





LICEO STATALE "F. DE SANCTIS" "LINGUISTICO e delle SCIENZE UMANE"

95047 Paternò - Via Fogazzaro, 18 - Tel. 095.6136690 - Fax 095.6136689
www.liceodesanctispaterno.edu.it-pec:ctpm01000e@pec.istruzione.it-email:ctpm01000e@istruzione.it
Codice Univoco dell'Ufficio UF4XNA - Codice Fiscale 80008970875

Programmazione Didattica del Consiglio di Classe 5^a BP

a.s. 2025- 2026

1. COMPOSIZIONE DELLA CLASSE

NUMERO ALUNNI	19
MASCHI	2
FEMMINE	17

2. PENDOLARITÀ

PENDOLARI DAI COMUNI DI:	n.6	31%
Belpasso	3	
Castel di Judica	1	
Nicolosi	1	
Licodia	1	

3. PROFILO DELLA CLASSE

La classe è costituita da diciassette alunne e due alunni, appartenenti ad un contesto socio-culturale medio basso. A partire da quest'anno scolastico al gruppo classe si è aggiunta un'alunna ripetente proveniente da altro istituto. È presente una studentessa diversamente abile, seguita da due insegnanti di sostegno per n.18 ore settimanali, la cui programmazione educativa individualizzata è riconducibile ai programmi ministeriali e per la quale sarà predisposto il nuovo PEI. Inoltre, già a partire dagli scorsi anni scolastici, è stato individuato un alunno con BES certificato per il quale è stato predisposto un PDP in accordo con la famiglia, per supportare il percorso scolastico attraverso interventi mirati, metodologie inclusive e monitoraggio costante. Il C.d.C., a partire da quest'anno scolastico, ha individuato un ulteriore alunno BES per il quale ha elaborato un PDP mirato a garantire condizioni di apprendimento adeguate, in particolare attraverso una flessibilità nei tempi, nell'organizzazione del lavoro e nel carico didattico.

Il gruppo presenta caratteristiche eterogenee sul piano degli stili cognitivi, dei livelli di motivazione e delle

competenze di base. In generale la qualità del dialogo educativo è soddisfacente: gli studenti, complessivamente, manifestano interesse, si impegnano nelle attività proposte e sanno lavorare in gruppo. Tuttavia, si riscontrano differenze significative nella partecipazione attiva e nella continuità dell'impegno: alcuni studenti manifestano costanza e curiosità, altri necessitano di sollecitazioni frequenti. Per questi ultimi le capacità attentive e l'impegno richiedono di essere rafforzate sia in aula che a casa, nello svolgimento delle consegne.

Tutti gli studenti conoscono il regolamento d'Istituto, ma qualche studente non sempre lo rispetta integralmente. L'interazione tra pari e la socializzazione all'interno del gruppo classe appaiono nel complesso adeguate; il gruppo classe ha dimostrato capacità di inclusione e ascolto, anche se in alcune situazioni emergono dinamiche relazionali complesse.

Il C.d.C. si propone di favorire il successo scolastico di tutti gli studenti, promuovendone il benessere psicofisico e lo sviluppo personale.

4. COMPETENZE CHIAVE E DI CITTADINANZA

Si riportano di seguito le *Competenze chiave e di Cittadinanza* che, concorrendo alla formazione globale dello studente, rappresentano gli obiettivi trasversali per tutte le discipline:

COMPETENZE	DESCRIZIONE
Competenza alfabetica funzionale	La competenza di comunicare in forma orale e scritta in tutta una serie di situazioni e di sorvegliare e adattare la propria comunicazione in funzione della situazione. Questa competenzacomprende anche la capacità di distinguere e utilizzare fonti di diverso tipo, di cercare, raccogliere ed elaborare informazioni, di usare ausili, di formulare ed esprimere argomentazioni in modo convincente e appropriato al contesto, sia oralmente sia per iscritto. Essa comprende il pensiero critico e la capacità di valutare informazioni e di servirsene.
Competenza multilinguistica	Questa competenza richiede la conoscenza del vocabolario e della grammatica funzionale di lingue diverse e la consapevolezza dei principali tipi di interazione verbale e di registri linguistici. È importante la conoscenza delle convenzioni sociali, dell'aspetto culturale e dellavariabilità dei linguaggi.
Competenza matematica e Competenza in scienze, tecnologie e ingegneria	La competenza matematica è la capacità di sviluppare e applicare il pensiero e la comprensione matematici per risolvere una serie di problemi in situazioni quotidiane. Partendo da una solida padronanza della competenza aritmetico matematica, l'accento è posto sugli aspetti del processo e dell"attività, oltre che sulla conoscenza. La competenza matematica comporta, a differenti livelli, la capacità di usare modelli matematici di pensiero e di presentazione (formule, modelli, costrutti, grafici, diagrammi) e la disponibilità a farlo. La competenza in Scienze si riferisce alla capacità di spiegare il mondo che ci circonda, usando l'insieme delle conoscenze e delle metodologie, comprese l'osservazione e la sperimentazione, per identificare le problematiche e trarre conclusioni che siano basate su fatti empirici, e alla disponibilità a farlo. Le competenze in Tecnologie e Ingegneria sono applicazioni di tali conoscenze e metodologie per dare risposta ai desideri o ai bisogni avvertiti dagli esseri umani. La competenza in Scienze, Tecnologie e Ingegneria implica la comprensione dei cambiamenti determinati dall'attività umana e della responsabilità individuale del cittadino.

Competenza digitale	La competenza digitale presuppone l'interesse per le tecnologie digitali e il loro utilizzo con dimestichezza e spirito critico e responsabile, per apprendere, lavorare e partecipare alla società. Essa comprende l'alfabetizzazione informatica e digitale, la comunicazione e la collaborazione, l'alfabetizzazione mediatica, la creazione di contenuti digitali (inclusa la programmazione), la sicurezza (compreso l'essere aproprio agio nel mondo digitale e possedere competenze relative alla cybersicurezza), le questioni legate alla proprietà intellettuale, la risoluzione di problemi eil pensiero critico.
Competenza personale, sociale e capacità di imparare ad imparare	La competenza personale, sociale e la capacità di imparare a imparare consiste nella capacità di riflettere su sé stessi, di gestire efficacemente il tempo e le informazioni, di lavorare con gli altri in maniera costruttiva, di mantenersi resilienti e di gestire il proprio apprendimento e la propria carriera. Comprende la capacità di far fronte all'incertezza e alla complessità, di imparare a imparare, di favorire il proprio benessere fisico ed emotivo, di mantenere la salute fisica e mentale, nonché di essere in grado di condurre una vita attenta alla salute e orientata al futuro, di empatizzare e di gestire il conflitto in un contesto favorevole e inclusivo.
Competenza in materia di cittadinanza	La competenza in materia di cittadinanza si riferisce alla capacità di agire da cittadini responsabili e di partecipare pienamente alla vita civica e sociale, in base alla comprensione delle strutture e dei concetti sociali, economici, giuridici e politici oltre che dell'evoluzione a livello globale e della sostenibilità. () Per la competenza in materia di cittadinanza è indispensabile la capacità di impegnarsi efficacemente con gli altri per conseguire un interesse comune o pubblico, come lo sviluppo sostenibile della società.
Competenza imprenditoriale	La competenza imprenditoriale presuppone la consapevolezza che esistono opportunità e contesti diversi nei quali è possibile trasformare le idee in azioni nell'ambito di attività personali, sociali e professionali, e la comprensione di come tali opportunità si presentano. Le capacità imprenditoriali si fondano sulla creatività, che comprende immaginazione, pensiero strategico e risoluzione dei problemi, nonché riflessione critica e costruttiva in un contesto di innovazione e di processi creativi in evoluzione.
Competenza in materia di consapevolezza ed espressione culturali	Questa competenza richiede la conoscenza delle culture e delle espressioni locali, nazionali, regionali, europee e mondiali, comprese le loro lingue, il loro patrimonio espressivo e le loro tradizioni, e dei prodotti culturali, oltre alla comprensione di come tali espressioni possono influenzarsi a vicenda e avere effetti sulle idee dei singoli individui

5. ORGANIZZAZIONE DELLA DDI

Per l'anno scolastico 2025-26, le attività didattiche si svolgeranno esclusivamente in presenza. Qualora, a livello nazionale, dovessero intervenire disposizioni di legge a tutela del mondo scuola, sarà cura del C.d.C. attenersi alle linee-guida ministeriali e poi dell'Istituto, attivando la didattica a distanza per la classe o per singoli alunni.

6. ATTIVITÀ DI EDUCAZIONE CIVICA

Il curricolo di Educazione civica, insegnamento trasversale introdotto dalla Legge 92/2019, elaborato ai sensi delle Linee Guida D. M. 183/2024, nell'a.s. 2025-2026 coinvolgerà le seguenti discipline: Scienze Umane, Latino, Inglese, Italiano, Storia, Storia dell'arte, Filosofia, Religione, Scienze Motorie. Le attività da riferire all'insegnamento di Educazione civica si svolgeranno nell'arco del primo e secondo quadrimestre in modo da assicurare un'equilibrata ripartizione delle stesse. Si fornisce di seguito un quadro di riepilogo contenente le aree tematiche da trattare, il numero di ore da svolgere, le discipline coinvolte, i contenuti programmati, l'indicazione del periodo di svolgimento:

Aree tematiche	Ore	Discipline coinvolte- docenti	Contenuti	Quadr./mese
Elementi fondamentali del Diritto e norma giuridica	3	Sc. Umane	Nascita della norma giuridica. Diritto internazionale	Gennaio
Costituzione. Istituzioni dello Stato, regioni e Unione Europea. Storia della bandiera e inno nazionale	3	Latino	Le istituzioni dello Stato italiano confrontate con quelle dell'antica Roma.	Novembre
	3	Inglese	L'Unione Europea e le sue istituzioni.	Maggio
Agenda 2030	4	Italiano	Obiettivo 5	Marzo
	4	Storia	Obiettivo 5	Marzo
Tutela e valorizzazione del patrimonio, del territorio e identità	4	Storia dell'arte	Salvaguardia del patrimonio artistico	Novembre
Elementi fondamentali del Diritto: nozioni sul lavoro	3	Filosofia	Lavoro: nodo concettuale nella riflessione di Hegel e Marx.	Gennaio
Educazione al volontariato e cittadinanza	2	Religione	Le agenzie di volontariato	Maggio
Educazione alla salute e protezione civile	3	Sc. Motorie	Le malattie sessualmente trasmissibili	Maggio
Esperienze di cittadinanza partecipativa (convegni, conferenze, riunioni)	4			

Per la verifica degli apprendimenti ogni docente formulerà cinque domande a risposta multipla con quattro opzioni per ogni modulo affrontato. Per ciascun quadrimestre, sono previste due verifiche scritte sommative multidisciplinari sui contenuti delle aree tematiche trattate. Sarà compito del docente referente, prof.ssa Sapia Maria, formulare la proposta di voto (espresso in decimi), dopo aver acquisito elementi conoscitivi dai docenti a cui è affidato l'insegnamento dell'Educazione Civica. Il voto di Educazione civica concorre all'ammissione alla classe successiva.

7.PROGRAMMAZIONI DISCIPLINARI: SINTESI DEI CONTENUTI

ITALIANO	 La produzione letteraria da Leopardi al primo '900: Leopardi Verga D'Annunzio Pascoli Svevo Pirandello Ungaretti e Montale
STORIA	Dalla Bella Époque alla Prima guerra mondiale. I totalitarismi e la Seconda Guerra mondiale. Dal mondo bipolare al multipolarismo.
LATINO	 L'età imperiale: dalla dinastia Giulio-Claudia agli imperatori d'adozione · Seneca Tacito Il romanzo: Petronio e Apuleio La satira: Marziale e Giovenale Quintiliano

INGLESE	 Lingua: Consolidamento delle strutture morfosintattiche, lessico e funzioni linguistiche di livello B2. Letteratura: dall'età vittoriana ai nostri giorni, temi e autori più rappresentativi.
FILOSOFIA	Da Schopenahuer alla filosofia contemporanea
SCIENZE UMANE	 Sociologia: Socializzazione – Comunicazione e Società di Massa – Totalitarismo - Globalizzazione- Multiculturalità- Welfare state e terzo settore Antropologia: Famiglia, Parentela, Società - Antropologia della contemporaneità Pedagogia: L'attivismo americano ed europeo – Filosofia e Pedagogia a confronto – Recenti sviluppi della Pedagogia
MATEMATICA	 Definizioni di funzione Dominio e codominio di funzioni Definizione di grafico di una funzione Intervalli e intorni Concetto di limite di una funzione basato sull'intorno Tipi di limite Algebra dei limiti Funzioni continue Forme indeterminate Discontinuità di una funzione Asintoti di una funzione Concetto di derivata di una funzione Aspetto geometrico della derivata Algebra delle derivate Regole di derivazione per funzioni algebriche razionali e irrazionali · Crescenze e decrescenza di una funzione Massimi e minimi relativi di una funzione algebrica razionale intera
FISICA	 Cariche elettriche Campo elettrico e potenziale Corrente elettrica Campo magnetico Induzione elettromagnetica
STORIA DELL'ARTE	Manifestazioni e correnti artistiche dal '700 al '900
SCIENZE NATURALI	 Chimica organica: Idrocarburi saturi, insaturi e aromatici – Le biomolecole e il metabolismo – Elementi di biologia molecolare – Le biotecnologie e le applicazioni per la salute e l'ambiente. Scienze della Terra: Le dinamiche della litosfera (tettonica a zolle).
SCIENZE MOTORIE	PRATICA Attività ed esercizi per il consolidamento delle capacità motorie : Attività ed esercizi con piccoli e grandi attrezzi Attività sportiva: conoscenza teorica e pratica di più sport di squadra e di più specialità atletiche TEORIA L'A.I.D.S. Le epatiti Il Doping Le olimpiadi antiche e moderne Il Fair play

	La donna e lo sportAlimentazione e sport
RELIGIONE	Questioni di bioetica - sfide del XXI secolo - Il dialogo interreligioso

8.MACROAREE PLURIDISCIPLINARI

Il C.d.C intende favorire negli studenti la capacità di approfondire e rielaborare criticamente i contenuti delle discipline affinché essi divengano snodi per un apprendimento pluridisciplinare. A tal fine si individuano di seguito alcuni temi intorno a cui far convergere le programmazioni disciplinari di studio delle diverse discipline:

- La guerra
- La donna
- Il ruolo dell'intellettuale nell'età moderna
- Uomo e natura
- Disgregazione dell'io
- Progresso
- Finzione e realtà
- Il lavoro
- La famiglia
- L'infanzia

Il C.d.C. in itinere avrà modo di confrontarsi sullo sviluppo dei temi individuati e di attuare eventuali revisioni.

9.METODOLOGIE DIDATTICHE

Affinché l'apprendimento possa essere significativo per tutti gli alunni saranno messe in atto le metodologie didattiche utili al raggiungimento del successo formativo, da quelle tradizionali a quelle più innovative. I docenti del C.d.C. si avvarranno, oltre che della lezione frontale, delle seguenti metodologie didattiche:

- apprendimento cooperativo
- project based learning
- debate
- flipped classroom
- brain storming
- problem solving
- peer tutoring
- didattica breve

Si mirerà a individualizzare gli interventi, tenendo conto della gradualità dei processi di apprendimento e del livello di complessità dei contenuti proposti.

Lo studio delle discipline privilegerà l'approccio laboratoriale e la metodologia della ricerca, affinché gli studenti, protagonisti dei processi formativi, possano trovare, tanto nel lavoro individuale quanto in quello di gruppo, gli stimoli necessari alle loro esigenze formative.

Il Consiglio di classe intende promuovere negli studenti l'abitudine ai collegamenti interdisciplinari e guidare ciascuno di loro ad affinare le capacità argomentative su tematiche trasversali quali, ad esempio, il rapporto tra intellettuale e potere, le rivoluzioni come espressioni del pensiero controcorrente.

Il C.d.C. attuerà attività di recupero e di potenziamento e, al fine di sostenere la spinta motivazionale e favorire la crescita dell'autostima, promuoverà la partecipazione alla progettualità d'istituto.

10. STRUMENTI E AMBIENTI DI APPRENDIMENTO

Per attuare attività didattiche efficaci e stimolanti, corrispondenti alle esigenze formative degli alunni, si utilizzeranno tutti gli strumenti che saranno ritenuti idonei, dai supporti cartacei a quelli multimediali e digitali. In questa prospettiva, nella logica della Didattica Digitale Integrata, complementare alle attività in presenza, ci si potrà avvalere del monitor screen touch di cui è dotata l'aula e di tutti gli applicativi della piattaforma

5

GSuite for Education, che, consentendo un'agevole condivisione di materiali didattici e frequenti attività di esercitazione, promuovono l'attività di ricerca e di approfondimento individuali e di gruppo.

Le attività didattiche a scuola si svolgeranno nell"aula assegnata, negli ambienti di apprendimento, in Biblioteca, in Aula Magna, in palestra.

11. VERIFICA

Le attività di verifica dovranno cadenzare l'attività didattica, traducendosi in una messa a punto continua della programmazione e nella predisposizione di opportuni interventi di recupero scaturiti dall'accertamento tempestivo di eventuali difficoltà nei processi di apprendimento degli alunni. Ogni valutazione dei discenti è, pertanto, anche una verifica dell'efficacia dell'azione didattica. Gli strumenti per la verifica nel corso **di ogni quadrimestre** sono:

-prove orali (almeno due);

-prove scritte (almeno due per le discipline che le prevedano), del tipo strutturato, semistrutturato, non strutturato. Le verifiche in itinere e sommative dovranno essere svolte in presenza. Nel caso di attivazione di didattica a distanza ci si atterrà a quanto previsto dal PDDI.

Per quanto riguarda la scelta delle tipologie, il numero delle verifiche, le griglie di correzione e valutazionesi rimanda alle programmazioni dei singoli Dipartimenti disciplinari.

12. CRITERI E STRUMENTI DI VALUTAZIONE

La valutazione delle attività sarà trasparente, tempestiva e costante, per assicurare feedback continui che possano essere utili al docente per rimodulare il processo di insegnamento/apprendimento e allo studente per acquisire consapevolezza del proprio processo formativo. La valutazione avrà una dimensione formativa, svolta dagli insegnanti in itinere, relativamente al processo di apprendimento di ciascuno studente per capire la qualità dei processi attivati e terrà conto della situazione di partenza, della disponibilità ad apprendere, dell'autonomia, della responsabilità personale e sociale, della partecipazione e del processo di autovalutazione; una dimensione sommativa che tenderà a verificare se gli obiettivi di apprendimento trasversali e disciplinari prefissati sono stati raggiunti e a che livello. La valutazione degli apprendimenti farà riferimento alle griglie di valutazione elaborate ad hoc dai diversi dipartimenti, sulla base dell'acquisizione di conoscenze, abilità e competenze personali e disciplinari, tenendo conto di eventuali difficoltà personali e del grado di maturazione personale raggiunto. Per le studentesse e gli studenti con Bisogni Educativi Speciali, la valutazione sarà condotta sulla base dei criteri concordati nei Piani Didattici Personalizzati e nei Piani Educativi Individualizzati. La registrazione degli esiti delle prove di verifica avverrà sul Registro elettronico.

13.STANDARD MINIMI PER L'ATTRIBUZIONE DELLA SUFFICIENZA

ITALIANO

CONOSCENZE

Conoscere le principali regole linguistiche e utilizzarle nei diversi contesti comunicativi. Conoscere i lineamenti fondamentali della storia letteraria italiana dal Romanticismo al Novecento con particolare riguardo ai classici: Leopardi, Verga, D'Annunzio, Pascoli, Svevo, Pirandello, Ungaretti e Montale.

Conoscere nelle linee essenziali la Divina Commedia e i Canti del Paradiso analizzati. Conoscere elementi essenziali di analisi testuale.

Conoscere le principali caratteristiche di alcune delle tipologie testuali oggetto di prova scritta.

Conoscere le strutture fondamentali della lingua italiana.

CAPACITÀ

Acquisire essenziali capacità espressive personali.

Leggere ed interpretare il significato globale di un testo letterario.

Saper applicare regole e conoscenze essenziali in contesti diversi.

COMPETENZE

Saper utilizzare in modo accettabile gli strumenti espressivi ed argomentativi necessari all'interazione comunicativa verbale in vari contesti.

Saper individuare la tipologia testuale.

Saper operare essenziali analisi del testo.

Saper produrre testi semplici e corretti, rispettando le caratteristiche specifiche delle diverse tipologie, in particolare quelle degli esami di stato.

STORIA

CONOSCENZE

Conoscere gli eventi storici nelle linee essenziali.

Conoscere il linguaggio specifico della disciplina

CAPACITÀ

Collocare gli eventi nella giusta dimensione temporale e spaziale.

Esporre le conoscenze acquisite in forma chiara ed appropriata

Stabilire essenziali relazioni tra i fatti storici

COMPETENZE

Saper individuare le principali relazioni tra i fatti storici.

Saper usare il linguaggio specifico della disciplina.

Saper individuare le principali tematiche storiche comprendendone cause e conseguenze.

LATINO

CONOSCENZE

Conoscere le fondamentali regole morfologiche e sintattiche.

Conoscere i contenuti principali relativi al contesto storico –culturale e sugli autori del periodo storico che va dall'età augustea alla letteratura cristiana.

CAPACITÀ

Analizzare e tradurre testi semplici in forma corretta

Esporre in modo chiaro i contenuti studiati

COMPETENZE

Saper individuare gli elementi fondamentali del sistema linguistico latino e tradurli correttamente in italiano.

Saper utilizzare correttamente il vocabolario

Saper individuare le informazioni principali sul contesto storico –culturale e sugli autori del periodo storico che va dall'età augustea alla letteratura cristiana

INGLESE

Formulare domande e fornire brevi risposte, legate alla sfera personale o all'attualità. Rispondere ad alcune domande specifiche su argomenti di studio. Produrre semplici testi scritti.

Esporre argomenti di studio in modo essenziale.

Comprendere in modo globale e in alcuni dettagli, testi a carattere letterario o specifico d'indirizzo.

Inserire testi letterari nel relativo contesto socioculturale. Individuare le caratteristiche generali di un periodo letterario.

CONOSCENZE

	Grammatica di base necessaria alla comprensione; conoscenze lessicali adeguate alla comprensione, la comunicazione, la produzione di semplici testi scritti. Conoscenza delle idee di base dei contenuti proposti.
FILOSOFIA	CONOSCENZE Schopenhauer e l'opposizione all'idealismo Kierkegaard e la categoria del singolo I principi fondamentali del Materialismo storico-dialettico I principali nuclei tematici del Positivismo I temi centrali della riflessione filosofica di Nietzsche Conoscenza di almeno quattro autori o problemi della filosofia del Novecento tra quelli specificati nella programmazione di classe COMPETENZE/ABILITÀ Utilizzare il manuale come strumento di apprendimento autonomo Leggere e analizzare nelle sue linee fondamentali un semplice e breve testo di argomento filosofico Individuare il nucleo tematico principale Costruire una coerente struttura argomentativa Definire le principali relazioni tra contesto storico culturale e pensiero filosofico
SCIENZE UMANE	CONOSCENZE Cultura e culture in antropologia Il rapporto con la società e l'influenza sociale Conoscenza degli autori più rappresentativi della pedagogia del Novecento Educazione, vita sociale e mass media Multiculturalità e globalizzazione I concetti fondamentali della metodologia della ricerca nell'ambito delle scienze umane COMPETENZE/ABILITÀ Utilizzare il manuale come strumento di apprendimento autonomo Leggere e analizzare nelle sue linee fondamentali un testo di argomento disciplinare Individuare il nucleo tematico principale Costruire una semplice ma coerente struttura argomentativa Sapersi orientare con i linguaggi propri delle scienze umane Conoscere gli sviluppi delle scienze umane Descrivere processi.
MATEMATICA	Analizzare il grafico di una funzione algebrica razionale: dominio, codominio, intersezioni e posizione rispetto agli assi cartesiani, crescenza e decrescenza, estremi relativi/assoluti. Dedurre limiti e discontinuità analizzando il grafico di una funzione. Calcolare derivate di funzioni algebriche razionali
FISICA	Applicare le leggi dell'elettrostatica. Applicare le leggi di Ohm ai circuiti elettrici. Utilizzare la relazione tra corrente elettrica e campo magnetico in casi semplici. Utilizzare l'effetto di un campo magnetico su una carica o su una corrente.
STORIA DELL'ARTE	Conoscenza dei contenuti e terminologie di base, anche se in modo mnemonico e scolastico, e capacità di applicarli correttamente in modo sufficientemente autonomo. Esposizione semplice e chiara, con accettabile proprietà di linguaggio. Sviluppo di sufficienti capacità di sintesi e anche se guidati, di analisi, valutazione, riconoscimento e contestualizzazione.

Saper analizzare, stabilire relazioni e applicare semplici formule. SCIENZE Saper risolvere semplici problemi attinenti agli argomenti trattati durante l'anno. NATURALI Saper esprimere i concetti fondamentali e descrivere fenomeni utilizzando il linguaggio specifico della disciplina. Porsi in modo critico e consapevole in modo da potersi orientare nel campo delle scienze applicate. **SCIENZE** CONOSCENZE: **MOTORIE** Conoscere il regolamento nelle linee generali di più sport di squadra. Conoscere i fondamentali individuali e gli schemi di gioco degli sport praticati e gli schemi motori di più discipline atletiche. Conoscere e applicare le principali norme igieniche e di prevenzione. Conoscere ed esporre in modo semplice e corretto ali argomenti teorici trattati. ABILITÀ: Percorrere un circuito di destrezza di media difficoltà. Svolgere autonomamente le fasi di riscaldamento di una lezione. Eseguire esercizi complessi di coordinazione, forza, mobilità equilibrio e resistenza. Saper praticare i fondamentali di più sport di squadra e individuali. Tattiche di gioco. **RELIGIONE** CONOSCENZE TEORICHE ESSENZIALI: Principi e questioni di bioetica: fecondazione artificiale; aborto; cura della malattia, eutanasia attiva e passiva, accanimento terapeutico, pena di morte. Salvaguardia del creato, affermazione della fraternità universale - ricerca della pace. Ecumenismo e dialogo interreligioso. La dichiarazione "Nostra Aetate". Elementi caratterizzanti dell'ebraismo, Islam, Buddhismo, Induismo e le Vie cinesi. ABILITÀ PRATICHE ESSENZIALI: Confrontare orientamenti e risposte cristiane alle più profonde questioni della condizione umana, nel quadro di differenti patrimoni culturali e religiosi presenti in Italia, in Europa e nel mondo. Sviluppare un maturo senso critico e un personale progetto di vita, riflettendo sulla propria identità nel confronto con il messaggio cristiano, in un contesto multiculturale, aperto ai contributi di altre tradizioni storico - culturali. Sapere interagire in modo rispettoso e costruttivo con i compagni di classe e con il docente, esprimendo sé stessi e rispettando la diversità. Effettuare riflessioni pertinenti in relazione alle tematiche proposte. Conoscere, nelle linee essenziali, le tematiche trattate, dimostrando la capacità di rielaborarle e presentarle in modo adeguato. Conoscere, anche solo sommariamente, il linguaggio e la terminologia specifici della disciplina. Essere capaci di riconoscere e apprezzare i valori religiosi e il contributo che la dimensione

14. MODALITÀ DI RECUPERO E POTENZIAMENTO

spirituale offre alla crescita della persona.

In caso di difficoltà diffuse nei processi di apprendimento verranno attuate tutte le strategie utili al raggiungimento degli standard minimi per l'attribuzione della sufficienza, tra le quali la pausa didattica e il cooperative learning. L'uso di audio/video lezioni, mappe concettuali, dispense, etc, suggeriti dai docenti e/o prodotti dagli studenti, contribuirà al successo formativo degli stessi. Gli studenti con

insufficienze, inoltre, potranno partecipare ad eventuali attività di recupero organizzate dalla scuola. Per il potenziamento degli alunni sarà promossa non solo l'adesione alla progettualità d'istituto, ma anche la partecipazione a concorsi, olimpiadi, iniziative sociali, sportive e culturali che nel corso dell'anno scolastico saranno proposte dall'istituzione scolastica. Sarà, inoltre, fornito input alla lettura di testi di varia tipologia e favorita la rielaborazione critica dei temi affrontati.

15. ATTIVITÀ INTEGRATIVE E PROGETTI DIDATTICI

Il C.d.C. accoglie le proposte presentate dai vari dipartimenti e dei referenti e ne riconosce la valenza didattica. Segue la tabella indicante i progetti che si ritengono adatti alle esigenze formative della classe:

DIPARTIMENTO	PROGETTO		
LETTERE	"Donne e cultura: l'universo letterario femminile"		
MATEMATICA	 Affrontiamo l'Invalsi Esploriamo le scienze con Arduino Mosse vincenti 		
SCIENZE UMANE	 Progetto: "Io non so amare", incontro di sensibilizzazione e di riflessione con Gino Cecchettin Incontro con l'autore Matteo Saudino Laboratorio musicale dal titolo: "La musica contro la guerra" 		
LINGUE	Certificazioni linguistiche (Cambridge B1 e B2)		
	Scambio culturale con paesi di lingua inglese		
	Stage linguistici.		
	Teatro passivo in lingua straniera.		
	Giornata delle lingue e delle eccellenze.		
ARTE	Sentieri dell"arte.		
SCIENZE NATURALI	Preparazione ai test di ammissione dei corsi di laurea		
SCIENZE MOTORIE	Giornate ECO-DAY		
RELIGIONE	Volontariando		
PROGETTUALITA' INTERDIPARTIMENTALE	Preparazione ai test di ammissione ai corsi di laurea		
INTERDIPARTIMENTALE	Il Giardino dei Giusti e delle Giuste		
Referente alle Pari Opportunità, Lettere, Referente alla Legalità	 Donne e cultura: l'universo letterario femminile Giornata internazionale per l'eliminazione della violenza contro le donne 25 Novembre, attuando percorsi di sensibilizzazione. Giornata internazionale contro il bullismo e Cyberbullismo 7 Febbraio, attraverso l'organizzazione di conferenze, proiezioni di film, testimonianze mirate alla prevenzione. Giornata in ricordo delle Vittime di mafia 21 Marzo. Giornata della legalità 23 Maggio, in memoria di Falcone e Borsellino, con dibattiti, cineforum. 		
Referente Educazione alla Salute	 Incontri informativi su corretti stili di vita e prevenzione delle patologie tumorali ("Progetto Martina" 2° step). Incontri di informazione / sensibilizzazione sulla donazione del sangue, del midollo osseo e degli organi. Attuazione del CIC Conferenze su temi di educazione alla salute proposti da enti esterni. 		
Referente attività teatrali e cinematografiche	 Teatro passivo in lingua italiana. Proiezioni cinematografiche. 		
Attività extracurriculare	Campionati studenteschi		

16. ATTIVITÀ DI ORIENTAMENTO

Il decreto ministeriale n.328 del 22 dicembre 2022 adotta le Linee guida per l'orientamento relative alla riforma 1.4 "Riforma del sistema di orientamento", nell'ambito della Missione 4- Componente 1 del Piano

Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), che prevede la realizzazione di moduli di orientamento formativo di almeno trenta ore in tutte le classi delle scuole secondarie di primo e secondo grado. Il C.d.C. ha pertanto, attivato il seguente percorso di orientamento formativo di trenta ore da svolgere in orario curriculare:

ORE 18 ORE 18 Initinere X	PERCORSI	N.	Competenze	Discipline	Metodologia	Periodo	Orario
Il progetto di vita Autoconsapevolezza; tosciale, attività aboratoriale sostenibile Autoconsapevolezza; tosciale, attività aboratoriale sostenibile Autoconsapevolezza; tosciale, attività aboratoriale sull'opera di Pirandello e in particolare su u'no, nessuno e centomila". La libertà iene e oggi: attualità del messaggio di Seneca per i giovani. Proprio progetto di vita nonostante le difficolta vita nonostante le difficolta (comunicazione, collaborazione, pensiero critico; pensiero etico. Socienze del concetto di libertà e giustizia; benessere, empatia; pensiero etico. L'esempio di Bebe Vio: credere nel vio: credere nel vio: credere nel vio: credere nel vio: nessaggio di vita nonostante le difficolta (comunicazione, collaborazione, pensiero etico) Socienze video e in azione In itinere X Visione video e in azione In itinere X Visione video e in azione Visione video		ORE	•	-			curriculare
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		18				In itinere	Х
L'identità come costruzione personale e sociale. Attività laboratoriale sull'opera di Pirandello e in particolare sull'opera del concetto di libertà e giustizia; benessere, empatia; pensiero critico; pensiero etico. L'esempio di Bebe Vio: credere nel proprio progetto di vita nonostante le difficoltà. L'esempio di Bebe Vio: credere nel proprio progetto di vita nonostante le difficoltà. Se alzi un muro, pensa a cosa lasci fuori" Se alzi un muro, pensa a cosa lasci fuori" Se alzi un muro, pensiero critico; persuasori occulti ra '800 e '900 e critico; pare valore alle idee ORIENTAMENTO 2: Orientarsi							
L'identità come costruzione personale e sociale. Attività laboratoriale sull'opera di Pirandello e in particolare su "Uno, nessuno e centomila". La libertà ieri e oggi: attualità del messaggio di Seneca peri giovani. L'esempio di Bebe Vio: credere nel proprio progetto di vita nonostante le difficoltà . "Se alzi un muro, pensa a cosa lasci fuori" Se alzi un muro, pensa a cosa lasci fuori" Ckierkegaard: la scelta La comunicazione e la trasmissione: i persuasori occulti Donne e Città: personalia (Calaborazione, 2000) CNIENTAMENTO CRIENTAMENTO CRIENTAMENTO 2. Orientarsi Autoconsapevolezza, benessere, empatia; pensiero critico; pensiaro etico. Latlino Attività laboratoriale; lettura di brani in lingua latina e in traduzione. Visione video e							
costruzione personale e sociale. Attività laboratoriale sull'opera di Pirandello e in particolare su "uno, nessuno e centomila". La libertà leri e oggi: attualità dei messaggio di Seneca per i giovani. L'esempio di Bebe Vic: credere nel Vic: credere nel Vici credere nel difficoltà. L'esempio di Bebe Vic: credere nel difficoltà. Se alzi un muro, pensa a cosa lasci fuori" Sela izi un muro, pensa a cosa lasci fuori" Kierkegaard: la scelta La comunicazione, collaborazione; ela trasmissione: i persuasori occulti persuasori occulti persuasori occulti vici none e Città: evoluzione della società tra '800 e '900 ORIENTAMENTO 2: Orientarsi Dennes cortico; pensiero critico; pensiero cri							
personale e sociale. Attività laboratoriale sull'opera di Pirandello e in particolare su "Uno, nessuno e centomila". La libertà ieri e de giustizia; benessere, empatia; pensiero critico; pensiero etico. L'esempio di Bebe (1) composito di vita nonostante le difficotta. "Se alzi un muro, pensa a cosa lasci fuori" Se alzi un muro, pensa a cosa lasci fuori" Kierkegaard: la scelta La tomo di gitali; empatia, comunicazione, collaborazione, pensiero critico; dare valore a la trasmissione: i persuasori occulti Donne e Città; pensiero analitico e critico; Dare valore alle idee ORIENTAMENTO 2. Orientarsi Attività laboratoriale; lettura di brani in lingua latina e in micraduzione. Scienze Motorie Storia di leggere dassroom Attività laboratoriale, filipped classroom In itinere X classroom Scienze Visione video e riflessioni Visione video e riflessioni In itinere X divitati laboratoriale, laboratoriale, classroom Scienze Umane Scienze Umane Scienze Umane Scienze Umane Scienze Umane Scienze Umane Scienze Attività laboratoriale, laboratoriale, laboratoriale, lettura di brani e visione di video. Attività laboratoriale, lettura di brani e visione di video. Attività laboratoriale, lettura di brani e visione di video. Attività laboratoriale, lettura di brani e visione di video. Attività laboratoriale, lettura di brani e visione di video. Attività laboratoriale, lettura di brani e visione di video. Attività laboratoriale, lettura di brani e visione di video. Attività laboratoriale, lettura di brani e visione di video. Attività laboratoriale, lettura di laboratoriale, laboratoriale, lettura di brani e visione di video. Collaborazione; Pensiero critico; pensiero critico; dare valore alle idee Orientarsi		4		Italiano		•	X
sociale. Attività laboratoriale sull'opera di Pirandello e in Darticolare su "Uno, nessuno e centomila". La libertà ieri e oggi: attualità del messaggio di Seneca per i giovani. L'esempio di Bebe Vio: credere nel proprio progetto di vita nonostante le difficotà. "Se alzi un muro, pensa a cosa lasci fuori" Se latzi un muro, pensa a cosa lasci fuori" L'estengaard: la scelta La comunicazione e la trasmissione: i persuasori occulti Donne e Città: e revoluzione della società tra '800 e '900 CRIENTAMENTO CRIENTAMENTO 2. Ottobre Autoconsapevolezza del concetto di libertà e giustizia; benessere, empatia, pensiero critico; pensiero ditco: ventico; pensiero ditco: ventico; pensiero ditco: vioci pensiero ditco: vioci pensiero di laboratoriale; lettura di brani in lingua latina e in traduzione. Visione Video e riflessioni Visione Video e riflessioni Visione Video e riflessioni Visione di video. Attività laboratoriale, flipped classroom di laboratoriale, flipped classroom classroom classroom calle comunicazione, collaborazione, collabo						maggio	
Iaboratoriale sul'Opera di Pirandello e in particolare su 'Uno, nessuno e centomila". La libertà ieri e oggi: attualità del messaggio di Seneca per i giovani. Pirandello e in particolare sa giustizia; benessere, empatia; pensiero critico; pensiero critico; pensiero di libertà e igiustizia; benessere, empatia; pensiero critico; pensiero critico; pensiero di lingua latina e in traduzione. In itinere X vici credere nel proprio progetto di vita nonostante le difficoltà. Se alzi un muro, pensa a cosa lasci fuori" Se alzi un muro, pensa a cosa lasci fuori" Se alzi un muro, pensa e contenuti digitali; empatia, comunicazione, collaborazione, pensiero critico: Pilipped classroom In itinere X vici credere nel proprio progetto di vita nonostante le difficoltà. Se alzi un muro, pensa a cosa lasci fuori" Se alzi un muro, pensa cosa lasci fuori" Se alzi un muro, pensiero critico Se alzi un muro, pensiero critico Se alzi un muro, pensiero critico Pilipped classroom Attività In ittinere X Vilipped V							
sull'opera di Pirandello e in particolare su "Uno, nessuno e centomila". La libertà ieri e oggi: attualità del messaggio di Seneca per i giovani. L'esempio di Bebe Vio: credere nel proprio progetto di vita nonostante le difficoltà. "Se alzi un muro, pensa a cosa lasci fuori" Si enta a cosa lasci fuori" Si erita di persuasori occulti Si erita si municazione, e la trasmissione: i persuasori occulti Donne e Città: e voluzione della società tra '800 e '900 CRIENTAMENTO 2: Cortentarsi Autoconsapevolezza del concetto di libertà laboratoriale; lettura di brani in lingua latina e in traduzione. Scienze Motorie Viscione video e riffessioni Vistone video e riffessioni Storia digitali; empatia, comunicazione, pensiero critico collaborazione, pensiero critico autoconsapevolezza; filiosofia caltività laboratoriale, flipped classroom Filipperd classroom Filipperd lin itinere X Attività laboratoriale, flipped classroom classroom Filipperd classroom Attività laboratoriale, flipped classroom classroom critico; dare valore alla comunicazione reale. Collaborazione; Pensiero anallitico e critico; Dare valore alle idee CRIENTAMENTO 2: Orientarsi Autoconsapevolezza della società tra '800 e '900 In itinere X In itinere X Latino Attività laboratoriale, flipperd classroom Attività laboratoriale, flipperd classroom classroom Attività laboratoriale, flipperd classroom classroom Attività laboratoriale, flipperd classroom classroom Attività leorica 2° X quadrimestre					narrativo		
Pirandello e in particolare su "Uno, nessuno e centomila". La libertà ieri e oggi: attualità del messaggio di Seneca per i giovani. L'esempio di Bebe Vic. credere nel proprio progetto di vita nonostante le difficoltà. Se alzi un muro, pensa a cosa lasci fuori" Se alzi un muro, pensa a cosa lasci fuori" Sierica dentità Sierica della comunicazione reale. Sierica della società tra '800 e '900 Sierica alla comone volce. Sierica della società tra '800 e '900 Sierica alla comone volce. Sierica della società tra '800 e '900 Sierica alla comone volce. Sierica della società tra '800 e '900 Sierica alla comone volce. Sierica della società tra '800 e '900 Sierica alla comone volce. Sierica della società tra '800 e '900 Sierica alla comone volce. Sierica dell'arte e la trasmitatione critico, Dare valore alle idee Sierica dell'arte e la boratoriale; lettura di brani e visione di vice. Sierica dell'arte e la dell'arte e			Sosteriblie				
particolare su "Uno, nessuno e centomila". La libertà ieri e oggi: attualità del messaggio di Seneca per i giovani. L'esempio di Bebe Vio: credere nel proprio progetto di vita nonostante le difficoltà. "Se alzi un muro, pensa a cosa lasci fuori" Kierkegaard: la scelta La comunicazione, e la trasmissione: i persuasori occulti Donne e Città: evoluzione della società tra 800 e "900 CRIENTAMENTO 2: Orientarsi Autoconsapevolezza del concetto di libertà e giustizia; benessere, empatia; pensiero critico; pensiero etico. L'esempio di Bebe 1 I Imparare ad in lingua latina e in lingua lati							
nessuno e centomila". La libertà ieri e oggi: attualità del messaggio di Seneca per i giovani. L'esempio di Bebe Vio: credere nel proprio progetto di vita nonostante le difficoltà. "Se alzi un muro, pensa a cosa lasci fuori" Sierkegaard: la scelta La comunicazione, e la trasmissione: i persuasori occulti Donne e Città: evoluzione della società tra '800 e '900 CRIENTAMENTO 2. Orientarsi Autoconsapevolezza del concetto di libertà e giustizia; benessere, empatia; pensiero critico; pensiero ortito; pensiero critico; pensiero critico; pensiero critico; pensiero critico dare valore alle idee 4. Autoconsapevolezza del concetto di libertà del donoratoriale; lettura di brani e lim traduzione. Scienze Motorie Visione Visione Visione Visione Visione Visione o riflessioni Natività alaboratoriale; lettura di brani e lin traduzione. Scienze Motorie Visione Visione Visione Visione Visione Visione di laboratoriale, flipped classroom Ripped classroom Scienze dentro l'informazione; sviluppo del pensiero critico; dare valore alla comunicazione reale: Collaborazione; Pensiero analitico e critico; Dare valore alle idee Notorie Visione di pensiero critico; Dare valore alle idee Orientarsi							
Centomila" La libertà ieri e oggi: attualità del messaggio di Seneca per i giovani. Discontato di libertà e giustizia; benessere, empatia; pensiero critico; pensiero etico. L'esempio di Bebe Vio: credere nel proprio progetto di vita nonostante le difficoltà. Selazi un muro, pensa a cosa lasci fuori" Selazi un muro, pensa a cosa lasci fuori Selazi un muro, collaborazione, pensiero critico Selazi un muro, pensa a cosa lasci fuori Selazi un muro, collaborazione, pensiero critico; dare valore alla comunicazione reale. Selazi un muro, collaborazione; pensiero analitico e critico; Dare valore alle idee Selazi un muro, digitali; empatia, comunicazione pensiero critico; dare valore alle idee Selazi un muro, digitali; empatia, comunicazione pensiero critico; dare valore alle idee Selazi un muro, digitali; empatia, comunicazione, collaborazione; pensiero critico; dare valore alle idee Selazi un muro, digitali; empatia, comunicazione, collaborazione; pensiero critico; dare valore alle idee Selazi un muro, digitali; empatia, comunicazione, collaborazione; pensiero critico; dare valore alle idee Selazi un muro, digitali; empatia, comun	I •						
oggi: attualità del messaggio di Seneca per i giovani. L'esempio di Bebe Vic: credere nel proprio progetto di vita nonostante le difficoltà. "Se alzi un muro, pensa a cosa lasci fuori" Seneta per i giovani. L'esempio di Bebe Vic: credere nel proprio progetto di vita nonostante le difficoltà. "Se alzi un muro, pensa a cosa lasci fuori" Se alzi un muro, pensa a cosa lasci fuori" Si entre quanti digitali; empatia, comunicazione, collaborazione, pensiero critico El a trasmissione: i persuasori occulti Donne e Città: evoluzione della società tra '800 e '900 ORIENTAMENTO 2: Orientarsi Donne de Citta: e giustizia; benessere, empatia; pensiero critico; pensiero analitico e critico; Dare valore alle idee del concetto di libertà e giustizia; benessere, empatia; pensieri ortito; pensa a cosa latina e in traduzione. Visione video e ni flessioni Scienze Motorie Visione video e ni titinere X attività laboratoriale, flipped classroom Attività laboratoriale, flipped classroom Attività laboratoriale leitura di brani e visione di video. Scienze dentro l'informazione; sviluppo del pensiero critico; dare valore alla comunicazione reale. Collaborazione; Pensiero analitico e critico; Dare valore alle idee ORIENTAMENTO 2: Orientarsi							
oggi: attualità del messaggio di Seneca per i giovani. L'esempio di Bebe Vic: credere nel proprio progetto di vita nonostante le difficoltà. "Se alzi un muro, pensa a cosa lasci fuori" Se lazi un muro, pensa a cosa lasci fuori" Si celta comunicazione, collaborazione, pensiero critico e la trasmissione: i persuasori occulti revoluzione della società tra '800 e '900 ORIENTAMENTO 2: Orientarsi di del concetto di libertà e giustizia; benessare, empatia; pensero critico; pensiero critico; pensiero critico; pensiero analitico e critico; Dare valore alle idee		4	Autoconsapevolezza	Latino	Attività	Ottobre	Χ
Seneca per i giovani. L'esempio di Bebe Vio: credere nel proprio progetto di vita nonostante le difficoltà. "Se alzi un muro, pensa a cosa lasci fuori" Sterkegaard: la scelta La comunicazione e la trasmissione: i persuasori occulti persuasori occulti Donne e Città: evoluzione della società tra '800 e '900 CRIENTAMENTO 2: Orientarsi L'esempio di Bebe Vio: credere nel pensiero critico; pensa e di mparare ad imparare. In traduzione. Scienze Motorie Video e riflessioni Storia datività laboratoriale, flipped classroom Storia Attività laboratoriale, flipped classroom Filosofia Filipperd classroom Filosofia Filipperd classroom In itinere X Attività laboratoriale, flipped classroom Scienze Visconea Protection Attività laboratoriale, flipperd classroom In itinere X Scienze Visconea Protection Attività laboratoriale, lettura di brani e visione di video. Storia Attività laboratoriale; lettura di brani e visione di video. Storia Attività laboratoriale e laboratoriale	oggi: attualità del		del concetto di libertà		laboratoriale;		
giovani. pensiero critico; pensiero critico; pensiero etico. lingua latina e in traduzione.	messaggio di		e giustizia;		lettura di		
L'esempio di Bebe Vio: credere nel proprio progetto di vita nonostante le difficoltà. "Se alzi un muro, pensa a cosa lasci fuori" Siere la trasmissione: i persuasori occulti Donne e Città: evoluzione della società tra '800 e '900 Pensiero etico. Imparare ad imparare. Imparare. In azione Storia Motorie Visione video e riflessioni Storia Attività laboratoriale, flipped classroom Attività laboratoriale, flipped classroom Filosofia brani e visione di video. Scienze In itinere X Attività laboratoriale, flipped classroom Attività laboratoriale; lettura di brani e visione di video. Storia dell'arte Pensiero analitico e critico; Dare valore alle idee ORIENTAMENTO 2: Orientarsi Imparare ad Imparare ad Notorie Visione Visione Visione Video e riflessioni In itinere X Attività laboratoriale, flipped classroom Attività laboratoriale; lettura di brani e visione di video. Attività e e laboratoriale e laboratoriale e laboratoriale e laboratoriale e laboratoriale flipped classroom Attività laboratoriale; lettura di brani e visione di video. Attività teorica e laboratoriale e laboratoriale e laboratoriale flipped classroom Attività laboratoriale; lettura di brani e visione di video. Attività teorica e laboratoriale e laboratoriale flipped classroom Attività laboratoriale; lettura di brani e visione di video. Attività teorica e laboratoriale e laboratoriale flipped classroom Attività laboratoriale; lettura di brani e visione di video. Attività teorica e laboratoriale e laboratoriale flipped classroom Attività laboratoriale; lettura di brani e visione di video. Attività teorica e laboratoriale e laboratoriale flipped classroom In itinere X	•						
L'esempio di Bebe Vio: credere nel proprio progetto di vita nonostante le difficoltà. "Se alzi un muro, pensa a cosa lasci fuori" Kierkegaard: la scelta La comunicazione e la trasmissione: i persuasori occulti Donne e Città: evoluzione della società tra '800 e '900 Sviluppare contenuti digitali; empatia, comunicazione, collaborazione, collaborazione, collaborazione, pensiero critico Capacità di leggere dentro l'informazione; sviluppo di autoconsapevolezza; e autoefficacia; Collaborazione reale. Scienze Umane Storia Attività laboratoriale, flipperd classroom Attività laboratoriale; lettura di brani e visione di video. Attività teorica e laboratoriale e laboratoriale e laboratoriale glettura di brani e visione di video. Attività teorica e laboratoriale e laboratoriale e laboratoriale flitura di brani e visione di video. Attività teorica e laboratoriale e laboratoriale flitura di brani e visione di video. Attività teorica e laboratoriale flitura di brani e visione di video. Attività teorica e laboratoriale flitura di brani e visione di video. Attività teorica e laboratoriale flitura di brani e visione di video. Attività teorica e laboratoriale flitura di brani e visione di video. Attività teorica e laboratoriale flitura di brani e visione di video. Attività teorica e laboratoriale flitura di brani e visione di video. Attività teorica e laboratoriale flitura di brani e visione di video. Attività teorica e laboratoriale flitura di brani e visione di video. Attività teorica e laboratoriale flitura di brani e visione di video. Attività teorica e laboratoriale flitura di brani e visione di video. Attività teorica e laboratoriale flitura di brani e visione di video. Attività teorica e laboratoriale flitura di brani e visione di video. Attività laboratoriale flitura di brani e visione di video. Attività laboratoriale, l	giovani.		1 -				
L'esempio di Bebe Vio: credere nel proprio progetto di vita nonostante le difficoltà. "Se alzi un muro, pensa a cosa lasci fuori" Kierkegaard: la scelta La comunicazione e la trasmissione: i persuasori occulti Donne e Città: evoluzione della società tra '800 e '900 CRIENTAMENTO 2: Orientarsi "Se alzi un muro, pensa a cosa lasci fuori" Sviluppare contenuti digitali, empatia, comunicazione, collaborazione, collaborazione, pensiero critico In azione Storia Attività laboratoriale, flipped classroom In itinere X Attività laboratoriale, flipped classroom In itinere X Attività laboratoriale, flipped classroom In itinere X Scienze dentro l'informazione; Scienze dentro l'informazione; sviluppo del pensiero critico; dare valore alla comunicazione reale. Storia Attività laboratoriale; lettura di brani e visione di video. Attività teorica 2° Attività teorica e laboratoriale Collaborazione; Pensiero analitico e critico; Dare valore alle idee ORIENTAMENTO 2: Orientarsi			pensiero etico.				
Vio: credere nel proprio progetto di vita nonostante le difficoltà. "Se alzi un muro, pensa a cosa lasci fuori" Kierkegaard: la scelta La comunicazione e la trasmissione: i persuasori occulti Donne e Città: evoluzione della società tra '800 e '900 ORIENTAMENTO 2: Orientarsi "Se alzi un muro, pensa a cosa lasci fuori" Sviluppare contenuti digitali; empatia, comunicazione, collaborazione, collaborazione, collaborazione, pensiero critico Attività laboratoriale, flipped classroom Filosofia Filosofia Filosofia Filosofia Scienze Attività In itinere X Attività In itinere X La comunicazione classroom Scienze dentro l'informazione; sviluppo del pensiero critico; dare valore alla comunicazione reale. Sviluppo di autoconsapevolezza e autoefficacia; Collaborazione; Pensiero analitico e critico; Dare valore alle idee ORIENTAMENTO 2: Orientarsi	1.1	4		0 :		1 '0'	
proprio progetto di vita nonostante le difficoltà. "Se alzi un muro, pensa a cosa lasci fuori" Kierkegaard: la scelta La comunicazione e la trasmissione: i persuasori occulti Donne e Città: evoluzione della società tra '800 e '900 CRIENTAMENTO 2: Orientarsi Sviluppare contenuti digitali; empatia, comunicazione, collaborazione, pensiero critico Rioride di digitali; empatia, comunicazione, collaborazione, pensiero critico; Dare valore alle idee Storia Attività laboratoriale, flipped classroom Filosofia Filosofia Filosofia Filosofia Filosofia Filosofia Filosofia Capacità di leggere dentro l'informazione; sviluppo del pensiero critico; dare valore alla comunicazione reale. Storia Attività In itinere X Umane Visione di video. Storia dell'arte e laboratoriale e laboratoriale e laboratoriale quadrimestre Attività teorica e laboratoriale filosofia In itinere X In itinere X		1	· ·			in itinere	Х
vita nonostante le difficoltà. "Se alzi un muro, pensa a cosa lasci fuori" Kierkegaard: la scelta La comunicazione e la trasmissione: i persuasori occulti Donne e Città: evoluzione della società tra '800 e '900 ORIENTAMENTO 2: Orientarsi Osviluppare contenuti digitali; empatia, comunicazione, collaborazione, collaborazione, collaborazione, collaborazione, collaborazione, collaborazione, collaborazione, collaborazione, collaborazione, pensiero critico Attività laboratoriale, flipperd classroom Filosofia Filosofia Filosofia Filosofia Filosofia Scienze Umane Scienze Umane Storia Attività In itinere X La comunicazione e visione di video. Storia dell'arte Visione di video. Attività teorica e laboratoriale Visione di video. In itinere X Collaborazione; Pensiero analitico e critico; Dare valore alle idee In itinere X La tività teorica dell'arte Visione di video. In itinere X La comunicazione e la trasmissione: i persuasori occulti Visione di video. Visione di video. In itinere X				Motorie			
difficoltà. "Se alzi un muro, pensa a cosa lasci fuori" Kierkegaard: la scelta La comunicazione e la trasmissione: i persuasori occulti Donne e Città: evoluzione della società tra '800 e '900 CRIENTAMENTO 2: Orientarsi Orientarsi Storia Attività laboratoriale, flipped classroom Filosofia la Storia Attività laboratoriale, flipped classroom Filosofia classroom Filosofia classroom Filosofia classroom Attività laboratoriale, flipped classroom Filosofia classroom Attività laboratoriale, flipped classroom In itinere X Storia dell'arte Valtività laboratoriale; lettura di brani e visione di video. Storia dell'arte ORIENTAMENTO 2: Orientarsi			III azione		Tillessiorii		
"Se alzi un muro, pensa a cosa lasci fuori" Storia Attività laboratoriale, flipped classroom Kierkegaard: la scelta 2 Autoconsapevolezza; identità 2 Capacità di leggere de la trasmissione: i persuasori occulti persuasori occulti 2 Sviluppo del pensiero critico; dare valore alla comunicazione reale. Donne e Città: evoluzione della società tra '800 e '900 ORIENTAMENTO 2: Orientarsi Storia Attività laboratoriale, flipped classroom In itinere X classroom In itinere X x In itinere X Attività laboratoriale, flipped classroom In itinere X Storia Attività laboratoriale; lettura di brani e visione di video. Storia dell'arte Storia dell'arte Elaboratoriale Elaboratoriale ORIENTAMENTO 2: Orientarsi							
pensa a cosa lasci fuori" Comunicazione, collaborazione, collaborazione, collaborazione, pensiero critico Comunicazione ta scelta Capacità di leggere dentro l'informazione; persuasori occulti Persuasori occulti		0	0.::	Ot	A 441:4 3	1 (4)	V
fluori" Comunicazione, collaborazione, collaborazione, pensiero critico Kierkegaard: la scelta 2		3		Storia		in itinere	Х
Collaborazione, pensiero critico Classroom Class	•		, ,		·		
Donne e Città: evoluzione della società tra '800 e '900 CRIENTAMENTO 2: Orientarsi Capacità di leggere dentro l'informazione; identità Piloperd classroom Capacità di leggere dentro l'informazione; svilupo del pensiero critico; dare valore alla comunicazione reale. Storia dell'arte Capacità di leggere dentro l'informazione; svilupo del pensiero critico; dare valore alla comunicazione reale. Storia dell'arte Storia dell'arte Capacità di leggere dentro l'informazione; svilupo del pensiero critico; dare valore alle idee Storia dell'arte Storia dell'arte Capacità di leggere dentro l'informazione; Scienze Umane In itinere X X X X X X X X X	luon		-				
Kierkegaard: la scelta 2 Autoconsapevolezza; identità Filosofia Flipperd classroom In itinere X classroom La comunicazione e la trasmissione: i persuasori occulti Porsuasori occulti Donne e Città: evoluzione della società tra '800 e '900 Società at ra '800 e '1900 CRIENTAMENTO 2: Orientarsi			· ·		Olassioom		
Scelta identità classroom Classroom La comunicazione e la trasmissione: i persuasori occulti persuasori occulti Donne e Città: evoluzione della società tra '800 e '900 ORIENTAMENTO 2: Orientarsi identità identità classroom Scienze Attività laboratoriale; lettura di brani e visione di video. Storia dell'arte laboratoriale; lettura di brani e visione di video. Storia dell'arte laboratoriale; lettura di brani e visione di video. Storia dell'arte laboratoriale laboratoriale; lettura di brani e visione di video. X Attività teorica e laboratoriale laborato	Kierkegaard: la	2		Filosofia	Flipperd	In itinere	Χ
e la trasmissione: i persuasori occulti Donne e Città: evoluzione della società tra '800 e '900 CRIENTAMENTO 2: Orientarsi dentro l'informazione; sviluppo del pensiero critico; dare valore alla comunicazione reale. Umane laboratoriale; lettura di brani e visione di video. Storia dell'arte dell'arte dentro l'informazione; sviluppo del pensiero critico; dare valore alla comunicazione del video. Storia dell'arte dell'arte laboratoriale; lettura di brani e visione di video. Attività teorica e laboratoriale quadrimestre quadrimestre In itinere X Corientarsi	_						
persuasori occulti sviluppo del pensiero critico; dare valore alla comunicazione reale. Donne e Città: evoluzione della società tra '800 e '900 CRIENTAMENTO 2: Orientarsi sviluppo del pensiero critico; dare valore alla comunicazione reale. Storia video. Storia dell'arte e laboratoriale e laboratoriale e laboratoriale e laboratoriale storica e laboratoriale e laboratoriale e laboratoriale e laboratoriale storica e laboratoriale e laborat		2				In itinere	X
critico; dare valore alla comunicazione reale. Donne e Città: evoluzione della società tra '800 e '900 CRIENTAMENTO 2: Orientarsi critico; dare valore alla comunicazione visione di video. Storia dell'arte e laboratoriale visione di video. Attività teorica e laboratoriale e laboratoriale e laboratoriale quadrimestre In itinere X				Umane			
alla comunicazione reale. Donne e Città: evoluzione della società tra '800 e '900 CRIENTAMENTO 2: Orientarsi	persuasori occulti						
reale. Donne e Città: evoluzione della società tra '800 e '900 Collaborazione; Pensiero analitico e critico; Dare valore alle idee reale. Video. Attività teorica e laboratoriale e laboratoriale Video. Attività teorica e laboratoriale quadrimestre Video. In itinere X In itinere X							
Donne e Città: evoluzione della società tra '800 e '900 CRIENTAMENTO 2: Orientarsi Storia autoconsapevolezza e autoefficacia; Collaborazione; Pensiero analitico e critico; Dare valore alle idee Storia dell'arte e laboratoriale e laboratoriale e laboratoriale Valuadrimestre In itinere X							
evoluzione della società tra '800 e '900 autoconsapevolezza e autoefficacia; Collaborazione; Pensiero analitico e critico; Dare valore alle idee ORIENTAMENTO 2: Orientarsi Orientarsi autoconsapevolezza dell'arte e laboratoriale quadrimestre e laboratoriale valore alle idee In itinere X	Donne e Città:	2		Storia		2°	Y
società tra '800 e '900 e autoefficacia; Collaborazione; Pensiero analitico e critico; Dare valore alle idee CRIENTAMENTO 2: Orientarsi In itinere X		_					^
Collaborazione; Pensiero analitico e critico; Dare valore alle idee ORIENTAMENTO 2: Orientarsi Collaborazione; Pensiero analitico e critico; Dare valore alle idee In itinere X			-	20	5 1000101010	422111100110	
Pensiero analitico e critico; Dare valore alle idee ORIENTAMENTO 2: Orientarsi In itinere X			,				
ORIENTAMENTO 2: Orientarsi							
ORIENTAMENTO 2: Orientarsi			-				
2: Orientarsi			alle idee				
Orientarsi						In itinere	X
		15					
	1010	10					

"Una vita, tante	2	Navigare, ricercare e	Fisica	Uso di	In itinere	Х
scelte": scegliere		filtrare dati,		documenti		
un personaggio,		informazioni e		per l'analisi		
approfondire la		contenuti digitali.		delle scelte		
biografia e studiare		Valutare e gestire		del		
le scelte rilevanti		dati, informazioni e		personaggio.		
sulla collettività".		contenuti digitali.		Riflessione		
		Interagire con gli altri		critica sulla		
		attraverso le		scelta		
		tecnologie.				
		Collaborare				
		attraverso le				
		tecnologie digitali.				
		Utilizzare in modo				
		creativo le tecnologie				
		digitali.				

IL CONSIGLIO DI CLASSE

IL CONSIGLIO DI CLASSE		
	DOCENTE	DISCIPLINA
1	BLANCO MARIA LETIZIA	STORIA
2	BONADIES MICHELA	ITALIANO
3	CARBO ANNA LISA	SCIENZE MOTORIE
4	CARBONARO ANGELICA MARIA	LATINO
5	CONIGLIELLO BARBARA	SCIENZE NATURALI
6	CORSARO MONICA	STORIA DELL'ARTE
7	DISTEFANO MARIA CARMELA	RELIGIONE
8	LA MELA ANNA MARIA	SCIENZE UMANE
9	LONGO MARIO	MATEMATICA
10	LONGO MARIO	FISICA
11	MIRONE MARGHERITA	INGLESE
12	MINUTOLO GRAZIA	SOSTEGNO
13	SAPIA MARIA	SOSTEGNO
14	ZAGAMI ADRIANA TANIA	FILOSOFIA