

Ai Dirigenti Scolastici  
A tutto il personale  
docente e ATA  
Istituzioni Scolastiche  
della provincia di Bari

**Oggetto: Indizione assemblea sindacale on line del personale DOCENTE e ATA di istituto**

La scrivente Organizzazione Sindacale, ai sensi dell'art. 23 CCNL 19 aprile 2018, nonché dell'art. 4 CCNQ 4 dicembre 2017, dell'art. 8 CIR 5 settembre 2008, dell'art. 8 dell'ipotesi di CCNI del 25 ottobre 2020 e della successiva nota M.I. prot. n. 2002 del 9 novembre 2020, indice un'assemblea sindacale on line di tutti i lavoratori della scuola - personale docente e ATA con contratto a tempo indeterminato e determinato - di tutte le istituzioni scolastiche della provincia di Bari, per il giorno

**GIOVEDI' 24 MARZO 2022  
DALLE ORE 11 ALLE ORE 13**

**L'ASSEMBLEA SI SVOLGERA' IN STREAMING, SUL CANALE YOUTUBE DELLA FLC CGIL DI BARI:**

<https://www.youtube.com/channel/UCe-HxZg6Kmk46FWyS2BSA2Q>

L'assemblea in questione seguirà il seguente ordine del Giorno:

- 1) RINNOVO DEL CONTRATTO COLLETTIVO NAZIONALE DI LAVORO. LO STATO DELL'ARTE E L'IMPEGNO DELLA FLC CGIL PER TUTTI I LAVORATORI DELLA SCUOLA;**
- 2) CONTRATTI COVID PER IL PERSONALE DOCENTE E ATA PRECARIO. LE NOSTRE INIZIATIVE PER LE PROROGHE;**
- 3) LE PROCEDURE PER IL NUOVO RECLUTAMENTO IN ATTO. IL PUNTO SU CONCORSI E AGGIORNAMENTI DI GRADUATORIE;**
- 4) FRIDAYS FOR FUTURE: SCIOPERO DEL 25 MARZO PER IL CLIMA, LA PACE E IL DISARMO;**
- 5) ELEZIONI DELLE RSU DEL 5, 6 E 7 APRILE.**

**Viste le limitate possibilità di interazione in diretta, i partecipanti potranno inviare fin da subito quesiti, interventi e osservazioni di cui si darà conto all'indirizzo [flcbari@gmail.com](mailto:flcbari@gmail.com).**

La scrivente chiede ai Dirigenti Scolastici di agevolare la partecipazione di tutto il personale in servizio, diffondendo a tutti i lavoratori la presente comunicazione alla luce della normativa pattizia richiamata.

All'assemblea sindacale interverranno dirigenti sindacali provinciali e regionali.

Bari, 18 marzo 2022

Ezio Falco  
Segr. Gen. FLC CGIL Bari