

MACROTEMATICHE	OBIETTIVI	METODOLOGIE INSEGN.	STRUMENTI DI LAVORO	SPAZI	TEMPI (ORE)	STRUMENTI DI VERIFICA
Disequazioni e Sistemi di disequazioni	Saper risolvere: disequazioni e sistemi di disequazioni di I e II grado intere e fratte .	LEZIONE FRONTALE	LIBRO DI TESTO LIM	AULA	VENTI	VERIFICHE SCRITTE VERIFICHE ORALI
Funzioni reali di variabile reale	Saper determinare: Il dominio di funzioni algebriche razionali e irrazionali (interi o fratte). Intervalli di monotonia. Il codominio e il segno. Eventuali simmetrie. Il diagramma della funzione nel piano cartesiano ed eventuali zeri.	LEZIONE FRONTALE LEZIONE DIALOGATA	LIBRO DI TESTO LIM VIDEOLEZIONI DISPENSE	AULA	VENTI	VERIFICHE SCRITTE VERIFICHE ORALI
Limiti e continuità di una funzione	Conoscere e saper applicare i concetti di: Limite al finito e all'infinito. Algebra dei limiti. Algebra delle funzioni continue. Calcolo di limiti di funzioni razionali.	LEZIONE FRONTALE	VIDEOLEZIONI DISPENSE LIM LIBRO DI TESTO	AULA	DIECI	VERIFICHE ORALI
Rappresentazione grafica di una funzione reale di variabile reale	Saper applicare i concetti appresi attraverso la lettura del grafico di una funzione individuandone il dominio, il codominio, il segno, gli intervalli di monotonia, eventuali asintoti orizzontali o verticali, punti di massimo e di minimo e limiti agli estremi del dominio.	LEZIONE FRONTALE LEZIONE DIALOGATA	VIDEOLEZIONI DISPENSE LIBRO DI TESTO LIM	AULA	NOVE	VERIFICHE SCRITTE VERIFICHE ORALI
Rappresentazione grafica di dati	Saper ricercare, organizzare ed interpretare dati in tabelle e grafici	LEZIONE FRONTALE LEZIONE DIALOGATA	VIDEOLEZIONI DISPENSE LIBRO DI TESTO LIM	AULA	CINQUE	VERIFICHE ORALI