

Allegato alla domanda di partecipazione
Curriculum formativo, didattico, scientifico e professionale del candidato

Dichiarazione sostitutiva di certificazioni

(Art. 46, D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445)

Dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà

(da sottoscrivere davanti all'impiegato addetto o da presentare o spedire con la fotocopia di un documento di identità)

(Art. 47, D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445)

| | |
|--------------------------------|--|
| Estremi del bando di selezione | AREA: 06 – Scienze mediche, Settore Concorsuale: 06/ A2- Patologia generale e patologia clinica, RS: Prof. Luigi ATZORI. Titolo Progetto di ricerca: La farmacoresistenza nell'epilessia: validazione diagnostica di biomarkers per la predizione della risposta alla terapia. |
| Informazioni aggiornate al | 07/05/2021 |
| Nome e Cognome | Davide Fonti |
| Data di nascita | 17/05/1989 |

Esperienza professionale

| Periodo | Ente | Principali attività e responsabilità |
|--|--|---|
| Dal 2/02/2021 a tutt'ora | Diagnostica radiologica Dolianova | Consulente neurologo per la refertazione di EEG |
| Dal 27/04/2020 al 26/04/2021 | Dipartimento di scienze biomediche Università degli studi di Cagliari | Assegnista di ricerca |
| dal 27 novembre 2019 a tutt'ora | Associazione italiana assistenza spastici A.I.A.S. Cagliari | Consulente Neurologo in collaborazione libero-professionale |
| dal 1 aprile 2019 a 29 ottobre 2019 | Service de Neurophysiologie Clinique, Hopital de La Timone, APHM, Marsiglia, Francia (direttore Prof. Fabrice Bartolomei). | Observer nell'attività clinica e di ricerca negli ambiti dell'Epilessia e della neurofisiologia clinica |
| dal 1 novembre 2015 a 11 novembre 2019 | Clinica Neurologica, Policlinico "D. Casula", AOU Cagliari, Bivio per sestu, SS 554, Monserrato, | Medico in formazione Specialistica in Neurologia |

Istruzione, formazione (es. titoli di studio, certificazioni professionali/linguistiche/informatiche)

| Data | Titolo / Principali tematiche | Ente |
|-------------|--|------------------------------------|
| 11/11/2019 | Specializzazione in Neurologia | Università degli studi di Cagliari |
| 21/07/2015 | Iscrizione all'albo dei medici chirurghi di Cagliari | Ordine dei medici di Cagliari |
| 23/05/2015 | Laurea in medicina e chirurgia | Università degli studi di Cagliari |

Pubblicazioni / Convegni

| |
|--|
| Fonti D, Lagarde S, Scholly J, Lépine A, Scavarada D, Puligheddu M, McGonigal A, Bartolomei F. Anatomical electroclinical correlations during an SEEG-recorded seizure with autoscopic hallucination. <i>Epileptic Disord.</i> 2020 Dec 1;22(6):817-822. |
| Paolo Solla , Gioia Mura , Antonino Cannas , Gianluca Floris , <u>Davide Fonti</u> , Gianni Orofino, Mauro Giovanni Carta and Francesco Marrosu. An unusual delusion of duplication in a patient |

| |
|---|
| affected by Dementia with Lewy bodies . BMC Neurology, 17(1), 1–5 |
| Paolo Solla, Antonino Cannas, Roberta Arca, <u> Davide Fonti </u> , Gianni Orofino, and Francesco Marrosu. Focal 123I-FP-CIT SPECT Abnormality in Midbrain Vascular Parkinsonism. Case Reports in Neurological Medicine, 2015, 1–3. |
| Paolo Solla, Antonino Cannas, <u> Davide Fonti </u> , Erika Erriu, Daniela Ciaccio, Rita Farris, Lorenzo Polizzi, Mario Meloni, Gianni Orofino, Gianfranco Costantini, Maria Giuseppina Ottolini, Francesco Marrosu. Correlation between non-motor symptoms and 123I-FP-CIT SPECT in Sardinian Parkinson’s disease patients. Neurological Sciences (2015) 36 (Suppl 2):S181–S226, 1st congress of LIMPE-DISMOV academy, oral presentations. |
| P. Solla, C. Cadeddu, A. Cannas, <u> D. Fonti </u> , G. Orofino, M. Deidda, L. Cugusi, M. Meloni, G. Mercurio, F. Marrosu. Different cardiovascular modulation in Parkinson’s disease patients with tremor dominant subtype compared to those with akinetic rigid dominant subtype. Movement Disorders Vol. 30, Suppl 1, 2015, p. S183. |
| p. solla, e. erriu, s. nieddu, <u> d. fonti </u> , l. meleddu, r. farris, d. ciaccio, g. orofino, m. meloni, g. ottolini, a. cannas, f. marrosu Gender differences in heart rate variability in patients affected by parkinson’s disease. Neurological Sciences, Abstracts of XLVII congress of italian neurological society, XTLVII CONGRESSO NAZIONALE SIN 22-25 OTTOBRE 2016 – VENEZIA |
| P. Solla, L. Cugusi, R. Farris, D. Ciaccio, R. Serpe, T. Carzedda, L. Piras, M. Oggianu, <u> D. Fonti </u> , A. Cannas, G. Mercurio, F. Marrosu. Effects of a Nordic Walking program on motor, non-motor symptoms and functional performances in patients with Parkinson disease. Neurological Sciences, Abstracts of XLVI Congress of Italian Neurological Society, XLVI congresso societa' italiana di neurologia, Genova, 10-13 ottobre 2015 |
| tommaso ercoli, s. dagostino, v. pierri, <u> d. fonti </u> , g. orofino, m. mascia, m. meloni, a. muroni, g. ottolini, p. solla, f. marrosu, a. cannas Emi-rabbit syndrome caused by chronic use of cinnarizine. . Neurological Sciences, Abstracts of XLVIII Congress of Italian Neurological Society, XLVIII congresso nazionale SIN 14-17 ottobre 2017 – Napoli |
| <u> D. FONTI </u> , G. COSSU , V. OPPO , V. MERELLA , M. FRONZA , M. MELIS. Encefalopatia steroide-responsiva associata a tiroidite autoimmune: descrizione di un caso. Atti del LVIII Congresso nazionale SNO, 2-5 maggio 2018, Riccione (pag 197-198) |
| <u> Davide Fonti </u> , S. Lagarde, A. Lepine, J. Scholly, D. Scavarda, G. Defazio, M. Puligheddu, F. Bartolomei. Electro-anatomico-clinical correlations in a SEEG recorded seizure with Autosopic hallucination. Neurol Sci (2019) 40 (Suppl):S 400. Abstracts of 50th Congress of Italian Neurological Society, 50° congresso nazionale SIN 12-15 ottobre 2019, Bologna |
| P. SOLLA, R. PAU, G. OROFINO, T. ERCOLI, V. MELAS, V. PIERRI, <u> D. FONTI </u> , S. DAGOSTINO, L. FADDA, F. MARROSU, G. DEFAZIO. DOPAMINE AGONIST WITHDRAWAL SYNDROME IN PATIENTS AFFECTED BY PARKINSON'S DISEASE Neurological Sciences (2019) 40 (Suppl):S 138-139 Abstracts of 50th Congress of Italian Neurological Society, 50° congresso nazionale SIN 12-15 ottobre 2019, Bologna |
| <u> D. Fonti </u> , S. Lagarde , W. Aboubakr, F. Pizzo , G. Defazio, M. Puligheddu, F. Bartolomei PARIETO-PREMOTOR FUNCTIONAL CONNECTIVITY DURING PARIETAL LOBE SEIZURES WITH MOTOR SEMIOLOGY Neurol Sci (2020) 41 (Suppl 1):S183–S184 Abstracts of 51th Congress of Italian Neurological Society, 51° congresso nazionale SIN 28-30 novembre 2020, congress virtuale |

Corsi/ convegni

| |
|--|
| BLS-D per sanitari, ITALIAN RESUSCITATION COUNCIL, Cagliari 29/10/2016. |
| Diagnostica Elettroencefalografica e Video-poligrafica in Epilessia. ASL Nuoro, Ospedale San |

| |
|---|
| Francesco di Nuoro 5 novembre 2016. |
| Clinical round 2016, OCM comunicazioni, Arborea, 18/11/2016. |
| 1817-2017: la malattia di Parkinson 200 anni dopo James Parkinson. Guardare Al passato per progettare il futuro. Accademia LIMPE-DISMOV, Cagliari 6-7 aprile 2017. |
| Quarant'anni di Sclerosi multipla: un party scientifico, Università degli studi di Cagliari/ Cagliari 28-29 settembre 2017, Aula R Coroneo, cittadella dei musei. |
| Novità in tema di encefalopatie immono-mediate: dall'ADEM alle encefaliti autoimmuni anche epilettogene. AOU SASSARI, Alghero 27 ottobre 2017. |
| Criticità in Neurologia, AOU Cagliari, Caesar's hotel, Cagliari 10 novembre 2017 |
| VI congresso regionale AINAT, AINAT Sardegna, Hotel Regina Margherita, 2 dicembre 2017, Cagliari |
| Demenze aspetti clinici e forensi, SINDem, Sala conferenze camera di commercio, Sassari 16 dicembre 2017. |
| Ictus ischemico: le terapie della fase acuta, AO Brotzu, P.O. San Michele, Cagliari, 12 e 20 dicembre 2017 |
| SM in touch. Protagonisti i giovani, Center comunicazioni e congressi, Hotel Royal continental, Napoli 15-17 febbraio 2018 |
| Minimaster 1: la trombolisi meccanica, Italian stroke organization, Roma 28 febbraio 2018 |
| Stroke 2018, 5° congresso nazionale dull' ictus cerebrale, Italian Stroke organization, roma 28 febbraio-2 marzo 2018 |
| Training e certificazione del corretto uso della NIH stroke scale gruppo A- prima certificazione , Dipartimento scienze neurologiche Sapienza università di Roma, on-line 10 marzo 2018. |
| Training e conseguimento certificazione del corretto uso della NIH stroke scale gruppo B- seconda certificazione, Dipartimento scienze neurologiche Sapienza università di Roma, on-line 25 marzo 2018. |
| Training e conseguimento certificazione del corretto uso della NIH stroke scale gruppo C- terza certificazione, Dipartimento scienze neurologiche Sapienza università di Roma, on-line 16 settembre 2018. |
| Approccio ai pazienti con sospetta o certa sindrome parkinsoniana, SIMG e SIN, Cagliari 24 marzo 2018 |
| neurophysiology, intro-operative neuromonitoring and neuropathic pain treatment: moving from theory towards practice. Cagliari 12-13 aprile 2018 |
| In Sinergia x la malattia di Parkinson. prex, 20 aprile 2018 , Oristano. |
| Malattie rare in Neurologia, AO Brotzu. P.O San Michele, cagliari, 21 aprile 2018. |
| LVIII congresso nazionale SNO, SNO, 2-5 maggio Riccione |
| Corso Basale di epilettologia Clinica, Lega italiana contro l'epilessia, Solanas 14-18 maggio 2018. |
| Diversità dei DMTS: dal meccanismo d'azione all pratica clinica, AIM group international, Cagliari 6 luglio 2018. |
| Neurologia: Work in progress, Accademia LIMPE-DISMOV, Cagliari 11-12 ottobre 2018 |
| XLIX congresso della società italiana di Neurologia, SIN, Roma 27-30 ottobre 2018 |
| Le malattie muscolari nella realtà del territorio: l'importanza della diagnosi precoce. Associazione italiana Miologia, SIN, Cagliari 9 novembre 2018 |
| La gestione dei percorsi integrati e l'organizzazione dei processi. Itinerari SNO focus on Epilessia. Società di scienze neurologiche Ospedaliere SNO, Firenze 23 novembre 2018 |
| Riunione policentrica in Epilettologia, Lega italiana contro l'epilessia, Roma 24-25 gennaio 2019 |
| La richiesta di competenza neurologica nel prossimo futuro, terza edizione. Società italiana di Neurologia, Roma 1-2 marzo 2019 |

| |
|---|
| IV° WEBINAR SIN- EPILESSIA Gestione dello stato di male refrattario, Società italiana di Neurologia, 21/05/2019, corso in rete |
| 22emes journées Francaises de l'Epilepsie de la Ligue Francaise contre l'Epilepsie. LFCE Ligue Francaise contre l'Epilepsie. Parigi 7-10 ottobre 2019 |
| 50° Congresso della società Italiana di Neurologia, Società italiana di Neurologia, Bologna 12-15 ottobre 2019 |
| La terapia chirurgica delle epilessie, Sezione regionale della Sardegna della Lega Italiana contro L''epilessia, Santa Cristina di Paulilatino 7 dicembre 2019 |
| Focus sulla fase avanzata del paziente con disturbi del movimento: il ruolo della stimolazione cerebrale profonda (DBS), Azienda ospedaliera Brotzu, Cagliari 17 gennaio 2020 |
| Il neurologo globale di oggi e di domani, Società italiana di Neurologia, corso in rete, 21 gennaio 2020 |
| NIV in FAD, corso interattivo di ventilazione meccanica non invasiva, ideA-Z project in progress Srl, corso in rete, 14/04/2020 |
| Diagnosis, treatment and prognosis of limbic encephalitis, EpiCare, corso on line, 23 aprile 2020 |
| COVID e sclerosi multipla, Società italiana di Neurologia, corso on line, 28/04/2020 |
| Prevenzione e controllo delle infezioni nel contesto dell'emergenza COVID-19, istituto superiore di sanità, corso FAD in rete, 03/05/2020 |
| COVID ed emergenze urgenze, Società italiana di Neurologia, corso on line 5 maggio 2020 |
| Le sfide della professione medica ai tempi del coronavirus e oltre, focus in epilessia, OCM comunicazioni, evento webinar, 14 maggio 2020 |
| Role of EEG in diagnosis and management of status epilepticus, EpiCare, corso on line, 30 giugno 2020 |
| Genetic testing in epilepsy, EpiCare, corso on line, 10 settembre 2020 |
| Itinerari SNO, focus on Parkinson, SNO scienze neurologiche ospedaliere, evento FAD, 21 ottobre 2020 |
| Progetto "Expert Connect in Epilepsy - from Real World Evidence to clinical practice" - Update dati RWE Brivaracetam in Lombardia, effetti srl, evento webinar, 29 ottobre |
| Itinerari SNO, focus on i cannabinoidi, SNO scienze neurologiche ospedaliere, evento FAD, 7 ottobre 2020 |
| Il incontro itinerante di discussione di casi chirurgici in età pediatrica ed adulta, Lega Italiana Contro l'Epilessia, evento on line 14 novembre 2020 |
| Itinerari SNO, focus on Epilessia, SNO scienze neurologiche ospedaliere, evento FAD, 18 novembre 2020 |
| 51° congresso della società Italiana di Neurologia, Virtual Congress, 28-30 Novembre 2020 |
| Trattamento delle crisi convulsive prolungate e dello stato epilettico in età pediatrica, ADR congress, corso FAD, 14 dicembre 2020 e 21 gennaio 2021 |
| 43° Congresso Nazionale Lega Italiana Contro l'Epilessia, Congresso in rete, 30 settembre-2 ottobre 2020 |
| FOXP1-related Rett Syndrome: gene identifications, clinical Characterization and new alternatives approaches, EpiCare, corso on line, 25 febbraio 2021 |
| Unverricht-Lundborg's disease (EPM1), EpiCare, corso on line, 11 marzo 2021 |
| Riunione policentrica in epilettologia, Lega Italiana Contro l'Epilessia, on line, 11-12 febbraio 2021 |

Ulteriori informazioni pertinenti

E' membro della società italiana di Neurologia (SIN), della società di Neuroscienze ospedaliere (SNO), della Lega Italiana Contro l'Epilessia (LICE) e della società Italian stroke Organization (ISO-stroke).

Monserrato, 08/05/2021