



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PAVIA

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE
CORSO DI LAUREA IN BIOTECNOLOGIE (Classe L-2)

PIANO DI STUDI CONFORME ALLA DELIBERA DEL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI
BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE 'L. SPALLANZANI' DEL 26 MAGGIO 2017

Anno Accademico 2017/2018 (D.M. 270/2004)

da compilare on-line ad iscrizione effettuata **dall'11 novembre ed entro il 1 dicembre 2017**

ISCRITTI AL II ANNO NELL'A.A. 2017/18

I ANNO (60 CFU)

| CODICE | INSEGNAMENTO | CFU | SEMESTRE | SSD | TAF |
|--------|---------------------------------------------------|-----|----------|------------------------------|---------------------------------------|
| 500173 | Matematica | 9 | I | MAT/08 | BASE |
| 500323 | Chimica Generale e Inorganica e Laboratorio | 9 | I | CHIM/03 | BASE |
| 500795 | Biologia della Cellula Animale e Vegetale | 9 | I | 6 CFU BIO/06 3 CFU BIO/04 | CARATTERIZZANTE AFFINI/INTEGRATIVE |
| 500796 | Diritto Commerciale e Diritto dell'Unione Europea | 6 | I | IUS/04 | CARATTERIZZANTE |
| 500177 | Chimica Organica e Laboratorio | 9 | II | CHIM/06 | BASE |
| 500185 | Fisica Sperimentale | 6 | II | FIS/07 | BASE |
| 500799 | Genetica | 9 | II | BIO/18 | BASE |
| 500169 | Lingua Inglese | 3 | II | L-LIN/10 | LINGUA E |
| | | | | | |
| | | | | | |

II ANNO (69 CFU) – PERCORSO BIOMOLECOLARE

| CODICE | INSEGNAMENTO | CFU | SEMESTRE | SSD | TAF |
|--------|------------------------------------|-----|----------|----------------------------------|------------------------------------------|
| 500191 | Biochimica | 9 | I | BIO/10 | CARATTERIZZANTE |
| 501944 | Microbiologia Generale e Medica | 9 | I | 6 CFU BIO/19 3 CFU MED/07 | BASE AFFINI/INTEGRATIVE |
| 501953 | Biostatistica e Bioinformatica | 6 | I | 3 CFU MED/01 3 CFU ING-INF/06 | AFFINI/INTEGRATIVE AFFINI/INTEGRATIVE |
| 501950 | Biologia Molecolare | 9 | I | BIO/11 | CARATTERIZZANTE |
| 502952 | Istologia e Fisiologia Generale | 9 | II | 3 CFU BIO/17 6 CFU BIO/09 | AFFINI/INTEGRATIVE CARATTERIZZANTE |
| 504118 | Farmacologia e Immunologia | 9 | II | 6 CFU BIO/14 3 CFU MED/04 | CARATTERIZZANTE AFFINI/INTEGRATIVE |
| 501555 | Genetica Molecolare | 6 | II | BIO/18 | CARATTERIZZANTE |
| 501957 | Chimica Bioorganica e Bioanalitica | 12 | II | 9 CFU CHIM/06 3 CFU CHIM/01 | CARATTERIZZANTE AFFINI/INTEGRATIVE |
| | | | | | |
| | | | | | |

II ANNO (66 CFU) – CORSO MEDICO-FARMACEUTICO

| CODICE | INSEGNAMENTO | CFU | SEMESTRE | SSD | TAF |
|--------|---------------------------------|-----|----------|--------------------------------------|------------------------------------------|
| 500191 | Biochimica | 9 | I | BIO/10 | CARATTERIZZANTE |
| 501944 | Microbiologia Generale e Medica | 9 | I | 6 CFU BIO/19 3 CFU MED/07 | BASE AFFINI/INTEGRATIVE |
| 501953 | Biostatistica e Bioinformatica | 6 | I | 3 CFU MED/01 3 CFU ING- INF/06 | AFFINI/INTEGRATIVE AFFINI/INTEGRATIVE |
| 501950 | Biologia Molecolare | 9 | I | BIO/11 | CARATTERIZZANTE |
| 502952 | Istologia e Fisiologia Generale | 9 | II | 3 CFU BIO/17 6 CFU BIO/09 | AFFINI/INTEGRATIVE CARATTERIZZANTE |
| 504118 | Farmacologia ed Immunologia | 9 | II | 6 CFU BIO/14 3 CFU MED/04 | CARATTERIZZANTE AFFINI/INTEGRATIVE |
| 500195 | Genetica Medica | 6 | II | MED/03 | CARATTERIZZANTE |
| 504264 | Anatomia e Fisiologia Umana | 9 | II | 6 CFU BIO/16 3 CFU BIO/09 | CARATTERIZZANTE AFFINI/INTEGRATIVE |

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 € 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 CONFORMITA' DEL PIANO INDIVIDUALE ALL'ORDINAMENTO DIDATTICO DEL C.D.S. IN RELAZIONE ALLA COORTE DI APPARTENENZA DELLO STUDENTE (SCHEDA RAD).

FIRMA DEL PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DIDATTICO