



*Ministero dell'Istruzione
Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio
Ufficio IX – Ambito territoriale di Rieti
II^ U.O. - Scuola Secondaria*

Ai Dirigenti Scolastici degli Istituti di ogni
ordine e grado – PROVINCIA
Alle OO.SS. Comparto Scuola – LORO SEDI
All'Albo online – SEDE

OGGETTO: Permessi straordinari retribuiti per il diritto allo studio anno solare 2023.

Nelle more della sottoscrizione del nuovo Contratto Collettivo Integrativo Regionale sui criteri per la fruizione dei permessi per il diritto allo studio per il personale docente, educativo ed ATA, per il quadriennio 2022/2025 tra la Direzione Generale dell'Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio e le Organizzazioni Sindacali Regionali del Lazio del Comparto Scuola, che si allega in bozza, si comunica che il termine perentorio per la presentazione delle domande, relative ai permessi in oggetto, è fissato al *15 novembre 2022*.

Il personale interessato dovrà presentare la domanda all'istituzione scolastica di servizio, utilizzando il modello allegato alla presente. Le istituzioni scolastiche, dopo averle acquisite al protocollo della scuola e successivamente scansionate con i relativi allegati, avrà cura di trasmetterle, con unica nota di accompagnamento, ai seguenti indirizzi di posta elettronica, entro e non oltre il **17 novembre 2022**: usp.ri@istruzione.it – annamaria.cattani.ri@istruzione.it

Si sottolinea che il modello di domanda, reso ai sensi del DPR 445/2000 e s.m.i., deve essere debitamente compilato in ogni sua parte, pena l'esclusione e/o la mancata attribuzione dei relativi punteggi e/o preferenze, e presentato unitamente a copia di attestato di iscrizione e frequenza al corso indicato oppure copia del bollettino di versamento su c/c postale o bancario per l'iscrizione al corso indicato e copia fotostatica di un documento di identità del sottoscrittore.

Si prega di dare diffusione del contenuto della presente al personale scolastico.

**IL DIRIGENTE
Daniele PERONI**

*Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi del CAD e normative connesse*