

RELAZIONE FINALE

MATERIA: Tecnologie Informatiche DOCENTE: Agnelotti

A.S.: 2017/2018

PRESENTAZIONE DELLA CLASSE

La classe è costituita da 16 alunni; un alunno ha frequentato saltuariamente senza raggiungere alcun risultato misurabile.

Il comportamento degli alunni, al primo ed ultimo anno di tecnologie informatiche, con qualche eccezione, è sempre stato formalmente corretto. Un ambiente di apprendimento sostanzialmente sereno ha permesso il regolare svolgimento delle attività legate all'insegnamento. Pochi alunni hanno sofferto di assenza di motivazioni e saltuarietà nell'impegno casalingo. Pochissimi alunni hanno tenuto saltuariamente atteggiamenti non corretti.

L'interesse per la materia specifica è stato mediamente discreto con qualche difficoltà attitudinale nell'approccio ragionato a problemi reali.

La partecipazione alle attività didattiche ha visto una piccola parte della classe attiva e propositiva mentre altri alunni hanno accolto le proposte senza portare contributi rilevanti.

L'impegno è stato molto diversificato; alcuni hanno svolto diligentemente i compiti affidati, altri non hanno voluto capire che l'acquisizione di competenze informatiche si persegue con continui ed insistiti esercizi.

OBIETTIVI DISCIPLINARI CONSEGUITI

La classe ha, mediamente, raggiunto

- Una discreta padronanza nell'uso dei computer;
- Buone capacità nella scrittura di testi con un word-processor;
- Discrete competenze nella trasposizione di situazioni reali in fogli di calcolo;
- Sufficienti conoscenze e discrete abilità pratiche nel trattamento delle immagini;
- Conoscenze discrete del mondo della comunicazione in rete.

Nella parte del programma improntata all'acquisizione di conoscenze gli alunni si sono distinti per studio mnemonico e last-minute.

Perugia 8 Giugno 2018

IL DOCENTE
Prof. Francesco Agnelotti
