

Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Cognome(i)/Nome(i) **Gianluca Floris**

Indirizzo(i)

Telefono(i)

Codice Fiscale

E-mail

Cittadinanza Italiana

Data di nascita

Sesso Maschile

Settore professionale **Specialista in Neurologia**

Esperienza professionale Esperto di disturbi cognitivi dell'adulto e in particolare di Demenze, Neuropsicologia clinica, Parkinsonismi, SLA, Neurogenetica

Lavoro o posizione ricoperti Specialista in Neurologia Dirigente Medico Neurologia e Centro per i Disturbi Cognitivi dell'adulto (CDCD) Neurologia Policlinico Universitario "Dulio Casula" Monserrato AOU Cagliari

Principali attività e responsabilità Attività clinica e di ricerca nel campo delle malattie neurologiche, in particolare neurodegenerative con particolare focus su demenze e disturbi cognitivi dell'adulto, neuropsicologia, parkinsonismi, SLA

Tipo di attività o settore Neurologia

Istruzione e formazione

Date 23/03/1995 Laurea in Medicina (110/110 cum laude), Università di Cagliari con tesi di laurea su "Sindrome simile alla maligna da neurolettici in pazienti con malattia di Parkinson" Tutor: Prof M. Giagheddu

Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Medicina e Chirurgia					
Data	9/11/1999 Specializzazione in Neurologia con votazione di 50/50 e lode. Titolo Tesi: "I disturbi cognitivi nella Sclerosi Multipla".					
Titolo della qualifica rilasciata	Specialista in Neurologia					
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Esperto nel settore delle malattie neurologiche, in particolare disturbi cognitivi dell'adulto e malattie neurodegenerative. Esperto di neuropsicologia clinica, testistica neuropsicologica dell'adulto e diagnosi e terapia delle demenze. Esperto di diagnosi e terapia della malattia di Parkinson e parkinsonismi. Si occupa di demenza, neuropsicologia clinica e disturbi del movimento presso la Neurologia dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Cagliari dal 1997					
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università di Cagliari					
Altre esperienze formative	<p>Corso di perfezionamento: "La diagnosi neuropsicologica nell'adulto"-Cagliari 29,30,31 Maggio 1997; 26,27,28 Giugno 1997; 11,12,13 Settembre 1997; 6,7,8 Novembre 1997.</p> <p>26-27 Giugno 1998 Corso di perfezionamento in: "La terapia riabilitativa neuropsicologica delle afasie"-Cagliari</p> <p>Ottobre-Dicembre 1998 Frequenza formativa come Medico Interno presso l'IRCCS Santa Lucia (Roma) Unità di Diagnosi e Terapia Neuropsicologica, Direttore: Prof. L. Pizzamiglio</p> <p>17-18 giugno 2010 Corso al Wolfson Centre for Age Related Diseases (CARD) King's College Londra Current and future treatment Strategies for Alzheimer's disease (Direttore Professor P.T. Francis)</p> <p>17-18 Ottobre 2013 Corso the clinical course on early Alzheimer's disease and the role of nutrition Alzheimer Center VU University Amsterdam (direttore Professor P. Scheltens)</p>					
Capacità e competenze personali						
Madrelingua(e)	Italiano					
Altra(e) lingua(e)	Inglese					
	Comprensione		Parlato		Scritto	
	scritto	orale	Interazione orale	Produzione orale		
Inglese	Ottimo	Ottimo	Buona	Ottima	Ottimo	

Capacità e
competenze
informatiche

Buona conoscenza di Microsoft Office, del sistema operativo Microsoft

Iter professionale

1999-2000 Consulente Neurologo presso varie strutture poliambulatoriali

2000- Giugno 2002 Consulente Neurologo presso vari centri riabilitativi neurologici AIAS della Sardegna

2002-2004 "Dirigente Medico neurologo I livello" Centro Sclerosi Multipla, Cagliari

2004 a oggi "Dirigente Medico Neurologo" Neurologia e CDCD, Policlinico "Duilio Casula" Monserrato, AOU Cagliari

Relatore e Organizzatore di Corsi e Congressi in ambito Nazionale ed Internazionale con numerosi interventi su Demenze, Neuropsicologia, malattia di Parkinson, parkinsonismi, SLA, Sclerosi Multipla

Patente Tipo B

Partecipazione a gruppi di ricerca e studi clinici

Direzione o partecipazione alle attività di un gruppo di ricerca caratterizzato da collaborazioni a livello nazionale o internazionale

Partecipazione come investigator allo "Studio internazionale Multicentrico SENTINEL per determinare la sicurezza e l'efficacia di Natalizumab in aggiunta ad Avonex (IFN β 1a) in pazienti affetti da Sclerosi Multipla forma relapsing-remitting". (principal investigator del Centro Sclerosi Multipla di Cagliari Prof.ssa M.G. Marrosu) dal 10-06-2002 al 30-11-2004

Partecipazione al PRIAMO Study Group per lo Studio osservazionale multicentrico PRIAMO Parkinson And non Motor symptOms (obiettivo primario la valutazione epidemiologica in malattia di Parkinson e Parkinsonismi dei sintomi non motori e l'osservazione a 12 e 24 mesi del decorso clinico). Coinvolti oltre 50 Centri Parkinson a livello nazionale. dal 01-07-2005 a oggi (partecipazione a 5 lavori scientifici)

Partecipazione allo studio su Sicurezza ed efficacia del Deferiprone nei pazienti con atassia di Friedreich in collaborazione con Centro per le malattie rare Osp Microcitemico (Resp. Prof. R. Galanello) 2009-2010

Partecipazione come investigator allo Studio multicentrico Azept Alzheimer disease: examination of patient compliance and caregiver satisfaction dal 20-12-2010 al 20-02-2011

Membro del gruppo di ricerca Consorzio italiano per lo studio della genetica della SLA e delle altre malattie del motoneurone, ITALSGEN CONSORTIUM dal 01-01-2011 a oggi (partecipazione a 11 lavori scientifici)

Partecipazione al progetto SARDINIANS studio genomico della popolazione di pazienti di origine sarda con SLA. Il progetto ha coinvolto il Dipartimento di Neuroscienze di Torino, i centri SLA dell'Università di Cagliari e di Sassari e il laboratorio di Neurogenetica del National Institute of Aging (NIA), NIH, Bethesda, USA. Successivo emendamento per estensione dello studio a pazienti con Demenza Frontotemporale. Dal 01-05-2012 al 30-04-2015 partecipazioni a diversi lavori scientifici

Partecipazione allo studio clinico osservazionale degli effetti della palmitoiletanolamide [PEA] sulla evoluzione a medio e lungo termine in malati affetti da sclerosi laterale amiotrofica [studio PEALS] (Responsabile Prof. Francesco Marrosu) dal 16-07-2013

Inclusione nel progetto di ricerca multicentrico italiano DIAN Italia: Italian Network for autosomal dominant Alzheimer's disease and frontotemporal lobar degeneration dal 13-10-2014 a oggi

2014 adesione al gruppo di lavoro e ricerca nazionale SINDEM Demenza Frontotemporale (FTD Group-SINDEM) (partecipazione a 1 lavoro scientifico)

2015 adesione al gruppo di studio Italiano SINDEM sulla malattia a corpi di Lewy diffusi (The Italian dementia with Lewy bodies study group (DLB-SINdem) (partecipazione a 1 lavoro scientifico)

Dal 2020 a tutt'oggi membro del International LBD Genomics Consortium (iLBDGC) (partecipazione a 1 lavoro scientifico)

Responsabilità scientifica per progetti di ricerca internazionali e nazionali, ammessi al finanziamento sulla base di bandi competitivi che prevedano la revisione tra pari

Finanziamento Fondazione Banco di Sardegna per il progetto di ricerca dal titolo "Disturbo Bipolare e demenza: studio di associazione con il gene C9ORF72 in una popolazione Sarda."- Responsabile Scientifico: Gianluca Floris in collaborazione con Neurofarmacologia clinica Università di Cagliari (Direttore Prof.ssa Maria del Zompo) dal 19-06-2013 al 01-05-2014

Direzione o partecipazione a comitati editoriali di riviste, collane editoriali, enciclopedie e trattati di riconosciuto prestigio

Reviewer per le riviste "Movement Disorders Clinical Practice", "Neuroscience letters", "Journal of the Neurological Sciences", "Journal of Neurology, Neurosurgery, and Psychiatry"

Nel 2016 associated editor presso "Journal of Alzheimer's disease".

Formale attribuzione di incarichi di insegnamento o di ricerca (fellowship) presso qualificati atenei e istituti di ricerca esteri o sovranazionali

Docente di "Neuropsicologia clinica dell'adulto" nel corso di Laurea di logopedia dell'Università di Cagliari Anno Accademico 2008/2009 (dal 01-11-2008 al 31-10-2009)

Docente di "Psicometria" corso di laurea specialistica in Neurofisiopatologia della facoltà di Medicina dell'Università di Cagliari negli Anni Accademici dal 2012/2013 al 2015/2016 dal 01-11-2012 al 31-10-2016

Docente di "Neurologia" corso di laurea specialistica in Neurologia della facoltà di Medicina dell'Università di Cagliari anno 2018/2019

Conseguimento di premi e riconoscimenti per l'attività scientifica, inclusa l'affiliazione ad accademie di riconosciuto prestigio nel settore

Affiliato alla SINDEM dal 2011 a tutt'oggi

Dal 18 Giugno 2021 a Dicembre 2022 Presidente Sezione Regionale SINDEM Sardegna
Dal Gennaio 2025 a tutt'oggi Presidente Sezione Regionale SINDEM Sardegna

Premio miglior poster al IV Convegno Nazionale DISMOV-SIN 25-27 Marzo 2010 Verona per il poster:
"PISA SYNDROME FLUTTUANTE, PUNDING E COMPORTAMENTO MOTORIO STEREOTIPATO IN PAZIENTE CON DEMENZA FRONTOTEMPORALE CON PARKINSONISMO" G. Floris, A. Cannas, P. Solla, G. Orofino, E. Costantino, C. Serra, C. Pani, F. Orlandini, L. Polizzi, M. Corona, F. Marrosu, M.G. Marrosu

2022-2025 Referente Scientifico Piano triennale delle attività
Fondo per l'Alzheimer e le demenze 2021-2023 e 2024-2026 Regione Sardegna

Articoli scientifici indicizzati su Scopus e/o Web of Science:

"Chronic delusional hallucinatory psychosis in early-onset Parkinson's disease: drug-induced complication or sign of an idiopathic psychiatric illness ?" A. Cannas, A. Spissu, **G.L. Floris**, M.V. Saddi, G. Cossu, M. Melis, P. Tacconi, A. Milia, M.M. Mascia, M. Giagheddu. *Neurol Sci* 2001 22:53-54

"Bipolar affective disorder and Parkinson's disease: a rare, insidious and often un recognized association." A. Cannas, A. Spissu, **G.L. Floris**, S. Congia, M.V. Saddi, M. Melis, M.M. Mascia, F. Pinna, A. Tuveri, P. Solla, A. Milia, M. Giagheddu, P. Tacconi. *Neurol Sci* 2002 23:S67-S68

"Hallervorden Spatz syndrome (pantothenate kinase associated neurodegeneration) in two Sardinian brother with homozygous mutation in PANK 2 gene" . G. Cossu, M Melis, **G. L. Floris**, S. J. Hayflick, A. Spissu. *J Neurol* 2002 249: 1599-1600

"[123I] FP-CIT SPECT findings in two patients with Hallervorden-Spatz disease with homozygous mutation in PANK2 gene" G. Cossu, C Cella, M. Melis, A. Antonini, **G.L. Floris**, L. Ruffini, A. Spissu *Neurology* 2005 Jan 11;64(1): 167-168

"Reversible Pisa syndrome in Parkinson's disease during treatment with pergolide: a case report." A. Cannas, P. Solla, **G. Floris**, G. Borghero, P. Tacconi, A. Spissu *Clin Neuropharmacol* 2005 Sep-Oct; 28(5):252

"Description (reporting the actual words used in written letters) of the neuropsychological and psychopathological modifications produced by dopaminergic treatment in a young patient with Parkinson's disease" A. Cannas, P. Solla, **G. Floris**, P. Tacconi, P. Fulgheri, S. Congia, A. Spissu *Prog Neuropsychopharmacol Biol Psychiatry* 2006 Jan;30(1): 138-140

"Imaging brain damage in first-degree relatives of sporadic and familial multiple sclerosis." N De Stefano, E Cocco, M Lai, M Battaglini, A Spissu, P Marchi, **G Floris**, M Mortilla, ML Stromillo, A Paolillo, A Federico, MG Marrosu *Ann Neurol* 2006 Apr; 59(4):634-639

"Effect of dose and frequency of interferon beta-1a administration on clinical and magnetic resonance imaging parameters in relapsing-remitting multiple sclerosis" E. Cocco, P. Marchi, **G. Floris**, M.G. Mascia, M. Deriu, A. Sirca, E. Mamusa, M. Lai, M. Mura, G. Mallarini, M.G. Marrosu. *Funct Neurol.* 2006 Jul Sep; 21(3):145-9

"Medulloblastoma induces unusual headache with clinical picture of basilar-type migraine complicated by ischaemic infarcts" A. Cannas, P. Solla, MM Mascia, **G.L. Floris**, Tacconi P., S. Uselli., R. Ambu, M.G. Marrosu *Cephalalgia* 2006 Oct;26(10):1238-1241

"Paraphilic behaviours in a parkinsonian patient with hedonistic omeostatic dysregulation", P. Solla, **G. Floris**, P. Tacconi, A. Cannas *Int J Neuropsychopharmacol* 2006 Dec;9(6):767-768

"Hypersexual behaviour, frotteurism and delusional Jealousy in a young parkinsonian patient during dopaminergic therapy with pergolide: a rare case of iatrogenic paraphilia". A. Cannas, P. Solla, **G. Floris**, P. Tacconi, D. Loi, E. Marcia, MG Marrosu *Prog Neuropsychopharmacol Biol Psychiatry* 2006;30(8):1539-41

"Dementia, pyramidal system involvement, and leukoencephalopathy with a presenilin 1 mutation." MG Marrosu, **G. Floris**, G. Costa, L. Schirru, G. Spinicci, M.V. Cherchi, M. Mura, M.G. Mascia, E. Cocco *Neurology* 2006 Jan 10; 66(1):108-11

"Aberrant sexual behaviours in Parkinson's disease during dopaminergic treatment" A. Cannas, P. Solla, **G. Floris**, G. Serra, P. Tacconi, M.G. Marrosu. *J Neurol* 2007;254(1):110-2

"Mithoxantrone treatment in patients with early relapsing-remitting multiple sclerosis" Cocco E, Marchi P, Sardu C, Russo P, Paolillo A, Mascia M, Solla M, Frau J, Loreface L, Massole S, **Floris G**, Marrosu M. *Mult Scler* 2007 Sep;13(8):975-80

"Ultrarapid mood cycling in a Parkinsonian patient: Is not always simply an "on-off" fluctuation-A case report" Cannas A, Solla P, Manca E, **Floris G**, Tacconi P, Giovanna Marrosu M. *Parkinsonism Relat Disord.* 2007

"Genetic analysis for five LRRK2 mutations in a Sardinian parkinsonian population: Importance of G2019S and R1441C mutations in sporadic Parkinson's disease patients" **Floris G**, Cannas A, Solla P, Murru MR, Tranquilli S, Corongiu D, Rolesu M, Cuccu S, Sardu C, Marrosu F, Marrosu MG. *Parkinsonism Relat Disord.* 2008;14(3):262-3

"Levodopa/carbidopa/entacapone-induced acute Pisa syndrome in a Parkinson's disease patient" Solla P, Cannas A, Congia S, **Floris G**, Aste R, Tacconi P, Marrosu MG. *J Neurol Sci.* 2008 Dec 15;275(1-2):154-6

“Pathological gambling, delusional parasitosis and adipsia as a post-haemorrhagic syndrome: a case report” Floris G, Cannas A, Melis M, Solla P, Marrosu MG *Neurocase*. 2008;14(5):385-9

“Othello syndrome in Parkinson disease patients without dementia” Cannas A, Solla P, Floris G, Tacconi P, Marrosu F, Marrosu MG *Neurologist*. 2009 Jan;15(1):34-6

“Reversible Pisa syndrome in patients with Parkinson's disease on dopaminergic therapy.” Cannas A, Solla P, Floris G, Tacconi P, Serra A, Piga M, Marrosu F, Marrosu MG *J Neurol*. 2009 Mar;256(3):390-5

“Anhedonia and cognitive impairment in Parkinson's disease: Italian validation of the Snaith-Hamilton Pleasure Scale and its application in the clinical routine practice during the PRIAMO study.” Santangelo G, Morgante L, Savica R, Marconi R, Grasso L, Antonini A, De Gaspari D, Ottaviani D, Tiple D, Simoni L, Barone P; **PRIAMO Study Group**. *Parkinsonism Relat Disord*. 2009 Sep;15(8):576-81

“The PRIAMO study: A multicenter assessment of nonmotor symptoms and their impact on quality of life in Parkinson's disease.” Barone P, Antonini A, Colosimo C, Marconi R, Morgante L, Avarello TP, Bottacchi E, Cannas A, Ceravolo G, Ceravolo R, Cicarelli G, Gaglio RM, Giglia RM, Iemolo F, Manfredi M, Meco G, Nicoletti A, Pederzoli M, Petrone A, Pisani A, Pontieri FE, Quatralo R, Ramat S, Scala R, Volpe G, Zappulla S, Bentivoglio AR, Stocchi F, Trianni G, Dotto PD; **PRIAMO study group**. *Mov Disord*. 2009 Aug 15;24(11):1641-9

“Non-motor symptoms in atypical and secondary parkinsonism: the PRIAMO study” Colosimo C, Morgante L, Antonini A, Barone P, Avarello TP, Bottacchi E, Cannas A, Ceravolo MG, Ceravolo R, Cicarelli G, Gaglio RM, Giglia L, Iemolo F, Manfredi M, Meco G, Nicoletti A, Pederzoli M, Petrone A, Pisani A, Pontieri FE, Quatralo R, Ramat S, Scala R, Volpe G, Zappulla S, Bentivoglio AR, Stocchi F, Trianni G, Del Dotto P, Simoni L, Marconi R; **PRIAMO STUDY GROUP**. *J Neurol*. 2010 Jan;257(1):5-14

“Dopaminergic drugs, paraphilic fantasies, paraphilic behaviours and creativity in Parkinson's disease” Cannas A, Solla P, Floris GL, Serra C, Costantino E, Piras V, Marrosu F, Marrosu MG. *Prog Neuropsychopharmacol Biol Psychiatry*. 2010 Apr 16;34(3):563-4

“Natalizumab plus interferon beta-1a reduces lesion formation in relapsing multiple sclerosis.” Radue EW, Stuart WH, Calabresi PA, Confavreux C, Galetta SL, Rudick RA, Lublin FD, Weinstock-Guttman B, Wynn DR, Fisher E, Papadopoulou A, Lynn F, Panzara MA, Sandrock AW; **SENTINEL Investigators**. *J Neurol Sci*. 2010 May 15;292(1-2):28-35.

“Parkin Exon Rearrangements and Sequence Variants in LRRK2 Mutations Carriers: Analysis on a Possible Modifier Effect on LRRK2 Penetrance” Solla P, Cannas A, Floris G, Murru MR, Corongiu D, Tranquilli S, Cuccu S, Rolesu M, Marrosu F, Marrosu MG. *Parkinsons Dis*. 2010 Aug 19;2010:537698

“Large Proportion of Amyotrophic Lateral Sclerosis Cases in Sardinia Due to a Single Founder Mutation of the TARDBP Gene” Chiò A, Borghero G, Pugliatti M, Ticca A, Calvo A, Moglia C, Mutani R, Brunetti M, Ossola I, Marrosu MG, Murru MR, Floris G, Cannas A, Parish LD, Cossu P, Abramzon Y, Johnson JO, Nalls MA, Arepalli S, Chong S, Hernandez DG, Traynor BJ, Restagno G; and the Italian Amyotrophic Lateral Sclerosis Genetic (ITALSGEN) Consortium. *Arch Neurol*. 2011;68(5):594-8.

“Behavioral, neuropsychiatric and cognitive disorders in Parkinson's disease patients with and without motor complications” Solla P, Cannas A, Floris GL, Orofino G, Costantino E, Boi A, Serra C, Marrosu MG, Marrosu F. *Prog Neuropsychopharmacol Biol Psychiatry*. 2011;35(4):1009-1013

“A patient carrying a homozygous p.A382T TARDBP missense mutation shows a syndrome including ALS, extrapyramidal symptoms, and FTD” Borghero G, Floris G, Cannas A, Marrosu MG, Murru MR, Costantino E, Parish LD, Pugliatti M, Ticca A, Traynor BJ, Calvo A, Cammarosano S, Moglia C, Cistaro A, Brunetti M, Restagno G, Chiò A. *Neurobiol Aging*. 2011;32(12):2327.e1-5

“Cognitive screening in patients with amyotrophic lateral sclerosis in early stages” Floris G, Borghero G, Chiò A, Secchi L, Cannas A, Sardu C, Calvo A, Moglia C, Marrosu MG. *Amyotroph Lateral Scler*. 2012 Jan;13(1):95-101

A hexanucleotide repeat expansion in C9ORF72 is the cause of chromosome 9p21-linked ALS-FTD” Renton AE, Majounie E, Waite A, Simón-Sánchez J, Rollinson S, Gibbs JR, Schymick JC, Laaksovirta H, van Swieten JC, Myllykangas L, Kalimo H, Paetau A, Abramzon Y, Remes AM, Kaganovich A, Scholz SW, Duckworth J, Ding J, Harmer DW, Hernandez DG, Johnson JO, Mok K, Ryten M, Trabzuni D, Guerreiro RJ, Orrell RW, Neal J, Murray A, Pearson J, Jansen IE, Sondervan D, Seelaar H, Blake D, Young K, Halliwell N, Callister JB, Toulson G, Richardson A, Gerhard A, Snowden J, Mann D, Neary D, Nalls MA, Peuralinna T, Jansson L, Isoviita VM, Kaivorinne AL, Hölttä-Vuori M, Ikonen E, Sulkava R, Benatar M, Wu J, Chiò A, Restagno G, Borghero G, Sabatelli M; ITALSGEN Consortium, Heckerman D, Rogaeva E, Zinman L, Rothstein JD, Sendtner M, Drepper C, Eichler EE, Alkan C, Abdullaev Z, Pack SD, Dutra A, Pak E, Hardy J, Singleton A, Williams NM, Heutink P, Pickering-Brown S, Morris HR, Tienari PJ, Traynor BJ. Collaborators (41) Calvo A, Cammarosano S, Moglia C, Canosa A, Gallo S, Brunetti M, Ossola I, Mora G, Marinou K, Papetti L, Conte A, Luigetti M, La Bella V, Spataro R, Colletti T, Battistini S, Giannini F, Ricci C, Caponnetto C, Mancardi G, Mandich P, Salvi F, Bartolomei I, Mandrioli J, Sola P, Corbo M, Lunetta C,

Penco S, Monsurrò MR, Tedeschi G, Conforti FL, Volanti P, **Floris G**, Cannas A, Piras V, Murru MR, Marrosu MG, Pugliatti M, Ticca A, Simone I, Logroscino G. *Neuron*. 2011 Oct 20;72(2):257-68.

“Frontotemporal dementia with psychosis, parkinsonism, visuo-spatial dysfunction, upper motor neuron involvement associated to expansion of C9ORF72: a peculiar phenotype?” Floris G, Borghero G, Cannas A, Di Stefano F, Costantino E, Murru MR, Brunetti M, Restagno G, Traynor BJ, Marrosu MG, Chio` A, Marrosu F. *J Neurol*, 2012 Aug;259(8):1749-1751.

Clinical characteristics of patients with familial amyotrophic lateral sclerosis carrying the pathogenic GGGGCC hexanucleotide repeat expansion of C9ORF72.

Chiò A, Borghero G, Restagno G, Mora G, Drepper C, Traynor BJ, Sendtner M, Brunetti M, Ossola I, Calvo A, Pugliatti M, Sotgiu MA, Murru MR, Marrosu MG, Marrosu F, Marinou K, Mandrioli J, Sola P, Caponnetto C, Mancardi G, Mandich P, La Bella V, Spataro R, Conte A, Monsurrò MR, Tedeschi G, Pisano F, Bartolomei I, Salvi F, Lauria Pinter G, Simone I, Logroscino G, Gambardella A, Quattrone A, Lunetta C, Volanti P, Zollino M, Penco S, Battistini S; ITALSGEN consortium, Renton AE, Majounie E, Abramzon Y, Conforti FL, Giannini F, Corbo M, Sabatelli M.

Collaborators (22) Moglia C, Cammarosano S, Fuda G, Canosa A, Gallo S, Papetti L, Luigetti M, Lattante S, Marangi G, Colletti T, Ricci C, Origone P, **Floris G**, Cannas A, Piras V, Parish LD, Solinas G, Ulgheri L, Ticca A, Izzo F, Laiola A, Trojsi F. *Brain* 2012 135 (pt3): 784-793

Frequency of the C9orf72 hexanucleotide repeat expansion in patients with amyotrophic lateral sclerosis and frontotemporal dementia: a cross-sectional study.

Majounie E, Renton AE, Mok K, Doppler EG, Waite A, Rollinson S, Chiò A, Restagno G, Nicolaou N, Simon-Sanchez J, van Swieten JC, Abramzon Y, Johnson JO, Sendtner M, Pamphlett R, Orrell RW, Mead S, Sidle KC, Houlden H, Rohrer JD, Morrison KE, Pall H, Talbot K, Ansorge O; Chromosome 9-ALS/FTD Consortium; French research network on FTL/FTLD/ALS; ITALSGEN Consortium, Hernandez DG, Arepalli S, Sabatelli M, Mora G, Corbo M, Giannini F, Calvo A, Englund E, Borghero G, **Floris GL**, Remes AM, Laaksovirta H, McCluskey L, Trojanowski JQ, Van Deerlin VM, Schellenberg GD, Nalls MA, Drory VE, Lu CS, Yeh TH, Ishiura H, Takahashi Y, Tsuji S, Le Ber I, Brice A, Drepper C, Williams N, Kirby J, Shaw P, Hardy J, Tienari PJ, Heutink P, Morris HR, Pickering-Brown S, Traynor BJ. *Lancet Neurol*. 2012 Apr;11(4):323-30.

C9ORF72 hexanucleotide repeat expansions in the Italian sporadic ALS population. Sabatelli M, Conforti FL, Zollino M, Mora G, Monsurrò MR, Volanti P, Marinou K, Salvi F, Corbo M, Giannini F, Battistini S, Penco S, Lunetta C, Quattrone A, Gambardella A, Logroscino G, Simone I, Bartolomei I, Pisano F, Tedeschi G, Conte A, Spataro R, La Bella V, Caponnetto C, Mancardi G, Mandich P, Sola P, Mandrioli J, Renton AE, Majounie E, Abramzon Y, Marrosu F, Marrosu MG, Murru MR, Sotgiu MA, Pugliatti M, Rodolico C; ITALSGEN Consortium, Moglia C, Calvo A, Ossola I, Brunetti M, Traynor BJ, Borghero G, Restagno G, Chiò A. Collaborators (26) Cammarosano S, Fuda G, Gallo S, Papetti L, Pinter GL, Luigetti M, Lattante S, Marangi G, Colletti T, Ricci C, Origone P, **Floris G**, Cannas A, Piras V, Costantino E, Pani C, Parish LD, Cossu P, Solinas G, Ulgheri L, Ticca A, Laiola A, Trojsi F, Portaro S, Sprovier W, Gracia M. *Neurobiol Aging*. 2012 Aug;33(8):1848.e15-20.

Frontal assessment battery scores and non-motor symptoms in parkinsonian disorders. Marconi R1, Antonini A, Barone P, Colosimo C, Avarello TP, Bottacchi E, Cannas A, Ceravolo MG, Ceravolo R, Cicarelli G, Gaglio RM, Giglia L, Iemolo F, Manfredi M, Meco G, Nicoletti A, Pederzoli M, Petrone A, Pisani A, Pontieri FE, Quatralo R, Ramat S, Scala R, Volpe G, Zappulla S, Bentivoglio AR, Stocchi F, Trianni G, Del Dotto P, De Gaspari D, Grasso L, Morgante F, Santangelo G, Fabbri G, Morgante L; **PRIAMO study group**. *Neurol Sci*. 2012 Jun;33(3):585-93.

ALS/FTD phenotype in two Sardinian families carrying both C9ORF72 and TARDBP mutations. Chiò A, Restagno G, Brunetti M, Ossola I, Calvo A, Canosa A, Moglia C, **Floris G**, Tacconi P, Marrosu F, Marrosu MG, Murru MR, Majounie E, Renton AE, Abramzon Y, Pugliatti M, Sotgiu MA, Traynor BJ, Borghero G; SARDINIALS Consortium. *J Neurol Neurosurg Psychiatry*. 2012 Jul;83(7):730-3. Epub 2012 May 1.

Bipolar affective disorder preceding frontotemporal dementia in a patient with C9ORF72 mutation: is there a genetic link between these two disorders?

Floris G, Borghero G, Cannas A, Stefano FD, Murru MR, Corongiu D, Cuccu S, Tranquilli S, Marrosu MG, Chiò A, Marrosu F. *J Neurol*. 2013 Apr;260(4):1155-7.

The p.A382T TARDBP gene mutation in Sardinian patients affected by Parkinson's disease and other degenerative parkinsonisms.

Cannas A, Borghero G, **Floris GL**, Solla P, Chiò A, Traynor BJ, Calvo A, Restagno G, Majounie E, Costantino E, Piras V, Lavra L, Pani C, Orofino G, Di Stefano F, Tacconi P, Mascia MM, Muroi A, Murru MR, Tranquilli S, Corongiu D, Rolesu M, Cuccu S, Marrosu F, Marrosu MG. *Neurogenetics*. 2013 May;14(2):161-6. doi: 10.1007/s10048-013-0360-2.

Transient unilateral spatial neglect during aura in a woman with sporadic hemiplegic migraine. Di Stefano F,

Floris G, Vacca M, Serra G, Cannas A, Borghero G, Marrosu MG, Marrosu F. Cephalalgia. 2013 May 14.

Genetic counselling in ALS: facts, uncertainties and clinical suggestions. Chiò A, Battistini S, Calvo A, Caponnetto C, Conforti FL, Corbo M, Giannini F, Mandrioli J, Mora G, Sabatelli M; **the ITALSGEN Consortium**, Ajmone C, Mastro E, Pain D, Mandich P, Penco S, Restagno G, Zollino M, Surbone A. J Neurol Neurosurg Psychiatry. 2013 Jul 6.

Isolated bipallidal lesions caused by extrapontine myelinolysis. Floris G, Di Stefano F, Melis R, Cherchi MV, Marrosu F. Neurology. 2013 Nov 5;81(19):1722-3.

C9ORF72 repeat expansion and bipolar disorder - is there a link? No mutation detected in a Sardinian cohort of patients with bipolar disorder.

Floris G, Di Stefano F, Pisanu C, Chillotti C, Murru MR, Congiu D, Cuccu S, Ruiu E, Borghero G, Cannas A, Marrosu MG, Marrosu F, Del Zompo M, Squassina A. Bipolar Disord. 2014 May 5.

Mutations in the Matrin 3 gene cause familial amyotrophic lateral sclerosis.

Johnson JO, Pioro EP, Boehringer A, Chia R, Feit H, Renton AE, Pliner HA, Abramzon Y, Marangi G, Winborn BJ, Gibbs JR, Nalls MA, Morgan S, Shoai M, Hardy J, Pittman A, Orrell RW, Malaspina A, Sidle KC, Fratta P, Harms MB, Baloh RH, Pestronk A, Weihl CC, Rogaeva E, Zinman L, Drory VE, Borghero G, Mora G, Calvo A, Rothstein JD; ITALSGEN Consortium, Drepper C, Sendtner M, Singleton AB, Taylor JP, Cookson MR, Restagno G, Sabatelli M, Bowser R, Chiò A, Traynor BJ. Collaborators (51) Moglia C, Cammarosano S, Canosa A, Gallo S, Brunetti M, Ossola I, Marinou K, Papetti L, Pisano F, Pinter GL, Conte A, Luigetti M, Zollino M, Lattante S, Marangi G, La Bella V, Spataro R, Colletti T, Giannini F, Battistini S, Ricci C, Caponnetto C, Mancardi G, Mandich P, Salvi F, Bartolomei I, Mandrioli J, Sola P, Lunetta C, Penco S, Monsurrò MR, Tedeschi G, Conforti FL, Gambardella A, Quattrone A, Volanti P, **Floris G**, Cannas A, Piras V, Marrosu F, Marrosu MG, Murru MR, Pugliatti M, Parish LD, Sotgiu A, Solinas G, Ulgheri L, Ticca A, Simone I, Logroschino G, Pirisi A. Nat Neurosci. 2014 May;17(5):664-6.

Genetic architecture of ALS in Sardinia. Borghero G, Pugliatti M, Marrosu F, Marrosu MG, Murru MR, **Floris G**, Cannas A, Parish LD, Occhineri P, Cau TB, Loi D, Ticca A, Traccis S, Manera U, Canosa A, Moglia C, Calvo A, Barberis M, Brunetti M, Pliner HA, Renton AE, Nalls MA, Traynor BJ, Restagno G, Chiò A; ITALSGEN and SARDINALS Consortia. Neurobiol Aging. 2014; 35(12):2882.e7-2882.e12

Constructional apraxia in frontotemporal dementia associated with the C9orf72 mutation: Broadening the clinical and neuropsychological phenotype. Floris G, Borghero G, Cannas A, Di Stefano F, Ruiu E, Murru MR, Corongiu D, Cuccu S, Tranquilli S, Sardu C, Marrosu MG, Chiò A, Marrosu F. Amyotroph Lateral Scler Frontotemporal Degener. 2015;16(1-2):8-15

Clinical phenotypes and radiological findings in frontotemporal dementia related to TARDBP mutations.

Floris G, Borghero G, Cannas A, Di Stefano F, Murru MR, Corongiu D, Cuccu S, Tranquilli S, Cherchi MV, Serra A, Loi G, Marrosu MG, Chiò A, Marrosu F. J Neurol. 2015;262(2):375-84. doi: 10.1007/s00415-014-7575-5

"Italian Frontotemporal Dementia Network (FTD Group-SINDEM): sharing clinical and diagnostic procedures in Frontotemporal Dementia in Italy." Borroni B, Turrone R, Galimberti D, Nacmias B, Alberici A, Benussi A, Caffarra P, Caltagirone C, Cappa SF, Frisoni GB, Ghidoni R, Marra C, Padovani A, Rainero I, Scarpini E, Silani V, Sorbi S, Tagliavini F, Tremolizzo L, Bruni AC; **The FTD Group-SINDEM** Neurol Sci. 2015;36(5):751-7.

"CHCH10 mutations in an Italian cohort of familial and sporadic amyotrophic lateral sclerosis patients."

Chiò A, Mora G, Sabatelli M, Caponnetto C, Traynor BJ, Johnson JO, Nalls MA, Calvo A, Moglia C, Borghero G, Monsurrò MR, La Bella V, Volanti P, Simone I, Salvi F, Logullo FO, Nilo R, Battistini S, Mandrioli J, Tanel R, Murru MR, Mandich P, Zollino M, Conforti FL; **ITALSGEN Consortium**, Brunetti M, Barberis M, Restagno G, Penco S, Lunetta C. Neurobiol Aging. 2015;36(4):1767.e3-6. doi: 10.1016/j.neurobiolaging.2015.01.017.

"HFE p.H63D polymorphism does not influence ALS phenotype and survival." Chiò A, Mora G, Sabatelli M, Caponnetto C, Lunetta C, Traynor BJ, Johnson JO, Nalls MA, Calvo A, Moglia C, Borghero G, Monsurrò MR, La Bella V, Volanti P, Simone I, Salvi F, Logullo FO, Nilo R, Giannini F, Mandrioli J, Tanel R, Murru MR, Mandich P, Zollino M, Conforti FL, Penco S; **ITALSGEN consortium; SARDINALS consortium**, Brunetti M, Barberis M, Restagno G. Neurobiol Aging. 2015;36(10):2906.e7-11.

"ATXN2 is a modifier of phenotype in ALS patients of Sardinian ancestry." Borghero G, Pugliatti M, Marrosu F, Marrosu MG, Murru MR, **Floris G**, Cannas A, Parish LD, Cau TB, Loi D, Ticca A, Traccis S, Manera U, Canosa A, Moglia C, Calvo A, Barberis M, Brunetti M, Renton AE, Nalls MA, Traynor BJ, Restagno G, Chiò A; ITALSGEN and SARDINALS consortia. Neurobiol Aging. 2015 Oct;36(10):2906.e1-5. doi: 10.1016/j.neurobiolaging.2015.06.013.

"C9ORF72 intermediate repeat expansion in patients affected by atypical parkinsonian syndromes or Parkinson's disease complicated by psychosis or dementia in a Sardinian population." Cannas A, Solla P, Borghero G, **Floris GL**, Chio A, Mascia MM, Modugno N, Muroi A, Orofino G, Di Stefano F, Calvo A, Moglia C, Restagno G, Meloni M, Farris R, Ciaccio D, Puddu R, Vacca MI, Melis R, Murru MR, Tranquilli S, Corongiu D, Rolesu M, Cuccu S, Marrosu MG, Marrosu F. J Neurol. 2015 Nov;262(11):2498-503. doi: 10.1007/s00415-015-7873-6.

"Pisa-Like Syndrome Under Baclofen in a Patient With Spastic Hemiparesis due to Ischemic Stroke." Cannas A, Solla P, Mascia M, Muroi A, Floris GL, Borghero G, Orofino G, Meloni M, Marrosu F. *Clin Neuropharmacol*. 2015 Sep-Oct;38(5):217-9. doi: 10.1097/WNF.000000000000105

"Multiple Spontaneous Cerebral Microbleeds and Leukoencephalopathy in PSEN1-Associated Familial Alzheimer's Disease: Mirror of Cerebral Amyloid Angiopathy?" Floris G, Di Stefano F, Cherchi MV, Costa G, Marrosu F, Marrosu MG. *J Alzheimers Dis*. 2015;47(3):535-8. doi: 10.3233/JAD-150165.

"Phenotypic variability related to C9orf72 mutation in a large Sardinian kindred." Floris G, Borghero G, Di Stefano F, Melis R, Puddu R, Fadda L, Murru MR, Corongiu D, Cuccu S, Tranquilli S, Cannas A, Marrosu MG, Chiò A, Marrosu F. *Amyotroph Lateral Scler Frontotemporal Degener*. 2016;17(3-4):245-8.

"ATNX2 is not a regulatory gene in Italian amyotrophic lateral sclerosis patients with C9ORF72 GGGGCC expansion." Chiò A, Mora G, Sabatelli M, Caponnetto C, Lunetta C, Traynor BJ, Johnson JO, Nalls MA, Calvo A, Moglia C, Borghero G, Trojsi F, La Bella V, Volanti P, Simone I, Salvi F, Logullo FO, Riva N, Carrera P, Giannini F, Mandrioli J, Tanel R, Capasso M, Tremolizzo L, Battistini S, Murru MR, Origone P, Zollino M, Penco S; **ITALSGEN consortium; SARDINIANS consortium**, Mazzini L, D'Alfonso S, Restagno G, Brunetti M, Barberis M, Conforti FL. *Neurobiol Aging*. 2016 Mar;39:218.e5-8. doi: 10.1016/j.neurobiolaging.2015.11.027.

"TBK1 is associated with ALS and ALS-FTD in Sardinian patients." Borghero G, Pugliatti M, Marrosu F, Marrosu MG, Murru MR, Floris G, Cannas A, Occhineri P, Cau TB, Loi D, Ticca A, Traccis S, Manera U, Canosa A, Moglia C, Calvo A, Barberis M, Brunetti M, Gibbs JR, Renton AE, Errichiello E, Zoledziewska M, Mulas A, Qian Y, Din J, Pliner HA, Traynor BJ, Chiò A; **ITALSGEN and SARDINIANS Consortia**. *Neurobiol Aging*. 2016 Jul;43:180.e1-5. doi: 10.1016/j.neurobiolaging.2016.03.028.

"Progressive apraxia of speech in a patient with a C9orf72 mutation." Di Stefano F, Melis M, Cannas A, Borghero G, Murru MR, Corongiu D, Cuccu S, Tranquilli S, Marrosu MG, Marrosu F, Floris G. *Amyotroph Lateral Scler Frontotemporal Degener*. 2016 May 11:1-2.

"Fluctuating off-period hemidystonia with Pisa syndrome in advanced Parkinson's disease." Meloni M, Cannas A, Mascia MM, Solla P, Floris G, Di Stefano F, Marrosu F. *J Neurol Sci*. 2016 Aug 15;367:138-9. doi: 10.1016/j.jns.2016.06.010.

"The Italian dementia with Lewy bodies study group (DLB-SINdem): toward a standardization of clinical procedures and multicenter cohort studies design." Bonanni L, Cagnin A, Agosta F, Babiloni C, Borroni B, Bozzali M, Bruni AC, Filippi M, Galimberti D, Monastero R, Muscio C, Parnetti L, Perani D, Serra L, Silani V, Tiraboschi P, Padovani A; **DLB-SINdem study group**. *Neurol Sci*. 2016 Sep 13.

"Capgras syndrome in Parkinson's disease: two new cases and literature review." Cannas A, Meloni M, Mascia MM, Solla P, Cocco L, Muroi A, Floris G, Di Stefano F, Marrosu F. *Neurol Sci*. 2016 Nov 15 PMID:27848117 DOI:10.1007/s10072-016-2765-9

"EEG functional network topology is associated with disability in patients with amyotrophic lateral sclerosis." Fraschini M, Demuru M, Hillebrand A, Cuccu L, Porcu S, Di Stefano F, Puligheddu M, Floris G, Borghero G, Marrosu F. *Sci Rep*. 2016 Dec 7;6:38653. doi: 10.1038/srep38653.

"An unusual delusion of duplication in a patient affected by Dementia with Lewy bodies." Solla P, Mura G, Cannas A, Floris G, Fonti D, Orofino G, Carta MG, Marrosu F. *BMC Neurol*. 2017 Apr 19;17(1):78. doi: 10.1186/s12883-017-0842-1.

"Pulvinar sign in a case of anti-CV2 encephalitis". Fadda L, Floris G, Polizzi L, Meleddu L, Ercoli T, Garofalo P, Saba L, Muroi A, Defazio G. *J Neurol Sci*. 2018 Oct 15;393:69-71. doi: 10.1016/j.jns.2018.08.010.

"Genome-wide Analyses Identify KIF5A as a Novel ALS Gene." Nicolas A, Kenna KP, Renton AE, Ticozzi N, Faghri F, Chia R, Dominov JA, Kenna BJ, Nalls MA, Keagle P, Rivera AM, van Rheenen W, Murphy NA, van Vugt JJFA, Geiger JT, Van der Spek RA, Pliner HA, Shankaracharya, Smith BN, Marangi G, Topp SD, Abramzon Y, Gkazi AS, Eicher JD, Kenna A; **ITALSGEN Consortium**, Mora G, Calvo A, Mazzini L, Riva N, Mandrioli J, Caponnetto C, Battistini S, Volanti P, La Bella V, Conforti FL, Borghero G, Messina S, Simone I, Trojsi F, Salvi F, Logullo FO, D'Alfonso S, Corrado L, Capasso M, Ferrucci L; **Genomic Translation for ALS Care (GTAC) Consortium**, Moreno CAM, Kamalakaran S, Goldstein DB; **ALS Sequencing Consortium**, Gitler AD, Harris T, Myers RM; **NYGC ALS Consortium**, Phatnani H, Musunuri RL, Evani US, Abhyankar A, Zody MC; **Answer ALS Foundation**, Kaye J, Finkbeiner S, Wyman SK, LeNail A, Lima L, Fraenkel E, Svendsen CN, Thompson LM, Van Eyk JE, Berry JD, Miller TM, Kolb SJ, Cudkovicz M, Baxi E; **Clinical Research in ALS and Related Disorders for Therapeutic Development (CReATe) Consortium**, Benatar M, Taylor JP, Rampersaud E, Wu G, Wu J; **SLAGEN Consortium**, Lauria G, Verde F, Fogh I, Tiloca C, Comi GP, Sorarù G, Cereda C; **French ALS Consortium**, Corcia P, Laaksovirta H, Myllykangas L, Jansson L, Valori M, Ealing J, Hamdalla H, Rollinson S, Pickering-Brown S, Orrell RW, Sidle KC, Malaspina A, Hardy J, Singleton AB, Johnson JO, Arepalli S, Sapp PC, McKenna-Yasek D, Polak M, Asress S, Al-Sarraj S, King A, Troakes C, Vance C, de Belleruche J, Baas F, Ten Asbroek ALMA, Muñoz-Blanco JL, Hernandez DG, Ding J, Gibbs JR, Scholz SW, Floeter MK, Campbell RH, Landi F, Bowser R, Pulst SM, Ravits JM, MacGowan DJL, Kirby J, Pioro EP, Pamphlett R, Broach J, Gerhard G, Dunckley TL, Brady CB, Kowall NW, Troncoso JC, Le Ber I, Mouzat K, Lumbroso S, Heiman-Patterson TD, Kamel F, Van Den Bosch L, Baloh RH, Strom TM, Meitinger T, Shatunov A, Van Eijk KR, de Carvalho

M, Kooyman M, Middelkoop B, Moisse M, McLaughlin RL, Van Es MA, Weber M, Boylan KB, Van Blitterswijk M, Rademakers R, Morrison KE, Basak AN, Mora JS, Drory VE, Shaw PJ, Turner MR, Talbot K, Hardiman O, Williams KL, Fifita JA, Nicholson GA, Blair IP, Rouleau GA, Esteban-Pérez J, García-Redondo A, Al-Chalabi A; Project MinE ALS Sequencing Consortium, Rogaeva E, Zinman L, Ostrow LW, Maragakis NJ, Rothstein JD, Simmons Z, Cooper-Knock J, Brice A, Goutman SA, Feldman EL, Gibson SB, Taroni F, Ratti A, Gellera C, Van Damme P, Robberecht W, Fratta P, Sabatelli M, Lunetta C, Ludolph AC, Andersen PM, Weishaupt JH, Camu W, Trojanowski JQ, Van Deerlin VM, Brown RH Jr, van den Berg LH, Veldink JH, Harms MB, Glass JD, Stone DJ, Tienari P, Silani V, Chiò A, Shaw CE, Traynor BJ, Landers JE. Collaborators (336) Logullo FO, Simone I, Logroscino G, Salvi F, Bartolomei I, Borghero G, Murru MR, Costantino E, Pani C, Puddu R, Caredda C, Piras V, Tranquilli S, Cuccu S, Corongiu D, Melis M, Milia A, Marrosu F, Marrosu MG, Floris G, Cannas A, Tranquilli S, Capasso M, Caponnetto C, Mancardi G, Origone P, Mandich P, Conforti FL, Cavallaro S, Mora G, Marinou K, Sideri R, Penco S, Mosca L, Lunetta C, Pinter GL, Corbo M, Riva N, Carrera P, Volanti P, Mandrioli J, Fini N, Fasano A, Tremolizzo L, Arosio A, Ferrarese C, Trojsi F, Tedeschi G, Monsurro MR, Piccirillo G, Femiano C, Ticca A, Ortu E, La Bella V, Spataro R, Colletti T, Sabatelli M, Zollino M, Conte A, Luigetti M, Lattante S, Marangi G, Santarelli M, Petrucci A, Pugliatti M, Pirisi A, Parish LD, Occhineri P, Giannini F, Battistini S, Ricci C, Benigni M, Cau TB, Loi D, Calvo A, Moglia C, Brunetti M, Barberis M, Restagno G, Casale F, Marrali G, Fuda G, Ossola I, Cammarosano S, Canosa A, Ilardi A, Manera U, Grassano M, Tanel R, Pisano F, Harms MB, Goldstein DB, Shneider NA, Goutman S, Simmons Z, Miller TM, Chandran S, Pal S, Manousakis G, Appel SH, Simpson E, Wang L, Baloh RH, Gibson S, Bedlack R, Lacomis D, Sareen D, Sherman A, Bruijn L, Penny M, Allen AS, Appel S, Baloh RH, Bedlack RS, Boone BE, Brown R, Carulli JP, Chesni A, Chung WK, Cirulli ET, Cooper GM, Couthouis J, Day-Williams AG, Dion PA, Gibson S, Gitler AD, Glass JD, Goldstein DB, Han Y, Harms MB, Harris T, Hayes SD, Jones AL, Keebler J, Krueger BJ, Lasseigne BN, Levy SE, Lu YF, Maniatis T, McKenna-Yasek D, Miller TM, Myers RM, Petrovski S, Pulst SM, Raphael AR, Ravits JM, Ren Z, Rouleau GA, Sapp PC, Shneider NA, Simpson E, Sims KB, Staropoli JF, Waite LL, Wang Q, Wimbish JR, Xin WW, Phatnani H, Kwan J, Sareen D, Broach JR, Simmons Z, Arcila-Londono X, Lee EB, Van Deerlin VM, Shneider NA, Fraenkel E, Ostrow LW, Baas F, Zaitlen N, Berry JD, Malaspina A, Fratta P, Cox GA, Thompson LM, Finkbeiner S, Dardiotis E, Miller TM, Chandran S, Pal S, Hornstein E, MacGowan DJ, Heiman-Patterson T, Hammell MG, Patsopoulos NA, Dubnau J, Nath A, Kaye J, Finkbeiner S, Wyman S, LeNail A, Lima L, Fraenkel E, Rothstein JD, Svendsen CN, Thompson LM, Van Eyk J, Maragakis NJ, Berry JD, Glass JD, Miller TM, Kolb SJ, Baloh RH, Cudkovicz M, Baxi E, Benatar M, Taylor JP, Wu G, Rampersaud E, Wu J, Rademakers R, Züchner S, Schule R, McCauley J, Hussain S, Cooley A, Wallace M, Clayman C, Barohn R, Statland J, Ravits J, Swenson A, Jackson C, Trivedi J, Khan S, Katz J, Jenkins L, Burns T, Gwathmey K, Caress J, McMillan C, Elman L, Pioro E, Heckmann J, So Y, Walk D, Maiser S, Zhang J, Silani V, Ticozzi N, Gellera C, Ratti A, Taroni F, Lauria G, Verde F, Fogh I, Tiloca C, Comi GP, Soraru G, Cereda C, D'Alfonso S, Corrado L, De Marchi F, Corti S, Ceroni M, Mazzini L, Siciliano G, Filosto M, Inghilleri M, Peverelli S, Colombrita C, Poletti B, Maderna L, Del Bo R, Gagliardi S, Querin G, Bertolin C, Pensato V, Castellotti B, Camu W, Mouzat K, Lumbroso S, Corcia P, Meininger V, Besson G, Lagrange E, Clavelou P, Guy N, Couratier P, Vourch P, Danel V, Bernard E, Lemasson G, Al Kheifat A, Al-Chalabi A, Andersen P, Basak AN, Blair IP, Chio A, Cooper-Knock J, Corcia P, Couratier P, de Carvalho M, Dekker A, Drory V, Redondo AG, Gotkine M, Hardiman O, Hide W, Iacoangeli A, Glass J, Kenna K, Kiernan M, Kooyman M, Landers J, McLaughlin R, Middelkoop B, Mill J, Neto MM, Moisse M, Pardina JM, Morrison K, Newhouse S, Pinto S, Pulit S, Robberecht W, Shatunov A, Shaw P, Shaw C, Silani V, Sproviero W, Tazelaar G, Ticozzi N, van Damme P, van den Berg L, van der Spek R, van Eijk J, van Es M, van Rheenen W, van Vugt J, Veldink J, Weber M, Williams KL, Zatz M, Bauer DC, Twine NA. *Neuron*. 2018;97(6):1268-1283

"Functional brain connectivity analysis in amyotrophic lateral sclerosis: an EEG source-space study" Fraschini, M, Lai M, Demuru M; Puligheddu M; Floris G; Borghero G; Marrosu F. *Biomedical Physics & Engineering Express* 2018;4(3) 037004 <https://doi.org/10.1088/2057-1976/aa9c64>

"Shared polygenic risk and causal inferences in amyotrophic lateral sclerosis." Bandres-Ciga S, Noyce AJ, Hemani G, Nicolas A, Calvo A, Mora G; ITALSGEN Consortium; International ALS Genomics Consortium, Tienari PJ, Stone DJ, Nalls MA, Singleton AB, Chiò A, Traynor BJ. Collaborators (157) Arosio A, Barberis M, Battistini S, Benigni M, Borghero G, Brunetti M, Calvo A, Cammarosano S, Cannas A, Canosa A, Capasso M, Caponnetto C, Caredda C, Carrera P, Casale F, Cavallaro S, Chiò A, Colletti T, Conforti FL, Conte A, Corrado L, Costantino E, D'Alfonso S, Fasano A, Femiano C, Ferrarese C, Fini N, Floris G, Fuda G, Giannini F, Grassano M, Ilardi A, La Bella V, Lattante S, Logroscino G, Logullo FO, Loi D, Lunetta C, Mancardi G, Mandich P, Mandrioli J, Manera U, Marangi G, Marinou K, Marrali G, Marrosu MG, Mazzini L, Melis M, Messina S, Moglia C, Monsurro MR, Mora G, Mosca L, Occhineri P, Origone P, Pani C, Penco S, Petrucci A, Piccirillo G, Pirisi A, Pisano F, Pugliatti M, Restagno G, Ricci C, Rita Murru M, Riva N, Sabatelli M, Salvi F, Santarelli M, Sideri R, Simone I, Spataro R, Tanel R, Tedeschi G, Tranquilli S, Tremolizzo L, Trojsi F, Volanti P, Zollino M, Abramzon Y, Arepalli S, Baloh RH, Bowser R, Brady CB, Brice A, Broach J, Campbell RH, Camu W, Chia R, Chiò A, Cooper-Knock J, Cusi D, Ding J, Drepper C, Drory VE, Dunckley TL, Eicher JD, Faghri F, Feldman E, Kay Floeter M, Fratta P, Geiger JT, Gerhard G, Gibbs JR, Gibson SB, Glass JD, Hardy J, Harms MB, Heiman-Patterson TD, Hernandez DG, Jansson L, Kamel F, Kirby J, Kowall NW, Laaksovirta H, Landi F, Le Ber I, Lumbroso S, MacGowan DJL, Maragakis NJ, Mouzat K, Murphy NA, Myllykangas L, Nalls MA, Nicolas A, Orrell RW, Ostrow LW, Pamphlett R, Pickering-Brown S, Pioro E, Pliner HA, Pulst SM, Ravits JM, Renton AE, Rivera A, Robberecht W, Rogaeva E, Rollinson S, Rothstein JD, Salvi E, Scholz SW, Sendtner M, Shaw PJ, Sidle KC, Simmons Z, Singleton AB, Stone DC, Sulkava R, Tienari PJ, Traynor BJ, Trojanowski JQ, Troncoso JC, Van Damme P, Van Deerlin VM, Van Den Bosch L, Zinman L. *Ann Neurol*. 2019 Apr;85(4):470-481. doi: 10.1002/ana.25431.

"Upper limb movements in dementia with Lewy body: a quantitative analysis." Fadda L, Corona F, Floris G, Mascia MM, Cossa B, Ercoli T, Pau M, Defazio G. *Exp Brain Res*. 2019 Aug;237(8):2105-2110. doi: 10.1007/s00221-019-05575-2.

“Genetic Creutzfeldt-Jakob disease in Sardinia: a case series linked to the PRNP R208H mutation due to a single founder effect.” Marta Melis, Andrea Molari, **Gianluca Floris**, Sarah Vascellari, Luisa Balestrino, Anna Ladogana, Anna Poleggi, Piero Parchi, Giovanni Cossu, Maurizio Melis, Sandro Orrù, Giovanni Defazio *Neurogenetics* 2020;21(4):251-257. doi: 10.1007/s10048-020-00618-1.

“A “Catastrophic” Heparin-Induced Thrombocytopenia” D Barcellona, M Melis, G Floris, A Mameli, A Muroli, G Defazio, F Marongiu *Case Rep Med* 2020 Apr 13;2020:6985020. doi: 10.1155/2020/6985020.

“Pathogenic Huntingtin Repeat Expansions in Patients with Frontotemporal Dementia and Amyotrophic Lateral Sclerosis.” Dewan R, Chia R, Ding J, Hickman RA, Stein TD, Abramzon Y, Ahmed S, Sabir MS, Portley MK, Tucci A, Ibáñez K, Shankaracharya FNU, Keagle P, Rossi G, Caroppo P, Tagliavini F, Waldo ML, Johansson PM, Nilsson CF; American Genome Center (TAGC); FALS Sequencing Consortium; Genomics England Research Consortium; International ALS/FTD Genomics Consortium (iAFGC); International FTD Genetics Consortium (IFGC); **International LBD Genomics Consortium (iLBDGC)**; NYGC ALS Consortium; PROSPECT Consortium, Rowe JB, Benussi L, Binetti G, Ghidoni R, Jabbari E, Viollet C, Glass JD, Singleton AB, Silani V, Ross OA, Ryten M, Torkamani A, Tanaka T, Ferrucci L, Resnick SM, Pickering-Brown S, Brady CB, Kowal N, Hardy JA, Van Deerlin V, Vonsattel JP, Harms MB, Morris HR, Ferrari R, Landers JE, Chiò A, Gibbs JR, Dalgard CL, Scholz SW, Traynor BJ. *Neuron*. 2021;109(3):448-460.e4.

“The PRIAMO study: age- and sex-related relationship between prodromal constipation and disease phenotype in early Parkinson's disease.” Marina Picillo, Raffaele Palladino, Roberto Erro, Rossella Alfano, Carlo Colosimo, Roberto Marconi, Angelo Antonini, Paolo Barone, **PRIAMO study group** . *J Neurol* 2021 Feb;268(2):448-454. doi: 10.1007/s00415-020-10156-3.

“Genome sequencing analysis identifies new loci associated with Lewy body dementia and provides insights into its genetic architecture.” Chia R, Sabir MS, Bandres-Ciga S, Saez-Atienzar S, Reynolds RH, Gustavsson E, Walton RL, Ahmed S, Viollet C, Ding J, Makarios MB, Diez-Fairen M, Portley MK, Shah Z, Abramzon Y, Hernandez DG, Blauwendraat C, Stone DJ, Eicher J, Parkkinen L, Ansoorge O, Clark L, Honig LS, Marder K, Lemstra A, St George-Hyslop P, Londos E, Morgan K, Lashley T, Warner TT, Jaunmuktane Z, Galasko D, Santana I, Tienari PJ, Myllykangas L, Oinas M, Cairns NJ, Morris JC, Halliday GM, Van Deerlin VM, Trojanowski JQ, Grassano M, Calvo A, Mora G, Canosa A, **Floris G**, Bohannon RC, Brett F, Gan-Or Z, Geiger JT, Moore A, May P, Krüger R, Goldstein DS, Lopez G, Tayebi N, Sidransky E; American Genome Center, Norcliffe-Kaufmann L, Palma JA, Kaufmann H, Shakkottai VG, Perkins M, Newell KL, Gasser T, Schulte C, Landi F, Salvi E, Cusi D, Masliah E, Kim RC, Caraway CA, Monuki ES, Brunetti M, Dawson TM, Rosenthal LS, Albert MS, Pletnikova O, Troncoso JC, Flanagan ME, Mao Q, Bigio EH, Rodríguez-Rodríguez E, Infante J, Lage C, González-Aramburu I, Sanchez-Juan P, Ghetti B, Keith J, Black SE, Masellis M, Rogaeva E, Duyckaerts C, Brice A, Lesage S, Xiromerisiou G, Barrett MJ, Tilley BS, Gentleman S, Logroscino G, Serrano GE, Beach TG, McKeith IG, Thomas AJ, Attems J, Morris CM, Palmer L, Love S, Troakes C, Al-Sarraj S, Hodges AK, Aarsland D, Klein G, Kaiser SM, Woltjer R, Pastor P, Bekris LM, Leverenz JB, Besser LM, Kuzma A, Renton AE, Goate A, Bennett DA, Scherzer CR, Morris HR, Ferrari R, Albani D, Pickering-Brown S, Faber K, Kukull WA, Morenas-Rodriguez E, Lleó A, Forstea J, Alcolea D, Clarimon J, Nalls MA, Ferrucci L, Resnick SM, Tanaka T, Foroud TM, Graff-Radford NR, Wszolek ZK, Ferman T, Boeve BF, Hardy JA, Topol EJ, Torkamani A, Singleton AB, Ryten M, Dickson DW, Chiò A, Ross OA, Gibbs JR, Dalgard CL, Traynor BJ, Scholz SW. *Nat Genet*. 2021;53(3):294-303.

“Early juvenile reading epilepsy and later frontotemporal dementia (FTD): expanding the clinical phenotype of C9ORF72 mutation?” Marta Melis, Giovanni Defazio, Elisa Casaglia, Valerio Melas, **Gianluca Floris** *Amyotroph Lateral Scler Frontotemporal Degener* 2022;23(1-2):139-142. doi: 10.1080/21678421.2021.1903505.

“Association of Variants in the SPTLC1 Gene With Juvenile Amyotrophic Lateral Sclerosis.” Johnson JO, Chia R, Miller DE, Li R, Kumaran R, Abramzon Y, Alahmady N, Renton AE, Topp SD, Gibbs JR, Cookson MR, Sabir MS, Dalgard CL, Troakes C, Jones AR, Shatunov A, Iacoangeli A, Al Khleifat A, Ticozzi N, Silani V, Gellera C, Blair IP, Dobson-Stone C, Kwok JB, Bonkowski ES, Palvadeau R, Tienari PJ, Morrison KE, Shaw PJ, Al-Chalabi A, Brown RH Jr, Calvo A, Mora G, Al-Saif H, Gotkine M, Leigh F, Chang IJ, Perlman SJ, Glass I, Scott AI, Shaw CE, Basak AN, Landers JE, Chiò A, Crawford TO, Smith BN, Traynor BJ; FALS Sequencing Consortium; American Genome Center; International ALS Genomics Consortium; and **ITALSGEN Consortium**, Smith BN, Ticozzi N, Fallini C, Gkazi AS, Topp SD, Scotter EL, Kenna KP, Keagle P, Tiloca C, Vance C, Troakes C, Colombrita C, King A, Pensato V, Castellotti B, Baas F, Ten Asbroek ALMA, McKenna-Yasek D, McLaughlin RL, Polak M, Asress S, Esteban-Pérez J, Stevic Z, D'Alfonso S, Mazzini L, Comi GP, Del Bo R, Ceroni M, Gagliardi S, Querin G, Bertolin C, van Rheenen W, Rademakers R, van Blitterswijk M, Lauria G, Duga S, Corti S, Cereda C, Corrado L, Sorarù G, Williams KL, Nicholson GA, Blair IP, Leblond-Manry C, Rouleau GA, Hardiman O, Morrison KE, Veldink JH, van den Berg LH, Al-Chalabi A, Pall H, Shaw PJ, Turner MR, Talbot K, Taroni F, García-Redondo A, Wu Z, Glass JD, Gellera C, Ratti A, Brown RH Jr, Silani V, Shaw CE, Landers JE, Dalgard CL, Adeleye A, Soltis AR, Alba C, Viollet C, Bacikova D, Hupaló DN, Sukumar G, Pollard HB, Wilkerson MD, Martinez EM, Abramzon Y, Ahmed S, Arepalli S, Baloh RH, Bowser R, Brady CB, Brice A, Broach J, Campbell RH, Camu W, Chia R, Cooper-Knock J, Ding J, Drepper C, Drory VE, Dunckley TL, Eicher JD, England BK, Faghri F, Feldman E, Floeter MK, Fratta P, Geiger JT, Gerhard G, Gibbs JR, Gibson SB, Glass JD, Hardy J, Harms MB, Heiman-Patterson TD, Hernandez DG, Jansson L, Kirby J, Kowall NW, Laaksovirta H, Landeck N, Landi F, Le Ber I, Lumbroso S, MacGowan DJL, Maragakis NJ, Mora G, Mouzat K, Murphy NA, Myllykangas L, Nalls MA, Orrell RW, Ostrow LW, Pamphlett R, Pickering-Brown S, Pioro EP, Pletnikova O, Pliener HA, Pulst SM, Ravits JM, Renton AE, Rivera A, Robberecht W, Rogaeva E, Rollinson S, Rothstein JD, Scholz SW, Sendtner M, Shaw PJ, Sidle KC, Simmons Z, Singleton AB, Smith N, Stone DJ, Tienari PJ, Troncoso JC, Valori M, Van Damme P, Van Deerlin VM, Van Den Bosch L, Zinman L, Landers JE, Chiò A, Traynor BJ, Angelocola SM, Ausiello FP, Barberis M, Bartolomei I, Battistini S, Bersano E, Bisogni G, Borghero G, Brunetti M, Cabona C, Calvo A, Canale F, Canosa A, Cantisani TA, Capasso M, Caponnetto C, Cardinali P, Carrera P, Casale F, Chiò A, Colletti T, Conforti FL, Conte A, Conti E, Corbo M, Cuccu S, Dalla Bella E, D'Errico E, DeMarco G, Dubbioso R, Ferrarese C, Ferraro PM, Filippi M, Fini N, **Floris G**, Fuda G, Gallone S, Gianferrari G, Giannini F, Grassano M, Greco L, Iazzolino B, Introna A, La Bella V, Lattante S, Lauria G, Liguori R, Logroscino G, Logullo FO, Lunetta C, Mandich P, Mandrioli J, Manera U, Manganeli F, Marangi G, Marinou K, Marrosu MG, Martinelli I, Messina S, Moglia C, Mora G,

Mosca L, Murru MR, Origone P, Passaniti C, Petrelli C, Petrucci A, Pozzi S, Pugliatti M, Quattrini A, Ricci C, Riolo G, Riva N, Russo M, Sabatelli M, Salamone P, Salivetto M, Salvi F, Santarelli M, Sbaiz L, Sideri R, Simone I, Simonini C, Spataro R, Tanel R, Tedeschi G, Ticca A, Torriello A, Tranquilli S, Tremolizzo L, Trojsi F, Vasta R, Vacchiano V, Vita G, Volanti P, Zollino M, Zucchi E. *JAMA Neurol.* 2021;78(10):1236-1248.

Incidence and spatial distribution of adult-onset primary malignant and other central nervous system tumors in Southern Sardinia, Italy. Pierri V, Dagostino S, Vasta R, Ercoli T, Piga G, Melas V, Bruder F, Conti C, Cappai PF, Manieli C, Melis M, Floris G, Melis M, Muroi A, Maleci A, Defazio G. *Neurol Sci.* 2022 Jan;43(1):419-425. doi: 10.1007/s10072-021-05747-5.

- **Does epilepsy contribute to the clinical phenotype of C9orf72 mutation in fronto-temporal dementia?** Muroi A, Floris G, Polizzi L, Fadda L, Piga G, Primicerio G, Rocchi L, Defazio G. *Epilepsy Behav* 2022 Aug;133:108783. doi: 10.1016/j.yebeh.2022.108783. Epub 2022 Jun 22.

A new national survey of centers for cognitive disorders and dementias in Italy. Bacigalupo I, Giaquinto F, Salvi E, Carnevale G, Vaccaro R, Matascioli F, Remoli G, Vanacore N, Lorenzini P; Permanent Table of the National Dementia Plan Study Group and the CCDDs Study Group. *Neurol Sci.* 2024 Feb;45(2):525-538. doi: 10.1007/s10072-023-06958-8. Epub 2023 Aug 18.

Genome sequence analyses identify novel risk loci for multiple system atrophy. Chia R, Ray A, Shah Z, Ding J, Ruffo P, Fujita M, Menon V, Saez-Atienzar S, Reho P, Kaivola K, Walton RL, Reynolds RH, Karra R, Sait S, Akcimen F, Diez-Fairen M, Alvarez I, Fanciulli A, Stefanova N, Seppi K, Duerr S, Leys F, Krismer F, Sidoroff V, Zimprich A, Pirker W, Rascol O, Foubert-Samier A, Meissner WG, Tison F, Pavy-Le Traon A, Pellecchia MT, Barone P, Russillo MC, Marín-Lahoz J, Kulisevsky J, Torres S, Mir P, Periñán MT, Proukakis C, Chelban V, Wu L, Goh YY, Parkkinen L, Hu MT, Kobylecki C, Saxon JA, Rollinson S, Garland E, Biaggioni I, Litvan I, Rubio I, Alcalay RN, Kwei KT, Lubbe SJ, Mao Q, Flanagan ME, Castellani RJ, Khurana V, Ndayisaba A, Calvo A, Mora G, Canosa A, Floris G, Bohannon RC, Moore A, Norcliffe-Kaufmann L, Palma JA, Kaufmann H, Kim C, Iba M, Masliah E, Dawson TM, Rosenthal LS, Pantelyat A, Albert MS, Pletnikova O, Troncoso JC, Infante J, Lage C, Sánchez-Juan P, Serrano GE, Beach TG, Pastor P, Morris HR, Albani D, Clarimon J, Wenning GK, Hardy JA, Ryten M, Topol E, Torkamani A, Chiò A, Bennett DA, De Jager PL, Low PA, Singer W, Cheshire WP, Wszolek ZK, Dickson DW, Traynor BJ, Gibbs JR, Dalgard CL, Ross OA, Houlden H, Scholz SW. *Neuron.* 2024 Jul 3;112(13):2142-2156.e5. doi: 10.1016/j.neuron.2024.04.002. Epub 2024 May 2.

Point prevalence of epilepsy in dementia: A "real-world" estimate. Muroi A, Floris G, Borghero G, Ardu S, Pateri MI, Pilotto S, Pisano G, Defazio G. *Epileptic Disord.* 2024 Apr;26(2):209-214. doi: 10.1002/epd2.20199. Epub 2024 Mar 13.

Semantic behavioral variant frontotemporal dementia and semantic dementia associated with TARDBP mutations. Piga G, Fadda L, Borghero G, Maccabeo A, Pala F, Murru MR, Giglio S, Puligheddu M, Floris G. *Amyotroph Lateral Scler Frontotemporal Degener.* 2025 May;26(3-4):358-367. doi: 10.1080/21678421.2024.2439448. Epub 2024 Dec 13.

Il sottoscritto, consapevole delle sanzioni e delle leggi speciali in materia di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art.76 del DPR n.455 del 28 dicembre 2000, attesta la veridicità e la correttezza delle informazioni comunicate

DATA 19/1/2026

FIRMA

Il sottoscritto, acquisita l'informativa di cui all'art.13 del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196, esprime il proprio consenso al trattamento, comunicazione, e diffusione dei dati personali, ai sensi della vigente normativa in materia di protezione dei dati personali

DATA 19/1/2026

FIRMA



Curriculum Vitae

Informazioni personali

Cognome e nome	Garau Elisabetta Ida
Indirizzo	[REDACTED]
Telefono	[REDACTED]
Codice Fiscale	[REDACTED]
E-mail	[REDACTED]
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	[REDACTED]
Luogo di nascita	[REDACTED]

Settore di competenza **Medico fisiatra**

Date	Dal 01.08.2018 alla data odierna (CONTRATTO A TEMPO INDETERMINATO)
Funzione o posto occupato	Dirigente medico-Disciplina Medicina Fisica e Riabilitazione Distretto Cagliari area vasta ASL Cagliari
Principali mansioni e responsabilità	<p>Servizio di Riabilitazione Territoriale. Referente Ambulatorio Fisiatria dell'Età Evolutiva</p> <ul style="list-style-type: none">• valutazione distrettuale e funzionale nelle disabilità semplici o complesse;• follow-up riabilitativo e invio ai centri di riabilitazione territoriale pubblici e privati;• valutazione protesica con prescrizione e collaudo di ausili semplici e complessi;• trattamento focale ecoguidato della spasticità con Tossina Botulinica e follow-up a medio e lungo termine.• Collaborazione spontanea per continuità ospedale-territorio ai reparti ospedalieri e strutture territoriali che si occupano di patologie dell'età evolutiva:<ul style="list-style-type: none">– TIN del Policlinico Universitario;– Patologia neonatale del Policlinico Universitario;– Reparti di Neonatologia;– Centro neurofisiologia pediatrica del P.O. Microcitemico;– Centro malattie rare del P.O. Microcitemico– Ambulatorio delle malattie metaboliche P.O. Brotzu;– Neuropsichiatria infantile Ospedaliera AOU Sassari;– Assistenza Domiciliare Integrata– Neuropsichiatrie territoriali di tutto il territorio regionale.– Strutture riabilitative private-convenzionate <p>Collaborazioni:</p> <ul style="list-style-type: none">• Centri di riferimento nazionali per le gravi disabilità Infantili:<ul style="list-style-type: none">– Struttura di II livello Reggio Emilia– Struttura di II livello Bologna;– Struttura di III livello Pisa;– Centro Cardinal Ferrari Parma;

- Meyer di Firenze;
 - Bambin Gesù di Roma,
- sia per l'invio di pazienti in carico all'ambulatorio per valutazioni specifiche o interventi di chirurgia funzionale,



Nome e indirizzo del datore di lavoro	ASL CAGLIARI DISTRETTO CAGLIARI AREA VASTA
Tipo o settore d'attività	Medicina Fisica e Riabilitazione
Date	Dal 24.02.2009 al 31.07.2018 (CONTRATTO A TEMPO INDETERMINATO)
Funzione o posto occupato	Dirigente medico-Disciplina Medicina Fisica e Riabilitazione
Principali mansioni e responsabilità	Medico c/o Servizio di Riabilitazione ospedaliera con sede CTO Iglesias , con funzione di Medico Fisiatra ad attività ambulatoriale e consulente c/o reparti per acuti p.o. CTO di Iglesias e p.o. S.Barbara Iglesias. <ul style="list-style-type: none"> ▲ AMBULATORIO DISORDINI DEL MOVIMENTO ▲ E TRATTAMENTO ECOGUIDATO FOCALE DELLA SPASTICITA' E DISTONIA CON TOSSINA BOTULINICA; ▲ AMBULATORIO GRAVI DISABILITA' IN ETA' EVOLUTIVA ▲ E TRATTAMENTO ECOGUIDATO FOCALE DELLA SPASTICITA' E DISTONIA CON TOSSINA BOTULINICA.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda USL n.7 Via Dalmazia – Carbonia
Tipo o settore d'attività	Medicina Fisica e Riabilitazione
Date	Dal 18/10/2008 al 23/02/2009 (contratto a tempo determinato in selezione)
Funzione o posto occupato	Dirigente medico-Disciplina Medicina Fisica e Riabilitazione
Principali mansioni e responsabilità	Medico Riabilitatore Servizio di Riabilitazione ospedaliera con sede CTO Iglesias, con funzione di Medico Fisiatra ad attività ambulatoriale e consulente c/o reparti per acuti p.o. CTO di Iglesias e p.o. S.Barbara Iglesias ASL 7 di Carbonia.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda USL n.7 Via Dalmazia – Carbonia
Tipo o settore d'attività	Medicina Fisica e Riabilitazione
Date	Dal 16/07/2008 al 17/10/2008 (contratto a tempo determinato in selezione)
Funzione o posto occupato	Dirigente medico-Disciplina Medicina Fisica e Riabilitazione
Principali mansioni e responsabilità	Medico Riabilitatore Servizio di Riabilitazione territoriale con sede ex Inam Carbonia, con funzione di Medico Fisiatra ad attività ambulatoriale e domiciliare per tutto il territorio del Distretto di Carbonia ASL 7 di Carbonia.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda USL n.7 Via Dalmazia -Carbonia
Tipo o settore d'attività	Medicina Fisica e Riabilitazione
Date	Dal 11/06/2007 al 15/07/2008 (contratto a tempo determinato in selezione)
Funzione o posto occupato	Dirigente medico-Disciplina Medicina Fisica e Riabilitazione
Principali mansioni e responsabilità	Medico Riabilitatore responsabile del Servizio di Riabilitazione con sede c/o Ospedale S.Camillo di

responsabilità	Sorgono, con funzione di Medico Fisiatra ad attività ambulatoriale e domiciliare per tutto il territorio del Distretto di Sorgono-ASL 3 di Nuoro, e consulente c/o i Reparti attivi c/o la Struttura Ospedaliera suddetta.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda USL n.3 Via Demurtas,2-Nuoro
Tipo o settore d'attività	Medicina Fisica e Riabilitazione

COLLABORAZIONE UNIVERSITARIA	<ul style="list-style-type: none"> Anno accademico 2019-2020/2020-2021/2021-2022/2022-2023/2023-24/2024-25/2025-26 Insegnamento "Presidi ed ergonomia" per corso di Sudi in Fisioterapia con contratto a tempo determinato di collaborazione per n° 24 ore. Anno accademico 2022-2023/2023-24/2024-25/2025-26 Insegnamento "Riabilitazione dell'età Evolutiva" Università degli studi di Cagliari Insegnamento "Presidi ed ergonomia" per corso di Sudi in Fisioterapia con contratto a tempo determinato di collaborazione per n° 16 ore.
Date	
Funzione o posto occupato	Docente a contratto
Principali mansioni e responsabilità	Docenza per la formazione Laurea in Fisioterapia
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli studi di Cagliari-

Date	Mese di maggio 2007 con contratto a tempo determinato di collaborazione per n° 12 ore.
Funzione o posto occupato	Docente di formazione
Principali mansioni e responsabilità	Docenza per la formazione dei COLLABORATORI SCOLASTICI
Nome e indirizzo del datore di lavoro	I.T.I. "M.GIUA" di Cagliari, via Monteccasino s.n.c.
Tipo o settore d'attività	Sostegno alle persone con handicap

Date	Mese di maggio 2007 con contratto a tempo determinato di collaborazione per n° 12 ore.
Funzione o posto occupato	Docente di formazione
Principali mansioni e responsabilità	Docenza per la formazione dei COLLABORATORI SCOLASTICI
Nome e indirizzo del datore di lavoro	I.T.I. "M.GIUA" di Cagliari, via Monteccasino s.n.c.
Tipo o settore d'attività	Sostegno alle persone con handicap

Date	Dal mese di giugno 2001 al mese di novembre 2003
Funzione o posto occupato	Tirocinio
Principali mansioni e responsabilità	Studentessa in Medicina e Chirurgia tirocinante e dal novembre 2002 medico specializzando con Borsa di studio ministeriale.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ospedale Marino di Cagliari, Clinica Ortopedica (Prof. C.Velluti) V.le Poetto, Cagliari
Tipo o settore d'attività	Medicina Fisica e Riabilitazione in ambito ortopedico, traumatologico e neurochirurgico

Date	Dal mese di novembre 2003 al mese di ottobre 2006
Funzione o posto occupato	Tirocinio
Principali mansioni e responsabilità	Medico specializzando
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Centro di Cura e Diagnosi della Sclerosi Multipla, via Is Guadazzonis, Cagliari. Reparto di neurologia c/o Ospedale S.Giovanni di Dio, via Porcell, Cagliari. Ambulatorio di Riabilitazione nell' Età Evolutiva c/o la Clinica Macciotta, via Porcell, Cagliari.
Tipo o settore d'attività	Medicina Fisica e Riabilitazione in ambito neurologico acuto, postacuto, malattie croniche ed evolutive nell'adulto e nell'Età Evolutiva.acquisizione di competenze e pratica nell'uso della Terapia Infiltrativa Locale con Tossina Botulinica per il trattamento della Spasticità.

Altre esperienze

- **MEMBRO TAVOLO TECNICO PER LA RIABILITAZIONE REGIONE SARDEGNA**
- **COORDINATORE SOTTOGRUPPO LINEE DI INDIRIZZO RIABILITAZIONE ETA' EVOLUTIVA REGIONE SARDEGNA**
- **SPECIALISTA NEL PDTA MALATTIE NEUROMUSCOLARI**

- **MEMBRO ORDINARIO DELLA S.I.M.F.E.R. (Società Italiana Medicina Fisica e Riabilitazione)**
- **MEMBRO DEL GRUPPO DI STUDIO "CARE PATWEY POSTURAL MENAGEMENT PER LE GRAVI DISABILITA' IN ETA' EVOLUTIVA". SEZIONE INFANZIA SIMFER NAZIONALE.**
- **COORDINATORE NAZIONALE SIRN SEZIONE SPECIALE ETA' EVOLUTIVA**
- **COORDINATORE SIRN SARDEGNA (Società Italiana Riabilitazione Neurologica).**
- **MEMBRO ORDINARIO DEL GRUPPO NAZIONALE "RETE ITALIANA TOSSINA BOTULINICA" SIN (Società Italiana Neurologi)**
- **MEMBRO DEL OBSERVE GROUP PER LA VALUTAZIONE DEL TRATTAMENTO POST-INOCULO CON TOSSINA BOTULINICA**
- **INSEGNAMENTO CORSO INTEGRATO ERGONOMIA E AUSILI C/O FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA CORSO DI LAUREA IN FISIOTERAPIA**
- **CO-RELATORE TESI SPECIALIZZAZIONE IN MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE: "Chemodenervazione con Tossina Botulinica nel Progetto Riabilitativo di paziente con tremore in Malattia di Wilson". ANNO ACCADEMICO 2014-15**
- **CORELATORE LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA: "LA MALATTIA DI CHARCOT-MARIE.TOOTH: DALLA VARIABILITA' CLINICO FUNZIONALE AL TRATTAMENTO RIABILITATIVO" ANNO ACCADEMICO 2021-22**
- **RELATORE TESI LAUREA IN FISIOTERAPIA: "Variabilità delle forme diplegiche nelle PCI, approccio riabilitativo integrato" ANNO ACCADEMICO 2021-22**
- **RELATORE TESI LAUREA IN FISIOTERAPIA: "Mucopolipidosi: dalla gestione del dolore al recupero della funzione" ANNO ACCADEMICO 2021-22**
- **RELATORE TESI LAUREA IN FISIOTERAPIA: "Il cammino nel lipomielomeningocele: l'approccio terapeutico alla prognosi riabilitativa" ANNO ACCADEMICO 2021-22**
- **RELATORE TESI LAUREA IN FISIOTERAPIA: "Il trattamento riabilitativo postchirurgico nel paziente con pci affetto da emiplegia spastica" ANNO ACCADEMICO 2021-22**
-
- **CORELATORE TESI SPECIALIZZAZIONE IN MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE: "La presa in carico precoce del neonato pretermine: proposta di un percorso operativo ospedale-territorio" . ANNO ACCADEMICO 2020-21**
- **CORRELATORE TESI SPECIALIZZAZIONE IN MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE. " Lo studio REVEAL CP. Esperienza del territorio regionale sardo". ANNO ACCADEMICO 2020-21**

Istruzione e formazione

Date	16/03/2013 Anno accademico 2011-2012
Certificato di diploma ottenuto	Master di I livello in “Neuroriabilitazione Infantile e Metodologia della ricerca” c/o Università di Modena e Reggio Emilia con votazione 109/110
Date	02/11/2006
Certificato o diploma ottenuto	Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitazione con votazione 50/cinquantunesimi con lode. Con Tesi di Specializzazione dal titolo “Il bambino Emiplegico. Un caso clinico”.
Date	Anno accademico 2002-2003 24/10/2002
Certificato di diploma ottenuto	Laurea in Medicina e Chirurgia con votazione 110/110 con lode. Con Tesi di Laurea dal Titolo “Utilizzo della pedana Stabilometrica dopo ricostruzione del L.C.A.” Facoltà di Medicina e Chirurgia c/o l'Università degli Studi di Cagliari
Date	Anno accademico 1994/1995
Certificato o diploma ottenuto	Diploma di maturità classica votazione 50/sessantesimi
Principali materie/competenze professionali apprese	Materie umanistiche
Istituto di istruzione o formazione	Liceo classico Istituto salesiano Don Bosco
Date	27/11/2003 Iscrizione all'Albo dei Medici Chirurghi

Cagliari, 29.04.2024 Capacità e competenze personali

Madrelingua	Italiano
Altra/e lingua/e	
Autovalutazione	
Livello europeo ^(*)	

Lingua
Lingua

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	Produzione scritta
Inglese scolastico	Inglese scolastico	Inglese scolastico	Inglese scolastico	Inglese scolastico
Francese scolastico	Francese scolastico	Francese scolastico	Francese scolastico	Francese scolastico

^(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze organizzative

Gestione di diverse figure professionali nell'ambito dell'equipe lavorativa, tra cui terapisti di riabilitazione, neuropsichiatra infantile, logopedista, assistente sociale, medico di base, pediatra. Collaborazione all'interno della commissione U.V.T.

VALUTAZIONE FUNZIONALE, PRESA IN CARICO, PRESCRIZIONE AUSILI del pz affetto da spasticità adulto e bambino e trattamento focale della spasticità con tossina botulinica con utilizzo della guida ecografica.

Capacità e competenze informatiche

Elaborazione testi, presentazioni, posta elettronica: excell, word, power point, outlook

Patente

Categoria B, automunito

La sottoscritta è a conoscenza che, ai sensi dell'art.26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali.

Inoltre, la sottoscritta autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal D.Lgs. 196/03.

Infine, la sottoscritta autorizza la pubblicazione dei dati personali nell'applicazione ECM.

Cagliari, 01.04.2026

Elisabetta Ida Garau



Nome MASSIMO ROSSI
Indirizzo [REDACTED]
Telefono [REDACTED]
CF [REDACTED]
E-mail massimo.rossi@aslsulcis.it

Nazionalità italiana

Luogo e Data di nascita e C.F. [REDACTED]

Il sottoscritto Massimo Rossi nato a Carbonia il 14-05-1975 e residente ad Iglesias in via Scarlatti n.3 , ai sensi degli articoli 46 e 47 DPR 28.12.2000 n. 445, consapevole delle sanzioni penali per dichiarazioni mendaci, falsità in atti e uso di atti falsi ai sensi dell'articolo 76 del citato DPR 445/2000, sotto la propria responsabilità dichiara quanto segue

ESPERIENZA LAVORATIVA

A tutt'oggi:

Dal 1/12/2024 a tutt'oggi: Dirigente delle Professioni Sanitarie – Area Riabilitazione – ASL n.7 Sulcis Iglesiente assegnato alla SC Professioni Sanitarie della ASL Sulcis Iglesiente.

Dal 22/01/2026 Rappresentante Unico Governo Liste d'Attesa ASL Sulcis iglesiente (RUGLA) con Delibera DG n.44 del 22/01/2026

Dal 29/03/1999 al 30/11/2024: Fisioterapista presso la ASL Sulcis – Area dei professionisti della salute e dei Funzionari CCNL 2019-2021

Dal 28/11/2012 a 30/11/2024: Titolare di Posizione Organizzativa Responsabile d'Area Tecnica, della Riabilitazione e della Prevenzione nella SC Servizio delle Professioni Sanitarie ai sensi dell'art. 20 e 21 CCNL 1999 (Già Incarico provvisorio assegnato con Delibera n.1633 del 28/11/2012 e conferimento a seguito di vincita di Selezione interna con Delibera n.1342 del 30/07/2013)

Dall'1/01/2022 a 30/11/2024 ricopre Incarico di Funzione Organizzativa Servizi di Riabilitazione ASL Sulcis-iglesiente Fisioterapista UOC Medicina Riabilitativa PP.OO. CTO e Sirai, Distretto di Carbonia e delle Isole ai sensi della Norma di Trasposizione degli incarichi ART. 36 CCNL 2019-2021 Comparto Sanità

Piano Regionale della Prevenzione 2020-2025 - Programma Predefinito PP 2 Comunità Attive. Referente per la ASL Sulcis iglesiente del Gruppo operativo per lo sviluppo dell'Azione equity oriented rivolta alla promozione dell'attività fisica/esercizio fisico nelle persone con disturbo mentale - prot. 24794 del 3/11/2022

Referente ASL Sulcis Iglesiente Accreditamento delle Strutture con nomina del Direttore Generale PG/2022/15541 del 12/10/2022

Dal 28/03/2018 al 31/12/2025 Referente di supporto al Direttore del Distretto di Carbonia Progetti RAS relativi all'Intervento 6 e 1 Progetti ATS Sardegna F.S.C. 2007/2013 – Risorse premiali nell'ambito del progetto nazionale “Obiettivi di servizio – Servizi di cura per gli anziani”

Dal 1/06/2020 al 31/12/2021 Ha svolto funzioni di supporto organizzativo e Referente per la SC Professioni Infermieristiche e Ostetriche Sud Sardegna per la ASSL di Carbonia

Dal 14.01.2015 a 31/12/2016 Incarico di Posizione Organizzativa Sanitaria con funzioni integrative in Staff presso la Direzione del Commissario Straordinario ASL n.7 Carbonia, a supporto del complesso processo di riorganizzazione del SSR dalle ex ASL all'ATSSardegna.

Dal 1997 a 2017 Collaboratore Fisioterapista C.U.S.I. (Centro Universitario Sportivo Italiano) in occasione delle Universiadi nelle numerose edizioni (Italia, Palma di Maiorca, Pechino, Gwangju, Bangkok, Shenzhen)

Dal 04.04.2011 al 25.07.2013 Coordinatore Professionale Sanitario Fisioterapista dei Servizi FKT Distretti di Carbonia e Iglesias

Dal 29.03.1999 al 01.04.2011 Collaboratore Sanitario Fisioterapista U.O. Medicina Riabilitativa ASL n° 7 Carbonia
Da Luglio 1998 al 28.03.1999 Collaboratore Fisioterapista libero professionista presso il Centro Fisioterapico Sardo – Cagliari

Dal 2015 Al 31/01/2025 Collaboratore sportivo ASD Villacidrese Calcio

Dal 2010-2014 Collaboratore sportivo Fisioterapista Comer Volley Iglesias – Serie B1 Maschile e B2 Femminile

Dal 2004 al 2008 Collaboratore Sportivo ASD Monteponi Calcio in qualità di Fisioterapista

Altri incarichi ed esperienze lavorative

Responsabile Gruppo di verifica regionale per l'Accreditamento definitivo Struttura Sanitaria di Media Complessità di Riabilitazione territoriale – Centro diurno a valenza socioriabilitativa per persone con disabilità in situazione di gravità – ANFFAS Cagliari viale Colombo 25

Presidente della Commissione Esaminatrice relativa al Pubblico Concorso unificato, per titoli ed esami, per la copertura a tempo indeterminato di n. 2 posti di Terapista Occupazionale – Area Professionisti della Salute e Funzionari – per le Aziende del SSR, indetto con Determinazione Dirigenziale n. 1901 del 15/07/2025

Sostituto Punto di Contatto Decreto NIS ASL Sulcis Iglesiente Agenzia per la Cybersicurezza Nazionale di cui all'articolo 7, comma 6, del decreto legislativo 4 settembre 2024, n. 138

Sostituto CSIRT ASL Sulcis Iglesiente Agenzia per la Cybersicurezza Nazionale di cui all'articolo 7, comma 6, del decreto legislativo 4 settembre 2024, n. 138

Componente titolare della Commissione Aziendale di vigilanza della ASL Sulcis iglesiente per gli studi professionali e gli ambulatori medici – Deliberazione n.170 del 02/07/2025

Componente Auditor Gruppi di verifica regionale relativo al procedimento SUAPE del comune di Nuoro CU – Posturlab S.R.L. – richiesta di parere di compatibilità e contestuale autorizzazione all'esercizio di una struttura sanitaria destinata alla specialistica ambulatoriale, nelle branche di diagnostica per immagine e odontostomatologia chirurgia maxillo facciale, ortopedia e traumatologia, fisioterapia ubicata in via L.Longo 29 a Nuoro

Presidente Commissione Esaminatrice relativa al Pubblico Concorso, per titoli ed esami, per copertura a tempo indeterminato di n.4 posti di Ortottista – Area dei Professionisti della salute e dei Funzionari, indetto con Determinazione Dirigenziale n.2574 del 22/10/2024. Determina n.779 del 24/03/2025

Componente Auditor del Gruppo di verifica relative al PROCEDIMENTO SUAPE CU N. 03562400923-17102024-0927.807882 proponente: SPORT CENTER 2000 S.R.L. Richiesta rinnovo dell'accreditamento istituzionale in regime definitivo, della struttura sanitaria, della tipologia di bassa complessità, con sede operativa via Loni Efisio n. 15/B nel comune di Selargius, destinata all'attività di SPECIALISTICA AMBULATORIALE della branca di MEDICINA DELLO SPORT per l'erogazione delle prestazioni e relativi volumi di attività annuali indicati nell'allegato 1a, con ID n. 389466, caricato sul portale SUAPE in data 26/12 /2024, finalizzati a n. 5650 Certificazioni di idoneità sportiva agonistica (D.M. 18/02 /1982) e n. 2450 Certificazioni di idoneità sportiva non agonistica (D.M. 08/08/2014).

- Nominato Componente dei Gruppi di verifica per le autorizzazioni e gli accreditamenti delle strutture sanitarie e socio-sanitarie. (Decreto n.38 del 9/12/2024 Assessorato alla Sanità della Regione Autonoma della Sardegna)

- Componente Segreteria Scientifica Congresso regionale Confederazioni Associazioni Regionali di Distretto 2024

- Referente per la ASL Sulcis Iglesiente Determinazione RAS 1162 del 3/11/2022 del Piano Regionale della Prevenzione 2020-2025 - Programma Predefinito PP 2 "Comunità Attive". Costituzione del "Gruppo operativo per lo sviluppo dell'Azione equity oriented rivolta alla promozione dell'attività fisica/esercizio fisico nelle persone con disturbo mentale" .

- Coordinatore Sanitario Distretto di Iglesias Campagna Screening delle scuole nella lotta al Covid-19 dal 7 al 9 gennaio 2021 (Sala Lepori e Santa Barbara)

- Nominato dal Commissario Straordinario ATS Sardegna con nota del 13/05/2021 nella cabina di regia "Sardi e Sicuri" nella ASSL Carbonia come Referente composizione squadre con il compito di gestire l'adesione dei professionisti sanitari e amministrativi e definizione delle squadre operative.

- Nominato dalla Direzione ATS Sardegna nella commissione per la valutazione delle "Manifestazione di Interesse" riservato al personale dipendente a tempo indeterminato inquadrati nel Profilo di Collaboratore Professionale Sanitario Fisioterapista. Agosto 2020

- Formatore Certificato "Uptodate" - Strumento elettronico di aiuto alla presa di decisioni, basato sulle evidenze (evidence based medicine).

Competenze Buone nell'Evidence Based Practice: Formulazione dei quesiti clinici, ricerca nelle banche dati biomediche e Valutazione critica delle Evidenze.

- Tutor della Formazione aziendale con Delibera DG n. 960 del 28/06/2012. ASL n. 7 Carbonia

- Nominato dal Direttore Generale della ASL n.7 Carbonia quale componente titolare della commissione concorso per Fisioterapisti con Delibera n. 854 del 21/05/2013 relativamente al bando pubblicato sul B.U.R.A.S. n°32 del 19 luglio 2012. ASL n. 7 Carbonia

- Nominato dal Commissario Straordinario con Delibera n.449/c del 30 marzo 2016 Presidente della Commissione per il conferimento dell'incarico di Coordinamento dei CPS Fisioterapisti dell'area territoriale.

● ISTRUZIONE E FORMAZIONE

17/09/2025 Pegaso Università Telematica D.M. 20.04.2006 G.U. n. 118 del 23 05 2006 Master di II livello Anno Accademico 2024/2025. Ha frequentato il MASTER di II Livello "MANAGEMENT DELLE AZIENDE SANITARIE" di durata annuale per un totale di 1500 ore (60 CFU), attivato presso questa Università, ai sensi dei commi 8 e 9 dell'art. 3 e del comma 4 dell'art. 7 del Decreto Ministeriale 3 novembre 1999, n.509 e successive modifiche e del Decreto del Rettore n. 667 del 31/07/2024, superando l'esame finale.

29/11/2024 Master Executive MASAN in Management Sanitario: Sistemi di Gestione e Audit per l'accreditamento delle strutture sanitarie e socio sanitarie – Istituto di Studi di Management ISTUM (n. 140 ore)

Certificazioni del MASAN: I contenuti formativi del master sono riconosciuti ai fini dell'iter di certificazione di ACS Italia.

Istituto di Studi di Management ATSG-77648 Audit e Tecniche di Audit sui Sistemi di Gestione ai sensi della ISO 19011:2018 (16 ore)

Istituto di Studi di Management HISS-77648 Healthcare Innovation System Specialist ai sensi della ISO 56002:2021 (8 ore)

Istituto di Studi di Management HQSS-77648 Healthcare Quality System Specialist ai sensi della ISO 9001:2015 (16 ore)

Istituto di Studi di Management HRAS-77648 Healthcare Assessment Specialist ai sensi della ISO 31000:2018 (8 ore)

Istituto di Studi di Management HESS-77648 Healthcare Energy System Specialist ai sensi della ISO 5001:2018 (4 ore)

Istituto di Studi di Management HHSS-77648 Healthcare HSE System Specialist ai sensi della ISO 14001:2015 e ISO 45001:2018 (16 ore)

Istituto di Studi di Management HPP-77648 Healthcare Project Manager ai sensi della ISO 21502:2021 (16 ore)

2 Maggio 2024 – 21 Giugno 2024 Corso ECM Sistemi di Gestione Volontari e Cogenti a supporto del Miglioramento della Qualità nelle Strutture Sanitarie e Socio Sanitarie. ISTUM srl. Evento n.418003 – 50 ECM

Corso Ares Sardegna Auditor e Lead Auditor di Sistema di Gestione per la Qualità con integrazioni per il settore sociosanitario Edizione A0010-22 dal 19/04/2024 al 23/05/2024 (40 ore)

2008-2011 Facoltà di Medicina e Chirurgia Università degli studi di Sassari Management Formazione e Ricerca Dottore Magistrale in Scienze delle professioni sanitarie della Riabilitazione

Laurea Specialistica in Scienze della Riabilitazione (, Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Sassari, anno accademico 2010-2011 con discussione della Tesi di Laurea "La Dirigenza delle Professioni Sanitarie", votazione 110 e lode.

2007-2008 LIUC Università degli Studi Carlo Cattaneo Castellanza *Master di primo livello per Funzioni di Coordinamento delle Professioni sanitarie*. Università degli studi Carlo Cattaneo LIUC. 14/11/2008

1995-1998 Scuola per Terapisti della Riabilitazione AIAS Viale Poetto Cagliari Terapista della Riabilitazione con la votazione di 70/70 con Tesi intitolata: "Le Lombalgie. Calliet e McKenzie, Metodi a confronto".

1993-94 Liceo Scientifico Pitagora Selargius Diploma di Maturità Scientifica

ATTIVITÀ DI DOCENZA E FORMATORE

Docente al CORSO DI ADDESTRAMENTO PER LA MOVIMENTAZIONE CORRETTA DEI PAZIENTI E DEI CARICHI ASL Sulcis iglesiente, 29/10, 6/11 e 19/11 2025, Sala Fiorentino P.O. Sirai. 34,5 ECM

Relatore al Convegno sulla Giornata Mondiale della Salute Mentale con relazione intitolata "I benefici dell'attività fisica e dello sport nella salute mentale", 10 ottobre 2025 Centro Culturale Sala Blu Via Deledda Iglesias – ASL Sulcis Iglesiente

Docente Corso Formazione Operatori Socio Sanitari IAL Sardegna Corso 2024-25 Mobilità, trasporto e recupero funzionale in rapporto a particolari situazioni e tipologie di utenza (30h). Da aprile 2025 a settembre 2025

Relatore al Congresso Regionale CARD il 9/09/2024, Cagliari Hotel Regina Margherita 9.00-18.00 con Relazione intitolata "Il modello Operativo di promozione/prescrizione dell'esercizio fisico nei pazienti psichiatrici gravi nella Regione Sardegna. Esperienza nella ASL del Sulcis Iglesiente"

Docente e Tutor al Corso di Formazione Residenziale "Movimentazione manuale dei pazienti", Carbonia dal 17/10 al 31/12/2024. 24 ore di Formazione

Relatore alla Tavola Rotonda Faculty Congresso Società Italiana Gerontologia e Geriatria, Carbonia Lù Hotel 11 Maggio 2024

Docente al Corso di Formazione PROMOZIONE/PRESCRIZIONE DELL'ATTIVITÀ FISICA-ESERCIZIO FISICO NELLE PERSONE CON MALATTIA MENTALE GRAVE AZIONE EQUITY ORIENTED" PP.2 «Comunità Attive» PRP 2020-2025 con relazione dal contenuto « Strumenti per l'attuazione del progetto » Cagliari, 28/02/2024 e Oristano 29/02/2024. 16 Ore

Docente Corso Formazione Operatori Socio Sanitari Fisgest Corso 2023 Mobilità, trasporto e recupero funzionale in rapporto a particolari situazioni e tipologie di utenza (30h). Da novembre 2023 a febbraio 2024

Relatore al Corso di Formazione sulla Prevenzione delle Cadute dell'Anziano. Anziani e Cadute PRP 2020-2025. Relazione "Il ruolo della riabilitazione e le strategie riabilitative nella prevenzione delle cadute dell'anziano" Iglesias, 27/11/2023

Relatore al Congresso nazionale CARD nelle Comunicazioni brevi con la relazione intitolata La casa come luogo di cura: il fisioterapista a domicilio del paziente. Esperienza nella ASL Sulcis Iglesiente. Cagliari 20/10/2023

Resp. Scientifico e Tutor della formazione al Corso Formazione PFA 2023 Valutazione e Trattamento riabilitativo con tecniche neurodinamiche Determina Dirigenziale 2090 del 18/07/2023

Docente Corso OSS IAL Sardegna Corso 38146/2021 Mobilità, trasporto e recupero funzionale in rapporto a particolari situazioni e tipologie di utenza (30h)

Resp.le Scientifico e Docente al Corso di formazione ECM "Corso sul buon uso degli ausili e corretta esecuzione delle tecniche di movimentazione del paziente" rivolto agli Infermieri, OSS e Coordinatori della ASSL di

Carbonia. 9-16-23-30 maggio 2019 e 21-28 novembre, 5-12 dicembre 2019. 32 ORE COMPLESSIVE.

Carbonia, 10 e 11 dicembre 2018. Tutor della formazione al Corso di aggiornamento "Gli ausili nelle disabilità motorie". 14 ore. 2 ECM

Relatore al Corso di formazione: "Autorizzazione all'esercizio e Accredimento Istituzionale" con relazione intitolata: Stato dell'arte del percorso di accreditamento istituzionale nella ASL di Carbonia. 26 ottobre 2018. 0.30 MINUTI 1 ECM

Relatore al Corso di formazione e aggiornamento a valenza regionale intitolato "Le cure domiciliari integrate: una stretta di mano tra ospedale e territorio" con relazione intitolata: Gli strumenti della valutazione multidimensionale: le scale di misura. 20 ECM. Carbonia, 26-27 settembre, Iglesias, 17-18 ottobre, Carbonia, 7-8 novembre 2018 (3 edizioni). 40 ORE 80 ECM

Carbonia, 22 e 29 giugno 2018. Tutor della formazione al Corso di formazione intitolato "Riabilitazione del pavimento pelvico in pazienti con carcinoma della prostata. 14 ORE 2 ECM

Cagliari 13 aprile 2018. Ordine dei Medici di Cagliari. Relatore al Convegno "Il progetto TMT (Team multidisciplinare Territoriale): una proposta operativa per la presa in carico del paziente con tumore della prostata". NO ECM

Nominato come Moderatore nella sessione sulla Riabilitazione del paziente sottoposto a trattamento radicale, al Convegno regionale intitolato "Il TMT: un modello interdisciplinare integrato per la cura dei pazienti con carcinoma della prostata". 2 marzo 2018 Lu-Hotel Carbonia

Tutor Corso di formazione per addetti all'Antincendio. ASL n. 7 ATS Sardegna. Aprile 2017 Tutor Convegno "Analisi della presentazione dei tetti di spesa farmaceutica del primo trimestre 2016" Asl n. 7 Carbonia presso il Centro Culturale Iglesias 24 giugno 2016. 7 ORE 1 ECM Tutor corso di formazione sul motore di ricerca biomedico UPTODATE. 21/06/2016. 6 ore di formazione. Asl n. 7 Carbonia. Sede Carbonia. 7 ORE 1 ECM

Tutor della formazione relativamente all'evento ECM intitolato "Dalle linee guida ai percorsi assistenziali", Corso GIMBE. ASL N. 7 Carbonia, 26-27-28 ottobre 2015. 24 ORE 3 ECM

Relatore al Corso di formazione per Fisioterapisti intitolato "Aspetti riabilitativi-assistenziali nel paziente con patologia ortopedica". XXXVI Congresso NSoSOT-VII Congresso OTODI Sardegna. T-Hotel, Cagliari – 17 ottobre

Responsabile Segreteria Organizzativa del Convegno Regionale Sanità "Progettare Costruire e Organizzare l'Ospedale del III Millennio, ASLn.7 Carbonia 30/03/2015

Tutor della formazione al corso di aggiornamento su "La gestione del Rischio, il conflitto e mediazione" 30-31 ottobre 2014. Dipartimento della Prevenzione ASL 7 Carbonia. 14 ORE 2 ECM

Relatore al Congresso regionale scientifico Fisioterapisti A.I.FI con relazione intitolata "Approccio riabilitativo alle patologie dei tendini e delle fasce dell'arto inferiore nello sportivo". Cagliari, Azienda Ospedaliera Brotzu, 17-18 maggio 2014. 1 ORA 1 ECM

Carbonia, giugno. Tutor della formazione al Corso di aggiornamento su "La gestione del rischio, il conflitto e la mediazione". 14 ore. 2 ECM.

Carbonia e Iglesias 15/11/2013 e 29/11/2013. 3 EDIZIONI. Relatore al Corso di Formazione Residenziale per MMG e Fisioterapisti su Piano di Indirizzo della Riabilitazione 2011. Ore docenza 22 . 44 ECM

Docente n. 2 corsi di Formazione iniziale per Operatore Socio Sanitario con moduli di 40 ore ciascuno "Assistenza alla persona con handicap" – Società Evolvere Cagliari (Lotto n.1 linea B Codice corsi 090786 e 090788)

Tutor della formazione al Corso di formazione “Scoliosi idiopatica adolescenziale” 24-25-26 settembre 2012. 16 ORE 8 ECM.

Maggio-Giugno 2010 Tutor della formazione al corso “FMECA. Il Rischio Clinico per il Dipartimento di medicina”. Piano Formativo Aziendale 2009-2010 – 18 ore 9 ECM

6 Novembre 2010. “La professione del fisioterapista: Formazione, aspetti normativi e possibilità di sviluppo” con la relazione intitolata “ La formazione europea del Fisioterapista”. Accreditato ECM. A.I.FI. Regione Sardegna. P.O. Oncologico Businco (CA). 8 ORE. 6 ECM22-23 Ottobre 2010. Relatore al V Congresso di Riabilitazione delle Patologie da sport “La presa in carico globale dell’atleta” con la relazione “Il taping e le ortesi nella prevenzione delle distorsioni della tibio-tarsica nel giocatore di pallacanestro. Revisione della letteratura”.

22 Maggio 2010. Relatore al seminario “La professione del fisioterapista: Formazione, aspetti normativi e possibilità di sviluppo” con la relazione intitolata “La formazione europea del Fisioterapista”. Accreditato ECM. A.I.FI. Regione Sardegna. Tramatza (OR). 8 ORE 6 ECM15/06/2009 Tutor della formazione al corso di formazione continua. Piano formativo aziendale 2008. “Formazione teorico pratico in fisiopatologia respiratoria”.

13 Giugno 2009. Relatore al corso residenziale di formazione continua. Piano formativo 2008. “Dal Servizio Infermieristico al Servizio delle Professioni Sanitarie”. Titolo della relazione: Il ruolo e le competenze delle professioni riabilitative in relazione alle modificazioni normative. Delibera DG n.611/2009

Marzo 2009 Relatore al corso EBN per Coordinatori dell’Azienda ASL 7 Carbonia sul tema: “Navigare in Internet. Guida all’uso dei motori di ricerca”

Aprile 2009 Relatore al Corso EBN per Coordinatori dell’Azienda ASL 7 Carbonia sul tema: “Ricerca in Internet. Guida pratica all’uso di Pubmed”

Formazione per Assistenti geriatriche nel corso Regionale SO.S.OR in qualità di formatore sulla materia “Cenni di Fisioterapia e Riabilitazione”. 25 ore di formazione. n. 26,5 Crediti formativi

Attività di pubblicistica e divulgazione professionale

Autore: M. Rossi

Titolo: Proposta per una Governance “valore-centrico” della Riabilitazione nelle Asl della Regione Sardegna

Publicato in: *Quotidiano Sanità – Testata giornalistica online registrata presso il Tribunale di Roma* **Data:**

15 settembre 2025 **Tipologia:** Articolo di approfondimento professionale (divulgazione sanitaria) link all’articolo [Proposta per una Governance “valore-centrico” della Riabilitazione nelle Asl della Regione Sardegna - Quotidiano Sanità](#)

Formazione ECM in qualità di discente

Certificabile COGEAPS assolvimento obbligo formativo ECM Triennio 2023-2025 con oltre 400 crediti acquisiti. Certificabile obbligo formativo per i trienni precedenti.

Certificazioni del MASAN 2024 – ISTUM SRL

Istituto di Studi di Management ATSG-77648 Audit e Tecniche di Audit sui Sistemi di Gestione ai sensi della ISO 19011:2018 (16 ore)

Istituto di Studi di Management HISS-77648 Healthcare Innovation System Specialist ai sensi della ISO 56002:2021 (8 ore)

Istituto di Studi di Management HQSS-77648 Healthcare Quality System Specialist ai sensi della ISO 9001:2015 (16 ore)

Istituto di Studi di Management HRAS-77648 Healthcare Assessment Specialist ai sensi della ISO 31000:2018 (8 ore)

Istituto di Studi di Management HESS-77648 Healthcare Energy System Specialist ai sensi della ISO 5001:2018 (4 ore)

Istituto di Studi di Management HHSS-77648 Healthcare HSE System Specialist ai sensi della ISO 14001:2015 e ISO 45001:2018 (16 ore)

Istituto di Studi di Management HPP-77648 Healthcare Project Manager ai sensi della ISO 21502:2021 (16 ore)

2026

Corso di Formazione Manageriale (PNRR M6C2 – 2.2.3 C) Edizione VI. Ares Sardegna. Dal 24/09/2025 al 31/03/2026 con Project Work. 200 ore

Corso di formazione residenziale Appropriately prescrittiva, Metodo RAO e Audit clinico. Ares Sardegna dal 9/03/2026 al 10/03/2026. Corso di formazione per Rappresentanti Unici Gestione Liste d'Attesa Aziende SSR.

2025

Corso PNRR, Misura 6c2 -2.2.3 c – Corso di Formazione manageriale 18 ore Modulo FAD “Etica, Responsabilità sociale, Trasparenza e Prevenzione della Corruzione; Consenso informato, Tutela della Privacy e Trattamento dei dati nel settore sanitario; Trattamento dei dati sensibili e sanità digitale”, 30/12/2025

Corso ECM FAD: “DALLA DISABILITÀ ALLA VITA AUTONOMA INNOVAZIONE NELL’OFFERTA DEI SERVIZI SOCIO-SANITARI CON IL SUPPORTO DELLE TECNOLOGIE AVANZATE. 4 ECM Gutenberg srl accreditamento n.409

Forum Risk management Arezzo dal 24/11 al 28/11/2025: Corso ECM DATI E PROSPETTIVE DELL’INFERMIERISTICA IN TOSCANA: IL PRIMO RAPPORTO DELLA SCUOLA SUPERIORE SANT’ANNA – 4 ECM

Forum Risk management Arezzo dal 24/11 al 28/11/2025 Corso ECM PIANI DI AZIONE SALUTE MENTALE. 4 ECM

Ha partecipato al Forum Risk Management ad Arezzo Fiere e Congressi dal 24/11/2025 al 28/11/2025 “Un Nuovo sistema sanitario. La riforma in cammino”

Corso FAD Impatto delle Intelligenze Artificiali nel lavoro del Professionista Sanitario. Edizione ampliata e aggiornata (2025). e tenutosi dal 01/04/2024 al 31/12/2025. 10 ECM Sinergia e Sviluppo Evento 448727

Corso FAD Sistemi socio-sanitari complessi e Comunità del futuro: nuovi paradigmi per le Professioni della Riabilitazione (2025). Tenutosi dal 01/06/2025 al 31/12/2025. Provider Sinergia e Sviluppo 10 ECM conseguito il 23/10/2025

Corso FAD Sanità di Comunità: patologie croniche e presa in carico del Fisioterapista (2025) e tenutosi dal 01/06/2025 al 31/12/2025. Provider Sinergia e Sviluppo 10 ECM conseguito il 25/09/2025

Corso di Formazione Prevenzione del conflitto all’interno del contesto lavorativo: strumenti per comunicare efficacemente nelle aziende sociosanitarie. Ares Sardegna. Carbonia 16 e 17 settembre 2025. 16 ore di formazione

PNRR FSE 2.0 Incremento competenze digitali – Programma 1: Identità digitale, strumenti digitali, dematerializzazione, cybersecurity – Corso FAD sincrona 14 ore formative. Ares Sardegna Team formazione MEDS

Il ruolo delle COT nella Rete dei Servizi. Esperienze a confronto. Carbonia, 6 giugno 2025. ASL Sulcis Iglesiente. 7 ECM

Fisioterapista e Medico Specialista. Congresso Regionale Ordine Fisioterapisti Sardegna Centrale, Sestu 24/05/2025. 5,6 ECM

Evidence Based Practice e Intelligenza artificiale. Seminario formativo. Oristano Ares Sardegna 28 marzo 2025 7,5 ECM

Corso Formazione Antincendio – 2 For Carbonia, 26/02/2025

2024

Il percorso del paziente oncologico e il CAS, Carbonia 30/10/2024. 8 ore con superamento della prova di valutazione. 7,2 ECM

CORSO DI FORMAZIONE IN INFEZIONI OSPEDALIERE. MODULO C FAD Corso FAD PNRR Misura 6c2 – 2.2 b 2 ore 5/12/2024 – Sicurezza del paziente. Risk management e Responsabilità professionale

CORSO DI FORMAZIONE IN INFEZIONI OSPEDALIERE. MODULO B ed. n° 7, 20/09/2024, PNRR Corso 4815 5,2 ECM – Sicurezza del paziente. Risk management e Responsabilità professionale

Corso per Auditor di parte III di Sistema di Gestione per la Qualità – Auditema Formazione – Corso Regione Autonoma della Sardegna nell'ambito del percorso formativo Nucleo Tecnico per l'autorizzazione e accreditamento di strutture sanitarie e socio sanitarie. Aprile – Maggio 2024 – 40 ore. 50 ECM

GESTIRE I RISCHI E LE CRITICITA' IN SANITA': COORDINAMENTO E CONDIVISIONE PER GOVERNARE LA COMPLESSITA' TRA CONTESTI E SCENARI IN CONTINUO DIVENIRE – Cagliari via Logudoro 21/05/2024 6 ore

Corso formazione Attività Fisica, alimentazione e profilo glicemico: Sapere per consigliare. ASL Sulcis Iglesiente 31-01-2024. 8 Ore, 6,4 ECM

PREVENZIONE E CONTROLLO DELLE INFEZIONI CORRELATE ALL'ASSISTENZA. MODULO A (PNRR - M6C2 2.2 B) – SARDEGNA – Maggio 2024

2023

Anticorruzione e Trasparenza – FAD Ares Sardegna 8 ore 27/10/2023

Protezione dati personali e privacy – FAD Ares Sardegna 8 ore 29/09/2023

Art.37 D.Lgs.81/2008 - Accordo Stato Regioni del 21/12/2011- Formazione Generale 2023 B FAD Ares Sardegna 4 ore

Corso di Formazione ECM “Lo sviluppo di competenze e strumenti di management del coordinatore delle professioni sanitarie” Dal 13/09/2023 al 20/12/2023. N. 104 ore. 50 ECM con Project Work

Corso di Formazione ECM “Cartelle cliniche e consenso informato: gestione e responsabilità” , ASL Sulcis Iglesiente, Carbonia 30/10/2023. 8 ore. 5,6 ECM

VII Conferenza Nazionale CARD Cure domiciliari 19-20 ottobre 2023, Cagliari Hotel Regina Margherita
Corso FAD Fisioscience Club. 50 ECM

Corso FAD Progetti di cura e vita nella comunità: il Budget di Salute (II edizione) dal 10/01/2023 al 9/01/2024
32 ore di formazione

2022

Corso di Formazione "Percorsi di clinical governance nel setting territoriale per il paziente fragile". ASL Sulcis Iglesiente, Carbonia 1/07/2022. 8 ore e 8 ECM

PTC (Pre Hospital Trauma Care) Modulo Base Iglesias, 1/06/2022. IRC 12,2 ECM

BLS per Operatori Sanitari IRC – 16/02/2022 Approccio integrato alla salute dell'osso. Update 2021. Ottobre 2021 Corso FAD 7 ore. 10,5 ECM. La gestione del paziente con dolore da Dicembre 2020 a Dicembre 2021

FAD. S.I.M.G. Accredimento n.68. Evento formativo 306559. N.25 ore formative Corso ECM FAD L'importanza delle vaccinazioni di richiamo per la salute pubblica dal 10 Giugno 2020 al 30 Maggio 2021, avente come obiettivo didattico/formativo generale:

Obiettivo ECM: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura, n.35 ore didattiche per n.50 ECM

2021

Corso FAD Evento formativo n. 281489,
edizione 1 denominato La dieta chetogenica: definizione e applicazioni cliniche nel paziente con eccesso di peso dal 30 Gennaio 2020 al 29 Gennaio 2021 avente come obiettivo didattico/formativo generale:

Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura avente come durata in ore: 15 ,n. 22.50 Crediti Formativi E.C.M.

Corso FAD Codice 293064 PRINCIPI GENERALI E STRUMENTI DI RISK MANAGEMENT PER LA SICUREZZA DEI PAZIENTI E LA GESTIONE DEI RISCHI. 9 ore.

2020

Corso FAD Eduiss.it – Istituto Superiore di Sanità "Emergenza sanitaria da nuovo coronavirus SARS CoV-2: preparazione e contrasto" (concluso il 18 marzo 2020 22 ECM). 20,8 ECM

Corso FAD INTRODUZIONE ALLA COMUNICAZIONE STRATEGICA NELLE PROFESSIONI SANITARIE tenutosi su www.ebookecm.it dal 01/01/2020 al 31/12/2020, avente come obiettivo didattico e formativo generale:

Aspetti relazionali (comunicazione interna, esterna, con paziente) e umanizzazione cure assegnando all'evento stesso N. 5.0 (cinque) Crediti Formativi ECM

2019

Incontro informativo "Le problematiche da sovraccarico biomeccanico e i principi ergonomici. Indicazione di base sulla normativa vigente e sui metodi di valutazione (OCRA,NIOSH). Cagliari, 28/06/2019, Holiday Inn, 8 ore. 10 ECM

Programma di formazione per gli operatori sanitari sulla Responsabilità sanitaria. Cagliari,25/06/2019. 5 ore. ATSSardegna. 5 ECM

Corso di Formazione residenziale sul Codice di comportamento dei dipendenti pubblici. Carbonia 6/06/2019.
6 ore. 6 ECM.
ATSSardegna. Nuoro, 23 gennaio 2019.

2018

Corso per lo sviluppo di esperienze organizzativo-gestionali "Modelli manageriali e innovazione in sanità pubblica: Gli attori e l'impianto organizzativo – Modulo esperienziale". 8 ore 12 ECM
ATSSardegna. Nuoro, 8 e 9 novembre 2018
Corso per lo sviluppo di esperienze organizzativo-gestionali "Modelli manageriali e innovazione in sanità pubblica: Gli attori e l'impianto organizzativo – Modulo teorico".
16 ore 22 ECM
Corso FAD ebookecm "introduzione alla comunicazione strategica nelle professioni sanitarie". 5 ore. 5 ECM
ATSSardegna. Modulo formazione obbligatoria sulle tematiche della Prevenzione Corruzione Trasparenza. 21 novembre. ASSLCarbonia
ATSSardegna. Corso obbligatorio sicurezza e prevenzione sicurezza negli ambienti di lavoro. 13 e 16 novembre 2018. ASSLCarbonia. 16 ORE 20 ECM
Convegno Medicina dello Sport XI CONGRESSO MEDICINA DELLO SPORT CITTA' DI CABRAS V MEMORIAL MARCELLO FAINA. Cabras 25-26 maggio 2018. 16 ORE 14 ECM
Corso FAD, Istituto Superiore di Sanità. EDUISS. Vaccini e vaccinazioni: strategie e strumenti per la prevenzione delle malattie infettive. 18 ECM
Corso FAD Ospedale Pediatrico Bambino Gesù I.R.C.C.S. Riconoscere una malattia rara. 14 ECM
Cagliari 24-25/02/2018 Congresso V Incontro di Riabilitazione Cardiologica e Prevenzione delle Malattie Cardiovascolari. 16 ORE. 9,3 ECM
Evento formativo "La responsabilità sanitaria e le novità introdotte dalla L. 24/2017", Cagliari 5 febbraio 2018. 8 ecm. 8 ore.

2017

Corso di Formazione sulle tematiche della Prevenzione Corruzione Trasparenza. ATSSardegna, Nuoro 19/10/2017
Carbonia, dal 5/06/2017 al 29/09/2017. Corso formazione "Gestione degli Errori in Medicina di Laboratorio e Medicina Trasfusionale". 25 ECM. 50 ore
Corso FAD La ricerca clinica condotta in good clinical practice. Approfondimenti e applicazione delle normative di riferimento. Corso Base. Provider ALLCON FAD. 50 ECM.
Corso di aggiornamento in Traumatologia dello sport al 3° Carlofortho Meeting. Sabato 10 giugno 2017 Carloforte. ECM da definire
Congresso Riabilitazione ortopedica Carlofortho Meeting. 9-10 giugno 2017 Carloforte
16 ORE. 13 ECM

2016

Congresso Asma e Sport 11-12 novembre 2016. 16 ORE. 11 ECM
Evento formativo ECM "Modelli organizzativi a supporto della professione del fisioterapista: proposte per un miglioramento qualitativo dei servizi". Cagliari 10 giugno 2016. 8 ORE. ECM 5
Corso Formazione ClinicalKey: il nuovo approccio alla gestione dell'informazione in ambito sanitario. Asl n.7

Carbonia. 3/10/2016 4 ORE. 5 ECM.

Corso FAD Valido dal 15/11/2015 al 14/11/2016 Conferme e prospettive nelle terapie delle malattie metaboliche dell'osso. Provider Dynamicom. 7 ECM.

2015

Corso di Formazione Riabilitazione Linfologica. Carbonia, 22-23 ottobre e 26-27 novembre 2015 30 ore. 43 ECM.

VIII Congresso Medicina dello Sport città di CABRAS "Esercizio Fisico e Natura: Un binomio inscindibile" 29-30 maggio 2015. 16 ORE 14ECM

Corso di Formazione "Safe Hands, 10 anni di campagna OMS sull'igiene delle mani", 8 maggio 2015. 5 ECM. 5 ore

Convegno Regionale Sanità "Progettare Costruire e Organizzare l'Ospedale del III Millennio, Carbonia 30/03/2015

Analisi dei dati in autonomia con Epiinfo – ASL Carbonia 20 ore n 27 ecm. 19/05/2015

2014 e antecedenti

Corso di Formazione GIMBE Evidence Based Practice. Carbonia, 16/12/2014 – 19/12/2014. 32 ore di formazione. 48 ECM

Corso di formazione "Rischio, conflitto e mediazione", Carbonia 31/07/2014 e 1/08/2014. 14 h e 45 minuti. 16 ECM.

Corso di formazione "La gestione della comunicazione per tutor d'aula" Iglesias, 25/06/2014. 12 ECM. 8 ore

Corso di formazione specifico per Preposti sulla sicurezza nei luoghi di lavoro (D.Lgs 81/2008). Iglesias, 4-5-6 giugno 2014. 24 ore. 26 ECM,

Corso di aggiornamento su "Approccio Riabilitativo integrato nelle Cervicalgie". Iglesias 14-15 aprile 2014. 18 ECM. 13 h e 45 minuti

Iglesias, La Gestione integrata del paziente con Ictus. 10 ECM. 9 ore

Corso FAD Depressione e Compliance alla terapia. Dicembre 2013 25 ECM

Corso Riduzione del Rischio attraverso l'utilizzo appropriato degli apparecchi elettromedicali ECM 4. 4 ore

Corso FAD Valutazione dei rischi, in ottica di genere, in ambito sanitario 4 ECM

Corso FAD " Valutazione del rischio stress lavoro-correlato. Criteri e metodologie" 4 ECM

Corso FAD "Empowerment, motivazione, coaching, analisi di clima" 4 ECM

Corso FAD "Gruppo di lavoro, lavoro di gruppo: la gestione efficace del team sanitario" 8 ECM

Corso di Inglese scientifico per le professioni sanitarie. Corso FAD. 8 ECM

Corso di formazione " Manipolazioni vertebrali". Milano, 13 gennaio 2013. 5 ECM

Corso di formazione per la formazione "Il ruolo del Tutor d'aula nella formazione aziendale". Iglesias dal 13/11/12 al 13/12/2012. 70 ore di formazione, 50 ECM

Corso di formazione " Manipolazioni vertebrali". Milano, 17-18 novembre 2012 16 ORE. 12 ECM

Corso di formazione "La formazione sulla comunicazione interna ed esterna". Iglesias, 29-30 ottobre 2012. 18 ECM. 16 ore

Corso di formazione "Scoliosi idiopatica adolescenziale" Iglesias, 24-25-27 settembre 2012. 18 ECM. 16 ore

Corso di formazione "Ortesi ed Ausili nelle disabilità neuromotorie dell'età evolutiva", Cagliari 8-9 giugno. 16 ORE 12 ECM

Corso teorico-pratico nazionale di formazione SIMFER “Ricerca e Riabilitazione” dalla metodologia ai risultati clinici, Cagliari 11-12 maggio. 16 ORE. 12 ECM

Corso di formazione: “La Lombalgia Cronica e Subacuta”, Iglesias 2-3-5 aprile 2012. 18 ECM. 16 ore

Corso teorico-pratico di Riabilitazione Respiratoria, Iglesias 15-16-17 marzo 2012. 21 ECM. 19H e 30 minuti.

Corso di formazione “Il Taping in riabilitazione flebo-linfologica”. Sanluri, 4-5 novembre 2012. 16 ECM

Fisioterapista ufficiale della Nazionale italiana nella Delegazione italiana universitaria CUSI alle Universiadi di Shenzhen dal 10/08/11 al 24/08/11

Corso di Specializzazione in Terapia Manuale “Manipolazione della Fascia o Neuroconnettivale”, primo e secondo livello. Cavaion Veronese 24-25-26-27 marzo, 6-7-8-9 aprile, 7-8-9 ottobre, 21,22,23 ottobre 2011. 50 ECM

Corso di formazione “Il lavoro nel pubblico impiego dopo la riforma Brunetta. Sistema premiante, procedimenti disciplinari, assenze per malattia”. Cagliari 5/02/2011. UIL F.P.L.

Corso Base ICF “Classificazione Internazionale del funzionamento, della salute e della disabilità”. 11/04/2011 al 12/04/2011 18 ECM. 14 ore

Corso di formazione Comunicare attraverso la movimentazione – Sicuri di muoverci in sicurezza. 11/12/2010. Corso AIFI – Cagliari

Corso Residenziale di Formazione sul campo “ Diagnosi funzionale e riabilitazione dei disordini muscoloscheletrici della spalla”. P.O. CTO Iglesias – ASL 7 Carbonia. 2-3/11/2010

Corso formazione BLSD – Rianimazione Cardiopolmonare di base con uso di defibrillatori semi-automatici esterni (DAE) – Italian Resuscitation Council – Iglesias 04/02/2010

IV Congresso di Riabilitazione delle Patologie da sport – Lesioni muscolari nello sportivo. Cagliari 16-17 ottobre 2009

XXX Congresso N.So.S.O.T. 2009 La chirurgia Protesica dell’Arto inferiore: stato dell’arte, Iglesias 25-26 settembre 2009

Convegno “ La Rete per la Gestione Integrata del Sistema PUA e UVT”

18 aprile – 9 maggio Iglesias 2009 - Azienda ASL n7 Carbonia

Corso residenziale FIM (Functional Independence Measure). Istituto auxologico italiano. Carbonia 27/10/08. 8 ECM

Il lavoro in team interprofessionale in medicina riabilitativa” Iglesias, 6-7-8 ottobre 2008. Docente Prof. Nino Basaglia e coll.

Corso di formazione su “*La tecnica del Kinesiotaping mio fasciale*”, Milano 7-8 giugno 2008. 24 ECM

Seminario di formazione in ortopedia e terapia fisica e riabilitativa sul tema “Le lesioni muscolari dello sportivo” - Cagliari Cittadella Universitaria 5 marzo 2008

Fisioterapista ufficiale nella Delegazione italiana universitaria CUSI alle Universiadi Bangkok 2007 dal 6/08/07 al 18/08/07

Seminario della durata di 8 ore complessive sul tema “ L’inquadramento e la responsabilità delle professioni sanitarie alla luce delle più recenti normative”14 giugno 2007. Relatore Dr. Luca Benci

Seminario di Formazione in ortopedia e terapia fisica e Riabilitazione sul tema:

“Il senso della riabilitazione” svoltosi a Cagliari presso la Cittadella Universitaria Monserrato il 17 gennaio 2007

Corso in Terapia manuale “Mulligan Concept” 28-29 Gennaio 2006 – 25-26 febbraio 2006 30 ECM

Seminari di Formazione in Ortopedia e Terapia fisica e Riabilitativa Anno accademico 2005-2006 n. 16 Crediti formativi ECM

Seminario di formazione in ortopedia e terapia fisica e riabilitativa sul tema "La riabilitazione delle lesioni muscolari dello sportivo" svoltosi a Cagliari presso la Cittadella Universitaria Monserrato il 10 maggio 2006

Seminario di formazione in ortopedia e terapia fisica e riabilitativa sul tema "Progetti e Programmi riabilitativi" svoltosi a Cagliari presso la Cittadella Universitaria Monserrato il 19 aprile 2006

Seminario di formazione in ortopedia e terapia fisica e riabilitativa sul tema "La riabilitazione dei traumi vertebro-midollari" svoltosi a Cagliari presso la Cittadella Universitaria Monserrato il 29 marzo 2006

Seminario di formazione in ortopedia e terapia fisica e riabilitativa sul tema "Le osteomieliti" svoltosi a Cagliari presso la Cittadella Universitaria Monserrato il 1 marzo 2006

Seminario di formazione in ortopedia e terapia fisica e riabilitativa sul tema "L'epifisiolisi" svoltosi a Cagliari presso la Cittadella Universitaria Monserrato l' 8 febbraio 2006

Seminario di formazione in ortopedia e terapia fisica e riabilitativa sul tema "Il trattamento delle fratture di tibia" svoltosi a Cagliari presso la Cittadella Universitaria Monserrato il 18 gennaio 2006

Fisioterapista ufficiale nella Delegazione italiana universitaria CUSI alle Universiadi Izmir 2005 Turchia dal 09/08/05 al 23/08/05

Corso di Emolinfodrenaggio svoltosi a Cagliari nel gennaio 2005 ECM n.34 Centro studi Gymnasium srl. R.M. Metodo Mezieres Modulo Base (13 settembre – 18 ottobre) e Avanzato (17-22 gennaio 2005) svoltosi a Iglesias e con n. 100 crediti formativi. AIFiMM Genova.

Terapia Manuale e Riabilitazione integrata nelle articolazioni spinali e periferiche. Dicembre 2004. n. 50 crediti formativi. New Master.

Corso formazione Valutazione e trattamento riabilitativo dei paramorfismi e dismorfismi del rachide. Maggio 2004. n. 25 crediti formativi. AIMM.

Kinesiologia applicata allo studio e al trattamento delle alterazioni posturali. Cagliari, novembre 2003. n. 17 crediti formativi. AIMM.

La stimolazione biofisica dell'osteogenesi riparativa. Giugno 2003. n. 3 crediti formativi. Università degli studi di Cagliari. Istituto clinica ortopedica e traumatologica

Fisioterapista nella Delegazione italiana universitaria CUSI alle Universiadi Daegu 2003 in Corea del Sud dal 21/08/03 al 31/08/03

Congresso interdisciplinare di Medicina dello Sport. 13-14 Dicembre 2002. n. 7 crediti formativi. Azienda ASL n.7 Carbonia

Fisioterapista ufficiale nella Delegazione italiana universitaria CUSI alle Universiadi Pechino 2001 in Cina dal 17/08/01 al 31/08/01

Corso di formazione su "Scelta e personalizzazione delle unità posturali per il posizionamento in carrozzina". Cagliari, 13/03/2001

Corso di formazione "L'artroprotesi d'anca". 1° simposio specialistico Centro Fisioterapico Sardo. Cagliari, 24 novembre 2000

Corso di formazione su: Sistemi di postura e cuscini antidecubito. Cagliari, 10 novembre 2000

XXI Congresso della Società Sarda di Ortopedia e Traumatologia "Il ginocchio...parliamone ancora". 14 e 15 ottobre 2000

Corso di formazione in videoconferenza "Le nuove frontiere sul coma: un network di case di risvegli". 7 ottobre 2000. ASL 8 Cagliari

COMPETENZE LINGUISTICHE

Italiano Lingua Madrelingua

Inglese Ottima capacità di lettura

Buona capacità scrittura

Capacità di espressione orale Buono

COMPETENZE INFORMATICHE

Microsoft Word | Microsoft Excel | Power Point | Social Media | Outlook | Microsoft Powerpoint
Reti, Cloud e ricerca in banche dati biomediche

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196, coordinato con il Decreto Legislativo 10 agosto 2018, n. 101, e del Regolamento (UE) 2016/679 (GDPR), esclusivamente per finalità di ricerca e selezione del personale.

In fede

Dott. Massimo Rossi