



Ministero dell'Istruzione



Ministero dell'Istruzione

Istituto Comprensivo Statale "Alessandro Manzoni" di Rosate

Viale delle Rimembranze 34/36, 20088, Rosate (MI). Tel. 02-9084 8867

e-mail: miic87600l@istruzione.it; miic87600l@pec.istruzione.it;

C.F. 82003610159; Cod. Fatturazione UNFA16B; Cod.IPA: istsc_miic87600l; IBAN:IT80Z010303367000000142007

Oggetto: Servizio sportello di ascolto psicologico per i genitori della scuola primaria di Rosate, Bubbiano e Calvignasco, personale docente e personale ATA.

L'Istituto Comprensivo "A. Manzoni" mette a disposizione il Servizio di *Sportello Psicologico* "Scuola in Ascolto" con la psicologa **Dott.ssa Ilaria Colopi**, presso la Scuola primaria di Rosate in Via delle Rimembranze nr. 34 a partire **da martedì 3 dicembre 2024**.

I Genitori degli alunni della scuola primaria dell'IC Manzoni, il personale docente e il personale ATA possono rivolgersi gratuitamente e in totale riservatezza alla psicologa per avere un confronto e un sostegno rispetto a situazioni che possono suscitare dubbi e preoccupazioni come questioni di carattere educativo, difficoltà di apprendimento e/o problemi comportamentali e relazionali osservati negli alunni.

La psicologa potrà ascoltare docenti, genitori e ATA sostenendoli nella ricerca delle soluzioni più adatte ai singoli casi; potrà inoltre essere di aiuto nell'individuare i servizi specialistici del territorio più indicati rispetto alle esigenze emerse.

Sarà possibile accedere allo sportello previa prenotazione via email: ilaria.colopi.psicologa@gmail.com

CALENDARIO DEI COLLOQUI

Gli incontri di consulenza si svolgeranno **dalle ore 14:30 alle ore 16:30**

Le date previste per lo sportello di ascolto sono:

- 3/10 / 17 dicembre 2024;
- 7/21 / 28 gennaio 2025;
- 4/11/18 /25 febbraio 2025;
- 4/11/18 / 25 marzo 2025;
- 1/8/15 / 29 aprile 2025;
- 6/13/20 /27 maggio 2025.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Dott.ssa Leonilda Adduci

Firma autografa omessa ai sensi del Codice dell'Amministrazione Digitale e per gli usi ad esso connesso