



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

06003 - PSICOLOGIA COGNITIVA

ASSESSMENT METHODS	<p>Esame orale con 3 domande sui temi del corso. Le risposte saranno valutate secondo la scala 18-30. Le domande testano: a) conoscenza e comprensione di concetti base, modelli e risultati della ricerca scientifica; b) abilità cognitive nello specificare gli elementi concettuali e empirici della ricerca; c) capacità di giudizio nel valutare il disegno della ricerca e le teorie in competizione; d) abilità comunicative nel padroneggiare linguaggio tecnico.</p> <p>La scala di valutazione fa riferimento allo European Qualification Framework in cui:</p> <p>- 30 - 30 lode certifica:</p> <ul style="list-style-type: none">a) conoscenza avanzata e comprensione critica delle teorie e dei risultati;b) abilità cognitive avanzate nello specificare gli elementi concettuali e empirici;c) capacità di giudizio avanzata sull'adeguatezza del disegno sperimentale e delle teorie, su possibili miglioramenti e innovazioni;d) completa acquisizione del linguaggio tecnico. <p>- 29 - 26 certifica:</p> <ul style="list-style-type: none">a) conoscenza competente di teorie e risultati;b) abilità cognitive competenti per una buona specificazione di elementi concettuali e empirici;c) competente capacità di giudizio sull'adeguatezza del disegno della ricerca e le teorie;d) competente acquisizione del linguaggio tecnico. <p>- 25 - 22 certifica:</p> <ul style="list-style-type: none">a) buona conoscenza di teorie e risultati;b) competenze cognitive per una buona specificazione di elementi concettuali e empirici;c) buona capacità di giudizio sull'adeguatezza del disegno della ricerca e le teorie;d) buona acquisizione del linguaggio tecnico. <p>- 21 - 18 certifica:</p> <ul style="list-style-type: none">a) sufficiente conoscenza di teorie e risultati;b) competenze cognitive per una scomposizione di elementi concettuali e empirici;c) sufficiente capacità di giudizio sull'adeguatezza del disegno della ricerca e le teorie;d) acquisizione del linguaggio tecnico di base.
--------------------	--