

DIPSCO MULTIPLIER EVENT - MARZO 2025



Il futuro dell'apprendimento flessibile: FLeD Multiplier Event

10 aprile 2025 / 14:30 - 18:15 - Save the date!



I partner del progetto *Learning Design for Flexible Learning* si incontreranno presso l'Università di Trento in occasione dell'evento conclusivo per la ricerca scientifica e l'innovazione didattica: il FLeD Multiplier Event, aperto a tutta la comunità di educatori e docenti di ogni ordine e grado di scuola.

Questo incontro riunirà esperti accademici, ricercatori e studenti per discutere del futuro dell'istruzione universitaria e presentare i risultati del progetto FLeD.

L'evento inizierà con una tavola rotonda di dibattito: *Siamo pronti per un'università flessibile?*

Si esplorerà il ruolo della flessibilità nell'insegnamento universitario, un tema cruciale nel panorama educativo odierno con rappresentanti accademici di tutta Europa.

Seguirà la presentazione dei risultati del progetto FLeD: verranno illustrati i risultati della ricerca e le sue principali innovazioni per la progettazione didattica assistita e l'inclusività nell'apprendimento. Gli insegnanti che hanno partecipato alla fase pilota del progetto racconteranno la loro esperienza diretta di innovazione flessibile.

Uno dei momenti più attesi sarà la demo e il lancio ufficiale del MOOC (Massive Open Online Course) di autoapprendimento e la presentazione del *Manuale per l'apprendimento efficace*. Questi strumenti mirano a supportare educatori e studenti nella transizione verso metodi di apprendimento più innovativi e accessibili.

Si proseguirà con tre sessioni parallele a tema: Innovazione, Inclusione e Digitalizzazione, guidate da esperti.

La giornata si concluderà con una sessione di networking, che offrirà una preziosa opportunità per costruire reti tra ricercatori e professionisti del settore.

L'evento FLeD Multiplier rappresenta un'opportunità unica per esplorare nuove sfide e opportunità nell'istruzione flessibile. Con un programma ricco di discussioni approfondite e la presentazione di strumenti e risorse innovativi, questo evento segna un'importante occasione formativa verso un futuro accademico più accessibile, inclusivo e digitale.

- Sede: Dipartimento di Psicologia e Scienze Cognitive, Corso Bettini, 84 - Rovereto (TN) ITALIA
- Modulo di domanda (partecipazione in presenza o online): consultare la pagina dell'evento <https://fledproject.eu/multiplier-event/>