

## PROGRAMMA DI ITALIANO

4 Fl a.s. 2022/2023

Dante, *Purgatorio*

Canto I

Canto III

Canto VI

Canto XI

Canto XVI

Canto XIX, 1-69

Canto XXIV

Canto XXVII, 127-142

Canto XXX

Libro di testo: R. Brusciagli, G. Tellini, *Il palazzo di Atlante*, voll. 1b e 2°, Loescher Editore

I cavalieri, tra Firenze e Ferrara

Luigi Pulci: cenni sul *Morgante*

Matteo Maria Boiardo: *Orlando innamorato*, proemio

Ludovico Ariosto

*Orlando furioso*

Proemio

Lettura integrale del canto I

[Educazione civica: la parità di genere](#)

Angelica innamorata (XIX, 17-36)

La follia di Orlando (XXIII, 100-124; 129-133)

Niccolò Machiavelli

Cenni sui *Discorsi sopra la prima deca di Tito Livio*

*Principe*

Cap. I: il procedimento dilemmatico

Cap. VII

Cap. XII

Cap. XV

Cap. XXV

L'età della Controriforma

Torquato Tasso

*Gerusalemme Liberata*

Proemio

Canto I, II, 18

Pastorale di Erminia (VII, 3-22)

Morte e trasfigurazione di Clorinda (XII, 51-70)

[Educazione civica: il diritto di professare la propria fede](#)

Il Seicento a teatro

La commedia dell'Arte

Il Settecento

Le idee dell'Illuminismo

Carlo Goldoni

*Il servitore di due padroni*, atto II, scena XV

*La bottega del caffè*: atto II, scena II

*La locandiera*: atto III, scene XVI-XX

Cenni sulla "trilogia della villeggiatura"

Vittorio Alfieri

Lettura integrale dell'*Antigone*

Cenni sul *Saul*

*Mirra*: atto V, scene II-IV

La docente  
Prof.ssa Isabella Riviera

## **Programma di Storia**

classe 4 Fl a.s. 2022-2023

Testo adottato: A. Giardina - G. Sabatucci - V. Vidotto , *Profili storici XXI secolo*, voll.1 e 2, Laterza, Bari

1. L'età di Carlo V.
2. Riforma protestante e Controriforma cattolica.
3. Il Seicento tra recessione e sviluppo.
4. Lo Stato moderno nell'età dell'assolutismo.
5. La Prima Rivoluzione inglese.
6. L'Italia: decadenza politica e primato culturale.
7. La società dell' Ancien Régime.
8. Gli Stati e le guerre del Settecento.
9. La Russia da Pietro il Grande a Caterina II.
10. Illuminismo e riforme.
11. Imperi e regni in Asia e in Africa.
12. L'espansione coloniale europea nel Settecento.
13. La nascita degli Stati Uniti.
14. La Rivoluzione francese.
14. Napoleone Bonaparte.
15. La prima Rivoluzione industriale.
16. I sistemi politici e le ideologie nell'Ottocento.
17. Dalla Restaurazione alle rivoluzioni in Europa (1814-1848/49).
18. Le rivoluzioni latino-americane e lo sviluppo degli Stati Uniti.
19. Il Risorgimento italiano.
20. L'unità d'Italia.
21. Borghesia e classe operaia (1850-1870).

Il docente  
Prof. Antonio Navarra

## PROGRAMMA DI FRANCESE

classe 4FL Anno Scolastico 2022/2023

Libro di testo: *Plumes* di Marie-Christine Jamet - Pascale Bachas - Marie Malherbe - Eliana Vicari

### LETTERATURA

Le siecle des lumieres

De l'ancien regime a la revolution

La crise de l'ancien regime

La revolution

Le trionfe de la raison: Montesquieu

Da *Lettres persanes*: les caprices de la mode

De *L'esprit de lois*: De l'esclavages des negres

Voltaire

Candide ou l'optimisme

Il faut cultiver notre jardin

Rousseau

Le contrat social

*Emile ou de l'education*

Je hais les livres

A l'aube du roman moderne

Beaumarchais

Les annees romantiques

Madame de stael

Corinne ou l'italie

Chateabriand

Rene

Lamartine

Le romantisme

Le heros romantique

Victor Hugo: da *Les contemplations*: demain,des l'aube

Stendhal, *Le rouge et le noir*, *La chartreuse de Parme*

Balzac: da *Le pere Goriot*: l'odeur dela pension Vauquer

## GRAMMATICA

Pronomi complemento accoppiati

Il congiuntivo

Condizionale

Passe composè

Futuro

Uso dell'ausiliare essere e avere

Infinito

Preposizioni

Locuzioni avverbiali

Pronomi possessivi e dimostrativi

Forma passiva

## ARGOMENTI di civiltà

Nel corso dell'anno scolastico, sono stati letti e commentati testi di civiltà francese, riguardanti argomenti di letteratura e costume.

il docente  
prof. Filippo Foresti

## Programma di conversazione francese

IV FI

a.s. 2022/2023

MONTE ORE SETTIMANALE: 1 ora settimanale in compresenza col prof. Filippo Foresti

DOCENTE	MATERIA	CLASSE	SEZIONE
Aladenise Emmanuelle	Conversazione francese	IV	FL

Competenze comunicative	Competenze lessicali
<ul style="list-style-type: none"><li>• Savoir expliquer quel type de voyageur nous sommes et pourquoi<ul style="list-style-type: none"><li>• Prendre position</li></ul></li><li>• Participer à un débat et argumenter</li><li>• Demander et exprimer une opinion</li><li>• Parler des avantages et des inconvénients</li><li>• Savoir décrire et analyser une vidéo<ul style="list-style-type: none"><li>• Savoir dégager un thème et une problématique</li><li>• Savoir faire et suivre un plan à l'oral</li></ul></li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Le lexique des voyages et des vacances : transports, les logements, les us et les coutumes</li><li>• Les différents types de harcèlement<ul style="list-style-type: none"><li>• Les relations interpersonnelles</li><li>• Le sexisme</li></ul></li></ul>

Civiltà	Competenze Delf B2
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Psycho Test : quel type de voyageur êtes-vous? <ul style="list-style-type: none"> <li>• L'affaire Weinstein</li> </ul> </li> <li>• Le mouvement Balance ton porc en France</li> <li>• Chanson "Balance ton quoi" de Angèle</li> <li>• Le Monde : "Est-ce de la drague, du harcèlement ou une agression sexuelle?"</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Compréhension orale : Peut comprendre des conversations en français comprendre des annonces et des émissions (à la radio, dans un lieu public)</li> <li>• Compréhension écrite : Peut lire avec un grand degré d'autonomie en adaptant le mode et la rapidité de lecture à différents textes et objectifs. Possède un vocabulaire de lecture large et actif</li> <li>• Production orale : Peut exprimer et expliquer son point de vue. Peut méthodiquement développer une présentation ou une description soulignant les points importants et les détails pertinents</li> </ul>

**Education civique: Les institutions françaises**

La docente

*Emmanuelle Hadoux*

## **PROGRAMMA DI SCIENZE**

CLASSE 4F LINGUISTICO

ANNO SCOLASTICO 2022-2023

### **LE PARTICELLE DELL'ATOMO:**

I modelli atomici di Thomson e Rutherford; il numero atomico identifica gli elementi.

### **LA STRUTTURA DELL'ATOMO:**

La doppia natura della luce; La luce degli atomi; L'atomo di idrogeno secondo Bohr; livelli e sottolivelli di energia in un atomo; la configurazione elettronica degli elementi; l'elettrone: particella o onda?; l'equazione d'onda e l'orbitale; i numeri quantici; rappresentazione della configurazione elettronica secondo il modello a orbitali.

### **IL SISTEMA PERIODICO:**

Verso il sistema periodico; la moderna tavola periodica; la struttura della tavola periodica; le conseguenze della struttura a strati dell'atomo; gli andamenti periodici delle proprietà atomiche; il raggio atomico e l'elettronegatività; Gli andamenti periodici delle proprietà chimiche: metalli, non metalli e semi metalli.

### **CLASSIFICAZIONE E NOMENCLATURA DEI COMPOSTI:**

I nome delle sostanze; La valenza e il numero di ossidazione; Scrivere le formule più semplici; la nomenclatura chimica: la classificazione dei composti inorganici, la classificazione dei composti binari e ternari; la nomenclatura dei composti binari senza ossigeno: gli idruri, gli idracidi; la nomenclatura dei composti binari dell'ossigeno: ossidi basici ed acidi; la nomenclatura dei composti ternari: gli idrossidi e gli ossiacidi; la reazione di neutralizzazione: i sali binari e ternari; il bilanciamento delle reazioni chimiche.

### **L'EREDITARIETÀ SECONDO MENDEL:**

Che cos'è la genetica; Mendel propone un metodo originale; la legge della dominanza; la legge della segregazione; I modelli e la genetica: le relazioni tra geni, alleli e cromosomi, linguaggio e simboli della genetica, probabilità e caso nell'ereditarietà umana; dominanza incompleta e codominanza sono diverse, alcuni geni hanno più alleli: i gruppi sanguigni; i cromosomi sessuali e l'eredità legata al sesso; Daltonismo ed emofilia sono caratteri legati al sesso.

### **L'ORGANIZZAZIONE GERARCHICA DEL NOSTRO CORPO:**

Le caratteristiche degli organismi pluricellulari; Il corpo umano: una sguardo d'insieme; Gli epitelii rivestono le superfici interne ed esterne, gli epitelii hanno funzioni diverse; I connettivi sono formati da cellule attive e da una matrice; Sangue, cartilagine ed osso sono connettivi specializzati; i tessuti muscolari permettono i movimenti; le unità funzionali del tessuto nervoso sono i neuroni.

## EDUCAZIONE CIVICA

L'alimentazione e i nutrienti essenziali: l'organismo umano ha bisogno di diversi nutrienti, le vitamine e i sali minerali sono indispensabili per la nostra salute, l'acqua è un nutriente essenziale; La dieta mediterranea: una dieta bilanciata fornisce tutti i nutrienti necessari all'organismo; Le malattie legate all'alimentazione: le intolleranze e le allergie alimentari; I disturbi alimentari: anoressia nervosa e bulimia

### Libri di testo

Chimica: Valitutti, Falasca, Amadio, *Lineamenti di Chimica*, Zanichelli

Biologia: Phelan, Pignocchino, Zanichelli

Il docente

PROF. Cicero Massimo Fabio

## **PROGRAMMA DI FISICA**

classe IV Fl anno scolastico 2022 / 2023

Unità didattica 1 – I moti nel piano.

Gli spostamenti. La somma di più spostamenti. I vettori e gli scalari. Le operazioni con i vettori. Vettore posizione e vettore spostamento. Il vettore velocità. Il moto circolare uniforme. L'accelerazione nel moto circolare uniforme. Il moto armonico.

Unità didattica 2 – Le forze e l'equilibrio.

Le forze cambiano la velocità. La misura delle forze. La somma delle forze. La forza peso e la massa. Le forze di attrito. La forza elastica. Il punto materiale e il corpo rigido. L'equilibrio del punto materiale. L'equilibrio su un piano inclinato. L'effetto di più forze su un corpo rigido. Il momento delle forze. L'equilibrio di un corpo rigido. Le leve. Il baricentro. L'equilibrio dei corpi sospesi e l'equilibrio dei corpi appoggiati su un piano.

Unità didattica 3 – I principi della dinamica.

La dinamica. Il primo principio della dinamica. I sistemi di riferimento inerziali e quelli non inerziali. Il principio di relatività galileiana. L'effetto delle forze. Il secondo principio della dinamica. La massa come misura dell'inerzia di un corpo. Il terzo principio della dinamica.

Unità didattica 4 – Il lavoro e l'energia.

La definizione di lavoro compiuto da una forza costante. La potenza. L'energia. L'energia cinetica e il teorema dell'energia cinetica. L'energia potenziale gravitazionale. L'energia potenziale elastica. L'energia meccanica e la legge di conservazione dell'energia meccanica. L'energia totale e la legge di conservazione dell'energia totale. La quantità di moto e la legge di conservazione della quantità di moto. L'impulso di una forza e la variazione della quantità di moto. Gli urti su una retta. L'urto elastico e l'urto totalmente anelastico.

Testo adoperato: Ugo Amaldi, *Le traiettorie della fisica*. azzurro, casa editrice ZANICHELLI

Il docente  
prof. Angelo Spina

## PROGRAMMA DI MATEMATICA

classe IV Fl anno scolastico 2022 / 2023

Unità didattica 1 – La funzione esponenziale e la funzione logaritmica.

Gli insiemi numerici. I numeri razionali ed i numeri irrazionali. I numeri reali. Le classi separate e contigue e la proprietà di continuità. Le potenze e le loro proprietà. La funzione esponenziale e il suo grafico. La definizione di logaritmo. La funzione logaritmica e il suo grafico. Le proprietà dei logaritmi: il logaritmo di un prodotto, il logaritmo di un quoziente, il logaritmo di una potenza e il logaritmo di un radicale. I logaritmi decimali ed i logaritmi naturali (neperiani). La formula di cambiamento di base.

Unità didattica 2 – Goniometria.

Misura degli angoli in gradi e in radianti. Conversione da un sistema di misura ad un altro. Gli angoli generalizzati e la loro misura. Le funzioni goniometriche fondamentali: seno, coseno, tangente e cotangente. I grafici delle funzioni goniometriche. Le relazioni fondamentali. Le formule che permettono di esprimere una funzione goniometrica attraverso le altre. I valori delle funzioni goniometriche. Le espressioni contenenti le funzioni goniometriche.

Unità didattica 3 – Trigonometria.

Introduzione alla trigonometria: risoluzione dei triangoli rettangoli. L'area di un triangolo qualsiasi. Il teorema della corda.

Tutti gli argomenti sono stati corredati da esercizi con grado di difficoltà crescenti e da un discreto numero di ore dedicate all'esercitazione.

Testi adoperati:

L. Nobili, S. Trezzi, R. Giupponi, *Le idee della Matematica – Esponenziali e logaritmi*, vol. 4, Atlas.

L. Nobili, S. Trezzi, R. Giupponi, *Le idee della Matematica – Goniometria e trigonometria*, Atlas.

Il docente  
prof. Angelo Spina

## **PROGRAMMA DI SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE**

CLASSE 4 FL ANNO SCOLASTICO 2022/2023

Riguardo ai moduli 1, 2 e 3 della programmazione iniziale:

- Corsa lunga e lenta a ritmo costante.
- Fartlek, circuito e percorsi con attrezzi.
- Vari tipi di corsa-esercizi preparatori per la corsa.
- Esercizi per il potenziamento muscolare degli arti inferiori: skip, corsa balzata, corsa calciata, corsa in appoggio al muro, saltelli di vario tipo sul posto ed in traslocazione anche ritmici (passo avanti e indietro, galoppo laterale, scivolamenti laterali).
- Esercizi per il potenziamento degli arti superiore: slanci, spinte, circonduzioni, esercizi combinati braccia-gambe-busto.
- Esercizi a coppie dalle varie stazioni.
- Esercizi elementari a corpo libero dalla stazione eretta, in ginocchio, seduta in quadratura, in decubito (prono, supino e laterale), protesa.
- Esercizi addominali in decubito supino.
- Esercizi dorsali in decubito prono.
- Esercizi per il miglioramento della scioltezza e della mobilità articolare riguardanti le articolazioni coxo-femorale, scapola-omerale, colonna vertebrale.
- Esercizi di opposizione, di resistenza, di destrezza e agilità.
- Miglioramento dell'apparato cardio-circolatorio aumentando gradualmente l'intensità degli esercizi.

Riguardo ai moduli 4 e 5 della programmazione iniziale:

Sono state svolte lezioni pratiche e teoriche nel tentativo di dare una presentazione il più possibile semplice e completa dei principali sport.

Ogni disciplina sportiva di squadra è stata presentata nei particolari, con regole, ruoli, tecnica individuale e schemi collettivi.

Questi i contenuti : pallavolo, pallacanestro, atletica leggera (salto in alto, corsa veloce e lancio del peso).

Riguardo al modulo 6 della programmazione iniziale:

Lezioni teoriche e verifiche scritte sulle qualità fisiche: Forza, resistenza e velocità.

Metodologia dell'allenamento.

Il docente  
Prof. Francesco Spina

## **Programma di Lingua, Civiltà e Conversazione Inglese**

Prof.ssa Mariateresa, Giovanna Puglisi

Docente di Conversazione Prof.ssa Vittoria Schimmelpfennig

Classe 4 F Linguistico

Anno Scolastico 2022/2023

### Libri di Testo:

- Arturo Cattaneo, Donatella De Flaviis, Sergio Knipe, *Literary Journeys Concise*, Mondadori Education;
- AAVV, *Venture into B2*, Oxford University Press.

### Programma di Grammatica e Lessico

- The reporting verbs;
- The if clause;
- The passive form (all the tenses);
- Each, every and all;
- How to write a formal email;
- How to write an essay;
- How to write an article.

### Programma di Civiltà e Letteratura Inglese

- The Tudor Dynasty;
- The Golden Age;
- The Elizabethan Theatre;
- William Shakespeare (life, works and his influence on language), focus on the *Tempest* and *Sonnet XVIII*;
- The Stuarts Dynasty and the Civil War;
- The Restoration;
- The Augustan Age;
- The birth of the English Fiction;
- Daniel Defoe (life and works), focus on *Robinson Crusoe* (*Robinson and Friday*);
- Jonathan Swift (life and works), focus on *Gulliver's Travels* (*Politicians Playing for Power*)

### Programma di Cittadinanza

- The British and the Italian political systems.

### Programma di Civiltà Anglo-Americana

Per quanto riguarda gli argomenti di civiltà trattati con la docente madrelingua, ci si è basati su attività di speaking di livello B2 sulle seguenti tematiche:

- Clothes/Accessories;
- Communication;
- Technology;
- Education;
- Entertainment & amp;
- Media;
- Family;
- Friends;
- News and Fake News;
- Hobbies;
- Leisure;
- Personal Feelings, Opinions;
- Experiences.

## **PROGRAMMA DI STORIA DELL'ARTE**

Classe IV F Linguistico a.s. 2022/23

### Architettura gotica

- Caratteri distintivi e tecniche costruttive della cattedrale gotica. L'architettura gotica francese: La Cattedrale di Nôtre-Dame a Parigi; la Cattedrale di Notre-dame a Chartres, La Saint Chapelle a Parigi. L'architettura gotica italiana: la Basilica di San Francesco d'Assisi

La pittura di Giotto: innovazioni della sua pittura, la decorazione della Basilica Superiore di San Francesco d'Assisi, la Cappella degli Scrovegni.

### Il Primo Rinascimento

- Caratteri distintivi del Rinascimento
- Brunelleschi: La Cupola di Santa Maria del Fiore, Lo Spedale degli Innocenti, il linguaggio brunelleschiano, la Sagrestia Vecchia di San Lorenzo
- Il concorso del 1401: confronto tra le formelle di Brunelleschi e di Ghiberti per la Porta Nord del Battistero di San Giovanni
- Donatello: San Giorgio e il Drago, Il banchetto di Erode, Il David.
- Masaccio: Sant'Anna Metterza, Il Tributo, La Trinità.

Il Rinascimento: la stagione delle esperienze

- Piero della Francesca: il Battesimo di Cristo, La Flagellazione, La Sacra Conversazione, Il Dittico di Urbino
- Sandro Botticelli: la Primavera, la Nascita di Venere
- Antonello da Messina: San Gerolamo nello studio, i ritratti, La Vergine Annunciata, San Sebastiano e confronto con il dipinto omonimo di Mantegna

### Il Rinascimento maturo: Il Cinquecento

- Il rinnovamento culturale nel Cinquecento. La Renovatio Urbis, il progetto di Bramante per la ricostruzione della Basilica di San Pietro.
- Leonardo da Vinci: Sant'Anna, la Vergine, il Bambino e San Giovannino, l'Annunciazione, La Vergine delle Rocce, l'Ultima Cena, La Gioconda (l'evoluzione del ritratto nel Rinascimento).
- Raffaello Sanzio: Lo Sposalizio della Vergine, I ritratti di Maddalena Strozzi e Agnolo Doni, La Madonna del Prato, La decorazione delle Stanze Vaticane, La Scuola di Atene.
- Michelangelo Buonarroti: il pensiero artistico, La Zuffa dei Centauri, La Pietà di San Pietro, il David, il Tondo Doni, La volta della Cappella Sistina, Il Giudizio Universale, Pietà Bandini e Pietà Rondanini.

### Tonalismo Veneto

- Giorgione di Castelfranco: La Pala di Castelfranco, La Tempesta, La Venere dormiente
- Tiziano Vecellio: La pala dell'Assunta, La pala Pesaro, La Venere di Urbino

### Manierismo

- Caratteri generali ed esempi di opere (Pontormo, Parmigianino, Giambologna)

Arte del Primo Seicento:

- Caravaggio: Lo stile e l'uso della luce, La Vocazione di San Matteo

La docente  
Prof.ssa Anna Lizzio

## **Programma di Filosofia**

anno scolastico 2022-2023 classe 4f linguistico

Testo utilizzato: N. Abbagnano - G. Fornero, *La ricerca del pensiero*, voll. 1b e 2a, Paravia editore, Padova

1. La società e la cultura in epoca ellenistica.
2. Epicuro e l'epicureismo.
3. Lo stoicismo.
4. La filosofia greca a Roma: Cicerone. Lo stoicismo romano.
5. Lo scetticismo.
6. L'ultima filosofia greca e il neoplatonismo.
7. La nascita della filosofia cristiana.
3. Agostino di Tagaste.
4. La crisi della patristica.
5. La filosofia scolastica: caratteri generali.
6. La rinascita carolingia. Dialettici e antidialettici.
7. Anselmo d'Aosta.
8. Pietro Abelardo e la disputa sugli universali.
9. Aspetti della filosofia islamica e ebraica.
9. Tommaso d'Aquino.
10. La crisi e la fine della scolastica: Guglielmo di Ockham. Marsilio da Padova.
11. La filosofia dell'Umanesimo e del Rinascimento: caratteri generali.
12. Rinascimento e naturalismo: B. Telesio. G. Bruno. T. Campanella.
13. La Rivoluzione scientifica: caratteri generali.
14. G. Galilei.
15. R. Descartes.
16. B. Pascal.
17. B. Spinoza.

Il docente  
Prof. Antonio Navarra

## **PROGRAMMA LINGUA E CIVILTÀ TEDESCA**

CLASSE: 4<sup>FL</sup> ANNO SCOLASTICO 2022/23

Libro di testo: *Perfekt 2, Corso di Lingua e cultura tedesca per la Scuola secondaria di secondo grado*, Loescher editore

### Modulo 1

Wiederholungsübungen (ripasso delle strutture principali del volume Perfekt 2, unità 1-5)

### Modulo 2 Kapitel 6

Funzioni comunicative: parlare di multiculturalità, parlare di avvenimenti storici (il muro di Berlino); grammatica: i verbi posizionali di stato, le preposizioni di luogo che reggono l'accusativo ed il dativo (Wechselpraepositionen), i verbi che reggono l'accusativo e il dativo (ripasso), il passivo (presente, preterito, perfetto)

### Modulo 3 Kapitel 7

Funzioni comunicative: parlare di mobbing, parlare di protezione degli animali; grammatica: il verbo sollen per riferire opinioni altrui, i verbi modali al presente (ripasso), il preterito dei verbi modali, il passivo con i verbi modali ed il futuro, il passivo impersonale, il complemento di causa efficiente ed il complemento d'agente

Landeskunde:

- Der Nationalpark Wattenmeer
- Robbenland, bei den Kelrobben auf Helgoland

### Modulo 4 Kapitel 8

Funzioni comunicative: parlare di professioni ed aspirazioni professionali, esprimere desideri e possibilità, parlare di occasioni mancate. Grammatica: il Konjunktiv II la perifrasi wuerde+inf, il Konjunktiv II dei verbi ausiliari e modali

Libro di testo: *Loreley, Letteratura e cultura in lingua tedesca*, Loescher editore

### Modulo 5: Die Germanische Frühzeit

- Die Germanen, die Völkerwanderung
- Die Sprache: die erste und zweite Lautverschiebung

Erste Zeugnisse der germanischen Literatur (Wulfila und die Übersetzung der Bibel, das Hildebrandslied, die Merseburger Zaubersprüche)

- Walter von der Vogelweide Einführung zum Autor, Unter der Linde

### Modulo 6 Humanismus und Reformation

- Die Zeit der Spannungen, religiöse Spannungen, die Neuzeit, die Bibelübersetzung und die Schaffung einer neuen Sprachform
- Martin Luther, Eine feste Burg ist unser Gott

## EDUCAZIONE CIVICA

Funzioni comunicative: parlare di mobbing (Cyberbullismo)

Le ore di conversazione con la prof.ssa Aurelia Greco hanno contribuito all'ampliamento delle conoscenze della civiltà tedesca Landeskunde e della cultura tedesca, anche tramite visione di film e trailer di filmati, di ascolti "Hoerverstehen".

La Docente  
Prof.ssa Provvidenza Grazia Costa

## **PROGRAMMA DI RELIGIONE**

Classe 4 Fl Anno Scolastico 2022/23

### 1° Modulo

Il senso della vita: le domande fondamentali dell'uomo e la risposta cristiana

- Conosci te stesso
- Chi sono? Progetto di sé e orientamento alla vita
- Costruire l'autostima e il senso di autoefficacia
- Conversazioni sull'amicizia e lo stare insieme
- Le emozioni e gli effetti della pandemia da Covid-19

### 2° Modulo

Persona umana e dimensione etica

- I principi fondamentali dell'etica: bene e male, libertà, coscienza, legge e responsabilità personale.
- Le etiche contemporanee: individualismo, materialismo, utilitarismo, edonismo, relativismo etico. Significato e valore della dignità della persona umana.
- Bioetica: fecondazione, interruzione di gravidanza, contraccezione, sperimentazione genetica, eutanasia.

### 3° Modulo

Orientamento alla vita

- Desideri futuri e progettualità di vita
- Orientarsi tra bisogni e desiderio
- Interessi personali, scelta e decisioni: cosa mi sta a cuore?

Catania, Giugno 2023

il docente

Prof. S. Cattano