

RMTD67500X *Amministrazione, Finanza e Marketing - Sistemi Informativi Aziendali*
RMTN8V500Q *Turismo*
RMTL08500Q *Costruzioni, Ambiente e Territorio*
RMTAPV5005 *Agraria, Agroalimentare e Agroindustria*
RMTFNG5000 *Sistema Moda "Micol Fontana"*
RMPSRP5006 *Liceo Scientifico Sportivo Internazionale "Mario Grottanelli"*

TAVOLA DI PROGRAMMAZIONE ANNO SCOLASTICO 2020/2021

MATERIA:	TECNOLOGIE E TECNICHE DI RAPPRESENTAZIONE GRAFICA	CLASSE	II A
DOCENTE:	ALESSANDRO	INDIRIZZO*	AGRARIA AGROALIMENTARE E AGROINDUSTRIA

*

<i>Moduli</i>	<i>Conoscenze</i>	<i>Competenze e capacità</i>	<i>Attività didattica</i>	<i>Strumenti</i>	<i>Tipologia verifiche</i>	<i>Tempi (ore)</i>
I	Analizzare fenomeni appartenenti alla realtà naturale e artificiale e riconoscere nelle sue varie forme i concetti di sistema e di complessità	Sa scegliere gli strumenti di misura in base alla precisione richiesta e all'oggetto da misurare ed effettuare le misurazioni	Costruzione grafica di poligoni e ovali. Proiezioni ortogonali di gruppi di solidi e delle loro sezioni. Quotatura e disegno dal vero. Sviluppo di solidi in cartoncino	Lezioni frontali Elaborati grafici Laboratorio Dispense	Orali e scritte	33

RMTD67500X *Amministrazione, Finanza e Marketing - Sistemi Informativi Aziendali*
RMTN8V500Q *Turismo*
RMTL08500Q *Costruzioni, Ambiente e Territorio*
RMTAPV5005 *Agraria, Agroalimentare e Agroindustria*
RMTFNG5000 *Sistema Moda "Micol Fontana"*
RMPSRP5006 *Liceo Scientifico Sportivo Internazionale "Mario Grottanelli"*

Moduli	Conoscenze	Competenze e capacità	Attività didattica	Strumenti	Tipologia verifiche	Tempi (ore)
II	Osserva e realizza, attraverso il metodo del disegno, l'esatta costruzione tecnica dei solidi	Risolve graficamente problemi di geometria che interessano le applicazioni tecniche	Assonometria	Lezioni frontali Elaborati grafici Laboratorio Dispense	Orali e scritte	33
III	Essere consapevole delle potenzialità delle tecnologie rispetto al contesto culturale e sociale in cui vengono applicate	Realizza la progettazione grafica di ambienti ed oggetti presenti nella realtà	Disegno con il Cad	Lezioni frontali Elaborati grafici Laboratorio dispense	Orali e scritte	33