

Da: lazio@flcgil.it

Oggetto: Seminario Anno di prova e percorso di formazione per docenti neo-assunti nel Lazio

Data: 12/09/2024 09:13:48

La **FLC CGIL di Roma Lazio** e **Proteo Fare Sapere Roma e Lazio** comunicano che **mercoledì 18 settembre 2024 dalle 14.30 alle 18.00** si terrà a **Roma**, presso la **Sala Nello Soldini** (FILT CGIL, Piazza Vittorio Emanuele 113 - Metro A Vittorio Emanuele) il **Seminario “Anno di prova e percorso di formazione” rivolto alle docenti e ai docenti neo-assunti nel Lazio.**

Il Seminario si concentrerà sui seguenti temi: *Requisiti, impegni formativi, Tutor, colloquio finale del percorso di formazione e prova.*

Il programma prevede:

- Saluti di **Alessandro Tatarella**, segretario generale FLC CGIL Roma e Lazio
- Introduzione di **Antonino Titone**, presidente Proteo Fare Sapere Roma e Lazio
- Inizio lavori con la relatrice **Manuela Pascarella**, Consiglio Superiore Pubblica Istruzione

***Per prenotarsi è necessaria la compilazione del presente [Modulo Google](#).**

Ricordiamo che l'associazione Professionale “Proteo Fare Sapere” è soggetto qualificato per l'aggiornamento e la formazione del personale della Scuola (Direttiva MIUR 170/2016) ed è inserita nel FONADD (Forum nazionale delle associazioni professionali della scuola) con Decreto Ministeriale n.189 del 02 marzo 2018. L'iniziativa è automaticamente autorizzata con esonero dal servizio su richiesta dei docenti in segreteria della scuola.

Si prega di affiggere la presente comunicazione all'albo dell'Istituto, di informare tempestivamente il personale tramite circolare.

Si approfitta per augurare alla S.V. un buon inizio di anno scolastico.

Il Segretario Generale
FLC CGIL Roma Lazio
Alessandro Tatarella



FLC CGIL di Roma e del Lazio

Via Buonarroti 12 - Roma 00185

Tel. 06/46200430 - Fax. 06/46200435

Mail: flc@lazio.cgil.it; lazio@flcgil.it

Web: <http://www.flcgilromaelazio.it/>

FB: www.facebook.com/flcgilromaelazio

TW: https://twitter.com/FLC_CGIL_Lazio

IG: <https://www.instagram.com/flcgilromaelazio/>