

**CIRCOLARE SETTIMANALE N. 19 DI MERCOLEDI' 4 FEBBRAIO 2015**



LICEO SCIENTIFICO STATALE "G. ALESSI"  
PERUGIA

Via Ruggero d'Andreatto, 19 – 06124 Perugia

Tel. 075-5403811 - Fax 075-5738420

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

**CIRCOLARE SETTIMANALE N. 19 DI MERCOLEDI' 4 FEBBRAIO 2015**

N.	DESTINATARI	OGGETTO
19/1	<b>Docenti</b> <b>Studenti</b> <b>Genitori</b>	Olimpiadi della matematica Gara Provinciale
19/2	<b>Docenti</b> <b>Studenti 4C e 4G</b> <b>Genitori ATA</b>	Disposizioni per studenti che non partecipano allo stage a Brighton dal 9 al 15 febbraio 2015
19/3	<b>Docenti</b> <b>Studenti</b> <b>Genitori ATA</b>	Avvicinare gli adolescenti e comunicare con loro
19/4	<b>Docenti</b>	Formazione sito
19/5	<b>Assistenti amministrativi e tecnici</b>	Formazione sito
19/6	<b>Docenti</b> <b>Studenti</b>	Giornata nazionale della Memoria e dell'Impegno in ricordo delle vittime delle mafie: "La verità illumina la giustizia".
19/7	<b>Docenti</b> <b>Classi 4A, 4C, 4F</b> <b>Genitori ATA</b>	Progetto "Professione cittadino: imparare la democrazia": convegno al Centro Congressi "Aldo Capitini
19/8	<b>Docenti</b> <b>Studenti</b> <b>classi quarte</b>	Prova trasversale di Scienze
19/9	<b>Docenti</b> <b>Studenti</b> <b>classi prime</b>	Prova trasversale di Italiano
19/10	<b>Docenti</b> <b>Studenti</b> <b>classi seconde e quarte</b>	Prove trasversali di Matematica
19/11	<b>Docenti</b> <b>Studenti</b> <b>Genitori ATA</b>	M'Illumino di Meno
19/12	<b>Studenti ATA</b>	Rinvio lezioni FCE e recupero
19/13	<b>Docenti</b> <b>Studenti</b> <b>classe 5H</b>	Simulazione terza prova
19/14	<b>Docenti</b> <b>Studenti</b> <b>classe 5E</b>	Simulazione terza prova
19/15	<b>Docenti</b> <b>Studenti</b> <b>classe 5G</b>	Simulazione terza prova
19/16	<b>Docenti coordinatori di dipartimento</b>	Convocazione
19/17	<b>Docenti</b> <b>classi quinte</b>	Convocazione
19/18	<b>Studenti iscritti all'esame di certificazione PET</b>	Prove PET
19/19	<b>Studenti</b>	Biglietti trasporto
19/20	<b>Docenti</b> <b>Studenti</b> <b>cl. 5B</b>	Giorno del ricordo

	OGGETTO	ATTIVITA'																																																																
<p><b>Docenti</b> <b>Studenti</b> <b>Genitori</b></p>	<p><b>19/1</b> <b>Olimpiadi della</b> <b>matematica</b> <b>Gara</b> <b>Provinciale</b></p>	<p>La gara provinciale delle Olimpiadi della Matematica UMI si svolgerà il giovedì <b>19 febbraio 2015</b> nelle aule A0-A1 del Dipartimento di Matematica e Informatica dell'Università degli Studi di Perugia, dalle ore 9.00 alle ore 12.00. Gli alunni in elenco si ritroveranno nell'atrio della sede centrale di Via R. D'Andreotto, alle ore <b>8.15</b> per essere accompagnati da un docente della scuola. Al termine della prova faranno ritorno autonomamente alle proprie abitazioni. Gli alunni devono essere muniti di un documento di riconoscimento.</p> <p><b><u>Triennio</u></b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Studente</th> <th>Classe</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td><b>Ferrentino</b> Lorenzo</td><td><b>3A</b></td></tr> <tr><td><b>Magnini</b> Nicola</td><td><b>3A</b></td></tr> <tr><td><b>Malizia</b> Michele</td><td><b>3A</b></td></tr> <tr><td><b>Palazzoni</b> Eleonora</td><td><b>3A</b></td></tr> <tr><td><b>Vinti</b> Luca</td><td><b>3A</b></td></tr> <tr><td><b>Bovini</b> Pietro</td><td><b>3E</b></td></tr> <tr><td><b>Rinalduzzi</b> Matteo</td><td><b>4A</b></td></tr> <tr><td><b>Cilio</b> Luca</td><td><b>4B</b></td></tr> <tr><td><b>Palombini</b> Elena</td><td><b>4C</b></td></tr> <tr><td><b>Bianchi</b> Andrea</td><td><b>4I</b></td></tr> <tr><td><b>Frittella</b> Roberto</td><td><b>4I</b></td></tr> <tr><td><b>Giuli</b> Samuele</td><td><b>4I</b></td></tr> <tr><td><b>Padella</b> Alessandro</td><td><b>4L</b></td></tr> <tr><td><b>Bacci</b> Lorenzo</td><td><b>5B</b></td></tr> <tr><td><b>Marabitti</b> Nicola</td><td><b>5B</b></td></tr> <tr><td><b>Marini</b> Simone</td><td><b>5B</b></td></tr> <tr><td><b>Dottori</b> Alice</td><td><b>5E</b></td></tr> <tr><td><b>Moschetti</b> Ilaria</td><td><b>5F</b></td></tr> </tbody> </table> <p><b><u>Biennio</u></b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Studente</th> <th>Classe</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td><b>Temperini</b> Guglielmo</td><td><b>1F</b></td></tr> <tr><td><b>Girolmoni</b> Diego</td><td><b>2A</b></td></tr> <tr><td><b>Renga</b> Alessandro</td><td><b>2D</b></td></tr> <tr><td><b>Cesaroni</b> Nicolò</td><td><b>2F</b></td></tr> <tr><td><b>Pieroni</b> Francesco</td><td><b>2F</b></td></tr> <tr><td><b>Sagarriga</b> Visconti Nicola</td><td><b>2F</b></td></tr> <tr><td><b>Seccarelli</b> Alessandro</td><td><b>2F</b></td></tr> <tr><td><b>Baglioni</b> Paolo</td><td><b>2G</b></td></tr> <tr><td><b>Cecchini</b> Edoardo</td><td><b>2G</b></td></tr> <tr><td><b>Di Matteo</b> Sofia</td><td><b>2G</b></td></tr> <tr><td><b>Mariuccini</b> Luca</td><td><b>2H</b></td></tr> <tr><td><b>Micucci</b> Alessandro</td><td><b>2H</b></td></tr> </tbody> </table> <p>Le docenti referenti: Proff. Cinzia Patacca e Roberta Eugeni</p>	Studente	Classe	<b>Ferrentino</b> Lorenzo	<b>3A</b>	<b>Magnini</b> Nicola	<b>3A</b>	<b>Malizia</b> Michele	<b>3A</b>	<b>Palazzoni</b> Eleonora	<b>3A</b>	<b>Vinti</b> Luca	<b>3A</b>	<b>Bovini</b> Pietro	<b>3E</b>	<b>Rinalduzzi</b> Matteo	<b>4A</b>	<b>Cilio</b> Luca	<b>4B</b>	<b>Palombini</b> Elena	<b>4C</b>	<b>Bianchi</b> Andrea	<b>4I</b>	<b>Frittella</b> Roberto	<b>4I</b>	<b>Giuli</b> Samuele	<b>4I</b>	<b>Padella</b> Alessandro	<b>4L</b>	<b>Bacci</b> Lorenzo	<b>5B</b>	<b>Marabitti</b> Nicola	<b>5B</b>	<b>Marini</b> Simone	<b>5B</b>	<b>Dottori</b> Alice	<b>5E</b>	<b>Moschetti</b> Ilaria	<b>5F</b>	Studente	Classe	<b>Temperini</b> Guglielmo	<b>1F</b>	<b>Girolmoni</b> Diego	<b>2A</b>	<b>Renga</b> Alessandro	<b>2D</b>	<b>Cesaroni</b> Nicolò	<b>2F</b>	<b>Pieroni</b> Francesco	<b>2F</b>	<b>Sagarriga</b> Visconti Nicola	<b>2F</b>	<b>Seccarelli</b> Alessandro	<b>2F</b>	<b>Baglioni</b> Paolo	<b>2G</b>	<b>Cecchini</b> Edoardo	<b>2G</b>	<b>Di Matteo</b> Sofia	<b>2G</b>	<b>Mariuccini</b> Luca	<b>2H</b>	<b>Micucci</b> Alessandro	<b>2H</b>
Studente	Classe																																																																	
<b>Ferrentino</b> Lorenzo	<b>3A</b>																																																																	
<b>Magnini</b> Nicola	<b>3A</b>																																																																	
<b>Malizia</b> Michele	<b>3A</b>																																																																	
<b>Palazzoni</b> Eleonora	<b>3A</b>																																																																	
<b>Vinti</b> Luca	<b>3A</b>																																																																	
<b>Bovini</b> Pietro	<b>3E</b>																																																																	
<b>Rinalduzzi</b> Matteo	<b>4A</b>																																																																	
<b>Cilio</b> Luca	<b>4B</b>																																																																	
<b>Palombini</b> Elena	<b>4C</b>																																																																	
<b>Bianchi</b> Andrea	<b>4I</b>																																																																	
<b>Frittella</b> Roberto	<b>4I</b>																																																																	
<b>Giuli</b> Samuele	<b>4I</b>																																																																	
<b>Padella</b> Alessandro	<b>4L</b>																																																																	
<b>Bacci</b> Lorenzo	<b>5B</b>																																																																	
<b>Marabitti</b> Nicola	<b>5B</b>																																																																	
<b>Marini</b> Simone	<b>5B</b>																																																																	
<b>Dottori</b> Alice	<b>5E</b>																																																																	
<b>Moschetti</b> Ilaria	<b>5F</b>																																																																	
Studente	Classe																																																																	
<b>Temperini</b> Guglielmo	<b>1F</b>																																																																	
<b>Girolmoni</b> Diego	<b>2A</b>																																																																	
<b>Renga</b> Alessandro	<b>2D</b>																																																																	
<b>Cesaroni</b> Nicolò	<b>2F</b>																																																																	
<b>Pieroni</b> Francesco	<b>2F</b>																																																																	
<b>Sagarriga</b> Visconti Nicola	<b>2F</b>																																																																	
<b>Seccarelli</b> Alessandro	<b>2F</b>																																																																	
<b>Baglioni</b> Paolo	<b>2G</b>																																																																	
<b>Cecchini</b> Edoardo	<b>2G</b>																																																																	
<b>Di Matteo</b> Sofia	<b>2G</b>																																																																	
<b>Mariuccini</b> Luca	<b>2H</b>																																																																	
<b>Micucci</b> Alessandro	<b>2H</b>																																																																	
<p><b>Docent</b> <b>Studenti</b> <b>4C e 4G</b> <b>Genitori</b> <b>ATA</b></p>	<p><b>19/2</b> <b>Disposizioni</b> <b>per studenti</b> <b>che non</b> <b>partecipano</b> <b>allo stage a</b> <b>Brighton dal 9</b> <b>al 15 febbraio</b></p>	<p>Si comunicano le disposizioni per gli studenti delle classi <b>4^C e 4^G</b> che non partecipano allo stage che si svolgerà a Brighton dal 9 al 15 febbraio: Gli <b>studenti</b> frequenteranno le lezioni distribuiti <b>in classi parallele</b>, in base all'elenco nominale reperibile in Portineria e nelle aule ospiti. I <b>collaboratori scolastici</b> predisporranno un numero adatto di banchi e sedie, come da tabella di seguito riportata. La procedura da seguire per la rilevazione delle assenze e della firma è la seguente: <b>il docente della prima ora</b>, entrato nell'area "registro di tutte le classi", clicca sulla</p>																																																																

**CIRCOLARE SETTIMANALE N. 19 DI MERCOLEDI' 4 FEBBRAIO 2015**

	<p><b>2015</b></p>	<p>voce "appello" e registra le presenze dei singoli alunni secondo la loro classe di appartenenza; per la firma, i docenti di ogni ora spuntano la voce "supplenza" e la voce "conteggia ore di assenza".</p> <p><b>Da lunedì 09/02 a sabato 14/02</b> gli studenti sono così distribuiti:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Classe di provenienza</th> <th>Classe ospite</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4^C (3 studenti)</td> <td>4^I</td> </tr> <tr> <td>4^C (2 studenti)</td> <td>4^E</td> </tr> <tr> <td>4^G (3 studenti)</td> <td>4^D</td> </tr> <tr> <td>4^G (3 studenti)</td> <td>4^L</td> </tr> </tbody> </table> <p>La Collaboratrice Vicaria: Prof.ssa Catia Crisafi</p>	Classe di provenienza	Classe ospite	4^C (3 studenti)	4^I	4^C (2 studenti)	4^E	4^G (3 studenti)	4^D	4^G (3 studenti)	4^L
Classe di provenienza	Classe ospite											
4^C (3 studenti)	4^I											
4^C (2 studenti)	4^E											
4^G (3 studenti)	4^D											
4^G (3 studenti)	4^L											
<p><b>Docenti</b> <b>Studenti</b> <b>Genitori</b> <b>ATA</b></p>	<p><b>19/3</b> <b>Avvicinare gli adolescenti e comunicare con loro</b></p>	<p>In continuità con l'esperienza positiva dello scorso anno e in accordo con quanto approvato nel POF, sono previsti, presso la nostra Scuola, tre incontri di formazione per docenti sul tema "<b>Avvicinare gli adolescenti e comunicare con loro</b>". Il corso è finalizzato a un confronto con i docenti riguardo agli strumenti più idonei a comprendere gli adolescenti e a comunicare con loro. Ciò avverrà entrando nel loro mondo, nei pensieri, nelle emozioni, nei desideri e bisogni che animano l'universo adolescenziale, in particolare attraverso l'approfondimento delle problematiche relazionali e personali dell'adolescente e di quello che vive nell'ambiente scolastico. Questo viaggio avverrà attraverso lo sguardo attento di coloro che trascorrono con loro molto tempo, ma spesso si trovano da soli a gestire in modo proficuo "l'età di mezzo": i professori. Anche quest'anno gli incontri saranno condotti dalla dott.ssa Maria Pia Pagliuso e dal dott. Armando Angelucci.</p> <p>Il corso prevede una modalità didattico-esperenziale e si svolgerà su tre incontri di tre ore ciascuno nelle seguenti date:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>venerdì 13 febbraio,</b></li> <li>• <b>lunedì 23 febbraio,</b></li> <li>• <b>venerdì 27 febbraio</b></li> </ul> <p><b>sempre dalle ore 15.00 alle ore 18.15.</b></p> <p><b>Al fine di verificare la fattibilità del corso i docenti interessati sono invitati a darne comunicazione presso la segreteria didattica – signora Simona Mattioli entro lunedì 9 febbraio</b></p> <p>La referente: Prof.ssa M. Rosaria Fiorelli</p>										
<p><b>Docenti</b></p>	<p><b>19/4</b> <b>Formazione sito</b></p>	<p>Nella prospettiva di una possibilità più estesa e diretta di inserimento nel sito di notizie od altro, è prevista una unità di formazione a cura della prof. Judit Jasso per <b>martedì 17 febbraio</b>:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dalle 15 alle 17 funzioni strumentali al POF</li> <li>• Dalle 17 alle 19 Coordinatori di Dipartimento</li> </ul> <p>Le funzioni strumentali e i Coordinatori che non potessero essere presenti all'orario indicato, posso seguire la formazione nell'altro orario dandone preventiva comunicazione allo scrivente.</p> <p>I docenti tutti interessati che siano funzioni strumentali o Coordinatori sono vivamente invitati a partecipare ad uno dei due momenti di formazione.</p> <p>Per motivi organizzativi sono invitati a darne comunicazione allo scrivente.</p> <p>Il Dirigente scolastico: prof. Alberto Stella</p>										
<p><b>Assistenti amministrativi e</b></p>	<p><b>19/5</b> <b>Formazione sito</b></p>	<p>Gli assistenti amministrativi e tecnici sono convocati per un incontro di formazione sul sito web per <b>martedì 17 febbraio</b> :</p>										

**CIRCOLARE SETTIMANALE N. 19 DI MERCOLEDI' 4 FEBBRAIO 2015**

<b>tecnici</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 9-11 assistenti amministrativi</li> <li>• 11-13 assistenti tecnici</li> </ul> <p>Il Dirigente scolastico: prof. Alberto Stella</p>
<b>Docenti Studenti</b>	<b>19/6 Giornata nazionale della Memoria e dell'Impegno in ricordo delle vittime delle mafie: "La verità illumina la giustizia".</b>	<p>Il Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, in collaborazione con Libera Associazioni, nomi e numeri contro le mafie, promuove la partecipazione alla <b>XX edizione della Giornata nazionale della Memoria e dell'Impegno</b> in ricordo delle vittime delle mafie, aperta alle scuole di ogni ordine e grado.</p> <p>L'edizione di quest'anno si svolgerà a Bologna, <b>il 21 marzo 2015</b>, con un corteo al mattino e seminari al pomeriggio.</p> <p>Il MIUR fa sapere che le proposte formative e il programma dell'iniziativa saranno al più presto resi disponibili su <a href="http://www.memoriaeimpegno.it">www.memoriaeimpegno.it</a></p> <p>La Collaboratrice Vicaria: prof.ssa Catia Crisafi</p>
<b>Docenti Classi 4A, 4C, 4F Genitori ATA</b>	<b>19/7 Progetto "Professione cittadino: imparare la democrazia": convegno al Centro Congressi "Aldo Capitini"</b>	<p>Si comunica che sabato <b>21 febbraio 2015</b> le classi <b>4<sup>A</sup>, 4<sup>C</sup>, 4<sup>F</sup></b> si recheranno al Centro Congressi "Aldo Capitini" (viale Centova, N° 4 Perugia) <b>per presentare i risultati dei propri lavori</b> al Convegno dal titolo "Pianeta bene comune: verso l'Expo 2015", nell'ambito del progetto di Libera "Professione cittadino: imparare la democrazia".</p> <p>Gli studenti si faranno trovare alle <b>ore 8.45</b> direttamente <b>davanti all'ingresso della Sala Aldo Capitini</b>, dove le Prof.sse Catia Crisafi e Ivana Romanelli procederanno all'appello; al termine dell'incontro -previsto per le ore 12.50- gli alunni potranno fare ritorno autonomamente presso le proprie abitazioni.</p> <p>La Collaboratrice Vicaria: Prof.ssa Catia Crisafi</p>
<b>Docenti Studenti classi quarte</b>	<b>19/8 Prova trasversale di Scienze</b>	<p>La prova trasversale di Scienze si svolgerà <b>venerdì 27 febbraio</b> dalle <b>ore 9,10 alle ore 10,05</b> in tutte le classi quarte.</p> <p>L'assistenza verrà assicurata dai docenti in orario; i colleghi di scienze che volessero presiedere allo svolgimento della prova nelle proprie classi sono pregati di segnalarlo tempestivamente ai collaboratori del Dirigente Scolastico. Il testo della prova sarà consegnato ai docenti in orario dagli insegnanti di scienze.</p> <p>Il coordinatore del Dipartimento di Scienze: Prof. Pompeo Mecarelli</p>
<b>Docenti Studenti classi prime</b>	<b>19/9 Prova trasversale di Italiano</b>	<p>Si informa che la prova trasversale di Italiano si svolgerà <b>Lunedì 23 febbraio dalle ore 9,10 alle ore 10,55</b> in tutte le classi prime.</p> <p>L'assistenza verrà assicurata dai docenti in orario, i colleghi di lettere che vogliono presiedere allo svolgimento della prova nelle proprie classi dovrebbero farne tempestiva richiesta ai collaboratori del Dirigente. Informazioni ulteriori saranno fornite in una circolare successiva. Si pregano i colleghi interessati di inserire la presente comunicazione nell'agenda delle classi coinvolte.</p> <p>La coordinatrice del Dipartimento di Lettere-biennio: Prof.ssa Rita Massetti</p>
<b>Docenti Studenti classi seconde e quarte</b>	<b>19/10 Prove trasversali di Matematica</b>	<p>Si comunica il calendario delle prove trasversali di Matematica:</p> <p>Classi seconde <b>1°-2°ora (dalle 8.15 alle 10.05) martedì 24 febbraio 2015.</b>  Classi quarte <b>1°-2°ora (dalle 8.15 alle 10.05) martedì 3 marzo 2015.</b></p> <p>I Docenti di Matematica, che intendano essere presenti durante lo svolgimento della prova nelle rispettive classi, sono pregati di comunicarlo ai collaboratori del Preside per l'organizzazione delle sostituzioni.</p> <p>Si raccomanda una vigilanza scrupolosa.</p> <p>I Colleghi reperiranno le buste contenenti le fotocopie per gli studenti presso la Segreteria didattica la mattina in cui si svolgeranno le prove e alla stessa segreteria consegneranno gli elaborati.</p> <p>Le coordinatrici del Dipartimento di Matematica: proff. Luisa Buglioni, M. Rosaria Greco.</p>
<b>Docenti Studenti</b>	<b>19/11 M'illumino di</b>	<p>Invio le informazioni sul fotovoltaico e sul risparmio energetico della nostra scuola: il Liceo Alessi ha partecipato il 16 Gennaio al lancio dell'iniziativa "M'ILLUMINO DI MENO"</p>

**CIRCOLARE SETTIMANALE N. 19 DI MERCOLEDI' 4 FEBBRAIO 2015**

<p><b>Genitori ATA</b></p>	<p><b>Meno</b></p>	<p>che culminerà il 13 febbraio con lo spegnimento delle luci nella nostra scuola e in migliaia di altre in Italia. Vi raccomando di non dimenticare di aderire sul sito on-line e di promuovere l'adesione delle scuole umbre.</p> <p>Il liceo Alessi produce energia da fonte solare.</p> <p>Il Liceo ha aderito ad un progetto che coinvolgeva la Provincia di Perugia e il Ministero dell'Ambiente. Il Ministero ha finanziato l'impianto, la Provincia ha messo le strutture, il progetto tecnico e l'installazione; la scuola l'aspetto educativo mediante il quale si impegnava a favorire la cultura energetica e a ridurre il consumo energetico. La potenza installata è pari a 20 kW e produce energia dal 2009. L'impianto è collocato sul tetto della scuola ed è visitabile dai ragazzi. Inoltre all'ingresso è posto un pannello dove si possono rilevare i seguenti dati: 1) produzione dal 10/01/2009; 2) alberi equivalenti pari a 10.710; 3) Produzione dall'inizio del giorno; 4) emissione di CO2 evitata pari a 82.382 Kg; 5) Potenza istantanea; 6) energia istantanea dal 10/01/2015. Inoltre il grafico mostra l'andamento della potenza prodotta in funzione del tempo. Nello stesso tempo (secondo punto) la scuola si è impegnata a risparmiare energia elettrica spegnendo le luci dei corridoi nei momenti di non utilizzo e la riduzione/eliminazione della stessa negli spazi poco utilizzati. Per la nostra scuola si tratta di una riduzione di circa 20 kW. un risparmio apparentemente piccolo ma che se fosse adottato da tutte le scuole del Paese darebbe un risparmio stimato di 150 MW (Mega Watt) ossia una centrale termica! I rappresentanti degli studenti del liceo Alessi hanno promosso in ambito regionale l'adesione.</p> <p>La referente dell'iniziativa: Prof.ssa Annalisa Persichetti</p>
<p><b>Studenti ATA</b></p>	<p><b>19/12 Rinvio lezioni FCE e recupero</b></p>	<p>Si comunica che il prof. Caporali non potrà svolgere la lezione del FCE gruppo A del <b>9 febbraio 2015</b> perché impegnato nello stage linguistico a Brighton. La lezione in oggetto verrà recuperata <b>lunedì 16 febbraio</b>, stesso orario.</p> <p>Per quanto riguarda la lezione del <b>2 febbraio 2015</b> (gruppo B), durata una sola ora per la concomitanza del Collegio Docenti, la stessa verrà completata <b>lunedì 23 febbraio 2015</b> dalle <b>ore 14.15</b> alle <b>15.15</b>.</p> <p>Il Coordinatore del Dipartimento di Lingue Straniere: Prof. Fausto Caporali</p>
<p><b>Docenti Studenti classe 5H</b></p>	<p><b>19/13 Simulazione terza prova</b></p>	<p>Si comunica che <b>venerdì 13 febbraio</b> la classe <b>5H</b> sarà impegnata nella prima simulazione della Terza prova dell'Esame di Stato, dalle ore <b>9.10</b> alle ore <b>12.55</b> in Aula di Disegno 3. La prima ora di lezione si svolgerà regolarmente.</p> <p>La coordinatrice di classe: Prof.ssa Roberta Eugeni</p>
<p><b>Docenti Studenti classe 5E</b></p>	<p><b>19/14 Simulazione terza prova</b></p>	<p>Si comunica che <b>mercoledì 11 febbraio</b> e <b>martedì 31 marzo</b> la <b>classe 5E</b> sarà impegnata rispettivamente nella prima e nella seconda simulazione della terza prova scritta dell'Esame di Stato, dalle <b>ore 8,15</b> alle <b>12,00</b> in Aula di Disegno 2. La quinta ora di lezione si svolgerà regolarmente.</p> <p>La coordinatrice di classe: Prof.ssa Rita Floridi</p>
<p><b>Docenti Studenti classe 5G</b></p>	<p><b>19/15 Simulazione terza prova</b></p>	<p>Si comunica che <b>martedì 24 Febbraio</b> a partire dalla prima ora avrà luogo la simulazione di terza prova della <b>classe 5 G</b> nell'aula di disegno del terzo piano della sede centrale. La quinta ora di lezione si svolgerà regolarmente.</p> <p>La coordinatrice di classe: Prof.ssa Annalisa Persichetti</p>
<p><b>Docenti coordinatori di Dipartimento</b></p>	<p><b>19/16 Convocazione</b></p>	<p>I Coordinatori di Dipartimento sono convocati per <b>venerdì 13 febbraio alle ore 16</b> con il seguente o.d.g.:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Proposte per i docenti interni - Esami di Stato</li> <li>• Tipologia delle terza prova</li> </ul> <p>Il Dirigente scolastico: Prof. Alberto Stella</p>
<p><b>Docenti classi quinte</b></p>	<p><b>19/17 Convocazione</b></p>	<p>I Consigli delle classi quinte sono convocati per <b>martedì 17 febbraio</b> con il seguente orario:</p>

**CIRCOLARE SETTIMANALE N. 19 DI MERCOLEDI' 4 FEBBRAIO 2015**

		<table border="1"> <tr><td>5 A</td><td>15.00</td></tr> <tr><td>5 B</td><td>15.30</td></tr> <tr><td>5 C</td><td>16.00</td></tr> <tr><td>5 D</td><td>16.30</td></tr> <tr><td>5 E</td><td>17.00</td></tr> <tr><td>5 F</td><td>17.30</td></tr> <tr><td>5 G</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>5 H</td><td>18.30</td></tr> <tr><td>5 I</td><td>19.00</td></tr> <tr><td>5 L</td><td>19.30</td></tr> <tr><td>5 N</td><td>20.00</td></tr> </table> <p>o.d.g. Docenti interni agli Esami di Stato</p> <p>Il Dirigente scolastico: Prof. Alberto Stella</p>	5 A	15.00	5 B	15.30	5 C	16.00	5 D	16.30	5 E	17.00	5 F	17.30	5 G	18.00	5 H	18.30	5 I	19.00	5 L	19.30	5 N	20.00
5 A	15.00																							
5 B	15.30																							
5 C	16.00																							
5 D	16.30																							
5 E	17.00																							
5 F	17.30																							
5 G	18.00																							
5 H	18.30																							
5 I	19.00																							
5 L	19.30																							
5 N	20.00																							
<b>Studenti iscritti all'esame e di certificazione PET</b>	<b>19/18 Prove PET</b>	<p>Si comunica agli studenti interessati che <b>giovedì 26 febbraio 2015</b> presso il Liceo Scientifico "G. Alessi" alle <b>ore 15.30</b> si svolgerà la prova scritta dell'esame di certificazione linguistica PET. La convocazione è fissata per le <b>ore 15.00</b>. Gli studenti devono portare con sé una matita, una gomma, un temperamatite e un documento di identità. Non è consentito portare dizionari, libri o appunti.</p> <p>Le <b>prove orali</b> si terranno il giorno <b>sabato 21 febbraio 2015</b> presso la sede dell'Accademia Britannica, Viale Indipendenza 21, Perugia secondo la seguente scansione:</p> <p>ore 15.00 per gli studenti dal n. 5196 al n. 5225  ore 16.00 per gli studenti dal n. 5226 al n. 5255  ore 17.00 per gli studenti dal n. 5256 in poi.</p> <p>Le Referenti: proff. Laura Bini e Lucia Amico</p>																						
<b>Studenti</b>	<b>19/19 Biglietti trasporto</b>	<p>La Rete degli Studenti Medi Perugia ha pattuito un accordo con Minimetrò S.p.a. al fine di acquistare biglietti scontati per gli studenti.</p> <p>Il costo è di 1,20 euro i singoli e 10,50 i multi corse, invece di rispettivamente 1,50 e 12.90.</p> <p>La vendita all' interno del liceo sarà affidata a Caterina Rossi in V F e a Bianca Marchetti in V C"</p> <p>Le studentesse Caterina Rossi e Bianca Marchetti</p>																						
<b>Docenti Studenti cl. 5B</b>	<b>19/20 Giorno del ricordo</b>	<p>La classe 5B accompagnata dalla prof. Senigagliesi, parteciperà <b>martedì 10 febbraio</b> alla Giornata del ricordo in memoria delle vittime delle foibe, dell' esodo giuliano - dalmata, delle vittime del confine orientale , presso la Prefettura di Perugia</p> <p>La classe uscirà dal Liceo all' inizio della 2<sup>a</sup> ora; al termine gli studenti faranno autonomamente ritorno alle proprie abitazioni.</p> <p>Il Dirigente scolastico: prof. Alberto Stella</p>																						

F.to Il Dirigente Scolastico

*Prof. Alberto Stella*

(Firma autografa sostituita a mezzo stampa,  
ai sensi dell'art.3, c.2 del D.Lvo n. 39/1993)