

CIRCOLARE SETTIMANALE N. 8 di MERCOLEDI' 8 OTTOBRE 2017



LICEO SCIENTIFICO STATALE "G. ALESSI"
 PERUGIA
 Via Ruggero d'Andreatto, 19 – 06124 Perugia
 Tel. 075-5403811 - Fax 075-5738420
pgps030008@istruzione.it

CIRCOLARE SETTIMANALE N. 8 di MERCOLEDI' 8 NOVEMBRE 2017

Prot.6469 1.1.h

N.	DESTINATARI	OGGETTO
8/1	Docenti Genitori Studenti ATA	Open day del 18 novembre
8/2	Docenti Genitori Studenti ATA	Incontro per gli studenti partecipanti all'Open Day
8/3	Docenti Genitori Studenti ATA	Ciclo di incontri sulla cultura presocratica
8/4	Docenti Genitori Studenti ATA	Olimpiadi di Filosofia-XXVI Edizione
8/5	Docenti Genitori Studenti ATA	5° Campionato studentesco dei Giochi logici
8/6	Docenti Genitori Studenti ATA	Progetto "Educazione Alimentare"
8/7	Docenti Genitori Studenti ATA	Incontro: "I creativi dell'Alessi"
8/8	Docenti Genitori Studenti ATA	Sportello di Disegno
8/9	Docenti Genitori Studenti ATA	Orientamento in uscita e ASL: Test d'inglese Italian Diplomatic Academy
8/10	Docenti Genitori Studenti ATA	Programma anno di studio all'estero: Agenzia WEP
8/11	Docenti Genitori Studenti	Cineforum in lingua Inglese
8/12	Docenti Genitori Studenti ATA	Vacanze studio: Agenzia Babel
8/13	Docenti Genitori Studenti ATA	CYBER-BULLISMO: creazione gruppo di lavoro
8/14	Docenti Genitori Studenti ATA	Progetto "FestivAlessi" Ed. 2017-18
8/15	Docenti Genitori Studenti ATA	Progetto "GiM-ON AIR", realizzazione di una webradio studentesca
8/16	Docenti Genitori Studenti classi prime ATA	Giochi Bocconi
8/17	Docenti matematica ATA	Incontro "Matematica... in gioco"
8/18	Docenti Genitori Studenti ATA	Ricevimento genitori

CIRCOLARE SETTIMANALE N. 8 di MERCOLEDI' 8 OTTOBRE 2017

	OGGETTO	ATTIVITA'
Docenti Studenti Genitori ATA	8/1 Open day del 18 novembre	<p>Sabato 18 novembre si svolgerà la prima giornata di Open day, organizzata secondo il seguente programma:</p> <p>ore 16-17 e 18-19: Visita degli spazi della scuola, con particolare riguardo ai laboratori di informatica, fisica, chimica, scienze naturali, dove si svolgeranno brevi attività didattiche.</p> <p>Nella stessa fascia oraria saranno attivi:</p> <p>Infopoint PTOF, per l'illustrazione del Piano dell'Offerta Formativa (prof.ssa Antonella Biccheri);</p> <p>Infopoint Cambridge (prof. Fausto Caporali)</p> <p>Infopoint Corso bilingue (prof.ssa Marina Benedetti)</p> <p>Infopoint potenziamento fisica e matematica (Laboratorio di fisica)</p> <p>Infopoint Alternanza Scuola-Lavoro.</p> <p>ore 17-18: Incontro di studenti e genitori con il Dirigente Scolastico in Aula Magna. In questa occasione saranno presentati il sito web e il registro elettronico.</p> <p>Come al solito, è particolarmente gradita la presenza degli studenti, che potranno guidare e accompagnare i visitatori lungo il percorso e/o prendere parte alle diverse attività che saranno proposte nelle varie aule e laboratori. Confidiamo nella collaborazione di tutti per proporre al meglio l'offerta formativa del nostro Liceo e ringraziamo fin da ora quanti daranno il proprio contributo.</p> <p>Le Funzioni Strumentali per la Continuità: Proff.sse Sabrina Cucci e Paola Tommasoni</p>
Docenti Studenti ATA	8/2 Incontro per gli studenti partecipanti all'Open Day	<p>Gli studenti disponibili a partecipare agli open day sono invitati, martedì 14 novembre, dalle ore 9.00 alle ore 9.20, ad un incontro in Aula magna, durante il quale le proff. Sabrina Cucci e Paola Tommasoni, presenteranno l'organizzazione ed il programma delle giornate di orientamento.</p> <p>Ricordando che il Liceo riconosce la collaborazione degli studenti nell'attività di orientamento con l'attribuzione del credito formativo, si fa presente che la loro testimonianza ed esperienza, nonché l'attività pratica di guide ed accompagnatori lungo il percorso di visita, sono particolarmente utili e significativi, oltre che graditi ai giovani ospiti e alle rispettive famiglie.</p> <p>Le Funzioni Strumentali per la Continuità: Proff.sse Sabrina Cucci e Paola Tommasoni</p>
Docenti Genitori Studenti ATA	8/3 Ciclo di incontri sulla cultura presocratica	<p>Ricevuta la lettera di invito, si comunica il ciclo di incontri sulla cultura presocratica qui di seguito riportato.</p> <p align="center">La cultura presocratica. Da Omero a Tucidide Conversazioni di storia della filosofia greca con Livio Rossetti e con altri esperti del settore.</p> <p>I ciclo: novembre 2017-gennaio 2018 22 nov. 2017 La filosofia virtuale di Omero con la dott.ssa Francesca Biondi (Univ. Calabria) 29 nov. 2017 La filosofia virtuale di Saffo con il prof. Stefano Caciagli (Univ. Bologna) 6 dic. 2017 Talete proto-filosofo, Talete misuratore con il prof. Guido Calenda (Univ. Roma 3) 13 dic. 2017 Anassimandro: alzare la testa, scrutare lontano con il prof. Guido Calenda (Univ. Roma 3) 17 gen. 2018 Anassimene: cominciare a raccapezzarsi tenendo i piedi per terra con il prof. Guido Calenda (Univ. Roma 3) 24 gen. 2018 Pitagora l'oscuro con il Prof. Alessandro Stavru (Freie Univ. Berlin) Un secondo ciclo, su Senofane, Eraclito e gli Eleati, è previsto per la primavera 2018.</p> <p>Parliamo di "cultura presocratica" perché, come si avrà modo di vedere, i Presocratici non si sono limitati a preparare la strada alla filosofia ma hanno contribuito alla costruzione di un sapere ad amplissimo spettro. Anche a distanza di millenni il mondo dei presocratici ci riserva una incredibile quantità di sorprese</p>

CIRCOLARE SETTIMANALE N. 8 di MERCOLEDI' 8 OTTOBRE 2017

		<p><u>Gli incontri, della durata massima di due ore, avranno luogo a Perugia nella Biblioteca Villa Urbani, via Pennacchi 19, il mercoledì a partire dalle ore 16,00.</u> La partecipazione a questi incontri è gratuita e aperta a tutti, compresi gli studenti liceali. È richiesta l'iscrizione, ma è possibile partecipare anche senza preavviso fino ad esaurimento posti disponibili. Le iscrizioni si raccoglieranno a partire da lunedì 23 ottobre presso la segreteria della Biblioteca Villa Urbani, email: biblio.villaurbani@comune.perugia.it. Gli iscritti riceveranno per email un'anticipazione dei temi che verranno approfonditi di volta in volta. <u>La partecipazione a questi incontri può essere fatta valere per fini di aggiornamento, crediti scolastici e alternanza scuola/lavoro.</u> Si auspica la presenza di Docenti e allievi alle iniziative. Gli interessati possono rivolgersi alla sottoscritta per delle delucidazioni.</p> <p>La coordinatrice del Dipartimento di Storia e Filosofia: Prof.ssa Paola Chiatti</p>
<p>Docenti Genitori Studenti ATA</p>	<p>8/4 Olimpiadi di Filosofia-XXVI Edizione</p>	<p>La Direzione Generale per gli ordinamenti scolastici e per la valutazione del sistema nazionale di istruzione del MIUR, come ogni anno, promuove e attua con la Società Filosofica Italiana le Olimpiadi di Filosofia, in collaborazione con il Ministero degli Affari Esteri e della Cooperazione Internazionale, la Commissione Nazionale Italiana per l'UNESCO, la Fédération Internationale des Sociétés de Philosophie, il Dipartimento Scienze Umane e Sociali, Patrimonio Culturale del Consiglio Nazionale delle Ricerche, Rai Cultura, l'Associazione di promozione sociale Philolymphia.</p> <p>Alle Olimpiadi di Filosofia possono partecipare gli studenti e le studentesse del secondo biennio e del quinto anno della scuola superiore di secondo grado, statale e paritaria. La partecipazione alle Olimpiadi di Filosofia è gratuita.</p> <p>Le finalità sono quelle di approfondire i contenuti filosofici, confrontarsi con l'insegnamento/apprendimento della filosofia nella realtà scolastica europea ed extraeuropea e raccordare scuola, università, enti di ricerca in un proficuo rapporto di scambio di risorse intellettuali e culturali per diffondere e promuovere il pensiero critico e la capacità argomentativa nella formazione dei futuri cittadini.</p> <p>Le Olimpiadi di Filosofia sono gare individuali, articolate in due sezioni:</p> <p><input type="checkbox"/> Sezione A in lingua italiana con tre fasi (Istituto, Regionale e Nazionale);</p> <p><input type="checkbox"/> Sezione B in lingua straniera (inglese, francese, tedesco o spagnolo) con quattro fasi (Istituto, Regionale, Nazionale, Internazionale).</p> <ul style="list-style-type: none"> - Selezione d'Istituto: entro il 10 febbraio 2018 - Selezione Regionale: entro il 3 marzo 2018 - Gara Nazionale: Roma, 11-12-13 aprile 2018 - 26th International Philosophy Olympiads: Bar (Montenegro) 23-26 May 2018 <p>Le iscrizioni d'Istituto dovranno essere effettuate, esclusivamente online, entro e non oltre il 31 gennaio 2017 attraverso il Portale Nazionale delle Olimpiadi di Filosofia www.philolymphia.org, a cura del referente del progetto, prof.ssa Paola Chiatti.</p> <p>La selezione nelle varie fasi d'Istituto, Regionale, Nazionale prevede un'unica prova consistente nella elaborazione di un saggio filosofico, scritto in lingua italiana (Sezione A) o in lingua straniera (Sezione B). Gli studenti scelgono di partecipare alla Sezione A o alla Sezione B a partire dalla fase d'Istituto.</p> <p>Le due Sezioni seguono percorsi paralleli e danno luogo a due diverse graduatorie di merito.</p> <p>Nella produzione del saggio filosofico occorre curare i seguenti aspetti: problematizzazione, argomentazione, contestualizzazione, attualizzazione. Al fine di adeguare la performance degli studenti partecipanti agli standard internazionali di riferimento, è utile prendere visione degli elaborati delle precedenti edizioni delle International Philosophy Olympiads (IPO) sul portale indicato.</p> <p>Per ciascuna fase di Selezione (d'Istituto, Regionale e Nazionale) e per entrambe le Sezioni, sul modello della gara internazionale, la Commissione esaminatrice assegna quattro tracce di diverso argomento (gnoseologico, teoretico, politico, etico, estetico), a partire da brani di filosofi. Esempi di tracce assegnate nelle passate edizioni delle International Philosophy Olympiads si trovano sul portale indicato. I partecipanti scelgono una delle quattro tracce assegnate per lo svolgimento del loro saggio. La durata della prova è di quattro ore.</p> <p>In linea con il regolamento internazionale delle International Philosophy Olympiads (IPO) per la valutazione le Commissioni adottano i seguenti criteri:</p> <ul style="list-style-type: none"> • aderenza alla traccia; • individuazione e comprensione filosofica del problema; • pertinenza argomentativa;

CIRCOLARE SETTIMANALE N. 8 di MERCOLEDI' 8 OTTOBRE 2017

		<ul style="list-style-type: none"> • coerenza; • originalità ideativa ed espositiva. <p>Anche alla luce dei risultati prestigiosi ottenuti gli anni passati, si auspica una partecipazione significativa al progetto in oggetto, le cui fasi e metodologie saranno comunicate al più presto.</p> <p><u>Si ricorda, infine, che l'attività è valida anche per l'alternanza scuola/lavoro.</u></p> <p>La coordinatrice del Dipartimento di Storia e Filosofia: Prof.ssa Paola Chiatti</p>
<p>Docenti Genitori Studenti ATA</p>	<p>8/5 5° Campionato studentesco dei Giochi logici</p>	<p>Anche quest'anno il Liceo Alessi sarà sede delle gare provinciali del Campionato studentesco di GIOCHI LOGICI.</p> <p>La manifestazione prevede 2 fasi separate:</p> <p>1ª fase (nella sede del Liceo Alessi): eliminatorie provinciali durante le quali verranno selezionati i migliori partecipanti per categoria. Si svolgerà di pomeriggio, probabilmente nel mese di febbraio. Verranno disputate 7 gare distinte:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 4 gare individuali (quarto e quinto anno primarie, medie, biennio superiori, triennio superiori) in contemporanea. • 3 gare a squadre (medie, biennio superiori, triennio superiori) <p>Le squadre devono essere composte da 4 studenti della stessa scuola e della stessa categoria (primarie, medie, biennio, triennio).</p> <p>Ogni studente può partecipare, se lo desidera, sia alla gara individuale che a quella a squadre.</p> <p>Ogni scuola può partecipare alle gare con un numero illimitato di concorrenti e di squadre.</p> <p>2ª fase (Modena - Fiera Play and the city): finale nazionale Data: sabato 7 aprile 2018</p> <p>L'iscrizione è aperta a tutti gli studenti del Liceo che possono partecipare solo alla gara individuale, solo alla gara a squadre o a entrambe.</p> <p>La quota di iscrizione per ciascun partecipante è di 4€ per una sola gara (individuale o a squadre), 8€ per entrambe le gare.</p> <p>Successivamente verrà comunicata la data ultima per l'iscrizione.</p> <p>Esempi e regolamento delle gare si possono trovare nel sito del Liceo, altri esempi si trovano nel sito di riferimento www.puzzlefountain.com.</p> <p>Sono previsti alcuni allenamenti on-line:</p> <p>giovedì 16 novembre 2017 giovedì 14 dicembre 2017 martedì 16 gennaio 2018 mercoledì 21 febbraio 2018</p> <p>Inoltre sono previsti altri allenamenti, a cadenza mensile, gestiti dai ragazzi del triennio.</p> <p>Questo progetto rientra tra i progetti ASL con 20 ore obbligatorie (necessarie almeno il 75% per avere il riconoscimento di tale attività). Per i finalisti alla gara Nazionale del 7 Aprile 2018 si aggiungeranno inoltre le ore della finale e le ore degli allenamenti pre-finale.</p> <p>La referente: prof.ssa Cristina Delli Ponti</p>
<p>Docenti Genitori Studenti ATA</p>	<p>8/6 Progetto "Educazione Alimentare"</p>	<p>Nell'ottica dell'ampliamento dell'offerta formativa per le classi 5°, il Dipartimento di Scienze motorie ha proposto il progetto di "Educazione Alimentare", grazie alla collaborazione dell'esperto esterno dott.ssa Simona Pistolese, suddiviso in due incontri teorico-pratici, della durata di due ore ciascuno, secondo il suddetto calendario:</p> <p>Primo incontro lunedì 13 novembre: dalle ore 11,15 alle 12,55 classi 5°E e 5°C (nelle ore di Scienze Motorie) in aula magna dalle ore 14,00 alle 15,50 classi 5°A, 5°B, 5°D, 5°H nel laboratorio di informatica</p> <p>Secondo incontro venerdì 15 dicembre: dalle ore 11,15 alle 12,55 classi 5B e 5H (nelle ore di Scienze Motorie) in aula magna dalle ore 14,00 alle 15,50 classi 5°A, 5°C, 5°D e 5°E nel laboratorio di informatica</p> <p>Si precisa che verrà registrata la presenza anche negli incontri pomeridiani.</p> <p>La docente referente: prof.ssa Isabella Tognellini</p>
<p>Docenti Genitori Studenti ATA</p>	<p>8/7 Incontro: "I creativi dell'Alessi"</p>	<p>Il gruppo degli studenti che ha aderito all'attività di progettazione grafica è convocato per il giorno mercoledì 15 novembre dalle ore 14.00 alle ore 15.50 presso il laboratorio Informatica 2. Gli studenti sono invitati a portare il materiale per il disegno (fogli, matite, colori...) al fine di essere operativi.</p> <p>La tutor interna del progetto: prof.ssa Carla Maggiorana</p>

CIRCOLARE SETTIMANALE N. 8 di MERCOLEDI' 8 OTTOBRE 2017

<p>Docenti Genitori Studenti ATA</p>	<p>8/8 Sportello di Disegno</p>	<p>Si comunica che sarà attivo uno Sportello di Disegno, a partire dal 21/11/17 rivolto a tutti gli studenti del Liceo, dalle 13,30 alle 14,25 del martedì, per 10 settimane ad eccezione del 9 e 16 gennaio, destinati agli scrutini. 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>
<p>Studenti classi triennio</p>	<p>8/9 Orientamento in uscita e ASL: Test d'inglese Italian Diplomatic Academy</p>	<p>Come annunciato durante l'incontro di martedì 31 ottobre, l'accesso al percorso di orientamento in uscita e alternanza scuola lavoro "Studenti Ambasciatori alle Nazioni Unite" prevede il superamento di un test d'inglese. Tale test avrà luogo presso l'Istituto Capitini, lunedì 13 novembre, alle ore 15.00. Gli studenti che avessero già conseguito certificazioni linguistiche di livello pari o superiore al B1 sono invitati a comunicarlo alle scriventi.</p> <p>Le Funzioni Strumentali per la Continuità: Proff.sse Sabrina Cucci e Paola Tommasoni</p>
<p>Docenti Genitori Studenti ATA</p>	<p>8/10 Programma anno di studio all'estero: Agenzia WEP</p>	<p>Il giorno lunedì 13 novembre, alle ore 17, si terrà in un locale della scuola un incontro informativo per alunni e genitori interessati ad avere informazioni circa la possibilità di frequentare all'estero un anno scolastico (o parti di esso). Presiederà l'incontro la prof. Alessandra Minelli dell'agenzia WEP che illustrerà alle famiglie programmi ed opzioni disponibili.</p> <p>Il Coordinatore del Dipartimento di Lingue Straniere: Prof. Fausto Caporali</p>
<p>Docenti Genitori Studenti</p>	<p>8/11 Cineforum in lingua Inglese</p>	<p>Si comunica che, nell'ambito del completamento curricolare dell'offerta formativa, il giorno lunedì 20 novembre 2017 la classe 5A si recherà al Cinema PostModernissimo per assistere alla proiezione del film in lingua originale a carattere letterario <i>Oliver Twist</i>, accompagnata dalla prof. Amico. Gli studenti dovranno recarsi direttamente presso il Cinema Post-Modernissimo, in via Carmine n. 4, Perugia alle ore 14 dove troveranno ad attenderli la docente accompagnatrice, che provvederà ad effettuare l'appello. Alla proiezione del film farà seguito un dibattito gestito da docenti madrelingua dell'Accademia Britannica. Al termine (previsto per le ore 17 circa) gli studenti rientreranno autonomamente alle proprie abitazioni. Il prezzo del biglietto di ingresso è di € 5 ciascuno.</p> <p>Il Coordinatore del Dipartimento di lingue Straniere: prof. Fausto Caporali</p>
<p>Docenti Genitori Studenti ATA</p>	<p>8/12 Vacanze studio: Agenzia Babel</p>	<p>Il giorno mercoledì 15 novembre, alle ore 17, si terrà in un locale della scuola un incontro informativo per alunni e genitori interessati ad avere informazioni riguardanti le vacanze studio per l'estate 2018. Presiederà l'incontro la sig.ra Julie Lovet dell'agenzia Babel che illustrerà alle famiglie programmi ed opzioni disponibili.</p> <p>Il Coordinatore del Dipartimento di Lingue Straniere: Prof. Fausto Caporali</p>
<p>Docenti Genitori Studenti ATA</p>	<p>8/13 CYBER- BULLISMO: creazione gruppo di lavoro</p>	<p>Si invitano gli studenti a partecipare ad un gruppo di lavoro sul Cyberbullismo. L'intento è quello approfondire la tematica affrontata con la Polizia Postale e delle Comunicazioni il 24 ottobre scorso e produrre un documento definitivo che possa essere condiviso durante le prossime assemblee di classe e nel sito del Liceo. Gli studenti interessati all'argomento, anche non rappresentanti di classe, che desiderino far parte di questo gruppo sono pregati di lasciare il proprio nominativo prima possibile, e possibilmente non oltre il 13 novembre p.v., alla referente prof.ssa Sandra Balducci, o in Vicepresidenza alle prof.sse Ida Vento e Federica Mingozi. Gli incontri si svolgeranno prevalentemente di martedì, alle ore 14.00, in collaborazione con la redazione de "la Siringa". L'iniziativa si configura come un ulteriore passo in ottemperanza alle disposizioni della Legge 29 maggio 2017, n. 71.</p> <p>La referente: prof.ssa Sandra Balducci</p>
<p>Docenti Genitori Studenti ATA</p>	<p>8/14 Progetto "FestivAlessi" Ed. 2017-18</p>	<p>Si comunica che venerdì 10 novembre 2017 dalle ore 13.30 alle 14.30, presso l'Aula Magna del liceo (o in un'aula del primo piano, nel caso l'aula magna fosse occupata) è stata indetta una <u>riunione organizzativa</u> per gli studenti iscritti al progetto "Festiv-Alessi" nella quale verranno definiti i ruoli, costituiti i gruppi musicali e lo staff tecnico-organizzativo in modo dettagliato. Data l'imminenza dell'evento della prima fase (8 dicembre presso l'Afterlife music club) Si raccomanda la partecipazione.</p> <p>Il referente progetto Prof. Valter Toppetti</p>
<p>Docenti</p>	<p>8/15</p>	<p>Si comunica che venerdì 10 novembre 2017, dalle ore 14.30 alle 15.30, presso</p>

CIRCOLARE SETTIMANALE N. 8 di MERCOLEDI' 8 OTTOBRE 2017

<p>Genitori Studenti ATA</p>	<p>Progetto "GiM-ON AIR", realizzazione di una webradio studentesca</p>	<p>l'Aula Magna del liceo (o in un'aula del primo piano, nel caso l'aula magna fosse occupata) è stata indetta una <u>riunione organizzativa</u> per gli studenti iscritti al progetto "GiM- ON AIR" (Realizzazione di una WebRadio studentesca) con la presenza di operatori dell'<i>Associazione Culturale L'OFFICINA</i> di Ponte San Giovanni (Pg), promotrice del progetto. Si raccomanda la partecipazione.</p> <p>Il referente progetto Prof. Valter Toppetti</p>
<p>Docenti Genitori Studenti classi prime ATA</p>	<p>8/16 Giochi Bocconi</p>	<p>Si ricorda che martedì 14 Novembre 2017, nelle prime due ore di lezione, gli studenti di tutte le classi prime saranno impegnati nella gara dei "Giochi d'Autunno". Le classi svolgeranno la prova all'interno della propria classe, l'assistenza verrà effettuata dagli insegnanti in orario che ritireranno i testi da somministrare in Vicepresidenza prima dell'inizio delle lezioni. La prova avrà la durata di 90 minuti, al termine gli insegnanti in orario ritireranno gli elaborati e li riconsegneranno in Vicepresidenza. Si ringraziano i colleghi per la consueta e sempre attenta collaborazione.</p> <p>Il Dirigente Scolastico Prof.ssa Francesca Volpi La referente del Progetto: Prof. Patrizia Carrozza</p>
<p>Docenti Matematica ATA</p>	<p>8/17 Incontro "Matematica... in gioco"</p>	<p>Si comunica che il giorno 16 novembre, dalle ore 15.30 alle ore 17.30, si terrà presso il Liceo l'incontro "Matematica...in gioco. Fare e sperimentare insieme per apprendere": saranno presenti la prof.ssa Francesca Candori Conti e il prof. Valerio Scorsipa. Sono invitati i docenti di matematica del Liceo.</p> <p>Il Dirigente Scolastico Prof.ssa Francesca Volpi La Coordinatrice del Dpt. di matematica_biennio: Prof. ssa Annamaria Clementi</p>
<p>Docenti Genitori Studenti ATA</p>	<p>8/18 Ricevimenti dei genitori</p>	<p>Si comunica che i ricevimenti dei genitori avverranno secondo il calendario e le modalità seguenti:</p> <p>Ricevimenti anti meridiani Novembre 2017: da lunedì 13 a sabato 18 (apertura prenotazione effettuata) Dicembre 2017: da lunedì 11 a sabato 16 (apertura prenotazione 4/12) Febbraio 2018: da lunedì 5 a sabato 10 (apertura prenotazione 29/01) Marzo 2018: da lunedì 5 a sabato 10 (apertura prenotazione 26/02) Aprile 2018: da lunedì 16 a sabato 21 (apertura prenotazione 9/04) Maggio 2018: da lunedì 7 a sabato 12 (apertura prenotazione 28/04)</p> <p>Ricevimenti pomeridiani Dicembre 2017: mercoledì 13 ore 15.00-18.00 (apertura prenotazione 6/12) Dicembre 2017: venerdì 15 ore 15.00-18.00 (apertura prenotazione 6/12) Aprile 2018: martedì 17 ore 15.00-18.00 (apertura prenotazione 10/04) Aprile 2018: giovedì 19 ore 15.00-18.00 (apertura prenotazione 10/04)</p> <p>L'apertura delle prenotazioni nel RE sarà sempre alle ore 12.00. Eventuali variazioni saranno comunicate sul sito. La modalità di prenotazione è tramite registro elettronico, cliccando sull'icona "Colloqui".</p>

RICEVIMENTI ANTIMERIDIANI

COGNOME	NOME	GIORNO	ORA	AULA
ALBERTI	MANUELA	MARTEDI'	5^	Inform. 1
ALLIEGRO	ROSSELLA	GIOVEDI'	2^	Disegno 3
AMICO	LUCIA	LUNEDI'	5^	Disegno 3
ANDREOLI	CRISTIANA	VENERDI'	4^	Inform. 1
ANGELUCCI	LUCIA	GIOVEDI'	3^	Disegno 3
ANNIBALDI	RICCARDO	GIOVEDI'	2^	Disegno 3
ANTICAGLIA	SIMONETTA	MERCOLEDI'	4^	Inform. 1
ANTONINI	ANTONELLA	GIOVEDI'	1^	Inform. 1
ARCALENI	PAOLA	MARTEDI'	3^	Disegno 3
BALDUCCI	SANDRA	VENERDI'	3^	Disegno 3
BELCASTRO	SILVANA	MERCOLEDI'	2^	Disegno 3

CIRCOLARE SETTIMANALE N. 8 di MERCOLEDI' 8 OTTOBRE 2017

BELLAVITA	ANNA RITA	GIOVEDI'	2^	Inform. 1
BENEDETTI	MARINA	GIOVEDI'	3^	Inform. 1
BIANCHI	PIERLUIGI	GIOVEDI'	2^	Fisica
BICCHERI	ANTONELLA	MARTEDI'	2^	Disegno 3
BOSCHIERI	SILVANA	VENERDI'	2^	Inform. 1
BOTTAUSCIO	CARLA	LUNEDI'	4^	Inform. 1
BUGLIONI	LUISA	MARTEDI'	4^	Inform. 1
CANESTRELLI	MARIA CRISTINA	MARTEDI'	4^	Fisica
CANOSCI	PATRIZIA	LUNEDI'	4^	Inform. 1
CAPORALI	FAUSTO	MARTEDI'	2^	Fisica
CARLETTI	STEFANIA	LUNEDI'	4^	Fisica
CARROZZA	PATRIZIA	MARTEDI'	3^	Inform. 1
CASADIDIO	CARLA	GIOVEDI'	4^	Disegno 3
CATALDI	CLAUDIA	MERCOLEDI'	4^	Disegno 3
CHIATTI	PAOLA	GIOVEDI'	3^	Disegno 3
CHIOCCI	GIOVANNA	MERCOLEDI'	3^	Inform. 1
CIACCO	GIOVANNI	GIOVEDI'	4^	Inform. 1
CLEMENTI	ANNA MARIA	GIOVEDI'	3^	Inform. 1
COVARELLI	CARLA	SABATO	2^	Disegno 3
CRISAFI	CATIA MARIA	MARTEDI'	4^	Fisica
CUCCI	SABRINA	LUNEDI'	2^	Inform. 1
DE AMICIS	ANNITA	VENERDI'	3^	Inform. 1
DE CARLO	ROSANNA	MERCOLEDI'	2^	Inform. 1
DELLI PONTI	CRISTINA	VENERDI'	3^	Inform. 1
EUGENI	ROBERTA	GIOVEDI'	2^	Inform. 1
FARDELLA	CHIARA	MERCOLEDI'	2^	Fisica
FARESE	CIRO	GIOVEDI'	9:10 -9:40	Fisica
FLORIDI	RITA	VENERDI'	4^	Disegno 3
GALLI	GIOVANNI	MARTEDI'	2^	Disegno 3
GENZOLINI	MARCO	MARTEDI'	3^	Fisica
GIOMBOLINI	GELIO	GIOVEDI'	3^	Inform. 1
GIORNI	LUIGI	MERCOLEDI'	4^	Disegno 3
GIUGLIETTI	NICOLETTA	MARTEDI'	3^	Disegno 3
IMPERIALI	ANNA MARIA	LUNEDI'	4^	Disegno 3
LAGANI	GIUSEPPE	MERCOLEDI'	2^	Inform. 1
MAGGIORNA	CARLA	MERCOLEDI'	3^	Disegno 3
MARACCI	LUCIA	LUNEDI'	2^	Disegno 3
MARINI	LORELLA	MERCOLEDI'	4^	Inform. 1
MARINI	ANTONIO CESARE	VENERDI'	3^	Disegno 3
MASSETTI	RITA	MERCOLEDI'	3^	Inform. 1
MECARELLI	POMPEO	VENERDI'	4^	Disegno 3
MICHELE	MILENA	MERCOLEDI'	3^	Disegno 3
MILLETTI	MARIA CINZIA	MARTEDI'	2^	Inform. 1
MINCIARONI	PAOLA	VENERDI'	2^	Disegno 3
MONICO	PAOLO	LUNEDI'	3^	Inform. 1
NOFRI ONOFRI	FRANCESCA ROMANA	VENERDI'	2^	Inform. 1
PATACCA	CINZIA	MERCOLEDI'	4^	Fisica
PERSICHETTI	ANNALISA	GIOVEDI'	3^	Fisica
PESSONI	BRIGIDA	LUNEDI'	3^	Disegno 3

CIRCOLARE SETTIMANALE N. 8 di MERCOLEDI' 8 OTTOBRE 2017

PORCIELLO	ROBERTO	MERCOLEDI'	4^	Fisica
PREZIOSI	LUCIA	VENERDI'	1^	Inform. 1
PROTOPAPA	ILENA BEATRICE	SABATO	08:30-9:00	Disegno 3
RACCICHINI	MARIA ERIKA	MARTEDI'	4^	Inform. 1
RADICCHIA	STEFANIA	SABATO	2^	Inform. 1
RANOCCHIA	ANTONELLA	SABATO	2^	Inform. 1
REGNI	ROSSELLA	MARTEDI'	4^	Disegno 3
RICOTTA	SIMONA	GIOVEDI'	3^	Fisica
ROSSETTI	MAURO	VENERDI'	2^	Disegno 3
SCOCCIOLINI	ADRIANA	VENERDI'	3^	Disegno 3
SENIGAGLIESI	ELISABETTA	MARTEDI'	4^	Disegno 3
SEVERINI PERLA	MARIA RITA	LUNEDI'	3^	Inform. 1
SORCI	CINZIA	MARTEDI'	3^	Inform. 1
STANZIONE	RAFFAELLA	MERCOLEDI'	4^	Inform. 1
TOGNELLINI	ISABELLA	VENERDI'	4^	Inform. 1
TOMMASONI	PAOLA	SABATO	4^	Inform. 1
TOPPETTI	VALTER	MERCOLEDI'	2^	Inform. 1
TRENNA	MARCO	MARTEDI'	2^	Inform. 1
ZAMBOI	CESIRA	VENERDI'	5^	Inform. 1
ZAMPOLINI	CLAUDIA	LUNEDI'	5^	Fisica

F.to Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Francesca Volpi