



LICEO SCIENTIFICO STATALE "G. ALESSI"  
PERUGIA

Via Ruggero d'Andreatto, 19 – 06127 Perugia

Tel. 075-5403811 - Fax 075-5738720

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

**CIRCOLARE SETTIMANALE N. 17 di MERCOLEDI 9 GENNAIO 2019**

**Prot. vedi segnatura**

<b>N.</b>	<b>DESTINATARI</b>	<b>OGGETTO</b>
17/1	<b>Docenti Genitori Studenti ATA</b>	Conferme iscrizioni
17/2	<b>Docenti Studenti ATA</b>	Open Day sabato 19 gennaio 2019
17/3	<b>Docenti Studenti Genitori ATA</b>	Parcheggio esterno
17/4	<b>Docenti Studenti Genitori ATA</b>	Sospensione attività didattiche il 28 gennaio
17/5	<b>Docenti Studenti Genitori classi 1L, 1F, 2I ATA</b>	Blog di lettura, incontro con l'autore
17/6	<b>Studenti Genitori classe 1I ATA</b>	Incontri di allenamento ai giochi matematici cl. 1I
17/7	<b>Docenti Studenti Genitori ATA</b>	Olimpiadi della Fisica, corsi secondo livello: <b>ERRATA CORRIGE</b>
17/8	<b>Docenti Studenti Genitori ATA</b>	Giornata della memoria. Proiezione del film "Nel cielo, sotto la terra" (Germania, 2011)
17/9	<b>Docenti Studenti Genitori ATA</b>	Proiezione del film "Menocchio" di A. Fasulo
17/10	<b>Docenti Studenti Genitori ATA</b>	Olimpiadi di Filosofia-XXVII Edizione
17/11	<b>Docenti Studenti Genitori ATA</b>	Olimpiadi Scienze Sperimentali (EUSO)
17/12	<b>Docenti Studenti Genitori ATA</b>	Sportello di Disegno
17/13	<b>Docenti Studenti Genitori classi 1,2,3 ATA</b>	Fase d'istituto di Corsa campestre maschile/femminile
17/14	<b>Docenti Studenti Genitori ATA</b>	Selezione rappresentativa di calcio a 5 maschile/femminile classi 1; 2; 3
17/15	<b>Docenti Studenti ATA</b>	Campo scuola per le Classi seconde
17/16	<b>Docenti Studenti Genitori ATA</b>	Coro
17/17	<b>Docenti Studenti Genitori cl.5 ATA</b>	Progetto "Un dono per la vita"
17/18	<b>Docenti di scienze motorie Studenti Genitori ATA</b>	Corso per arbitri di Pallavolo
17/19	<b>Docenti Studenti Genitori ATA</b>	S.A.P. Sportello di Ascolto Psicologico
17/20	<b>Docenti Studenti Genitori cl.3 ATA</b>	Indagine relativa alla rilevazione delle competenze trasversali iniziali
17/21	<b>Docenti Studenti Genitori cl.5 ATA</b>	INCONTRO con il Dipartimento Ingegneria Civile ed Ambientale
17/22	<b>Docenti Studenti Genitori cl.5 ATA</b>	Simulazioni test d'ammissione a Medicina
17/23	<b>Docenti Studenti Genitori cl.5 ATA</b>	INFORMAGIOVANI Test psicoattitudinali
17/24	<b>Docenti ATA</b>	Recuperi in itinere e pausa didattica
17/25	<b>Docenti di Mat. e Fisica ATA</b>	Disponibilità corsi recupero pomeridiani
17/26	<b>Docenti di Lettere ATA</b>	Corsi italiano L2
17/27	<b>Docenti di Scienze motorie</b>	Gruppo sportivo
17/28	<b>Docenti Coordinatori di classe</b>	Procedure di evacuazione
17/29	<b>Docenti</b>	Attivazione percorsi ALTERNANZA S/L a.s. 2018/19

	OGGETTO	ATTIVITA'
<b>Docenti</b> <b>Studenti</b> <b>Genitori</b> <b>ATA</b>	<b>17/1</b> <b>Conferme iscrizioni</b>	<p>Si comunica che <b>venerdì 11 gennaio</b>, nella sezione del sito "modulistica alunni e famiglie" saranno pubblicati i modelli per la conferma delle iscrizioni agli anni successivi al primo. I modelli, debitamente compilati e con gli allegati richiesti, dovranno essere riconsegnati in segreteria didattica <b>entro il 31 gennaio 2019</b>. Si ricorda che la scelta della frequenza di I.R.C. effettuata è valida per l'intero periodo di frequenza, fatta salva richiesta specifica (il modello è sempre nel sito).</p> <p>Si coglie l'occasione per sottolineare come il contributo volontario sia finalizzato all'assicurazione (obbligatoria per 8 euro), all'innovazione e all'adeguamento software e hardware, al registro elettronico e all'ampliamento dell'offerta formativa.</p> <p>Il Dirigente Scolastico, prof.ssa Francesca Volpi</p>
<b>Docenti</b> <b>Studenti</b> <b>ATA</b>	<b>17/2</b> <b>Open Day sabato 19 gennaio 2019</b>	<p>Si ricorda che <b>Sabato 19 gennaio 2019</b> si svolgerà l'ultima giornata di Open day, organizzata secondo il consueto programma:</p> <p><b>ore 16-17 e 18-19:</b> Visita degli spazi della scuola, con particolare riguardo ai laboratori di fisica, chimica e scienze naturali, dove si svolgeranno brevi attività didattiche.</p> <p>Nella stessa fascia oraria saranno attivi:</p> <p><b>Infopoint PTOF</b>, per l'illustrazione del Piano dell'Offerta Formativa (prof.ssa Antonella Biccheri);</p> <p><b>Infopoint Cambridge e Corso bilingue</b> (prof. Fausto Caporali)</p> <p><b>Infopoint potenziamento fisica e matematica</b> (Laboratorio di fisica)</p> <p><b>Infopoint dei Dipartimenti</b>, per illustrare le attività dei singoli Dipartimenti disciplinari (previa disponibilità dei Coordinatori o di docenti delegati)</p> <p><b>Infopoint Alternanza Scuola/Lavoro</b></p> <p><b>ore 17-18:</b> Incontro di studenti e genitori con il Dirigente Scolastico in Aula Magna. In questa occasione saranno presentati il sito web e il registro elettronico (prof.ssa M.Cristina Canestrelli).</p> <p>Riguardo l'assegnazione del <b>credito scolastico</b> si ricorda agli studenti che viene valutata la presenza per almeno tre quarti delle ore complessive delle tre giornate di open day (come prescritto nel PTOF).</p> <p>Le Funzioni Strumentali per la Continuità: Prof.ssa Sabrina Cucci e Nadia Piampiano</p>
<b>Docenti</b> <b>Studenti</b> <b>Genitori</b> <b>ATA</b>	<b>17/3</b> <b>Parcheggio esterno</b>	<p>Si comunica che la Provincia sta provvedendo alla riparazione dell'area adiacente l'ingresso; il parcheggio è consentito solo alle auto, dotate di contrassegno, nei posti riservati ai disabili.</p> <p>Il Dirigente Scolastico, prof.ssa Francesca Volpi</p>
<b>Docenti</b> <b>Studenti</b> <b>Genitori</b> <b>ATA</b>	<b>17/4</b> <b>Sospensione attività didattiche il 28 gennaio</b>	<p>Si comunica che, come da delibera del Consiglio di Istituto, sono sospese le attività didattiche nel giorno lunedì 28 gennaio.</p> <p>Il Dirigente Scolastico, prof.ssa Francesca Volpi</p>
<b>Docenti</b> <b>Studenti</b> <b>Genitori</b> <b>classi 1L, 1F, 2I</b> <b>ATA</b>	<b>17/5</b> <b>Blog di lettura, incontro con l'autore</b>	<p>Si comunica che le <b>classi 1L, 1F, 2I</b> parteciperanno all'incontro con l'autore, evento conclusivo del Progetto lettura, promosso dalla Biblioteca Sandro Penna del Comune di Perugia. L'incontro si terrà alla Sala dei Notari il giorno <b>martedì 22 gennaio 2019 alle ore 10.30</b> e consentirà ai ragazzi di confrontarsi direttamente con Luigi Ballerini, autore del romanzo <i>Ogni attimo è nostro</i>.</p> <p>Le classi coinvolte <b>usciranno da scuola alle ore 10.00</b> esatte, per essere alle 10.30 alla Sala dei Notari, accompagnate dalle docenti Canestrelli e Severini Perla. al termine dell'incontro, previsto per le 12.15, gli studenti faranno ritorno autonomamente alle loro abitazioni.</p> <p>La referente dell'iniziativa: prof.ssa M. Cristina Canestrelli</p>
<b>Studenti</b> <b>Genitori</b> <b>classe 1I</b> <b>ATA</b>	<b>17/6</b> <b>Incontri di allenamento ai giochi matematici classe 1I</b>	<p>A parziale rettifica di quanto scritto nella circolare 16/7 del 19 dicembre 2018, si comunica che gli incontri di allenamento per il progetto "Matematica in gioco" destinati alla classe 1I, diversamente da quanto comunicato, si svolgeranno nei giorni di <b>martedì 15 e martedì 22 gennaio 2019 dalle ore 12,05 alle ore 13,00</b>.</p>

		La docente di matematica della classe 1I, prof.ssa Anna Maria Clementi																		
<b>Docenti</b> <b>Studenti</b> <b>Genitori</b> <b>ATA</b>	<b>17/7</b> <b>Olimpiadi della Fisica, corsi secondo livello: ERRATA CORRIGE</b>	<p>Si comunica che, a causa di un errore materiale, il calendario dei <b>corsi di secondo livello delle Olimpiadi della Fisica</b> comunicato nella circolare <b>16/6 del 19 dicembre 2018</b> va sostituito con il seguente:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Argomento</th> <th>Data</th> <th>Orario</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Elettromagnetismo</td> <td>Martedì 15 gennaio</td> <td>15-17</td> </tr> <tr> <td>Fisica moderna</td> <td>Mercoledì 23 gennaio</td> <td>15-17</td> </tr> <tr> <td>Meccanica</td> <td>Giovedì 31 gennaio</td> <td>15-17</td> </tr> <tr> <td>Termodinamica e onde</td> <td>Lunedì 4 febbraio</td> <td>15-17</td> </tr> <tr> <td>Approfondimenti particolari</td> <td>Venerdì 15 febbraio</td> <td>15-17</td> </tr> </tbody> </table> <p>*N.B: gli argomenti del 4 e del 15 febbraio potrebbero essere invertiti.</p> <p>Il docente referente: prof.ssa Stefania Carletti.</p>	Argomento	Data	Orario	Elettromagnetismo	Martedì 15 gennaio	15-17	Fisica moderna	Mercoledì 23 gennaio	15-17	Meccanica	Giovedì 31 gennaio	15-17	Termodinamica e onde	Lunedì 4 febbraio	15-17	Approfondimenti particolari	Venerdì 15 febbraio	15-17
Argomento	Data	Orario																		
Elettromagnetismo	Martedì 15 gennaio	15-17																		
Fisica moderna	Mercoledì 23 gennaio	15-17																		
Meccanica	Giovedì 31 gennaio	15-17																		
Termodinamica e onde	Lunedì 4 febbraio	15-17																		
Approfondimenti particolari	Venerdì 15 febbraio	15-17																		
<b>Docenti</b> <b>Studenti</b> <b>Genitori</b> <b>ATA</b>	<b>17/8</b> <b>Giornata della memoria</b> <b>Proiezione del film "Nel cielo, sotto la terra" (Germania, 2011)</b>	<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 giovedì <b>24 gennaio, dalle ore 8.30 alle 13, prevede la proiezione del documentario "Nel cielo, sotto la terra" (Germania, 2011), a cui seguirà una discussione con la regista Britta Wauer, che sarà a Perugia per l'occasione. Il film sarà proposto in versione originale con sottotitoli.</b></p> <p>L'iniziativa si svolgerà <b>nell'Aula Magna del Dipartimento di Lettere in Piazza Morlacchi, n. 11.</b></p> <p>Hanno aderito alla proposta culturale le professoressesse: <b>Chiatti e Crisafi</b> e le classi coinvolte sono il <b>VB e VG.</b></p> <p>Gli allievi dovranno trovarsi alle ore <b>8,10</b> nell'atrio del Palazzo del Dipartimento di Lettere in Piazza Morlacchi, n. 11 dove li attenderanno i docenti per fare l'appello.</p> <p>Qualora altri insegnanti siano interessati a partecipare all'incontro con le loro classi, devono comunicarlo al più presto alla Coordinatrice del Dipartimento di Storia e Filosofia.</p> <p>Al termine delle attività, gli studenti faranno ritorno, autonomamente alle proprie abitazioni.</p> <p>La Coordinatrice del Dipartimento di Storia e Filosofia: Prof.ssa Paola Chiatti</p>																		
<b>Docenti</b> <b>Studenti</b> <b>Genitori</b> <b>ATA</b>	<b>17/9</b> <b>Proiezione del film "Menocchio" di A. Fasulo</b>	<p>Si comunica che <b>venerdì 11 gennaio</b>, dopo la prima ora di lezione, <b>gli studenti delle classi III B e IV B</b>, accompagnati dalle docenti <b>Chiatti e Persichetti</b>, si recheranno al cinema "Postmodernissimo" per assistere alla visione del film "Menocchio" di A. Fasulo. L'iniziativa, considerata dai docenti di valore culturale e formativo, si inserisce <b>nelle Progettazioni di classe</b> degli alunni coinvolti. Si ricorda, inoltre, che il costo del biglietto è di 3,50 euro per ogni allievo.</p> <p>Al termine della proiezione, gli allievi faranno ritorno autonomamente alle proprie abitazioni.</p> <p>La Coordinatrice della classe IV B, Prof.ssa Rossella Regni e la Coordinatrice del Dipartimento di Storia e Filosofia: Prof.ssa Paola Chiatti</p>																		
<b>Docenti</b> <b>Studenti</b> <b>Genitori</b> <b>ATA</b>	<b>17/10</b> <b>Olimpiadi di Filosofia-XXVII Edizione</b>	<p>Si ricorda agli studenti interessati che nella circolare 13/7 sono state date le prime informazioni relative alle Olimpiadi di Filosofia - XXVII 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>Filosofia, Scienza e Tecnica</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>Martedì 15 gennaio</b> dalle ore 14 alle ore 16, con la docenza delle professoressesse <b>Chiatti e Ricotta</b> si terrà la prima lezione a scuola.</p> <p>Le lezioni universitarie, invece, si svolgeranno presso il Dipartimento di Filosofia, in un'aula da definire, e si terranno secondo il calendario qui di seguito riportato:</p> <p><b>Venerdì 18 gennaio:</b> Prof. P. Sensi, <i>La filosofia nell'età della tecnica</i> (ore 15-17)</p> <p><b>Venerdì 8 marzo:</b> Prof. A. Allegra, <i>La tecnica e il futuro dell'uomo</i> (ore 15-</p>																		

		<p>17) La prova relativa alla selezione di Istituto sarà <u>venerdì 15 febbraio dalle ore 9,00 alle ore 13,00 in Aula Magna.</u> Si ringraziano gli studenti che hanno già dato la loro adesione al progetto e si ricorda che il termine per le iscrizioni è stato prorogato al 18 gennaio 2019. La coordinatrice del Dipartimento di Storia e Filosofia: Prof.ssa Paola Chiatti</p>						
<b>Docenti</b> <b>Studenti</b> <b>Genitori</b> <b>ATA</b>	<b>17/11</b> <b>Olimpiadi Scienze Sperimentali (EUSO)</b>	<p>Si comunica che gli studenti M.R.G. (IIIF), M. S. (IIID) e F. V. (IIIF) sono stati ammessi alla fase ADPN del Progetto Olimpiadi delle Scienze Sperimentali EUSO.IT che si svolgerà il 15 gennaio 2019 nel laboratorio di Scienze del Liceo dalle 15.00 alle 17.00 in presenza dei docenti Floridi, Raccichini, Sorci e del delegato nazionale EUSO. Nel registro elettronico sarà dato avviso individuale. Gli studenti selezionati si incontreranno per la preparazione della prova con le docenti coinvolte nel progetto <b>venerdì 11 gennaio dalle ore 14,00 alle 15,30.</b> Si ringraziano tutti gli studenti che hanno partecipato alla prima fase per l'impegno e per i risultati ottenuti.</p> <p>La docente referente del progetto: Prof.ssa Rita Floridi</p>						
<b>Docenti</b> <b>Studenti</b> <b>Genitori</b> <b>ATA</b>	<b>17/12</b> <b>Sportello di Disegno</b>	<p>Si comunica che sarà attivo uno Sportello di Disegno, a partire dal 15/01/19, rivolto a tutti gli studenti del Liceo, dalle 13,30 alle 14,25 del martedì, per 10 settimane. Gli studenti dovranno prenotarsi in Segreteria Didattica entro le ore 11,00 del lunedì precedente. Se non ci saranno prenotazioni, lo Sportello non si terrà.</p> <p>La Docente: prof.ssa Lucia Angelucci</p>						
<b>Docenti</b> <b>Studenti</b> <b>Genitori</b> <b>classi 1,2,3</b> <b>ATA</b>	<b>17/13</b> <b>Fase d'istituto di Corsa campestre maschile/femminile</b>	<p>Gli studenti interessati alla fase d'istituto della corsa campestre e REGOLARMENTE ISCRITTI ALLE ATTIVITA' DEI CENTRI SPORTIVI SCOLASTICI, sono invitati <b>GIOVEDÌ 10 GENNAIO alle ORE 10.05 presso L'AULA MAGNA</b>, per una breve comunicazione. La gara si svolgerà <b>MARTEDÌ 15 GENNAIO alle ore 14,30</b> presso il percorso verde di PIAN DI MASSIANO (PISTA DI PATTINAGGIO). Al termine dell'attività i ragazzi faranno rientro autonomamente presso le proprie abitazioni.</p> <p>La referente: prof.ssa Cesira Zamboi</p>						
<b>Docenti</b> <b>Studenti</b> <b>Genitori</b> <b>ATA</b>	<b>17/14</b> <b>Selezione rappresentativa di calcio a 5 maschile/femminile classi 1; 2; 3</b>	<p>Gli studenti INTERESSATI e REGOLARMENTE ISCRITTI ALLE ATTIVITA' DEI CENTRI SPORTIVI SCOLASTICI, sono invitati <b>Mercoledì 16 GENNAIO alle ORE 14.00</b> presso la palestra grande per la selezione della rappresentativa di calcio a 5.</p> <p>La referente prof.ssa Cesira Zamboi</p>						
<b>Docenti</b> <b>Studenti</b> <b>ATA</b>	<b>17/15</b> <b>Campo scuola per le Classi seconde</b>	<p>I RAPPRESENTANTI DEGLI STUDENTI delle classi seconde (esclusi quelli della seconda P) sono convocati <b>Venerdì 11 gennaio</b> alle ore 11,10 presso L'AULA MAGNA per comunicazioni relative al campo scuola che si terrà nel mese di maggio.</p> <p>La referente prof.ssa Cesira Zamboi</p>						
<b>Docenti</b> <b>Studenti</b> <b>Genitori</b> <b>ATA</b>	<b>17/16</b> <b>Coro</b>	<p>Si comunica che <b>mercoledì 9 gennaio alle 14.00</b> in Aula magna si terrà il primo incontro dei ragazzi interessati alle attività musicali con il M.o Carmen Cicconofri e la docente referente del progetto Prof.ssa Rita Floridi, per stabilire il calendario delle prove del coro. Sono invitati tutti ragazzi del liceo e si ricorda che l'attività è subordinata alla partecipazione di almeno 25 studenti che dovranno pagare la quota di 40 euro. <b>Il pagamento sarà effettuato solo dopo avere accertato il numero minimo; saranno date indicazioni in merito agli studenti.</b></p> <p>La docente referente del progetto: Prof.ssa Rita Floridi</p>						
<b>Docenti</b> <b>Studenti</b> <b>Genitori</b> <b>Classi 5</b> <b>ATA</b>	<b>17/17</b> <b>Progetto "Un dono per la vita"</b>	<p>Gli studenti che hanno confermato la loro disponibilità alla donazione nell'ambito del progetto <b>"Un dono per la vita"</b> sono 25, pertanto sono stati divisi nei due gruppi sotto indicati e si recheranno presso l'Ospedale S. Maria della Misericordia in due diverse giornate:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th>CLASSI</th> <th>DATA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5^A, 5^C, 5^D, 5^G</td> <td><b>Martedì 15 gennaio 2019</b></td> </tr> <tr> <td>5^B, 5^F</td> <td><b>Giovedì 17 gennaio 2019</b></td> </tr> </tbody> </table>	CLASSI	DATA	5^A, 5^C, 5^D, 5^G	<b>Martedì 15 gennaio 2019</b>	5^B, 5^F	<b>Giovedì 17 gennaio 2019</b>
CLASSI	DATA							
5^A, 5^C, 5^D, 5^G	<b>Martedì 15 gennaio 2019</b>							
5^B, 5^F	<b>Giovedì 17 gennaio 2019</b>							

		<p>Ci si ritroverà all'interno dell'<b>ingresso principale dell'Ospedale, alle ore 8:15</b></p> <p>I ragazzi saranno accompagnati da 1 o 2 docenti e assistiti, oltre che dal personale sanitario del Centro Donazioni, dai Volontari della Croce Rossa Italiana – Comitato di Perugia con il quale si è collaborato per lo svolgimento del Progetto.</p> <p>Gli studenti raggiungeranno e lasceranno l'Ospedale dopo la donazione in maniera autonoma e saranno liberi di fare ritorno alle proprie abitazioni.</p> <p>Si prega il docente in orario di segnare gli interessati come "presenti fuori aula"; l'assenza da scuola è pertanto giustificata.</p> <p>La referente dell'attività: Prof.ssa Sandra Balducci</p>																											
<p><b>Docenti di scienze motorie</b>  <b>Studenti</b>  <b>Genitori</b>  <b>ATA</b></p>	<p><b>17/18</b>  <b>Corso per arbitri di Pallavolo</b></p>	<p>Si comunica agli alunni iscritti al corso per arbitri di pallavolo (percorso Asl e non), che, non avendo raggiunto il numero minimo di adesioni, il suddetto corso non sarà attivato durante questo anno scolastico.</p> <p><b>Per ulteriori informazioni a riguardo rivolgersi alla prof.ssa Tognellini</b></p> <p>Il referente: prof.ssa Isabella Tognellini</p>																											
<p><b>Docenti</b>  <b>Studenti</b>  <b>Genitori</b>  <b>ATA</b></p>	<p><b>17/19</b>  <b>S.A.P. Sportello di Ascolto Psicologico</b></p>	<p>Si informano gli studenti, il personale della scuola e i genitori che la dott.ssa Letizia Vannicelli sarà presente a scuola giovedì 17 gennaio, dalle ore 9,00 per il servizio <b>S.A.P (Sportello di Ascolto Psicologico)</b>.</p> <p>Le date dei prossimi incontri saranno rese note non appena perverrà il calendario relativo.</p> <p>La referente del progetto: Prof.ssa Antonella Ranocchia</p>																											
<p><b>Docenti</b>  <b>Studenti</b>  <b>Genitori</b>  <b>classi 3</b>  <b>ATA</b></p>	<p><b>17/20</b>  <b>Indagine relativa alla rilevazione delle competenze trasversali iniziali.</b></p>	<p>Si comunica che si procederà all'indagine relativa alla rilevazione delle competenze trasversali iniziali, specificando che la compilazione del questionario che verrà somministrato agli studenti (visibile nel registro elettronico in didattica) è volta esclusivamente a finalità didattiche legate all'alternanza scuola lavoro, alla certificazione delle competenze finali e all'orientamento. Il consenso degli studenti al trattamento dei dati personali si intende dato su delega dei genitori.</p> <p>Qualora gli esercenti la potestà genitoriale, presa visione del questionario inserito nel RE bacheca, non intendessero autorizzare il presente monitoraggio sono pregati di darne comunicazione presso la segreteria prima delle scadenze</p> <p>Gli studenti delle classi indicate dovranno recarsi, secondo il seguente calendario, nel laboratorio Multilab C, per procedere all'illustrazione e conseguente svolgimento dell'indagine relativa alla rilevazione delle competenze trasversali iniziali.</p> <p>Gli studenti alla conclusione del test, somministrato come modulo google, faranno rientro nelle rispettive classi (tempo stimato circa 40 minuti).</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>GIORNO</th> <th>ORA</th> <th>CLASSE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>LUNEDI' -14 GENNAIO</td> <td>12,05</td> <td>3A</td> </tr> <tr> <td>MARTEDI' - 15 GENNAIO</td> <td>12,05</td> <td>3D</td> </tr> <tr> <td>MERCOLEDI - 16 GENNAIO</td> <td>12,05</td> <td>3B</td> </tr> <tr> <td>GIOVEDI' - 17 GENNAIO</td> <td>12,05</td> <td>3H</td> </tr> <tr> <td>VENERDI' 18 GENNAIO</td> <td>12,05</td> <td>3F</td> </tr> <tr> <td>LUNEDI' - 21 GENNAIO</td> <td>12,05</td> <td>3C</td> </tr> <tr> <td>MARTEDI' - 22 GENNAIO</td> <td>12,05</td> <td>3E</td> </tr> <tr> <td>MERCOLEDI' - 23 GENNAIO</td> <td>12,05</td> <td>3 G</td> </tr> </tbody> </table> <p>La docente referente dell'Alternanza S/L: prof.ssa Donatella Brigiolini</p>	GIORNO	ORA	CLASSE	LUNEDI' -14 GENNAIO	12,05	3A	MARTEDI' - 15 GENNAIO	12,05	3D	MERCOLEDI - 16 GENNAIO	12,05	3B	GIOVEDI' - 17 GENNAIO	12,05	3H	VENERDI' 18 GENNAIO	12,05	3F	LUNEDI' - 21 GENNAIO	12,05	3C	MARTEDI' - 22 GENNAIO	12,05	3E	MERCOLEDI' - 23 GENNAIO	12,05	3 G
GIORNO	ORA	CLASSE																											
LUNEDI' -14 GENNAIO	12,05	3A																											
MARTEDI' - 15 GENNAIO	12,05	3D																											
MERCOLEDI - 16 GENNAIO	12,05	3B																											
GIOVEDI' - 17 GENNAIO	12,05	3H																											
VENERDI' 18 GENNAIO	12,05	3F																											
LUNEDI' - 21 GENNAIO	12,05	3C																											
MARTEDI' - 22 GENNAIO	12,05	3E																											
MERCOLEDI' - 23 GENNAIO	12,05	3 G																											
<p><b>Docenti</b>  <b>Studenti</b>  <b>Genitori</b>  <b>classi 5</b>  <b>ATA</b></p>	<p><b>17/21</b>  <b>INCONTRO con il Dipartimento Ingegneria Civile ed Ambientale</b></p>	<p>Nell'ambito delle iniziative di orientamento in uscita, <b>DICA, il Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale di Perugia</b>, propone agli alunni del quinto anno del Liceo un incontro a scuola per presentare il piano dell'offerta formativa del proprio Ateneo. Gli alunni delle <b>classi 5</b> che fossero interessati all'incontro, sono pregati di compilare la <b>scheda di iscrizione</b> (modulo Google) che si trova all'interno del registro elettronico, alla voce Bacheca web, i cui termini di iscrizione sono stati prorogati a <b>venerdì 11 gennaio 2018</b>.</p> <p>L'incontro si terrà <b>lunedì 14 gennaio 2019 dalle ore 13.30 alle ore 14.30</b></p>																											

		presso <b>aula MULTILAB C</b> Docenti referenti prof.sse Nadia Piampiano e Sabrina Cucci						
<b>Docenti</b> <b>Studenti</b> <b>Genitori</b> <b>classi 5</b> <b>ATA</b>	<b>17/22</b> <b>Simulazioni test</b> <b>d'ammissione a</b> <b>Medicina</b>	Si comunica che giovedì 17 gennaio, dalle ore 14.00 alle ore 16.00, presso il laboratorio MULTILAB A , si terrà l'incontro di orientamento in uscita con gli esperti di TestBuster per illustrare le modalità di svolgimento dei test di ammissione alle Facoltà di Medicina, Odontoiatria, veterinaria, Triennali professioni Sanitarie. Gli alunni delle classi V, interessati all'incontro, sono pregati di compilare la scheda di iscrizione, che si trova all'interno del RE (Bacheca web) entro lunedì 14 gennaio. Referenti prof.sse Nadia Piampiano e Sabrina Cucci						
<b>Docenti</b> <b>Studenti</b> <b>Genitori</b> <b>classi 5</b> <b>ATA</b>	<b>17/23</b> <b>INFORMAGIOVANI</b> <b>Test</b> <b>psicoattitudinali</b>	Si comunica di seguito il calendario degli incontri con Informagiovani, Ufficio del Comune di Perugia, rivolto agli <b>alunni delle classi 5</b> per lo svolgimento di test psicoattitudinali come orientamento post-diploma. <table border="1"> <tr> <td><b>14 GENNAIO 2019</b></td> <td><b>ore 9:00-10:00 CLASSE 5A</b> <b>ore 10:00-12:00 CLASSE 5 B</b></td> </tr> <tr> <td><b>21 GENNAIO 2019</b></td> <td><b>ore 8:00-10:00 CLASSE 5 C</b> <b>ore 10:00 -12:00 CLASSE 5D</b></td> </tr> <tr> <td><b>28 GENNAIO 2019</b></td> <td><b>ore 8:00-10:00 CLASSE 5E</b> <b>ore 10:00 - 12:00 CLASSE 5F</b> <b>ore 12:00- 14:00 CLASSE 5G</b> (con possibilità di uscire da scuola al termine delle lezioni nel caso di ultimazione dei test)</td> </tr> </table> <p>Gli incontri si terranno presso <b>l'aula MULTILAB C</b>. Gli alunni che termineranno la compilazione dei test potranno, prima dell'orario previsto, fare rientro nelle proprie classi. Referenti prof.sse Nadia Piampiano e Sabrina Cucci</p>	<b>14 GENNAIO 2019</b>	<b>ore 9:00-10:00 CLASSE 5A</b> <b>ore 10:00-12:00 CLASSE 5 B</b>	<b>21 GENNAIO 2019</b>	<b>ore 8:00-10:00 CLASSE 5 C</b> <b>ore 10:00 -12:00 CLASSE 5D</b>	<b>28 GENNAIO 2019</b>	<b>ore 8:00-10:00 CLASSE 5E</b> <b>ore 10:00 - 12:00 CLASSE 5F</b> <b>ore 12:00- 14:00 CLASSE 5G</b> (con possibilità di uscire da scuola al termine delle lezioni nel caso di ultimazione dei test)
<b>14 GENNAIO 2019</b>	<b>ore 9:00-10:00 CLASSE 5A</b> <b>ore 10:00-12:00 CLASSE 5 B</b>							
<b>21 GENNAIO 2019</b>	<b>ore 8:00-10:00 CLASSE 5 C</b> <b>ore 10:00 -12:00 CLASSE 5D</b>							
<b>28 GENNAIO 2019</b>	<b>ore 8:00-10:00 CLASSE 5E</b> <b>ore 10:00 - 12:00 CLASSE 5F</b> <b>ore 12:00- 14:00 CLASSE 5G</b> (con possibilità di uscire da scuola al termine delle lezioni nel caso di ultimazione dei test)							
<b>Docenti</b> <b>ATA</b>	<b>17/24</b> <b>Recuperi in itinere e</b> <b>pausa didattica</b>	Si ricorda lo svolgimento delle attività in oggetto, deliberate dal Coleglio dei Docenti: <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Pausa didattica di una settimana entro la fine di febbraio:</b> ogni docente autonomamente individuerà la settimana da dedicare interamente al consolidamento e al recupero, riportando con cura le attività nel RE. La pausa dovrà essere effettuata a prescindere dalla presenza di studenti con carenze; nel caso vi fossero insufficienze nella disciplina la pausa didattica sarà utilizzata anche per attività di recupero.</li> <li>- <b>Recupero in itinere, dalla fine di gennaio alla fine di marzo,</b> per un numero di ore settimanali pari a quelle della disciplina, destinato agli studenti con insufficienze. Ogni docente autonomamente individuerà le ore, riportando con cura le attività nel RE e specificando che sono destinate agli studenti con insufficienza nel trimestre. Si ricorda che i corsi di recupero saranno attivati, previa disponibilità di risorse interne, per insufficienze inferiori al 5 in matematica e fisica (discipline di indirizzo).</li> </ul> <p>Si raccomanda ai docenti di documentare attentamente nel registro elettronico le attività svolte, avendo cura di non indicare i nominativi degli studenti, ma specificando che si tratta di attività volte al consolidamento e/o al recupero per gli studenti con carenze.</p> <p>Il Dirigente Scolastico, prof.ssa Francesca Volpi</p>						
<b>Docenti di</b> <b>Matemati</b> <b>ca e Fisica</b> <b>ATA</b>	<b>17/25</b> <b>Disponibilità corsi</b> <b>recupero</b> <b>pomeridiani</b>	Si richiede di inoltrare all'ufficio protocollo, entro il 19 gennaio, disponibilità a svolgere corsi di recupero pomeridiani di <b>matematica e fisica</b> . Il Dirigente Scolastico: prof.ssa Francesca Volpi						
<b>Docenti di</b> <b>Lettere</b> <b>ATA</b>	<b>17/26</b> <b>Corsi italiano L2</b>	Si richiede di segnalare alla segreteria didattica, entro il 19 gennaio, nominativi di studenti per corsi di italiano L2. Sempre entro tale data si richiede la disponibilità, a docenti con le competenze specifiche nell'insegnamento italiano L2, ad effettuare corsi pomeridiani. Il Dirigente Scolastico: prof.ssa Francesca Volpi						
<b>Docenti di</b> <b>Scienze</b> <b>motorie</b>	<b>17/27</b> <b>Gruppo sportivo</b>	Si richiede di inoltrare all'ufficio protocollo, entro il 12 gennaio, disponibilità a svolgere ore aggiuntive gruppo sportivo. Sono disponibili 81 ore. Il Dirigente Scolastico: prof.ssa Francesca Volpi						



<b>Docenti Coordinatori di classe</b>	<b>17/28 Procedure di evacuazione</b>	<p>Si comunica, in prossimità delle prove di evacuazione e in caso di emergenza, che nel sito, sezione sicurezza, sono state pubblicate:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Le procedure riviste (presenti anche in ogni piano nell'area sicurezza)</li> <li>L'elenco delle uscite di emergenza da utilizzare</li> <li>Tutti i nominativi del personale addetto alla gestione delle emergenze (coordinatori dell'emergenza, addetti emergenza piani, primo soccorso, antincendio)</li> </ol> <p>Ad ogni piano è presente il piano delle emergenze in vigore (non oggetto di revisione).</p> <p>I coordinatori di classe, entro il 12 gennaio ritireranno copia delle procedure che saranno illustrate alle classi entro la settimana successiva (riportare l'attività nel registro). Tutto il personale, firmerà la presa visione della procedura al centralino.</p> <p>Il Dirigente Scolastico: prof.ssa Francesca Volpi</p>
<b>Docenti</b>	<b>17/29 Attivazione percorsi ALTERNANZA S/L a.s. 2018/19</b>	<p>Si ricorda ai docenti che intendono attivare percorsi di alternanza scuola lavoro, compresi i tutor dei percorsi relativi ai teatri, stage alpino e stage vulcanologico, di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- predisporre la <a href="#">scheda progetto</a>;</li> <li>- far compilare e firmare il <a href="#">patto formativo</a> agli studenti partecipanti (da raccogliere a cura del tutor interno e riconsegnare alla referente asl solo alla fine del percorso);</li> <li>- dare <a href="#">comunicazione all'INAIL</a> consegnando/inviando la scheda compilata alla segreteria didattica;</li> <li>- fornire il tutor esterno del <a href="#">registro presenze</a> (da raccogliere a cura del tutor interno e riconsegnare alla referente asl solo alla fine del percorso);</li> <li>- fornire allo studente il <a href="#">diario giornaliero</a> e la <a href="#">Guida all'osservazione della struttura</a> da compilare a cura dello studente (da raccogliere a cura del tutor interno e riconsegnare alla referente asl solo alla fine del percorso)</li> </ul> <p>Tutto il materiale e le informazioni operative sono comunque illustrate nel sito della scuola sotto Alternanza s/l.</p> <p>La docente referente dell'Alternanza S/L: prof.ssa Donatella Brigiolini</p>

F.to Il Dirigente Scolastico  
Prof.ssa Francesca Volpi