

Diario Prove Concorso pubblico, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di Borse di Studio varie relative alla Ricerca Corrente e Ricerca Finalizzata 2016/2017

BORSE DI STUDIO 2016/2017 - Ricerca Corrente - Ricerca Finalizzata

U.O.	CODICE BORSA	TITOLO BORSA	CANDIDATI	DATA COLLOQUIO	ORARIO	LUOGO	COMMISSIONE
U.O. Malattie cerebrovascolari	CB 01	Dissecting phenotypic and genetic heterogeneity in Italian ischemic stroke patients	Sammali Eliana 30/11/1987 Garbagnate Milanese (MI) Rizzo Maria Teresa 05/12/1986 Varese Di Viggiano Sara 27/08/1990 Grottaglie (TA)	Giovedì 28 aprile 2016	08.30	Aula Riunioni piano - I via Clericetti 2 Milano	Tagliavini Fabrizio Parati Eugenio Carriero Maria Rita
U.O. Epilettologia Clinica e Neurofisiologia Sperimentale	CB 02	Understanding and reprogramming developmental visual disorders: from anophthalmia to cortical impairments	Pennacchio Paolo 21/05/1987 Orzinuovi (BS)	Mercoledì 27 aprile 2016	09.00	Aula Riunioni piano - I via Clericetti 2 Milano	de Curtis Marco Frassoni Carolina Garbelli Rita
	CB 03	Improving Diagnostic Tools and Protocols in Cortical Dysplasia	Milesi Gloria 01/06/1980 Lecco	Mercoledì 27 aprile 2016	09.30	Aula Riunioni piano - I via Clericetti 2 Milano	de Curtis Marco Frassoni Carolina Garbelli Rita
U.O. Laboratorio di Patologia Clinica e Genetica Medica	CB 04	Basi molecolari delle atassie spinocerebellari e delle paraparesi spastiche ereditarie: high-throughput screening e identificazione di nuovi geni-malattia mediante next generation sequencing	Balistreri Francesca 16/02/1987 Melzo (MI) Lodrini Chiara 05/11/1980 Treviglio (BG) Zucchella Andrea 05/11/1982 Voghera (PV)	Giovedì 28 aprile 2016	10.00	Aula Riunioni piano - I via Clericetti 2 Milano	Taroni Franco Gellera Cinzia De Grazia Ugo
	CB 05	Messa a punto e validazione di un metodo in cromatografia liquida tandem massa (lc/ms-ms) su dried blood spot (dbs), per il dosaggio simultaneo di numerosi farmaci antiepilettici e benzodiazepine	D'Urso Annachiara 20/05/1987 Mesagne (BR)	Giovedì 28 aprile 2016	10.30	Aula Riunioni piano - I via Clericetti 2 Milano	Taroni Franco Gellera Cinzia De Grazia Ugo
U.O. Neuropatologia	CB 06	Basi molecolari delle malattie neurodegenerative da accumulo di amiloide	Fuganesi Valeria 10/12/1984 Milano Saccucci Stefania 06/12/1980 Tivoli (RM) Licata Giuseppe 26/05/1986 Caltanissetta (CL)	Venerdì 29 aprile 2016	09.30	Aula Riunioni piano - I via Clericetti 2 Milano	Tagliavini Fabrizio Di Fede Giuseppe Rossi Giacomina
	CB 07	Studio di markers coinvolti nel trofismo e migrazione cellulare in metastasi cerebrali di tumori solidi	Corbetta Paola 29/01/1988 Giussano (MB) Patanè Monica 02/12/1978 Roma Civino Emanuela 19/03/1984 Scorrano (LE) Licata Giuseppe 26/05/1986 Caltanissetta (CL) Giuffrida Flavia 17/09/1986 Catania	Venerdì 29 aprile 2016	12.30	Aula Riunioni piano - I via Clericetti 2 Milano	Tagliavini Fabrizio Pollo Bianca Di Fede Giuseppe
	CB 08	Amiloidogenesi nella malattia di Alzheimer: ruolo dell'alogenazione del peptide A	Fuganesi Valeria 10/12/1984 Milano Saccucci Stefania 06/12/1980 Tivoli (RM) Benelli Claudia 26/08/1989 Milano Modena Debora 24/10/1990 Desenzano del Garda (BS)	Venerdì 29 aprile 2016	10.00	Aula Riunioni piano - I via Clericetti 2 Milano	Tagliavini Fabrizio Di Fede Giuseppe Rossi Giacomina
	CB 09	L'ereditabilità nella malattia di Alzheimer	Raimondi Alessia 06/05/1991 Cittiglio (VA) Corbetta Paola 29/01/1988 Giussano (MB) Rossi Federica 25/02/1990 Lecco Benelli Claudia 26/08/1989 Milano Spinella Mara Cetty 09/06/1991 Milazzo (ME) Ricci Martina 24/10/1990 Parma Zucchella Andrea 05/11/1982 Voghera (PV) Cimini Sara 11/04/1980 Moncalieri (TO) Bondi Heather 06/02/1985 Arezzo Venco Paola 09/11/1984 Monza (MB) Ferrazzano Antonello 08/05/1990 Lagonegro (PZ)	Venerdì 29 aprile 2016	10.30	Aula Riunioni piano - I via Clericetti 2 Milano	Tagliavini Fabrizio Di Fede Giuseppe Rossi Giacomina

U.O.	CODICE BORSA	TITOLO BORSA	CANDIDATI	DATA COLLOQUIO	ORARIO	LUOGO	COMMISSIONE
	CB 10	Encefalopatie da prioni: tecniche innovative per la identificazione e standardizzazione di marcatori liquorali e periferici	Palamara Luisa 26/01/1983 Napoli Cimini Sara 11/04/1980 Moncalieri (TO)	Venerdì 29 aprile 2016	13.30	Aula Riunioni piano -I via Clericetti 2 Milano	Tagliavini Fabrizio Di Fede Giuseppe Giaccone Giorgio
	CB 11	Ruolo del misfolding proteico nelle malattie neurodegenerative	Scopelliti Daniela 02/04/1983 Messina Virgilio Tommaso 12/12/1989 Milano	Venerdì 29 aprile 2016	14.00	Aula Riunioni piano -I via Clericetti 2 Milano	Tagliavini Fabrizio Di Fede Giuseppe Moda Fabio
U.O. Neurofisiopatologia ed Epilettologia Diagnostica	CB 12	Identificazione della rete epilettogena mediante un approccio multimodale basato su tecniche innovative non invasive	Borfoco Deborah 12/11/1990 Pavia Ciulla Carmela 16/08/1989 Agrigento (AG) Augugliaro Vito 27/07/1981 Erice (TP)	Venerdì 29 aprile 2016	09.00	Aula di Neurofisiopatologia piano terzo via Ponzio 32 Milano	de Curtis Marco Franceschetti Silvana Panizza Ferruccio
U.O. Neurologia III	CB 13	Caratterizzazione dell'innervazione periferica in pazienti e modelli animali di neuropatia	Plano Maria Cristina 30/01/1990 Palermo Belvedere Arianna 09/12/1990 Reggio Emilia Siligo Riccardo 12/05/1989 Biella Aliquo Martina 14/05/1991 Carate Brianza (MB) Lauterio Simone 03/07/1987 Termoli (CB) Caravello Francesca 05/03/1988 Viterbo Grossi Giulia 10/10/1988 Pavia Bonati Nicolò Andrea 06/04/1991 Cremona Rossi Beatrice 06/01/1991 Milano Bella Maika Giovanna 27/10/1991 Canicatti (AG) Saltaformaggio Fabio 06/04/1991 Palermo Bonomelli Barbara 17/08/1993 Romano di Lombardia (BG)	Giovedì 28 aprile 2016	09.00	Sala Consiglio piano -I via Clericetti 2 Milano	Tagliavini Fabrizio Lauria Giuseppe Lombardi Raffaella
U.O. Neuro-Oncologia Molecolare	CB 14	Studio della genomica e dei profili molecolari dei gliomi maligni	Siyavosh Dooghbabadi Djahanghir 14/01/1988 Bollate (MI) Langella Tiziana 22/03/1989 Terracina (LT) Arnone Claudia Manuela 11/10/1988 Termini Imerese (PA)	Mercoledì 27 aprile 2016	09.00	Sala Consiglio piano -I via Clericetti 2 Milano	Tagliavini Fabrizio Finocchiaro Gaetano Eoli Marica
	CB 15	Individuazione di marcatori di invasione nei gliomi maligni per lo sviluppo di terapie personalizzate	Di Ianni Natalia 26/04/1984 Castel di Sangro (AQ) Raimondi Alessia 06/05/1991 Cittiglio (VA) Siligo Riccardo 12/05/1989 Biella Bourkoulou Evgenia 17/07/1978 Atene (Grecia)	Mercoledì 27 aprile 2016	09.30	Sala Consiglio piano -I via Clericetti 2 Milano	Tagliavini Fabrizio Finocchiaro Gaetano Eoli Marica

U.O.	CODICE BORSA	TITOLO BORSA	CANDIDATI	DATA COLLOQUIO	ORARIO	LUOGO	COMMISSIONE
U.O. Neurologia IV	CB 16	Malattie Neuromuscolari su base genetica o autoimmune: caratterizzazione molecolare e studio dei meccanismi patogenetici in modelli cellulari o sperimentali	Viganò Ilaria 03/09/1989 Garbagnate Milanese (MI) Belvedere Arianna 09/12/1990 Reggio Emilia Curcio Maurizio 17/09/1983 Marscovetere (PZ) Rossi Federica 25/02/1990 Lecco Siyavosh Dooghabadi Djahanghir 14/01/1988 Bollate (MI) Consonni Alessandra 04/12/1983 Lecco Rinaldi Elena 23/09/1989 San Daniele del Friuli (UD) Spinella Mara Cety 09/06/1991 Milazzo (ME) Giuffrida Flavia 17/09/1986 Catania Di Viggiano Sara 27/08/1990 Grottaglie (TA) Bondi Heather 06/02/1985 Arezzo Guzzo Diego 25/10/1990 Mesagne (BR)	Mercoledì 27 aprile 2016	14.00	Aula Pluribus piano terzo via Celoria 11 Milano	Mantegazza Renato Bernasconi Pia Ruggeri Alessandra
	CB 17	Assessing the immunomodulatory effect of probiotics in the Experimental Model of Myasthenia Gravis	Cappelletti Cristina 14/03/1976 Novara	Mercoledì 27 aprile 2016	15.30	Aula Pluribus piano terzo via Celoria 11 Milano	Mantegazza Renato Bernasconi Pia Baggi Fulvio
	CB 18	Myasthenia gravis: toward personalized immunosuppressive treatment using microRNA array	Barzago Claudia 24/04/1986 Monza Arnone Claudia Manuela 11/10/1988 Termini Imerese (PA) Ferrazzano Antonello 08/05/1990 Lagonegro (PZ)	Mercoledì 27 aprile 2016	16.00	Aula Pluribus piano terzo via Celoria 11 Milano	Mantegazza Renato Baggi Fulvio Antozzi Carlo
SOSD Neurologia, Salute Pubblica, Disabilità	CB 19	Funzionamento e disabilità nelle malattie neurologiche e neurochirurgiche e identificazione dei bisogni di cura secondo la classificazione ICF	Orsi Eleonora 19/06/1989 Milano Dordoni Paola 31/03/1987 Lodi Schiavolin Silvia 27/04/1983 Milano Freni Valentina 30/09/1990 Paola (CS) Mennuni Simona 23/05/1987 Milano Ayadi Roberta 07/07/1991 Legnano (MI) Scrimieri Valeria 31/10/1987 Roma Perilli Anna Rita 30/01/1987 Bari Di Bonito Sara 06/07/1989 Napoli Mazzeo Arianna 28/03/1987 Vibo Valentia (VV) Conca Vera 01/07/1985 Lecco Petrucci Alessandra 23/12/1985 Gagliano del Capo (LE)	Mercoledì 27 aprile 2016	08.30	Aula Pluribus piano terzo via Celoria 11 Milano	Mantegazza Renato Leonardi Matilde Rosazza Cristina
	CB 20	Nuove tecnologie genetico-molecolari ad alta efficienza nella diagnostica e ricerca dei disturbi del movimento	Scopelliti Daniela 02/04/1983 Messina Monti Valentina 24/09/1987 Desio (MB) Lodrini Chiara 05/11/1980 Treviglio (BG) Marchet Silvia 11/02/1969 Varese	Giovedì 28 aprile 2016	14.00	Aula Riunioni piano - I via Clericetti 2 Milano	Tagliavini Fabrizio Garavaglia Barbara Tiranti Valeria
	CB 21	Studio dei meccanismi patogenetici coinvolti nelle sindromi nbia attraverso l'utilizzo di modelli cellulari	Segnali Alice 03/05/1985 Brescia Péron Camille 30/09/1987 Rennes (Francia)	Giovedì 28 aprile 2016	15.00	Aula Riunioni piano - I via Clericetti 2 Milano	Tagliavini Fabrizio Garavaglia Barbara Tiranti Valeria

U.O.	CODICE BORSA	TITOLO BORSA	CANDIDATI	DATA COLLOQUIO	ORARIO	LUOGO	COMMISSIONE
U.O. Neurogenetica Molecolare	CB 22	Caratterizzazione di modelli animali per patologie mitocondriali	Aliquò Martina 14/05/1991 Carate Brianza (MB) Péron Camille 30/09/1987 Rennes (Francia) Rossi Beatrice 06/01/1991 Milano Marchet Silvia 11/02/1969 Varese Lunardi Simone 28/03/1990 Parma Modena Debora 24/10/1990 Desenzano del Garda (BS)	Giovedì 28 aprile 2016	15.30	Aula Riunioni piano - I via Clericetti 2 Milano	Tagliavini Fabrizio Garavaglia Barbara Tiranti Valeria
	CB 23	Identificazione di geni malattia per patologie mitocondriali tramite sequenziamento di nuova generazione e caratterizzazione delle proteine corrispondenti	Legati Andrea 07/01/1984 Brescia Lunardi Simone 28/03/1990 Parma	Giovedì 28 aprile 2016	16.30	Aula Riunioni piano - I via Clericetti 2 Milano	Tagliavini Fabrizio Garavaglia Barbara Tiranti Valeria
U.O. Neurologia dello Sviluppo	CB 24	La neurologia cognitivo/comportamentale in età evolutiva	Orsi Eleonora 19/06/1989 Milano Dordoni Paola 31/03/1987 Lodi Taddei Matilde 12/07/1986 Pisa Ricca Elena 07/03/1990 Milano Di Bonito Sara 06/07/1989 Napoli Colombo Olga 31/03/1990 Treviso (BG) Bianconi Caterina 26/04/1988 Lecco Galiotta Alessandra 25/12/1986 Maglie (LE) Cafagna Rossella 06/07/1987 Canosa di Puglia (BA)	Venerdì 29 aprile 2016	15.00	Aula Pluribus piano terzo via Celoria 11 Milano	Riva Daria Bulgheroni Sara Pagliano Emanuela
	CB 25	L'evoluzione neurofunzionale nei disordini dello sviluppo motorio	Masson Riccardo 26/02/1985 Vicenza	Venerdì 29 aprile 2016	14.00	Aula Pluribus piano terzo via Celoria 11 Milano	Riva Daria Baranello Giovanni Pagliano Emanuela
Direzione Scientifica - Biblioteca	CB 26	Progettazione e implementazione di un sistema informativo per la catalogazione, condivisione e valorizzazione del patrimonio monografico	Gasparello Anna 10/09/1987 Vimercate (MB)	Venerdì 29 aprile 2016	09.30	Aula Pluribus piano terzo via Celoria 11 Milano	Tagliavini Fabrizio Saba Motta Alessandra Atterrato
U.O. Radioterapia	CB 27	Radioterapia non convenzionale nel trattamento delle neoplasie del SNC e periferico	Sabella Maria Fortunata 12/12/1990 Palermo Borrelli Alessia 20/05/1992 Napoli Ayadi Roberta 07/07/1991 Legnano (MI) Cerniauskaite Milda 22/02/1981 Vilnius (Lituania) Mammìno Laura 17/01/1993 Catania Bartoli Davide 06/07/1990 Roma Mazzeo Arianna 28/03/1987 Vibo Valentia (VV) Sciabbarrasi Giuseppe 01/07/1988 Licata (AG) Oregioni Mariagrazia 05/10/1990 Napoli Turriciano Davide Natale 16/06/1992 Partinico (PA)	Venerdì 29 aprile 2016	11.30	Aula Pluribus piano terzo via Celoria 11 Milano	Mantegazza Renato Fariselli Laura Simonetti Giorgia

NOTA:

Ogni singola Commissione di valutazione, per le borse di studio con un elevato numero di domande di partecipazione, si riserva la possibilità di effettuare una prova preselettiva in base al numero di candidati presenti il giorno dei colloqui.