

SELEZIONE PUBBLICA PER TITOLI PER IL CONFERIMENTO, A TITOLO RETRIBUITO, DI INCARICHI DI INSEGNAMENTO, PER L'ANNO ACCADEMICO 2023/2024, PER LE ATTIVITÀ DEL CORSO DI PERFEZIONAMENTO IN MEDICINA ESTETICA: IL DISTRETTO FACCIALE, MESSI A BANDO IN DATA 17/06/2024.

VERBALE

La Commissione esaminatrice della selezione di cui in epigrafe è composta dai Proff. Alfonso Bellia, Davide Lauro e Patrizio Bollero.

La commissione si è riunita:

- a) la prima volta in data 9/12/2024 alle ore 9:00 per la predeterminazione dei criteri di massima per la valutazione dei candidati;
- b) la seconda volta in data 9/12/2024 alle ore 11:00 per valutare le domande pervenute in merito al bando di selezione pubblica per il conferimento di incarichi di insegnamento, per l'anno accademico 2023/2024, mediante la stipula di un contratto di diritto privato.

Prima seduta

La Commissione si riunisce alle ore 9:00 del 9/12/2024 è delibera che le funzioni di Presidente sono affidate al Prof. Alfonso Bellia e quelle di Segretario al Prof. Davide Lauro ed è Componente della commissione il Prof. Patrizio Bollero.

La Commissione determina i parametri che saranno valutati per la selezione dei candidati:

CRITERI DI VALUTAZIONE	
TITOLI DI STUDIO	<ul style="list-style-type: none">- Voto di Laurea- Tesi- dottorato di ricerca- diploma di specializzazione in ambito Medico Chirurgico
ATTIVITÀ SCIENTIFICA E DIDATTICA	<ul style="list-style-type: none">- attività didattica nell'ambito della disciplina d'insegnamento per cui si concorre in Corsi di Laurea triennale e magistrale, in programmi di dottorato di ricerca, in master universitari di II livello presso Università italiane e straniere;- organizzazione, direzione, coordinamento e/o partecipazione a gruppi di ricerca nazionali e internazionali- attività professionale inerente la Medicina Estetica- attività di docenza presso corsi non universitari di durata almeno triennale
PRODUZIONE SCIENTIFICA	<ul style="list-style-type: none">- Presentazione di Letture o abstract in congressi nazionali ed internazionali inerenti la Medicina Estetica- Pubblicazione di articoli su riviste nazionali ed internazionali con revisione fra pari – peer review nell'ambito della Medicina Estetica- Partecipazione o coordinamento di programmi di ricerca nazionali ed internazionali

La seduta termina alle ore 10:00 del 9/12/2024

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Roma, 9/12/2024

LA COMMISSIONE

Presidente

Componente

Segretario

Prof. Alfonso Bellia

Prof. Patrizio Bollero

Prof. Davide Lauro



Seconda seduta

La riunione inizia alle ore 11:00, ognuno dei commissari, presa visione dell'elenco dei candidati, ha reso le seguenti dichiarazioni:

- ai sensi dell'art. 5, comma 2, del D.lgs. n. 1172 del 1948, di non avere un grado di parentela o affinità, fino al quarto grado incluso, con i candidati;
- l'inesistenza di situazioni di incompatibilità tra ciascuno di essi e ognuno dei candidati ai sensi degli articoli 51 e 52 del codice di procedura civile seguito, esaminato l'elenco nominativo dei candidati, la Commissione dichiara, dietro affermazione di ogni componente, l'inesistenza di rapporti di parentela o affinità, fino al quarto grado incluso, tra i componenti della Commissione e i candidati.

Sono pervenute le seguenti domande per:

- Invecchiamento cutaneo, ipo ed iper pigmentazioni, teleangectasie, couperose, acne rosacea:
Paola Beria, Melania Battistella, Emanuele Dragonetti, Paola Mannelli
- Cosmetologia, cosmesi funzionale e fitoterapia:
Paola Beria, Melania Battistella, Paola Mannelli
- Profilometria ed estetica:
Paola Beria, Melania Battistella, Gabriele Cucchi, Raffaele De Santis, Milva Di Gioia, Emanuele Dragonetti, Paola Mannelli
- Invecchiamento muscolo-scheletrico:
Paola Beria, Melania Battistella, Paola Mannelli, Mario Tangari
- Posturologia ed estetica:
Paola Beria, Melania Battistella, Gabriele Cucchi, Paola Mannelli
- Chirurgia non ablativa:
Gabriele Cucchi, Paola Beria, Melania Battistella, Gabriele Cucchi, Paola Mannelli
- Lesioni patologiche del distretto facciale: Alfonso Baldi, Paola Beria, Melania Battistella, Davide Brunelli, Emanuele Dragonetti, Paola Mannelli
- Medicina rigenerativa e/o Esosomi:
Paola Beria, Melania Battistella, Alessandro Gennai, Paola Mannelli, Fabiano Svolacchia, Simona Vari
- Estetica del sorriso, il filo invisibile:
Paola Beria, Melania Battistella, Antonio D'Alessandro, Paola Mannelli
- Eventi avversi nelle tecniche laser:
Paola Beria, Melania Battistella, Davide Brunelli, Paola Mannelli
- Emergenza nell'ambulatorio di Medicina Estetica, BLSD:
Paola Beria, Melania Battistella, Paola Mannelli, Ezio Lionetto
- Fili di biostimolazione e trazione:
Paola Beria, Melania Battistella, Bianca Diffidenti, Andrea Garelli, Paola Mannelli, Simona Vari
- Filler con proprietà rigenerative:
Paola Beria, Melania Battistella, Bianca Diffidenti, Paola Mannelli, Carmine Papa



- Bio-ristrutturazione dei tessuti:
Paola Beria, Melania Battistella, Bianca Diffidenti, Paola Mannelli, Vincenzo Varlaro
- Filler, peeling e biorigenerazione:
Paola Beria, Melania Battistella, Andrea Corbo , Katerina Gkouvi, Paola Mannelli, Simona Vari
- Full face con canula anatomica dinamica, entry point d'innesto e reologia dei filler:
Paola Beria, Melania Battistella, Bianca Diffidenti, Paola Mannelli, Simona Vari
- Chirurgia estetica del viso:
Paola Beria, Melania Battistella, Paola Mannelli
- Fisica e trattamenti laser e IPL – lezioni teorico pratiche:
Paola Beria, Melania Battistella, Paola Mannelli, Francesco Mugnaini
- Apparecchiature elettromedicali e medicina estetica
Paola Beria, Melania Battistella, Gabriele Cucchi, Paola Mannelli
- L'ecografia in medicina estetica, ozonoterapia e campi magnetici complessi :
Paola Beria, Melania Battistella, Francesco Cortellessa, Paola Mannelli
- Lezione pratica chirurgia non ablative, trazione autologa
Paola Beria, Melania Battistella, Paola Mannelli, Azita Heravi
- Oftalmologia estetica:
Paola Beria, Melania Battistella, Paola Mannelli
- Allergologia in Medicina Estetica:
Paola Beria, Melania Battistella, Paola Mannelli, Aldo Russo
- La tossina Botulinica:
Paola Beria, Melania Battistella, Andrea Corbo, Katerina Gkouvi, Paola Mannelli, Simona Vari

La commissione, esamina con attenzione la documentazione presentata da ciascun candidato alla luce dei criteri di valutazione stabiliti nella prima riunione e dopo ampia discussione, individua i docenti maggiormente qualificati a svolgere le funzioni didattico-scientifiche relative agli insegnamenti messi a bando, per le seguenti motivazioni:

i candidati scelti hanno un profilo di ottima qualità complessiva, sia per quanto riguarda l'attività didattica svolta, sia per la piena autonomia scientifica dimostrata dai lavori. La qualità dell'attività svolta dai candidati è pienamente corrispondente ai requisiti richiesti dal bando e sono ritenuti ampiamente idonei a svolgere le funzioni didattico scientifiche negli insegnamenti indicati.

Tenuto conto delle esigenze didattiche dei singoli insegnamenti, gli incarichi vengono assegnati a:

Incarico di insegnamento	Attribuito a:
Invecchiamento cutaneo, ipo ed iper-pigmentazioni, teleangectasie, couperose, acne rosacea	Emanuele Dragonetti
Cosmetologia, cosmesi funzionale e fitoterapia	Paola Beria
Profilometria ed estetica	Raffaele De Santis
Invecchiamento muscolo-scheletrico	Mario Tangari
Lesioni patologiche del distretto facciale	Alfonso Baldi
Medicina rigenerativa e/o Esosomi	Fabiano Svolacchia Alessandro Gennai
Estetica del sorriso, il filo invisibile	Antonio D'Alessandro
Eventi avversi nelle tecniche laser	Davide Brunelli
Emergenza nell'ambulatorio di Medicina Estetica, BLS	Ezio Lionetto
Fili di biostimolazione e trazione	Andrea Garelli
Filler con proprietà rigenerative	Carmine Papa
Bio-ristrutturazione dei tessuti	Vincenzo Varlaro
Filler, peeling e biorigenerazione	Andrea Corbo,

	Katerina Gkouvi
Full face con cannula anatomica dinamica, entry point d'innesto e reologia dei filler	Simona Vari, Bianca Diffidenti
Fisica e trattamenti laser e IPL – lezioni teorico pratiche	Francesco Mugnaini
Apparecchiature elettromedicali e medicina estetica	Gabriele Cucchi
L'ecografia in medicina estetica, ozonoterapia e campi magnetici complessi	Francesco Cortellessa
Lezione pratica chirurgia non ablativa, trazione autologa	Azita Heravi
Allergologia in Medicina Estetica	Aldo Russo

Terminati i lavori, la commissione esaminatrice ha redatto il verbale e la relazione finale dei lavori ed ha provveduto a trasmettere gli atti necessari per i consequenziali adempimenti.

La seduta termina alle ore 13:00

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Roma, 31/12/2024

LA COMMISSIONE

Presidente

Componente

Segretario