

**CIRCOLARE ALTERNANZA N.14 DI VENERDI' 2 FEBBRAIO 2018**

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 ALTERNANZA N. 14 DI VENERDI' 2 FEBBRAIO 2018**

<b>N.</b>	<b>DESTINATARI</b>	<b>OGGETTO</b>
<b>14/1</b>	<b>Docenti Genitori Studenti ATA</b>	<b>Corso AUTOCAD</b>
<b>14/2</b>	<b>Docenti Genitori Studenti classi IV C – IV G ATA</b>	<b>"Etica del lavoro – Professione cittadino: imparare la democrazia"</b>
<b>14/3</b>	<b>Docenti Genitori Studenti classi IV ATA</b>	<b>#APPRENDO#IMPRENDO -Impresa Simulata – Confcommercio EVENTO INFORMATIVO</b>
<b>14/4</b>	<b>Docenti Genitori Studenti classi IV ATA</b>	<b>#APPRENDO#IMPRENDO -Impresa Simulata – Confcommercio CALENDARIO INCONTRI</b>

**CIRCOLARE ALTERNANZA N.14 DI VENERDI' 2 FEBBRAIO 2018**

	<b>OGGETTO</b>	<b>ATTIVITA'</b>								
<b>Docenti</b> <b>Genitori</b> <b>Studenti</b> <b>ATA</b>	<b>14/1</b> <b>Corso AUTOCAD</b>	<p>Si comunica che nel <b>mese di febbraio</b> avrà inizio il corso di <b>Disegno in AUTOCAD</b> aperto a <b>tutti gli studenti</b> dell'Istituto. Quest'anno sono previsti due turni i : uno per principianti ed uno per gli studenti più esperti.</p> <p>Il corso, per un totale di circa 12 ore per turno, si terrà presso il nostro Istituto, alla sesta ora, presumibilmente nei giorni di martedì e venerdì ( dalle 12.55 alle 13.50 ) e ogni turno avrà cadenza settimanale . il corso terminerà intorno a metà maggio.</p> <p>Si comunica inoltre che per gli Studenti del Quarto e Quinto anno il corso può essere parte integrante dell'<b>ASL con l'Ordine degli architetti e Paesaggisti Della Provincia Di Perugia</b> che si concluderà nel periodo estivo con uno <b>stage</b> presso uno Studio di Architettura della Provincia di Perugia.</p> <p>Gli studenti interessati potranno iscriversi <b>presso la segreteria didattica</b> entro <b>martedì 6 febbraio</b>, specificando se vogliono seguire il corso per principianti oppure quello per i più esperti e se intendono associarlo all'ASL con l'Ordine degli Architetti e Paesaggisti di Perugia.</p> <p>La referente prof.ssa Annamaria Imperiali</p>								
<b>Docenti</b> <b>Genitori</b> <b>Studenti</b> <b>classi IVC-IVG</b> <b>ATA</b>	<b>14/2</b> <b>"Etica del lavoro Professione cittadino: imparare la democrazia".</b>	<p>Si comunica che <b>martedì 20 febbraio</b> le classi <b>4^C e 4^G</b> parteciperanno al convegno "Etica del lavoro Professione cittadino: imparare la democrazia" presso il Centro Congressi "Aldo Capitini" in via Centova, Perugia.</p> <p>Gli studenti si ritroveranno alle 8.40 direttamente davanti al Centro Congressi, dove la prof.ssa Catia Crisafi, procederà all'appello; sarà presente anche la prof.ssa Nadia Piampiano. Al termine del Convegno, previsto intorno alle ore 12.45, gli studenti faranno ritorno autonomamente presso le proprie abitazioni.</p> <p>Tutor interno: prof.ssa Catia Crisafi  Tutor esterno: prof.ssa Nadia Piampiano</p>								
<b>Docenti</b> <b>Genitori</b> <b>Studenti</b> <b>classi IV</b> <b>ATA</b>	<b>14/3</b> <b>#APPRENDO# IMPRENDO</b> <b>-Impresa Simulata - Confcommercio</b>  <b>EVENTO INFORMATIVO</b>	<p>Si ricorda, come da precedente circolare, che <b>giovedì 15 febbraio dalle ore 13.00 alle ore 14.00</b> si terrà un incontro informativo con rappresentanti di <b>Confcommercio - Giovani imprenditori</b> - presso <b>l'Aula Magna</b> della scuola riguardo all'attività di alternanza scuola lavoro <b>#APPRENDO#IMPRENDO - Impresa Simulata-</b></p> <p>Tutti gli alunni interessati delle <b>classi quarte</b> dovranno registrare la loro partecipazione all'incontro, compilando la <b>scheda di adesione</b> tramite <b>modulo Google</b> che troveranno nel sito della scuola sotto alternanza scuola lavoro e in cui troveranno indicazioni relative al progetto.</p> <p>Tale <b>partecipazione verrà conteggiata come ore di alternanza</b> ed ha come finalità la promozione della suddetta iniziativa che complessivamente comporterà il riconoscimento di <b>30 ore di alternanza</b>. Seguirà, nei prossimi giorni, la pubblicazione della scheda di iscrizione all'attività.</p> <p>Docenti tutor interni: prof.sse Nadia Piampiano e Ida Vento</p>								
<b>Docenti</b> <b>Genitori</b> <b>Studenti</b> <b>classi IV</b> <b>ATA</b>	<b>14/4</b> <b>#APPRENDO# IMPRENDO</b> <b>-Impresa Simulata - Confcommercio</b>  <b>CALENDARIO INCONTRI</b>	<p>Si comunica di seguito il <b>calendario</b> di massima degli incontri relativi all'attività di alternanza scuola lavoro <b>#APPRENDO#IMPRENDO - Impresa Simulata-</b></p> <p>Seguirà pubblicazione dei luoghi e orari dei relativi incontri.</p> <p>Per informazione rivolgersi alle tutor interne prof.ssa Nadia Piampiano e Ida Vento.</p> <table border="1"> <tr> <td><b>GIOVEDI' 15 FEBBRAIO</b></td> <td>Evento Informativo generale presso Aula Magna della scuola</td> </tr> <tr> <td><b>VENERDI' 23 FEBBRAIO</b></td> <td>Chiusura Iscrizioni all'attività</td> </tr> <tr> <td><b>MARTEDI' 27 FEBBRAIO</b></td> <td>Seminario per video presso la sede di Confcommercio</td> </tr> <tr> <td><b>MARTEDI' 6 MARZO</b></td> <td>Visita in azienda</td> </tr> </table>	<b>GIOVEDI' 15 FEBBRAIO</b>	Evento Informativo generale presso Aula Magna della scuola	<b>VENERDI' 23 FEBBRAIO</b>	Chiusura Iscrizioni all'attività	<b>MARTEDI' 27 FEBBRAIO</b>	Seminario per video presso la sede di Confcommercio	<b>MARTEDI' 6 MARZO</b>	Visita in azienda
<b>GIOVEDI' 15 FEBBRAIO</b>	Evento Informativo generale presso Aula Magna della scuola									
<b>VENERDI' 23 FEBBRAIO</b>	Chiusura Iscrizioni all'attività									
<b>MARTEDI' 27 FEBBRAIO</b>	Seminario per video presso la sede di Confcommercio									
<b>MARTEDI' 6 MARZO</b>	Visita in azienda									

**CIRCOLARE ALTERNANZA N.14 DI VENERDI' 2 FEBBRAIO 2018**

		<b>MARTEDI' 13 MARZO</b>	Visita in azienda
		<b>MARTEDI' 20 MARZO</b>	Visita in azienda
		<b>MARTEDI' 17 APRILE</b>	Team Building
		<b>GIOVEDI' 17 MAGGIO</b>	Evento finale: presentazione del video e pubblicazione dei risultati
Docenti tutor interni: prof.sse Nadia Piampiano e Ida Vento			