Cerebral Hemodynamics, Basic and Advanced sections, tenutosi a Budapest, Ungheria, dal 02/04/2025 al 05/04/2025.

Il Modulo "Stenosi Intracraniche" del Network di formazione in Neurosonologia Clinica 2024, Responsabili Scientifici Dr. Giovanni Malferrari e Dr. Marco Ruini, tenutosi presso il Centro Neuroscienze Anemos di Reggio Emilia nei giorni 11-12/05/2024.

Corso interattivo di Ecodoppler Vascolare Arterioso per Cardiologi-Internisti-Diabetologi: "trattare al meglio il paziente con ipertensione arteriosa, cardiopatia ischemica, dislipidemie, aritmie cardiache e scompenso cardiaco", organizzato da Congress Line, tenutosi presso Fashion Hotel, via della Pace 1, Valmontone (RM) in data 20/09/2023.

Summer School dell'ISA-All, tenutosi a Roma dal 04/07/2022 al 08/07/2022; Coordinatori Scientifici Dott.ssa Paola Santalucia e Dott.ssa Simona Sacco.

Corso di comunicazione medico-paziente: comunicazione verbale e corporea, tenutosi presso il Policlinico Universitario Campus Bio-Medico di Roma il 02/07/2022.

Corso di perfezionamento universitario in "Diagnosi e Cura delle Cefalee – II edizione" patrocinato dall'Associazione per una Scuola delle Cefalee (ASC), tenutosi presso il Policlinico Universitario Campus Bio-Medico di Roma dal 17/02/2022 al 14/05/2022.

Corso e-learning ICH GOOD CLINICAL PRACTICE E6 (R2) del Global Health Training Centre - The Global Health Network, eseguito il 20/01/2022.

41° Corso di base in Elettroencefalografia Clinica, organizzato dal Centro per l'Epilessia Ospedale "San Paolo" – DISS Università degli Studi di Milano e dal Centro per la Chirurgia dell'Epilessia "C. Munari" – ASST "Grande Ospedale Metropolitano Niguarda" di Milano, tenutosi a Palazzo Feltrinelli Gargnano (BS) dal 07/11/2021 al 12/11/2021, con il Patrocinio dell'Università degli Studi di Milano – Dipartimento di Scienze della Salute, della LICE – Lega Italiana Contro l'Epilessia, dell'Associazione San Valentino e Società Italiana di Neurofisiologia Clinica.

Attività di formazione su qualità e rischio clinico tramite la gamification "CampusGame 2021", presso il Policlinico Universitario Campus Bio-Medico di Roma da Gennaio 2021 a Dicembre 2021.

Corso Operatore di Advanced Cardiovascular Life Support (ACLS) dell'American Heart Association, conseguito presso il Policlinico Universitario Agostino Gemelli di Roma (ID centro di formazione ZZ21155, A.I.R.S.A.C. Europa) il 17/09/2019.

Corso Esecutore di Basic Life Support Defibrillation per sanitari (BLSD) dell'Italian Resuscitation Council, conseguito presso il Policlinico Militare Celio di Roma (attestato n°: 373501) il 10/04/2018.

• Congressi e Convegni

Corso "Prevention Now 2.0 changing and improving the excellence: fighting the cardiovascular risk" tenutosi a Castel Gandolfo (RM) in data 14-03-2025.

Congresso "Ai confini dell'epilessia" tenutosi presso l'Hotel Bassetto di Ferentino (FR) in data 02/12/2023.

Congresso "Emergenze ed epilessia" tenutosi presso l'Hotel Domus Australia di Roma in data 14/11/2023.

Corso "Update sull'ictus ischemico: le nuove frontiere terapeutiche e di prevenzione" tenutosi presso la Domus San Giuliano di Macerata in data 07/10/2023.

Evento formativo denominato "Stranger Strokes" tenutosi presso l'Azienda Ospedaliera San Camillo Forlanini di Roma in data 29/09/2023.

Corso di formazione "Ictus cerebrale in emergenza: novità tra linee guida e percorsi operativi" tenutosi presso il Policlinico Tor Vergata di Roma in data 26/09/2023.

9° Congresso Nazionale sull'Ictus Cerebrale Stroke 2023 dell'ISA-All, tenutosi a Lecce dal 30/03/2023 al 01/04/2023, partecipazione come Presentatore di poster dal titolo "Efficacia e sicurezza delle statine nella profilassi secondaria dell'ictus ischemico in pazienti con fibrillazione atriale".

Congresso "Infarto e Stroke: ogni minuto conta", tenutosi a Roma il 04/11/2022.

Evento formativo n. 357689, edizione n.1, denominato "The Stroke Hackathon: Stroke stories from spoke to hub, The stroke tube..." avente come obiettivo didattico/formativo generale: "Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura", Responsabile Scientifico Dr.ssa Sabrina Anticoli, tenutosi presso l'Azienda Ospedaliera San Camillo Forlanini di Roma dal 30/09 al 01/10/2022, partecipazione come Relatore di presentazione orale dal titolo "Oltre la neurochirurgia ... i nuovi farmaci e la terapia endovascolare" all'interno della sessione "L'altra faccia dello stroke: l'emorragia cerebrale".

8° Congresso Nazionale sull'Ictus Cerebrale Stroke 2021 dell'ISA-All, tenutosi a Verona dal 11 al 13/12/2021, partecipazione come Presentatore di e-poster dal titolo "sindrome da encefalopatia posteriore reversibile (PRES) ed emorragia cerebrale come complicanze del COVID-19: presentazione di un caso clinico e review della letteratura attuale".

1° Global Consensus - Infarto e Stroke: ogni minuto conta, tenutosi a Roma il 05/11/2021.

XXV World Congress of Neurology (WCN 2021), tenutosi in modalità virtuale dal 3 al 7/10/2021, partecipazione come Presentatore di e-poster dal titolo "Posterior reversible encephalopathy syndrome and brain haemorrhage as COVID-19 complication: a review of the available literature".

VI Congresso Nazionale ANEU, tenutosi in modalità virtuale dal 23 al 25/09/2021.

7th European Stroke Organisation Conference (ESOC 2021), tenutosi in modalità virtuale dal 1 al 3/09/2021, partecipazione come Presentatore di e-poster dal titolo "post-stroke dysphagia: an early evaluation for better management".

VII Congresso Nazionale - La Rete delle Neurocardiologie, tenutosi a Roma dal 30 al 31/01/2020.

V Congresso Accademia LIMPE-DISMOV, tenutosi a Catania dal 22 al 24/05/2019.

ATTIVITA' SCIENTIFICA

• Pubblicazioni su riviste scientifiche

Paciaroni M, Caso V, Romoli M, Becattini C, Salerno A, Rapillo C, Simonnet F, Strambo D, Canavero I, Zedde M, Pascarella R, Sohn SI, Sacco S, Ornello R, Barlinn K, Schoene D, Rahmig J, Mosconi MG, Leone De Magistris I, Alberti A, Venti M, Silvestrelli G, Ciccone A, Padroni M, Laudisi M, Zini A, Gentile L, Kargiotis O, Tsivgoulis G, Tassi R, Guideri F, Acampa M, Masotti L, Grifoni E, Rocco A, Diomedes M, Karapanayiotides T, Engelter ST, Polymeris AA, Zietz A, Bandini F, Caliendo P, Reale G, Moci M, Zauli A, Cappellari M, Emiliani A, Gasparro A, Terruso V, Mannino M, Giorli E, Toni D, Andrichetti M, Falco A, Palaiodimos L, Ntaios G, Sagris D, Karagkiozi E, Adamou A, Halvatsiotis P, Flomin Y, Scoditti U, Genovese A, Popovic N, Pantoni L, Mele F, Moliterno N, Lochner P, Pezzini A, Del Sette M, Sassos D, Giannopoulos S, Kosmidou M, Ntais E, Lotti EM, Mastrangelo V, Chiti A, Naldi A, Vanacker P, Ferrante M, Volodina V, Mancuso M, Giannini N, Baldini M, Vadikolias K, Kitmeridou S, Saggese CE, Tassinari T, Saia V, Michel P. Anticoagulation in acute ischemic stroke patients with mechanical heart valves: To bridge or not with heparin. The ESTREM study. Eur Stroke J. 2023 Jul 15:23969873231186863. doi: 10.1177/23969873231186863. Epub ahead of print. PMID: 37452632.

Pilato F, Capone F, Ferrante M, Marcosano M, Di Lazzaro V. Uhthoff Phenomenon in Guillain Barré Syndrome. Neurol India. 2023 Jan-Feb;71(1):149-150. doi: 10.4103/0028-3886.370435. PMID: 36861594.

Bonura A, Motolese F, Capone F, Iaccarino G, Alessiani M, Ferrante M, Calandrelli R, Di Lazzaro V, Pilato F. Smartphone App in Stroke Management: A Narrative Updated Review. J Stroke. 2022 Sep;24(3):323-334. doi: 10.5853/jos.2022.01410. Epub 2022 Sep 30. PMID: 36221935; PMCID: PMC9561218.

Pezzella FR, Mangiardi M, Ferrante M, Fabiano S, Anticoli S, Pennacchi FG, Urso A, De Luca L, Caso V. Management of Oral Anticoagulation and Antiplatelet Therapy in Post-Myocardial Infarction Patients with Acute Ischemic Stroke with and without Atrial Fibrillation. J Clin Med. 2022 Jul 4;11(13):3894. doi: 10.3390/jcm11133894. PMID: 35807178; PMCID: PMC9267324.

Motolese F, Ferrante M, Rossi M, Magliozzi A, Sbarra M, Ursini F, Marano M, Capone F, Travaglino F, Antonelli Incalzi R, Di Lazzaro V, Pilato F. Posterior Reversible Encephalopathy Syndrome and brain haemorrhage as COVID-19 complication: a review of the available literature. J Neurol. 2021 Jul 21:1–8. doi: 10.1007/s00415-021-10709-0. Epub ahead of print. PMID: 34291313; PMCID: PMC8294241.

Pilato F, Calandrelli R, Capone F, Alessiani M, Ferrante M, Iaccarino G, Di Lazzaro V. New Perspectives in Stroke Management: Old Issues and New Pathways. Brain Sci. 2021 Jun 9;11(6):767. doi: 10.3390/brainsci11060767. PMID: 34207637; PMCID: PMC8226841.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

Inglese

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

buono

buono

buono

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Particolari attitudini alla comunicazione, alla relazione ed al lavoro di squadra, acquisite sia in ambito lavorativo che in attività di volontariato (16 anni di attività in un gruppo Scout).

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

Coordinamento e amministrazione di persone e progetti, nel corso della Scuola di Specializzazione in Neurologia e durante gli anni di Università.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Utilizzo dell'eco-color-doppler dei tronchi sovraortici ed eco-color-doppler transcranico per la diagnostica clinica in neurologia vascolare.

Buona conoscenza dei maggiori sistemi informatici e dell'uso dei programmi Windows: Powerpoint, Excel e Word.

Dimestichezza nell'utilizzo delle cartelle cliniche elettroniche.

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Buone capacità nel disegno artistico.

Collezionista di letteratura e cinematografia Fantasy.

Collezionista della discografia di Lucio Battisti.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Dall'età di 8 anni fino all'età di 28 anni, attività presso il gruppo Scout Agesci FRATTOCCHIE 1, Zona Castelli Romani, RM. Nell'ambito della preparazione come capo Scout partecipazione ai campi di formazione CFT e CFM.

PATENTE O PATENTI

Patente di guida tipo B.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali in conformità al codice in materia di protezione dei dati personali (D.L.196/2003).

Frosinone, 08/10/2025