

**CIRCOLARE SETTIMANALE N. 14 di MERCOLEDI' 20 DICEMBRE 2017**

LICEO SCIENTIFICO STATALE "G. ALESSI"  
PERUGIA

Via Ruggero d'Andreatto, 19 – 06127 Perugia

Tel. 075-5703811 - Fax 075-5738720

[pgps030008@istruzione.it](mailto:pgps030008@istruzione.it)

**CIRCOLARE SETTIMANALE N. 14 di MERCOLEDI' 20 DICEMBRE 20114**

Prot. 7716/1.1.i

N.	DESTINATARI	OGGETTO
14/1	<b>Docenti</b> <b>Studenti</b> <b>Genitori</b> <b>ATA</b>	Olimpiadi della Fisica: Risultati Fase di Istituto e Corsi secondo Livello
14/2	<b>Docenti</b> <b>Studenti</b> <b>ATA</b>	Open Day e Orientamento: ringraziamenti
14/3	<b>Docenti</b> <b>Studenti</b> <b>Genitori</b> <b>ATA</b>	Chiusura istituto
14/4	<b>Docenti</b> <b>Studenti</b> <b>Genitori</b> <b>classi biennio</b> <b>ATA</b>	Cyberbullismo: somministrazione questionario
14/5	<b>Docenti</b> <b>Studenti</b> <b>Genitori</b> <b>IF</b> <b>ATA</b>	Cyberbullismo: gruppo di lavoro
14/6	<b>Docenti</b> <b>Studenti</b> <b>Genitori</b> <b>ATA</b>	Olimpiadi di Filosofia-XXVI Edizione
14/7	<b>Docenti</b> <b>Studenti</b> <b>Genitori</b> <b>ATA</b>	Giorno della memoria
14/8	<b>Docenti</b> <b>Studenti</b> <b>Genitori</b> <b>ATA</b>	Assemblee di classe 22 dicembre
14/9	<b>Docenti</b> <b>Studenti</b> <b>Genitori</b> <b>ATA</b>	Sportello di Disegno
14/10	<b>Docenti</b> <b>Studenti</b> <b>Genitori</b> <b>ATA</b>	Corso di lingua spagnola
14/11	<b>Docenti</b>	Consegna Liberatorie Referente Alternanza S/L
14/12	<b>Docenti</b>	Consegna verifiche trimestre
14/13	<b>Docenti</b> <b>ATA</b> <b>Segreteria Didattica</b>	Scrutini trimestre
14/14	<b>Docenti</b> <b>ATA</b>	Formazione sicurezza personale
14/15	<b>Docenti</b>	Verifica permessi uscita anticipata /entrata posticipata permanenti

	OGGETTO	ATTIVITA'																																										
<p><b>Docenti</b> <b>Studenti</b> <b>Genitori</b> <b>ATA</b></p>	<p><b>14/1</b> <b>Olimpiadi della Fisica: Risultati Fase di Istituto e Corsi secondo Livello</b></p>	<p>Si comunicano i risultati delle <b>Olimpiadi della Fisica- Fase di Istituto</b>. I seguenti studenti sono risultati vincitori della gara svolta in data martedì <b>12 dicembre 2017</b> tra i 75 partecipanti.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ALUNNO</th> <th>CLASSE</th> <th>POSIZIONE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ALESSANDRO SECCARELLI</td> <td>VF</td> <td>Ammesso di diritto alla gara di secondo livello</td> </tr> <tr> <td>GUGLIELMO TEMPERINI</td> <td>IVF</td> <td>1° classificato</td> </tr> <tr> <td>TOMMASO AMICO</td> <td>VE</td> <td>2° classificato</td> </tr> <tr> <td>GIUSEPPE LA CAPRA</td> <td>IVD</td> <td>3° classificato</td> </tr> <tr> <td>MARTA COCCO</td> <td>VA</td> <td>4° classificato</td> </tr> <tr> <td>FRANCESCO PIERONI</td> <td>VF</td> <td>5° classificato</td> </tr> <tr> <td>VAIRO DE PAOLA</td> <td>VB</td> <td>riserva</td> </tr> </tbody> </table> <p>Si ringraziano tutti gli studenti per l'impegno e la partecipazione ai corsi e alla gara. Coloro che desiderano conoscere il proprio punteggio possono contattare individualmente la referente anche via mail all'indirizzo: <a href="mailto:stefania.carletti@gmail.com">stefania.carletti@gmail.com</a></p> <p>Gli studenti individuati quali vincitori parteciperanno ai corsi di preparazione alla gara di secondo livello del <b>20 febbraio 2018</b>. I corsi si terranno nei locali del liceo e saranno rivolti a tutti i vincitori delle scuole della regione che partecipano alla competizione e agli studenti particolarmente motivati del liceo che desiderano un approfondimento di fisica. Le lezioni saranno tenute da docenti di fisica di diverse scuole della regione e da ex-olimpionici. Segue il calendario degli incontri:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Argomento</th> <th>Data</th> <th>Orario</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Fisica moderna</td> <td>Mercoledì 18 gennaio</td> <td>15-17</td> </tr> <tr> <td>Magnetismo e induzione</td> <td>Martedì 24 gennaio</td> <td>15-17</td> </tr> <tr> <td>Elettrostatica e circuiti</td> <td>Venerdì 3 febbraio</td> <td>15-17</td> </tr> <tr> <td>Meccanica</td> <td>Giovedì 9 febbraio</td> <td>15-17</td> </tr> <tr> <td>Termodinamica</td> <td>Lunedì 13 febbraio</td> <td>15-17</td> </tr> </tbody> </table> <p>Si ringrazia l'assistente tecnico <b>Euro Lalli</b> per il supporto logistico, <b>la Dirigente e i docenti di fisica della scuola</b> che hanno contribuito a motivare i partecipanti e gli studenti <b>Nicolò Cesaroni VF</b> e <b>Margherita Esposito IVF</b>, che hanno tenuto i corsi di preparazione insieme ad <b>Alessandro Seccarelli, Tommaso Amico, Francesco Pieroni, Marta Cocco e Guglielmo Temperini</b>, con impegno e competenza e che hanno anteposto il successo del gruppo al proprio risultato.</p> <p>La referente esprime la propria stima a <b>Davide Enea Alunno</b> della <b>VE</b> che ha sostenuto la prova con caparbietà ed impegno fuori dal comune. <b>Enea è risultato 7° classificato</b> nella graduatoria di Istituto.</p> <p>Un ringraziamento speciale al Prof. <b>Antonio Marini</b> per la preziosa collaborazione e per aver messo a disposizione del gruppo le sue alte competenze.</p> <p>Il referente: prof.ssa Stefania Carletti</p>	ALUNNO	CLASSE	POSIZIONE	ALESSANDRO SECCARELLI	VF	Ammesso di diritto alla gara di secondo livello	GUGLIELMO TEMPERINI	IVF	1° classificato	TOMMASO AMICO	VE	2° classificato	GIUSEPPE LA CAPRA	IVD	3° classificato	MARTA COCCO	VA	4° classificato	FRANCESCO PIERONI	VF	5° classificato	VAIRO DE PAOLA	VB	riserva	Argomento	Data	Orario	Fisica moderna	Mercoledì 18 gennaio	15-17	Magnetismo e induzione	Martedì 24 gennaio	15-17	Elettrostatica e circuiti	Venerdì 3 febbraio	15-17	Meccanica	Giovedì 9 febbraio	15-17	Termodinamica	Lunedì 13 febbraio	15-17
ALUNNO	CLASSE	POSIZIONE																																										
ALESSANDRO SECCARELLI	VF	Ammesso di diritto alla gara di secondo livello																																										
GUGLIELMO TEMPERINI	IVF	1° classificato																																										
TOMMASO AMICO	VE	2° classificato																																										
GIUSEPPE LA CAPRA	IVD	3° classificato																																										
MARTA COCCO	VA	4° classificato																																										
FRANCESCO PIERONI	VF	5° classificato																																										
VAIRO DE PAOLA	VB	riserva																																										
Argomento	Data	Orario																																										
Fisica moderna	Mercoledì 18 gennaio	15-17																																										
Magnetismo e induzione	Martedì 24 gennaio	15-17																																										
Elettrostatica e circuiti	Venerdì 3 febbraio	15-17																																										
Meccanica	Giovedì 9 febbraio	15-17																																										
Termodinamica	Lunedì 13 febbraio	15-17																																										
<p><b>Docenti</b> <b>Studenti</b> <b>ATA</b></p>	<p><b>14/2</b> <b>Open Day e Orientamento: ringraziamenti</b></p>	<p>Con il mese di dicembre si conclude la prima parte dell'intensa attività di Orientamento, pensata ed organizzata dalle Funzioni Strumentali e realizzata con la collaborazione di docenti, studenti e personale ATA: ogni componente, con il suo contributo e la sua diretta testimonianza, ha consentito il positivo risultato delle giornate di Open day nel Liceo e nelle scuole secondarie di primo grado. Per il mese di Gennaio sono previste altre due giornate di Open day (sabato 13 e sabato 27) e numerose mattine di accoglienza degli alunni nelle classi per l'esperienza di <b>Liceale per un giorno</b>. Si ringrazia tutto il personale docente e ATA per la competenza e la professionalità dimostrate e gli studenti per la loro disponibilità ed entusiasmo.</p> <p>Il Dirigente Scolastico: prof.ssa Francesca Volpi Le Funzioni Strumentali per l'Orientamento: prof.sse Sabrina Cucci e Paola Tommasoni</p>																																										
<p><b>Docenti</b> <b>Studenti</b></p>	<p><b>14/3</b> <b>Chiusura</b></p>	<p>Si comunica che, come da calendario regionale, le lezioni sono sospese dal 23 dicembre al 5 gennaio compresi; si comunica, altresì, che la scuola sarà chiusa nei</p>																																										

**CIRCOLARE SETTIMANALE N. 14 di MERCOLEDI' 20 DICEMBRE 2017**

<p><b>Genitori ATA</b></p>	<p><b>Istituto</b></p>	<p>giorni di sabato 23 e sabato 30 dicembre.</p> <p>Il Dirigente Scolastico: prof.ssa Francesca Volpi</p>
<p><b>Docenti Studenti Genitori classi biennio ATA</b></p>	<p><b>14/4 Cyberbullismo somministra zione questionario</b></p>	<p>Si informano le famiglie che verrà distribuito agli studenti delle <b>classi prime e seconde un modulo per l'acquisizione del consenso</b> a somministrare, nei primi giorni di gennaio 2018, un breve <b>questionario anonimo</b> riguardo a <b>bullismo e cyberbullismo</b>. La finalità è quella di poter predisporre le attività formative/informative previste anche dalla Legge 71/2017.</p> <p>Il modulo firmato, con l'autorizzazione dei genitori, <b>verrà ritirato il giorno lunedì 8 gennaio 2018</b> e solo agli studenti che lo avranno riconsegnato sarà in seguito sottoposto il questionario suddetto. Responsabile di consegna e ritiro dei moduli e dei questionari è la prof.ssa Sandra Balducci, referente di Istituto ai sensi della L.71/2017. I dati saranno trattati in forma aggregata.</p> <p>Il Dirigente Scolastico: prof.ssa Francesca Volpi La referente: prof.ssa Sandra Balducci</p>
<p><b>Docenti Studenti Genitori IF ATA</b></p>	<p><b>14/5 Cyberbullismo Gruppo lavoro</b></p>	<p>Si comunica che il gruppo di lavoro sul Cyberbullismo del quale fanno parte gli studenti Margherita Farnelli e Riccardo Marsala della classe IF si riunirà i giorni <b>9, 16, 23 e 30 gennaio 2018 dalle ore 14,00 alle ore 15,00</b> nei locali della scuola.</p> <p>La Referente prof.ssa Sandra Balducci.</p>
<p><b>Docenti Studenti Genitori ATA</b></p>	<p><b>14/6 Olimpiadi di Filosofia-XXVI Edizione</b></p>	<p>Si ricorda agli studenti interessati che nella circolare 8/4 sono state date le prime informazioni relative alle Olimpiadi di Filosofia – XXVI Edizione.</p> <p>Il Prof. Antonio Allegra, referente regionale del progetto, ha recentemente comunicato alla scuola che la SFI-Perugia ha deciso di proporre un tema generale di riferimento valido solo per l'Umbria: <i>Attualità della filosofia rispetto alle sfide e alle dinamiche culturali contemporanee</i>. Il tema è adatto a essere declinato in molteplici modi e anche in senso problematico.</p> <p>Come l'anno scorso, si stanno organizzando delle lezioni di approfondimento presso il Liceo Scientifico "G. Alessi" e presso il Dipartimento di Filosofia dell'Università di Perugia.</p> <p><b>Venerdì 12 gennaio</b>, dalle ore 14 alle ore 16, con la docenza delle professoresse Chiatti e Ricotta si terrà la prima lezione a scuola.</p> <p>Le lezioni universitarie, invece, si svolgeranno presso l'Aula IV del Dipartimento di Filosofia e si terranno secondo il calendario qui di seguito riportato:</p> <p><b>24 gennaio:</b> Prof. A. Pieretti, <i>Le conquiste della scienza sfidano la filosofia</i> (ore 15-17)</p> <p><b>14 febbraio:</b> Prof. M. Moschini, <i>Attualità della domanda filosofica</i> (ore 15-17)</p> <p>La prova relativa alla selezione di Istituto sarà <b>venerdì 9 febbraio dalle ore 8,15 alle ore 12,15 in un'aula della scuola da definire</b>.</p> <p>Si ringraziano gli studenti che hanno già dato la loro adesione al progetto e si ricorda che le iscrizioni si chiudono il <b>20 dicembre 2017</b>.</p> <p>La coordinatrice del Dipartimento di Storia e Filosofia: prof.ssa Paola Chiatti</p>
<p><b>Docenti Studenti Genitori ATA</b></p>	<p><b>14/7 Giorno della memoria</b></p>	<p>Si comunica che per celebrare il Giorno della Memoria il Dipartimento di Filosofia dell'Ateneo di Perugia organizza in collaborazione con l'Istituto Tedesco un incontro rivolto agli studenti delle scuole medie superiori sul tema della memoria dell'Olocausto nell'Europa di oggi.</p> <p>L'incontro, in programma <b>martedì 23 gennaio, dalle ore 9 alle 13</b>, prevede la proiezione del film "The Hate Destroyer. In lotta contro l'odio" (Germania, 2017), a cui seguirà una discussione con il regista Vincenzo Caruso e la protagonista, Irmela Mensah-Schramm, che saranno a Perugia per l'occasione.</p> <p>I Docenti interessati sono pregati di far pervenire la loro adesione alla Professoressa Chiatti entro <b>venerdì 12 gennaio 2018</b>.</p> <p>La Coordinatrice del Dipartimento di Storia e Filosofia: prof.ssa Paola Chiatti</p>
<p><b>Docenti Studenti Genitori ATA</b></p>	<p><b>14/8 Assemblee di classe 22 dicembre</b></p>	<p>Come deliberato dal Consiglio di Istituto, si comunica che <b>venerdì 22 dicembre</b> si terranno assemblee di classe con la finalità di riflettere sul primo periodo di scuola (e, in particolare sugli aspetti inerenti la convivenza nel Liceo) e scambiarsi gli auguri. Queste le modalità organizzative:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Le assemblee si terranno all'ultima ora di lezione di ogni classe (IV o V ora) nelle classi, senza uscire per i corridoi, sotto la vigilanza dei docenti in orario</li> <li>- Le classi VC (gruppo francese) e IVG, svolgeranno l'assemblea in V ora e</li> </ul>

**CIRCOLARE SETTIMANALE N. 14 di MERCOLEDI' 20 DICEMBRE 2017**

		usciranno, pertanto, alle 12.55; i due docenti in orario anticipano entrando alla terza ora - Non è consentito portare in classe bevande; si raccomanda, inoltre, di lasciare le classi in ordine al termine dell'assemblea  Il Dirigente Scolastico: prof.ssa Francesca Volpi
<b>Docenti</b> <b>Studenti</b> <b>Genitori</b> <b>ATA</b>	<b>14/9</b> <b>Sportello di</b> <b>Disegno</b>	Si comunica che nel periodo degli scrutini sarà sospeso lo Sportello di Disegno. Riprenderà a partire da <b>martedì 23 gennaio 2018</b> con il consueto orario (dalle 13,30 alle 14,25 del martedì) per altri cinque pomeriggi fino al 20 febbraio. Si ricorda che è necessaria la prenotazione in Segreteria Didattica entro il lunedì precedente e che è rivolto a tutti gli studenti del Liceo.  La Docente, prof.ssa Lucia Angelucci
<b>Docenti</b> <b>Studenti</b> <b>Genitori</b> <b>ATA</b>	<b>14/10</b> <b>Corso di</b> <b>lingua</b> <b>spagnola</b>	Si comunica che il corso pomeridiano di lingua spagnola avrà inizio il giorno venerdì <b>12 gennaio 2018 alle ore 14.30</b> e si svolgerà secondo le modalità concordate con i partecipanti all'incontro del 17 novembre u.s. Si ricorda che per l'avvio del corso sarà necessario il raggiungimento di almeno 15 iscritti.  La Referente: prof.ssa Lucia Amico
<b>Docenti</b>	<b>14/11</b> <b>Consegna</b> <b>Liberatorie</b> <b>Referente</b> <b>Alternanza</b> <b>S/L</b>	Si comunica a tutti i docenti, che ne fossero in possesso, di consegnare in segreteria <b>entro venerdì 22 dicembre</b> , tutte le liberatorie acquisite dagli alunni in merito ai propri percorsi di alternanza scuola lavoro  La referente Alternanza Scuola Lavoro: prof.ssa Donatella Brigiolini
<b>Docenti</b>	<b>14/12</b> <b>Consegna</b> <b>verifiche</b> <b>trimestre</b>	Le verifiche relative al trimestre devono essere consegnate in VicePresidenza, firmando l'apposito registro, entro <b>lunedì 8 gennaio 2018</b> .  Il Dirigente Scolastico, prof.ssa Francesca Volpi
<b>Docenti</b> <b>ATA</b> <b>Segreteri</b> <b>a</b> <b>Didattica</b>	<b>14/13</b> <b>Scrutini</b> <b>trimestre</b>	Si comunica che: - a partire da <b>venerdì 22 dicembre e fino a venerdì 6 gennaio</b> dovranno essere inserite nel RE le proposte di voto. Questo il percorso: scrutinio on line>le mie classi>proposte di voto delle mie classi. Si ricorda che il voto è unico - i coordinatori di classe dal 22 dicembre potranno ritirare dalla sig.ra Mattioli il prospetto per la proposta del voto di condotta e quello delle assenze - il modello di verbale sarà inviato via mail durante le vacanze  Il Dirigente Scolastico: prof.ssa Francesca Volpi
<b>Docenti</b> <b>ATA</b>	<b>14/14</b> <b>Formazione</b> <b>sicurezza</b> <b>personale</b>	Tutto il personale docente e non docente, <b>in servizio dal corrente anno scolastico</b> presso il Liceo, deve presentare eventuali attestati inerenti corsi di formazione per la sicurezza. Gli attestati vanno presentati entro <b>venerdì 22 dicembre</b> all'ufficio personale.  Il Dirigente Scolastico: prof.ssa Francesca Volpi
<b>Docenti</b>	<b>14/15</b> <b>Verifica</b> <b>permessi</b> <b>uscita</b> <b>anticipata</b> <b>/entrata</b> <b>posticipata</b> <b>permanenti</b>	Si comunica che i docenti possono verificare i permessi di uscita anticipata /entrata posticipata permanenti tramite RE, entrando in bacheca e inserendo nella funzione "cerca" il nominativo dello studente interessato.  Il Dirigente Scolastico: prof.ssa Francesca Volpi

F.to Il Dirigente Scolastico  
 Prof.ssa Francesca Volpi