



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PAVIA

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE  
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN NEUROBIOLOGIA  
(Classe LM-6)

PIANO DI STUDI CONFORME ALLA DELIBERA DEL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI  
BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE d. SPALLANZANI n. 25 GIUGNO 2014  
Anno Accademico 2014/2015 (D.M. 270/2004)  
da compilare on-line ad iscrizione effettuata dall'11 novembre ed entro il 1° dicembre 2014

ISCRITTI AL I ANNO NELL' A.A. 2014/15

I ANNO (48 C.F.U.)

CODICE	INSEGNAMENTO	CFU	SEMESTRE	SSD	TAF
500826	Neurogenesi e neuromorfologia comparata	9	I	BIO/06	Caratterizzante
500829	Biofisica di membrana ed elettrofisiologia	9	I	BIO/09	Caratterizzante
500830	Neuroanatomia umana	6	I	BIO/16	Caratterizzante
504964	Neurocitologia e neuroistologia	6	II	BIO/06	Caratterizzante
504966	Neurochimica e neurofarmacologia molecolare	9	II	BIO/14	Caratterizzante
500831	Neurofisiologia cellulare	9	II	BIO/09	Caratterizzante

Nome e Cognome \_\_\_\_\_ . matr. \_\_\_\_\_ ...

Data consegna modulo \_\_\_\_\_ .. Firma \_\_\_\_\_

Se si intendono effettuare scelte diverse da quelle previste, il piano di studi diventa individuale; occorre, quindi, applicare una marca da bollo da p 16 e il piano dovrà essere approvato dal Consiglio Didattico competente.

(inserire l'esame nuovo nelle righe vuote predisposte dove si effettua il cambiamento e barrare per eliminare l'esame sostituito. In questo caso indicare accanto al nome dell'insegnamento la TAF e l'ambito di appartenenza).

APPROVATO NEL CONSIGLIO DIDATTICO DEL \_\_\_\_\_

SI DICHIARA LA CONFORMITÀ DEL PIANO INDIVIDUALE ALL'ORDINAMENTO DIDATTICO DEL C.D.S. IN RELAZIONE ALLA COORTE DI APPARTENENZA DELLO STUDENTE (SCHEDE RAD).

FIRMA DEL PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DIDATTICO \_\_\_\_\_ .