



**Ministero dell' Istruzione, dell'Università e della Ricerca**  
**Ufficio Scolastico Regionale per la Lombardia**  
**Ufficio III – Ambito Territoriale di Bergamo**  
**Area C - Servizi Istituzionali per le scuole**  
**Via Pradello, 12 – 24121 Bergamo - Codice Ipa: m\_pi**

Ai Dirigenti Scolastici  
Istituti di ogni ordine e grado statali

e,p.c. Alle OO.SS. comparto scuola

**Oggetto: Corsi di specializzazione per il conseguimento del titolo di sostegno – diritto allo studio anno solare 2019.**

Con riferimento all'allegata nota prot. n. 14143 del 19/07/2019 dell'U.S.R. per la Lombardia, l'Ufficio scrivente, in presenza di contingente provinciale orario ancora disponibile, intende procedere alla concessione di permessi per il diritto allo studio ai docenti frequentanti i corsi in oggetto.

I docenti interessati sono pertanto invitati a far pervenire alle segreterie delle scuole, entro **il 10 settembre p.v.**, la propria richiesta accompagnata da specifica dichiarazione personale sull'effettiva iscrizione ai corsi per l'anno solare 2019.

Si comunica che i docenti con nomina a T.D. potranno presentare la domanda a seguito nomina da 1/9/2019.

Le scuole invieranno a questo Ufficio, via mail a [rosaria.fino.bg@istruzione.it](mailto:rosaria.fino.bg@istruzione.it) , entro e non oltre **giovedì 12 settembre**, i nominativi dei docenti che ne hanno fatta richiesta utilizzando l'allegata scheda.

Il dirigente  
Patrizia Graziani

GM/rf

Responsabile: Maria Gamba tel. 035-284106 e-mail: [maria.gamba.bg@istruzione.it](mailto:maria.gamba.bg@istruzione.it)

Referente: Rosaria Fino tel. 035-284230 e-mail: [rosaria.fino.bg@istruzione.it](mailto:rosaria.fino.bg@istruzione.it)

Pec: [uspbg@postacert.istruzione.it](mailto:uspbg@postacert.istruzione.it) - e-mail: [usp.bg@istruzione.it](mailto:usp.bg@istruzione.it) -

Codice Univoco per la Fatturazione Elettronica: HKPE39

Tel. 035 284 111 – C.F.:80031070164

Sito internet : [www.bergamo.istruzione.lombardia.gov.it](http://www.bergamo.istruzione.lombardia.gov.it)

