



**ISTITUTO COMPRENSIVO "G. PALATUCCI"**  
*SCUOLA DELL'INFANZIA, PRIMARIA E SECONDARIA DI I° GRADO AD INDIRIZZO  
MUSICALE*

**VIA DON MINZONI –83048 MONTELLA TEL. 0827/61167 - Fax 0827/609608**  
CODICE MECCANOGRAFICO: AVIC86800C – C. F. 91010400645  
E.MAIL: [AVIC86800C@ISTRUZIONE.IT](mailto:AVIC86800C@ISTRUZIONE.IT)  
CON SEDE AGGREGATA IN CASSANO IRPINO (AV)– 0827/66121



**SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO**

**RUBRICA DI VALUTAZIONE  
TECNOLOGIA**

CONSEGUIMENTO OBIETTIVI	DESCRIZIONE DEGLI APPRENDIMENTI	VOTO NUMERICO
<b>ECCELLENTE CONSEGUIMENTO DEGLI OBIETTIVI</b>	L'alunno utilizza in autonomia e precisione gli strumenti del disegno tecnico applicandoli a vari tipi di rappresentazione. Individua ed organizza relazioni con il contesto storico-artistico. Realizza da solo e/o in gruppo un progetto seguendone le indicazioni. Utilizza con sicurezza le nuove tecnologie e le usa come strumento di potenziamento nello studio delle diverse discipline.	<b>9-10</b>
<b>CONSEGUIMENTO DEGLI OBIETTIVI</b>	Usa correttamente gli strumenti del disegno tecnico applicando regole di rappresentazione grafica. Osserva, analizza e descrive i sistemi tecnologici presi in esame. Realizza in gruppo un progetto seguendone le indicazioni. Utilizza le nuove tecnologie in modo adeguato per le attività didattiche.	<b>7-8</b>
<b>SUFFICIENTE CONSEGUIMENTO DEGLI OBIETTIVI</b>	Usa a livello elementare gli strumenti del disegno tecnico. Osserva e descrive semplici sistemi tecnologici. Segue la realizzazione di un progetto con l'aiuto dei compagni. Necessita, in alcune occasioni, di guida per l'utilizzo delle funzioni di base del software.	<b>6</b>
<b>CONSEGUIMENTO PARZIALE DEGLI OBIETTIVI</b>	Usa con difficoltà gli strumenti del disegno tecnico e necessita di un aiuto per mettere in pratica quello che viene spiegato. Ha difficoltà a seguire la procedura per la realizzazione di un progetto. Necessita di guida per l'utilizzo degli strumenti informatici.	<b>5</b>
<b>CONSEGUIMENTO DEI SOLI OBIETTIVI MINIMI</b>	Usa con grande difficoltà gli strumenti del disegno tecnico e necessita di un assiduo aiuto per mettere in pratica quello che viene spiegato. Non riesce a descrivere semplici sistemi tecnologici. Non riesce a seguire la procedura per la realizzazione di un progetto. Non sa utilizzare gli strumenti informatici.	<b>4</b>