



Ministero dell'Istruzione
USR per il Lazio – Ambito Territoriale Provinciale di Latina
Istituto Omnicomprensivo “Giulio Cesare”

Via Conte Verde, 04 – 04016 Sabaudia

Tel.: 0773/515038

Mail: LTIC809007@ISTRUZIONE.IT PEC: LTIC809007@PEC.ISTRUZIONE.IT



Circ. n°295

Sabaudia, 08/05/2023

A Tutto il Personale

Al Sito

OGGETTO: assemblea sindacale regionale O.S. SNALS-Confsal per il giorno 16 Maggio 2023, prime tre ore di lezione (8:00 - 11:00).

Lo SNALS-Confsal del Lazio convoca ai sensi dell'articolo 8 del CCNL 29/11/2007 e dell'art. 10 del CCIR sulle relazioni sindacali, un'assemblea sindacale territoriale rivolta a tutto il personale delle scuole della Regione Lazio che si terrà il giorno 16 Maggio 2023 nelle prime tre ore di lezione, in modalità online.

Ordine del giorno:

1. Rinnovo del CCNL.
2. Prime azioni attuative del PNRR sulla scuola:
 - a. linee guida sull'orientamento;
 - b. docente tutor e orientatore;
 - c. ITS Academy d. partecipazione del personale scolastico ai fondi del PNRR e ruolo della contrattazione integrativa.
3. Misure in materia di potenziamento e riorganizzazione delle pubbliche amministrazioni (Decreto legge 22 aprile 2023 - articolo 5)
4. Reclutamento del personale.

All'assemblea interverranno: - Elvira Serafini - Segretario Generale - I Segretari provinciali SNALS-Confsal delle province del Lazio

Sarà possibile partecipare attivamente, scaricando e installando l'applicazione Telegram per cellulare/tablet o per computer, unendosi al Canale Telegram dello SNALS-Confsal del Lazio al link

<https://t.me/snalslazio>.

Per chi non ha l'applicazione Telegram potrà assistere all'assemblea collegandosi al canale YouTube dello SNALS-Confsal del Lazio al link <https://youtube.com/live/xMftXJl6OYk?feature=share>.

Il personale interessato a partecipare, al fine di consentire l'organizzazione dell'attività, è pregato di presentare regolare richiesta entro le ore 11,00 del giorno 12/05/2023 p.v. via email: ltic809007@istruzione.it

F.to *Il Dirigente Scolastico*
Prof.^{SSA} Miriana Zannella