

<b>Nome completo del Corso d'insegnamento</b>	Psicologia Cognitiva (L-20 - Noto)
<b>Docente titolare del Corso d'insegnamento</b>	Amelia Gangemi <a href="mailto:gangemi@unime.it">gangemi@unime.it</a>
<b>Lingua d'insegnamento</b>	Italiano
<b>Conoscenze e abilità da conseguire</b>	Lo studente dovrà conseguire una buona conoscenza delle principali teorie sui processi cognitivi. In particolare dovrà conoscere i principali esponenti dell'approccio cognitivo e il dibattito all'interno dei vari approcci teorici che hanno contribuito a definire l'approccio cognitivo allo studio della mente.
<b>Programma/contenuti</b>	Il corso offrirà agli studenti una panoramica completa ed aggiornata allo studio dei processi psicologici di base attraverso un'analisi dei principali contributi sperimentali e secondo l'approccio cognitivo allo studio della mente. Verranno pertanto trattati temi classici della psicologia cognitiva, quali il ragionamento, la memoria, l'intelligenza, integrando gli sviluppi più recenti della ricerca psicologica nel più vasto panorama delle neuroscienze e delle scienze cognitive.
<b>Testi/bibliografia</b>	<p>√<sup>1</sup> M. Zorzi e V. Girotto ( a cura di). Fondamenti di Psicologia Generale. Bologna, Il Mulino.</p> <p>√<sup>1</sup> V. Girotto e P. Legrenzi ( a cura di). Psicologia del Pensiero. Bologna, Il Mulino.</p> <p><b>Corso monografico</b></p> <p>√<sup>1</sup> S. Miceli e A. Gangemi. Psicologia dell'Intelligenza. Roma, Laterza</p>

<b>Metodi didattici</b>	Il corso sarà costituito da lezioni frontali e seminari.
<b>Modalità di verifica dell'apprendimento</b>	Gli esami saranno orali. Lo studente dovrà dimostrare di aver acquisito competenze e dovrà essere in grado di mostrare un proprio punto di vista critico e personale.
<b>Strumenti a supporto della didattica</b>	Slides e videoproiezione