



LICEO "RISPOLI - TONDI"

SCIENTIFICO - CLASSICO

Viale 2 Giugno - 71016 SAN SEVERO (FG)

Tel. 0882/22.24.19 - Fax 0882/22.39.12 - Cod. Fisc. 93071630714 - Cod. Mecc. FGPS210002

PEO:fgps210002@istruzione.it - PEC: fgps210002@pec.istruzione.it - SITO WEB: www.liceorispolitondi.edu.it



Prot. n. 1130/VIII.1

San Severo, 30/03/2020

Agli alunni
Alle Famiglie
E, p.c. Ai Docenti
LICEO
Agli Atti
Al Registro Elettronico
Al Sito web istituzionale

CIRCOLARE N. 234

Oggetto: offerta di supporto e aiuto nello studio a distanza come tutores da parte di due ex alunni del Liceo "Rispoli-Tondi".

Si comunica che è pervenuta la richiesta da parte di due ex alunni del Liceo "Rispoli-Tondi", attualmente studenti universitari, di voler fornire un supporto didattico a distanza, a titolo gratuito, per alcune discipline scientifiche agli studenti che ne volessero fruire.

Si tratta di due ex alunni, Antonio d'Alfonso del Sordo (universitario al terzo anno di Matematica e Fisica) e Arianna de Angelis (universitaria al terzo anno di Medicina), che si sono diplomati nel nostro istituto con il massimo dei voti e che offrono la loro disponibilità per un aiuto nello studio nelle seguenti discipline: Matematica, Fisica e Scienze naturali.

Considerate la generosità e la disponibilità dei due ex alunni e sperando di fare cosa gradita ai nostri studenti che desiderano essere supportati nello studio delle discipline scientifiche citate sopra, ho chiesto loro di presentarmi una proposta e li ho autorizzati a collaborare con attività di supporto da realizzarsi per un periodo di tempo.

Le modalità per potersi avvalere delle attività di supporto da parte degli ex studenti sono le seguenti:

1. L'attività di supporto didattico si svolgerà come da seguente orario:
 - Lunedì dalle ore 16,00 alle ore 17,30 - Matematica e Fisica per studenti del triennio - Antonio d'Alfonso del Sordo;
 - Martedì dalle ore 16,00 alle ore 17,30 - Scienze naturali per studenti del triennio - Arianna de Angelis
 - Mercoledì dalle 16,00 alle ore 17,30 - Matematica e Fisica per studenti del primo biennio Antonio d'Alfonso del Sordo
 - Giovedì dalle ore 16,00 alle ore 17,30 - Scienze naturali per studenti del biennio - Arianna de Angelis
2. Gli studenti interessati dovranno compilare uno dei seguenti Google form, nei quali dovranno indicare gli argomenti per i quali chiedono supporto:

- Supporto Matematica (Biennio Scientifico e Classico) e Fisica (Solo Biennio Scientifico):
<https://forms.gle/wiQ52zgjXuUyg1cT9>
- Supporto Matematica e Fisica (Triennio Scientifico e Classico):
<https://forms.gle/R5rQb69r2nzYcEN27>

- Supporto Scienze Naturali (Biennio Scientifico e Classico):
<https://forms.gle/1G66HGtZf1YCA57F6>
 - Supporto Scienze Naturali (Triennio Scientifico e Classico):
<https://forms.gle/kLcKEkh8XThR7X3b8>
3. Saranno costituite delle classroom tematiche che potranno accogliere max n. 20 studenti e coloro che avranno fatto richiesta saranno contattati via e-mail per conferma e svolgimento dell'attività di supporto.

Si precisa che i due ex studenti sono stati autorizzati come tutores responsabili esterni del trattamento dati (Privacy), sono stati accreditati sulla piattaforma Google Meet, attualmente utilizzata dalla scuola, e hanno sottoscritto le istruzioni operative del trattamento dati.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Bartolomeo COVINO

(Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3, c. 2 D. Lgs. n. 39/93)