



PEGASO

Università Telematica

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

MASTER di I Livello

Esperto in Bioimpedenza - Specialista nella distribuzione di integratori alimentari

1ª Edizione

1500 ore 60 CFU

Anno accademico 2021/2022

MA1241



Titolo	Esperto in Bioimpedenza - Specialista nella distribuzione di integratori alimentari
Edizione	1 ^a Edizione
Area	MOTORIA
Categoria	MASTER
Livello	I Livello
Anno accademico	2021/2022
Durata	Durata annuale, per un complessivo carico didattico pari a 1500 ore corrispondenti a 60 CFU
Presentazione	<p>Secondo gli ultimi dati dell'Oms, l'incidenza dell'obesità in tutto il mondo è più che raddoppiata dal 1980. Nel 2014, più di 1,9 miliardi di adulti, a partire dai 18 anni di età, era in sovrappeso. Di questi, oltre 600 milioni sono obesi.</p> <p>L'Oms afferma con certezza che l'obesità è prevenibile. Pertanto, è sempre e sempre più sentito il bisogno di formare personale qualificato (operatori specificamente orientati al benessere alla conduzione di uno stile di vita sano) e formato per prevenire e trattare tale problema.</p>
Finalità	<p>Il Master è finalizzato alla formazione di operatori specializzati:</p> <ul style="list-style-type: none"> • nell'utilizzo del dispositivo My Body Test, tecnologie del benessere, che consentono di poter effettuare test impedenziometrici, atti a misurare una serie di valori; • nella commercializzazione di prodotti correlati al benessere della persona; • nella corretta alimentazione. <p>Il percorso formativo sarà completato dallo studio del management dei servizi dello sport, focalizzando l'attenzione sugli elementi e le strategie necessarie per la comprensione delle dinamiche legali, economiche e finanziarie delle imprese nei loro diversi aspetti. Il master non permette la convalida di esami per l'iscrizione ai corsi di laurea.</p>

<p>Strumenti didattici</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"> • Lezioni video on-line; • Documenti cartacei appositamente preparati; • Bibliografia; • Sitografia (link di riferimento consigliati dal docente per approfondimento); • Test di valutazione. 																																				
<p>Contenuti</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Tematica</th> <th>CFU</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Economia aziendale</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Diritto amministrativo sportivo</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Economia e gestione delle imprese sportive</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Diete e principi alimentari</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Aspetti patologici della composizione corporea</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Principi di composizione degli integratori</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>BIA-Bioelectrical Impedance Analysis</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>Individuazione e analisi dei canali di distribuzione degli integratori alimentari</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>L'analisi BIA come supporto e follow up nell'integrazione dietistica</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>Prova finale</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: right;">Totale</td> <td>60</td> </tr> </tbody> </table>		Tematica	CFU	1	Economia aziendale	15	2	Diritto amministrativo sportivo	15	3	Economia e gestione delle imprese sportive	15	4	Diete e principi alimentari	2	5	Aspetti patologici della composizione corporea	2	6	Principi di composizione degli integratori	2	7	BIA-Bioelectrical Impedance Analysis	4	8	Individuazione e analisi dei canali di distribuzione degli integratori alimentari	2	9	L'analisi BIA come supporto e follow up nell'integrazione dietistica	2	10	Prova finale	1	Totale		60
	Tematica	CFU																																			
1	Economia aziendale	15																																			
2	Diritto amministrativo sportivo	15																																			
3	Economia e gestione delle imprese sportive	15																																			
4	Diete e principi alimentari	2																																			
5	Aspetti patologici della composizione corporea	2																																			
6	Principi di composizione degli integratori	2																																			
7	BIA-Bioelectrical Impedance Analysis	4																																			
8	Individuazione e analisi dei canali di distribuzione degli integratori alimentari	2																																			
9	L'analisi BIA come supporto e follow up nell'integrazione dietistica	2																																			
10	Prova finale	1																																			
Totale		60																																			
<p>Attività</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>Adempimenti richiesti</p>	<p>Ai corsisti vengono richiesti i seguenti adempimenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Studio del materiale didattico appositamente preparato; • Superamento dei test di autovalutazione somministrati attraverso la piattaforma PegasOnline; • Partecipazione alle attività di rete; • Superamento della prova finale (modalità scritta) <p>Gli esami si terranno presso le sedi dell'Ateneo.</p>												
<p>Titoli ammissione</p>	<p>Sono richiesti i seguenti titoli di ammissione:</p> <ul style="list-style-type: none"> • diploma di laurea quadriennale del previgente ordinamento; • diploma di laurea triennale e/o laurea magistrale. 												
<p>Termini iscrizione</p>	<p>Iscrizioni sempre aperte</p>												
<p>Condizioni</p>	<p>L'amministrazione si riserva l'attivazione del Corso Postlaurea: https://docs.unipegaso.it/postlaurea/mancata_attivazione.pdf</p> <p>L'iscrizione comporta l'accettazione del Regolamento sulle condizioni d'utilizzo, riportate alla pagina: https://docs.unipegaso.it/postlaurea/cond_util_post.pdf</p>												
<p>Quota di iscrizione</p>	<p style="text-align: center;">€ 1500,00 (ai quali si aggiungono € 116 per spese di bollo)</p> <p>Il pagamento è in un'unica soluzione o, alternativamente, in tre rate così distribuite</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>RATA</th> <th>SCADENZA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>500€ + € 116 per spese di bollo</td> <td>all'atto dell'iscrizione</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>500€</td> <td>dopo il 1° mese dall'iscrizione</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>500€</td> <td>dopo il 2° mese dall'iscrizione</td> </tr> </tbody> </table>		RATA	SCADENZA	1	500€ + € 116 per spese di bollo	all'atto dell'iscrizione	2	500€	dopo il 1° mese dall'iscrizione	3	500€	dopo il 2° mese dall'iscrizione
	RATA	SCADENZA											
1	500€ + € 116 per spese di bollo	all'atto dell'iscrizione											
2	500€	dopo il 1° mese dall'iscrizione											
3	500€	dopo il 2° mese dall'iscrizione											

<p>Modalità pagamento</p>	<p>Il pagamento dell'intera retta/prima rata, oltre i 116 euro con cui l'Università adempirà per conto dello studente all'obbligo normativo della marca da bollo (che quindi non verrà più apposta) e a tutti gli altri costi previsti dalla normativa vigente, dovrà avvenire mediante bonifico bancario, ESEGUITO DIRETTAMENTE DAL CORSISTA, alle seguenti coordinate bancarie:</p> <p style="text-align: center;">UNIVERSITÀ TELEMATICA PEGASO Banca Generali</p> <p style="text-align: center;">IBAN: IT 44 M 03075 02200 CC8500647145</p> <p>Indicare sempre nella causale del bonifico il proprio nome, cognome, codice fiscale ed il pagamento della marca da bollo, seguito dal codice MA1241</p>
<p>Trattamento dati personali</p>	<p>INFORMATIVA AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI AI SENSI DEL REGOLAMENTO (UE) n. 2016/679 DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO DEL 27 APRILE 2016</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 www.unipegaso.it 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, Piazza Trieste e Trento, 48 - 80132 Napoli per posta o per fax, indicando sulla busta o sul foglio la dicitura "Inerente alla Privacy", o inviando una e-mail all' indirizzo privacy@unipegaso.it</p> <p>E' possibile consultare l'informativa sul sito dell'Università Telematica Pegaso, all'indirizzo: http://www.unipegaso.it/website/privacy</p>
<p>Informazioni</p>	<p>Per qualsiasi informazione inviare una e-mail ai seguenti indirizzi:</p> <ul style="list-style-type: none">• postlaurea@unipegaso.it (di carattere amministrativo e didattico);• clorinda.sorrentino@unipegaso.it• segreteria@mybodytest.net .