



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Allegato 3

Titolo del Dottorato e area CUN prevalente: BIOMEDICINA E NEUROSCIENZE (Internazionale) – Area CUN _____ 05
Coordinatore: Prof. Felicia Farina
Sede del dottorato: Dipartimento BIONEC, UNIPA
Tematiche di ricerca: Biomedicina e Neuroscienze
Curricula: a) Biomedicina; b) Neuroscienze
Titoli di accesso (Classi di Laurea): Vecchio ordinamento: Biotecnologie, Chimica e Tecnologia farmaceutiche, Farmacia, Ingegneria medica, Medicina e Chirurgia, Scienze biologiche, Psicologia. Lauree specialistiche: Biologia, Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche, Farmacia e Farmacia industriale, Ingegneria biomedica, Medicina e Chirurgia, Psicologia clinica. Lauree magistrali: Biologia, Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche, Ingegneria biomedica, Medicina e Chirurgia, Psicologia clinica.
Sito web: www.unipa.it/asclepiade

n° posti con borse di studio assegnate dal S.A.	di cui n° posti con borsa da riservare a soggetti laureati all'estero	n° posti senza borsa	di cui n° posti senza borsa da riservare a soggetti laureati all'estero	n° borse di studio finanziate da Altri Atenei	n° borse di studio finanziate da Enti pubblici o privati *
3	0	4	2	0	1 INPS

1 Borsa finanziata dall'INPS (ex-INPDAP) - La borsa finanziata dall'INPS nell'ambito dell'iniziativa Homo Sapiens Sapiens è riservata a figli e orfani di dipendenti e pensionati INPS – Gestione Dipendenti Pubblici (ex-INPDAP)

PROCEDURA SELETTIVA

Studenti italiani o stranieri su posti ordinari

Modalità di selezione	Lingua Prova
	Inglese
Titoli e colloquio	Data colloquio
	5/12/2013 ore 11,00

Soggetti laureati all'estero o stranieri soprannumerari

Modalità di selezione (segnare la casella corrispondente):	Lingua Prova
	Inglese
Titoli e colloquio	Data Colloquio
	5/12/2013 – ore 11,00

Luogo di svolgimento della prova	Orario previsto
Dipartimento di Biomedicina sperimentale e Neuroscienze cliniche, Sezione di Anatomia umana, c/o A.O.U. Policlinico "P. Giaccone", via del Vespro 129, 90127, Palermo	11:00