



Istituto di Istruzione Superiore
Einaudi
Foggia

03 Aprile 2025

Circolare numero 79

Assemblea sindacale GILDA del personale docente ed A.T.A. dell'11/04/2025

Anno scolastico 2024-2025 Oggetto Assemblea sindacale GILDA Numero d'ordine 79 Data Emissione 03/04/2025

Al personale docente ed ATA

Alle RSU (per affissione all'albo sindacale)

Al DSGA

Al sito web

OGGETTO: Convocazione assemblea sindacale GILDA dell'11/04/2025.

La **Federazione GILDA UNAMS** ha indetto un'assemblea sindacale regionale riservata al personale DOCENTE e ATA, in orario di servizio **dalle ore 11,00 alle ore 13,00 del giorno 11 aprile 2025**, al fine di discutere il seguente ordine del giorno:

Elezioni RSU 2025: perché sostenere le liste Gilda Unams per una scuola esigente; Rinnovo C.C.N.L: lo stato della trattativa e le nostre richieste; Varie ed eventuali
L'assemblea potrà essere seguita attraverso il canale YouTube della Gilda degli Insegnanti di Bari, al link

<https://www.youtube.com/@gildadegliinsegnantidibari9105>

Interverranno il Coordinatore Nazionale della FGU Gilda Unams, prof. Vito Carlo Castellana, il Coordinatore regionale della FGU Gilda Unams, prof. Franco Capacchione, la Coordinatrice provinciale Gilda degli insegnanti di Bari, prof.ssa Maria Mastropierro.

Il personale docente che intende partecipare all'assemblea, nell'ambito del monte ore a disposizione, dovrà comunicare la propria adesione, compilando il FORM di Google (**con account inaudifoggia.edu.it**) al seguente [link](#) entro Mercoledì 09 Aprile 2025 alle ore 09:00, al fine di consentire l'organizzazione dei servizi minimi e l'orario della giornata.

Le richieste pervenute oltre il termine sopra indicato non verranno prese in considerazione.

Il personale ATA potrà consegnare le domande in segreteria del personale.

I genitori e gli studenti saranno informati entro il giorno precedente circa l'orario di lezione del giorno interessato all'assemblea.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof. Lanfranco Barisano

(Firma omessa ai sensi dell'art.3 del D. Lgs. n. 39/93)