

CONSULENZA PEDAGOGICA E PROGETTAZIONE DEI PROCESSI

(Università degli Studi)

Insegnamento Laboratorio per la lettura dei dati nella progettazione degli interventi formativi

GenCod A007960

Docente titolare GIUSEPPINA GIUNGATO

Docenti responsabili dell'erogazione GIUSEPPINA GIUNGATO, Demetrio RIA (in copresenza)

Insegnamento Laboratorio per la lettura dei dati nella progettazione degli

Anno di corso 1

Insegnamento in inglese Laboratory for reading data in the planning of training

Lingua ITALIANO

Percorso PERCORSO COMUNE

Settore disciplinare SECS-S/01

Corso di studi di riferimento CONSULENZA PEDAGOGICA E PROGETTAZIONE DEI PROCESSI

Sede

Tipo corso di studi Laurea Magistrale

Periodo Primo Semestre

Crediti 1.0

Tipo esame Orale

Ripartizione oraria Ore Attività frontale: 10.0

Valutazione Giudizio Finale

Per immatricolati nel 2024/2025

Orario dell'insegnamento

<https://easyroom.unisalento.it/Orario>

Erogato nel 2024/2025

BREVE DESCRIZIONE DEL CORSO

L'insegnamento di Laboratorio per la lettura dei dati nella progettazione degli interventi formativi fornisce agli studenti le nozioni preliminari utili per la lettura ed interpretazione dei dati di variabili quali-quantitative rilevate in un'indagine statistica.

PREREQUISITI

Nessuno

OBIETTIVI FORMATIVI

L'obiettivo è quello di illustrare alcune conoscenze preliminari di Statistica Descrittiva
Conoscenze e comprensione.

- Acquisizione delle nozioni della Statistica descrittiva utili al fine di leggere ed interpretare le osservazioni relative a variabili rilevate nell'ambito di indagini statistiche

- Conoscenza delle Fonti statistiche ufficiali più utilizzate a livello nazionale (ISTAT, Uffici Statistici Provinciali e Comunali ecc.) per il reperimento dei dati.

Capacità di applicare conoscenze e comprensione.

- Capacità di lettura dei dati quali-quantitativi, opportunamente sintetizzati
- Capacità di lettura e valutazione dei metadati che accompagnano le fonti statistiche.
- Capacità di percezione dei bisogni formativi

Autonomia di giudizio.

- Capacità di valutazione dei risultati derivanti dalla sintesi dei dati

Abilità comunicative.

- Capacità di presentare con chiarezza l'interpretazione dei dati

Capacità di apprendimento.

- Capacità di apprendimento delle varie fasi per la realizzazione di un'indagine statistica.

METODI DIDATTICI	La didattica viene impartita con lezioni frontali su aspetti teorici ed applicativi, anche mediante l'uso di slides in aula.
MODALITA' D'ESAME	L'esame consiste in una prova scritta, in linea con gli obiettivi formativi dell'insegnamento, salvo diverse indicazioni. Con l'esame lo studente dovrà dimostrare le capacità e le competenze acquisite nella lettura e nell'interpretazione dei dati relativi a casi reali. Lo studente, disabile e/o con DSA, che intende usufruire di un intervento individualizzato per lo svolgimento della prova d'esame deve contattare l'ufficio Integrazione Disabili dell'Università del Salento
ALTRE INFORMAZIONI UTILI	Il ricevimento di studenti/laureandi viene definito dal docente previa richiesta via mail da parte dello studente/laureando.
PROGRAMMA ESTESO	Concetti introduttivi e definizioni fondamentali. L'indagine statistica. Fonti di rilevazione statistica. Caratteri, modalità e frequenze. Il formalismo statistico. Tabelle statistiche e rappresentazioni grafiche: cenni.
TESTI DI RIFERIMENTO	- D. Posa, S. De Iaco, M. Palma, Statistica descrittiva: elementi ed esercizi, Giappichelli Editore,