



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PADOVA



**SCUOLA DI PSICOLOGIA**  
**CORSI DI LAUREA TRIENNALI a.a. 2018/2019**  
**Corsi di recupero Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA)**  
**INFORMAZIONI UTILI**

**PER INFORMAZIONI SCRIVERE A [TUTOROFA.PSICOLOGIA@UNIPD.IT](mailto:TUTOROFA.PSICOLOGIA@UNIPD.IT)**

**indicando sempre nel subject del messaggio la disciplina rispetto alla quale si stanno chiedendo informazioni (e.g., Matematica, Chimica-Biologia, Sc. Umane e Sociali)**

- **ELEMENTI DI CHIMICA E BIOLOGIA (prof. Angelo Bisazza)**
- **MATEMATICA (prof. Giovanni Zanzotto, Prof. Mauro Dianin)**
- **SCIENZE UMANE E SOCIALI (prof. Luigi Castelli – prof. Guido Del Din)**

## **OBBLIGHI FORMATIVI AGGIUNTIVI PER CHIMICA E BIOLOGIA**

Il corso per il recupero sarà erogato in modalità e-learning sull'apposita piattaforma di Ateneo (Moodle). Per poter accedere alla piattaforma, ciascuno studente con debito in Chimica e Biologia dovrà partecipare a un incontro della durata di 2 ore circa, durante il quale verranno spiegati i contenuti del corso, fornite informazioni sui libri di testo e sulle modalità d'esame e illustrata la modalità per creare un proprio account e accedere alla piattaforma.

Poiché le aule didattiche sono dotate di un numero limitato di postazioni, è necessario prenotarsi in anticipo. Gli incontri si svolgeranno nelle seguenti date:

- Lunedì 17/09/2018 ore 14.30 aula 4N (Psico 2 – via Venezia, 12)
- Lunedì 24/09/2018 ore 14.30 aula 4N (Psico 2 – via Venezia, 12)
- Venerdì 28/09/2018 ore 14.30 aula 4N (Psico 2 – via Venezia, 12).

Ulteriori informazioni e modalità d'iscrizione si trovano all'indirizzo seguente:

<http://www.psicologia.unipd.it/ofa-chimica-e-biologia>

## **OBBLIGHI FORMATIVI AGGIUNTIVI PER SCIENZE UMANE E SOCIALI**

Il corso per il recupero sarà erogato in modalità e-learning sull'apposita piattaforma di Ateneo (Moodle).

Per accedere alle videolezioni collegarsi al seguente link e loggarsi utilizzando le proprie credenziali ([xxx.xxx@studenti.unipd.it](mailto:xxx.xxx@studenti.unipd.it) e password).

<https://elearning.unipd.it/scuolapsicologia/enrol/index.php?id=1422>

Se non si possiede ancora un indirizzo di posta istituzionale dell'Università di Padova contattare il tutor ([tutorofa.psicologia@unipd.it](mailto:tutorofa.psicologia@unipd.it)).

Oltre alle videolezioni e alle esercitazioni online, sono previsti due incontri in presenza nelle seguenti date:

- Venerdì 21/09/2018 ore 16.30 aula 3I (Psico 2 – via Venezia, 12): introduzione ai contenuti del corso, informazioni sui materiali di studio e sulle modalità d'esame
- Giovedì 11/10/2018 ore 16.30 aula 3I (Psico 2 – via Venezia, 12): verifica dei problemi incontrati nello studio dei materiali online.

Data ed orario del secondo incontro sono da confermare e si prega quindi di monitorare il sito della Scuola per avvisi di eventuali modifiche. Gli iscritti al corso nella piattaforma Moodle troveranno comunicazioni anche all'interno della piattaforma stessa.

## **OBBLIGHI FORMATIVI AGGIUNTIVI PER MATEMATICA**

Il corso per il recupero sarà erogato in modalità e-learning sull'apposita piattaforma di Ateneo (Moodle).

Per accedere alle videolezioni collegarsi al seguente link e loggarsi utilizzando le proprie credenziali ([xxx.xxx@studenti.unipd.it](mailto:xxx.xxx@studenti.unipd.it) e password).

<https://elearning.unipd.it/scuolapsicologia/course/view.php?id=674>

Se non si possiede ancora un indirizzo di posta istituzionale dell'Università di Padova contattare il tutor ([tutorofa.psicologia@unipd.it](mailto:tutorofa.psicologia@unipd.it)).

Oltre alle videolezioni e alle esercitazioni online, sono previsti tre incontri in presenza nelle seguenti date:

- Giovedì 20/09/2018 ore 14.30 aula 2D (Psico 2 – via Venezia, 12): introduzione ai contenuti del corso, informazioni sui materiali di studio e sulle modalità d'esame
- Giovedì 04/10/2018 ore 16.30 aula 2D (Psico 2 – via Venezia, 12): verifica dei problemi incontrati nello studio dei materiali online
- Giovedì 18/10/2018 ore 16.30 aula 2B (Psico 2 – via Venezia, 12): ripasso finale e risoluzione degli ultimi dubbi in vista della prova di recupero