

**AI DIRIGENTI SCOLASTICI**  
**ISTITUZIONI SCOLASTICHE DI OGNI ORDINE E GRADO**  
**DELLA PROVINCIA DI CROTONE**  
*Sito Web e Albo Sindacale*

**OGGETTO: ASSEMBLEA SINDACALE IN ORARIO DI SERVIZIO**

La **Federazione GILDA-UNAMS della Provincia di CROTONE**, ai sensi dell'articolo 31 del CCNL 2019/2021, del CCNQ 4/12/2017 e del C.I.R. Calabria, comunica alle S.V. l'indizione di un'**Assemblea Sindacale** per il *Personale DOCENTE*, EDUCATIVO e ATA in servizio nella scuola, per **il 05 MARZO 2026, dalle ore 11:00 alle ore 14:00 e comunque nelle ULTIME DUE ORE DI SERVIZIO.**

Sarà discusso il seguente O.D.G.:

- 1) **Contratto: lo stato dell'arte, criticità e proposte;**
- 2) **Mobilità: le ultime novità;**
- 3) **Carta Docente, quale futuro?;**
- 4) **Welfare sanitario;**
- 5) **Reclutamento, GPS e abilitazioni;**
- 6) **Fondo Espero;**
- 7) **Nuovi Giochi della Gioventù**

**Sarà possibile seguire l'Assemblea Sindacale Nazionale al link:**

**<https://www.youtube.com/live/91fcuE6CY3M>**

All'assemblea online interverranno il coordinatore Vito Carlo Castellana e dirigenti sindacali nazionali.

*Si rammenta che - ai sensi dell'articolo 23 comma 8 del ccnl 16/18 e del CCNL 19/21 -, la presente comunicazione va affissa all'albo sindacale di ciascun plesso scolastico e pubblicata sul sito web. Contestualmente il Dirigente ne darà comunicazione al personale scolastico attraverso apposita circolare anche via mail così che gli interessati possano esprimere la loro adesione.*

**Cordiali saluti**

**Crotone, 21/Febbraio/2026**

**IL COORDINATORE PROVINCIALE**  
**FEDERAZIONE GILDA-UNAMS CROTONE**  
**Prof. Giuseppe Candido**

GILDA INSEGNANTI - FGU GILDA - UNAMS CROTONE

Via V. Veneto, N° 139 – 88900 Crotone - Cell. +39 347 8253666

[www.gildacrotone.altervista.org](http://www.gildacrotone.altervista.org);

email:[sindacatogildainsegnantiKR@gmail.com](mailto:sindacatogildainsegnantiKR@gmail.com) - [Crotone@gilda-unams.it](mailto:Crotone@gilda-unams.it) Pec [giuseppecandido@pec.it](mailto:giuseppecandido@pec.it)