

Il Direttore

**DECRETO n.
 501/2023**

Oggetto:

Nomina Commissione esaminatrice della procedura di selezione per la stipula di contratto di insegnamento, ai sensi art. 23, comma 2, Legge 240/2010, di cui al D.D. n. 411/2023 del 07.09.2023 - Corso di Laurea in Scienze Motorie e Sportive - Dipartimento di Medicina e Chirurgia.

Visto lo Statuto di Ateneo emanato con D.R. 889 del 28.05.2012 pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 143 del 21.06.2012 e successive modificazioni e integrazioni;

Vista la Legge 30.12.2010 n. 240, ed in particolare l'art.23;

Visto il "Regolamento per il conferimento di contratti per attività di insegnamento di cui all'art. 23 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 per gli incarichi di supporto alla didattica e per il conferimento di contratti di ricerca a titolo gratuito", emanato con D.R. n. 2463/2021 del 15/10/2021;

Visto l'art. 114 del D.P.R. 382/1980;

Vista la Legge 6.11.2012, n. 190;

Visto il D.Lgs. 30.6.2003, n. 196 "codice in materia di dati personali", GDPR (Regolamento Generale sulla Protezione dei Dati, n. 2016/679) e il D.Lgs. 10.8.2018, n. 101;

Visto il D.D. n. 411/2023 del 07.09.2023 pubblicato all'Albo online dell'Ateneo in data 07.09.2023, con cui è stata indetta, tra le altre, la procedura di selezione pubblica sotto indicata, per le esigenze del Corso di Laurea in Scienze Motorie e Sportive per la copertura di un modulo/insegnamento mediante stipula di contratto di diritto privato con soggetti in possesso di adeguati requisiti scientifici e professionali, previo espletamento di procedura selettiva per soli titoli, disciplinata dal "Regolamento per il conferimento di contratti per attività di insegnamento di cui all'art. 23 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 per gli incarichi di supporto alla didattica e per il conferimento di contratti di ricerca a titolo gratuito":

INSEGNAMENTO	SSD	Durata (ore)	CFU	ANNO
"Atletica Leggera (A-L)" modulo dell'insegnamento di METODI E DIDATTICA DEGLI SPORT INDIVIDUALI 3° anno - 2° semestre	M-EDF/02	30	3	III°

Considerato che sono pervenute domande per l'attribuzione del modulo/insegnamento ufficiale sopraindicato mediante stipula di contratto di diritto privato e che risulta pertanto necessario procedere alla nomina della relativa Commissione esaminatrice, secondo quanto previsto dal bando di selezione;

Vista la nota del Prof. Andrea BISCARINI, in qualità di Presidente del Corso di Laurea in Scienze Motorie e Sportive, acquisita al protocollo con prot. 343567 del 20.10.2023, con la quale comunica i nominativi dei componenti la Commissione di cui trattasi;

Decreta

La Commissione esaminatrice della selezione pubblica per la copertura del modulo/insegnamento sopra riportato, vacante per l'anno accademico **2023/24** di cui al D.D. n. 411/2023 del 07.09.2023, citato in premessa, è nominata come segue:

Corso di Laurea in Scienze Motorie e Sportive

INSEGNAMENTO	SSD	Durata (ore)	CFU
"Atletica Leggera (A-L)" Modulo dell'insegnamento di METODI E DIDATTICA DEGLI SPORT INDIVIDUALI (III° anno II° semestre)	M-EDF/02	30	3
NOME COGNOME	QUALIFICA - DIPARTIMENTO	SSD	
Prof. Andrea BISCARINI	Professore di ruolo di II fascia – Dipartimento di Medicina e Chirurgia	FIS/07	PRESIDENTE
Prof. Guglielmo SORCI	Professore di ruolo di I fascia – Dipartimento di Medicina e Chirurgia	BIO/16	COMPONENTE
Prof. Alessandro TOZZI	Professore di ruolo di II fascia – Dipartimento di Medicina e Chirurgia	BIO/09	COMPONENTE

Il presente provvedimento, con cui sono stati designati i nominativi dei componenti della Commissione giudicatrice per la sopraindicata procedura di valutazione è efficace, salvo mancata ratifica dello stesso nella prima seduta utile del Consiglio del Dipartimento di Medicina e Chirurgia di questo Ateneo.

Avverso il presente provvedimento potrà essere presentato ricorso, nel termine di 60 giorni, al Giudice amministrativo o nel termine di 120 giorni al Presidente della Repubblica. I predetti termini decorrono dalla pubblicazione del presente decreto.

Perugia, 23.10.2023

Il Direttore

F.to Prof. Vincenzo Nicola TALESA