

# SCIENZA E TECNICHE PSICOLOGICHE (LB22)

(Università degli Studi)

## Insegnamento **LABORATORIO DI TECNICHE DI ASSESSMENT PSICOSOCIALE**

GenCod A004742

**Docente titolare** MINI MANNARINI

**Insegnamento** LABORATORIO DI TECNICHE DI ASSESSMENT

**Insegnamento in inglese** LABORATORY OF TECHNICAL ASSESSMENT

**Settore disciplinare** NN

**Corso di studi di riferimento** SCIENZA E TECNICHE PSICOLOGICHE

**Tipo corso di studi** Laurea

**Crediti** 2.0

**Ripartizione oraria** Ore Attività frontale: 20.0

**Per immatricolati nel** 2017/2018

**Erogato nel** 2018/2019

**Anno di corso** 2

**Lingua** ITALIANO

**Percorso** PERCORSO GENERICO/COMUNE

**Sede**

**Periodo** Secondo Semestre

**Tipo esame** Orale

**Valutazione** Giudizio Finale

**Orario dell'insegnamento**

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

### BREVE DESCRIZIONE DEL CORSO

Il laboratorio si focalizza su due strumenti per la valutazione psicosociale dei gruppi, l'Interaction Process Analysis di Robert Bales e le tecniche sociometriche di Jacob Moreno. Oltre alla presentazione dei fondamenti teorici alla base di tali strumenti, il laboratorio si comporrà principalmente di esercitazioni pratiche volte a far acquisire agli studenti la capacità di utilizzo di queste due tecniche di assessment.

### PREREQUISITI

Conoscenza dei fondamenti della psicologia sociale dei gruppi e della statistica descrittiva.

### OBIETTIVI FORMATIVI

Gli studenti acquisiranno:

- un set di conoscenze relative ad alcune delle tecniche più note di assessment psicosociale dei gruppi;
- le competenze di base per utilizzare gli strumenti proposti (IPA e test sociometrico) ai fini dell'analisi, della valutazione e dell'intervento nei setting gruppal;
- le competenze tecniche di base necessarie ad analizzare i dati raccolti, anche attraverso l'uso di software specifici;
- le capacità di comunicare e restituire i risultati dell'analisi ad interlocutori specializzati e non specializzati.

### METODI DIDATTICI

Didattica frontale (in minima parte), esercitazioni pratiche in aula e sul campo.

<p>MODALITA' D'ESAME</p>	<p>L'esame consiste in una relazione scritta individuale (utilizzando un format ad hoc che sarà reso disponibile), attraverso cui gli studenti dovranno dimostrare di aver compreso i principi teorici, metodologici e applicativi delle tecniche di assessment oggetto del laboratorio, nonché dimostrare una buona capacità di analisi critica.</p> <p>Agli studenti frequentanti, sarà chiesto di stendere la relazione alla conclusione del laboratorio. Gli studenti non frequentanti avranno cura di contattare la docente <u>almeno 20 giorni prima della data dell'appello</u> a cui si sono prenotati per ricevere il format e le istruzioni e i tempi per la consegna della relazione.</p>
<p>APPELLI D'ESAME</p>	<p>Sul portale studenti</p>
<p>ALTRE INFORMAZIONI UTILI</p>	<p>Gli studenti possono prenotarsi per l'esame finale esclusivamente utilizzando le modalità previste dal sistema VOL.</p>
<p>PROGRAMMA ESTESO</p>	<p>Il laboratorio si apre con un'introduzione dei concetti e dei modelli sottesi alla costruzione dell'IPA di Bales e del test sociometrico di Moreno. Saranno quindi presentati e discussi, attraverso l'alternanza di esercitazioni partiche guidate e di momenti riflessivi, i due strumenti e le loro caratteristiche, i criteri per la loro applicazione e i criteri per l'analisi e l'interpretazione dei dati raccolti.</p>
<p>TESTI DI RIFERIMENTO</p>	<p><b>Reffieuna, A. (2008). <i>Le relazioni sociali in classe: il test sociometrico</i>. Roma: Carocci.</b></p> <p><b>Prospettive e potenzialità del sociogramma nel gruppo-classe:</b> <a href="http://www.edscuola.it/archivio/psicologia/sociogramma.htm">http://www.edscuola.it/archivio/psicologia/sociogramma.htm</a></p> <p><b>Tecniche di osservazione sistematica dei processi di gruppo: attendibilità e validità della Interaction Process Analysis (IPA) e della SYstematic Multiple Level Observation of Groups (SYMLOG):</b> <a href="http://siba-ese.unisalento.it/index.php/psychofenia/article/view/i17201632vIVn6p79">http://siba-ese.unisalento.it/index.php/psychofenia/article/view/i17201632vIVn6p79</a></p> <p><b>IPA. Griglie di osservazione e manuale di codifica:</b> File scaricabile in MATERIALI DIDATTICI</p>