



17 Ottobre 2023

Circolare numero 17 Personale ATA

ATTIVAZIONE SPORTELLO D'ASCOLTO

Ai docenti

Ai genitori/esercenti responsabilità genitoriale e agli alunni

Al personale ATA

Cantù e Lomazzo

OGGETTO: ATTIVAZIONE SPORTELLO D'ASCOLTO

Si comunica che dal giorno 18 ottobre 2023 è attivo lo sportello d'ascolto a cura della dott.ssa Elisa Frigerio.

Che cos'è lo Sportello di Ascolto?

Lo sportello d'ascolto è uno spazio scolastico dedicato alla salute, accogliente e flessibile, dove studenti, genitori e personale scolastico possono esprimere le proprie difficoltà e i propri vissuti in assoluta privacy. Lo sportello viene erogato dalla scuola gratuitamente.

Quali sono le modalità dei colloqui?

I colloqui vengono svolti previo appuntamento, in forma individuale o in piccoli gruppi. In qualità della sua etica deontologica e della sua professionalità, lo psicologo del servizio garantisce l'assoluta riservatezza, sia rispetto alle modalità, che ai contenuti dei colloqui.

Lo sportello viene svolto in presenza o a distanza (in quest'ultimo caso in modalità video con piattaforma MEET), a seconda degli accordi presi tra utente e psicologo; per prenotare un appuntamento l'utente dovrà:

– (solo per studenti minorenni) consegnare il modulo di consenso allegato alla presente circolare **al coordinatore di classe entro il giorno 26 ottobre 2023** in forma preventiva anche se lo sportello non dovesse essere necessario subito;

– nel momento della necessità di avere un colloquio compilare il modulo google presente sulla home page del sito, nella sezione 'SERVIZI' 'SERVIZI PER FAMIGLIE E STUDENTI' 'SPORTELLO PSICOLOGICO'

Autorizzazioni

Per accedere allo sportello, **nel caso di studente minorenne**, è necessaria l'autorizzazione da parte dei genitori, pertanto si ribadisce a tutti gli studenti minorenni, anche se al momento non considerano l'ipotesi di utilizzare il servizio, **di compilare preventivamente il modulo sotto riportato e di consegnarlo al coordinatore di classe entro il 26 ottobre 2023.**

Il Dirigente Scolastico

