### Disciplina: Tecnologia

|  |
| --- |
| OSSERVAZIONE E ANALISI DELLA REALTA’ TECNOLOGICA: |
| VOTO in decimi | GIUDIZIO ANALITICO |
| **10 - 9** | Possiede conoscenze molto approfondite; rielabora le informazioni in modo organico e sicuro; ha capacità di sintesi e astrazione; comunica con piena padronanza lessicale; utilizza un metodo di studio molto efficace; manifesta desiderio di apprendere. |
| **8** | Possiede conoscenze ampie; applica quanto appreso in modo autonomo e corretto; analizza, rielabora le informazioni e le applica con sicurezza; comunica con un lessico pertinente. |
| **7** | Possiede conoscenze abbastanza approfondite; comprende e analizza le informazioni in modo discretamente corretto; utilizza il lessico specifico in modo per lo più pertinente; applica con correttezza l’appreso, seguendo le indicazioni date.  |
| **6** | Conosce e comprende solo gli aspetti essenziali di un contenuto tecnico; guidato, coglie alcuni nessi di causa ed effetto; comunica in modo semplice ma accettabile; applica quanto appreso in modo non sempre sicuro.  |
| **5** | Conosce parzialmente i contenuti tecnici; comprende in modo incerto; fatica a cogliere le relazioni di causa ed effetto; applica con difficoltà, pur guidato, l’appreso; non possiede ancora un metodo di lavoro autonomo; utilizza una terminologia modesta e non appropriata.  |
| **4** | Possiede conoscenze molto lacunose; il metodo di lavoro appare dispersivo; fatica a comprendere e organizzare, anche con guida, le informazioni più semplici; si esprime in modo molto stentato; non comprende le consegne e non si applica per superare le proprie difficoltà. |
| RAPPRESENTAZIONE E PROGETTAZIONE: |
| VOTO in decimi | GIUDIZIO ANALITICO |
| **10 - 9** | Elabora in modo creativo e originale i metodi di rappresentazione grafica; applica in modo autonomo e sicuro il metodo progettuale, coerentemente al contesto e allo scopo; è in grado di valutare criticamente il proprio operato e di formulare ipotesi personali; utilizza in modo molto efficace gli strumenti della comunicazione e la grammatica specifica dei vari linguaggi (iconici, grafici, informatici).  |
| **8** | Conosce e applica con correttezza i metodi grafici di rappresentazione, utilizzando con proprietà i codici specifici; individua in modo autonomo le fasi risolutive di una situazione problematica; sa tradurre una sequenza operativa con sicurezza; |
| **7** | Conosce e applica con discreta autonomia e sicurezza i metodi grafici; organizza il proprio lavoro in modo abbastanza sicuro ed efficace; utilizza un lessico specifico adeguato allo scopo; segue le indicazioni date per migliorare il proprio lavoro; |
| **6** |  Conosce semplici meccanismi di rappresentazione grafica e li applica in modo sufficientemente corretto; organizza il proprio lavoro seguendo le indicazioni date; utilizza i linguaggi specifici in modo elementare ma complessivamente accettabile.  |
| **5** | Conosce solo parzialmente i metodi di rappresentazione grafica; ha bisogno di guida nell’organizzare il proprio lavoro; non è in grado di rispettare la consegna nei tempi richiesti; il lessico è limitato e impreciso;  |
| **4** | Possiede conoscenze grafiche molto incerte e lacunose; pur guidato, fatica ad applicare i metodi proposti; il lavoro risulta disorganizzato, il lessico di base non acquisito; l’impegno è molto superficiale e tale da impedire l’acquisizione delle più semplici abilità strumentali. |