

BANCARI Appuntamento il 18 marzo al ristorante Perbacco di cascina Cavrigo, oggi il termine per le candidature

Il sindacato autonomo **Fabi** a congresso per eleggere il nuovo consiglio direttivo

■ Si terrà tra un mese l'ottavo congresso provinciale del sindacato autonomo **Fabi** di Lodi, il sindacato dei bancari più forte nel Lodigiano e a livello nazionale. L'appuntamento è per il 18 marzo nel salone del ristorante Perbacco di Cascina Cavrigo a Lodi. Oggi scadono i termini per le candidature.

Al momento sono 20 i nomi di candidati al consiglio direttivo provinciale, saranno eletti i 17 più votati, da cui saranno poi scelti i 4 componenti della segreteria provinciale, tra i quali si definirà il segretario coordinatore, ruolo oggi ricoperto da Ettore Necchi. Il percorso coinvolge 1300 iscritti nel Lodigiano, un numero sostanzialmente costante negli anni nonostante le numerose chiusure e gli esodi che nelle ultime stagioni hanno riguardato gli istituti bancari, anche nel Lodigiano. A esprimersi al congresso saranno i delegati che emergeranno dalle prossime assemblee in tutti gli istituti di credito. Il percorso congressuale non finirà poi il 18 marzo, perché il Lodigiano è chiamato anche ad esprimere 9 delegati che faranno parte dell'assemblea per il rinnovo degli organismi centrali nel congresso nazionale, previsto a giugno.

Il programma del congresso lodigiano si svolgerà tutto nella mattinata, con la nomina del presidente e la costituzione delle commissioni, poi l'attesa relazione introduttiva della Segreteria Provinciale. Dopo il dibattito, spazio alle votazioni. Dopo il pranzo, ci sarà la proclamazione degli eletti. Non sono previsti scossoni ai vertici locali del sindacato. L'attuale gruppo dirigente, guidato da 30 anni da Ettore Necchi, storico volto del sindacalismo bancario lodigiano, gode della fiducia degli iscritti. Tra i candidati però figurano anche figure nuove, tecnicamente preparate e di esperienza. ■

A. B.

ARTICOLO NON CEDIBILE AD ALTRI AD USO ESCLUSIVO DEL CLIENTE CHE LO RICEVE - 6640

