



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) **Enrico Gavino Giuseppe GRANIERI**

Indirizzo Via Ariosto 83/b, 44121 FERRARA

Telefono

Cellulare 320 436 5023

Posta elettronica istituzionale enrico.granieri@unife.it gnr@unife.it

PEC istituzionale granierie@pec.it

Cittadinanza Italiana

Incarico attuale - Eminente Studioso, con incarico di docenza, già Professore Ordinario di Neurologia, già Direttore Clinica Neurologica, Università degli Studi di Ferrara

Istruzione e formazione

- Licenza liceale nel 1965 (Liceo Classico Domenico Alberto Azuni) a Sassari.
- Laurea in Medicina e Chirurgia nel 1971 Università di Sassari.
- Diploma di Specializzazione in Neurologia nel 1976 Università di Parma.

Esperienza professionale

Date

- . **1966 – 1971** Docente incaricato di latino e greco e letteratura latina e greca, Scuola privata superiore "Europa", Sassari
- . **1972 - 1975** Assistente universitario incaricato Sassari
- . **1974 – 1975** Servizio militare di leva
- . **1975 - 1980** Assistente universitario ordinario Sassari
- . **1980 - 1990** Professore associato di Neurologia, Ferrara
- . **1990 - 1993** Professore straordinario di Neurologia, Ferrara
- . **dal 1993 all'Ottobre 2016** Professore ordinario di Neurologia, Ferrara
Titolare di insegnamento di Semeiotica Neurologica, Malattie del Sistema Nervoso, Neurologia e Scienze Neurologiche applicate nei Corsi di Laurea di Medicina e Chirurgia, Odontoiatria e Protesi Dentaria, Specialistica in Scienze Motorie ad indirizzo di Attività Motoria Adattata, Riabilitazione Psichiatrica, Educazione Professionale.
- . **1990 - 1998** Apicale di Neurofisiologia Clinica, Arcispedale Sant'Anna, Azienda Ospedaliera Universitaria di Ferrara
- . **1994 - 1998** Presidente della Società Medico - Chirurgica di Ferrara
- . **1994-1995** *Visiting Professor*, Docente di Metodologia Neuroepidemiologica presso Advanced Study Centre, Norwegian Academy of Sciences and Letters, Oslo, Norvegia.
- . **1995 - 1998** Coordinatore Attività Didattiche per gli studenti del quinto anno del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Ferrara
- . **1995 - 1999** Coordinatore dell' "Area Assistenziale dei Servizi di Diagnostica Neurosensoriale, Riabilitativa e Odontoiatrica", Azienda Ospedaliera Universitaria di Ferrara
- . **1996 - 2001** Membro della Commissione Nazionale per la Sorveglianza per la Malattia di Creutzfeldt-Jakob e Malattie da Prioni, Istituto Superiore di Sanità
- . **1995 -** Membro della Commissione internazionale sugli studi eziologici nella sclerosi multipla "Think tank on MS Etiology", Accademia delle Scienze e delle Lettere, Oslo, Norvegia.

. **1996 - 2006** Coordinatore Regionale, con nomina del Ministero della Sanità, per la Prescrizione e la Dispensazione delle Terapie immunomodulanti Interferone Beta e Copolimero 1 ai pazienti affetti da sclerosi multipla della Regione Emilia Romagna.

. **1997 - 1998** *Visiting Professor* presso l'Università di Belgrado, facoltà di Medicina, Jugoslavia, Serbia&Montenegro

. **dal 1999 all'Ottobre 2016** Direttore della Sezione di Clinica Neurologica dell'Università di Ferrara e Direttore di secondo livello dell'U.O. di Clinica Neurologica dell'Azienda Ospedaliera Universitaria di Ferrara

. **dal 2001 al 2014** Direttore della Scuole di Specializzazione in Neurologia dell'Università di Ferrara.

. **Dal 2014 al 2016** Coordinatore locale della stessa Scuola aggregata all'Università di Modena e Reggio Emilia.

. **dal 2002 al 2009** Direttore della Scuola di Specializzazione in Neurochirurgia dell'Università di Ferrara.

. **dal 2001 al 2016** membro e presidente di Commissioni per chiamata di ricercatori, professori associati e professori ordinari di neurologia, settore MED/26, in diversi atenei italiani: Bologna, Pisa, Sassari, Torino, Bari, Trento, Milano (Università Cattolica), Modena

. **dal 2002** Decano e **dal 2004 all'ottobre 2016** Direttore del Centro di Servizi e Ricerca per lo della Sclerosi Multipla e Malattie Demielinizzanti, Università di Ferrara

. **dal 2004 al 2011** Direttore del Dipartimento di Discipline Medico-Chirurgiche della Comunicazione e del Comportamento, Università di Ferrara.

. **dal 2005 al 2016** Responsabile del Curriculum Neuroscienze del Dottorato di Ricerca di Scienze BioMediche, Università di Ferrara.

. **2006-2008** Direttore del Master di secondo livello "Clinical Neurophysiology" della Università di Ferrara, in collaborazione con l'Istituto Nazionale Neurologico IRCCS "C. Besta" di Milano, l'International Neurological School dell'International Venice University, la Capital Medical University di Beijing, la Nin Xia Medical University di Yinchuan, l'Università di Guang Zou e l'Università di Qing Hai della Repubblica Popolare della Cina

. **dal 2006 all'Ottobre 2016** Direttore di quattro edizioni del Master biennale di secondo livello "Epilettologia" dell'Università di Ferrara in convenzione/collaborazione con l'Istituto Neurologico IRCCS "C. Besta" di Milano, l'International Neurological School della International Venice University; la seconda, la terza e la quarta edizione del Master si sono svolte in convenzione con le Università di Torino, Milano, Verona e Firenze.

. **dal 2005** Direttore del Gruppo ProMot (Promozione dell'Attività Motoria Adattata) in Neurologia, Università di Ferrara

. **nel 2006** co-fondatore del Corso di Laurea di Educatore Professionale Sanitario, Università di Ferrara, sede di Rovereto, in convenzione con l'Università di Trento e la autonoma di Trento. **Da allora fino all'ottobre 2016** è stato Docente, Presidente e Coordinatore del Corso.

. **dal 2007 all'ottobre 2016** Direttore Vicario del Dipartimento di Neuroscienze & Riabilitazione dell'Azienda Ospedaliera Universitaria, Ferrara

. **dal 2007 al 2015** Fondatore e Direttore del Corso di Perfezionamento post-laurea di "Promozione delle Attività Motorie in Neurologia", Università di Ferrara, attualmente alla nona edizione

. **dal 2008 al 2012** Coordinatore del Programma di Ricerca Sanitaria Triennale Finalizzata in Neuroscienze finanziato dalla Regione Emilia Romagna: "Studio di nuovi markers biologici malattia nella sclerosi multipla e altre malattie demielinizzanti".

. **dal 2013 al 2016** Direttore delle edizioni annuali del Corso di Perfezionamento post-laurea "Musica, Musicoterapia e Neurologia" dell'Università di Ferrara.

- **dal 2012 al 2016** Membro della Commissione di Internazionalizzazione dell'Università di Ferrara.

- **dal 2012 al 2016** Coordinatore della Sezione di Scienze Neurologiche, Psichiatriche e Psicologiche del Dipartimento di Scienze Biomediche e Chirurgiche Specialistiche dell'Università di Ferrara.

- **dal 2012 al 2014** Presidente e membro eletto della Commissione MIUR per l'attribuzione dell'al'abilitazione Scientifica Nazionale al titolo di professore ordinario e di professore associato in neurologia settore concorsuale 06/D6, Neurologia.

- **dal 2017 al 2023** Coordinatore organizzativo e Docente delle ultime edizioni del Corso di Perfezionamento post-laurea "Musica, Musicoterapia e Neurologia" dell'Università di Ferrara

-2021 – 2022, 2022 – 2023, 2023-2024 e 2024-2025 Insegnamento di Neurologia e di Psicologia nel Corso di Laurea di Odontoiatria e Protesi Dentarie, Albanian University, Tirana, in

convenzione con l'Università di Ferrara.

Attività svolte con il ruolo di eminente studioso docente incaricato UNIFE

Novembre 2016 Febbraio 2023

. Co-Direttore e docente del Corso di Perfezionamento post-laurea "Musica, Musicoterapia e Neurologia", Università di Ferrara.

. Docente di discipline neurologiche al Master di secondo livello "Trattamenti psico-sociali sull'evidenza e orientati al recovery nella psichiatria di comunità", Università di Ferrara.

. Docente di discipline neurologiche al Master di primo livello di Osteopatia dell'Università di Ferrara.

. Docente incaricato al Corso di Laurea di Educazione Professionale, Università di Ferrara, sede di Rovereto, Trento.

. Docente al Master di primo livello di "Musicoterapia" dell'Università di Pavia.

. Relatore per invito in Congressi, Convegni e Corsi di Perfezionamento a Cento, Comacchio, Sassari, Ferrara, Forlì, Bolzano, San Giovanni Rotondo, Roma, Cagliari, Firenze, Bologna, Perugia, Ekaterinburg (Russia Orientale).

. Collaboratore alle attività didattiche nella Clinica Neurologica di UNIFE,

. Commissario di esami di Neurologia, Malattie del Sistema Nervoso e Neuroscienze Cliniche (corsi opzionali) per gli studenti di Medicina che hanno frequentato i corsi di neurologia svolti dal sottoscritto.

. Relatore di tesi di laurea nei Corsi di Medicina e Chirurgia, Educazione Professionale, Scienze Motorie.

. Tutor Dottorato di Ricerca in Scienze Biomediche, Università di Ferrara.

. Partecipazione e coordinamento di programmi di ricerca di neuro-immunologia, neuro-epidemiologia, neurofarmacologia, attività motoria adattata in neurologia, musicoterapia in neurologia, Università di Ferrara, in collaborazione con altre Università italiane e estere.

. 2020 Invited Lecturer Convegno Regionale NeuroRiabilitazione Sardegna, Cagliari, Il ritmo del Pensiero Percettivo. Musicoterapia nell'Approccio Riabilitativo.

. Relatore La musica e le malattie neurologiche. In: Convegno: L'Arte che cura, l'arte che insegna. Aula Magna Palazzo Bevilacqua Costabile, 27 Settembre 2025.

. 34 pubblicazioni scientifiche edite su prestigiose riviste scientifiche di livello internazionale.

HONORARY LECTURESHIPS all'estero

. 1995 - Membro della Commissione internazionale sugli studi eziologici nella sclerosi multipla "Think tank on MS Etiology", Accademia delle Scienze e delle Lettere, Oslo, Norvegia

. 1995. – Membro della Commissione internazionale per la valutazione dei criteri diagnostici e di disabilità nella sclerosi multipla, Londra, Regno Unito

. 1996 Visiting professor, Università di Belgrado, Jugoslavia

. 1998 Official Lecturer, Multiple Sclerosis Forum, Montebello, Montreal, Canada

. 1998 Official Lecturer Congresso Nazionale delle Società di Neurologia di tutte le Russie, Kazan, Tatarstan, Russia

. 1999 Official Lecturer Congresso Nazionale delle Società di Neurologia di tutte le Russie, Irkutsk, Siberia Orientale, Russia

. 2004 Lecturer nel Congresso Internazionale della Società di Medicina di Laboratorio, Poiana Brasov, Romania

. 2006 Lectio Magistralis al Congresso Internazionale della Società di Medicina di Laboratorio, Poiana Brasov, Romania

. 2007 Lecturer nel Congresso Internazionale della Società di Medicina di Laboratorio, Sibiu, Romania, Romania

. 2007 Invited Lecturer in International Congress on Stroke, Beijing, Cina

. 2007 Invited Lecturer, Facoltà di Medicina, Università di Belgrado, Serbia

. 2008 Lecturer nel Congresso Internazionale della Società di Medicina di Laboratorio, Bucarest, Romania

. 2008 Lecturer in International Congress of Neurology, Beijing, China,

. 2008 Visiting professor, Medical University, Yinchuan, provincia di Ningxia, Cina

. 2009. Lecturer in Italian Chinese Congress, Yinchuan, provincia di Ningxia, Cina

. 2010. Lecturer in International Congress on Multiple Sclerosis, Moscow, Russia

. 2010. Lecturer in Congress of the Neurological Societies of All Russians, Ulan Ude, Repubblica della Buriazia, Siberia centrale, Russia

. 2011 Invited Lecturer al Convegno Nazionale della Società di Neurologia di tutte le Russie,

Novosibirsk, Siberia occidentale, Russia
. 2011 Invited Lecturer al Congresso Nazionale della Società di Neurologia di tutte le Russie, Tomsk, Siberia occidentale, Russia
. 2012. Lecturer in International Congress on Multiple Sclerosis, Moscow, Russia
. 2012 Invited Lecturer al Congresso Nazionale della Società di Neurologia di tutte le Russie, Tomsk, Siberia occidentale, Russia
. 2013 Invited Lecturer al RUCTRIMS (Russian Committee Therapeutic Research Multiple Sclerosis), Kazan, Tatarstan, Russia
2014. Invited Lecturer al Convegno Nazionale della Società di Neurologia di tutte le Russie, Novosibirsk e Tomsk, Siberia Occidentale, Russia.
2015 Invited Lecturer a second edition of RUCTRIMS (Russian Committee Therapeutic Research Multiple Sclerosis), Jaruloslov, Russia.
2016 Invited Lecturer, International Meeting on Research in Multiple Sclerosis, Monaco di Baviera, Germania.
2019 Invited Lecturer a third edition of RUCTRIMS (Russian Committee Therapeutic Research Multiple Sclerosis), Ekaterinburg, Russia.
2019 Invited Lecturer 2nd World Congress Maternal Fetal Neonatal Medicine, Londra, UK, Music, and Music-therapy in Perinatal Period.
2020 Invited Lecturer Convegno Regionale NeuroRiabilitazione Sardegna, Cagliari, Il ritmo del Pensiero Percettivo. Musicoterapia nell'Approccio Riabilitativo.

MEMBRO DEL COLLEGIO EDITORIALE (in passato e al presente)

Acta Neurologica Scandinavica
European Journal of Neurology
Neuroepidemiology
Neurological Sciences
Italian Journal of Neurological Sciences
Rivista di Neurologia
Zh Nevrol Psikhiatr Im SS Korsakova
Multiple Sclerosis Journal
L'Arcispedale S. Anna di Ferrara

REVISORE OCCASIONALE

Annals of Neurology
Journal of Neurology
Neurology
Public Health Nutrition

SETTORI SCIENTIFICI DI INTERESSE SCIENTIFICO:

. clinica neurologica,
. neuroepidemiologia,
. studi sulla sclerosi multipla e altre malattie demielinizzanti,
. neuroimmunologia-neurochimica,
. neurogenetica-neuroinfettivologia,
. neurofisiologia clinica,
. malattie neurologiche degenerative primarie,
. epilessia,
. miastenia gravis,
. malattie cerebrovascolari,
. sperimentazioni cliniche sui farmaci in neurologia,
. dolore neuropatico e analisi immuno-istopatologica sulle piccole fibre sensitive epidermiche,
. promozione delle attività motorie adattate nelle malattie neurologiche croniche
. cervello e musica, musicoterapia nella disabilità neurologica,
. correlazione anatomo-funzionale delle aree cerebrali eloquenti
. storia della neurologia

. Autore e coautore di 628 pubblicazioni scientifiche, di cui 384 in extenso e 221 inserite in Citation Index.

. Dicembre 2015: Impact factor 868,585, H-Index 34, 2761 citazioni (Scopus)

. Autore con Giulio Rosati del "Manuale di Neuroepidemiologia Clinica", La Nuova Italia (vendute oltre 2500 copie).

. Editore della pubblicazione del libro "La storia di Augusto d'Este" di Douglas Firth,

traduzione a cura di Patrik Fazio, UNIFEPRESS, Ferrara, 2009.
. Autore del Capitolo "Musica tra Neuroscienze, Arte e Terapia" in
De Humanitate Sanctae Annae, Ferrara. 2021.
. Autore del Capitolo "Da Alfred Tomatis a oggi: I suoni e l'intra-uterino,
La Musica in Gravidanza", in Udite! Udite! Gli inganni dell'ascolto, dal rumore al suono. A
cura di Giancarlo Di Renzo e Manuela Marchi, Ed Franco Angeli, 2021

COLLABORAZIONI SCIENTIFICHE

. Centri qualificati di ricerca di Ferrara e di altre università italiane: Trento/Rovereto, Bologna, Milano, Sassari, Modena, Palermo, Genova, ...
. Fondazione Istituto Neurologico IRCCS "C. Besta", Milano,
. Fondazione IRCCS San Giovanni Rotondo,
. Università Straniere: Dipartimenti di Neurologia e di Medicina Occupazionale e del Lavoro di Bergen, Norvegia; Dipartimenti di Neurologia di Oslo Linköping, Svezia, Mosca (Prima Università Statale); Irkutsk, Siberia Orientale; Belgrado, Jugoslavia; Dipartimento di Epidemiologia McGill University di Montreal, Canada; Teaching Hospital, Darmstadt, Dipartimento di Neuroscienze, Capital Medical University, Beijing; Dipartimento di Neurologia/Neurofisiologia Clinica, Ningxia, Cina; Accademia delle Scienze della Russia e Dipartimenti di Neurologia delle Università di Novosibirsk e di Tomsk, Siberia Occidentale, Russia.

COMMISSIONI SCIENTIFICHE NAZIONALI E INTERNAZIONALI

. Società Italiana di Neurologia
. Lega Italiana contro l'Epilessia
. Lega Italiana Morbo di Parkinson e malattie Extrapiramidali (LIMPE)
. Associazione Italiana Sclerosi Multipla
. Fondazione Italiana Sclerosi Multipla
. International Federation Multiple Sclerosis,
. Eastern Southern European Research Committee for Multiple Sclerosis,
. Fondazione Cesare Serono,
. Associazione Italiana Neuroepidemiologia della Società Italiana di Neurologia,
. Centro Universitario Interdipartimentale di Neuroscienze, Ferrara
. Presidente Onorario della Associazione Interdisciplinare di Ricerca e Didattica sull'Autogenicità (AIRDA), Treviso
. Membro onorario della Società Nazionale di Medicina di Laboratorio della Romania,
. Società Medico-Chirurgica di Ferrara
. Coordinatore del Gruppo di Promozione di Attività Motoria Adattata del Dipartimento di Discipline Medico-Chirurgiche della Comunicazione e del Comportamento, Università di Ferrara
. Membro e Presidente di Commissioni Universitarie per chiamata in ruolo di docenti di prima e seconda Università di Ferrara, Bologna, Pisa, Sassari, Torino, Milano Università Cattolica, Napoli Federico II, M
. Presidente della Commissione Nazionale per l'Abilitazione scientifica a Professore Universitario di p
neurologia, 06/D6, Ministero dell'Istruzione, Università e Ricerca, anni 2013-2014.
. Presidente Onorario Gruppo Estense Parkinson, Ferrara.

FINANZIAMENTI OTTENUTI PER ATTIVITA' DI RICERCA

(anni 1978 – 2016) da:

. Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca (MIUR)*
. Università di Sassari*
. Università di Ferrara*
. Ministero degli Affari Esteri, Italia*
. Accademia delle Scienze e delle Lettere, Norvegia, Oslo*
. CNR (Centro Nazionale delle Ricerche)*
. AISM (Associazione Italiana Sclerosi Multipla)*
. FISM (Fondazione Italiana Sclerosi Multipla)*
. Arcispedale S. Anna, Ferrara
. Comune di Ferrara
. Regione Emilia Romagna*
. Fondazione Cassa di Risparmio di Ferrara*
. Fondazione Cassa di Risparmio di Cento*
. Banco di Sardegna

. Berco S.p.A, Copparo, Ferrara
 . Aziende Farmaceutiche e Elettromedicali
 . Privati Cittadini

* *progetti di ricerca con assegnazione di finanziamenti in modo competitivo*

ATTIVITA' ASSISTENZIALE

. Dal dicembre 1971 all'ottobre 1975 assistente presso la Clinica Neurologica dell'Università di Sassari (reparto, ambulatori, servizi, reperibilità e guardie).
 . Dal novembre 1975 all'ottobre 1982 assistente presso la Clinica Neurologica dell'Università di Ferrara (reparto, ambulatori, servizi, reperibilità e guardie).
 . Dal 1977 al 1982 consulenza specialistica neurologica settimanale presso l'Ospedale San Camillo di Comacchio.
 . Dal novembre 1982 all'ottobre 1999 vice-direttore della Clinica Neurologica dell'Università di Ferrara (reparto, ambulatori, servizi, coordinamento piani di lavoro).
 . Dal 1990 al 1998 Apicale di Neurofisiologia Clinica, Arcispedale Sant'Anna, Azienda Ospedaliera Universitaria di Ferrara.
 . Dal 1993 all'ottobre 2016 attività ambulatoriale libero-professionale presso le strutture dell'Azienda Universitaria-Ospedaliera di Ferrara.
 . Dal 1999 all'ottobre 2016 Direttore di secondo livello della Sezione di Clinica Neurologica, Unità Operativa, dell'Azienda Ospedaliera Universitaria di Ferrara.
 . Dal novembre 2016 attività ambulatoriale libero-professionale nel settore neurologia presso il Poliambulatorio di Ferrara.

Capacità e competenze personali

Madrelingua Italiano

Altra(e) lingua(e) Inglese

Livello europeo (*)

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
C1	Livello avanzato	C1	Livello avanzato	C1	Livello avanzato	C1	Livello avanzato	C1	Livello avanzato
	Inglese		Inglese		Inglese		Inglese		Inglese

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali"

Firma |

Ferrara, 21 Aprile 2026