



I.I.S.S. "LAPORTA/FALCONE-BORSELLINO"

Sede centrale: Viale Don Tonino Bello snc – 73013 Galatina (LE) – Tel. 0836/5611

Sede staccata: Viale Don Bosco, 48 – 73013 Galatina (LE) – Tel. 0836/561095

Codice Fiscale: 93140040754 – Codice Ufficio: UFJ5EL – Codice IPA: iisno

Email: leis04900g@istruzione.it - pec: leis04900g@pec.istruzione.it

DOCUMENTO DEL CONSIGLIO DI CLASSE

(ai sensi della Legge n. 425/97 e del D.P.R. n. 323/98)

Classe QUINTA

Sez. A

Corso

MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA

ALLEGATO B

RELAZIONE FINALE

Prof. DE PAOLIS PASQUALE

Materia d'insegnamento

ATTIVITÀ ALTERNATIVE ALLA RELIGIONE

Anno Scolastico 2024/25

RELAZIONE FINALE

Le attività proposte hanno perseguito i seguenti obiettivi:

- Potenziare le competenze digitali attraverso l'uso delle TIC (Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione).
- Sviluppare capacità progettuali in vista del PCTO e della prova orale dell'Esame di Stato.
- Favorire l'autonomia operativa, il pensiero critico e la creatività nell'elaborazione di contenuti multimediali.
- Promuovere la riflessione sull'impatto dell'Intelligenza Artificiale in ambito scolastico e professionale.

Metodologia

La didattica è stata orientata all'apprendimento pratico, con approccio laboratoriale. Sono stati utilizzati:

- **Strumenti digitali avanzati** (Coggle, Canva, Gamma AI) per la creazione di diagrammi concettuali, progetti grafici e presentazioni dinamiche.
- **Attività collaborative** su piattaforme online, finalizzate alla condivisione di risorse e alla cooperazione.
- **Simulazioni** di situazioni reali, come la selezione critica di mete per viaggi d'istruzione e l'organizzazione del materiale per l'Esame di Stato.
- **Discussioni guidate** sui pro e contro dell'Intelligenza Artificiale, stimolando un approccio analitico.

Verifica

La verifica delle competenze è avvenuta attraverso:

- Valutazione dei prodotti realizzati (diagrammi, progetti grafici, presentazioni interattive).
- Osservazione della partecipazione attiva durante le attività collaborative.
- Analisi della capacità di organizzare e esporre contenuti in modo coerente, con particolare attenzione alla preparazione del PCTO.
- Riflessioni scritte e orali sull'uso responsabile delle tecnologie.

Valutazione

Gli alunni hanno dimostrato:

- **Elevata autonomia** nell'utilizzo degli strumenti digitali proposti, con risultati creativi e tecnicamente accurati.

- **Capacità critica** nella selezione delle informazioni e nell'analisi delle potenzialità/limitazioni dell'IA.
- **Coinvolgimento costante** nelle attività, contribuendo attivamente al lavoro di gruppo.
- **Progresso significativo** nella gestione di contenuti complessi, utili per l'Esame di Stato. La valutazione finale è positiva, con riconoscimento dell'impegno e della crescita nelle competenze trasversali.

LIBRO DI TESTO

Non previsto.

Il docente Prof. Pasquale De Paolis
