

STRUTTURA DEL CORSO DI MATEMATICA PER FARMACIA - TRIESTE

Settore scientifico-disciplinare [MAT/06](#):
Probabilità e Statistica Matematica

- **2 Parti:**

- A - MATEMATICHE DELLA CERTEZZA
 - B - MATEMATICHE DELL'INCERTEZZA
-

- **4 Sezioni:**

- **A - MATEMATICHE DELLA CERTEZZA**
 - A1 - Matematiche Elementari (che comprende Statistica Descrittiva)
 - A2 - Calcolo Infinitesimale
 - **B - MATEMATICHE DELL'INCERTEZZA**
 - B1 - Calcolo delle Probabilità
 - B2 - Statistica Inferenziale
-

- **12 Capitoli:**

- **A - MATEMATICHE DELLA CERTEZZA**
 - A1 - Matematiche Elementari
 - I Insiemistica e logica
 - II Algebra e piano
 - III Funzioni elementari, con equazioni e disequazioni
 - IV Statistica descrittiva
 - A2 - Calcolo Infinitesimale
 - V Limiti e derivate
 - VI Serie numeriche e integrali
 - **B - MATEMATICHE DELL'INCERTEZZA**
 - B1 - Calcolo delle Probabilità
 - VII Probabilità assiomatica ed elementare
 - VIII Variabili aleatorie discrete
 - IX Variabili aleatorie continue
 - X Variabile aleatoria normale e convergenze
 - B2 - Statistica Inferenziale
 - XI Stimatori puntuali e intervallari
 - XII Test statistici
-

- **64 Lezioni, vedi [dispensa](#).**