



ELEZIONI CSPI | 7 maggio 2024  
**VOTA CGIL VALORE SCUOLA**



*Palermo, 27 aprile 2024*

Alla Dirigente Scolastica/ Al Dirigente Scolastico  
Istituzioni Scolastiche della Sicilia

Oggetto: Iniziativa di formazione “Buoni Maestri” – Danilo Dolci e Don Milani nei 100 anni dalla nascita  
3 maggio 2024 – Scuola d’Infanzia e Primaria “Danilo Dolci” Contrada S. Caterina, Partinico (PA)

*Cara/o Dirigente,*

l’associazione professionale Proteo Fare Sapere Sicilia, in collaborazione con la FLC CGIL Sicilia organizzano, in occasione del centenario dalla nascita di Danilo Dolci e di Don Milani, un evento formativo aperto alla cittadinanza e rivolto anche ai Dirigenti Scolastici e al personal docente e non, delle Istituzioni Scolastiche Siciliane.

A livello nazionale, e non solo, sono state promosse parecchie iniziative per ricordare l’opera di **Don Milani** che anche noi ricorderemo; tuttavia, intendiamo proporre una più attenta riflessione su **Danilo Dolci**, un uomo del Nord che tanto ha speso per la Sicilia, per l’educazione ed il riscatto sociale di bambine e bambini e per la rinascita culturale del loro territorio.

**Per ulteriori dettagli alleghiamo, alla presente, locandina dell’evento.**

Ricordiamo che l’iniziativa è organizzata da soggetto accreditato per la formazione (Direttiva 170/2016) ed è riconosciuta come formazione del personale scolastico, ai sensi dell’art. 36 CCNL 2019/2021 del Comparto Istruzione e Ricerca, con esonero dal servizio e con sostituzione ai sensi della normativa sulle supplenze brevi vigente nei diversi gradi scolastici e come formazione e aggiornamento dei Dirigenti Scolastici ai sensi dell’art. 15 CCNL 08/07/2019 Area Istruzione e Ricerca.

Ci auguriamo vogliate partecipare ed auspichiamo una Vostra gradita presenza.

Per prendere parte alla giornata La preghiamo di far compilare il modulo di adesione presente al link:

<https://forms.gle/gf9w9h3DG9hgz69o9>

*Eliana Romano*  
Presidente Proteo Fare Sapere Sicilia

*Adriano Rizza*  
Segretario generale FLC Sicilia