

LUNEDÌ 28/01		MARTEDÌ 29/01		MERCOLEDÌ 30/01		GIOVEDÌ 31/01		VENERDÌ 01/02		SABATO 02/02	
I h	<b>RADIOATTIVITÀ E RADIOPROTEZIONE</b> Luisa Ulrici, ex studentessa del Machiavelli, terrà una conferenza sull'argomento grazie alla sua esperienza di lavoro al CERN di Ginevra. (9.15-11.05) Per classi prestabilite: <b>5A, 5B, 5C, 5D, 5E, 5AC</b> Relatore: Prof.ssa Poltronieri <b>In aula Mosconi</b> Prof: Baroni, Letti	I h	<b>CINEFORUM "The Founder"</b> Come si può creare uno dei più grandi imperi economici a partire da un hamburger? Questa è la storia di Ray Kroc, imprenditore statunitense noto per essere fondatore della Catena McDonald's. Relatore: Alessandro Capella <b>In aula Mosconi</b> Prof: Airoidi, Gallo, Ghio	I h	<b>CAMBIAMENTI CLIMATICI E GLI EFFETTI SUL CIBO</b> Incontro con <b>Mario Giugliacci</b> . (9.15-11.05) Per classi prestabilite: <b>5A, 5B, 5C, 5D, 5E, 5AC</b> Relatori: Prof.sse Fabbrini e Zipoli <b>In aula Mosconi</b> Prof: Letti	I h	<b>CINEFORUM "She's beautiful when she's angry"</b> Visione di un documentario (con seguente discussione) che illustra le dinamiche che hanno caratterizzato la fase del movimento femminista, americano, che va dal 1966 al 1971. Relatore: Collettivo Studentesco Machiavelli <b>In aula Mosconi</b> Prof: Baroni, Sacchi, Ghio	I h	<b>INCONTRO CON DOPPIA ACCA</b> Un incontro coi ragazzi che conduco la rubrica sul mondo dell'Hip Hop su radio popolare, Doppia Acca. Incontro con <b>Matteo Villaci e Samuel Pescuma</b> . Relatore: Claudio Di Ruscio <b>In aula Mosconi</b> Prof: Airoidi, Talevi, Guidotti	I h	<b>IMMUNOTERAPIA DEI TUMORI</b> <b>Valentina Bianchi</b> , ex studentessa del Machiavelli e attuale ricercatrice in Svizzera, terrà un incontro sull'argomento a cui è stato assegnato il premio Nobel per la medicina 2018. (9.15-11.05) Relatori: Prof.sse Fabbrini e Zipoli Per classi prestabilite: <b>5A, 5B, 5C, 5D, 5E, 5AC</b> <b>In aula Mosconi</b>
I h	<b>CORSO DI LOGICA ELEMENTARE</b> Un corso che ha come obiettivo la presentazione degli elementi base della logica formale, simbolica e matematica. (Per studenti di IV e V) Relatore: Prof. Ferrario Classe: 1C	I h	<b>CORSO DI LOGICA ELEMENTARE</b> Un corso che ha come obiettivo la presentazione degli elementi base della logica formale, simbolica e matematica. (Per studenti di IV e V) Relatore: Prof. Ferrario Classe: 1C	I h	<b>CORSO DI LOGICA ELEMENTARE</b> Un corso che ha come obiettivo la presentazione degli elementi base della logica formale, simbolica e matematica. (Per studenti di IV e V) Relatore: Prof. Ferrario Classe: 1C	I h	<b>CORSO DI LOGICA ELEMENTARE</b> Un corso che ha come obiettivo la presentazione degli elementi base della logica formale, simbolica e matematica. (Per studenti di IV e V) Relatore: Prof. Ferrario Classe: 1C	I h	<b>CORSO DI LOGICA ELEMENTARE</b> Un corso che ha come obiettivo la presentazione degli elementi base della logica formale, simbolica e matematica. (Per studenti di IV e V) Relatore: Prof. Ferrario Classe: 1C	I h	<b>INCONTRO SULL'ACCOGLIENZA</b> Movimento di popolazione: il vero volto dell'immigrazione Relatore: <b>Farsi Prossimo Onlus</b> (Serena Mezzanotti, Amanda Cruz e Mheyaldeen Alnaseef) Classe: 4E Prof: Sacchi
II h	<b>KAHOOT</b> Quiz su cultura generale in maniera interattiva (scaricare applicazione) Relatore: Giada Girgenti Classe: 2A (piano terra) Prof: Airoidi	II h	<b>KAHOOT</b> Quiz su cultura generale in maniera interattiva (scaricare applicazione) Relatore: Tommaso De Martini, Lorenzo Salmaso, Davide Restifo e Alessio Indorato Classe: 2A (piano terra) Prof: Garue	II h	/	II h	<b>LEZIONE DI CODING</b> (portare auricolari) Verranno svolte attività di coding utilizzando il sito code.org Relatore: Prof.ssa Stretti <b>In aula informatica</b>	II h	<b>KAHOOT</b> Quiz su cultura generale in maniera interattiva (scaricare applicazione) Relatore: Tommaso De Martini, Lorenzo Salmaso, Davide Restifo e Alessio Indorato Classe: 2A (piano terra) Prof: Paracchini	II h	
I h	<b>GRUPPO SCACCHI</b> Torneo di scacchi aperto a tutti gli studenti. Un luogo dove poter cimentare a propria intelligenza in un'attività ludica e divertente. (portare scacchiere) Relatore: Federico Cazzulani Classe: 4E Prof: Lombardo	I h	<b>GRUPPO FOTOGRAFIA</b> Gruppo in cui si affronteranno sistemi e tecniche fotografiche nel dettaglio. (Portare scatti e fotocamere) Relatore: Matteo Priore, Federico Lolli Classe: 3C Prof: Minervini	I h	<b>LETTURE IN TEMPO REALE</b> Incontro con <b>Fiorenza Pistocchi</b> . (9.15-11.05) Per classi prestabilite: <b>1D, 2B, 2C, 2D, 2E e 2F</b> Relatori: Prof.sse Baroni, Ghio, Santagada <b>In palestra</b>	I h	<b>GRUPPO FOTOGRAFIA</b> Gruppo in cui si affronteranno sistemi e tecniche fotografiche nel dettaglio. (Portare scatti e fotocamera) Relatore: Matteo Priore, Federico Lolli Classe: 3C Prof: Minervini	I h	<b>CINEFORUM "I cento passi"</b> Presentazione e analisi della figura di Peppino Impastato, visione del film "I cento passi" e discussione in merito. Relatori: Pietro Stucchi, <b>Salvo Buonocore</b> Classe: 3C Prof: Lazzarini	I h	<b>GRUPPO FOTOGRAFIA</b> Gruppo in cui si affronteranno sistemi e tecniche fotografiche nel dettaglio. (Portare scatti e fotocamera) Relatore: Matteo Priore, Federico Lolli Classe: 3C Prof: Passera
II h		II h		II h		II h		II h			
I h	<b>GRUPPO FANDOM</b> Un gruppo dove si discuterà del mondo del fandom: libri, cinema e serie tv. Relatore: Riccardo Papagna Classe: 4C Prof: Passera	I h	<b>GRUPPO FANDOM</b> Un gruppo dove si discuterà del mondo del fandom: libri, cinema e serie tv. Relatore: Riccardo Papagna Classe: 4C Prof: Talevi	I h	<b>GRUPPO FANDOM</b> Un gruppo dove si discuterà del mondo del fandom: libri, cinema e serie tv. Relatore: Riccardo Papagna Classe: 4C Prof: Lombardo	I h	<b>GRUPPO FANDOM</b> Un gruppo dove si discuterà del mondo del fandom: libri, cinema e serie tv. Relatore: Riccardo Papagna Classe: 4C Prof: Talevi	I h	<b>GRUPPO FANDOM</b> Un gruppo dove si discuterà del mondo del fandom: libri, cinema e serie tv. Relatore: Riccardo Papagna Classe: 4C Prof: Baroni	I h	<b>GRUPPO FANDOM</b> Un gruppo dove si discuterà del mondo del fandom: libri, cinema e serie tv. Relatore: Riccardo Papagna Classe: 4C Prof: Guidotti
II h		II h		II h		II h		II h			
I h	<b>GRUPPO DI SCRITTURA GIORNALISTICA</b> Vediamo assieme alla redazione "La Macchia" come si svolge la creazione di un articolo. Relatore: Prof.ssa Ravanelli Classe: 1E	I h	<b>SCHIAVI O PADRONI DELLA TECNOLOGIA (I incontro)</b> Visione film "Perfetti sconosciuti" e discussione sull'influenza della tecnologia nella vita di tutti i giorni. Relatore: Matteo Gardon e Matteo Bittoni Classe: 2C Prof: Sacchi	I h	<b>GRUPPO DI SCRITTURA GIORNALISTICA</b> Vediamo assieme alla redazione "La Macchia" come si svolge la creazione di un articolo. Relatore: Prof.ssa Ravanelli Classe: 1E	I h	<b>SCHIAVI O PADRONI DELLA TECNOLOGIA (II incontro)</b> Presentazione e discussione riguardo l'influenza della tecnologia, i pericoli di Internet e lo scandalo di Facebook. Relatore: Matteo Gardon e Matteo Bittoni Classe: 1E Prof: Rossi	I h	<b>GRUPPO DI SCRITTURA GIORNALISTICA</b> Vediamo assieme alla redazione "La Macchia" come si svolge la creazione di un articolo. Relatore: Prof.ssa Ravanelli Classe: 1E	I h	<b>SCHIAVI O PADRONI DELLA TECNOLOGIA (III incontro)</b> Visione breve filmato con discussione riguardo al Deep web e i pericoli ad esso collegato. Relatore: Matteo Gardon e Matteo Bittoni Classe: 1E Prof: Garue
II h		II h		II h		II h		II h			

I h	<b>CINEFORUM "In Time"</b> In un futuro non troppo lontano, il gene dell'invecchiamento è stato isolato e sconfitto. Per evitare la sovrappopolazione, il tempo è diventato la moneta con cui la gente paga per acquistare i beni. <b>Relatore:</b> Leonardo Perego, Matteo Tecchio <b>Classe: 5E</b> Prof: Gallo	I h	<b>SERIGRAFIA</b> Spiegazione della tecnica della serigrafia con dimostrazione pratica dal vivo. <b>Relatore: VerySeri Lab</b> (Emiliano Amadori e Lorenzo Gerletti) <b>Classe: 1E</b> Prof: Ravanelli	I h	<b>SURREALISMO</b> Spiegazione teorica del surrealismo nell'arte. Creazione dei "Cadaveri squisiti". <b>Relatori:</b> Filippo Siano, Viola Minotta, Prof.ssa Travaglini <b>Classe: 2A (piano terra)</b>	I h	<b>UN'ESPERIENZA ALL'ESTERO</b> Leonardo ci racconta la sua avventura a Worthing, esponendo i vantaggi e gli svantaggi che comporta. <b>Relatore:</b> Leonardo Perego <b>Classe: 2A (piano terra)</b> Prof: Airoidi	I h	<b>PILLOLE DI ECONOMIA E DIRITTO</b> Spiegazione dei modelli: "economico liberale" ed "economico socialista" con analisi dell'attuale crisi e della politica di Stato. <b>Relatore:</b> Prof. Antonio Lufrano <b>Classe: 5E</b>	I h	<b>PILLOLE DI ECONOMIA E DIRITTO</b> Introduzione alle legge elettorale con analisi delle "Tre Rivoluzioni" e conseguente dibattito sull'attuale occupazione e disoccupazione, approfondimento sul protezionismo. <b>Relatore:</b> Prof. Antonio Lufrano <b>Classe: 5E</b>
I h	<b>CINEFORUM "Chiedimi se sono felice"</b> Visione della celebre commedia del trio comico Aldo, Giovanni e Giacomo con analisi sulla comicità italiana. <b>Relatore:</b> Michele D'Angelo <b>Classe: 3C</b> Prof: Paracchini	I h	<b>IMPROVVISAZIONE TEATRALE</b> In una prima parte si spiegheranno tecniche teatrali, in seguito un'improvvisazione teatrale vedrà voi come protagonisti. <b>Relatore:</b> Sofia Cane, Elisa Ciusani, Filippo Siano, Nicolas Carboni <b>Classe: 5E</b> Prof: Cicolin	I h	<b>CINEFORUM "Un treno per vivere"</b> Train de vie - Un treno per vivere è un film del 1998 diretto da Radu Mihăileanu, che tratta in maniera ironica la Shoah. <b>Relatore:</b> Federico Cazzulani e Pietro Stucchi <b>Classe: 3C</b> Prof: Talevi	I h	<b>CINEFORUM "Super size me"</b> Il documentario traccia una linea di confine tra la cattiva alimentazione e il cittadino che la "subisce". Il dito viene puntato contro i fast food e l'oggetto d'indagine è l'obesità come piaga sociale, come problema mediatico, economico, politico e culturale, come un muro che forse soltanto la medicina può oltrepassare, ma non abbattere. <b>Relatori:</b> Alessio Gallizzi, Giorgia Salvaderi e Prof.ssa Poltronieri <b>Classe: 5E</b>	I h	<b>ARTE</b> Sarà a disposizione l'aula di disegno per tutti coloro che hanno difficoltà in disegno tecnico e necessitano dell'aiuto dei docenti di materia. <b>Relatore:</b> Prof.ssa Minervini e Gallo <b>in aula di disegno</b>	I h	<b>KAHOOT</b> Quiz su cultura generale in maniera interattiva (scaricare applicazione) <b>Relatore:</b> Giada Girgenti <b>Classe: 2A (piano terra)</b> Prof: Talevi
II h		II h		II h		II h		II h	<b>DAL GIORNALE CARTACEO AL DIGITALE: LE FAKE NEWS</b> Dove sta la verità?? Analizzeremo assieme ad un giornalista la difficoltà nel riconoscere le notizie vere in un mondo vago come quello dell'informazione digitale; seguirà poi una prova pratica. <b>Relatore:</b> Andrea Bertolucci <b>Classe: 1C</b> Prof: Brambilla		
I h	<b>CINEFORUM "Angeli d'acciaio"</b> Il film si basa sulla storia delle donne statunitensi che agli inizi del Novecento hanno lottato duramente per ottenere il diritto di voto, mettendo a rischio la propria vita pur di vedere realizzato il loro sogno e quello di tutte le donne. <b>Relatori:</b> Eleonora Germani e Matteo Gardon <b>Classe: 2C</b> Prof: Cicolin	I h	<b>GIOCHI DA TAVOLO</b> Tornei di Risiko, Monopoly, Carcassonne, Munchkin e ticket to ride; questi giochi verranno spiegati dai relatori, ma comunque si potranno portare ALTRI giochi (no carte) che voi potrete spiegare. <b>Relatori:</b> Andrea Cristofori, Alessandro Geroli e Riccardo Manzati <b>Classe: 4E</b> Prof: Lombardo	I h	<b>CINEFORUM "War horse"</b> Dopo essere stato separato a forza dal padrone, uno straordinario cavallo è fonte di ispirazione e cambiamento per molte persone, mentre attraversa i campi di battaglia della I guerra mondiale. <b>Relatori:</b> Giada Iacobino e Carola Pedroni <b>Classe: 2C</b> Prof: Cicolin	I h	<b>CINEFORUM "Django Unchained"</b> Sulle tracce di due criminali in fuga e di una donna, il cacciatore di taglie Schultz e lo schiavo Django instaurano un atipico sodalizio. <b>Relatore:</b> Davide Restifo <b>Classe: 2C</b> Prof: Paracchini	I h	<b>CINEFORUM "Femministe: ritratti di un'epoca"</b> Nel 1977 un libro di fotografie cattura un preciso momento storico, un risveglio: le donne perdono le restrizioni culturali proprie della loro infanzia e abbracciano la loro piena umanità e identità. <b>Relatore:</b> Collettivo Studentesco Machiavelli <b>Classe: 2C</b> Prof: Sacchi	I h	<b>CINEFORUM "Polytechnique"</b> Il racconto della strage avvenuta il 6 dicembre 1989 all'École polytechnique di Montréal, quando il venticinquenne Marc Lépine uccise a colpi di arma da fuoco quattordici studentesse prima di togliersi la vita. <b>Relatori:</b> Camilla Angelucci e Irene Casalino <b>Classe: 2C</b> Prof: Rossi
I h	<b>CINEFORUM "Il pianista"</b> Un brillante pianista polacco, viene confinato nel ghetto di Varsavia e sperimenta sulla propria pelle la sofferenza e l'umiliazione. Sfugge alla deportazione mentre un ufficiale tedesco lo aiuta a sopravvivere. <b>Relatore:</b> Alessandro Capella <b>Classe: 5C</b> Prof: Sacchi	I h	<b>CINEFORUM "Suffragette"</b> Un film che narra le gesta delle prime femministe, le suffragette del XX secolo, le prime donne che cercarono di opporsi alla società gerarchica e maschilista. <b>Relatore:</b> Collettivo Studentesco Machiavelli <b>Classe: 5C</b> Prof: Lazzerini	I h	<b>CINEFORUM "L'attimo fuggente"</b> Anno 1959. John Keating, insegnante di letteratura, viene trasferito nel collegio maschile Welton. Keating ha un approccio didattico originale che spinge gli alunni a distinguersi dagli altri e a seguire la propria strada; inoltre spiega ai suoi studenti che la poesia non è un elemento geometrico ma il sentimento dell'uomo. <b>Relatore:</b> Alessandro Capella <b>Classe: 5C</b> Prof: Paracchini	I h	<b>CINEFORUM "Steve Jobs"</b> Ambientato nel backstage del lancio di tre prodotti iconici culminato nel 1998 con l'inaugurazione dell'iMac, Steve Jobs ci porta dietro le quinte della rivoluzione digitale per dipingere il ritratto intimo di se stesso come uomo. <b>Relatore:</b> Federico Ghessa <b>Classe: 5C</b> Prof: Gallo	I h	<b>CINEFORUM "The Imitation Game"</b> La vita del matematico inglese Alan Turing, genio indiscusso del XX secolo, considerato uno dei padri dell'informatica e dei moderni computer, fino alla sua precoce e tragica scomparsa. <b>Relatore:</b> Federico Ghessa <b>Classe: 5C</b> Prof: Rossi	I h	<b>CINEFORUM "Il sapore della vittoria - Uniti si vince"</b> 1971, Virginia. Le scuole iniziano ad accettare al loro interno studenti di colore. La piena integrazione è ancora lontana ma i primi passi verso il progresso si muovono in un campo di football. <b>Relatore:</b> Alessandro Capella <b>Classe: 5C</b> Prof: Minervini

III e IV h	LUNEDÌ 28/01	MARTEDÌ 29/01	MERCOLEDÌ 30/01	GIOVEDÌ 31/01	VENERDÌ' 01/02	SABATO 02/02
<b>Atrio</b>	Introduzione al corso di musica elettronica con il <b>Maestro Donato Biscione</b> della <i>Civica Scuola di Musica G.Puccini Pioltello (MI)</i> <b>Relatore:</b> Nicolò Granello	Incontro con <b>Francesco Facchini</b> sul mobile journalism <b>Relatore:</b> Nicolò Granello	Gruppo rap <b>BRAIN RECORDZ</b> (Francesco Bonetti, Loris Chiovaro, Arianna Dotti, Bryan Spiga, Francesco Redavati e Mariano Panetta) <b>Relatori:</b> Isabella Margutti e Alessandro Sabatino	Incontro con <b>Hyst</b> con discussione sul mondo dell'industria musicale, con seguente momento di Q&A. <b>Relatore:</b> Collettivo Studentesco Machiavelli	Makia band Concerto studenti ed ex studenti Machiavelli. <b>Relatore:</b> Nicolò Granello	<b>ASSEMBLEA STUDENTESCA</b> <b>Relatori:</b> Tutti gli studenti, i rappresentanti degli studenti ed il Collettivo Studentesco Machiavelli
<b>Palestra</b>	Incontro con <b>Aldo Giannuli</b> che spiegherà la situazione attuale del Sovranismo in Europa e tutto il mondo. <b>Relatori:</b> Collettivo Studentesco Machiavelli	Incontro con <b>Laboratorio Lapsus (Zeno Gaiaschi e Sara Troglio)</b> , un'associazione composta da giovani ricercatori che si occupano dello studio, della dialettica e della comunicazione della storia contemporanea.  <b>Relatori:</b> Collettivo Studentesco Machiavelli	Incontro con <b>Stefano Silva</b> , esperto giornalista di paraolimpiadi. Dopo una breve presentazione del suo lavoro e della sua esperienza terrà un dibattito di attualità in cui i protagonisti sarete voi studenti. <b>Relatore:</b> Nicolò Granello	Astronave Terra: cambio di rotta Dalla raccolta differenziata all'economia circolare, l'assessore all'ambiente e al territorio del Comune di Pioltello, <b>Giuseppe Bottasini</b> , spiega la nuova teoria economica che promette di salvare la Terra e in che modo tutti possano contribuire. <b>Relatori:</b> Sofia Cane, Alessandro Manno e Mattia Martelli	Discussione ed analisi sul Sovranismo e sul governo Giallo-Verde esposto da <b>Alessandro Braga e Alessandro Da Rold</b> , seguito da un dibattito <b>Relatori:</b> Collettivo Studentesco Machiavelli	<b>ASSEMBLEA STUDENTESCA</b> <b>Relatori:</b> Tutti gli studenti, i rappresentanti degli studenti ed il Collettivo Studentesco Machiavelli

## LEGENDA

<b>I h</b>	<b>8:15-9:40</b>
<b>II h</b>	<b>9:45-11:05</b>
<b>INTERVALLO</b>	<b>11:05-11:20</b>
<b>III h</b>	<b>11:20-12:15</b>
<b>IV h</b>	<b>12:15-13:15</b>