





# 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 3 BL

a.s.2025-2026

#### 1. COMPOSIZIONE DELLA CLASSE

NUMERO ALUNNI	19
MASCHI	7
FEMMINE	12

#### 2. PENDOLARITÀ

PENDOLARI DAI COMUNI DI:		
Belpasso	4	
Santa Maria di Licodia	2	

#### 3. PROFILO DELLA CLASSE

La classe terza del Liceo Linguistico è composta da 19 studenti, di cui 7 ragazzi e 12 ragazze. Tra gli alunni è presente un ragazzo diversamente abile, seguito con continuità da una docente di sostegno specializzata per 9 ore settimanali. Da quest'anno è presente un'alunna ripetente, proveniente da altro corso linguistico. Fin dall'inizio dell'anno scolastico, la classe si è distinta per la serietà con cui ha affrontato il nuovo percorso di studi e per la disponibilità a impegnarsi in modo costante, sia nelle attività svolte a scuola sia nel lavoro a casa. È emersa una generale motivazione allo studio e una partecipazione attiva alle lezioni, accompagnata dal desiderio di migliorarsi e di consolidare le proprie competenze. Permangono in alcuni studenti alcune carenze in diversi ambiti; tuttavia, il Consiglio di Classe ha potuto constatare un atteggiamento di apertura e la volontà, condivisa da tutti, di colmare le lacune attraverso l'impegno personale e la collaborazione con i docenti.

Sul piano relazionale, la classe presenta ancora alcune criticità legate a conflitti interni e dinamiche di gruppo non sempre armoniose. Il Consiglio di Classe si è attivato fin da subito per favorire la coesione e il rispetto reciproco, promuovendo momenti di riflessione e di confronto volti a rafforzare il senso di appartenenza e la consapevolezza della necessità di vivere insieme in un clima di tolleranza e collaborazione.

### 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 competenza comprende 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 della variabilità 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 e il 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 discipline come specificato in tabella

Le attività da riferire all'insegnamento di Educazione civica si svolgeranno nell'arco del primo e del 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	Argomenti	Discipline	Periodo
Elementi fondamentali del Diritto e norma giuridica	4	Diritto e norma giuridica	filosofia	novembre
Agenda2030	6	Forme e mezzi di comunicazione di massa	spagnolo (3)	maggio
		Obiettivo 13: Cambiamento climatico	inglese (3)	marzo
Tutela e valorizzazione del patrimonio, del territorio e identità.	4	L'articolo 9 della Costituzione Italiana. Tipologie di bene culturale e artistico. UNESCO e ICCROM	Storia dell'arte	Gennaio

Educazione ambientale e sviluppo sostenibile	4	Ecosostenibilità, riciclo delle platiche. Risorse rinnovabili e non rinnovabili.	Scienze naturali	marzo
Elementi fondamentali del Diritto: nozioni sul lavoro	4	Il lavoro e la Costituzione. Le caratteristiche del lavoro. Il lavoro nel Medioevo.	Italiano	gennaio
Forme e mezzi di comunicazione anche digitale: dibattito pubblico	4	Les dangers du net pour les enfants et ados. Bienfaits et désavantages de l'IA, le phishing	Francese	Maggio
Educazione alla salute e protezione civile	3	Educ.salute: Alcolismo I danni dell'alcol sull'organismo umano, i danni sociali, le limitazioni al livello legislativo	SC. Motorie	Novembre
Esperienze di cittadinanza partecipativa (Convegni,conferenze)	4		Tutte le discipline	
totale	33			•

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 Ninfa M. Alessandra Muni, 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 (verificare discipline!): SINTESI DEI CONTENUTI

ITALIANO	La letteratura dell'Età cortese e dell'Età comunale,				
	Il "Dolce stil novo",				
	Dante Alighieri,				
	Francesco Petrarca,				
	Giovanni Boccaccio,				
	L'Età umanistica,				
	L'età del Rinascimento,				
	Ludovico Ariosto,				
	Torquato Tasso.				
INGLESE	LINGUA:				
	Consolidamento e approfondimento delle strutture morfosintattiche, lessico e funzioni				
	linguistiche di livello B1+.				
	LETTERATURA:				
	Dalle origini al Rinascimento, temi e autori più significativi.				
	Analisi del testo poetico e teatrale.				
FRANCESE					
	LETTERATURA:				
	<ul> <li>dalle origini ai primi del seicento, temi ed autori più rappresentativi.</li> </ul>				
	LINGUA:				

	consolidamento delle strutture morfosintattiche, livello B1+.
SPAGNOLO	
	LETTERATURA:
	Dalle origini al Rinascimento in particolare Lazarillo De Tormes, temi ed autori piu'
	rappresentativi.
	LINGUA:
	Consolidamento delle strutture morfosintattiche, livello B1/B2.
STORIA	L'eredità culturale dal passato all'età moderna.
	Il Mediterraneo nel XII e XIII secolo : un crocevia di civiltà.
	<ul> <li>Umanesimo, Rinascimento e nuovi orizzonti: una diversa visione dell'uomo e del mondo.</li> <li>Il nuovo universo politico nato dalla Rivoluzione Francese.</li> </ul>
MATEMATICA	Il nuovo universo politico nato dalla Rivoluzione Francese.  Conoscenze essenziali
WATEWATICA	Equazioni di II grado
	Formula risolutiva dell'equazione di secondo grado
	Segno di un trinomio di secondo grado
	Particolari equazioni di grado superiore al secondo
	Geometria analitica: circonferenza e parabola come luoghi geometrici; equazioni canoniche di
	circonferenza e parabola; posizioni reciproche tra rette e coniche;
FISICA	Conoscenze essenziali     Crandozza ficiola
	<ul> <li>Grandezze fisiche</li> <li>I vettori e le forze</li> </ul>
	L'equilibrio dei solidi
	Il moto rettilineo e i moti nel piano
	I principi della dinamica
FILOSOFIA	Dalla filosofia delle origini a Tommaso D'Aquino.
STORIA	Dalle prime manifestazioni artistiche in età preistorica, all'arte Paleocristiana
DELL'ARTE	
SCIENZE	Chimica:
NATURALI	Struttura dell'atomo e modelli atomici
	La configurazione elettronica
	Gli isotopi e la radioattività
	I legami chimici
	Biologia:
	Duplicazione del DNA
	Sintesi proteica
	Genetica mendeliana
	Le mutazioni e il processo evolutivo.
	Scienze della terra:
	Generalità su minerali e rocce.
SCIENZE	PRATICA
MOTORIE	Attività ed esercizi per il consolidamento delle capacità motorie  Attività ed esercizi per piecelli e grandi etterni
	Attività ed esercizi con piccoli e grandi attrezzi      Attività energia, conscenza teorica e pratica di 2 e niù spert di squadra e di 2
	<ul> <li>Attività sportiva: conoscenza teorica e pratica di 2 o più sport di squadra e di 2 o più specialità atletiche</li> </ul>
	TEORIA
	Apparato cardio-circolatorio
	Apparato respiratorio
	Tabagismo e alcolismo
RELIGIONE	Il Gesù storico e il Cristo della fede.

#### 8. 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.

#### 9. 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 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.

#### 10. 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 valutazione si rimanda alle programmazioni dei singoli Dipartimenti disciplinari.

#### 11. 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.

#### 12. 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 Medioevo al Rinascimento con particolare riguardo ai classici: Dante, Petrarca, Boccaccio, Ariosto, Tasso
- Conoscere nelle linee essenziali la Divina Commedia e i Canti dell'Inferno analizzati
- Conoscere elementi essenziali di analisi testuale
- Conosce 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
- Saper esprimere semplici valutazioni

#### **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

#### **INGLESE**

#### **COMPETENZE:**

- Comprendere testi scritti/orali
- Interagire in conversazioni
- Produrre testi scritti/orali

#### **ABILITA':**

- Comprendere semplici e brevi testi, a carattere letterario o specifico d'indirizzo, in modo globale.
- Formulare domande e fornire brevi risposte, legate alla sfera personale e quotidiana e ad argomenti di carattere letterario o specifico di indirizzo.
- Produrre semplici e brevi testi scritti e orali

#### CONOSCENZE:

- Grammatica di base necessaria alla comprensione (grammatica di base);
- conoscenze lessicali essenziali per la comprensione, la comunicazione e la produzione scritta/orale.
- Conoscenza delle idee di base dei contenuti proposti.

La valutazione (pratica) di conversazione è finalizzato a valutare la capacità comunicativa ed argomentativa degli studenti su articoli di attualità tratti da riviste o siti web e l'utilizzo del lessico specifico.

Oltre alla lettura e all'analisi di brani di attualità, effettuata in classe, verrà richiesta agli studenti anche una produzione scritta come parte complementare della prova pratica.

#### **FRANCESE**

#### **COMPETENZE:**

- Comprendere messaggi scritti/orali
- Interagire in conversazioni
- Produrre testi scritti/orali.

#### ABILITA':

- Saper individuare gli strumenti di analisi specifici dell'indirizzo.
- Formulare domande e fornire risposte avvalendosi degli strumenti di analisi e metodologici specifici dell'indirizzo.
- Produrre semplici e brevi testi scritti e orali.

#### **CONOSCENZE**:

• Conoscenza essenziale degli strumenti di analisi e metodologici dell'indirizzo.

La valutazione (pratica) di conversazione è finalizzato a valutare la capacità comunicativa ed argomentativa degli studenti su articoli di attualità tratti da riviste o siti web e l'utilizzo del lessico specifico.

Oltre alla lettura e all'analisi di brani di attualità, effettuata in classe, verrà richiesta agli studenti anche una produzione scritta come parte complementare della prova pratica.

#### **SPAGNOLO**

#### **COMPETENZE**

- Comprendere testi scritti/orali
- Interagire in conversazioni
- Produrre testi scritti/orali
- Comprendere e contestualizzare testi letterari

#### **ABILITA'**

- Comprendere semplici e brevi i testi, anche di carattere letterario in modo globale.
- Formulare domande e fornire brevi risposte, legate alla sfera personale e quotidiana e ad argomenti di carattere letterario o specifico di indirizzo.
- Produrre semplici e brevi testi scritti e orali.
- Comprendere, anche in forma non approfondita, testi a carattere letterario o specifico d'indirizzo.
- Individuare le caratteristiche generali di un periodo letterario.

#### CONOSCENZE

- Grammatica di base necessaria alla comprensione B1/B2 (pretérito indefinido, futuro, presente de subjuntivo y condicional);
- Conoscenze lessicali essenziali per la comprensione, la comunicazione e la produzione scritta/orale.
- Conoscenza delle idee di base dei contenuti proposti.

La valutazione (pratica) di conversazione è finalizzato a valutare la capacità comunicativa ed argomentativa degli studenti su articoli di attualità tratti da riviste, testi di cultura e civiltà spagnola, siti web e l'utilizzo del lessico specifico. Oltre alla lettura e all'analisi di brani di attualità, effettuata in

	classe, verrà richiesta agli studenti anche una produzione scritta come parte complementare della prova pratica.
STORIA	CONOSCENZE
5151·	
	Conoscere gli eventi storici nelle linee essenziali.     Conoscere il linguaggio spesifico della disciplina in lingua francese.
	<ul> <li>Conoscere il linguaggio specifico della disciplina in lingua francese.</li> <li>CAPACITÀ</li> </ul>
	Collocare gli eventi nella giusta dimensione temporale e spaziale.      Construite di la construite di la la construite di la construite
	Esporre le conoscenze acquisite, in <b>lingua francese</b> , 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 in francese
	Saper individuare le principali tematiche storiche comprendendone cause e conseguenze
MATEMATICA	Abilità pratiche
	Risolvere equazioni di secondo grado complete e incomplete
	Rappresentare e interpretare graficamente un polinomio di secondo grado
	Risolvere una disequazione di secondo grado
	Rappresentare graficamente circonferenza e parabola  Rappresentare graficamente
FICIOA	Determinare le equazioni di circonferenza e parabola noti alcuni elementi
FISICA	Abilità pratiche
	Operare con la notazione scientifica
	Operare con le grandezze fisiche nell'ambito del Sistema Internazionale di misura e delle  polatica unità di prisura fandamentali:
	relative unità di misura fondamentali
	Operare con i vettori  Applicare la laggi del meta rettilingo uniformo a del meta uniformemento accelerate
	Applicare le leggi del moto rettilineo uniforme e del moto uniformemente accelerato     Operare con la forza
	Operare con le forze     Applicare i principi della dinamica
TH OCOTIA	Applicare i principi della dinamica  CONOSCENZE
FILOSOFIA	CONOSCENZE  Concetti phique della filosofia processoration
	Concetti chiave della filosofia presocratica     Concetti chiave della Sefistica e del pensione di Segrata
	<ul> <li>Concetti chiave della Sofistica e del pensiero di Socrate</li> <li>Concetti chiave del platonismo</li> </ul>
	Concetti chiave del platonismo     Concetti chiave dell'aristotelismo
	Principali caratteristiche dell'Ellenismo
	I temi principali della filosofia cristiana
	Gli argomenti essenziali del pensiero di Agostino da Ippona e Tommaso d'Aquino
	COMPETENZE
	Utilizzare il manuale come strumento di apprendimento autonomo
	Leggere e analizzare nelle sue linee fondamentali un testo di argomento filosofico
	Individuare il nucleo tematico principale
	Costruire una semplice ma coerente struttura argomentativa
	Definire le principali relazioni tra contesto storico culturale e pensiero filosofico
STORIA	• Conoscenza dei contenuti e terminologie di base, anche se in modo mnemonico e scolastico,
DELL'ARTE	e capacità di applicarli correttamente anche se non sempre in modo 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.
SCIENZE	Abilità e competenze:
NATURALI	• Analizzare, stabilire relazioni e annlicare complici formulo
	<ul> <li>Analizzare, stabilire relazioni e applicare semplici formule.</li> <li>Risolvere semplici problemi attinenti agli argomenti trattati durante l'anno.</li> </ul>
	<ul> <li>Risolvere semplici problemi attinenti agli argomenti trattati durante i anno.</li> <li>Esprimere i concetti fondamentali e descrivere fenomeni utilizzando il linguaggio specifico della</li> </ul>
	disciplina.
SCIENZE	CONOSCENZE:
	<ul> <li>Conoscere il regolamento nelle linee generali di almeno due sport di squadra</li> </ul>
MOTORIE	- conoscere il regolamento nelle linee generali di almeno due sport di squadi a

- Conoscere i fondamentali individuali di giochi di squadra e lo schema motorio di più discipline atletiche
- Conoscere le elementari nozioni dell'anatomia e fisiologia del corpo umano(app. Cardiocircolatorio e respiratorio)
- Conoscere e applicare le principali norme igieniche e di primo soccorso
- Conoscere a grandi linee il tabagismo e l'alcolismo e gli effetti negative sulla salute.

#### ABILITA':

- Eseguire un circuito di destrezza di media difficoltà
- Svolgere autonomamente un corretto riscaldamento
- Eseguire esercizi complessi di coordinazione, forza, mobilità equilibrio e resistenza.
- Saper svolgere I fondamentali di più sport di squadra e individuali e applicare semplici schemi di gioco e le tattiche

#### RELIGIONE

#### Conoscenze teoriche essenziali:

- Le fonti storiche, cristiane e non cristiane, su Gesù di Nazareth.
- Notizie storiche su Gesù desunte da fonti cristiane e non cristiane.
- Vangeli canonici, apocrifi, sinottici.
- Ambiente storico, sociale, politico e religioso della Palestina al tempo di Gesù. La persona e il
  messaggio di salvezza di Gesù Cristo, il suo stile di vita, la sua relazione con Dio e con le
  persone, l'opzione preferenziale per i piccoli e i poveri, così come documentato nei Vangeli e
  in altre fonti storiche.
- Lo stile della predicazione di Gesù: preghiera, parabole e miracoli.
- Punti chiave dell'insegnamento di Gesù.
- La centralità del mistero pasquale e la corrispondenza del Gesù dei Vangeli con la testimonianza delle prime comunità cristiane codificata nella genesi redazionale del Nuovo Testamento.
- L'identità della religione cattolica in riferimento all'evento centrale della nascita, morte e risurrezione di Gesù e alla prassi di vita che essa propone.

#### Abilità pratiche essenziali:

- Collocare la figura storica di Gesù di Nazareth nel contesto storico, sociale, politico e religioso della Palestina.
- Motivare la dimensione storica di Gesù, utilizzando i racconti evangelici sulla sua infanzia, passione e risurrezione.
- Conoscere la figura, l'opera e l'insegnamento di Gesù.
- Cogliere gli aspetti caratteristici relativi alla missione di Gesù e al ruolo degli apostoli.
- Motivare le proprie scelte di vita, confrontandole con la visione cristiana.
- 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 spirituale offre alla crescita della persona.

#### 13. MODALITÀ DI RECUPERO E POTENZIAMENTO

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.

#### 14. 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	
MATEMATICA	<ul> <li>Keep Math competition</li> <li>Esploriamo le scienze con Arduino</li> <li>Mosse vincenti</li> </ul>	
SCIENZE UMANE	"Io non so amare", incontro di sensibilizzazione e di riflessione con Gino Cecchettin     Laboratorio musicale dal titolo: "La musica contro la guerra"	
LINGUE	<ul> <li>B1 inglese</li> <li>B2 inglese</li> <li>B1 francese</li> <li>B2 francese</li> <li>B1 spagnolo</li> <li>B2 spagnolo</li> <li>Teatro attivo in lingua francese</li> <li>Teatro in lingua spagnola</li> <li>Scambio culturale con paesi di lingua inglese, francese e spagnola</li> <li>Stage linguistico in paesi di lingua inglese, francese, spagnola</li> <li>Teatro passivo in lingua straniera</li> <li>Trans'Alp</li> <li>Giornata delle Lingue e delle eccellenze</li> </ul>	
ARTE	Sentieri dell'Arte	
SCIENZE MOTORIE	Giornata Eco-day	
RELIGIONE	Volontariando	
PROGETTUALITÀ INTERDIPARTIMENTALE	Un giardino delle Giuste e dei Giusti in ogni scuola"	
Referente alle Pari Opportunità, Lettere, Referente alla Legalità	Giornata internazionale per l'eliminazione della violenza contro le donne - 25 Novembre Giornata internazionale contro il bullismo e il 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	Salute e Benessere: Attuazione del CIC (supporto psicologico, consulenza e orientamento)  Conferenze su temi di educazione alla salute proposti da enti esterni Incontri informativi sulle dipendenze affettive e sui disturbi del comportamento alimentare	
Referente per le attività teatrali e cinematografiche	Teatro passivo in lingua italiana. Proiezioni cinematografiche	

#### 15. 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 da svolgere in orario curriculare:

PERCORSI	N. ORE	Competenze	Discipline	Metodolo gia	Periodo	Orario curriculare
PERCORSO DI ORIENTAMENTO 1: Scoperta di sé e del mondo *	10				In itinere	х
Lo Spazio Sacro: attività laboratoriale sui luoghi sacri, avvertiti come spazi di crescita ed espressione interiore e culturale.	2	Digicomp 2 Lifecomp 1-2 Quadro delle competenze per una cultura democratica: 3 Entrecomp 1-2	Storia dell'arte	Classe capovolta Seminarie  Dibattito critico  Laboratorio in classe	2* quad.	X
Il viaggio come metafora dell'esistenza	3	LifeComp	Inglese	Didattica narrativa	in itinere	х
La fragilité des jeunes: changement et affirmation de leur propre personnalité, hantise, manque de confiance et conflit soc.	3	Life comp: Communiquer avec les autres, développer une pensée critique en se confrontant avec ses camarades.	Francese	Cooperative learning	in itinere	Х
Los jòvenes hoy en Espana	2	Life Comp Digi Comp 2.2 compartir informaciòn	Spagnolo	Cooperative learning		х
PERCORSO DI ORIENTAMENTO 2: Orientarsi	20				In itinere	х
*Formazione scuola- lavoro	15					
"Una vita tante scelte": Vita e ruolo di Cartesio nello sviluppo del pensiero matematico	3	DigiComp Valutare dati, informazioni e contenuti digitali LifeComp Pensiero critico	Matematica	Cooperative learning	in itinere	х
La conoscenza del proprio corpo: Malattie genetiche e ricerca scientifica	2	LifeComp: Consapevolezza, Rispetto, Spirito critico, Benessere	Scienze naturali	cooperative learning	in itinere	Х

## IL CONSIGLIO DI CLASSE

	DOCENTE	DISCIPLINA
1	Myrna Arcidiacono	Conversazione Spagnolo
2	Antonio Arena	Religione
3	Maria Caruso	Storia - Esabac
4	Silvana Castiglione	Francese
5	Loredana Cavallaro	Scienze Naturali
6	Carmelo Ciaramella	Matematica e Fisica
7	Ilario Cursaro	Conversazione Inglese
8	Maddalena Maffeis	Conversazione Francese
9	Ninfa Maria Alessandra Muni	Inglese
10	Grazia Musumeci	Spagnolo
11	Maria Grazia Puglisi	Arte
12	Carmela Reitano	Scienze Motorie
13	Francesco Silvestro	Filosofia
14	Vincenza Spampinato	Sostegno
15	Provvidenza Trapani	Italiano

Paternò, 31/10/2025

La coordinatrice del Consiglio di classe Ninfa M. Alessandra Muni