

**Ai Dirigenti degli istituti scolastici di ogni ordine e grado della provincia di VERONA**

**Al personale docente, educativo, ATA**

**LORO SEDI**

**DA TRASMETTERE PER VIA TELEMATICA A TUTTO IL PERSONALE DELLA SCUOLA E AFFIGGERE ALL'ALBO SINDACALE ON LINE OVVERO IN APPOSITA SEZIONE DEL SITO DELL'ISTITUZIONE SCOLASTICA**

**Oggetto: Convocazione dell'assemblea sindacale provinciale rivolta al personale delle istituzioni scolastiche della provincia di Verona.**

L'assemblea si terrà in presenza, con la partecipazione del **Presidente nazionale ANIEF Marcello Pacifico**, nella seguente data e sede e si svolgerà nelle ultime due ore di servizio coincidenti con la fine delle attività didattiche, dalle ore 12:00 alle ore 14:00.

**Mercoledì 06/12/2023 - Istituto Istruzione Superiore Statale "Copernico Pasoli", presso sede Copernico – Via Carlo Anti, n.5 Verona (VR)**

**Punti all'ordine del giorno:**

- *Le novità contrattuali dopo la sottoscrizione del CCNL 2019-2021;*
- *Decreto Legge n. 69/2023 Salva Infrazioni convertito in legge 4 agosto 2023;*
- *La carta del docente per il personale precario fino al 31 agosto;*
- *La ricostruzione di carriera per i nuovi immessi in ruolo dall'a.s. 2023/2024;*
- *Il decreto legge PA e gli obiettivi raggiunti da Anief nel primo anno della XIX legislatura.;*
- *I Diritti negati al personale scolastico a partire dall'ultima ordinanza di remissione in Corte di giustizia europea sulla ricostruzione di carriera e per il servizio prestato nella paritaria.*

Al personale scolastico interessato dovrà essere garantita la partecipazione per l'intera durata dell'assemblea.

La presente convocazione ha valore di informazione ai lavoratori attraverso gli strumenti telematici e di affissione all'albo sindacale on line ovvero in apposita sezione del sito dell'istituzione scolastica.

Si richiede di allegare la presente convocazione (compresa di locandina), alla comunicazione/circolare destinata al personale interessato.

Cordiali saluti.

Data, 16/11/2023

Il Presidente Regionale

ANIEF VENETO  
