

**METODI E TECNICHE DELLA RICERCA IN PSICOLOGIA CLINICA  
E LABORATORIO**

Laurea Magistrale in Psicologia Clinica – A30

(6 crediti + 2 crediti)

AA 2020/2021

Prof. Vincenzo Paolo Senese

Nell'ambito del corso di **Metodi e Tecniche della Ricerca in Psicologia Clinica** e **Laboratorio** tenuto dal prof. V.P. Senese nell'A.A. 2020/2021 si comunica che le lezioni si terranno il **mercoledì e il giovedì dalle ore 14:15 alle 17:15**.

Secondo le delibere del Consiglio di Dipartimento, e fino a nuove determinazioni, le lezioni si svolgeranno a distanza mediante la piattaforma **Microsoft Teams** (per scaricare l'applicazione seguire il seguente LINK [shorturl.at/fABJV](https://shorturl.at/fABJV) oppure [shorturl.at/jIW14](https://shorturl.at/jIW14)).

Gli studenti che non sono stati inseriti nella "classe virtuale" o "team" denominato "[V: 20/21] METODI E TECNICHE DELLA RICERCA IN PSICOLOGIA CLINICA E LABORATORIO" possono contattare il docente scrivendo una e-mail indicando: nome, cognome, matricola e indirizzo e-mail istituzionale ([nome.cognome@studenti.unicampania.it](mailto:nome.cognome@studenti.unicampania.it)).

Le lezioni saranno suddivise secondo il calendario riportato di seguito, ma potranno verificarsi delle variazioni dettate dalle esigenze didattiche del Dipartimento o del docente. **Ogni variazione degli orari e delle modalità di erogazione dei corsi verrà comunicata dal docente durante le lezioni e pubblicata sul sito di Dipartimento con opportuno anticipo.**

N	Giorno		Argomento	Ore	Modulo
1	07.10.2019	ME	Presentazione del corso. Introduzione ai metodi di ricerca.	3	Introduzione #1
2	14.10.2020	ME	Metodi di ricerca: la validità.	3	Metodi #1
3	15.10.2020	GI	Inferenza statistica.	3	Metodi #2
4	21.10.2020	ME	Disegni di ricerca e attendibilità delle misure.	3	Metodi #3
5	22.10.2020	GI	Introduzione ai modelli causali e ai modelli lineari generalizzati.	3	Regressione #1
6	28.10.2020	ME	L'analisi della regressione lineare semplice.	3	Regressione #2
7	29.10.2020	GI	L'analisi della regressione lineare multipla.	3	Regressione #3
8	04.11.2020	ME	L'analisi della regressione multipla, stima dei parametri.	3	Regressione #4
9	05.11.2020	GI	Le diverse tecniche di regressione.	3	Regressione #5
10	11.11.2020	ME	Le assunzioni della regressione lineare multipla. Analisi della mediazione e moderazione.	3	Regressione #6
11	12.11.2020	GI	Introduzione sull'analisi Fattoriale.	3	An. Fattoriale #1
12	18.11.2020	ME	Analisi delle Componenti Principali (ACP).	3	An. Fattoriale #2
13	19.11.2020	GI	Analisi fattoriale (AF). Esempi di analisi fattoriale	3	An. Fattoriale #3
14	25.11.2020	ME	<b>Laboratorio. Introduzione a R.</b>	<b>3</b>	<b>Laboratorio #1</b>
15	26.11.2020	GI	<b>Laboratorio. Analisi della regressione.</b>	<b>3</b>	<b>Laboratorio #2</b>
16	02.12.2020	ME	<b>Laboratorio. Analisi della regressione.</b>	<b>3</b>	<b>Laboratorio #3</b>
17	03.12.2020	GI	<b>Laboratorio. Tecniche di regressione lineare multipla.</b>	<b>3</b>	<b>Laboratorio #4</b>
18	09.12.2020	ME	<b>Laboratorio. Analisi fattoriale.</b>	<b>3</b>	<b>Laboratorio #5</b>
19	10.12.2020	GI	<b>Laboratorio. Analisi fattoriale.</b>	<b>2</b>	<b>Laboratorio #6</b>
20	16.12.2020	ME	<b>Esercitazione finale.</b>	<b>2</b>	<b>Esercitazione</b>

TOT 58

**Note. Il giorno 08/10/2020 non ci sarà lezione a causa degli esami.**

Caserta, 30/09/2020