









# ISTITUTO DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE "PIETRO SETTE"

ISTITUTO FORMATIVO ACCREDITATO PRESSO LA REGIONE PUGLIA

Istituto Professionale

Istituto Tecnico Economico

Liceo Scientifico

## PROGRAMMAZIONE DI LINGUA E LETTERATURA ITALIANA

ISTITUTO: I.I.S.S. "PIETRO SETTE"

ANNO SCOLASTICO 2024/2025

INDIRIZZO: Manutenzione e Assistenza Tecnica (MAT)

**CLASSE: III SEZIONE: B** 

DISCIPLINA: ITALIANO

DOCENTE: Prof.ssa Maria Rosaria DIGREGORIO

QUADRO ORARIO: 4 ore settimanali

## 1. FINALITA' DELL'INDIRIZZO

L'indirizzo "Manutenzione e assistenza tecnica" ha lo scopo di far acquisire allo studente, a conclusione del quinquennio, competenze per gestire, organizzare ed effettuare interventi di installazione e manutenzione ordinaria, di diagnostica, riparazione e collaudo di piccoli sistemi, impianti e apparati tecnici. L'identità dell'indirizzo è riferita ad attività professionali di manutenzione ed assistenza tecnica che si esplicano nei diversi settori produttivi generali (elettronica, elettrotecnica, meccanica, etc.), attraverso l'esercizio di competenze sviluppate edintegrate secondo le esigenze proprie del mondo produttivo e lavorativo del territorio. Il percorso formativo è multifunzionale, politecnico e mira anche a sostenere le diverse filiere produttive nella fase di post-commercializzazione, in rapporto all'uso e alle funzioni dei sistemi tecnici e tecnologici. Il ciclo produttivo dei manufatti comporta, infatti, l'offerta nei servizi di manutenzionee di assistenza tecnica di tipo decentrato, in grado di raggiungere i clienti laddove essi si trovino e di assicurare, immediatamente e nel lungo periodo, l'efficienza dei dispositivi mediante interventi

efficaci. Anche per questo è molto importante che le competenze acquisite dagli studenti vengano approfondite rispetto alla struttura funzionale dei dispositivi da curarne la manutenzione ed estese in considerazione delle diverse tipologie di apparati e sistemi. Il manutentore, autonomo o dipendente, agisce infatti su dispositivi tecnologici industriali commerciali che possono richiedere interventi specialistici di elevato livello per la loro messa a punto, manutenzione ordinaria, riparazione e dismissione. La manutenzione e l'assistenza tecnica infine comportano una specifica etica del servizio, riferita alla sicurezza dei dispositivi, al risparmio energetico e ai danni prodotti all'ambiente dall'uso e dei dispositivi tecnologici e dai loro difetti di funzionamento, dallo smaltimento dei rifiuti e dei dispositivi dismessi. Per questo è opportuno che tali atteggiamenti siano promossi attraverso un'azione interdisciplinare e collegiale.

## 2. ANALISI DELLA SITUAZIONE DI PARTENZA

La classe 3<sup>A</sup> B MAT è costituita da 14 alunni, tutti frequentano regolarmente.

Le verifiche e l'osservazione svolte evidenziano una situazione di partenza disomogenea in termini di conoscenze e competenze raggiunte. L'interesse e l'attenzione sono modesti nei confronti della disciplina e l'impegno limitato, soprattutto nelle consegne domestiche. L'approccio alla disciplina è discontinuo o strumentale perché finalizzato alla singola verifica. Il lavoro che si sta svolgendo è indirizzato a far crescere la motivazione e a sollecitare un apprendimento attivo. Per innalzare le competenze si intende fornire strumenti compensativi, quali mappe concettuali e schemi sinottici. Dal punto di vista disciplinare la classe appare sufficientemente rispettosa delle regole scolastiche e denota una positiva partecipazione al dialogo educativo.

## PROVE UTILIZZATE PER LA RILEVAZIONE DEI REQUISITI INIZIALI:

- 1) Colloquio orale
- 2) Scheda per la comprensione del testo
- 3) Scheda per la rivelazione delle competenze linguistiche e grammaticali
- 4) Scheda per la rilevazione degli stili di apprendimento

#### LIVELLI DI PROFITTO

DISCIPLINA	LIVELLO BASSO	LIVELLO MEDIO	LIVELLO ALTO
D'INSEGNAMENTO	(voti inferiori alla	(voti 6-7)	(voti 8-9-10)
	sufficienza)		
Lingua e letteratura	5	7	2
italiana	N. Alunni	N. Alunni	N. Alunni

	UNITÀ	A DI APPRENDIMENTO			
Denominazione	IL MEDIOEVO  Visione del mondo, i primi documenti in lingua volgare, cultura e arte				
Compito - prodotto	Creare Infografiche che conter delle loro opere.	ngano le immagini e i brani più	significativi degli autori e		
Competenza di cittadinanza	Progettare Comunicare Collaborare e partecipare Acquisire ed interpretare le informazioni				
Risorse	Conoscenze	Competenze	Abilità		
Discipline: Italiano e Storia	Conoscere la mentalità, l'immaginario, i modelli di comportamento: la visione simbolico-religiosa; l'allegorismo; il tempo e lo spazio; l'arte.  Conoscere i caratteri più significativi della letteratura italiana del Medioevo.  La letteratura italiana nell'età dei comuni: le coordinate storico-culturali.  Conoscere gli autori, le opere e i testi più rappresentativi dalle origini al 1200.  -L'Indovinello veronese e il Placito capuano.  -La poesia religiosa:  Francesco d'Assisi(Cantico delle creature);  -La Scuola poetica siciliana:  Jacopo da Lentini(Amore è un desio che ven dal core);	Analizzare, interpretare e confrontare i testi letterari del periodo considerato.  Rielaborare le conoscenze in modo personale.  Formulare giudizi coerenti sui testi studiati.  Saper integrare lo studio di discipline diverse.	Essere in grado di contestualizzare il testo letterario in relazione a codici formali, istituzioni, altre opere, cultura, arte, storia.  Saper cogliere di un testo le informazioni fondamentali.  Saper ordinare le conoscenze acquisite.  Saper utilizzare le conoscenze in relazione alle consegne ricevute.  Saper elaborare testi congrui alle consegne.  Saper esporre i contenuti con chiarezza, coerenza e correttezza tanto nella produzione orale che scritta.		

	-I rimatori siculo-toscani: il  "dolce stil novo".  -G. Guinizelli (Al cor gentil rempaira sempre amore), il padre dello Stilnovo; Guido CavalcantiLa poesia comico-realistica: Cecco Angiolieri(Sì fossi foco arderei 'I mondo)  Studenti delle classi terze IPSIA
Utenti destinatari	Studenti delle classi terze IPSIA
Prerequisiti	Saper utilizzare gli strumenti digitali
Fase di applicazione	Settembre-dicembre
Tempi	• 25 ore
Metodologia	<ul> <li>Lezione frontale</li> <li>Attività di laboratorio</li> <li>Peer to peer</li> <li>Lavoro di gruppo</li> <li>Lavoro individuale</li> <li>Problem solving</li> </ul>
Risorse umane interne	Docente di Italiano e Storia, tecnico di laboratorio
Strumenti	Testi, Internet, schede fornite dalla docente
Spazi	<ul><li>Classe;</li><li>Laboratorio multimediale.</li></ul>
Valutazione	<ul> <li>Valutazione in itinere: osservazione dei comportamenti individuali e di gruppo.</li> <li>Valutazione del prodotto finale. Si tiene conto:         <ol> <li>Rispetto dei tempi</li> <li>Precisione e destrezza nell'utilizzo degli strumenti e delle tecnologie</li> <li>Lessici specifico</li> <li>Capacità comunicative</li> <li>Creatività</li> <li>Autovalutazione</li> </ol> </li> </ul>

#### IL PIANO DI LAVORO E IL DIAGRAMMA DI GANTT

Il piano di lavoro è necessario per scandire le fasi dell'UdA, stabilendo con chiarezza chi fa cosa e quando e le tipologie di verifiche nelle varie fasi, in itinere, a fine fase ecc.

Il diagramma di Gantt ci obbliga ad una ottimizzazione delle risorse, consentendo una contemporanea visualizzazione delle attività, non soltanto in modo sequenziale ma anche in parallelo, dei soggetti coinvolti e della tempistica.

Il Consiglio di Classe, nel programmare l'attività della classe, definisce gli obiettivi trasversali comportamentali e

cognitivi da organizzare in termini di competenze e le strategie da mettere in atto per il loro conseguimento, individuando i fattori che concorrono alla valutazione periodica e finale; sceglie o elabora le griglie comuni di osservazione dei comportamenti e del processo di apprendimento.

## Piano di lavoro UdA

IL MEDIOEVO: visione del mondo, i primi documenti in lingua volgare, cultura e arte.

## **Specificazione delle Fasi:**

Fasi	Contenuti delle attività	Strumenti	Modalità didattiche	Tempi e insegnamenti coinvolti	Valutazione
1	<ul> <li>Presentazione dell'UDA e delle attività da svolgere.</li> <li>Lettura di documenti (articoli di riviste specializzate -Focus Storia-, materiali forniti dalla docente).</li> <li>Sintesi dei testi forniti.</li> </ul>	- Computer - Fotocopie testi - Documenti - Libri di testo	Lezione dialogata  Lavoro di gruppo  Cooperative learning	Italiano: 30 h Storia/Storia dell'Arte: 10 h	
	<ul> <li>Ricerca su internet di altre informazioni relative all'argomento trattato.</li> <li>Approfondimenti.</li> <li>Somministrazione di test</li> </ul>	- Computer - Proiettore - Strumenti multimediali	Lezione dialogata  Lavoro di gruppo  Cooperative learning		Valutazione formativa
3	- Realizzazione infografica	- PC	Lavoro individuale		Valutazione sommativa del prodotto

## **DIAGRAMMA DI GANTT**

Fasi	Settembre	Ottobre	Novembre	Dicembre
1	X			
2		X	x	
3				Х

	UNITÀ DI APPRENDIMENTO				
Denominazione		Dante, Petrarca e Boccaccio			
Compito - prodotto	Creare segnalibri attravers significativi degli autori e de	so Infografiche che contengano elle loro opere.	le immagini e i testi più		
Competenza di cittadinanza	Progettare Comunicare Collaborare e partecipare Acquisire ed interpretare le	informazioni			
Risorse	Conoscenze	Competenze	Abilità		
<b>Discipline:</b> Italiano e Storia	Conoscere la tradizione letteraria italiana del periodo considerato in prospettiva diacronica e	Analizzare, interpretare e confrontare i testi letterari del periodo considerato.	Saper cogliere di un testo le informazioni fondamentali.		
	sincronica.  Conoscere i caratteri più significativi della letteratura italiana dal Medioevo all'Umanesimo.  Conoscere gli autori Dante, Petrarca e	Rielaborare le conoscenze in modo personale.  Formulare giudizi coerenti sui testi studiati.	Saper ordinare le conoscenze acquisite.  Saper utilizzare le conoscenze in relazione alle consegne ricevute.  Saper elaborare testi congrui alle consegne.		
	Boccaccio, le loro opere e i loro testi più rappresentativiDante: La vita nova, la Divina Commedia, Convivio, De MnarchiaPetrarca: Il Canzoniere Boccaccio: Il Decameron.		Saper esporre i contenuti con chiarezza, coerenza e correttezza tanto nella produzione orale che scritta.		
Utenti destinatari	Studenti delle classi	i terze			
Prerequisiti	Saper utilizzare gli strumenti digitali				
Fase di applicazione	Dicembre- maggio				
Tempi	• 60 ore				
Metodologia	<ul> <li>Lezione frontale</li> <li>Attività di laboratorio</li> <li>Peer to peer</li> <li>Lavoro di gruppo</li> <li>Lavoro individuale</li> </ul>				

	Problem solving
Risorse umane interne	Docente di Italiano e tecnico di laboratorio
Strumenti	Testi, Internet, schede fornite dalla docente
Spazi	<ul><li>Classe;</li><li>Laboratorio multimediale.</li></ul>
Valutazione	<ul> <li>Valutazione in itinere: osservazione dei comportamenti individuali e di gruppo.</li> <li>Valutazione del prodotto finale. Si tiene conto:         <ol> <li>Rispetto dei tempi</li> <li>Precisione e destrezza nell'utilizzo degli strumenti e delle tecnologie</li> <li>Lessici specifico</li> <li>Capacità comunicative</li> <li>Creatività</li> <li>Autovalutazione</li> </ol> </li> </ul>

## IL PIANO DI LAVORO E IL DIAGRAMMA DI GANTT

Il piano di lavoro è necessario per scandire le fasi dell'UdA, stabilendo con chiarezza chi fa cosa e quando e le tipologie di verifiche nelle varie fasi, in itinere, a fine fase ecc.

Il diagramma di Gantt ci obbliga ad una ottimizzazione delle risorse, consentendo una contemporanea visualizzazione delle attività, non soltanto in modo sequenziale ma anche in parallelo, dei soggetti coinvolti e della tempistica.

#### Piano di lavoro UdA

## Dante, Petrarca e Boccaccio

## Specificazione delle Fasi:

Fasi	Contenuti delle attività	Strumenti	Modalità didattiche	Tempi e insegnamenti coinvolti	Valutazione
1	<ul> <li>Presentazione dell'UDA e delle attività da svolgere.</li> <li>Lettura di documenti (articoli di riviste specializzate -Focus Storia-, materiali forniti dalla docente).</li> <li>Sintesi dei testi forniti.</li> </ul>	- Computer - Fotocopie testi - Documenti - Libri di testo	Lezione dialogata  Lavoro di gruppo  Cooperative learning	Italiano: 30 h Storia: 10 h	
2	- Ricerca su internet di altre informazioni relative all'argomento trattato. - Approfondimenti.	- Computer - Proiettore - Strumenti multimediali	Lezione dialogata  Lavoro di gruppo  Cooperative learning		Valutazione formativa

- Somministrazione di test.			
3 - Realizzazione infografica	- PC	Lavoro individuale	Valutazione sommativa del prodotto

## **DIAGRAMMA DI GANTT**

Fasi	Dicembre	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio
1	X					
2		X	Х	х	х	
3						X

	Unità DI APPRENDIMENTO				
Denominazione	"Leggere e produrre testi in vista dell'Esame di Stato"				
Compito	<ul> <li>Verifica sommativa:</li> <li>Analisi e interpretazione di un testo letterario (Tipologia A)</li> <li>Analisi e produzione di un testo argomentativo (Tipologia B)</li> <li>Riflessione critica di carattere espositivo-argomentativo su tematiche di attualità (Tipologia C)</li> </ul>				
Competenze specifiche	<ul><li>Leggere, comprendere e inter</li><li>Produrre testi di vario tipo in r</li></ul>	pretare testi scritti di vario tipo relazione ai differenti scopi			
	Conoscenze	Capacità/Abilità			
	<ul> <li>Analisi e interpretazione di un testo poetico: procedura e metodologia.</li> <li>Analisi e interpretazione di un testo in prosa: procedura e metodologia.</li> <li>Analisi e produzione di un testo argomentativo.</li> </ul>	<ul> <li>Analizzare e interpretare un brano d'autore seguendo una procedura data:         <ul> <li>comprendere e analizzare il testo letterario (in versi o in prosa)</li> <li>interpretare il testo.</li> </ul> </li> <li>Analizzare e produrre un testo argomentativo:         <ul> <li>comprendere e analizzare il testo d'appoggio.</li> <li>produrre un testo argomentativo.</li> </ul> </li> </ul>			
Competenze di cittadinanza	<ul> <li>Competenza alfabetica funzionale</li> <li>Competenza personale, sociale e capacità di imparare a imparare</li> </ul>				
Utenti destinatari	Studenti della classe terza				
Prerequisiti	<ul> <li>Saper ascoltare</li> <li>Saper leggere</li> <li>Saper comprendere</li> <li>Saper comunicare</li> </ul>				
Fasi di applicazione	Ottobre 2024 -Aprile 2025				
Tempi	40 ore				

	Unità DI APPRENDIMENTO
Metodologia	<ul> <li>Lezione frontale</li> <li>Lezione guidata</li> <li>Attività laboratoriale</li> <li>Lavoro individuale</li> </ul>
Risorse umane interne	Docente di Italiano
Strumenti	Libro di testo, dizionario, quaderno operativo "Laboratorio di metodo", volume "Versione con i contenuti base".
Valutazione	Valutazione di processo (durante): osservazione dei comportamenti individuali e di gruppo ed esame delle consegne relative alle varie fasi dell'UdA  Valutazione di prodotto (al termine): valutazione della verifica sommativa.

## **UNITÀ DI APPRENDIMENTO** Relazione tecnica Denominazione "Relazioniamo un progetto tecnico" Relazione tecnica di un impianto elettrico relativo ad una unità **Compito - prodotto** abitativa monofamiliare Competenze Redigere relazioni tecniche e documentare le attività individuali e di specifiche gruppo relative a situazioni professionali Capacità/Abilità Conoscenze Selezionare e ricavare Repertori di termini tecnici e informazioni per documentarsi su scientifici. un argomento specifico. Tecniche compositive per la redazione di una relazione Comunicare, esporre dati o esperienze di studio dando un ordine e uno scopo. Produrre testi scritti continui (relazione). Competenze Competenza alfabetica funzionale di cittadinanza Competenza personale, sociale e capacità di imparare a imparare Utenti destinatari Studenti della classe terza Prerequisiti Saper ascoltare Saper leggere Saper comprendere Saper comunicare Fasi di applicazione II quadrimestre 10 ore Tempi

UNITÀ DI APPRENDIMENTO  Relazione tecnica	
Metodologia	<ul> <li>Lezione frontale</li> <li>Attività laboratoriale</li> <li>Lavoro di gruppo</li> <li>Lavoro individuale</li> </ul>
Risorse umane interne	Docente di Italiano e docenti delle discipline di indirizzo
Strumenti	Libro di testo, PC, schede lessicali fornite dalla docente e dispense dei docenti coinvolti
Valutazione	Valutazione di processo (durante): osservazione dei comportamenti individuali e di gruppo ed esame delle consegne relative alle varie fasi dell'UdA.  Valutazione di prodotto (alla fine): valutazione della a relazione tecnica con checklist di autovalutazione presente nella consegna agli studenti

Santeramo in Colle, 22 Novembre 2024

Il docente

Prof.ssa Maria Rosaria Digregorio