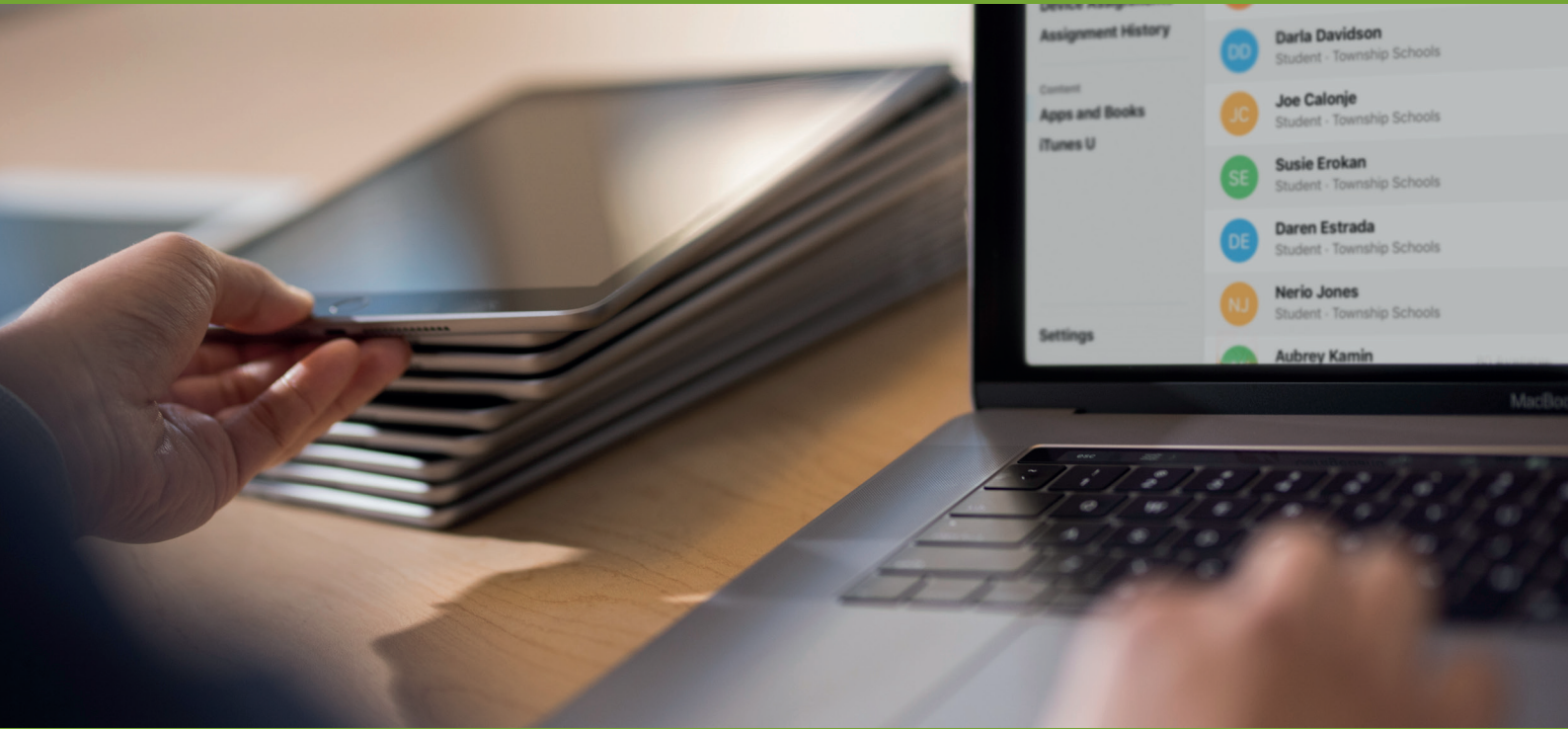


# IA per l'Inclusione e Accessibilità Documentale

Docenti con Studenti (inclusi BES/DSA) - 30 ore (2 edizioni da 15h)



## Titolo attività

LAB-L2-02: IA per l'Inclusione e Accessibilità Documentale

## Descrizione sintetica del progetto

Laboratorio esperienziale focalizzato sull'abbattimento delle barriere cognitive attraverso la sinergia tra intelligenza artificiale generativa e strumenti professionali di accessibilità digitale.

## Descrizione dettagliata del progetto

Il laboratorio si concentra sull'uso combinato di Gemini e delle potenti funzioni OCR (Optical Character Recognition) e di accessibilità presenti in Acrobat Studio. La sperimentazione diretta in classe porterà docenti e studenti a collaborare per trasformare testi complessi o non strutturati in risorse altamente inclusive. Verranno realizzate mappe concettuali automatizzate, riassunti con lessico semplificato e documenti PDF formattati per l'alta leggibilità. Il laboratorio permetterà di misurare concretamente sul campo l'incremento di autonomia nello studio da parte degli studenti con BES e DSA.

## Competenze e Conoscenze attivate con l'attività

- Utilizzo combinato di Gemini e Acrobat Studio per l'elaborazione di documenti (OCR).
- Tecniche di semplificazione, adattamento testuale e sintesi per l'inclusione.
- Creazione di risorse didattiche accessibili e PDF ad alta leggibilità.