



**PEGASO**

Università Telematica

D.M. 20 04 2006 G.U. n° 118 del 23 05 2006

**MASTER di I Livello**

**Il Tutor on line**

**1ª Edizione**

**1575 ore 63 CFU**

**Anno accademico 2020/2021**

**MA1193**



<b>Titolo</b>	Il Tutor on line
<b>Edizione</b>	1 <sup>a</sup> Edizione
<b>Area</b>	SCUOLA
<b>Categoria</b>	MASTER
<b>Livello</b>	I Livello
<b>Anno accademico</b>	2020/2021
<b>Durata</b>	Durata annuale, per un complessivo carico didattico pari a 1575 ore corrispondenti a 63 CFU

<p><b>Presentazione</b></p>	<p>Dalla nascita dei corsi in eLearning al Tutor è stato affidato il compito di ricostruire a distanza i processi di interazione con lo studente, di fargli avvertire il valore della comunità in modo da ridurre la condizione di distacco fisico creato dallo studio in rete.</p> <p>Il sostegno offerto dal tutor ha una connotazione duplice e circolare: da un lato ha lo scopo di far superare le difficoltà di ordine cognitivo, dall'altro, combattendo la percezione di inadeguatezza di fronte al compito di apprendimento, ha una ricaduta di ordine affettivo che potenzia la motivazione dello studente.</p> <p>Il tutor ha quindi il compito di assistere gli studenti attraverso l'interazione in rete e con tutti gli altri media e canali, allo scopo sia di fornire informazioni circa le attività da svolgere, sia di offrire aiuto nel percorso di apprendimento.</p> <p>Un limite dei corsi a distanza è la difficoltà dello studente di focalizzare l'attenzione sugli aspetti rilevanti di una disciplina o insegnamento. Infatti lo studio a distanza in taluni casi può risolversi con lo studio di uno o più libri e con un esame finale. Come talvolta capita anche nei corsi tradizionali in presenza, quando non si frequenta. Questo è un naturalmente un indice di bassa qualità della didattica.</p> <p>Infatti nella didattica in presenza è il docente a svolgere questo compito con la lezione, focalizzando gli aspetti più rilevanti della disciplina. Nella didattica online questa funzione deve essere svolta dai materiali didattici disponibili, le lezioni del docente supportate dagli altri learning object, e dall'interazione online con la comunità.</p> <p>Il tutor quindi è una figura strategica di questa modalità di insegnamento/apprendimento. Deve percepire dall'interazione il manifestarsi di tale disagio ed intervenire con le modalità opportune legate al suo compito.</p> <p>A parità delle altre risorse, tra cui le lezioni del docente, un buon tutor può essere un fattore di grande successo di un corso in eLearning.</p>
<p><b>Finalità</b></p>	<p>Obiettivo del Master è il consolidamento di una cultura del tutorato online, che in questi anni si è sviluppata in modalità episodica e frammentaria, con molte possibili interpretazioni e con poca chiarezza su questa figura professionale fondamentale dell'apprendimento nei diversi contesti di rete.</p> <p>Il master si inserisce in modo organico nei progetti di studio dell'Università telematica Pegaso, con la possibilità di facilitare l'accesso ai CdS, riconoscendone per quanto possibile i crediti maturati.</p>

<p><b>Strumenti didattici</b></p>	<p>Una volta perfezionata l'iscrizione, il corsista riceve le credenziali necessarie per accedere alla piattaforma telematica "PegasOnLine", dove potrà reperire tutti gli strumenti didattici elaborati e a sua disposizione 24h su 24h:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lezioni video on-line;</li> <li>• Documenti cartacei appositamente preparati;</li> <li>• Bibliografia;</li> <li>• Sitografia (link di riferimento consigliati dal docente per approfondimento);</li> <li>• Test di valutazione.</li> </ul>																																				
<p><b>Contenuti</b></p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Tematica</th> <th>SSD</th> <th>CFU</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Teorie e tecniche dell'apprendimento online</td> <td>M-PED/04</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Tecniche e strumenti per il tutorato online</td> <td>M-PED/04</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Laboratorio virtuale per il tutor online e tesi</td> <td>M-PED/04</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Valutazione ed autovalutazione nell'e-learning</td> <td>M-PED/04</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Teorie e tecniche della comunicazione di massa</td> <td>L-ART/07</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Pedagogia generale ed educazione degli adulti</td> <td>M-PED/01</td> <td>13</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>Prova Finale</td> <td></td> <td>4</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: right;"><b>Totale</b></td> <td></td> <td><b>63</b></td> </tr> </tbody> </table>		Tematica	SSD	CFU	1	Teorie e tecniche dell'apprendimento online	M-PED/04	10	2	Tecniche e strumenti per il tutorato online	M-PED/04	15	3	Laboratorio virtuale per il tutor online e tesi	M-PED/04	5	4	Valutazione ed autovalutazione nell'e-learning	M-PED/04	9	5	Teorie e tecniche della comunicazione di massa	L-ART/07	7	6	Pedagogia generale ed educazione degli adulti	M-PED/01	13	7	Prova Finale		4	<b>Totale</b>			<b>63</b>
	Tematica	SSD	CFU																																		
1	Teorie e tecniche dell'apprendimento online	M-PED/04	10																																		
2	Tecniche e strumenti per il tutorato online	M-PED/04	15																																		
3	Laboratorio virtuale per il tutor online e tesi	M-PED/04	5																																		
4	Valutazione ed autovalutazione nell'e-learning	M-PED/04	9																																		
5	Teorie e tecniche della comunicazione di massa	L-ART/07	7																																		
6	Pedagogia generale ed educazione degli adulti	M-PED/01	13																																		
7	Prova Finale		4																																		
<b>Totale</b>			<b>63</b>																																		
<p><b>Attività</b></p>	<p>L'erogazione del Master si svolgerà in modalità e-learning, con piattaforma accessibile 24 ore/24.</p> <p>Il modello di sistema e-learning adottato prevede l'apprendimento assistito lungo un percorso formativo predeterminato, con accesso a materiali didattici sviluppati appositamente e fruibili in rete e ad un repertorio di attività didattiche interattive, individuali e di gruppo, mediate da computer e guidati da tutor/esperti tecnologici e di contenuto, in grado di interagire con i corsisti e rispondere alle loro domande. Lo studio dei materiali didattici digitali (video lezioni dei docenti con animazioni grafiche) e a stampa (dispense e/o testi) avviene di regola secondo tempi e disponibilità del singolo corsista durante le 24 ore della giornata.</p>																																				

<p><b>Adempimenti richiesti</b></p>	<p>Ai corsisti vengono richiesti i seguenti adempimenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Studio del materiale didattico appositamente preparato;</li> <li>• Superamento dei test di autovalutazione somministrati attraverso la piattaforma PegasOnline;</li> <li>• Partecipazione alle attività di rete;</li> <li>• Superamento di una prova finale per ciascun insegnamento previsto da bando;</li> <li>• Superamento della prova finale (modalità scritta).</li> </ul> <p>Gli esami si terranno presso le sedi dell'Ateneo</p>																		
<p><b>Titoli ammissione</b></p>	<p>Sono richiesti i seguenti titoli di ammissione:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• diploma di laurea quadriennale del previgente ordinamento;</li> <li>• diploma di laurea triennale e/o laurea magistrale.</li> </ul>																		
<p><b>Termini iscrizione</b></p>	<p><b>Iscrizioni sempre aperte</b></p>																		
<p><b>Condizioni</b></p>	<p>L'amministrazione si riserva l'attivazione del Corso Postlaurea:  <a href="http://www.unipegaso.it/docs/mancata_attivazione.pdf">http://www.unipegaso.it/docs/mancata_attivazione.pdf</a></p> <p>L'iscrizione comporta l'accettazione del Regolamento sulle condizioni d'utilizzo, riportate alla pagina: <a href="http://www.unipegaso.it/docs/cond_util_post.pdf">http://www.unipegaso.it/docs/cond_util_post.pdf</a></p>																		
<p><b>Quota di iscrizione</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>€ 450,00</b> (ai quali si aggiungono € 50 per spese di bollo)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>RATA</th> <th>SCADENZA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>200€ + € 50 per spese di bollo</td> <td>all'atto dell'iscrizione</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>250€</td> <td>dopo il 1° mese dall'iscrizione</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;"><b>€ 350,00</b> (ai quali si aggiungono € 50 per spese di bollo) Per i docenti delle scuole in convenzione "la Buona Scuola"</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>RATA</th> <th>SCADENZA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>150€ + € 50 per spese di bollo</td> <td>all'atto dell'iscrizione</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>200€</td> <td>dopo il 1° mese dall'iscrizione</td> </tr> </tbody> </table>		RATA	SCADENZA	1	200€ + € 50 per spese di bollo	all'atto dell'iscrizione	2	250€	dopo il 1° mese dall'iscrizione		RATA	SCADENZA	1	150€ + € 50 per spese di bollo	all'atto dell'iscrizione	2	200€	dopo il 1° mese dall'iscrizione
	RATA	SCADENZA																	
1	200€ + € 50 per spese di bollo	all'atto dell'iscrizione																	
2	250€	dopo il 1° mese dall'iscrizione																	
	RATA	SCADENZA																	
1	150€ + € 50 per spese di bollo	all'atto dell'iscrizione																	
2	200€	dopo il 1° mese dall'iscrizione																	

<p><b>Modalità pagamento</b></p>	<p>Il pagamento dell'intera retta/prima rata dovrà avvenire mediante bonifico bancario, ESEGUITO DIRETTAMENTE DAL CORSISTA, alle seguenti coordinate bancarie:</p> <p style="text-align: center;"><b>UNIVERSITÀ TELEMATICA PEGASO</b> <b>Banca Generali</b> <b>IBAN: IT 44 M 03075 02200 CC8500647145</b></p> <p>Indicare sempre nella causale del bonifico il proprio nome, cognome, codice fiscale e la denominazione del corso, seguito dal codice MA1193.</p> <p>Sarà rilasciato documento contabile utile per la rendicontazione delle spese con finalità formativa (art. 7 del DPCM 23/09/2015).</p>
<p><b>Trattamento dati personali</b></p>	<p><b>INFORMATIVA AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI AI SENSI DEL REGOLAMENTO (UE) n. 2016/679 DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO DEL 27 APRILE 2016</b></p> <p>La informiamo che i Suoi Dati sono trattati in ottemperanza al nuovo Regolamento generale sulla protezione dei dati (Reg. UE 2016/679) da parte dell'Università Telematica Pegaso. Sul sito <a href="http://www.unipegaso.it">www.unipegaso.it</a> trova l'informativa completa in relazione alle procedure e modalità di trattamento dei dati.</p> <p>In qualunque momento relativamente ai Suoi Dati, Lei potrà esercitare i diritti previsti nei limiti ed alle condizioni descritte dagli articoli 7 e 15-22 del Regolamento, rivolgendosi al Titolare del trattamento Università Telematica Pegaso, <a href="#">Piazza Trieste e Trento, 48 - 80132 Napoli</a> per posta o per fax, indicando sulla busta o sul foglio la dicitura "Inerente alla Privacy", o inviando una e-mail all' indirizzo <a href="mailto:privacy@unipegaso.it">privacy@unipegaso.it</a></p> <p>E' possibile consultare l'informativa sul sito dell'Università Telematica Pegaso, all'indirizzo: <a href="http://www.unipegaso.it/website/privacy">http://www.unipegaso.it/website/privacy</a></p>
<p><b>Informazioni</b></p>	<p>Per qualsiasi informazione inviare una e-mail ai seguenti indirizzi:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="mailto:postlaurea@unipegaso.it">postlaurea@unipegaso.it</a> (di carattere amministrativo e didattico);</li><li>• <a href="mailto:orientamento@unipegaso.it">orientamento@unipegaso.it</a> (per le iscrizioni presso la sede) o contattare il Numero Verde <b>800.185.095</b></li></ul> <p>?</p>