

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:	MATEMATICA	CLASSE	V^A
DOCENTE:	OLIVADESE	INDIRIZZO*	SIA

*

Moduli	Conoscenze	Competenze e capacità	Attività didattica	Strumenti	Tipologia verifiche	Tempi (ore)
RIPASSO / LA RETTA E LE CONICHE	ELEMENTI DI GEOMETRIA ANALITICA	RAPPRESENTAZIONE DI UN PUNTO NEL PIANO CARTESIANO FORMA IMPLICITA ED EPLICITA, TROVARE ALGEBRICAMENTE E GRAFICAMENTE IL PUNTO D'INTERSEZIONE FRA DUE RETTE. EQUAZIONI DELLE CONICHE.	LEZIONI FRONTALE ESERCITAZIONI	LIBRO DI TESTO ESERCIZIARI	INTERROGAZIONE BREVE INTERROGAZIONE LUNGA VERIFICHE SCRITTE	16 SETT-30 OTT

<p><i>FUNZIONI DI DUE VARIABILI</i></p>	<p>RISOLUZIONE DI DISEQUAZIONI LINEARI A DUE VARIABILI</p>	<p>RMTD67500X <i>Amministrazione, Finanza e Marketing - Sistemi Informativi Aziendali</i> DMTN8V500Q <i>Scienze e Tecnologie Applicate - Sistemi Informativi Aziendali</i> EM1L08500G <i>Scienze e Tecnologie Applicate - Sistemi Informativi Aziendali</i> RMTAPV5005 <i>Agraria, Agroalimentare e Agroindustria</i> RMTFNG5000 <i>Sistema Moda - Micro Fibra</i> RMPSRP5006 <i>Liceo Scientifico Sportivo Internazionale - Mario Giordani</i></p> <p>DISEQUAZIONI IN DUE VARIABILI. DEFINIZIONE DI FUNZIONE DI DUE VARIABILI. DOMINIO. SAPER RAPPRESENTARE GRAFICAMENTE IL DOMINIO DI UNA FUNZIONE DI DUE VARIABILI. DERIVATE PARZIALI. PROBLEMI PER PROVE INVALSI</p>	<p>LEZIONI FRONTALE ESERCITAZIONI</p>	<p>LIBRO DI TESTO ESERCIZIARI</p>	<p>INTERROGAZIONE BREVE INTERROGAZIONE LUNGA VERIFICHE SCRITTE</p>	<p>NOVEMBRE</p>
<p><i>MASSIMI E MINIMIDI FUNZIONI DI DUE VARIABILI</i></p>	<p>DERIVATE</p>	<p>MASSIMI E MINIMI LIBERI CON IL METODO DELLE DERIVATE PROBLEMI PER PROVE INVALSI</p>	<p>LEZIONE FRONTALE ESERCITAZIONI</p>	<p>LIBRO DI TESTO ESERCIZIARI</p>	<p>INTERROGAZIONE BREVE INTERROGAZIONE LUNGA VERIFICHE SCRITTE</p>	<p>2 DIC- 24 GEN</p>
<p><i>CALCOLO DELLA PROBABILITA'</i></p>	<p>INFERENZA STATISTICA</p>	<p>CONCETTO DI PROBABILITA':EVENTI DIPENDENTI E INDIPENDENTI. CONCETTO DI PROBABILITA' CLASSICA, PROBABILITA' EVENI COMPLESSI, CONCETTO DI GIOCO EQUO. PROBLEMI PROVE INVALSI</p>	<p>LEZIONE FRONTALE ESERCITAZIONI</p>	<p>LIBRO DI TESTO ESERCIZIARI</p>	<p>INTERROGAZIONE BREVE INTERROGAZIONE LUNGA VERIFICHE SCRITTE</p>	<p>FEB- MARZO</p>
<p><i>RICERCA OPERATIVA</i></p>	<p>CLASSIFICAZIONE DEI PROBLEMI</p>	<p>SCOPI E METODI DELLA R.O. LE FASI DELLA R.O. TEORIA DELLE CODE, CLASSIFICAZIONE DEI PROBLEMI DI SCELTA.SCELTA IN CONDIZIONE DI CERTZZA CON EFFETTI IMMEDIATI. SCELTA NEL CONTINUO. SCELTA FRA PIU' ALTERNATIVE. IL PROBLEMA DELLE SCORTE.</p>	<p>LEZIONE FRONTALE ESERCITAZIONI</p>	<p>LIBRO DI TESTO ESERCIZIARI</p>	<p>INTERROGAZIONE BREVE INTERROGAZIONE LUNGA VERIFICHE SCRITTE</p>	<p>APRILE</p>

<p>FUNZIONE COSTO</p>	<p>ANALISI DELLA FUNZIONE COSTO</p>	<p>RMTD67500X RMTL08500Q RMTAPV5005 RMTFNG5000 RMPSRP5006</p> <p>Amministratoe, Finanza e Marketing - Sistemi Informativi Aziendali Costo COSTI FISSI E COSTI VARIABILI DIRETTI E INDIRETTI, FULL COSTING E DIRECT COSTING, ACCETTAZIONE DI UN NUOVO ORDINE; MAKE OR BUY; SCELTE COSTI A BASE UNICA O MULTIPLA, BREAK EVEN POINT</p>	<p>LEZIONE FRONTALE ESERCITAZIONI</p>	<p>LIBRO DI TESTO ESERCIZIARI</p>	<p>INTERROGAZIONE BREVE INTERROGAZIONE LUNGA VERIFICHE SCRITTE</p>	<p>MAGGIO</p>
----------------------------------	--	--	--	--	---	----------------------