



Università degli Studi di Cagliari
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE
Direttore: Prof. Roberto Crnjar

FSC
Fondo per lo Sviluppo
e la Coesione

**Intervento finanziato con risorse
FSC - Fondo per lo Sviluppo e la
Coesione**

Oggetto: riunione della Commissione giudicatrice relativa alla valutazione dei titoli - Bando n. 10/2019 (disposizione direttoriale n. 1026 del 29/05/2019). Selezione per l'attribuzione di N. 1 borsa di ricerca dal titolo: "Approcci innovativi per monitoraggio, diagnosi e target terapeutici nelle malattie neuroinfiammatorie e neurodegenerative", della durata di MESI 9 e dell'importo complessivo di € 10.000,00, lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, di cui € 5.000,00 a valere sulle risorse della donazione della Associazione di Promozione Sociale RES-S e € 5.000,00 a valere sulle risorse finanziarie del Progetto finanziato, nell'ambito del Fondo per lo Sviluppo e la Coesione 2014-2020, Annualità 2017, dalla Regione Autonoma della Sardegna e denominato: "Validazione dell'alfa-sinucleina salivare come biomarker non invasivo di diagnosi e progressione nella malattia di Parkinson" (CODICE RASSR08834), CUP F76C18000880002, il cui Responsabile scientifico è il Prof. Giovanni Defazio, docente del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente;

Responsabile Scientifico: Prof.sse Anna Rosa Carta e Angela Ingianni

Struttura presso la quale si svolgerà l'attività: Dipartimento di Scienze Biomediche – Sezione di _____ Cittadella Universitaria Monserrato (CAGLIARI);

Durata: 9 mesi.

Alle ore 12:00 del giorno 19/06/2019 si è riunita la commissione giudicatrice, presso la Sezione di Neuroscienze, e composta da: Prof.ssa Anna Rosa Carta, Prof.ssa Angela Ingianni e Prof. Ezio Carboni, che, per la verifica dei requisiti di ammissione di cui alle domande presentate nei termini previsti dai candidati sotto elencati, coerentemente con i titoli indicati nel bando (art. 4):

- voto di Laurea: fino a 20 punti (per la votazione di 110 e Lode);
- conoscenza certificata della lingua inglese: fino ad un massimo di 5 punti;
- valutazione del curriculum vitae in coerenza con le metodiche descritte nel bando: fino a 35 punti.



REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA





Basandosi sulle specifiche del punteggio attribuito ai titoli, la commissione si è così espressa sul relativo dettaglio:

- voto di Laurea: fino a 20 punti:
 - A. per la votazione di 110 e Lode, 20 punti
 - B. da 105 a 110, 15 punti
 - C. da 104 a 100, 10 punti
 - D. al di sotto di 100, 5 punti
- conoscenza certificata della lingua inglese: fino ad un massimo di 5 punti;
- valutazione del curriculum vitae in coerenza con le metodiche descritte nel bando: fino a 35 punti:
 - A. pubblicazioni su riviste internazionali: 0.5 ognuna
 - B. pubblicazioni su riviste nazionali: 0,1 punti ognuna
 - C. Dottorato di Ricerca: 5 punti
 - D. Ulteriori titoli accademici e professionali: master max 2 punti; esperienze lavorative all'estero max 5 punti; grant per la realizzazione di progetti scientifici e premi scientifici max 8 punti.

La commissione stabilisce il punteggio minimo per l'ammissione al colloquio definito in punti 36 punti.

Successivamente si esaminano i documenti prodotti dai candidati, per i quali si riportano di seguito i punteggi attribuiti:

Nome: **Baldera Davide**

titolo di studio : Laurea	15 punti
Dottorato di Ricerca	5 punti
conoscenza della lingua inglese certificata C1	4 punti
pubblicazioni internazionali e/o nazionali	0 punti
master in Stem Cells and Regenerative Medicine	2 punti
Esperienza lavorativa all'estero	2 punti



SEDE: Cittadella Universitaria di Monserrato - SP 8, Km 0.700 - 09042, Monserrato, Cagliari

DIREZIONE: Tel. 070.675.4141, Amministrazione: Tel. 070.675.4073 - Fax. 070.675.4003

WEB: dipartimenti.unica.it/scienzebiomediche/



Intervento finanziato con risorse FSC - Fondo per lo Sviluppo e la Coesione

Nome: **Angius Fabrizio:**

titolo di studio : Laurea con votazione 110 e lode	20 punti
Dottorato di Ricerca	5 punti
conoscenza della lingua inglese certificata B2	3 punti
pubblicazioni n.38 x 0,5 punti	19 punti
Esperienza lavorativa all'estero	2 punti
Grant e premi scientifici	4 punti

Sulla base dei punteggi parziali attribuiti, la Commissione definisce il punteggio totale relativo ai titoli:

Candidati:

Baldera Davide	28	punti
Angius Fabrizio	53	punti

La commissione prende atto che il candidato Baldera Davide, non avendo raggiunto il minimo di 36 punti richiesto non viene ammesso al colloquio. L'unico candidato ammesso al colloquio è pertanto il Dott. Fabrizio Angius.

La Segreteria di Dipartimento fa richiesta mediante email al candidato Fabrizio Angius di rinunciare ai termini temporali previsti per l'espletamento del colloquio.

La seconda riunione è indetta per il giorno 1 luglio 2019 alle ore 12:00, nella Sala Riunioni della Sezione di Neuroscienze, e la Commissione provvede a richiedere alla Segreteria amministrativa del Dipartimento l'invio di una comunicazione mail ai candidati ammessi, recante la convocazione per l'espletamento del colloquio in occasione della suddetta riunione, unitamente alla richiesta di rinuncia ai termini per la prova orale di cui all'art. 5 del Regolamento di Ateneo per il conferimento di borse di ricerca.



REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA





**Intervento finanziato con risorse
FSC - Fondo per lo Sviluppo e la
Coesione**

La commissione dichiara chiusa la seduta alle ore 14:00.

F.to Prof. Anna R. Carta

F.to Prof. Angela Ingianni

F.to Prof. Ezio Carboni



REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



SEDE: Cittadella Universitaria di Monserrato - SP 8, Km 0.700 - 09042, Monserrato, Cagliari

DIREZIONE: Tel. 070.675.4141, Amministrazione: Tel. 070.675.4073 - Fax. 070.675.4003

WEB: dipartimenti.unica.it/scienzebiomediche/



**Intervento finanziato con risorse
FSC - Fondo per lo Sviluppo e la
Coesione**



**REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**



SEDE: Cittadella Universitaria di Monserrato - SP 8, Km 0.700 - 09042, Monserrato, Cagliari

DIREZIONE: Tel. 070.675.4141, Amministrazione: Tel. 070.675.4073 - Fax. 070.675.4003

WEB: dipartimenti.unica.it/scienzebiomediche/