



CQIIA

Centro per la Qualità dell'Insegnamento,
dell'Innovazione didattica e dell'Apprendimento
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI BERGAMO



Inclusion Disability Empowerment Accessibility



3 December
International Day of
People with Disability

In occasione della
Giornata Internazionale delle Persone con Disabilità
il Laboratorio IperDEA (Inclusione per la Disabilità, l'Empowerment e l'Accessibilità)
organizza il **Seminario**

LASCIARE IL SEGNO: una lingua per comunità inclusive

3 dicembre 2025, ore 16.30-19.30

Aula 1, Sede di via Pignolo

16.30 - Saluti istituzionali

Sergio Cavalieri, Rettore dell'Università degli studi di Bergamo

17.00 - Presentazione del Corso di *Lingua dei Segni* del Dipartimento
di Lingue, Letterature e Culture straniere

Raul Mario Calzoni, Direttore di Dipartimento di Lingue, Letterature e Culture Straniere

Barbara Turchetta, Direttrice del Centro Linguistico di Ateneo

Mauro Mottinelli, Docente del Corso di Lingua dei Segni

18.15 - Presentazione del testo *Segni di inclusione. Le lingue dei segni
tra espressività e partecipazione*

Giuseppe Scaratti, Direttore di Dipartimento di Scienze Umane e Sociali

Federica Baroni e Mabel Giraldo, autrici del volume, edito presso Studium, 2025

In collaborazione con il Liceo Artistico Statale «Giacomo e Pio Manzù» di Bergamo

19.00 - Dialogo con i partecipanti e conclusioni

Moderatrice Serenella Besio, Delegata del Rettore per la disabilità e la diversità

È garantito il servizio di interpretariato LIS

La **partecipazione in presenza** al Seminario è riconosciuta come attività di formazione ai fini delle ore di tirocinio indiretto per gli studenti di Scienze dell'Educazione, Scienze Pedagogiche e Progettazione di contesti di vita accessibili e inclusivi.

È necessario iscriversi a questo [LINK](#).

Il link per la partecipazione a distanza sarà inviato tramite mail agli iscritti che ne facciano richiesta.

Per informazioni scrivere a: antonella.gilardoni@unibg.it

BGIC85200D - AOO BGIC85200D - REGISTRO PROTOCOLLO - 0007948 - 25/11/2025 - V.10 - E