



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Ufficio Scolastico Regionale Lombardia  
**Liceo Classico Statale "A. Manzoni"**  
Via Ghislanzoni, 7 – 23900 LECCO C.F. 83005080136 – C.M. LCPC01000A  
Tel. 0341 362362 – Fax 0341 286133  
E-mail [lcpc01000a@istruzione.it](mailto:lcpc01000a@istruzione.it) PEC [lcpc01000a@pec.istruzione.it](mailto:lcpc01000a@pec.istruzione.it)

**Lunedì 11 febbraio 2019**

**Aula Magna Liceo Manzoni - Lecco, via XI Febbraio**

**ore 14:30 – 18:00**

*Incontro di formazione  
per docenti della Scuola Secondaria di Secondo Grado*

***La presenza degli alunni "stranieri"  
nel percorso liceale: da criticità a risorsa***

**Relatrice prof. FRANCA BOSC,**  
Dipartimento di Scienze della Mediazione Linguistica  
e di Studi Interculturali, Università degli Studi di Milano.

L'incontro è aperto ai **docenti delle scuole secondarie di II grado** del territorio  
e ai **referenti per l'orientamento delle scuole secondarie di I grado**,  
previa iscrizione sul sito <https://liceomanzonilecco.gov.it/>  
nella sezione **Eventi**.

Il Liceo Manzoni rilascerà un **attestato di partecipazione**  
riconosciuto come certificazione di attività di formazione in servizio.



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Ufficio Scolastico Regionale Lombardia  
**Liceo Classico Statale "A. Manzoni"**  
Via Ghislanzoni, 7 – 23900 LECCO C.F. 83005080136 – C.M. LCPC01000A  
Tel. 0341 362362 – Fax 0341 286133  
E-mail [lcpc01000a@istruzione.it](mailto:lcpc01000a@istruzione.it) PEC [lcpc01000a@pec.istruzione.it](mailto:lcpc01000a@pec.istruzione.it)

## **PROGRAMMA**

**ore 14.30-14.50** accoglienza degli iscritti

**ore 14.50** introduzione ai lavori

### **Interventi**

**15.00 – 15.30** prof. Sara Pozzi, *Gli alunni "stranieri" al Liceo Manzoni: un'indagine conoscitiva.*

**15.30 – 17.00** prof. Franca Bosc, *L'insegnamento dell'Italiano L1/L2 nella classe plurilingue e multilingue.*

**17.00 – 17.15** pausa

**17.15 – 18.00** discussione e conclusione dei lavori