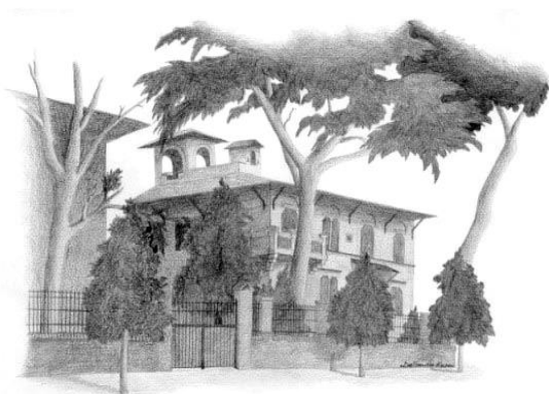


**LICEO SCIENTIFICO STATALE
“A. AVOGADRO”**

Anno scolastico 2023-2024

**Documento di programmazione didattica
del Consiglio della Classe V sez. F**



Dirigente Scolastico

Dott.ssa Katia Tedeschi



Docente Coordinatore/Coordinatrice

Prof. Ssa Simona Graziadei

Materia	Docente
Lingua e letteratura Italiana	Agnese Martini
Lingua e letteratura Latina	Agnese Martini
Lingua e letteratura Inglese	Franco A. Allega
Storia	Chiara Stocco
Filosofia	Chiara Stocco
Matematica	Simona Graziadei
Fisica	Simona Graziadei
Scienze Naturali	Angela Lupi
Disegno e storia dell'arte	Barbara Neri
Scienze Motorie e sportive	Agnese La Greca Bertacchi Sostituita da Valeria Volponi
IRC	Giovanna D'Agostino
Materia alternativa	Caterina Di Napoli

❖ **Situazione iniziale**

La classe, attualmente composta da 20 discenti, ha cambiato molti insegnanti nel passaggio dal quarto al quinto anno, relativamente alle discipline di matematica, fisica, italiano, latino, storia, filosofia.

Un alunno e un'alunna hanno trascorso, rispettivamente, tutto il quarto anno e il secondo quadrimestre all'estero.

Il gruppo classe si presenta educato, gentile, corretto, non molto coeso. La partecipazione al dialogo educativo è adeguata ad una classe quinta.

❖ **Obiettivi educativi generali o comportamentali**

- Educare al rispetto delle persone, delle regole, delle idee altrui, delle diversità, dell'ambiente e delle cose;
- Sviluppare la capacità di concentrazione, discussione e argomentazione;
- Far maturare la consapevolezza delle proprie attitudini e dei gusti personali al fine di delineare le scelte future e il percorso formativo post-liceale;
- Potenziare il senso di responsabilità e dello spirito di collaborazione.

❖ **Obiettivi didattici generali**

Formativi aspecifici (trasversali a tutte le discipline)

- Promozione di un atteggiamento di apertura nei confronti del “nuovo”;
- Promozione dell'interesse verso problematiche culturali letterarie, scientifiche ed artistiche

Obiettivi minimi

- Padronanza della lingua, corretta esposizione e competenza lessicale;
- Saper interpretare e discutere un testo;
- Consolidare un metodo di studio efficiente;
- Comprendere ed applicare le conoscenze acquisite;
- Dedurre conseguenze logiche da determinate premesse con ragionamenti completi e coerenti.

Obiettivi di livello superiore

- Approfondire in modo autonomo i temi trattati;
- Utilizzare e collegare conoscenze e competenze in ambiti disciplinari diversi;

– Analisi e sintesi.

❖ **Obiettivi disciplinari specifici e contenuti**

Si rimanda alle programmazioni dei dipartimenti disciplinari, reperibili sul sito della scuola:

❖ **Educazione civica**

Segue una programmazione di massima della suddivisione delle ore di educazione civica e degli argomenti da trattare.

Periodo	Tema	Discipline	Monte ore
Trimestre + pentamestre	Il progetto “Manhattan” e l’uso dell’energia nucleare	Fisica	7
Trimestre + pentamestre	Analisi di articoli della Costituzione Italiana inerenti al programma	Italiano	7
Pentamestre	Digital citizenship	Inglese	3
Pentamestre	Gli esplosivi	Scienze	4
Pentamestre	Tutela delle opere d’arte in tempo di guerra	Arte	4
Trimestre/pentamestre	Il tema del conflitto nel confronto Kant-Hegel e nelle tematiche storiche	Storia e Filosofia	6
Trimestre/pentamestre	Il <i>fairplay</i> e il rispetto delle regole	Scienze Motorie	2

❖ **Metodologie e strumenti**

Lezioni frontali anche con l’aiuto della Digital Board, proiezioni di video, dibattiti, esercitazioni di laboratorio, uso di software didattici.

❖ **Verifiche**

Per altri dettagli sulle modalità e tipologie di verifica, nonché per il numero minimo di verifiche

fissate per ogni periodo, si rimanda alle programmazioni dei dipartimenti didattici pubblicate sul sito della Scuola.

Tipologia delle prove scritte

Materia	Tipologia
Italiano	Tema a carattere espositivo di ordine generale o sul vissuto esperienziale / tipologie della prima prova dell'Esame di Stato / Questionari / Prove strutturate o semistrutturate di morfosintassi
Latino	Prove strutturate e semistrutturate / Traduzione
Storia e Filosofia	Prove strutturate e semistrutturate
Inglese	Prove strutturate e semistrutturate / Questionari / Quiz/ Esercizi di trasformazione, completamento e comprensione / Riassunto / Semplici testi descrittivi / Semplici analisi testuali su temi noti
Matematica	Risoluzione di esercizi e problemi / Questionari a risposte aperte e chiuse/ tipologie della prima prova dell'Esame di Stato
Fisica	Risoluzione di esercizi e problemi / Questionari a risposte aperte e chiuse / Relazioni di laboratorio
Scienze	Questionari a risposta aperta e chiusa / Esercizi applicativi / Relazioni di laboratorio.
Disegno e Storia dell'Arte	Prove grafiche digitali
Scienze motorie	Test pratici/test scritti
Insegnamento religione cattolica e materia alternativa	Prove strutturate e semistrutturate / Analisi del testo

❖ Criteri di valutazione

Per i criteri di valutazione e le relative griglie (quando siano specifiche della disciplina) si rimanda alle programmazioni dei dipartimenti didattici pubblicate sul sito della Scuola.

❖ Disciplina CLIL (solo per le classi quinte)

Il consiglio rinvia la scelta della disciplina per la modalità CLIL in attesa di maggiori informazioni sulle modalità di svolgimento dell'Esame di Stato.

❖ Attività integrative e progetti di ampliamento dell'offerta formativa

Il Consiglio di Classe propone le seguenti attività integrative:

- Visione del film “Oppenheimer” e discussione delle tematiche ad esso inerenti;
- Spettacoli teatrali (Pirandello e altri)
- Progetti presenti nel PTOF
- Visione del film “Picasso a Parigi”
- Visita ai laboratori del Teatro dell’Opera

❖ **Attività relative al percorso PCTO (Ex Alternanza Scuola-Lavoro)**

La classe ha completato il numero necessario di ore di PCTO.

❖ **Attività di recupero, sostegno, consolidamento**

Le attività di recupero, sostegno, approfondimento, qualora vengano ritenute necessarie, saranno volte non solo a favorire il profitto, ma anche la motivazione allo studio e all’apprendimento, adottando di volta in volta le strategie ritenute più opportune; in particolare il recupero curricolare avrà come scopo principale il consolidamento di un metodo di studio efficace. I tempi e i modi saranno quelli stabiliti dal Collegio dei Docenti.

❖ **Attività di Orientamento**

Partecipazione individuale al Salone dello Studente alla Fiera di Roma.

Altre attività organizzate o previste dall’Istituto.

Roma, 17/10/2023

DOCENTE COORDINATRICE

Prof.ssa Simona Graziadei

