

Facoltà di Scienze motorie e del benessere dell'Università degli studi di Enna "Kore"
Corso di Laurea in Scienze delle attività motorie e sportive

A.A. 2010-2011

Docente: <i>Franco Vaccina</i>	Disciplina: <i>Statistica sociale</i>	Anno III	Sem. I	CFU 6
---------------------------------------	--	-----------------	---------------	--------------

PROGRAMMA DEL CORSO

Contenuti:

1. La definizione di Statistica Sociale e la sua funzione nell'ambito delle scienze motorie. Il "sistema sportivo": la domanda e l'offerta.
2. Le fonti della Statistica dello Sport.
3. Elementi di Statistica descrittiva:
 - la raccolta delle informazioni; la rilevazione diretta e indiretta: il questionario
 - nozioni di teoria e tecnica della misurazione: le scale di misura
 - distribuzione di frequenza semplici e doppie
 - le rappresentazioni grafiche
 - gli indici di sintesi e variabilità
4. Elementi di Statistica inferenziale: il campionamento
5. Gli indicatori sociali e i metodi di aggregazione
6. Elementi di demografia: indici e rapporti statistici
7. Lo sport che cambia: la pratica sportiva nelle rilevazioni statistiche

Testi di riferimento per l'esame

Mussino A. *Statistica e Sport: non solo numeri*, Società Stampa Sportiva, Roma 1997
Istat, *Indagine Multiscopo sulle famiglie: la pratica sportiva*, numeri e anni vari, Roma
Coni, Censis Servizi, *Lo Sport in movimento. Evoluzione della pratica sportiva in Italia*, Calderini, Bologna, 1995
Istat, *Lo sport che cambia*, 2005
Fraire M. e Rizzi A., *Statistica*, Carocci, 1999 – Capitoli 1, 2, 3, 4, 5 e 6

Modalità di svolgimento dell'esame

Prova orale

Orario di ricevimento

Dopo ogni lezione

Contatti

vaccina@unipa.it