

*Ai Dirigenti Scolastici degli istituti scolastici  
di ogni ordine e grado delle regioni Campania, Basilicata, Molise, Calabria, Puglia e Sicilia*

*Ai docenti IRC*

**LORO SEDI**

**DA TRASMETTERE PER VIA TELEMATICA A TUTTI I DOCENTI IRC DELLA SCUOLA E AFFIGGERE ALL'ALBO SINDACALE ON LINE OVVERO IN APPOSITA SEZIONE DEL SITO DELL'ISTITUZIONE SCOLASTICA**

**Oggetto:** convocazione di un'assemblea sindacale territoriale, **dei docenti IRC** delle istituzioni scolastiche delle regioni **Campania, Basilicata, Molise, Calabria, Puglia e Sicilia** ai sensi dell'art. 23 del ccnl 2016-2018, che si terrà in data **02/12/2022** e **si svolgerà nelle ultime due ore di servizio coincidenti con la fine delle attività didattiche**, dalle ore **12:00** alle ore **14:00** da svolgersi a distanza, attraverso la piattaforma telematica denominata "**Microsoft Teams**".

La scrivente Organizzazione Sindacale ANIEF convoca un'assemblea sindacale territoriale **per tutti i docenti IRC** a tempo determinato e indeterminato degli istituti scolastici **delle regioni Campania, Basilicata, Molise, Calabria, Puglia e Sicilia**.

L'assemblea sarà presieduta da Alessandro Manfredi, Referente Nazionale ANIEF IRC.

**Punti all'ordine del giorno:**

1. La funzione docente e il profilo idr
2. Il contesto degli idr in un eventuale nuovo Concorso IRC
3. Manifesto politico XIX Legislatura #perunascuolagiusta

**Il personale scolastico interessato**, per poter partecipare, **dovrà cliccare al seguente link:** <https://anief.org/as/YMFG> e seguire le istruzioni presenti all'interno della pagina.

La presente convocazione ha valore di richiesta di indizione di assemblea; 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 alla comunicazione/circolare destinata al personale interessato.**

Cordiali saluti.

23/11/2022

Il Presidente Nazionale ANIEF  
**Marcello Pacifico**