

## AVVISO n.156

Ai docenti  
Agli studenti  
Alle famiglie

**OGGETTO: moduli di sostegno all'apprendimento** – inglese, matematica, fisica, chimica

Nel corrente anno scolastico, oltre agli sportelli Help e al sostegno tra pari, è stata introdotta una nuova forma di sostegno all'apprendimento per gli studenti con carenze in alcune discipline (inglese/matematica/fisica/chimica). Gli studenti dal profitto insufficiente **segnalati dai loro docenti di materia** e indirizzati ai moduli riceveranno dai loro docenti indicazioni per la partecipazione al corso via registro elettronico. Non è possibile l'iscrizione su iniziativa dello studente.

In elenco i corsi attivati nelle prossime settimane:

### INGLESE

<b>Past tenses</b> Classe 1 <sup>^</sup> ,2 <sup>^</sup> prof.ssa Bianchi Carla	9/2 14.30/16.00	16/2 14.30/16.00	2/3 14.30/16.00	9/3 14.30/16.00
<b>Past tenses</b> Classe 3 <sup>^</sup> ,4 <sup>^</sup> prof.ssa Caratozzolo	7/2 14.30/16.00	14/2 14.30/16.00	28/2 14.30/16.00	7/3 14.30/16.00
<b>Future tenses</b> Classe 2 <sup>^</sup> ,3 <sup>^</sup> prof.ssa Gulfo	23/2 14.30/16.00	1/3 14.30/16.00	23/3 14.30/16.00	

### FISICA

<b>Rappr.grafica e proporzionalità</b> Classe 1 <sup>^</sup> prof.ssa Camporini	7/3 14.30/16.30	9/3 14.30/16.30	14/3 14.30/16.30	16/3 14.30/16.30
---	--------------------	--------------------	---------------------	---------------------

<b>Cinematica dinamica</b> Classe 2^ prof.ssa Menafra	e	14/2 14.30/16.30	23/2 14.30/16.30	28/2 14.30/16.30	8/3 14.30/16.30
<b>Energia conservazione</b> Classe 3^ prof.ssa Bianchini	e	7/3 14.30/16.30	13/3 14.30/16.30	20/3 14.30/16.30	28/3 14.30/16.30

#### CHIMICA

<b>La materia</b> Classe 1^ prof.ssa Calcagnile		13/2 14.30/16.30	27/2 14.30/16.30		
<b>Dalla tavola periodica ai legami chimici</b> Classe 1^,2^moda prof.ssa Scaltro		13/2 14.30/16.30	Da definire		
<b>Equilibrio redox ed elettrochimica</b> 3CQ,4C1,4C2,4C3 prof.ssa Scaltro		6/3 14.30/16.30	Da definire		
<b>Bilanci materia, energia</b> 4CQ 5C1M Prof.ssa Colombo		A partire dal 9/2 14.30/16.30			

#### MATEMATICA

<b>Calcolo letterale</b> Classe 1^ prof.ssa Di Fabio		Lunedì 13/2/2023 14.15/16.15	Lunedì 27/02/2023 14.15/16.15	Mercoledì 29/3/2023 14.15/16.15	Mercoledì 19/4/2023 14.15/16.15
<b>Equazioni disequazioni lineari</b> Classe 3^,2^ prof.ssa Giani	e	13 febbraio 1h (14:45-15:45)	20 febbraio 1,5h dalle 14.15	27 febbraio 1,5h dalle 14.15	6 marzo 1h 13 marzo 1h 20 marzo 1h 27 marzo 1h
<b>Equazioni disequazioni di 2°</b> Classe 3^4^ prof.ssa Neumarker	e	7 febbraio 14.30/16.30	14 febbraio 14.30/16.30	21 febbraio 14.30/16.30	28 febbraio 14.30/16.30

<b>Geometria analitica</b> Triennio Prof.Sternjakob	Lunedì 13/2/2023 14.15/16.15	Lunedì 27/02/2023 14.15/16.15	Mercoledì 29/3/2023 14.15/16.15	Mercoledì 19/4/2023 14.15/16.15
<b>Studio di funzioni. Esponenziali e logaritmi</b> Triennio Prof.ssa Merlini	Mercoledì 8/2/2023 14.30/16.00	Mercoledì 15/2/2023 14.30/16.00	Mercoledì 22/2/2023 14.30/16.00	Seguono altre date
<b>Goniometria e trigonometria</b> Triennio prof. Battista	Venerdì 17/02/2023 14.30/16.30	Venerdì 03/03/2023 14.30/16.30	Venerdì 17/03/2023 14.30/16.30	Venerdì 24/03/2023 14.30/16.30

Le aule verranno indicate all'ingresso della scuola.

Ulteriori moduli verranno attivati dal mese di marzo 2023, seguiranno appositi avvisi.

Como, 4 febbraio 2023

Il Dirigente Scolastico  
Roberto Peverelli