

Inferenza II: Errata Corrige

Si segnalano le seguenti errate corrige presenti nella versione delle slides caricate il 24 novembre 2012

- Slide 13 Errata: $se n > 30 \Rightarrow \bar{x} \sim N(\hat{\mu}; \frac{Var[P]}{\sqrt{n}})$ altrimenti aumentare n .
Corrige: $se n > 30 \Rightarrow \bar{x} \sim N(\hat{\mu}; \frac{Var[P]}{n})$ altrimenti aumentare n .
- Slide 16: Errata: L'ipotesi nulla pertanto è che la f.d.p. sia costante ovvero
Corrige: L'ipotesi nulla pertanto è che la d.d.p. sia costante ovvero
- Slide 24 Errata: nella tabella la probabilita avere Y="Satabile" e X = "No" è 20/100
Corrige: nella tabella la probabilita avere Y="Satabile" e X = "No" è 12/100
- Slide 32 Errata: la probabilità di un falso positivo dipende dal livello di significatività
Corrige: la probabilità di un falso positivo è espressa dal livello di significatività

Il blocco di slides è stato aggiornato in data 01 dicembre 2012 con le correzioni summenzionate.

Il Docente