

## SCHEDA DOCENTE PROGRAMMA - A.A. 2017-2018

**SSD M-PSI/01**  
**PROGRAMMA DELL'INSEGNAMENTO DI: DM0127 - NEUROPSICOLOGIA**  
**CORSO INTEGRATO: DB0018 - NEUROPSICOLOGIA E PSICOFISIOLOGIA**  
**DEL CORSO DI LAUREA: LM 51 PSICOLOGIA APPLICATA, CLINICA E DELLA SALUTE P4P**

**NUMERO DI CREDITI: 7**

**SEMESTRE: Secondo Semestre**

**COGNOME E NOME DOCENTE: PICCARDI LAURA**

**ORARIO DI RICEVIMENTO: Martedì ore 11.45**

**SEDE PER IL RICEVIMENTO: Studio del docente Blocco 11/E Coppito I piano**

**N. TELEFONO (eventuale): 0862433785**

**E-MAIL: laura.piccardi@cc.univaq.it**

<b>1</b>	<b>Obiettivi del Corso</b>	L'insegnamento mira a fornire adeguate conoscenze teoriche sulla natura dei processi mentali. Ha l'obiettivo di fornire agli studenti i concetti di base della neuropsicologia attraverso l'analisi dei casi singoli e degli studi di gruppo riferendosi alle principali interpretazioni teoriche delle patologie trattate
<b>2</b>	<b>Contenuti del corso e gli esiti di apprendimento</b>	Il corso verterà sulle seguenti tematiche: disturbi dell'attenzione, eminegligenza spaziale unilaterale, aprassie, disturbi acquisiti del linguaggio, della lettura e della scrittura, agnosie, amnesie, patologie degenerative. Verranno analizzate le differenze tra le diverse patologie, gli strumenti di valutazione cognitiva più adatti e per ogni profilo neuropsicologico la pianificazione di un trattamento mirato. Brevi cenni di neuropsicologia forense.
<b>3</b>	<b>Conoscenze di base richieste e attività di apprendimento</b>	Sono richieste conoscenze di base relative ai processi cognitivi e ai correlati neurali dei processi cognitivi. L'apprendimento avverrà tramite lezioni frontali e, compatibilmente con il numero di frequentanti, esercitazioni pratiche in laboratorio. Durante le lezioni frontali saranno mostrati video di pazienti affetti dalla patologia precedentemente introdotta a livello teorico.
<b>4</b>	<b>Metodi e criteri di valutazione e verifica</b>	L'ESAME CONSISTERÀ IN UNA PROVA SCRITTA
<b>5</b>	<b>Materiale Didattico</b>	<u>Testi d'esame</u> RA McCarthy e EK Warrington Neuropsicologia Cognitiva Raffaello Cortina Editore;  Lo studente dovrà inoltre scegliere <b>un testo</b> tra i seguenti: - Grossi D. Trojano L (2013) Neuropsicologia dei lobi frontali. Il Mulino - Grossi D Lepore M (2002) Amnesie e disturbi della cognizione spaziale Il Mulino - Denes G. (2009) Parlare con la testa. Le basi neurologiche e la struttura del linguaggio Zanichelli -Stracciari, Bianchi, Sartori Neuropsicologia Forense Il Mulino, 2010