

## Corso di Laurea in Scienze Motorie

Facoltà di Medicina e Chirurgia, via Montpellier 1- Roma, Tor Vergata

### Seminario “Sport e Istituzioni”

## “Lo sport come veicolo di solidarietà e fratellanza tra i popoli”

A cura del Prof. Marcello Nicola Marrocco

02 marzo 2023 ore 14:30 Aula Montalcini

La dimensione internazionale dello sport moderno ha generato una struttura di istituzioni e di organizzazioni internazionali private che interagiscono tra loro, con quelle Governative statali e con quelle internazionali non governative.

Il Seminario, organizzato nell’ambito del Corso di “Sport e Istituzioni” recentemente attivato presso il Corso di Laurea in Scienze Motorie, intende esaminare alcuni aspetti dell’interazione tra lo sport e il mondo circostante e vuole essere occasione di confronto e di riflessione su alcuni temi che influenzano l’evoluzione della nostra vita, con particolare attenzione alla funzione dello sport come strumento di cambiamento, di alleanza e di unione tra i popoli.

### PROGRAMMA

#### SALUTO DELLE AUTORITA’ ACCADEMICHE:

- **NATHAN LEVIALDI GHIRON**, Magnifico Rettore dell’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”
- **STEFANO MARINI**, Preside della Facoltà di Medicina e Chirurgia
- **VIRGINIA TANCREDI**, Presidente del Corso di laurea in Scienze Motorie

#### MODERA:

- **MARCELLO NICOLA MARROCCO**, Docente del Corso di Sport e Istituzioni del Corso di laurea in Scienze Motorie, Past Consigliere del Panathlon International e Presidente Onorario del Panathlon International Agro Romano.

#### INTERVENGONO:

- **ANDREA ABODI**, Ministro per lo Sport e i Giovani, con Delega della Presidenza del Consiglio
- **GIOVANNI MALAGO’**, Presidente del CONI
- **TESTIMONIAL:**
  - **Panathlon International Agro Romano**
  - **Atleti di interesse nazionale**

Segreteria organizzativa: Dott.ssa Catia Battaglini – [catia.battaglini@uniroma2.it](mailto:catia.battaglini@uniroma2.it)

Prof.ssa Maura Catalani, cultrice della Materia Sport e Istituzioni

Il seminario è rivolto agli studenti del Corso di Laurea in Scienze Motorie ai quali saranno riconosciuti **0,5 CFU** per la partecipazione.