

Da: scuole@unibocconi.it

Oggetto: Orientamento | Iscrizioni aperte per il secondo incontro di A Scuola di Inclusione!

Data: 03/03/2026 11:22:18

Realizzare un progetto sociale
[Online version](#)

Bocconi

Marzo 2026

A Scuola di Inclusione

16 marzo 2026
15.30 - 17.30 Online

Prosegue il percorso con il **secondo incontro di formazione**, propedeutico allo sviluppo del progetto finale.

In questo appuntamento lavoreremo su un passaggio decisivo: **trasformare un'idea in un progetto concreto ed efficace**.

Con il prof. **Hiedemann**, docente del Dipartimento di Scienze Sociali e Politiche dell'Università Bocconi, approfondiremo un metodo chiaro e strutturato per costruire progetti solidi e orientati all'impatto.

Continueremo il percorso insieme a **Dynamo Camp** e **Intesa Sanpaolo** affrontando il tema dell'**agentilezza** come criterio guida nella **progettazione sociale**, per intercettare chi rischia di restare escluso e riorientare il percorso in modo più inclusivo.

Per scoprire nel dettaglio i contenuti dell'incontro, consultate il programma completo **[sul sito](#)** !

Le ore dell'attività potranno essere riconosciute come ore di Formazione Scuola-Lavoro (ex PCTO).

Iscrizioni aperte



Le iscrizioni per le Bocconi Summer School sono aperte!

Summer School for High School Students

6 - 17 luglio 2026

- in inglese
- 2 lab tra 17 in diverse aree disciplinari Bocconi
- studenti di 3°- 4° anno

ISCRIZIONI🕒

Summer School in Law

6 - 10 luglio 2026

- in italiano
- 1 lab per conoscere il mondo del diritto
- studenti di 3°- 4° anno

ISCRIZIONI🕒

Riceve questa comunicazione sulle nostre iniziative di orientamento gratuito a seguito della positiva collaborazione instaurata con lei e la sua scuola.

Knowledge that matters.



www.unibocconi.it

Università Bocconi

+ 39 02.40.3434 | Via Roberto Sarfatti, 25, 20136 Milano MI

[Contattaci](#)

Il presente messaggio è stato inviato da: Università Commerciale Luigi Bocconi
Via Sarfatti 25 Milano, MI, 20136, IT
[Le tue preferenze](#) | [Unsubscribing](#)