

Calendario laboratorio di Educazione alla lettura 0-3 anni - SECONDA EDIZIONE 2024/25

La seconda edizione del laboratorio "**Educazione alla lettura 0-3 anni**" (AA 2024/25) sarà curata dal dott. **Emanuele Scotto** e si svolgerà in presenza. Si ricorda che il laboratorio è riservato a studentesse e studenti del nuovo ordinamento che abbiano sostenuto l'esame dell'insegnamento a cui il laboratorio è collegato (Letteratura per l'infanzia e l'adolescenza, docente prof. ssa Piera Caocci).

Calendario degli incontri del Laboratorio

Giovedì 08/05/2025 14,30/17.45 aula 6 A

Giovedì 15/05/2025 14.30/17.30 aula 1 A

Giovedì 22/05/2025 14.30/17.15 aula 6 A

Giovedì 29/05/2025 14.30/17.30 aula 6 A

Giovedì 05/06/2025 14.30/17.15 aula 1 A

Giovedì 12/06/2025 14.30/17.45 aula 2 A

Ogni eventuale variazione sarà comunicata con congruo anticipo.

Come previsto dal Regolamento didattico vigente (art. 12), il laboratorio prevede, per lo studente, 18 ore di lavoro in aula e 7 ore di rielaborazione personale.

Per ottenere l'idoneità è richiesto l'obbligo di frequenza di almeno 12 ore delle 18 ore previste.

Nel caso di assenza il tutor potrà assegnare attività compensative che dovranno essere svolte e valutate positivamente entro la fine del laboratorio stesso.

Per informazioni rivolgersi al Tutor del Laboratorio, dal lunedì al venerdì, in orario lavorativo, al seguente indirizzo di posta elettronica: emanuele.scotto@unica.it

Modalità di iscrizione

Si invitano le studentesse e gli studenti a iscriversi

tramite la **piattaforma Moodle, dal 7 al 14 aprile 2025:**

<https://elearning.unica.it/course/view.php?id=3577>

Accesso all'aula

L'accesso all'aula avverrà, come per le lezioni, previa prenotazione attraverso il sistema di prenotazione EasyLesson (disponibile anche mediante APP) all'indirizzo: <https://unica.easystaff.it/AgendaWeb/>

(Nel caso in cui non si riesca ad iscriversi si suggerisce di aggiornare/modificare il profilo come indicato nella sezione dedicata alla seguente pagina https://www.unica.it/unica/it/studenti_lezioni.page).

Ogni edizione del laboratorio non potrà superare le 80 iscrizioni.

