

Da: toscana@uilscuola.it

Oggetto: Assemblea regionale uilscuola toscana sostegno contratto GPS concorsi Abilitazioni

Data: 12/03/2024 12:47:59

SI CHIEDE CORTESE RISCONTRO DI RICEZIONE

DIRIGENTI

Istituti di Istruzione della Toscana

PRECARI E IMMISSIONI IN RUOLO - RECLUTAMENTO - CCNL 19/21

Il nuovo contratto peggiorando la condizione di docenti ed ATA non risponde alle esigenze di una scuola accogliente e inclusiva.

Il sistema di reclutamento ha mostrato tutte le sue criticità non permettendo assunzioni da GPS e situazioni critiche per i vincitori sia dei concorsi del 2020 che per quelli in corso.

Per le nuove abilitazioni si pongono problemi di costi e di diritto allo studio.

Interverranno

GIUSEPPE D'APRILE

Segretario Nazionale Generale di Federazione Uilscuola RUA

PAOLO PIZZO

Segretario Nazionale di Federazione Uilscuola RUA responsabile precariato

Si informa che, ai sensi del vigente del C.C.N.L. vigente e del contratto integrativo regionale, è indetta una assemblea sindacale regionale di tutti i lavoratori della Scuola, ATA, Docenti, Educatori

data	Ora	Istituti	Interessati
Mercoledì. 20/03/24	dalle 08..alle 11	Tutte Toscana	le scuole della

Odg:

- 1.
2. Criticità del nuovo sistema di reclutamento: mancate assunzioni da GPS per posti di sostegno, situazione dei concorsi 2020 anche alla luce delle disposizioni TAR Lazio;
3. Nuovi percorsi di abilitazione per docenti di ruolo e precari;
4. Nuovi profili personale ATA ed assunzioni;

4. nuovi profili personale ATA ed assunzioni,
5. apertura GPS;
6. Varie ed eventuali

Si ricorda che: "**Contestualmente all'affissione all'albo**, il dirigente scolastico ne farà oggetto di avviso **mediante circolare interna** ..ecc." (Comma 8 art. 8 C.C.N.L. 2006- 2009).

Link: <https://uilscuolanazionale.webex.com/uilscuolanazionale/j.php?MTID=m76a5da7c20bc97a0c0688f9dd0e875c9>

o alla pagina Facebook di uilscuola toscana <https://www.facebook.com/people/UIL-Scuola-Rua-Toscana/100081330582878/>

Firenze 12 marzo 2024

Il Segretario Generale Regionale Carlo Romanelli