

**Esercitazioni di Matematica e Statistica, Anno Accademico 2008-2009,**  
Scienze Biologiche e Molecolari C  
V.M.Tortorelli

schema X esercitazione, 5 Dicembre 2008

- 1- Dal foglio "LIMITI E PARTI PRINCIPALI 2008": Esercizio 1-b,e
  - 2- Dal foglio "LIMITI E PARTI PRINCIPALI 2008": Esercizio 2
  - 3- Dal foglio "LIMITI E PARTI PRINCIPALI 2008": Esercizio 3-a,b, c,d,e , f, h, i.
  - 4- Dal foglio "LIMITI E PARTI PRINCIPALI 2008": Esercizio 3-a,b, c,d,e , f, h, i.  
Variazione usando le parti principali e i limiti di rapporti incrementali
  - 5- Dal foglio "LIMITI E PARTI PRINCIPALI 2008": Esercizio 8 confronto con il binomio di Newton e formula generale
  - 6- Dal foglio "LIMITI E PARTI PRINCIPALI 2008": Esercizio 9-a, c
  - 7- Dal foglio "LIMITI E PARTI PRINCIPALI 2008": Esercizio 10-a.
  - 8- Dal foglio "LIMITI E PARTI PRINCIPALI 2008": Esercizio 11-d, e sostituzione e unicità dello sviluppo di Taylor
  - 9- Dal foglio "LIMITI E PARTI PRINCIPALI 2008": Esercizio 12-a, b, e, f
  - 10- Dal foglio "LIMITI E PARTI PRINCIPALI 2008": Esercizio 13 derazionalizzaizone.
  - 11- Dal foglio "LIMITI E PARTI PRINCIPALI 2008": Esercizio 15 con Taylor.
-