



ISTITUTO STATALE D'ISTRUZIONE SUPERIORE LEONARDO DA VINCI

LICEO SCIENTIFICO

LICEO DELLE SCIENZE UMANE - OPZIONE ECONOMICO-SOCIALE

ISTITUTO TECNICO SETTORE ECONOMICO

- Indirizzo Amministrazione Finanza e Marketing

- Indirizzo Relazioni Internazionali per il Marketing

ISTITUTO TECNICO SETTORE TECNOLOGICO

- Indirizzo Costruzioni Ambiente e Territorio



Via Leonardo da Vinci 1, 20093, Cologno Monzese (MI) – Tel. 02 2516501 – Fax 02 27301584 – C.F. 85022310156
Codice Istituto MIIS02700G – Sito Web: www.istitutoleonardodavinci.gov.it E-mail: MIIS02700G@istruzione.it – MIIS02700G@pec.istruzione.it

Circ. n. 127

Cologno Monzese, 07 gennaio 2019

Studenti, e per loro tramite Famiglie

Docenti

Personale ATA

Sito web

Oggetto: **Attività di sportello psicologico**

Con la presente si invia per conoscenza il calendario per il secondo quadrimestre dell'attività di sportello psicologico promosso anche quest'anno presso il nostro Istituto.

Il servizio, aperto a studenti, genitori, insegnanti e personale scolastico, è finalizzato a promuovere il benessere all'interno della scuola.

Il servizio viene svolto, presso la sala Consiglio del primo piano, dalla dott.ssa Cristina Pucci.

La consulenza avviene su appuntamento nei giorni sottoindicati, **dalle ore 09.00 alle 11.00**, a seguito di prenotazione direttamente con la psicologa nei giorni di presenza a scuola o tramite contatto telefonico (numero 3402502532) oppure lasciando nell'apposito contenitore posto accanto all'Aula Video 1 (piano terra) un biglietto con il proprio nominativo e classe e numero di telefono per poter essere ricontattati.

Altri orari e giorni potranno essere concordati in casi particolari con la psicologa.

Data	Data	Data	Data	Data
MAR 08.01.19	MAR 05.02.19	MAR 05.03.19	MAR 02.04.19	MER 08.05.19
MER 16.01.19	MER 13.02.19	MER 13.03.19	MER 10.04.19	MAR 14.05.19
MAR 22.01.19	MAR 19.02.19	MAR 19.03.19	MAR 16.04.19	MER 22.05.19
MER 30.01.19	MER 27.02.19	MER 27.03.19	MAR 30.04.19	MAR 28.05.19

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof. Davide Bonetti