

Data ed ora messaggio: 07/11/2019 12:57:41

Oggetto: USB Scuola Lombardia: avvio giornate di formazione per il concorso docenti

Da: "Milano Scuola [Unione Sindacale di Base]" <milano.scuola@usb.it>

A:

U

Con richiesta di pubblicazione all'albo e massima diffusione tra i lavoratori.

Cordiali saluti

USB Scuola Lombardia

In prossimità del bando per i docenti della scuola secondaria di I e II grado, USB Scuola Lombardia avvia un **percorso di preparazione al concorso** in modalità blended.

Venendo incontro alle preferenze espresse dalla maggioranza dei preiscritti, il corso si terrà presso la sede regionale di USB Lombardia, **in via Padova 234 a Milano**, al sabato, con il seguente calendario:

30 novembre ore 9-13 e 14-18

14 dicembre ore 9-13 e 14-18

Nel caso di ulteriori iscrizioni, prevederemo l'attivazione di altri incontri.

Il costo del corso, che ci servirà a coprire le spese vive, è quantificato in un contributo di 50 euro per i non iscritti e 10 per gli iscritti e per chi si iscrive alla nostra organizzazione sindacale.

Il corso sarà articolato in una parte in presenza ed una online su piattaforma moodle. Riceverete le credenziali e le istruzioni per l'accesso al momento della formalizzazione dell'iscrizione e pagamento del contributo. Il contributo va versato **entro il 20 novembre** sul conto corrente IT8800312701605000000001468 intestato a USB Pubblico Impiego Lombardia, con la seguente causale: "iscrizione corso concorso docenti" o, in contanti, presso la nostra sede di via Padova 234 a Milano, in orari d'ufficio.

Il modulo di pedagogia, psicologia, metodologia e didattica verrà presentato dalla prof.ssa Lucia Donat Cattin. Il modulo di legislazione verrà presentato dalla prof.ssa Silvia Bisagna.

È ancora possibile preiscriversi attraverso il modulo google <https://forms.gle/f1vc6g69GzJrow18>

Per ogni informazione è possibile contattarci all'indirizzo email milano.scuola@usb.it

USB Scuola Lombardia

Totale allegati presenti nel messaggio: **1**

usb scuola lombardia avvio corso concorso.pdf