**INDIRIZZO: ENOGASTRONOMICO**

**MATERIA: MATEMATICA**

**CLASSE: QUARTA**

**SEZIONE: TUTTE**

**LIBRO DI TESTO**

**AUTORI: BERGAMINI , TRIFONE , BAROZZI**

**TITOLO: MODULI DI MATEMATICA - Lineamenti di analisi****S**

**CASA EDITRICE: ZANICHELLI**

**AUTORI: BERGAMINI , TRIFONE , BAROZZI**

**TITOLO: MODULI DI MATEMATICA - Lineamenti di analisi****U**

**CASA EDITRICE: ZANICHELLI**

**ARGOMENTI**

|  |  |
| --- | --- |
| RICHIAMI E APPROFONDIMENTI DI ALGEBRA | Disequazioni di 1° e 2° grado intere e frazionarie.Semplici disequazioni intere di grado superiore al 2°. |
| LE FUNZIONI DI UNA VARIABILE | Concetto di funzione. Funzioni razionali e irrazionali. Determinazione del dominio di funzioni razionali e irrazionali .Intersezione con gli assi cartesiani.Intervalli di positività e negatività di funzioni razionali intere e fratte.  |
| LIMITI E CONTINUITA’ | Il concetto di limite .Limite destro e sinistro.Limiti finiti e infiniti per x tendente a un valore finito o infinito. Limite della somma , del prodotto, del quoziente di due funzioni. Forme indeterminate ( +∞ -∞; ∞/∞; 0/0 ) Funzioni continue e discontinue. Punti di discontinuità .  |
| STUDIO DI UNA FUNZIONE RAZIONALE  | Dominio, intersezione con gli assi e segno.Limiti ai confini del campo e nei punti di discontinuità. Asintoti orizzontali e verticali. Grafico probabile. |
| APPLICAZIONI DELLA MATEMATICA ALL’ECONOMIA | Funzioni economiche:Costo: costi fissi, costi variabili, costo totale, costo medio . Ricavo . Utile.Diagramma di redditività. Problemi di scelta tra più alternative |