# 2022/23



## DOCUMENTO DEL CONSIGLIO DI CLASSE

elaborato ai sensi dell'art. 17 del d.leg.vo n. 62 del 2017 e dell'art. 10 dell'O.M. n. 45 del 9.3.2023

Sistemi Informatici Aziendali
Agraria, Agroalimentarie e Agroindustria

Grafica e Comunicazione

Costruzione, Ambiente e Territorio

Azienda, Finanza e Marketing



CLASSE V SEZ. A

INDIRIZZO:

"Grafica e Comunicazione"

#### **INDICE**

- 1. Composizione del Consiglio di Classe
- 2. Elenco alunni
- 3. Presentazione dell'Istituto
- 4. Profilo educativo, culturale e professionale dello studente degli istituti tecnici
- 5. Profilo culturale e risultati di apprendimento dei Percorsi del Settore Economico
- 6. Competenze del diplomato nell'indirizzo "Grafica e Comunicazione"
- 7. Quadro orario
- 8. Il profilo della classe
- 9. Obiettivi generali
- 10. Continuità didattica nel triennio
- 11. Metodologie didattiche adottate
- 12. Tempi
- 13. Strumenti di verifica
- 14. Criteri di valutazione
- 15. Iniziative di orientamento e/o attività complementari ed integrative
- 16. P.C.T.O.
- 17. Educazione Civica
- 18. Scheda disciplinare di Religione
- 19. Scheda disciplinare di Lingua e Letteratura Italiana
- 20. Scheda disciplinare di Storia
- 21. Scheda disciplinare di Lingua Inglese
- 22. Scheda disciplinare di Matematica
- 23. Scheda disciplinare di Tecnologie dei Processi di produzione
- 24. Scheda disciplinare di Laboratori Tecnici
- 25. Scheda disciplinare di Organizzazione e Gestione dei Processi Produttivi
- 26. Scheda disciplinare di Progettazione multimediale
- 27. Scheda disciplinare di Scienze Motorie e Sportive
- 28. Criteri di valutazione per l'ammissione all'Esame di Stato
- 29. Criteri di valutazione del comportamento

Prospetto firma docenti componenti Consiglio di Classe Firma Dirigente Scolastico

#### **ALLEGATI:**

- 1. Griglia comportamento
- 2. Scheda BES
- 3. Tracce simulazione prima prova (svoltasi il 13/05/2022) e griglie di valutazione
- **4.** Tracce simulazione seconda prova da allegare successivamente alla stesura del presente documento (la prova sarà somministrata il 17/05/2022).

## 1. COMPOSIZIONE DEL CONSIGLIO DI CLASSE

Docente	Materia
Andrea Canciello *	LINGUA E LETTERATURA ITALIANA, STORIA
Giusi Maria Carmela	LABORATORI TECNICI, ORGANIZZAZIONE DEI PROCESSI DI
Ciarmoli	PRODUZIONE, PROGETTAZIONE MULTIMEDIALE
Elisa Stranieri	TECNOLOGIE DEI PROCESSI DI PRODUZIONE
Valentina De Marco	ORGANIZZAZIONE DEI PROCESSI DI PRODUZIONE
Anna Dattilo	LINGUA INGLESE
Claudio Marcello Di Leo	SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE
Erminia D'Alessandro	MATEMATICA
Francesco Faillace	RELIGIONE
Marco Tramontano	ITP Organizzazione dei Processi di Produzione
Roberto Gennaro Borgia	ITP Laboratori Tecnici – Tecnologie dei Processi di Produzione

<sup>\*</sup> Docente Coordinatore del Consiglio di Classe

#### 2. ELENCO ALUNNI

1	
2	
3	
4	
5	

<sup>\*</sup> Rappresentanti in seno al Consiglio di Classe

Nel corrente anno scolastico, la Componente Genitori non ha eletto nessun rappresentante nel Consiglio di Classe.

#### 3. PRESENTAZIONE DELL'ISTITUTO

L'Istituto Tecnico Statale ad indirizzo Economico e Tecnologico "G. Filangieri" sorge nel Comune di Trebisacce, in contrada "Russo" e fa bella mostra di sé, imponente, moderno e funzionale, al centro di un ampio terrazzo verde, tra gli ulivi, prospiciente il mare.

Opera all'interno di un vasto comprensorio coincidente con il territorio della Comunità Montana "Alto Jonio Cosentino", che dal mare sale fino alle falde del Pollino e confina a nord e a sud con la Sibaritide.

Esteso 733,39 Kmq, comprende i Comuni di Villapiana, Francavilla M., Cerchiara, Plataci, Trebisacce, Albidona, Alessandria del Carretto, Castroregio, Amendolara, Roseto Capo Spulico, Oriolo, Montegiordano, Rocca Imperiale, Canna, Nocara, San Lorenzo Bellizzi, per un numero complessivo di oltre 40.000 abitanti.

La Scuola trae la sua utenza, circa 400 alunni, oltre che dai Comuni suddetti, anche da Sibari, frazione di Cassano Jonico e in modo residuale da Nova Siri (MT), la cui popolazione scolastica oggi gravita sul confinante Comune di Policoro (MT), che dagli inizi degli anni novanta presenta numerose istituzioni scolastiche e, quindi, possibilità di scelta.

L'utenza di questo Istituto proviene da una realtà socio-economica omogenea: basso reddito procapite, la popolazione in età di lavoro dedita in prevalenza all'agricoltura e ai servizi, scolarità media, qualche sacca di analfabetismo, standard scadenti di infrastrutture e servizi, fenomeno migratorio rilevante, anche se interno.

Il futuro dell'Alto Jonio Cosentino è legato, a nostro avviso, ad iniziative di integrazione settoriale, ma soprattutto alla capacità che le giovani generazioni, colte e in possesso di una buona preparazione professionale, avranno di comprendere il territorio, interpretarne la vocazione ed assecondarla.

Questa Scuola, attenta ai cambiamenti in atto nella realtà del comprensorio, anche se lenti e faticosi, e soprattutto attenta alla realtà dei giovani, vera ed insostituibile risorsa del territorio, sempre più orientata all'acquisizione di un'elevata competenza professionale, spendibile sul mercato del lavoro, in settori emergenti come il turismo e il terziario in genere, sta rivisitando tutto il suo impianto organizzativo ed ottimizzando le sue risorse materiali ed umane per un'offerta formativa più ampia e flessibile, in grado di dare risposte adeguate e reggere la sfida del nuovo che incalza inarrestabile.

A questo punto, al di là dei cambiamenti in atto sul territorio, è opportuno conoscere meglio il tessuto socio-economico in cui questa Scuola è oggi chiamata ad operare per cogliere appieno, da un verso le difficoltà oggettive che ne condizionano fortemente l'azione di agenzia formativa, dall'altro il senso delle iniziative assunte all'interno del Piano Triennale dell'Offerta Formativa, che aspira non solo ad interpretare le istanze della realtà territoriale ma, soprattutto, ad orientarle.

## 4. <u>IL PROFILO CULTURALE, EDUCATIVO E PROFESSIONALE DEGLI ISTITUTI TECNICI</u>

L'identità degli istituti tecnici è connotata da una solida base culturale a carattere scientifico e tecnologico in linea con le indicazioni dell'Unione europea. Costruita attraverso lo studio, l'approfondimento, l'applicazione di linguaggi e metodologie di carattere generale e specifico, tale identità è espressa da un numero limitato di ampi indirizzi, correlati a settori fondamentali per lo sviluppo economico e produttivo del Paese.

L'area di istruzione generale ha l'obiettivo di fornire ai giovani la preparazione di base, acquisita attraverso il rafforzamento e lo sviluppo degli assi culturali che caratterizzano l'obbligo di istruzione: asse dei linguaggi, matematico, scientifico-tecnologico, storico-sociale. Le aree di indirizzo hanno l'obiettivo di far acquisire agli studenti sia conoscenze teoriche e applicative spendibili in vari contesti di vita, di studio e di lavoro sia abilità cognitive idonee per risolvere problemi, sapersi gestire autonomamente in ambiti caratterizzati da innovazioni continue, assumere progressivamente anche responsabilità per la valutazione e il miglioramento dei risultati ottenuti.

I risultati di apprendimento attesi a conclusione del percorso quinquennale consentono agli studenti di inserirsi direttamente nel mondo del lavoro, di accedere all'università, al sistema dell'istruzione e formazione tecnica superiore, nonché ai percorsi di studio e di lavoro previsti per l'accesso agli albi delle professioni tecniche secondo le norme vigenti in materia.

Gli stage, i tirocini e l'alternanza scuola/lavoro sono strumenti didattici fondamentali per far conseguire agli studenti i risultati di apprendimento attesi e attivare un proficuo collegamento con il mondo del lavoro e delle professioni, compreso il volontariato ed il privato sociale.

## 5. <u>PROFILO CULTURALE E RISULTATI DI APPRENDIMENTO DEL PERCORSO</u> GRAFICA E COMUNICAZIONE

Competenze comuni a tutti i percorsi di istruzione tecnica:

- utilizzare il patrimonio lessicale ed espressivo della lingua italiana secondo le esigenze comunicative nei vari contesti: sociali, culturali, scientifici, economici, tecnologici.
- stabilire collegamenti tra le tradizioni culturali locali, nazionali ed internazionali, sia in prospettiva interculturale sia ai fini della mobilità di studio e di lavoro.
- utilizzare gli strumenti culturali e metodologici per porsi con atteggiamento razionale, critico e responsabile di fronte alla realtà, ai suoi fenomeni, ai suoi problemi, anche ai fini dell'apprendimento permanente.

- utilizzare e produrre strumenti di comunicazione visiva e multimediale, anche con riferimento alle strategie espressive e agli strumenti tecnici della comunicazione in rete.
- padroneggiare la lingua inglese e, ove prevista, un'altra lingua comunitaria per scopi comunicativi e utilizzare i linguaggi settoriali relativi ai percorsi di studio, per interagire in diversi ambiti e contesti professionali, al livello B2 del quadro comune europeo di riferimento per le lingue (QCER).
- utilizzare il linguaggio e i metodi propri della matematica per organizzare e valutare adeguatamente informazioni qualitative e quantitative.
- identificare e applicare le metodologie e le tecniche della gestione per progetti.
- redigere relazioni tecniche e documentare le attività individuali e di gruppo relative a situazioni professionali.
- individuare e utilizzare gli strumenti di comunicazione e di team working più appropriati per intervenire nei contesti organizzativi e professionali di riferimento.

## 6. <u>COMPETENZE DEL DIPLOMATO NELL'INDIRIZZO "GRAFICA E</u> COMUNICAZIONE"

competenze specifiche di indirizzo:

- progettare e realizzare prodotti di comunicazione fruibili attraverso differenti canali, scegliendo strumenti e materiali in relazione ai contesti d'uso e alle tecniche di produzione.
- utilizzare pacchetti informatici dedicati.
- progettare e gestire la comunicazione grafica e multimediale attraverso l'uso di diversi supporti.
- programmare ed eseguire le operazioni inerenti le diverse fasi dei processi produttivi.
- realizzare i supporti cartacei necessari alle diverse forme di comunicazione.
- realizzare prodotti multimediali.
- progettare, realizzare e pubblicare contenuti per il web.
- gestire progetti e processi secondo le procedure e gli standard previsti dai sistemi aziendali di gestione della qualità e della sicurezza.
- analizzare e monitorare le esigenze del mercato dei settori di riferimento.

Con il Diploma nell'indirizzo "Grafica e Comunicazione" avrai competenze specifiche nel campo della comunicazione interpersonale e di massa, con particolare riferimento all'uso delle tecnologie per produrla; sarai in grado di intervenire nei processi produttivi che caratterizzano il settore della grafica, dell'editoria, della stampa e i servizi ad esso collegati, curando la progettazione e la pianificazione dell'intero ciclo di lavorazione dei prodotti.

Inoltre, sarai in grado di intervenire in aree tecnologicamente avanzate e utilizzare materiali e supporti differenti.

#### SBOCCHI PROFESSIONALI

- Grafico pubblicitario in aziende ed enti;
- Copywriter e Art Director in agenzie di comunicazione;
- Grafico di redazione;
- Disegnatore industriale.

Il diplomato può, inoltre, partecipare a concorsi pubblici e collaborare con studi fotografici o studi multimediali.

#### 7 QUADRO ORARIO

Grafica e Comunicazione		<b>2</b> °	3°	<b>4</b> °	<b>5</b> °
	anno	anno	anno	anno	anno
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia, cittadinanza e costituzione	2	2	2	2	2
Lingua inglese	3	3	3	3	3

Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed Economia	2	2			
Scienze integrate (Scienze della terra e biologia)	2	2			
Scienze integrate (Fisica) – di cui 2 ore di	3(2)	3(2)			
laboratorio					
Scienze integrate (Chimica) – di cui 2 ore di	3(2)	3(2)			
laboratorio					
Geografia generale ed economica	1				
Tecnol. e tecniche di rappresent. Grafica – di cui 2	3(2)	3(2)			
ore di laboratorio					
Tecnologie informatiche – di cui 2 ore di laboratorio	3(2)				
Scienze e Tecnologie applicate		3			
Complementi di Matematica			1	1	
Teoria della comunicazione			2	3	
Progettazione multimediale			4	3	4
Tecnologie dei processi di produzione			4	4	3
Organizzazione e gestione dei processi produttivi					4
Laboratori tecnici			6	6	6
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
TOTALE ORE SETTIMANALI	33	32	32	32	32

#### 8 <u>IL PROFILO DELLA CLASSE</u>

La classe V A Grafica e Comunicazione è composta da 5 alunni, 3 ragazze e 2 ragazzi, tutti provenienti dalla precedente IV A Grafica e Comunicazione, ad eccezione dell'alunno Caputo Armando il quale frequenta la classe essendo stato trattenuto nell'anno scolastico precedente; tutti residenti a Trebisacce o nei paesi limitrofi. Nel corso del triennio, il comportamento degli studenti è stato collaborativo e corretto. Gli allievi hanno palesato crescente senso di responsabilità ed una sempre maggiore partecipazione al dialogo educativo. Nella classe non si sono evidenziate difficoltà relazionali, gli allievi si sono dimostrati capaci di vivere con autenticità e maturità le numerose occasioni di confronto e di ascolto reciproco, sia nell'ambito della relazione tra gli allievi, sia nel rapporto tra docenti e alunni. Per ciò che attiene all'aspetto culturale, un gruppo di allievi ha dimostrato sin dal primo biennio, vivacità intellettuale, spiccato interesse nei confronti di tutte le discipline, impegno nello studio e particolari capacità di approfondimento e rielaborazione dei contenuti. Pertanto, nel corso del secondo biennio e dell'ultimo anno, adeguatamente guidati e stimolati a maturare un'interpretazione critica e a rielaborare in modo personale, ed anche a sperimentare nuove tecnologie multimediali, gli studenti hanno raggiunto adeguate competenze in tutti gli aspetti del percorso formativo, ottenendo risultati più che positivi non solo in ambito scolastico, ma anche in contesti più ampi, con l'eccezione di un'alunna che si è distinta per l'eccellenza delle sua performaces. Gradualmente, quasi tutti gli allievi hanno comunque migliorato e perfezionato il personale metodo di studio, accogliendo, seppur in maniera diversificata, le indicazioni offerte dal Consiglio di Classe, che li ha costantemente sostenuti e accompagnati nel processo di insegnamento-apprendimento, mediante strategie didattiche di tipo comunicativo, fondate sul dialogo e orientate alla centralità degli alunni e, in alcuni casi, percorsi personalizzati. Tutto il Consiglio si è impegnato anche a stimolare le famiglie ad una proficua collaborazione, informandole tempestivamente dei risultati delle verifiche e, in generale, dell'andamento didattico, compreso l'aspetto disciplinare, sottolineando l'importanza decisiva di un'azione educativa sinergica e di collaborazione, incentrata sulla condivisione degli obiettivi e delle strategie da perseguire, al fine di raggiungere traguardi di più largo respiro conoscitivo e formativo.

I programmi preventivati sono stati svolti generalmente in modo regolare.

## 9 OBIETTIVI GENERALI

Il Consiglio di Classe ha perseguito e conseguito, con i corrispondenti esiti annotati a margine, i seguenti **obiettivi educativi:** 

1. Capacità di confronto con gli adulti 2. Capacità di autovalutazione 3. Responsabilizzazione 4. Collaborazione tra studenti e docenti 5. Motivazione allo studio delle discipline 6. Potenziamento delle capacità di imparare ad apprendere 7. Potenziamento delle capacità espressive 8. Potenziamento dell'acquisizione degli strumenti di base in tutte le discipline 9. Potenziamento delle competenze comunicative 10. Capacità di analisi 11. Capacità di sintesi 12. Capacità di valutazione 13. Accrescimento dell'autonomia nello studio individuale 14. Capacità di lavorare in equipe 15. Ampliamento culturale 16. Potenziamento capacità comunicativo – relazionale 17. Conoscenza del lessico specifico delle discipline 18. Utilizzo di capacità di autonomia e di giudizio 20. Organizzazione informazioni 21. Conoscenze e competenze singole discipline 22. Uso corretto di metodi e procedimenti 23. Consapevolezza dei risultati raggiunti	INDICATORI	M	S	В	D	О
3. Responsabilizzazione 4. Collaborazione tra studenti e docenti 5. Motivazione allo studio delle discipline 6. Potenziamento delle capacità di imparare ad apprendere 7. Potenziamento delle capacità espressive 8. Potenziamento dell'acquisizione degli strumenti di base in tutte le discipline 9. Potenziamento delle competenze comunicative 10. Capacità di analisi 11. Capacità di sintesi 12. Capacità di valutazione 13. Accrescimento dell'autonomia nello studio individuale 14. Capacità di lavorare in equipe 15. Ampliamento culturale 16. Potenziamento capacità comunicativo – relazionale 17. Conoscenza del lessico specifico delle discipline 18. Utilizzo di capacità di autonomia e di giudizio 20. Organizzazione informazioni 21. Conoscenze e competenze singole discipline 22. Uso corretto di metodi e procedimenti 23. Consapevolezza dei risultati raegiunti	1. Capacità di confronto con gli adulti				X	
4. Collaborazione tra studenti e docenti  5. Motivazione allo studio delle discipline  6. Potenziamento delle capacità di imparare ad apprendere  7. Potenziamento delle capacità espressive  8. Potenziamento dell'acquisizione degli strumenti di base in tutte le discipline  9. Potenziamento delle competenze comunicative  10. Capacità di analisi  11. Capacità di sintesi  12. Capacità di valutazione  13. Accrescimento dell'autonomia nello studio individuale  14. Capacità di lavorare in equipe  15. Ampliamento culturale  16. Potenziamento capacità comunicativo – relazionale  17. Conoscenza del lessico specifico delle discipline  18. Utilizzo di capacità organizzativa  19. Acquisizione di capacità di autonomia e di giudizio  20. Organizzazione informazioni  21. Conoscenze e competenze singole discipline  23. Consapevolezza dei risultati raegiunti  23. Consapevolezza dei risultati raegiunti	2. Capacità di autovalutazione					х
5. Motivazione allo studio delle discipline 6. Potenziamento delle capacità di imparare ad apprendere 7. Potenziamento delle capacità espressive 8. Potenziamento dell'acquisizione degli strumenti di base in tutte le discipline 9. Potenziamento delle competenze comunicative 10. Capacità di analisi 11. Capacità di sintesi 12. Capacità di valutazione 13. Accrescimento dell'autonomia nello studio individuale 14. Capacità di lavorare in equipe 15. Ampliamento culturale 16. Potenziamento capacità comunicativo – relazionale 17. Conoscenza del lessico specifico delle discipline 18. Utilizzo di capacità organizzativa 19. Acquisizione di capacità di autonomia e di giudizio 20. Organizzazione informazioni 21. Conoscenze e competenze singole discipline 22. Uso corretto di metodi e procedimenti 23. Consapevolezza dei risultati raegiunti	3. Responsabilizzazione					х
6. Potenziamento delle capacità di imparare ad apprendere x  7. Potenziamento delle capacità espressive x  8. Potenziamento dell'acquisizione degli strumenti di base in tutte le discipline x  9. Potenziamento delle competenze comunicative X  10. Capacità di analisi X  11. Capacità di sintesi X  12. Capacità di valutazione X  13. Accrescimento dell'autonomia nello studio individuale X  14. Capacità di lavorare in equipe X  15. Ampliamento culturale X  16. Potenziamento capacità comunicativo – relazionale X  17. Conoscenza del lessico specifico delle discipline X  18. Utilizzo di capacità organizzativa X  19. Acquisizione di capacità di autonomia e di giudizio X  20. Organizzazione informazioni X  21. Conoscenze e competenze singole discipline X  22. Uso corretto di metodi e procedimenti X  23. Consapevolezza dei risultati raggiunti	4. Collaborazione tra studenti e docenti					x
7. Potenziamento delle capacità espressive  8. Potenziamento dell'acquisizione degli strumenti di base in tutte le discipline  9. Potenziamento delle competenze comunicative  10. Capacità di analisi  11. Capacità di sintesi  12. Capacità di valutazione  13. Accrescimento dell'autonomia nello studio individuale  14. Capacità di lavorare in equipe  15. Ampliamento culturale  16. Potenziamento capacità comunicativo – relazionale  17. Conoscenza del lessico specifico delle discipline  18. Utilizzo di capacità di autonomia e di giudizio  20. Organizzazione informazioni  21. Conoscenze e competenze singole discipline  22. Uso corretto di metodi e procedimenti  23. Consapevolezza dei risultati raggiunti	5. Motivazione allo studio delle discipline				X	
8. Potenziamento dell'acquisizione degli strumenti di base in tutte le discipline  9. Potenziamento delle competenze comunicative  10. Capacità di analisi  11. Capacità di sintesi  12. Capacità di valutazione  13. Accrescimento dell'autonomia nello studio individuale  14. Capacità di lavorare in equipe  15. Ampliamento culturale  16. Potenziamento capacità comunicativo – relazionale  17. Conoscenza del lessico specifico delle discipline  18. Utilizzo di capacità organizzativa  19. Acquisizione di capacità di autonomia e di giudizio  20. Organizzazione informazioni  21. Conoscenze e competenze singole discipline  22. Uso corretto di metodi e procedimenti  23. Consapevolezza dei risultati raggiunti	6. Potenziamento delle capacità di imparare ad apprendere			x		
discipline  9. Potenziamento delle competenze comunicative  X  10. Capacità di analisi  X  11. Capacità di sintesi  X  12. Capacità di valutazione  13. Accrescimento dell'autonomia nello studio individuale  14. Capacità di lavorare in equipe  X  15. Ampliamento culturale  X  16. Potenziamento capacità comunicativo – relazionale  X  17. Conoscenza del lessico specifico delle discipline  X  18. Utilizzo di capacità organizzativa  X  19. Acquisizione di capacità di autonomia e di giudizio  X  20. Organizzazione informazioni  X  21. Conoscenze e competenze singole discipline  X  22. Uso corretto di metodi e procedimenti  X  23. Consapevolezza dei risultati raggiunti	7. Potenziamento delle capacità espressive			x		
10. Capacità di analisi  11. Capacità di sintesi  12. Capacità di valutazione  13. Accrescimento dell'autonomia nello studio individuale  14. Capacità di lavorare in equipe  15. Ampliamento culturale  16. Potenziamento capacità comunicativo – relazionale  17. Conoscenza del lessico specifico delle discipline  18. Utilizzo di capacità organizzativa  19. Acquisizione di capacità di autonomia e di giudizio  20. Organizzazione informazioni  21. Conoscenze e competenze singole discipline  22. Uso corretto di metodi e procedimenti  23. Consapevolezza dei risultati raggiunti				x		
11. Capacità di sintesi  12. Capacità di valutazione  13. Accrescimento dell'autonomia nello studio individuale  14. Capacità di lavorare in equipe  15. Ampliamento culturale  16. Potenziamento capacità comunicativo – relazionale  17. Conoscenza del lessico specifico delle discipline  18. Utilizzo di capacità organizzativa  19. Acquisizione di capacità di autonomia e di giudizio  20. Organizzazione informazioni  21. Conoscenze e competenze singole discipline  22. Uso corretto di metodi e procedimenti  23. Consapevolezza dei risultati raggiunti	9. Potenziamento delle competenze comunicative				X	
12. Capacità di valutazione  13. Accrescimento dell'autonomia nello studio individuale  14. Capacità di lavorare in equipe  15. Ampliamento culturale  16. Potenziamento capacità comunicativo – relazionale  17. Conoscenza del lessico specifico delle discipline  18. Utilizzo di capacità organizzativa  19. Acquisizione di capacità di autonomia e di giudizio  20. Organizzazione informazioni  21. Conoscenze e competenze singole discipline  22. Uso corretto di metodi e procedimenti  23. Consapevolezza dei risultati raggiunti	10. Capacità di analisi				X	
13. Accrescimento dell'autonomia nello studio individuale  14. Capacità di lavorare in equipe  15. Ampliamento culturale  16. Potenziamento capacità comunicativo – relazionale  17. Conoscenza del lessico specifico delle discipline  18. Utilizzo di capacità organizzativa  19. Acquisizione di capacità di autonomia e di giudizio  20. Organizzazione informazioni  21. Conoscenze e competenze singole discipline  22. Uso corretto di metodi e procedimenti  23. Consapevolezza dei risultati raggiunti	11. Capacità di sintesi			x		
14. Capacità di lavorare in equipe  15. Ampliamento culturale  16. Potenziamento capacità comunicativo – relazionale  17. Conoscenza del lessico specifico delle discipline  18. Utilizzo di capacità organizzativa  19. Acquisizione di capacità di autonomia e di giudizio  20. Organizzazione informazioni  21. Conoscenze e competenze singole discipline  22. Uso corretto di metodi e procedimenti  23. Consapevolezza dei risultati raggiunti	12. Capacità di valutazione			x		
15. Ampliamento culturale  16. Potenziamento capacità comunicativo – relazionale  17. Conoscenza del lessico specifico delle discipline  18. Utilizzo di capacità organizzativa  19. Acquisizione di capacità di autonomia e di giudizio  20. Organizzazione informazioni  21. Conoscenze e competenze singole discipline  22. Uso corretto di metodi e procedimenti  23. Consapevolezza dei risultati raggiunti	13. Accrescimento dell'autonomia nello studio individuale					X
16. Potenziamento capacità comunicativo – relazionale  17. Conoscenza del lessico specifico delle discipline  18. Utilizzo di capacità organizzativa  19. Acquisizione di capacità di autonomia e di giudizio  20. Organizzazione informazioni  21. Conoscenze e competenze singole discipline  22. Uso corretto di metodi e procedimenti  23. Consapevolezza dei risultati raggiunti	14. Capacità di lavorare in equipe					x
17. Conoscenza del lessico specifico delle discipline  18. Utilizzo di capacità organizzativa  19. Acquisizione di capacità di autonomia e di giudizio  20. Organizzazione informazioni  21. Conoscenze e competenze singole discipline  22. Uso corretto di metodi e procedimenti  23. Consapevolezza dei risultati raggiunti	15. Ampliamento culturale				X	
18. Utilizzo di capacità organizzativa  19. Acquisizione di capacità di autonomia e di giudizio  20. Organizzazione informazioni  21. Conoscenze e competenze singole discipline  22. Uso corretto di metodi e procedimenti  23. Consapevolezza dei risultati raggiunti	16. Potenziamento capacità comunicativo – relazionale					x
19. Acquisizione di capacità di autonomia e di giudizio  20. Organizzazione informazioni  21. Conoscenze e competenze singole discipline  22. Uso corretto di metodi e procedimenti  23. Consapevolezza dei risultati raggiunti	17. Conoscenza del lessico specifico delle discipline				X	
20. Organizzazione informazioni x  21. Conoscenze e competenze singole discipline X  22. Uso corretto di metodi e procedimenti X  23. Consapevolezza dei risultati raggiunti	18. Utilizzo di capacità organizzativa				X	
21. Conoscenze e competenze singole discipline  22. Uso corretto di metodi e procedimenti  23. Consapevolezza dei risultati raggiunti	19. Acquisizione di capacità di autonomia e di giudizio				X	
22. Uso corretto di metodi e procedimenti X  23. Consapevolezza dei risultati raggiunti	20. Organizzazione informazioni			x		
23. Consapevolezza dei risultati raggiunti	21. Conoscenze e competenze singole discipline				X	
23. Consapevolezza dei risultati raggiunti	22. Uso corretto di metodi e procedimenti				X	
	23. Consapevolezza dei risultati raggiunti					x

## 10. CONTINUITÀ DIDATTICA NEL TRIENNIO

DISCIPLINE	III ANNO	IV ANNO	V ANNO
Religione Cattolica	Salvatore Spezzano	Salvatore Spezzano	Francesco Faillace
Lingua e Letteratura Italiana- Storia	Andrea Canciello	Andrea Canciello	Andrea Canciello
Lingua Inglese	Nicoletti Marianna	Simona De Paola	Anna Dattilo
Matematica	Giuseppe Mundo	Giuseppe Siciliano	Erminia D'Alessandro
Tecnologie dei Processi di Produzione	Valentina De Marco	Giusi Maria Carmela Ciarmoli	Elisa Stranieri
Laboratori Tecnici	Giusi Maria Carmela Ciarmoli	Alessandra Laregina	Giusi Maria Carmela Ciarmoli
Organizzazione dei Processi di Produzione			Valentina De Marco
Progettazione Multimediale	Valentina De Marco	Alessandra Laregina	Giusi Maria Carmela Ciarmoli
Scienze Motorie e Sportive Peppino Giovazzino		Domenico Vacca	Francesco Sisci –  (Antonio Claudio  Marcello Di Leo)

## 11. METODOLOGIE DIDATTICHE ADOTTATE \*

MATERIE	Lezione frontale	Lavoro di gruppo ed intergruppo	Insegnamento individualizza to	Problem solving	Lezioni a distanza	Flipped classrom	Coope rative Learni ng
Religione	X	X			X	X	X
Lingua e Letteratura Italiana	X	X	X	X	X	X	X
Storia	X	X	X	X	X	X	X
Lingua Inglese	X	X	X	X	X		
Matematica	X	X	X	X	X	X	X
Tecnologie dei Processi di Produzione	X	X	X	X	X	X	X
Laboratori Tecnici	X	X	X	X	X	X	X
Organizzazion e dei Processi di Produzione	X	X	X	X	X	X	X
Progettazione Multimediale	X	X	X	X	X	X	X

Scienze Motorie e Sportive	X	X	X	X		
Educazione Civica	X	X	X	X	X	X

## **12.** <u>TEMPI</u>

La scansione della valutazione è stata suddivisa in due quadrimestri.

## 13. STRUMENTI DI VERIFICA

MATERIE	Colloquio	Interrogazione	Prove scritte tradizionali	Test		Prove pratiche o di laboratorio
				Strutturato	Semistrutt.	
Religione	X	X				
Lingua e						
Letteratura	X	X	X	X	X	X
Italiana						
Storia	X	X	X	X	X	X
Lingua Inglese	X	X	X	X	X	
Matematica	X	X	X			X
Tecnologie						
dei Processi di	X	X	X	X	X	X
Produzione						
Laboratori	v	X	v			X
Tecnici	X	Λ	X			Λ
Organizzazio						
ne dei	X	X	X			X
Processi di	A	71	A			71
Produzione						
Progettazione	X	X	X			X
Multimediale						
Scienze						
Motorie	X	X				X
Educazione						
Civica	X	X				X

## 14. CRITERI DI VALUTAZIONE

## Il Consiglio di Classe sulla base

- degli obiettivi didattici, educativi e formativi,
- degli obiettivi minimi di conoscenze, competenze e capacità definiti per singole discipline; tenendo conto
  - dei livelli di partenza di ciascun alunno, dei percorsi compiuti, dei progressi e dei livelli finali conseguiti;

- della sistematicità, continuità ed omogeneità dell'interesse dimostrato in classe, dell'impegno evidenziato nell'acquisizione, nell'autonoma elaborazione e nell'approfondimento di competenze, conoscenze e abilità;
- della eventuale partecipazione alle attività di recupero, intesa come interesse, impegno, rendimento e profitto conseguiti,
- del contesto della classe, inteso come profilo storicamente determinato, come clima didattico e come risultati medi;

#### ha valutato di ogni singolo alunno:

- i risultati oggettivi, espressi attraverso i giudizi e le proposte di voto dei singoli docenti, conseguiti nelle singole discipline, considerate tutte di pari dignità in ordine alla valenza formativa, seppur con particolare attenzione alle materie caratterizzanti il corso di studio;
- le capacità personali e l'atteggiamento scolastico mostrato nel corso dell'anno scolastico e di quelli precedenti, nonché il metodo di studio, la capacità critica di analisi e di sintesi;
- la globalità delle competenze e delle conoscenze acquisite;
- le prospettive di crescita umana e culturale, in base anche alla storia scolastica personale.

## 15. <u>INIZIATIVE DI ORIENTAMENTO E/O ATTIVITA' COMPLEMENTARI ED INTEGRATIVE</u>

La classe, negli anni scolastici 2020 – 2021, 2021 – 2022, 2022 - 2023 ha partecipato alle seguenti attività complementari ed integrative:

- 1. OPEN DAY (realizzazione grafica: manifesto, segna libro, video, volantini e pagine web per il sito dell'ITS G.Filangieri). La classe ha partecipato all'OPEN DAY in presenza e online per la presentazione dell'ITS G.Filangieri;
  - 2. "A SCUOLA DI DIGITALE IN DIGITALE":
  - 3. PCTO: Leggende e Miti dell'Alto Ionio;
  - 4. Marketing territoriale e promozione del territorio (partecipazione e realizzazione locandina).
  - 5. Progetto "Covid19" (infografica misure di prevenzione)
  - 6. Giornata in ricordo delle vittime innocenti delle mafie 2023
  - 7. Giornate nazionale dell'albero
  - 8. Progetto Street-art contro la violenza nei confronti delle donne (Amministrazione Comunale di Trebisacce)

#### **CONCORSI**

- 1. Premio Letterario Nazionale "Dante" G.Filangieri
- 2. Concorso fotografico: "IO APPRENDO COSI"
- 3. Premio "Alfredo Lutri"
- 4. Premio Letterario Nazionale "Tersicore" XX Edizione (FIDAPA)
- 5. Concorso fotografico: "Acqua sorgente di vita"; XI Concorso Artistico Nazionale Premio Celommi
- 6. XII Concorso artistico nazionale Premio Celommi; Energia e clima
- 7. Concorso "Inventiamo una Banconota"

- 8. Concorso Filangieri "La nostra vita e la pandemia" e "Difendiamo la natura e l'ambiente"
- 9. Partecipazione alla giornata "Teneramente Felici"

#### **ORIENTAMENTO**

- 1. X Edizione di OrientaCalabria
- 2. Salone dello studente Campania e Calabria
- 3. OrientaFilangieri, incontro con Agenzie Formative ed Esperti delle professioni tenutasi alla Fornace di Trebisacce.

#### **USCITE DIDATTICHE**

- 1. Bologna
- 2. Visita: Tipografia Jonica di Trebisacce
- 3. Scatti fotografici sul territorio di Trebisacce
- 4. Bruxelles Visita al parlamento europeo

ED. CIVICA: sono stati affrontati tutti gli argomenti come da programma con elaborati grafici: i segnali di sicurezza" SEGNALI DI DIVIETO" per l'azienda e la copertina per la rivista Focus con argomento i VIDEOTERMINALI.

#### ANNO SCOLASTICO 2021/2022

#### **Progetti:**

- OPEN DAY (realizzazione grafica: manifesto, segna libro, video, volantini e pagine web per il sito dell'ITS G. Filangieri). La classe ha partecipato all'OPEN DAY in presenza e online per la presentazione della scuola.
- Orienta Calabria-ASTER Calabria (18-19-20 gennaio)
- Conferenza del 31 marzo- Pier Paolo Pasolini poeta civile "Io sono una forza del passato, relatore prof. Marco Gatto (realizzazione locandina)
- Ciclo di seminari del prof. Gatto- Eugenio Montale e la poesia italiana del Novecento (realizzazione locandina)
- Progetto ripartire: Green Power (realizzazione locandina e video)
- "A SCUOLA DI DIGITALE IN DIGITALE"

#### **Concorsi:**

- Premio Letterario Nazionale "Dante" G. Filangieri
- Concorso fotografico: "IO APPRENDO COSI"
- Concorso Idee" Alfredo Lutri"
- Premio Letterario Nazionale "Tersicore" XX Edizione (FIDAPA)

#### **Uscite didattiche**

- Scatti fotografici nel territorio di Trebisacce
- Partecipazione alla cerimonia di premiazione del progetto Alfredo Lutri (5 maggio)
- Visita alla Tipografia Jonica di Trebisacce, per conoscere gli impianti e le le macchine di stampa: argomenti trattati durante l'anno scolastico

## 16. PERCORSI PER LE COMPETENZE TRASVERSALI E PER L'ORIENTAMENTO

In applicazione delle relative disposizioni normative introdotte con la legge 107 del 2015, la classe è stata impegnata negli ultimi tre anni in specifici e pertinenti percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento, previsti dal d leg.vo 15.5.2005 (già definiti di Alternanza Scuola-Lavoro, e così ridenominati dall'art. 1, comma 784 della legge 145/2018), pianificati e attuati per stabilire la sistematica e più efficace convergenza dell'apprendimento e della formazione in aula ed in laboratorio con le esperienze formative acquisite presso enti e strutture aziendali presenti ed operanti nella realtà socio-economica del territorio.

Peraltro - per come espressamente stabilito dal Collegio dei Docenti già con deliberazione n. 5 del 29.10.2018 - è stata attribuita valenza, anche ai fini dei P.C.T.O., alla partecipazione a progetti PON compatibili ed aderenti nella loro concreta strutturazione e funzionalità organizzativa con i suddetti percorsi.

Tanto premesso, e pur con gli impedimenti imprevedibilmente sopravvenuti a causa della nota emergenza epidemiologica da COVID-19, i percorsi svolti dalla classe nel corrente anno scolastico - e prima ancora al terzo e quarto anno - sono qui si seguito evidenziati.

#### TITOLO: LEGGENDE E MITI DELL'ALTO IONIO

Attraverso osservazione, ricerca e studio delle varie fonti presenti sul territorio è stato effettuato un viaggio metaforico nel tempo, riesumando fatti e persone di un lontano passato e sollecitando curiosità verso un tema che altrimenti sarebbe rimasto confinato all'interno della quotidianità. Nello specifico, gli alunni con il supporto dell'insegnante hanno ricavato dalle tracce storiche, osservate e analizzate, informazioni per la ricostruzione di alcuni aspetti della storia di tutti i paesi appartenenti all'Alto Ionio. Le ricerche dell'oggetto, poiché svoltesi essenzialmente mediante la didattica laboratoriale e multidisciplinare, hanno permesso di lavorare in modo unitario su più piani.

Il Progetto si è proposto di rendere fruibile e disponibile al maggior numero possibile di utenti il patrimonio storico-culturale e soprattutto quello turistico del nostro Paese, attraverso le leggende del territorio. Sviluppando particolari competenze e creatività, coltivando l'attaccamento alle proprie radici, aprendo gli occhi alla bellezza del quotidiano che, usurato dall'abitudine, ha bisogno di essere riscoperto mediante la sua diffusione. Il consolidamento dei legami fra popolazione e territorio è stato uno degli indicatori di questo progetto collettivo, che vede i beni locali come una risorsa per il Paese e per i paesi, dove la cooperazione culturale ha un ruolo da protagonista nella crescita dei cittadini, fin dal periodo scolastico, mettendo al centro della didattica gli alunni che diventano al tempo stesso promotori e fruitori, valorizzando il patrimonio locale presente sul territorio. I prodotti realizzati sono: cartina turistica, libro tascabile e flyer (cartoline illustrate).

#### **COMPETENZE**

I PCTO possono mettere in grado lo studente di acquisire o potenziare le competenze tipiche dell'indirizzo di studio prescelto e le competenze trasversali, per un consapevole orientamento nel mondo del lavoro e/o alla prosecuzione degli studi nella formazione superiore, anche non accademica.

Si riporta di seguito la tabella contenente i punti chiave delle competenze trasversali, individuati in termini di capacità di cui si prevede l'acquisizione, da parte degli studenti, tramite tali percorsi didattici.

TABELLA RIASSUNTIVA					
Competenza personale, sociale e capacità di imparare a imparare	<ul> <li>✓ •Capacità di riflettere su sè stessi e individuare le proprie attitudini</li> <li>✓ •Capacità di gestire efficacemente il tempo e le informazioni</li> <li>✓ •Capacità di imparare e di lavorare sia in modalità collaborativa sia in maniera autonoma</li> </ul>				

	√ •Capacità di lavorare con gli altri in maniera costruttiva
	✓ •Capacità di comunicare costruttivamente in ambienti diversi
	✓ •Capacità di creare fiducia e provare empatia
	✓ •Capacità di esprimere e comprendere punti di vista diversi
	✓ •Capacità di negoziare
	✓ •Capacità di concentrarsi, di riflettere criticamente e di prendere decisioni
	✓ •Capacità di gestire il proprio apprendimento e la propria carriera
	✓ •Capacità di gestire l'incertezza, la complessità e lo stress
	✓ ·Capacità di mantenersi resilienti
	✓ •Capacità di favorire il proprio benessere fisico ed emotivo
Competenze in materia di cittadinanza	√ Capacità di impegnarsi efficacemente con gli altri per un interesse comune o Pubblico
Cittadinanza	✓ Capacità di pensiero critico e abilità integrate nella soluzione dei problemi
	✓ ·Creatività e immaginazione
	✓ ·Capacità di pensiero strategico e risoluzione dei problemi
	✓ ·Capacità di trasformare le idee in azioni
	✓ •Capacità di riflessione critica e costruttiva
	✓ ·Capacità di assumere l'iniziativa
	✓ •Capacità di lavorare sia in modalità collaborativa in gruppo sia in maniera autonoma
Competenza imprenditoriale	✓ ·Capacità di mantenere il ritmo dell'attività
	✓ ·Capacità di comunicare e negoziare efficacemente con gli altri
	✓ ·Capacità di gestire l'incertezza, l'ambiguità e il rischio
	✓ •Capacità di possedere spirito di iniziativa e autoconsapevolezza
	✓ •Capacità di essere proattivi e lungimiranti
	✓ •Capacità di coraggio e perseveranza nel raggiungimento degli obiettivi motivare gli altri e valorizzare le loro idee, di provare empatia accettare la responsabilità
	✓ •Capacità di esprimere esperienze ed emozioni con empatia
	<ul> <li>✓ •Capacità di riconoscere e realizzare le opportunità di valorizzazione personale,</li> </ul>
Competenza in materia di con-	sociale o commerciale mediante le arti e le atre forme culturali
sapevolezza ed espressione culturali	✓ •Capacità di impegnarsi in processi creativi sia individualmente che collettiva-
	mente
	✓ •Curiosità nei confronti del mondo, apertura per immaginare nuove possibilità

Inoltre, nel corso del 5° anno di corsogli studenti hanno partecipato all'Iniziativa OrientaCalabria, tenutasi a Cosenza per un totale di 3 ore, e all'incontro presso la struttura comunale della Fornace di Trebisacce Orientamento Futuro dei Maturandi per un totale di altre 3 ore.

## 17. EDUCAZIONE CIVICA

In applicazione delle Linee Guida per l'insegnamento dell'Educazione Civica di cui al D.M. n. 35 del 22 giugno 2020, è stato definito dal Collegio dei Docenti il curricolo di tale disciplina, indicando traguardi di competenza, gli obiettivi specifici e i risultati di apprendimento, in coerenza ed integrazione del curricolo d'istituto.

Per la quinta classe dell'indirizzo Grafica e Comunicazione, la trattazione dei rispettivi nuclei concettuali della "Costituzione", dello "Sviluppo Sostenibile" e della "Cittadinanza Digitale", è stata trasversalmente ricondotta a tutte le discipline.

Unità di	Competenza/e di cittadinanza si	Competenza/ea cui la presente UdA si riferisce
Apprendimento n° 1	intende sviluppare con la presente UdA e la/e relativa/e declinazione	⇒ Sviluppare una personale ed equilibrata coscienza civica e politica;
	<ul> <li>Competenza alfabetica funzionale</li> <li>Competenza multilinguistica</li> <li>Competenza matematica e competenza in scienze, tecnologie</li> </ul>	⇒ essere consapevoli del valore e delle regole della vita democratica anche attraverso l'approfondimento degli elementi fondamentali del diritto che la regolano, con particolare riferimento al diritto del lavoro;
	<ul> <li>e ingegneria</li> <li>Competenza digitale</li> <li>Competenza personale,</li> <li>sociale e capacità di imparare a imparare</li> </ul>	⇒ conoscere i valori che ispirano gli ordinamenti comunitari e internazionali, nonché i loro compiti e funzioni essenziali;
Dalla comunità locale alla comunità globale	<ul> <li>Competenza in materia di cittadinanza</li> <li>Competenza imprenditoriale</li> <li>Competenza in materia di consapevolezza ed espressione culturali</li> </ul>	⇒ esercitare correttamente le modalità di rappresentanza, di delega, di rispetto degli impegni assunti e fatti propri all'interno di diversi ambiti istituzionali e sociali;

Titolo dell'u.d.a.	DALLA COMUNITÀ LOCALE ALLA COMUNITÀ GLOBALE (NOI E GLI ALTRI)
Contestualizzazione delle conoscenze	LA COSTITUZIONE, diritto (nazionale e internazionale), legalità, solidarietà.
Discipline coinvolte e rispe	ttivo monte ore
	PROGETTAZIONE MULTIMEDIALE - STORIA – RELIGIONE (7h +6h+2h)
Breve descrizione dei contenuti	PROGETTAZIONE MULTIMEDIALE  Le classificazioni delle aziende grafiche
	STORIA  ✓ La genesi dell'Unione Europea e delle istituzioni comunitarie  ✓ La costruzione e il mantenimento della pace nel mondo: storie di protagonisti della cooperazione internazionale.

	RELIGIONE Favorire e migliorare le condizioni di vita per il bene comune (Politica - L'economia – Relazioni - Etica del lavoro) in una etica globale.
Competenze disciplinari	Conoscenza delle implicazioni a livello territoriale del principio del decentramento autonomistico dei poteri di cui all'art. 5 della Costituzione Repubblicana, e capacità di coglierne le relative implicazioni, assumendo consapevole contezza delle funzioni, dei poteri e dell'organizzazione interna del Comune, quale ente territoriale di più immediato, diretto e ravvicinato contatto per il cittadino.
	Conoscere le fasi della nascita dell'Unione Europea e delle sue Istituzioni Conoscere le Carte che salvaguardano i diritti dell'uomo.
	Collocare la propria dimensione di cittadino in un orizzonte europeo e mondiale.
Metodologia didattica	<ul> <li>Quali pratiche didattiche saranno utilizzate in questa unità?</li> <li>Lezione Frontale</li> <li>Flipped Classroom</li> <li>Cooperative learning</li> <li>Debate</li> <li>Quali strumenti didattici saranno utilizzati in questa unità?</li> <li>Libro di testo</li> <li>Materiale multimediale fruito attraverso la LIM e la Classroom</li> </ul>
Attività ex ante	Si considerano prerequisiti in ingresso le competenze e le conoscenze proprie delle discipline coinvolte.
Svolgimento della Ud.A. in sequenza	<ul> <li>Attività di avvio: Presentazione dell'UdA agli alunni da parte del docente Coordinatore;</li> <li>Attività durante: Sviluppo dell'UdA, secondo la calendarizzazione assunta dal CdC: interventi dei singoli docenti, attribuzione dei compiti.</li> <li>Attività ex-post: elaborazione prodotto</li> </ul>
Tempi	L'Unità dovrà svolgersi preferibilmente nel I quadrimestre. A cura del Consiglio di Classe Attività di avvio: Attività durante: Attività ex-post:

Setting d'aula	Indicare l'organizzazione dello spazio e la disposizione degli studenti
	La disposizione degli alunni all'interno della classe varierà in base alle attività
	previste nell'ora di lezione.
	L'aula "non più il luogo di trasmissione delle nozioni ma lo spazio di lavoro e
	discussione dove si impara ad utilizzarle nel confronto con i pari e con
	l'insegnante"
Compito	Inserire una descrizione del prodotto atteso dallo studente e/o allegare il testo
assegnato/Prodotto	del compito assegnato
	Realizzazione di un prodotto multimediale / ipertesto / brochure / manifesto.

## Finalità supplementari

• Estensioni, ossia attività aggiuntive per estendere l'apprendimento sui contenuti

Al fine di valorizzare e potenziare l'esercizio della cittadinanza attiva, ogni Consiglio di Classe delibera la partecipazione degli studenti alle iniziative che reputa coerenti e funzionali alla programmazione didattica.

O Potenziamento/Recupero, ossia materiali e metodi per potenziarerecuperare l'apprendimento degli studenti che ne hanno bisogno

A cura del Consiglio di Classe

• Adattamenti per studenti speciali: quali adattamenti speciali sono messi in atto?

Per gli studenti con DSA, BES e H saranno applicate le misure dispensative e compensative previste dalla normativa vigente e indicate nei rispettivi PDP e PEI.

## Valutazione (del prodotto, del processo, delle competenze)

La valutazione è coerente con i traguardi per le competenze, le abilità e le conoscenze indicate nella programmazione per l'insegnamento dell'educazione civica e affrontate durante l'attività didattica in una prospettiva multidisciplinare.

Il voto di Educazione Civica è attribuito sulla base delle griglie di valutazione allegate al Curricolo verticale integrato (Rubrica di valutazione per l'attività dell'Educazione civica e griglia di valutazione del prodotto).

La valutazione tiene altresì conto del processo di apprendimento evidenziato dai seguenti indicatori:

- -Rispetto dei tempi nello svolgimento dei lavori assegnati
- -Capacità di progettazione e creatività
- -Consapevolezza riflessiva e critica
- -Aspetto motivazionale e relazionale
- -Capacità di assumersi responsabilità, di operare in sicurezza, di trasferire conoscenze

## Significatività degli apprendimenti

- sviluppo della capacità creativa e di cooperazione
- sviluppo dei processi di apprendimento
- sviluppo dell'autonomia

#### PROGETTAZIONE U.D.A. N 2

Unità di	Indicare quale/i competenza/e di	Indicare la/e co
Apprendimento	cittadinanza si intende sviluppare con la	UdA si riferisc
n° 2	presente UdA e la/e relativa/e	
	declinazione	⇒ parteci cittadinanza co sostenibilità sa
	• Competenza alfabetica funzionale	attraverso l'Ag sostenibile;
	<ul> <li>Competenza multilinguistica</li> <li>Competenza matematica e competenza in scienze, tecnologie e ingegneria</li> </ul>	⇒ operare sostenibile e de eccellenze proc
Verso il futuro:	<ul> <li>Competenza digitale</li> <li>Competenza personale, sociale e capacità di imparare a imparare</li> <li>Competenza in materia di</li> </ul>	⇒ rispetta culturale e dei l
turismo, città e comunità sostenibili	<ul> <li>cittadinanza</li> <li>Competenza imprenditoriale</li> <li>Competenza in materia di consapevolezza ed espressione culturali</li> </ul>	⇒ adottar per la tutela del e dell'ambiente ordinarie o stra l'acquisizione o

## Indicare la/e competenza/ea cui la presente UdA si riferisce

- ⇒ partecipazione alla vita pubblica e di cittadinanza coerentemente agli obiettivi di sostenibilità sanciti a livello comunitario attraverso l'Agenda 2030 per lo sviluppo sostenibile:
- ⇒ operare a favore dello sviluppo ecosostenibile e della tutela delle identità e delle eccellenze produttive del Paese;
- ⇒ rispettare e valorizzare il patrimonio culturale e dei beni pubblici comuni.
- ⇒ adottare i comportamenti più adeguati per la tutela della sicurezza propria, degli altri e dell'ambiente in cui si vive, in condizioni ordinarie o straordinarie di pericolo, curando l'acquisizione di elementi formativi di base in materia di primo intervento e protezione civile;
- ⇒ partecipare al dibattito culturale;
- ⇒ cogliere la complessità dei problemi esistenziali, morali, politici, sociali, economici e scientifici e formulare risposte personali argomentate.

Titolo dell'u.d.a.	VERSO IL FUTURO: TURISMO, CITTÀ E COMUNITÀ SOSTENIBILI (NOI E IL FUTURO DEL PIANETA)		
Contestualizzazione delle conoscenze	LO SVILUPPO SOSTENIBILE, educazione ambientale, conoscenza e tutela del patrimonio e del territorio		
Discipline coinvolte e rispe	Discipline coinvolte e rispettivo monte ore		
GRAFICA	TECNOLOGIE DEI PROCESSI DI PRODUZIONE –ORGANIZZAZIONE e GESTIONE DEI PROCESSI PRODUTTIVI - SCIENZE MOTORIE (5 h+2h+2h)		
Breve descrizione dei contenuti	TECNOLOGIE DEI PROCESSI DI PRODUZIONE / ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DEI PROCESSI PRODUTTIVI Diario di una mostra SCIENZE MOTORIE		

	Sport sostenibile: l'esercizio fisico diventa eco-friendly
Competenze disciplinari	Promuovere i diversi aspetti collegati alla sostenibilità ed elaborare iniziative coerenti con l'Agenda 2030. Saper utilizzare il linguaggio cartografico Saper localizzare le regioni Saper individuare gli elementi di attrazione turistica del luogo Saper utilizzare i mezzi di trasporto più idonei Riconoscere l'efficacia delle iniziative volte a favorire l'economia
Metodologia didattica	Quali pratiche didattiche saranno utilizzate in questa unità?  Lezione Frontale  Flipped Classroom  Cooperative learning  Debate  Quali strumenti didattici saranno utilizzati in questa unità?  Libro di testo  Materiale multimediale fruito attraverso la LIM e la Classroom
Attività ex ante	Si considerano prerequisiti in ingresso le competenze e le conoscenze proprie delle discipline coinvolte.
Svolgimento della Ud.A. in sequenza	<ul> <li>Attività di avvio: Presentazione dell'UdA agli alunni da parte del docente Coordinatore;</li> <li>Attività durante: Sviluppo dell'UdA, secondo la calendarizzazione assunta dal CdC: interventi dei singoli docenti, attribuzione dei compiti.</li> <li>Attività ex-post: elaborazione prodotto</li> </ul>
Tempi	L'Unità dovrà svolgersi preferibilmente nel II quadrimestre. A cura del Consiglio di Classe Attività di avvio: Attività durante: Attività ex-post:

Setting d'aula	Indicare l'organizzazione dello spazio e la disposizione degli studenti
	La disposizione degli alunni all'interno della classe varierà in base alle attività
	previste nell'ora di lezione.
	L'aula "non più il luogo di trasmissione delle nozioni ma lo spazio di lavoro e
	discussione dove si impara ad utilizzarle nel confronto con i pari e con
	l'insegnante"
Compito	Inserire una descrizione del prodotto atteso dallo studente e/o allegare il testo
assegnato/Prodotto	del compito assegnato
	Realizzazione di un prodotto multimediale / ipertesto / brochure / manifesto.
	Estensioni, ossia attività aggiuntive per estendere l'apprendimento
Finalità supplementari	sui contenuti

Al fine di valorizzare e potenziare l'esercizio della cittadinanza attiva, ogni Consiglio di Classe delibera la partecipazione degli studenti alle iniziative che reputa coerenti e funzionali alla programmazione didattica.

O Potenziamento/Recupero, ossia materiali e metodi per potenziarerecuperare l'apprendimento degli studenti che ne hanno bisogno

A cura del Consiglio di Classe

• Adattamenti per studenti speciali: quali adattamenti speciali sono messi in atto?

Per gli studenti con DSA, BES e H saranno applicate le misure dispensative e compensative previste dalla normativa vigente e indicate nei rispettivi PDP e PEI.

## Valutazione (del prodotto, del processo, delle competenze)

La valutazione è coerente con i traguardi per le competenze, le abilità e le conoscenze indicate nella programmazione per l'insegnamento dell'educazione civica e affrontate durante l'attività didattica in una prospettiva multidisciplinare.

Il voto di Educazione Civica è attribuito sulla base delle griglie di valutazione allegate al Curricolo verticale integrato (Rubrica di valutazione per l'attività dell'Educazione civica e griglia di valutazione del prodotto).

La valutazione tiene altresì conto del processo di apprendimento evidenziato dai seguenti indicatori:

- -Rispetto dei tempi nello svolgimento dei lavori assegnati
- -Capacità di progettazione e creatività
- -Consapevolezza riflessiva e critica
- -Aspetto motivazionale e relazionale
- -Capacità di assumersi responsabilità, di operare in sicurezza, di trasferire conoscenze

## Significatività degli apprendimenti

- sviluppo della capacità creativa e di cooperazione
- sviluppo dei processi di apprendimento
- sviluppo dell'autonomia

#### Progettazione U.d.A. n 3

Unità di	Indicare quale/i competenza/e di	Indicare la/e competenza/ea cui la presente UdA si
Apprendimento	cittadinanza si intende	riferisce
n° 2	sviluppare con la presente UdA	
	e la/e relativa/e declinazione	
		<ul> <li>⇒ analizzare, confrontare e valutare criticamente la credibilità e l'affidabilità delle fonti di dati, informazioni e contenuti digitali;</li> </ul>

## Le trappole del web

- Competenza alfabetica funzionale
- Competenza multilinguistica
- Competenza matematica e competenza in scienze, tecnologie e ingegneria
- Competenza digitale
- Competenza personale, sociale e capacità di imparare a imparare
- Competenza in materia di cittadinanza
- Competenza imprenditoriale
- Competenza in materia di consapevolezza ed espressione culturali

- ⇒ esercitare i principi della cittadinanza digitale, con competenza e coerenza rispetto al sistema integrato di valori che regolano la vita democratica;
- ⇒ informarsi e partecipare al dibattito pubblico attraverso l'utilizzo di servizi digitali pubblici e privati; ricercare opportunità di crescita personale e di cittadinanza partecipativa attraverso adeguate tecnologie digitali;
- ⇒ creare e gestire l'identità digitale, essere in grado di proteggere la propria reputazione, gestire e tutelare i dati che si producono attraverso diversi strumenti digitali, ambienti e servizi, rispettare i dati e le identità altrui; utilizzare e condividere informazioni personali identificabili proteggendo sè stessi e gli altri;
- ⇒ conoscere le politiche sulla tutela della riservatezza applicate dai servizi digitali relativamente all'uso dei dati personali;
- ⇒ essere in grado di evitare, usando tecnologie digitali, rischi per la salute e minacce al proprio benessere fisico e psicologico; essere in grado di proteggere se' e gli altri da eventuali pericoli in ambienti digitali; essere consapevoli di come le tecnologie digitali possono influire sul benessere psicofisico e sull'inclusione sociale, con particolare attenzione ai comportamenti riconducibili al bullismo e al cyberbullismo

Titolo dell'u.d.a.	LE TRAPPOLE DEL WEB (NOI E IL MONDO DIGITALE)
Contestualizzazione delle conoscenze	CITTADINANZA DIGITALE
Discipline coinvolte e rispo	ettivo monte ore
GRAFICA	LABORATORI TECNICI - MATEMATICA - ITALIANO - INGLESE (3h+2h+2h + 2h)
Breve descrizione dei contenuti	L'utilizzo del monitor e i rischi per la salute  MATEMATICA  L' interazione della matematica con le competenze digitali non sarà rivolta esclusivamente all'uso di strumenti specifici, ma ai bisogni di ogni cittadino della società dell'informazione e comunicazione (cittadino smart): bisogno di essere informato, bisogno di interagire, di esprimersi, di protezione, di gestire situazioni problematiche connesse agli strumenti tecnologici ed ambienti digitali. La disciplina terrà conto, delle 5 aree in cui le 21 competenze specifiche della cittadinanza digitale sono organizzate:  1. INFORMAZIONE: identificare, localizzare, recuperare, conservare, organizzare e analizzare dati a disposizione e le informazioni digitali, giudicare la loro importanza e lo scopo.  2. COMUNICAZIONE: comunicare in ambienti digitali condividere risorse attraverso strumenti on-line, collegarsi con gli altri e collaborare attraverso strumenti digitali interagire e partecipare alle comunità e alle reti.  3. CREAZIONE DI CONTENUTI: creare e modificare nuovi contenuti (da elaborazione testi a immagini e video); integrare e rielaborare le conoscenze e contenuti; produrre espressioni creative, contenuti media e programmare; conoscere e applicare i diritti di proprietà intellettuale e le licenze.  4. SICUREZZA: protezione personale, protezione dei dati, protezione dell'identità digitale, misure di sicurezza, uso sicuro e sostenibile.  5. PROBLEM-SOLVING: identificare i bisogni e le risorse digitali, prendere decisione sui processi di risoluzione e sui più appropriati strumenti digitali secondo lo scopo conecessità, risolvere problemi concettuali attraverso i mezzi digitali, utilizzare creativamente le tecnologie, risolvere problemi tecnici, aggiornare la propria
	competenza e quella altrui. In particolare la terza e quarta area saranno integrate ed approfondite durante le ore specifiche di informatica.  INGLESE Dark web Fake news  ITALIANO Informazione trasparente e manipolazione dell'informazione: le fake news.
Competenze disciplinari	Saper riconoscere e reagire alle minacce in rete, attraverso un adeguato codice comportamentale –
	Promuovere la partecipazione alle iniziative destinate ad un uso consapevole e sicuro delle nuove tecnologie –

	Sensibilizzare gli studenti sul valore della privacy, al fine di diffondere la cultura del rispetto della persona.  Individuare regole di copyright e licenze da applicare a dati, informazioni digitali e contenuti.
Metodologia didattica	Quali pratiche didattiche saranno utilizzate in questa unità?  Lezione Frontale  Flipped Classroom  Cooperative learning  Debate  Quali strumenti didattici saranno utilizzati in questa unità?  Libro di testo  Materiale multimediale fruito attraverso la LIM e la Classroom
Attività ex ante	Si considerano prerequisiti in ingresso le competenze e le conoscenze proprie delle discipline coinvolte.
Svolgimento della Ud.A. in sequenza	<ul> <li>Attività di avvio: Presentazione dell'UdA agli alunni da parte del docente Coordinatore;</li> <li>Attività durante: Sviluppo dell'UdA, secondo la calendarizzazione assunta dal CdC: interventi dei singoli docenti, attribuzione dei compiti.</li> <li>Attività ex-post: elaborazione prodotto</li> </ul>
Tempi	L'Unità dovrà svolgersi preferibilmente nel II quadrimestre. A cura del Consiglio di Classe Attività di avvio: Attività durante: Attività ex-post:

Setting d'aula	Indicare l'organizzazione dello spazio e la disposizione degli studenti
	La disposizione degli alunni all'interno della classe varierà in base alle attività
	previste nell'ora di lezione.
	L'aula "non più il luogo di trasmissione delle nozioni ma lo spazio di lavoro e
	discussione dove si impara ad utilizzarle nel confronto con i pari e con
	l'insegnante"
Compito	Inserire una descrizione del prodotto atteso dallo studente e/o allegare il testo
assegnato/Prodotto	del compito assegnato
	Realizzazione di un prodotto multimediale / ipertesto / brochure / manifesto.
	Estensioni, ossia attività aggiuntive per estendere l'apprendimento sui
Finalità supplementari	contenuti
	Al fine di valorizzare e potenziare l'esercizio della cittadinanza attiva, ogni
	Consiglio di Classe delibera la partecipazione degli studenti alle iniziative che
	reputa coerenti e funzionali alla programmazione didattica.
	O Potenziamento/Recupero, ossia materiali e metodi per potenziare- recuperare l'apprendimento degli studenti che ne hanno bisogno
	A cura del Consiglio di Classe
	O Adattamenti per studenti speciali: quali adattamenti speciali sono

	messi in atto?
	Per gli studenti con DSA, BES e H saranno applicate le misure dispensative e compensative previste dalla normativa vigente e indicate nei rispettivi PDP e PEI.
Valutazione (del prodotto, del processo, delle competenze)	La valutazione è coerente con i traguardi per le competenze, le abilità e le conoscenze indicate nella programmazione per l'insegnamento dell'educazione civica e affrontate durante l'attività didattica in una prospettiva multidisciplinare.  Il voto di Educazione Civica è attribuito sulla base delle griglie di valutazione allegate al Curricolo verticale integrato (Rubrica di valutazione per l'attività dell'Educazione civica e griglia di valutazione del prodotto).  La valutazione tiene altresì conto del processo di apprendimento evidenziato dai seguenti indicatori:  -Rispetto dei tempi nello svolgimento dei lavori assegnati  -Capacità di progettazione e creatività  -Consapevolezza riflessiva e critica  -Aspetto motivazionale e relazionale  -Capacità di assumersi responsabilità, di operare in sicurezza, di trasferire conoscenze
G: :0: :: 1 1:	
Significatività degli apprendimenti	<ul> <li>sviluppo della capacità creativa e di cooperazione</li> <li>sviluppo dei processi di apprendimento</li> <li>sviluppo dell'autonomia</li> </ul>

Gli esiti dell'attuazione delle rispettive Unità Didattiche di Apprendimento sono riportati più avanti in separate e specifiche schede, alle quali si fa rinvio.

GRIGLIA	DI ATTRIBUZIONE DELLA VALUTAZIONE SOMMATIVA
DA 1 A 4	frequenti errori e scarsa consapevolezza. L'abilità di svolgere compiti e risolvere non risulta autonoma. I progressi nell'apprendimento sono stati scarsi, lenti e discontinui. L'impegno si è mostrato assai limitato, non supportato da strategie efficaci di studio e di lavoro; l'assunzione di iniziative dipende da sollecitazioni dell'adulto e dei compagni. L'autoregolazione nel lavoro e nei comportamenti è limitata e si manifesta anche nella scarsa propensione all'organizzazione, alla pianificazione, all'agire in base a priorità. L'interazione sociale è stata caratterizzata in più occasioni da scarsa partecipazione e aderenza alle regole condivise.
5	Le conoscenze acquisite sono essenziali, non sempre collegate. L'applicazione delle stesse presenta errori e scarsa consapevolezza e necessita di costante esercizio. L'abilità di svolgere compiti e risolvere problemi è limitata a contesti noti e richiede istruzioni e supporto dell'adulto o dei compagni. I progressi nell'apprendimento sono stati lenti e discontinui. L'impegno si è mostrato non continuo e non supportato da strategie efficaci di studio e di lavoro. L'assunzione di iniziative dipende da sollecitazioni dell'adulto o dalla presenza di interessi personali contingenti. L'autoregolazione nel lavoro e nei comportamenti è limitata e condiziona talvolta anche la capacità di organizzazione, di pianificazione e di individuazione delle priorità. L'interazione sociale è stata caratterizzata talvolta da scarsa partecipazione e aderenza alle regole condivise
6	Le conoscenze acquisite sono essenziali, anche se significative. La corretta applicazione delle stesse necessita di assiduo esercizio e di supporto del docente o dei compagni. L'abilità di svolgere compiti e risolvere problemi in contesti noti, seppure con il supporto, si è evidenziata in frequenti occasioni. L'impegno si è

	mostrato sufficiente e generalmente assiduo, anche se va migliorata l'efficacia delle strategie di lavoro e di studio. L'assunzione di iniziative è spontanea in contesti noti e sicuri, oppure si evidenzia dopo l'acquisizione di precise istruzioni. L'autoregolazione va migliorata dal punto di vista dell'organizzazione dei tempi, dell'utilizzo degli strumenti, della individuazione delle priorità e nella pianificazione delle azioni. L'interazione sociale è stata caratterizzata da buone relazioni, una partecipazione generalmente adeguata, pur non sempre attiva e da una generale aderenza alle regole condivise, sia pure con qualche sollecitazione da parte dei docenti.
7	Le conoscenze acquisite sono essenziali, ma significative, stabili, collegate. L'applicazione delle stesse è generalmente corretta, anche se non sempre del tutto consapevole e di tanto in tanto bisognevole di esercizio. L'abilità di risolvere problemi e di assumere iniziative in contesti noti è sufficientemente autonoma; in contesti nuovi procede dopo l'acquisizione di istruzioni o supporti. L'impegno si è mostrato buono e generalmente assiduo. L'autoregolazione ha visto una progressiva positiva evoluzione, anche se ci sono spazi di miglioramento nell'organizzazione dei tempi e delle priorità e nella pianificazione delle azioni. L'interazione sociale si è caratterizzata con buone relazioni, partecipazione generalmente attiva e aderenza alle regole condivise generalmente consapevole.
8	Le conoscenze acquisite sono di buon livello, stabili e con buoni collegamenti. L'applicazione delle stesse è generalmente autonoma, corretta e consapevole. L'abilità di risolvere problemi e assumere iniziative in contesti noti è buona, caratterizzata da autonomia e responsabilità, buon senso critico, mentre nei contesti nuovi richiede tempi di adattamento. L'impegno si è mostrato costante e assiduo. L'autoregolazione è molto buona per quanto riguarda l'organizzazione dei tempi e degli strumenti; si è vista una positiva e progressiva evoluzione, con ulteriori spazi di incremento, nelle capacità di pianificare, progettare e di agire tenendo conto delle priorità. L'interazione sociale è stata sempre caratterizzata da buone relazioni, partecipazione attiva, aderenza consapevole alle regole condivise e buona capacità di collaborare.
9	Le conoscenze acquisite sono significative, stabili e ben collegate. L'applicazione delle stesse è corretta, autonoma, consapevole. L'abilità di risolvere problemi e assumere iniziative in contesti noti è ottima, caratterizzata da autonomia e responsabilità, spirito critico; l'adattamento a contesti nuovi è abbastanza rapido ed efficace. L'impegno è sempre stato assiduo e responsabile, supportato da buone strategie di autoregolazione, organizzazione di tempi, spazi, strumenti, individuazione delle priorità e capacità di progettare in contesti noti e anche nuovi, con qualche indicazione e supporto. L'interazione sociale è stata sempre caratterizzata da buone relazioni, partecipazione attiva, aderenza consapevole alle regole condivise e buona capacità di collaborare
10	Le conoscenze acquisite sono significative, stabili, ben collegate e interrelate. L'applicazione delle stesse è corretta, autonoma, consapevole. L'abilità di risolvere problemi e assumere iniziative in contesti noti è ottima, caratterizzata da autonomia, responsabilità, spirito critico; l'adattamento a contesti nuovi è generalmente rapido, efficace, autonomo. L'impegno è sempre stato assiduo e responsabile, supportato da ottime strategie di autoregolazione, organizzazione di tempi, spazi, strumenti, individuazione delle priorità e capacità di progettare in contesti noti e nuovi. L'interazione sociale è stata sempre caratterizzata da buone relazioni, partecipazione attiva, aderenza consapevole alle regole condivise e buona capacità di collaborare, di prestare aiuto e di offrire contributi al miglioramento del lavoro e del clima nella comunità.

## RUBRICA PER LA VALUTAZIONE DELLE UNITÀ DI APPRENDIMENTO

5

RUBRICA E	DI VALUTA DUCAZIONE CIV						
CONOSCENZE							
Conoscere i principi e le tematiche di dell'educazione civica afferenti							
* *		democrazia, libertà e legalità;					
	della sostenibilità ambientale e della tutela del patrimonio, del territorio;						
LIVELLO DI	VOTO	DESCRITTORE					
COMPETENZA		T					
	INSUFFICIENTE 4	Le conoscenze sui temi proposti sono episodiche, frammentarie e non consolidate, recuperabili con difficoltà, con l'aiuto e il costante stimolo					
IN FASE DI ACQUISIZIONE	4	del docente					
110 Q 0 1312101 12	Le conoscenze sui temi proposti sono minime, organizzabili e						

recuperabili con l'aiuto del docente

BASE  SUFFICIENTE 6  Le conoscenze sui temi proposti sono essenziali, organizzab recuperabili con qualche aiuto del docente o dei compagni				
INTERMEDIO	DISCRETO 7	Le conoscenze sui temi proposti sono sufficientemente consoli organizzate e recuperabili con il supporto di mappe o schemi forni docente		
	BUONO 8	Le conoscenze sui temi proposti sono consolidate e organizzate.  L'alunno sa recuperarle in modo autonomo e utilizzarle nel lavoro.		
	DISTINTO 9	Le conoscenze sui temi proposti sono esaurienti, consolidate e bene organizzate. L'alunno sa recuperarle, metterle in relazione in modo autonomo e utilizzarle nel lavoro.		
AVANZATO	OTTIMO 10	Le conoscenze sui temi proposti sono complete, consolidate, bene organizzate. L'alunno sa recuperarle e metterle in relazione in modo autonomo, riferirle anche servendosi di diagrammi, mappe, schemi e utilizzarle nel lavoro anche in contesti nuovi.		

## **ABILITÀ**

- Cogliere e saper argomentare sugli aspetti di cittadinanza studiati nelle diverse discipline.
- Applicare, nella condotta quotidiana, i principi del rispetto, della legalità, della sicurezza, della sostenibilità e le buone pratiche apprese nelle discipline.
- Saper riconoscere, a partire dalla propria esperienza fino alla cronaca e ai temi di studio, i diritti e i doveri delle persone; collegarli alla previsione delle Costituzioni, delle Carte internazionali, delle leggi.

LIVELLO DI	VOTO	DESCRITTORE		
IN	INSUFFICIEN TE	L'alunno mette in atto solo in modo sporadico, con l'aiuto, lo stimolo e il supporto di insegnanti e compagni le abilità connesse ai temi trattati.		
FASE DI ACQUISIZIONE	MEDIOCRE 5	L'alunno mette in atto le abilità connesse ai temi trattati solo grazie alla propria esperienza diretta e con il supporto e lo stimolo del docente e dei compagni.		
BASE	SUFFICIENTE 6	L'alunno mette in atto le abilità connesse ai temi trattati nei casi più semplici e/o vicini alla propria diretta esperienza, altrimenti con l'aiuto del docente.		
DATEDIA	DISCRETO 7	L'alunno mette in atto in autonomia le abilità connesse ai temi trattati nei contesti più noti e vicini all'esperienza diretta. Con il supporto del docente, collega le esperienze ai testi studiati e ad altri contesti.		
INTERMEDIO	BUONO 8	L'alunno mette in atto in autonomia le abilità connesse ai temi trattati e sa collegare le conoscenze alle esperienze vissute, a quanto studiato e ai testi analizzati, con buona pertinenza.		
AVANZATO	DISTINTO 9	L'alunno mette in atto in autonomia le abilità connesse ai temi trattati e sa collegare le conoscenze alle esperienze vissute, a quanto studiato e ai testi analizzati, con buona pertinenza e completezza e apportando contributi personali e originali.		

	L'alunno mette in atto in autonomia le abilità connesse ai temi trattati;
	collega le conoscenze tra loro, ne rileva i nessi e le rapporta a quanto
OTTIMO	studiato e alle esperienze concrete con pertinenza e completezza.
10	Generalizza le abilità a contesti nuovi. Porta contributi personali e
	originali, utili anche a migliorare le procedure, che è in grado di adattare al
	variare delle situazioni.

## ATTEGGIAMENTI/COMPORTAMENTI

- Adottare comportamenti coerenti con i doveri previsti dai propri ruoli e compiti.
- Partecipare attivamente, con atteggiamento collaborativo e democratico, alla vita della scuola e della comunità.
- Assumere comportamenti nel rispetto delle diversità personali, culturali, di genere; mantenere comportamenti e stili di
  vita rispettosi della sostenibilità, della salvaguardia delle risorse naturali, dei beni comuni, della salute, del benessere e
  della sicurezza propria e altrui.
- Esercitare pensiero critico nell'accesso alle informazioni e nelle situazioni quotidiane; rispettare la riservatezza e l'integrità propria e altrui.

LIVELLO DI	VOTO	DESCRITTORE
COMPETENZA		
	INSUFFICIEN TE	L'alunno adotta in modo sporadico comportamenti e atteggiamenti coerenti con
IN	4	l'Educazione Civica e ha bisogno di costanti richiami e sollecitazioni degli adulti.
FASE		L'alunno non sempre adotta comportamenti e atteggiamenti coerenti con
DI	MEDIOCRE	l'Educazione Civica. Acquisisce consapevolezza della distanza tra i propri
ACQUISIZIONE	5	atteggiamenti e comportamenti e quelli civicamente auspicati, con la sollecitazione
		degli adulti.
		L'alunno generalmente adotta comportamenti e atteggiamenti coerenti con
BASE	SUFFICIENTE 6	l'Educazione Civica e rivela consapevolezza e capacità di riflessione in materia,
	O	con lo stimolo degli adulti. Porta a termine le consegne, con il supporto degli adulti.
		L'alunno generalmente adotta comportamenti e atteggiamenti coerenti con
		l'Educazione Civica in autonomia e mostra di averne una sufficiente
	DISCRETO 7  BUONO 8	consapevolezza attraverso le riflessioni personali. Assume le responsabilità che gli
		vengono affidate, che onora con la supervisione degli adulti o il contributo dei
INTERME-DIO		compagni.
		L'alunno adotta solitamente comportamenti e atteggiamenti coerenti con
		l'Educazione Civica e mostra di averne buona consapevolezza che rivela nelle
		riflessioni personali, nelle argomentazioni e nelle discussioni. Assume con
		scrupolo le responsabilità che gli vengono affidate.
		L'alunno adotta regolarmente comportamenti e atteggiamenti coerenti con
		l'Educazione Civica e mostra di averne completa consapevolezza, che rivela nelle
	DISTINTO 9	riflessioni personali, nelle argomentazioni e nelle discussioni. Mostra capacità di
	9	rielaborazione delle questioni e di generalizzazione delle condotte in contesti noti.
		Si assume responsabilità nel lavoro e verso il gruppo.
AVANZATO		L'alunno adotta sempre comportamenti e atteggiamenti coerenti con l'Educazione
		Civica e mostra di averne completa consapevolezza, che rivela nelle riflessioni
	OTTIMO 10	personali, nelle argomentazioni e nelle discussioni. Mostra capacità di
		rielaborazione delle questioni e di generalizzazione delle condotte in contesti
		diversi e nuovi. Porta contributi personali e originali, proposte di miglioramento, si

assume responsabilità verso il lavoro, le altre persone, la comunità ed esercita influenza positiva sul gruppo.

## GRIGLIA DI VALUTAZIONE DEL PRODOTTO

	GRIGLIA DI VALUTAZIONE DELL'UNITÀ DI APPRENDIMENTO PRODOTTO					
DIMENSIONI DI OSSERVAZIONE	CRITERI	FOCUS DELL'OSSERVAZIONE	PUNTEGGIO			
	Utilizzo del linguaggio specifico	Nella realizzazione del prodotto e nell sua illustrazione, è stato utilizzato in modo pertinente e corretto il linguagg specifico richiesto  Nella realizzazione del prodotto e nell sua illustrazione è stato utilizzato un linguaggio corretto, con l'utilizzo dei termini specifici essenziali  Nella realizzazione del prodotto e nell sua illustrazione si è utilizzato un linguaggio standard, privo di termini specifici  Nella realizzazione del prodotto e nell sua illustrazione, il linguaggio utilizza è essenziale, privo di riferimenti tecni specifici, non sempre preciso ed esplicativo	a a to			
LINGUAGGIO E COMUNICAZI ONE	Efficacia comunicativa	Il linguaggio utilizzato nella realizzazione del prodotto, nella sua illustrazione e presentazione è chiaro, ben strutturato, ben calibrato rispetto a contesto, allo scopo, alla funzione e al destinatario  Il linguaggio utilizzato nell realizzazione del prodotto, nella su	a a è è n			
		Il linguaggio utilizzato è corretto e rispondente al tema, ma generico e no riferito, nel registro, alle specifiche funzioni, scopi, destinatari della comunicazione  Il linguaggio utilizzato è generico, essenziale, non calibrato sulle specificità del prodotto	n			

			Vengono utilizzate le tipologie testuali	
		4	più adeguate per la realizzazione,	
		-	illustrazione del prodotto, anche	
	Utilizzo di	1	rispetto alle diverse esigenze (	
	tipologie testuali specifiche		Vengono utilizzate in modo pertinente	
			ed efficace alcune tipologie testuali	
			Vengono utilizzate alcune tipologie	
		2	testuali, utilizzando un linguaggio	
			corretto, ma essenziale, non sempre	
			calibrato sulle esigenze comunicative	
			delle diverse fasi del lavoro	
			Vengono utilizzate poche tipologie	
		1	testuali, non sempre calibrate sulle	
			esigenze comunicative delle diverse	
			fasi del lavoro e con linguaggio	
		1	generico, essenziale, poco preciso	
			Il prodotto è completo in tutte le sue	
		4	parti, correttamente eseguito e	
			pienamente rispondente a tutti i	
	Correttezza		parametri della consegna, con soluzioni	
			originali	
		2	Il prodotto è correttamente eseguito e	
		3	completo, rispondente in modo	
			sufficiente ai parametri della consegna	
CORRETTEZ		2	Il prodotto è sostanzialmente corretto,	
ZA,		1	pur presentando incompletezze in	
1		-	alcune parti	
PRECISIONE, FUNZIONALI		1	Il prodotto è incompleto ed eseguito in modo sommario che ne compromette la	
RIJNZ/ICINAL/I			funzionalità	
			Le soluzioni adottate sono precise,	
		4	pienamente funzionali ed efficaci dal	
	Precisione, funzionalità,		punto di vista pratico ed estetico	
			Le soluzioni adottate sono precise,	
	efficacia		corrette e funzionali Le soluzioni adottate sono in gran parte	
		2	corrette e funzionali, pur presentando alcune imprecisioni e debolezze	

#### 18. DISCIPLINA: RELIGIONE

#### OSSERVAZIONI DEL DOCENTE

La classe ha partecipato al dialogo educativo-didattico e ai valori etici e religiosi con interesse ed impegno mostrando, nelle varie problematiche poca criticità ed interiorizzazione dei messaggi. La frequenza irregolare non ha consentito l'approfondimento di alcune tematiche. Conoscenze, competenze e capacità risultano, nell'insieme, ottimi, perché gli allievi conoscono i contenuti essenziali, del cattolicesimo nella consapevolezza dei principi e dei valori etico-morali.

#### **OBIETTIVI DISCIPLINARI RAGGIUNTI** (in termini di conoscenze, abilità e competenze)

#### Conoscenze:

Ricerca di unità della Chiesa e il movimento ecumenico.

Conoscere i contenuti essenziali del cattolicesimo e una conoscenza delle varie forme di linguaggio e consapevolezza dei principi e valori etico - morale.

#### Abilità:

Individuare i percorsi sviluppati dalla Chiesa cattolica per l'ecumenismo e per il dialogo interreligioso.

Riconoscere le linee di fondo della dottrina sociale della Chiesa per la pace, la giustizia e la salvaguardia del creato.

Gli allievi sono capaci di riconoscere il ruolo del cristianesimo nella società civile italiana ed europea. Maturazione e capacità di confronto e di criticità nelle diverse attività cognitive, linguistiche, innovative e alternative.

#### Competenze:

Saper individuare i percorsi sviluppati dalla Chiesa cattolica per il cammino interreligioso. Saper distinguere gli elementi fondamentali del Cristianesimo dell'Ebraismo e dell'Islam. Saper analizzare espressioni e termini religiosi, esprimendo valutazioni personali ma non sempre adeguatamente motivate.

#### CONTENUTI TRATTATI

Le religioni nel mondo;

Il Dogma dell'Immacolata concezione;

Una Politica per l'uomo;

la donna nelle religioni;

Il Matrimonio nelle religioni;

La pace nelle religioni;

La giustizia nelle religioni

L'educazione nelle religioni;

La Solidarietà;

La Pace:

Il Razzismo;

La Pasqua Ebraica e quella Cristiana hanno lo stesso significato?

Una scienza per l'uomo;

La clonazione;

La fecondazione assistita;

L'aborto;

L'Eutanasia;

La Famiglia

## METODOLOGIE DIDATTICHE E STRATEGIE DIDATTICHE DI RECUPERO

I metodi di insegnamento privilegiati sono esperienziali-induttivi per mezzo dei quali si stimolano e si coinvolgono gli studenti a un apprendimento attivo e significativo.

(Brevissime lezione frontale-lavori di gruppo – ricerche - dibattiti – letture di documenti. Lezioni a distanza sincrone e asincrone).

#### MATERIALI DIDAT TICI UTILIZZATI

Libro di testo - Dispense;

Fotocopie - Sussidi audiovisivi-Documenti;

Il Concilio Vaticano II°;

Bibbia; Encicliche; Riviste

#### TIPOLOGIA DELLE PROVE DI VERIFICA UTILIZZATE E GRIGLIE DI VALUTAZIONE

## Tipologia prove verifica:

Prove d'ingresso orali; Frequenza e caratteristiche delle verifiche: orali e scritte -iniziative di sostegno e di approfondimento.

Domande flash;

Per quanto riguarda la valutazione si terrà conto del livello di conoscenze e competenze raggiunto.

Nella valutazione, inoltre, si porrà particolare attenzione alla partecipazione attiva al dialogo educativo.

Per la valutazione si terrà conto della tabella adottata nei dipartimenti.

## Griglia di valutazione IRC

GIUDIZIO PARTECIPAZIONE		CONOSCENZE	COMPETENZE		
INSUFFICIENTE	Nulla	Disorganiche	Inconsistenti		
(voto): 1-3	Lo studente	Lo studente possiede	Lo studente non presenta		
	costantemente si rifiuta di	pochissime conoscenze e non è	competenze specifiche		
	partecipare	in grado di utilizzarle			
SCARSO	Inadeguata	Superficiali	Incerte		
(voto 4)	Gli interventi dello	Lo studente possiede solo	Lo studente esplicita a		
	studente non sono	alcuni contenuti che non	volte alcune competenze		
	pertinenti rispetto al	sempre utilizza in modo			
	compito richiesto	adeguato			
MEDIOCRE	Passiva	Frammentarie	Sporadiche		
(voto 5)	Lo studente non sempre si	Lo studente possiede una parte	Lo studente manifesta		
	coinvolge nel dialogo	dei contenuti che utilizza in	alcune competenze		
	educativo	modo sporadico			

SUFFICIENTE (voto 6)	Scolastica Lo studente dà il proprio contributo solo in relazione agli argomenti trattati	Generiche Lo studente ha acquisito i contenuti essenziali che sa utilizzare in alcune circostanze	Essenziali  Lo studente dimostra di possedere solo le competenze fondamentali
DISCRETO (voto 7)	Adeguata  Prevalgono nello studente, momenti di pieno coinvolgimento	Adeguate Lo studente ha acquisito la maggior parte dei contenuti	Pertinenti Lo studente manifesta e sa applicare le sue competenze
BUONO (voto 8)	Attiva Lo studente mostra una costante attenzione agli argomenti proposti, utilizzando ulteriori fonti	Corrette Lo studente ha acquisito i contenuti proposti dal percorso didattico ed è in grado di riutilizzarli	Precise Lo studente dimostra di possedere e di sapere applicare con costanza e sicurezza le competenze
DISTINTO (voto 9)	Costruttiva Lo studente partecipa al dialogo educativo in modo originale, attivo e costruttivo	Approfondite Lo studente è in grado di integrare i contenuti personali con quelli disciplinari, che sa rielaborare in maniera approfondita con esposizione sicura ed articolata	Consolidate Lo studente sa utilizzare, nella personale ricerca sul senso della vita, i modelli interpretativi della religione cattolica
OTTIMO (voto 10)	Creativa Gli interventi dello studente sono propositivi e di stimolo alla classe	Critiche Lo studente padroneggia in maniera completa i contenuti e li riutilizza in forma chiara, originale ed interdisciplinare	Complete Lo studente è in grado di saper confrontare i modelli interpretativi della religione cattolica con quelli delle altre Religione

#### 19. DISCIPLINA: LINGUA E LETTERATURA ITALIANA

#### OSSERVAZIONI DEL DOCENTE

La classe non ha avuto discontinuità didattica; sono stati trattati argomenti relativi alla programmazione prevista; la classe ha mostrato costante interesse per gli argomenti proposti, partecipazione e continuità di frequenza alle lezioni. La maggior parte della classe ha mostrato di possedere grandi capacità di sintesi e di risposta in termini di acquisizione di conoscenze e competenze, e comunque quasi tutti complessivamente hanno raggiunto gli obiettivi minimi. È comunque da evidenziare che nella classe vi sono alcuni elementi di vera eccellenza nella disciplina.

## **OBIETTIVI DISCIPLINARI RAGGIUNTI** (in termini di conoscenze, abilità e competenze)

#### **OBIETTIVI GENERALI:**

#### Conoscenze:

- Conoscere le caratteristiche generali dei vari filoni letterari
- Conoscere gli aspetti generali dei contesti storici di riferimento
- Conoscere i principi fondamentali della poesia e del romanzo

- Conoscere le caratteristiche generali degli autori trattati
- Conoscere la trama delle opere più importanti degli autori trattati
- Conoscere le caratteristiche stilistiche degli autori studiati

#### Abilità:

- Riconosce le caratteristiche di un autore, trovandosi di fronte ad un'opera
- Riesce a inserire in un contesto storico un autore

#### Competenze:

- Riconoscere le linee essenziali della storia della letteratura ed orientarsi fra testi e autori fondamentali.
- Individuare il rapporto tra la letteraturaed altre espressioni culturali ed artistiche
- Acquisire autonomia nell'abilità di confronto tra opere narrative Dimostrare una sicura abilità nell'analisi del testo narrativo
- Saper contestualizzare le opere letterarie sotto un profilo storico, ideologico e letterario
- Sviluppare la capacità critica e dirielaborazione personale dei contenuti appresi

#### CONTENUTI TRATTATI- NUCLEI TEMATICI

- Unità Didattica 1: Le correnti culturali e letterarie tra '800 e '900- Il Positivismo
- <u>Unità didattica 2</u>: G. Carducci e il classicismo malinconico; vita, opere, poetica; dalle Rime Nuove: "*Pianto antico"; San Martino"; "Traversando la Maremma toscana*"
- Unità Didattica 3: Il Simbolismo, l'Estetismo e il Decadentismo
- <u>Unità Didattica 4</u>: G. Pascoli: vita, opere e poetica; dal Fanciullino" *L'eterno fanciullo che* è in noi; dai Canti di Castelvecchio "La mia sera", Il gelsomino notturno"; dai Primi poemetti "Italy"; da Myricae: "Arano", "Lavandare", "Sorella". "X Agosto", "Il cane", "Temporale", "Il lampo", "Il tuono", "Novembre".
- <u>Unità Didattica 5</u> G. D'Annunzio: vita, opere, poetica; il Panismo; dal Piacere "*Il ritratto dell'esteta*" (*I, cap.2*); dall'Alcyone "*La sera fiesolana*", "*La pioggia nel pineto*" "*Le stirpi canore*"
- Unità Didattica 6: Il Naturalismo e il Verismo
- <u>Unità didattica 7:</u> Giovanni Verga: vita, opere, poetica; da Vita dei campi "*Rosso Malpelo*" "*La Lupa*"; dalle Novelle rusticane "*La roba*"; da I Malavoglia "Il naufragio della Provvidenza" (cap. 3)
- <u>Unità didattica 8:</u> Gli sviluppi della prosa del primo Novecento: cenni

- <u>Unità Didattica 9:</u> I. Svevo: vita, opere, poetica; da "La coscienza di Zeno" "*Prefazione*", "*Preambolo*", "L'ultima sigaretta", "La vita attuale è inquinata alle radici"
- <u>Unità Didattica 10:</u> Luigi Pirandello: vita, opere e poetica; da L'umorismo, "*Il segreto di una bizzarra vecchietta*" (parte II, capp.2-6); da "Uno, nessuno e centomila" "*Mia moglie e il mio naso*" (si intende proseguire l'unità didattica con la lettura di alcuni

passi del romanzo "Il fu Mattia Pascal"

- <u>Unità Didattica 11</u>: Eugenio Montale:la vita, opere e poetica; da "Ossi di Seppia" "*La casa sul mare*; Da Occasioni "*La casa dei doganieri*".
- <u>Unità Didattica 12</u> La letteratura Neorealistica del XX secolo: Pier Paolo Pasolini: vita, "Io sono una forza del passato"
- <u>Unità Didattica 13</u> La grande poesia del XX secolo: l'Ermetismo:
- <u>Unità Didattica 14</u> G. Ungaretti: il suo tempo, la vita e l'opera.

"Veglia", "Soldati", "Mattina" (L'Allegria)

#### METODOLOGIE DIDATTICHE E STRATEGIE DIDATTICHE DI RECUPERO

#### Metodi e strategie didattiche

- Flipped classroom
- Cooperative learning
- Debate
- Utilizzo del libro di testo
- Utilizzo di mappe concettuali per l'apprendimento di concetti chiave
- Consultazione di pertinenti quotidiani e riviste specialistiche

#### Strategie di recupero

In itinere:

- con interventi individualizzati

#### MATERIALI DIDATTICI UTILIZZATI

- libro di testo: I Colori della Letteratura di R.Carnero, G. Iannaccone- Ed Treccani Giunti Vol. 3
- sintesi
- mappe concettuali
- video

- Internet

#### TIPOLOGIA DELLE PROVE DI VERIFICA UTILIZZATE E GRIGLIE DI VALUTAZIONE

## Tipologia prove verifica:

Compiti scritti in classe: tipologie Esami di Stato. Interrogazioni orali, domande dal posto, colloqui. Power Point, mappe concettuali, ricerche; esercizi; prove strutturate, domande flash.

Griglie valutazione: in allegato e a seguire la presente scheda.

#### TIPOLOGIA DELLE PROVE DI VERIFICA UTILIZZATE E GRIGLIE DI VALUTAZIONE

#### PROVA SCRITTA TIPOLOGIA A

## **INDICATORE 1**

Ideazione, pianificazione e organizzazione del	SC	M	S/S+	B/D	O/E	PT
testo.Coesione e coerenza testuale.						
(Max 20 pt)	1-8	9-11	12-14	15-	18-	
				17	20	

#### **INDICATORE 2**

Ricchezza e padronanza lessicale.	SC	M	S/S+	B/D	O/E	PT
Correttezza grammaticale (ortografia, morfologia,						
sintassi); uso corretto ed efficace della	1-8	9-11	12-14	15-	18-	
punteggiatura.				17	20	
(Max 20 pt)						

## **INDICATORE 3**

Ampiezza e precisione delle conoscenze e dei riferimenticulturali.	SC	M	S/S+	B/D	O/E	P T
Espressione di giudizi critici e valutazioni personali. (Max 20 pt)	1-8	9-11	12-14	15- 17	18- 20	

## **INDICATORI SPECIFICI (MAX 40 PT)**

Rispetto dei vincoli posti nella consegna (ad esempio, indicazioni dimassima circa la lunghezza del testo – se	SC	M	S/S+	B/D	O/E	PT
presenti – o indicazioni circa la forma parafrasata o sintetica della rielaborazione). (Max 10 pt).	1-4	5	6-7	7-8	9-10	
Capacità di comprendere il testo nel suo senso complessivo e neisuoi snodi tematici e stilistici. (Max 10 pt).	SC	M	S/S+	B/D	O/E	PT
	1-4	5	6-7	7-8	9-10	
Puntualità nell'analisi lessicale, sintattica, stilistica e retorica (serichiesta). (Max 10 pt).	SC	M	S/S+	B/D	O/E	PT
_ ·	1-4	5	6-7	7-8	9-10	
Interpretazione corretta e articolata del testo. (Max 10 pt).	SC	M	S/S+	B/D	O/E	PT
	1-4	5	6-7	7-8	9-10	

VALUTAZIONE COMPLESSIVA = TOTALE PUNTEGGIO (MAX 100)	/100
	/100

VOTO IN VENTESIMI (PT/5)	/20
VOTO CONVERTITO IN QUINDICESIMI (VEDI ALLEGATO C, tabella 2 dell'O.M. n.65/2022)	/15

## **LEGENDA:**

 $\underline{SC}$  = Scarso –  $\underline{M}$  = Mediocre –  $\underline{S/S+}$  = Sufficiente/Più che suff. –  $\underline{B/D}$  = Buono/Distinto –  $\underline{O/E}$  = Ottimo/Eccellente

## PRIMA PROVA SCRITTA TIPOLOGIA B

Ideazione, pianificazione e organizzazione del testo. Coesione e coerenza testuale.	SC	M	S/S+	B/D	O/E	PT
(Max 20 pt)	1-8	9-11	12-14	15- 17	18- 20	
INDICATORE 2	1	I	l l			
Ricchezza e padronanza lessicale.	SC	M	S/S+	B/D	O/E	PT
Correttezza grammaticale (ortografia, morfologia,						
sintassi); uso corretto ed efficace della	1-8	9-11	12-14	15-	18-	
punteggiatura. (Max 20 pt)				17	20	
INDICATORE 3						
Ampiezza e precisione delle conoscenze e dei	SC	M	S/S+	B/D	O/E	P
riferimenticulturali.						$\mathbf{T}$
Espressione di giudizi critici e valutazioni personali.	1-8	9-11	12-14	15-	18-	
(Max 20 pt)				17	20	

#### INDICATORI SPECIFICI (MAX 40 PT)

Individuazione corretta di tesi e argomentazioni presenti nel testo proposto.	SC	M	S/S+	B/D	O/E	P T
(max 15 pt)	1-6	7-8	9- 10	11- 12	13- 15	
Capacità di sostenere con coerenza un percorsoragionativo adoperando connettivi pertinenti. (max 15 pt)	SC	M	S/S+	B/D	O/E	P T
pertinenti. (max 15 pt)	1-6	7-8	9- 10	11- 12	13- 15	
Correttezza e congruenza dei riferimenti culturaliutilizzati per sostenere l'argomentazione.	SC	M	S/S+	B/D	O/E	P T
(max 10 pt)	1-4	5	6-7	7-8	9-10	

TOTALE PUNTEGGIO (MAX 100)	
	/100

17 20

PT

VOTO IN VENTESIMI (PT/5)	/20
VOTO CONVERTITO IN QUINDICESIMI (VEDI ALLEGATO C, tabella 2 dell'O.M. n.65/2022)	/15

## **LEGENDA:**

 $\underline{SC}$  = Scarso –  $\underline{M}$  = Mediocre –  $\underline{S/S+}$  = Sufficiente/Più che suff. –  $\underline{B/D}$  = Buono/Distinto –  $\underline{O/E}$  = Ottimo/Eccellente

## PROVA SCRITTA TIPOLOGIA C

## **INDICATORE 1**

Ideazione, pianificazione e organizzazione del testo. Coesione e coerenza testuale.	SC	M	S/S+	B/D	O/E	PT
(Max 20 pt)	1-8	9-11	12-14	15-	18-	
-				17	20	
INDICATORE 2						
Ricchezza e padronanza lessicale.	SC	M	S/S+	B/D	O/E	PT
Correttezza grammaticale (ortografia, morfologia,						
sintassi); uso corretto ed efficace della	1-8	9-11	12-14	15-	18-	•

## punteggiatura. (Max 20 pt) INDICATORE 3

Ampiezza e precisione delle conoscenze e dei riferimenticulturali.	SC	M	S/S+	B/D	O/E	P T
Espressione di giudizi critici e valutazioni personali. (Max 20 pt)	1-8	9-11	12-14	15- 17	18- 20	

## INDICATORI SPECIFICI (MAX 40 PT)

Pertinenza del testo rispetto alla traccia e coerenza nellaformulazione del titolo e dell'eventuale	SC	M	S/S+	B/D	O/E	PT
paragrafazione. (max 15 pt)	1-6	7-8	9-	11-	13-	
			10	12	15	
Sviluppo ordinato e lineare dell'esposizione. (max 15 pt)	SC	M	S/S+	B/D	O/E	PT
(Max 10 pt)	1-6	7-8	9-	11-	13-	
			10	12	15	
Correttezza e articolazione delle conoscenze e	SC	M	S/S+	B/D	O/E	PT
deiriferimenti culturali						
(max 10 pt)	1-4	5	6-7	7-8	9-10	

TOTALE PUNTEGGIO (MAX 100)	/100
VOTO IN VENTESIMI (PT/5)	/20
VOTO CONVERTITO IN QUINDICESIMI (VEDI ALLEGATO C, tabella 2 dell'O.M. n.65/2022)	/15

# **LEGENDA:**

 $\underline{SC}$  = Scarso –  $\underline{M}$  = Mediocre –  $\underline{S/S+}$  = Sufficiente/Più che suff. –  $\underline{B/D}$  = Buono/Distinto –  $\underline{O/E}$  = Ottimo/Eccellente

# **DESCRITTORI DI LIVELLO:**

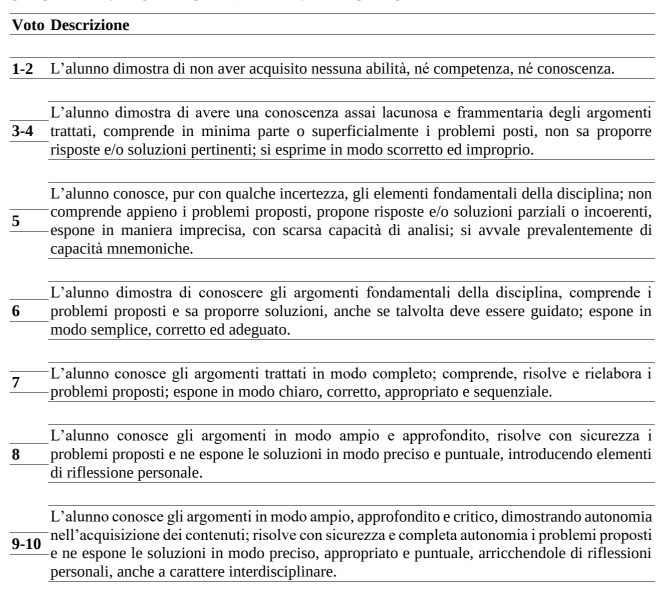
- 1. <u>LIVELLO SCARSO</u> = GRAVI CARENZE (STANDARD MINIMO NON RAGGIUNTO);
- 2. <u>LIVELLO MEDIOCRE</u> = CARENZE (STANDARD MINIMO PARZIALMENTE RAGGIUNTO);
- 3. <u>LIVELLO SUFFICIENTE/PIÙ CHE SUFFICIENTE</u> = ADEGUATEZZA (STANDARD MINIMO RAGGIUNTO INMODO ADEGUATO/PIÙ CHE ADEGUATO);
- 4. <u>LIVELLO BUONO/DISTINTO</u> = SICUREZZA /PADRONANZA (STANDARD APPREZZABILE/PIÙ CHEAPPREZZABILE);
- 5. <u>LIVELLO OTTIMO/ECCELLENTE</u> = PIENA PADRONANZA (STANDARD ALTO/ECCELLENTE).

# ALLEGATO C, tabella 2 dell'O.M. n.65/2022

Tabella 2 Conversione del punteggio della prima prova scritta

Punteggio	Punteggio
in base 20	in base 15
1	1
2	1.50
3	2
4	3
5	4
6	4.50
7	5
8	6
9	7
10	7.50
11	8
12	9
13	10
14	10.50
15	11
16	12
17	13
18	13.50
19	14
20	15

# GRIGLIA DI VALUTAZIONE DELLE - VERIFICHE ORALI



# 20.DISCIPLINA: STORIA

# OSSERVAZIONI DEL DOCENTE

La classe non ha avuto discontinuità didattica; sono stati trattati argomenti relativi alla programmazione prevista e la classe ha mostrato interesse partecipazione e una certa continuità di frequenza alle lezioni. Non tutti gli allievi hanno mostrato di possedere grandi capacità di sintesi e di risposta in termini di acquisizione di conoscenze e competenze, anche se nel complesso quasi tutti hanno raggiunto almeno gli obiettivi minimi. E' comunque da evidenziare che nella classe vi sono alcuni elementi di vera eccellenza nella disciplina.

# OBIETTIVI DISCIPLINARI RAGGIUNTI

### **OBIETTIVI GENERALI:**

# Conoscenze:

- Comprendere il cambiamento e la diversità dei tempi storici in una dimensione diacronica attraverso il confronto fra epoche e in una dimensione sincronica attraverso il confronto tra aree geografiche e culturali
- Collocare l'esperienza personale in un sistema di regole fondatosul reciproco riconoscimento dei diritti della costituzione, della persona, della collettività
- Correlare la conoscenza storica generale agli sviluppi delle scienze, delle tecnologie e delle tecniche negli specifici campi professionali di riferimento
- Riconoscere gli aspetti geografici, ecologici, territoriali dell'ambiente naturale ed antropico, le connessioni con le strutture demografiche, economiche, sociali, e le trasformazioni intervenute nel corso del tempo

# Abilità:

- Riconosce le caratteristiche di un periodo storico, riconoscere i fatti importanti
- Riesce a inserire in un contesto storico personaggi e fatti accaduti

# Competenze:

- Organizzare le vicende storiche
- Individuare un problema storico
- Leggere un documento (scritto e iconografico)
- Individuare il tema considerato Costruire mappe concettuali
- Effettuare ricerche con strumenti informatici e con strumenti tradizionali
- Impiegare le informazioni e le conoscenze personali estese
- Fare uso di un lessico specifico, mutuandolo anche da più campi disciplinari
- Sintetizzare e/o approfondire in autonomia in considerazione dei tempi e delle risorse a disposizione

# CONTENUTI TRATTATI

- Unità Didattica 1 L'età giolittiana e la Prima guerra mondiale
- La Belle Époque
- L'età giolittiana

- La Prima guerra mondiale
- Dalla Rivoluzione russa alla nascita dell'URSS
- L'Europa e il mondo all'indomani del conflitto
  - <u>Unità Didattica 2</u> L'età dei totalitarismi e la Seconda guerra mondiale
- L'Unione sovietica di Stalin
- Il dopoguerra in Italia e l'avvento del Fascismo
- Gli Stati Uniti e la crisi del '29
- La crisi della Germania repubblicana e il Nazismo

Si prevede di completare l'Unità didattica entro la fine delle lezioni:

- Il regime fascista in Italia
- L'Europa e il mondo verso una nuova guerra
- La Seconda guerra mondiale

# METODOLOGIE DIDATTICHE E STRATEGIE DIDATTICHE DI RECUPERO

# Metodi e strategie didattiche

- Flipped lassroom
- Cooperative learning
- Debate
- Utilizzo del libro di testo
- Utilizzo di mappe concettuali per l'apprendimento di concetti chiave
- Consultazione di pertinenti quotidiani

# Strategie di recupero

In itinere:

- con interventi individualizzati

# MATERIALI DIDATTICI UTILIZZATI

- libro di testo: A. Brancati T. Pagliarani Voci della Storia e dell'Attualità La Nuova Italia
- sintesi
- mappe concettuali
- video
- Internet

# TIPOLOGIA DELLE PROVE DI VERIFICA UTILIZZATE E GRIGLIE DI VALUTAZIONE

Verifiche orali, prove strutturate; test; lavori multimediali; ricerche; domande flash

# Griglie di valutazione

1-2	L'alunno dimostra di non aver acquisito nessuna abilità, né competenza, né conoscenza
3-4	L'alunno dimostra di avere una conoscenza assai lacunosa e frammentaria degli argomenti trattati, comprende in minima parte o superficialmente i problemi posti, non sa proporre risposte e/o soluzionipertinenti; si esprime in modo scorretto ed improprio
5	L'alunno conosce, pur con qualche incertezza, gli elementi fondamentali della disciplina; non comprende appieno i problemi proposti, propone risposte e/o soluzioni parziali o incoerenti, espone inmaniera imprecisa, con scarsa capacità di analisi; si avvale prevalentemente di capacità mnemoniche.
6	L'alunno dimostra di conoscere gli argomenti fondamentali della disciplina, comprende i problemiproposti e sa proporre soluzioni, anche se talvolta deve essere guidato; espone in modo semplice, corretto ed adeguato.
7	L'alunno conosce gli argomenti trattati in modo completo; comprende, risolve e rielabora problemiproposti; espone in modo chiaro, corretto, appropriato e sequenziale.
8	L'alunno conosce gli argomenti in modo ampio e approfondito, risolve con sicurezza i problemi proposti e ne espone le soluzioni in modo preciso e puntuale, introducendo elementi di riflessionepersonale.
9- 10	L'alunno conosce gli argomenti in modo ampio, approfondito e critico, dimostrando autonomia nell'acquisizione dei contenuti; risolve con sicurezza e completa autonomia i problemi proposti e neespone le soluzioni in modo preciso, appropriato e puntuale, arricchendole di riflessioni personali, anche a carattere interdisciplinare.

# 21. DISCIPLINA: LINGUA INGLESE

# OSSERVAZIONI DEL DOCENTE

La classe VA Grafica e Comunicazione è composta da cinque studenti, tre ragazze e due ragazzi. La mia attività di docenza in questa classe si è svolta in modo non continuativo nel quinquennio: vi ho insegnato nell' ultimo anno, cioè nel quinto anno. La classe ha raggiunto un buon livello di maturazione e si mostra ben socializzata. Il livello cognitivo risulta nel complesso soddisfacente, pur con le normali diversificazioni dovute alle potenzialità individuali, al grado di crescita e all'impegno dimostrato da ciascuno. I risultati conseguiti sono stati diversi, coerentemente con l'impegno profuso e l'attitudine nei confronti della disciplina. All'interno della classe, si sono distinte due alunne, che hanno acquisito i contenuti in modo completo e organico, raggiungendo un'ottima preparazione. Il restante gruppo ha seguito con costanza e, nonostante alcune difficoltà dovute a lacune di base, ha soddisfatto in maniera più che sufficiente gli obiettivi.

# OBIETTIVI DISCIPLINARI RAGGIUNTI

# Conoscenze, Competenza e Abilità:

Comprende in maniera globale e analitico testi scritti relativi a tematiche culturali e professionali. Comprende gli elementi essenziali (riconoscimento della situazione, degli interlocutori, delle loro intenzioni e atteggiamenti, comprensione delle informazioni) e soprattutto del settore professionale, il cui lessico e le cui forme non siano tutti noti, ma siano tuttavia, in qualche misura, inferibili dal contesto. Lessico, incluso quello specifico dell'ambito professionale e non. Fonti dell'informazione e della documentazione. Social network e new media come fenomeno comunicativo. Conoscenza della lettura e una buona comprensione delle informazioni scritte e conoscenza del vocabolario anche di settore, conoscenza della grammatica funzionale. Comprende in che modo le tecnologie digitali possono essere di aiuto alla comunicazione, alla creatività e all'innovazione ed utilizzarle nella comunicazione scritta. Conoscenze delle culture e delle vicende contemporanee, consapevolezza della diversità e delle identità culturali in Europa e nel mondo. Descrive situazioni di vita professionale utilizzando adeguate strutture grammaticali. Redige i testi settoriali e non. Conosce le proprie strategie di apprendimento preferite. Sa esprimere i valori comuni dell'Europa e la comprensione delle dimensioni multiculturali

Riconosce/comprende il significato di parole ed espressioni, soprattutto del settore d'indirizzo. Comprende il significato globale di testi professionali e non. Comprende in maniera globale, con discreta autonomia, testi scritti di diversa tipologia relativi ad ambiti di interesse generale, ad argomenti di attualità e ad argomenti attinenti alla microlingua dell'ambito professionale di appartenenza. Reperisce informazioni e documenti in lingua straniera sul web valutando l'attendibilità delle fonti. È capace di comprendere messaggi, leggere e comprendere testi a seconda delle esigenze individuali È capace di utilizzare accedere e filtrare creare, programmare, valutare e condividere contenuti digitali. Individua le proprie capacità di concentrarsi e di riflettere criticamente, e di prendere decisioni, lavorare sia in modalità collaborativa sia in maniera autonoma. È capace di impegnarsi efficacemente con gli altri per conseguire un interesse comune o pubblico, come lo sviluppo sostenibile della società. Ciò presuppone la capacità di pensiero critico e abilità integrate di risoluzione dei problemi È capace di esprimere e interpretare idee figurative, esperienze ed emozioni con empatia. Sa produrre testi di vario genere. Sintetizzare e cogliere le sequenze in ordine logico e coeso. Sistematizza strutture e meccanismi linguistici a vari livelli: morfosintattico, semantico-lessicale e testuale. Scrive testi di tipo diverso anche in formato digitale, corretti sul piano morfosintattico e ortografico, con scelte lessicali appropriate. Sa ideare realizzare testi multimediali i in lingua straniera su tematiche culturali e professionali. Utilizza le tecnologie digitali per la presentazione di un prodotto in lingua straniera. Comunica in forma scritta in tutta una serie di situazioni e adattare la propria comunicazione scritta in funzione della situazione. Organizza il proprio apprendimento cercando sostegno quando opportuno. È capace di sviluppare argomenti e di partecipare in modo costruttivo alle attività della comunità. Sa ascoltare, applicando tecniche di supporto alla comprensione, testi prodotti da una pluralità di canali comunicativi, cogliendone i diversi punti di vista e le diverse argomentazioni e riconoscendone la tipologia testuale, la fonte, lo scopo, l'argomento, le informazioni. Sostiene conversazioni su argomenti noti e fornire informazioni di tipo professionale e non.

# **CONTENUTI TRATTATI**

# UNITA' DI APPRENDIMENTO: WHERE TO BEGIN

- Graphic design school programmes and careers
- Graphic design history
- A portral for graphic designers

# UNITA' DI APPRENDIMENTO: COLOUR MATTERS

- Theory of colour
- Practical applications of colour
- Describing images in relation to the use of colour

# UNITA' DI APPRENDIMENTO: PACKAGING

- Packaging and its history
- · Packaging design
- A case study: Filthy Food

# UNITA' DI APPRENDIMENTO: ADVERTISING

- How to persuade an audience and create visual appeal
- Public service advertisements
- Development of an ad

# UNITA' DI APPREDIMENTO: LOGOS AND LABELS

- Logos and trademarks
- Developing a corporate assignment
- Wine labels

•

# UNITA' DI APPREDIMENTO: AUDIO - VISUAL

- What is a storyboard
- The making of a computer- animated film
- What it's like to make a video

# UNITA' DI APPREDIMENTO: MARKET AND DESIGN

- How to assess the market for a product
- Features of mass-media style
- How to promote yourself

# METODOLOGIE DIDATTICHE E STRATEGIE DIDATTICHE DI RECUPERO

# Metodi e strategie didattiche

- Lezione frontale mediante utilizzo del libro di testo, basata su: comprensione, esercitazione, assimilazione e produzione
- Lezioni a distanza in modalità sincrona e asincrona

- Esercizi applicativi
- Utilizzo di mappe concettuali per l'apprendimento di concetti chiave
- Ricerche in internet
- Consultazione di pertinenti quotidiani e riviste
- Lezione frontale
- Flipped classroom
- Cooperative learning

# Strategie di recupero In itinere:

- Ritornando sugli stessi argomenti, con le stesse modalità
- Ritornando sugli stessi argomenti, con modalità diverse
- Ritornando sugli stessi argomenti, con interventi individualizzati

# MATERIALI DIDATTICI UTILIZZATI

- libro di testo: E' stato utilizzato il manuale "NEW IN DESIGN Technical English for Graphic Design and Advertising" di P.Gherardelli e E.Wiley Harrison casa editrice. HOEPLI.
- libri integrativi a quello in adozione, riviste, documentazione in genere
- video documentari e filmati.
- Internet

# TIPOLOGIA DELLE PROVE DI VERIFICA UTILIZZATE E GRIGLIE DI VALUTAZIONE

Le verifiche sono state effettuate tramite verifiche orali, discussioni e debate, che hanno consentito di valutare il livello di conoscenza degli argomenti, il grado di comprensione, le capacità sintetiche e analitiche degli alunni, le competenze e il grado di acquisizione degli obiettivi disciplinari, la fluency, e sono state anche valutate le competenze comunicative raggiunte, l'uso della lingua straniera e la rielaborazione personale delle tematiche proposte. Per le verifiche scritte sono state uste delle prove strutturate come per esempio comprensioni del testo. Ci sono state delle valutazioni formative e sommative.

Per la valutazione complessiva degli allievi si è tenuto conto della loro situazione iniziale, dell'impegno, dell'interesse e della partecipazione dimostrati, oltre, naturalmente, al grado di preparazione raggiunto.

# **GRIGLIE DI VALUTAZIONE**

# DESCRITTORI CORREZIONE COMPITI

- □ Capacità di sintesi
- □ Corretto uso dell'ortografia
- □ Corretto uso delle strutture morfo-sintattiche
- □ Aderenza alla traccia
- □ Corretto uso della lingua adeguato alla situazione comunicativa
- □ Coesione e coerenza espressiva
- □ Correttezza formale
- □ Corretto uso delle espressioni specifiche
- □ Originalità e varietà della lingua

- □ Corretta applicazione delle regole grammaticali
- □ Conoscenza del lessico appropriato
- □ Corretta esposizione del concetto in lingua
- □ Corretto uso dei connettivi
- □ Capacità di comunicare in maniera opportuna

Punteggio	Descrizione		
INDICATORI	TOT PUNTI	CRITERI DI ATTRIBUZIONE	
	10	Ha compreso il testo in modo	
		10 = completo, ampio, articolato	
1. Capacità di		9 = completo, ampio	
comprensione		8 = buono, soddisfacente	
		7 = sostanziale/ discreto	
		6 = essenziale	
		5 = parziale	
		4 = limitato	
	10	Ha composto l'elaborato con espressioni	
		10 = appropriate, coese, personali	
2. Produzione della		9 = appropriate	
lingua		8 = pertinenti	
		7 = adeguate	
		6 = semplici, essenziali	
		5 = parzialmente appropriate	
		4 = inadeguate	
	10	Ha usato un linguaggio	
		10= ricco, ben strutturato, corretto	
3. Uso delle funzioni e		9 = ampio e corretto	
delle strutture linguistiche di base		8 = chiaro, abbastanza corretto	
iniguisticile di base		7 = sostanzialmente corretto	
		6 = accettabile	
		5 = poco corretto	
		4 = poco comprensibile	

	TOT	CRITERI DI ATTRIBUZIONE
INDICATORI PER LA VALUTAZIONE ORALE	PUNTI	
	10	10 = corrette e vicine ai modelli nativi
		9 = corrette o con lievi imprecisioni
1. Pronuncia e		8 = abbastanza corrette
intonazione		7 = discrete
		6 = accettabili
		5 = parzialmente corrette
		4 = inadeguate
	10	10 = completa
		$9 = con \ lievi \ imprecisioni$
2. Accuracy		8 = buona
(accuratezza / correttezza lessicale e		7 = discreta
grammaticale)		6 = essenziale
		5 = parziale
		4 = scarsa
	10	10= complete e sicure
		9 = complete
3. Fluency (scioltezza ed		8 = buone
efficacia comunicativa)		7 = discrete
		6 = essenziali
		5 = parziali
		4 = limitate

# PROVE OGGETTIVE STRUTTURATE E SEMISTRUTTURATE

Eccellente (10)	100% di risposte esatte
Ottimo (9 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> )	99%-95% di risposte esatte
Ottimo (9)	89%-90% di risposte esatte

Buono (8 <sup>1</sup> / <sub>2 )</sub>	89%-85% di risposte esatte
Buono (8)	84%-80% di risposte esatte
Discreto (7 <sup>1</sup> / <sub>2 )</sub>	79%-75% di risposte esatte
Discreto (7)	74%-70% di risposte esatte
Sufficiente (6 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> )	69%-65% di risposte esatte'
Sufficiente (6)	64%-60% di risposte esatte
Mediocre (5 <sup>1</sup> / <sub>2 )</sub>	59%-55% di risposte esatte
Mediocre (5)	54%-50% di risposte esatte
Insufficiente (4 <sup>1</sup> /2)	49%-45% di risposte esatte
Insufficiente (4)	44%- 40% di risposte esatte
Scarso (3 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> )	39%-35% di risposte esatte
Scarso (3)	-35% di risposte esatte

# 22. DISCIPLINA: MATEMATICA OSSERVAZIONI DEL DOCENTE

La classe è composta da n.5 alunni, 2 maschi e 3 donne. Il gruppo classe è abbastanza omogeno per il senso di responsabilità e la propensione al dialogo. L'approccio con la materia sin dall'inizio è stato caratterizzato da un'accoglienza positiva e da una curiosità ad apprendere nuove competenze e abilità.

Didatticamente la classe ha raggiunto un livello di competenze più che soddisfacente anche se con nette differenze; infatti, in essa si individua l'eccellenza di un'alunna in particolare (Rebecca Mazzei), l'ottimo livello di conoscenze ed abilità dell'alunna Swami Palermo, il buon livello di competenze e conoscenze di Angelo Sangiovanni e di Aurora Marino e il livello di competenze e conoscenze di base sufficiente di Armando Caputo, che nonostante l'assenza nell'intero primo quadrimestre ha conseguito risultati accettabili.

La classe ha presentato lacune di conoscenza imputabili al periodo difficile della pandemia, pertanto sono stati trattati pochi argomenti relativi alla programmazione prevista. Si è preferito colmare le sopracitate lacune.

La classe ha comunque mostrato interesse e partecipazione e una continua frequenza alle lezioni.

# OBIETTIVI DISCIPLINARI RAGGIUNTI

# OBIETTIVI GENERALI:

# Conoscenze:

Conoscere le definizioni, le regole e le proprietà relative a tutti i contenuti trattati. Determinare tutti gli elementi che portano a tracciare il grafico di una funzione reale di variabile reale: individuare il dominio di una funzione, eventuali simmetrie, punti di intersezione con gli assi, individuare eventuali asintoti, punti di massimo, di minimo e di flesso.

# Competenze e abilità:

In particolare, sono state sviluppate, per quanto possibile le seguenti competenze: Utilizzare le conoscenze acquisite per eseguire dati compiti. Risolvere situazioni problematiche. Applicare le conoscenze in diversi contesti. Possedere nozioni e procedimenti che consentono di padroneggiare l'organizzazione della disciplina. Saper individuare i concetti fondamentali delle strutture di base che unificano le varie branche della matematica. Aver assimilato il metodo deduttivo e recepito il significato del sistema assiomatico. Aver rilevato il valore dei procedimenti induttivi e la loro portata nella risoluzione dei problemi reali. Aver compreso il valore strumentale della matematica per lo studio della realtà che ci circonda. Saper affrontare situazioni problematiche di varia natura, scegliendo in modo flessibile e personalizzato le strategie d'approccio. Saper elaborare informazioni ed utilizzare metodi di

calcolo. Saper interpretare le conoscenze acquisite e servirsene come metodo, strumento e linguaggio per analizzare le situazioni problematiche del contesto in cui si opera.

# CONTENUTI TRATTATI

Equazioni di secondo grado

Disequazioni di secondo grado

Sistemi di equazioni di secondo grado

Funzioni e loro caratteristiche

Tipologie di funzioni: iniettive, suriettive e biettive

Piano cartesiano e retta

Parabola

Circonferenza

Ellisse ed iperbole

Dominio di una funzione

Studio del segno di una funzione e delle eventuali intersezioni con gli assi

Calcolo di semplici limiti e determinazione di asintoti

Studio completo di una funzione razionale intera e cenni su quella fratta

Calcolo delle aree di superfici piane

# METODOLOGIE DIDATTICHE E STRATEGIE DIDATTICHE DI RECUPERO

# Metodi e strategie didattiche

- Lezioni frontali
- Gruppi di lavoro
- Cooperative Learning
- Problem solving

# Strategie di recupero

- Peer tutoring
- Recupero autonomo

# MATERIALI DIDATTICI UTILIZZATI

- Libro di testo
- Materiali forniti dal docente
- Esercizi guida su ogni argomento

- LIM e videolezioni	
TIPOLOGIA DELLE PROVE DI VERIFICA UTILIZZATE E GRIGLIE DI VALUTAZIONE	
VERIFICHE SCRITTE:	
Quesiti a risposta aperta	
Risoluzione di problemi	
Risoluzione di problemi	
VERIFICHE ORALI:	
Verifiche frontali individuali	
Interventi	

GRIGLIA DI VALUTAZIONE DELLE PROVE:		
Alunno		
Classe Sez		
Conoscenza degli argomenti	Completa e approfondita Completa Essenziale Superficiale/parziale/frammentaria	2,5 2 1,5 1
Applicazione di regole e tecniche operative	Precisa, corretta e personale Corretta Sostanzialmente corretta Approssimativa /non corretta	2,5 2 1,5 1
Strategie risolutive Il procedimento logico seguito è:	Corretto e personale Corretto Sostanzialmente corretto Incerto/confuso/mancante	2,5 2 1,5 1
Uso del linguaggio specifico	Appropriato Adeguato Impreciso Improprio	2,5 2 1,5 1
In caso di mancato svolgimento, l'elabora valutato con una votazione pari a = $2/10$		
	Voto/10	

Il docente Erminia D'Alessandro

# 23. DISCIPLINA: TECNOLOGIE DEI PROCESSI DI PRODUZIONE

# OSSERVAZIONI DEL DOCENTE

La classe V A Grafica e Comunicazione è composta da 5 studenti (3 femmine e 2 maschi). Gli alunni hanno partecipato al dialogo e dimostrato interesse verso la materia unito a un buon metodo di studio. Nel complesso la classe ha dimostrato di aver acquisito le conoscenze, abilità e competenze di base della disciplina. Solo alcuni studenti hanno partecipato sporadicamente alle lezioni non raggiungendo gli obiettivi prefissati, soprattutto per mancanza di un metodo di studio e per scarsa responsabilità scolastica.

Sul piano dell'apprendimento la classe si presenta naturalmente diversificata in base a capacità, motivazione, accuratezza del lavoro, concentrazione e attitudini. Nelle sue linee generali si registra comunque un'adeguata disponibilità al lavoro scolastico, benché in alcuni studenti concentrazione e partecipazione risultino deboli.

La classe si è sempre dimostrata partecipativa, interessata e collaborativa con l'insegnante e anche nella relazione di aiuto reciproco tra gli stessi alunni.

# OBIETTIVI DISCIPLINARI RAGGIUNTI

# **OBIETTIVI GENERALI:**

Sono stati acquisiti i contenuti delle unità di apprendimento elaborandoli in un modo personale quanto appreso sia in forma scritto-grafica e sia in modo orale dimostrando anche le capacità espositive in modo tecnico con la dovuta proprietà di linguaggio grafico/pubblicitario.

Gli studenti hanno raggiunto, ognuno per livelli specifici gli obiettivi, in termini di conoscenze, competenze e abilità. Gli obiettivi disciplinari sono stati comunque raggiunti in maniera abbastanza soddisfacente

# CONTENUTI TRATTATI

UDA1: La postproduzione: produrre un video, oggi

UDA2: Il ciclo produttivo: prestampa, stampa e post-stampa

UDA3: Il sistema ambientale nei processi produttivi

UDA4: Piattaforme per la gestione della collaborazione in rete

# METODOLOGIE DIDATTICHE E STRATEGIE DIDATTICHE DI RECUPERO

# Metodi e strategie didattiche

- Lezione frontale mediante utilizzo del libro di testo
- Esercizi applicativi
- Utilizzo di mappe concettuali per l'apprendimento di concetti chiave
- Ricerche in internet
- Utilizzo di quaderni operativi

# Strategie di recupero in itinere

- Ritornando sugli stessi argomenti, con le stesse modalità
- Ritornando sugli stessi argomenti, con interventi individualizzati
- Assegnando esercizi e lavori vari personalizzati

# MATERIALI DIDATTICI UTILIZZATI

- libro di testo
- video documentari e filmati
- quaderni di lavoro
- internet

# TIPOLOGIA DELLE PROVE DI VERIFICA UTILIZZATE E GRIGLIE DI VALUTAZIONE

GRIGLIA DI VALUTAZIONE	
MATERIA:  ALŪNNO/A  CLASSE  DATA	
EFFICACIA E CAPACITA' COMUNICATIVA	
punti	da1 a 5
CONOSCENZA DEGLI ELEMENTI TECNICI punti	da 1 a 3
ORGANIZZAZIONE LOGICA E COERENTE DEGLI ARGOMENTI	
punt	i da 1 a 4
RIELABORAZIONE COLLEGAMENTI punt	i da 1 a 3
TOTALE	





# 24. DISCIPLINA: Laboratori Tecnici

# OSSERVAZIONI DEL DOCENTE

La classe, composta da 5 studenti (3 femmine e 2 maschi). Gli allievi si sono dimostrati disponibili e interessati alle lezioni. Hanno partecipato al dialogo educativo in modo globalmente e soddisfacente. La preparazione media raggiunta è ottima. Alcuni alunni non hanno raggiunto gli obiettivi prefissati, soprattutto per difficoltà inerenti il metodo di studio o la scarsa responsabilità nei confronti degli impegni scolastici.

Sul piano dell'apprendimento la classe si presenta naturalmente diversificata in base a capacità, motivazione, accuratezza del lavoro, concentrazione e attitudini. Nelle sue linee generali si registra comunque un'adeguata disponibilità al lavoro scolastico, benché in alcuni studenti concentrazione e partecipazione risultino deboli.

In classe regna un'atmosfera serena sul piano della socializzazione, della interazione con i docenti e del comportamento in generale. Nonostante tale comportamento in presenza dei docenti, gli alunni hanno dimostrato di essere partecipi attivamente alle lezioni curricolari maturando un diffuso senso di appartenenza al gruppo-classe.

# **OBIETTIVI DISCIPLINARI RAGGIUNTI**

# **OBIETTIVI GENERALI:**

Sono stati acquisiti i contenuti delle unità di apprendimento elaborandoli in un modo personale quanto appreso sia in forma scritto-grafica e sia in modo orale dimostrando anche le capacità espositive in modo tecnico con la dovuta proprietà di linguaggio grafico/pubblicitario.

Gli studenti hanno raggiunto, ognuno per livelli specifici gli obiettivi, in termini di conoscenze, competenze e abilità. Gli obiettivi disciplinari sono stati comunque raggiunti in maniera abbastanza soddisfacente

# CONTENUTI TRATTATI

- Manifesto
- Locandina
- Pagina Pubblicitaria
- Segnaletiche
- Pubblicità dinamica/mezzi di trasporto
- Pubblicità statica
- Packaging
- Makup
- Logo
- Bigliettino da visita
- Prodotto video
- Moodboard
- Studio del monogramma
- Programmi software: Photoshop, Illustrator, InDesign e Premiere



punti da 1 a



# METODOLOGIE DIDATTICHE E STRATEGIE DIDATTICHE DI RECUPERO

# Metodi e strategie didattiche

- Lezione frontale mediante utilizzo del libro di testo
- Esercizi applicativi
- Utilizzo di mappe concettuali per l'apprendimento di concetti chiave
- Ricerche in internet
- Utilizzo di quaderni operativi

# Strategie di recupero in itinere

- Ritornando sugli stessi argomenti, con le stesse modalità
- Ritornando sugli stessi argomenti, con interventi individualizzati
- Assegnando esercizi e lavori vari personalizzati

# MATERIALI DIDATTICI UTILIZZATI

- libro di testo
- video documentari e filmati
- quaderni di lavoro
- internet

# TIPOLOGIA DELLE PROVE DI VERIFICA UTILIZZATE E GRIGLIE DI VALUTAZIONE

		·
	GRIGLIA DI VALUTAZIONE	
MATERIA: ALUNNO/A		
CLASSE	_	
EFFICACIA E CAPACITA' COM  Funzionalità, originalità e creative del messaggio		
		punti da 1 a
PESO VISIVO DELLA COMPOS	SIZIONE:	
Valore psicologico e simbolico d del visual e del colore	lel lettering,	





# UTILIZZO DI TECNICHE MANUALI E INFORMATICHE punti da 1 a 3 ATTINENZA E COERENZA AL BRIEF IN RELAZIONE AL VEICOLO punti da 1 a 4 TOTALE

25 DISCIPLINA: Organizzazione e Gestione dei Processi Produttivi

Docente: Prof.ssa De Marco Valentina

Anno Scolastico 2022/2023

# OSSERVAZIONI DEL DOCENTE

La Classe risulta composta da n.5 studenti: tre femmine e due maschi.

Gli allievi sono educati, disponibili al dialogo e hanno mostrato, da subito, molto interesse per la disciplina. Dal punto di vista didattico presentano caratteristiche differenti soprattutto per quanto riguarda il metodo di studio: consolidato ed efficiente per alcuni, meno strutturato per altri.

In generale comunque, seppur i risultati raggiunti sono eterogenei, non si sono riscontrate lacune gravi e sono stati raggiunti tutti gli obiettivi prefissati.

Non sono presenti alunni BES.

# **OBIETTIVI DISCIPLINARI RAGGIUNTI**

# **OBIETTIVI GENERALI:**

I contenuti delle unità di apprendimento sono stati acquisiti ed elaborati in un modo personale da ciascuno studente, che sia attraverso verifiche scritte e sia oralmente ha avuto modo di dimostrare capacità espositive e proprietà di linguaggio.

In generale tutti gli studenti hanno raggiunto, ognuno per livelli e capacità specifiche, gli obiettivi programmati in modo soddisfacente.

# CONTENUTI TRATTATI

- UDA n.1: Dai bisogni ai beni, dell'azienda al mercato Periodo: Settembre/Ottobre.

- UDA n.2: La classificaz. aziendale, le aziende grafiche (ciclo completo e service) e i documenti fiscali

Periodo: Novembre/Dicembre/Gennaio





- UDA n.3: Le aziende editoriali e il modello di organizzazione di una casa editrice Periodo: Febbraio/Marzo

 UDA n.4: Salute e Sicurezza sul Lavoro Periodo: Aprile/Maggio

Programmi software: Photoshop, Illustrator, Canva

# METODOLOGIE DIDATTICHE E STRATEGIE DIDATTICHE DI RECUPERO

# Metodi e strategie didattiche

- Lezione frontale mediante utilizzo del libro di testo
- Esercizi applicativi
- Utilizzo di mappe concettuali per l'apprendimento di concetti chiave
- Ricerche in internet
- Peer Education
- Dispense fornite dal docente
- Lim

# Strategie di recupero in itinere

- Ritornando sugli stessi argomenti, con le stesse modalità
- Ritornando sugli stessi argomenti, con interventi individualizzati
- Assegnando esercizi e lavori vari personalizzati

# MATERIALI DIDATTICI UTILIZZATI

- libro di testo
- video documentari e filmati
- quaderni di lavoro
- internet
- Strumenti di Laboratorio

# TIPOLOGIA DELLE PROVE DI VERIFICA UTILIZZATE E GRIGLIE DI VALUTAZIONE GRIGLIA DI VALUTAZIONE

MATERIA:		
ALUNNO/A	_	





<i>CLASSE</i>	
DATA	
EFFICACIA E CAPACITA' COMUNICATIVA	
	punti da1 a 5
CONOSCENZA DEGLI ELEMENTI TECNICI	
	punti da 1 a 3
ORGANIZZAZIONE LOGICA E COERENTE DEGLI ARGOMENTI	
	punti da 1 a
RIELABORAZIONE COLLEGAMENTI	
	punti da 1 a 3
TOTALE	

# 26. DISCIPLINA: Progettazione Multimediale

# OSSERVAZIONI DEL DOCENTE

La classe, composta da 5 studenti (3 femmine e 2 maschi). Gli allievi si sono dimostrati disponibili e interessati alle lezioni. Hanno partecipato al dialogo educativo in modo globalmente e soddisfacente. La preparazione media raggiunta è ottima. Alcuni alunni non hanno raggiunto gli obiettivi prefissati, soprattutto per difficoltà inerenti il metodo di studio o la scarsa responsabilità nei confronti degli impegni scolastici.

Sul piano dell'apprendimento la classe si presenta naturalmente diversificata in base a capacità, motivazione, accuratezza del lavoro, concentrazione e attitudini. Nelle sue linee generali si registra comunque un'adeguata disponibilità al lavoro scolastico, benché in alcuni studenti concentrazione e partecipazione risultino deboli.

In classe regna un'atmosfera serena sul piano della socializzazione, della interazione con i docenti e del comportamento in generale. Nonostante tale comportamento in presenza dei docenti, gli alunni hanno dimostrato di essere partecipi attivamente alle lezioni curricolari maturando un diffuso senso di appartenenza al gruppo-classe.





# OBIETTIVI DISCIPLINARI RAGGIUNTI

# **OBIETTIVI GENERALI:**

Sono stati acquisiti i contenuti delle unità di apprendimento elaborandoli in un modo personale quanto appreso sia in forma scritto-grafica e sia in modo orale dimostrando anche le capacità espositive in modo tecnico con la dovuta proprietà di linguaggio grafico/pubblicitario.

Gli studenti hanno raggiunto, ognuno per livelli specifici gli obiettivi, in termini di conoscenze, competenze e abilità. Gli obiettivi disciplinari sono stati comunque raggiunti in maniera abbastanza soddisfacente

# CONTENUTI TRATTATI

- La pubblicità commerciale e non commerciale
- La campagna pubblicitaria
- Copy strategy
- Le 4p
- Le figure professionali dell'agenzia pubblicitaria
- Above the line e Below the line
- Le affissioni statiche e dinamiche
- Brief e Briefing
- Packaging: le funzioni del packaging, i materiali, l'imballaggio, l'ecosostenibile, i simboli, l'etichetta, la forma, il design e le scelte cromatiche applicate al packaging.

# METODOLOGIE DIDATTICHE E STRATEGIE DIDATTICHE DI RECUPERO

# Metodi e strategie didattiche

- Lezione frontale mediante utilizzo del libro di testo
- Esercizi applicativi
- Utilizzo di mappe concettuali per l'apprendimento di concetti chiave
- Ricerche in internet
- Utilizzo di quaderni operativi

# Strategie di recupero in itinere

- Ritornando sugli stessi argomenti, con le stesse modalità
- Ritornando sugli stessi argomenti, con interventi individualizzati
- Assegnando esercizi e lavori vari personalizzati

# MATERIALI DIDATTICI UTILIZZATI

- libro di testo
- video documentari e filmati
- quaderni di lavoro
- internet





# TIPOLOGIA DELLE PROVE DI VERIFICA UTILIZZATE E GRIGLIE DI VALUTAZIONE

	GRIGLIA DI VALUTAZIONE	
MATERIA:		
ALUNNO/A		
CLASSE	_	
DATA	_	
EFFICACIA E CAPACITA' CO	MUNICATIVA:	
Funzionalità, originalità e creati	ività	
del messaggio		
		punti da 1 a
PESO VISIVO DELLA COMPO	SIZIONE:	
Valore psicologico e simbolico del visual e del colore	del lettering,	
		punti da 1 a
UTILIZZO DI TECNICHE MAN	NUALI E INFORMATICHE	
		punti da 1 a
ATTINENZA E COERENZA AI	RRIEF IN RELAZIONE	
AL VEICOLO		
		punti da 1 a
TOTALE		

# 27. Disciplina: SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE OSSERVAZIONI DEL DOCENTE (relativamente al profilo della classe e alla propria disciplina)

La classe ha partecipato alle tematiche proposte con adeguato interesse. L'idea didattica di fondo è stata quella di migliorare il patrimonio di ogni studente. Il lavoro ha privilegiato lo sviluppo delle capacità coordinative e condizionali, attraverso l'attività ludica ha avuto un ruolo predominante in ogni proposta didattica e per suo tramite è stato possibile conseguire:





- un adeguato processo di socializzazione.
- il potenziamento fisiologico spontaneo, attraverso un'attività corporea non stereotipata.
- l'avviamento alle varie pratiche sportive. Lo sviluppo delle principali capacità coordinative. Il rispetto di regole e quello per l'ambiente.
- Le lezioni si sono intercalate o fuse a lezioni pratiche per una migliore conoscenza e presa di coscienza di ogni proposta didattica.

Gli alunni hanno gradito un approccio non imposto.

Gli obiettivi raggiunti sono da considerarsi buoni, rispetto ai livelli di partenza.

# OBIETTIVI DISCIPLINARI RAGGIUNTI (in termini di conoscenze, abilità e competenze)

# Obiettivi Generali: L' Allievo è in grado di:

- 1. Compiere attività di forza, velocità, resistenza e flessibilità.
- 2. Coordinare azioni efficaci ed efficienti in situazioni complesse.
- 3. Utilizzare le qualità fisiche neuromuscolari in modo adeguato alle diverse esperienze e ai vari contenuti tecnici.
- 4. Applicare operativamente le conoscenze delle metodiche inerenti al mantenimento della salute dinamica.
- 5. Praticare almeno due degli sport programmati nei ruoli congeniali alle proprie attitudini e propensioni (conoscenza delle caratteristiche tecnico-tattiche e metodologiche).
- 6. Organizzare e realizzare progetti operativi finalizzati.
- 7. Mettere in pratica le norme di comportamento ai fini della prevenzione degli infortuni e in caso di eventuali incidenti (norme di pronto soccorso).
- 8. Avere consapevolezza delle principali norme alimentari finalizzate a sani stili di vita.
- 9. Conoscere le principali funzioni fisiologiche del nostro corpo.

# Contenuti trattati

1° Modulo: Sviluppo delle capacità condizionali: forza, velocità, resistenza, mobilità articolare. Lo sviluppo di tali capacità si è ricercato, prevalentemente, mediante esercitazioni ludico-sportive. Sono state effettuate spiegazioni sugli aspetti tecnici, didattici, metodologici.

Si è cercato di migliorare le grandi funzioni organiche (cardio- circolatorie e respiratorie.)

2° Modulo: Sviluppo degli schemi motori attraverso attività ludico- sportive. Coordinazione dinamica generale, oculo- manuale, spazio-temporale, oculo-podalica; aspetti tecnici, didattici e metodologici.





- 3° Modulo: L'attività ludica ha rappresentato il fulcro per il perseguimento degli obiettivi educativo-formativi, quali il rispetto di regole, la collaborazione, il senso civico, il rispetto per l'ambiente.
- 4° Modulo: pratica della pallavolo, del calcio e dell'atletica leggera. esperienze vissute sia in forma globale che analitica. Fondamentali tecnico-tattici. Norme federali.

Implicazioni fisiologiche, sociali e comportamentali (il divismo, la violenza, il tifo, ecc.);

5°Modulo: Conoscenze generali su temi quali: l'alimentazione, il doping. Principali traumi sportivi, apparato cardio-circolatorio, apparato respiratorio.

Lo sport come funzione sociale.

# Metodologie didattiche e STRATEGIE DIDATTICHE DI RECUPERO

Utilizzo di una metodologia globale-analitico-globale. Recupero in itinere.

# Materiali didattici utilizzati

➤ Palloni: da calcio, pallacanestro, pallavolo; piccoli attrezzi in palestra e nel campo di calcetto all'aperto.

Utilizzo di una metodologia globale-analitico-globale. Recupero in itinere. Testo consigliato: titolo "In perfetto equilibrio" Autori: Del Nista / Parker / Tasselli

Casa editrice: D'Anna

# Tipologia delle prove di verifica utilizzate e criteri di valutazione

. Osservazioni sistematiche, effettuate in ogni momento didattico (impegno, partecipazione, assiduità, capacità e domande flash).

# GRIGLIA DI VALUTAZIONE PROVE PRATICHE-ORALI

Indicatori	Punteggio	Livelli di	Punteggio	Voto attribuito
	massimo	valutazione	corrispondente	( max 10/10 )
	attribuibile			
Padronanza	5 punti	Scarso	2	
Linguaggio		Mediocre	3	
motorio		Sufficiente	3,5	
specifico della		Discreto	4	
disciplina		Buono	4,5	
		Ottimo	5	
Conoscenza	3 punti	Scarso	1	
degli		Mediocre	1,5	
argomenti		Sufficiente	1,5	
richiesti		Discreto	2	
		Buono	2,5	
		Ottimo	3	
Capacità di	1	Scarso	0	





utilizzare le	punto	Mediocre	0	
conoscenze		Sufficiente	0,5	
acquisite e/o		Discreto	0,5	
collegarle anche		Buono	1	
in forma		Ottimo	1	
multidisciplinare				
Capacità di	1	Scarso	0	
discussione e	punto	Mediocre	0	
approfondimento		Sufficiente	0,5	
dei diversi		Discreto	0,5	
argomenti con		Buono	1	
spunti di		Ottimo	1	
originalità				
Totale				

# 28. CRITERI DI VALUTAZIONE PER L'AMMISSIONE ALL'ESAME DI STATO

Per come stabilito dall'art. 3, comma 1 lett. a), dell'O.M. n. 45 del 9.3.2023, l'ammissione a sostenere l'esame di Stato degli studenti iscritti all'ultimo di corso dei percorsi di istruzione secondaria di secondo grado presso istituzioni scolastiche statali o paritarie è disposta dal Consiglio di Classe in sede di scrutinio finale, anche in assenza del requisito di cui all'art. 13, comma 2, lett. c) del Decreto Legislativo n. 62/2017 (ovvero svolgimento di attività rientranti nei PCTO secondo quanto previsto dall'indirizzo di studio del secondo biennio e nell'ultimo anno di corso), altresì tenendo all'occorrenza conto - circa il requisito stabilito d dall'art. 13, comma 2, lett. a) del medesimo Decreto Legislativo n. 62/2017 - delle deroghe alla frequenza per almeno tre quarti del monte ore annuale personalizzato,

# 30. CRITERI DI VALUTAZIONE DEL COMPORTAMENTO

I criteri di valutazione del comportamento sono riportati nella specifica griglia, approvata dal Collegio dei Docenti ed inserita nel vigente PTOF.

# 31. PARTECIPAZIONE ALLE PROVE INVALSI

L'ammissione all'Esame di Stato è subordinata per ciascun alunno alla previa verifica, in sede di scrutinio finale, della sussistenza del requisito previsto dall'art. 13, comma 2, lett. b) del Decreto Legislativo n. 62/2017, e segnatamente la partecipazione alle prove predisposte dall'INVALSI volte verificare i livelli di apprendimento conseguiti nelle discipline oggetto della relativa rilevazione.

# 32. ATTRIBUZIONE CREDITO SCOLASTICO

Ai sensi dell'art. 11, commi, della più volte richiamata O.M. n. 45 del 9.3.2023, il Consiglio di Classe, in sede di scrutinio finale nel secondo biennio e nell'ultimo anno, procede all'attribuzione del credito scolastico ad ogni alunno, fino ad un massimo di 40 punti, di cui 12 per la classe terza, 13 per la classe quarta e 15 per la classe quinta, in ragione dei criteri riportati nella tabella allegato A al d.leg.vo 62/2017.





A ta riguardo si segnala che l'attribuzione agli alunni delle classi quinte del punteggio massimo o minimo delle bande previste nella testé richiamata tabella allegato A, per l'anno scolastico in corso avverrà in sede di scrutinio finale applicando i relativi criteri adottati dal Collegio dei Docenti in specifica e già convocata riunione.

# **ILCONSIGLIO DI CLASSE**

Docente	Materia	
Andrea	LINGUA E LETTERATURA ITALIANA,	F.to Prof. Andrea Canciello
Canciello *	STORIA	
Giusi Maria Carmela Ciarmoli	LABORATORI TECNICI, ORGANIZZAZIONE DEI PROCESSI DI PRODUZIONE, PROGETTAZIONE MULTIMEDIALE	F.to Prof.ssa Giusi Maria Carmela Ciarmoli
Elisa Stranieri	TECNOLOGIE DEI PROCESSI DI PRODUZIONE	F.to Prof.ssa Elisa Stranieri
Valentina De Marco	ORGANIZZAZIONE DEI PROCESSI DI PRODUZIONE	F.to Prof.ssa Valentina De Marco
Anna Dattilo	LINGUA INGLESE	F.to Prof.ssa Anna Dattilo
Claudio Marcello Di Leo	SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE	F.to Prof. Prof. Antonio Claudio Marcello De Leo
Erminia D'Alessandro	MATEMATICA	F.to Prof.ssa Erminia D'Alessandro
Francesco Faillace	RELIGIONE	F.to Prof. Francesco Faillace
Marco	ITP Organizzazione dei Processi di	F.to Prof. Marco Tramontano
Tramontano	Produzione	
Roberto Gennaro Borgia	ITP Laboratori Tecnici – Tecnologie dei Processi di Produzione	F.to Prof. Roberto Gennaro Borgia

Il presente documento, approvato nella seduta del Consiglio di Classe del 15 maggio 2023, è pubblicato all'Albo on line dell'Istituto per come stabilito dall'art, 10, comma 4, dell'O.M. n. 45 del 9.3.2023, e sarà reso comunque accessibile ai candidati nella bacheca del registro elettronico Argo.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO