

**UNIBSRUN
FOR CLIMATE**



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BRESCIA

Main sponsor

 CRÉDIT AGRICOLE

LE FORME DELL'ATTIVITÀ MOTORIA SPONTANEA E GUIDATA SUL TERRITORIO ASPETTI DA SCOPRIRE E "ATLETI" SPECIALI.

Giovedì 15 Settembre
ore 17.00

Aula Magna - Dipartimento di Economia e Management
Via San Faustino 74, Brescia

Antonio Borgogni

Presidente del Consiglio del Corso di Studi in Scienze Motorie, Università degli Studi di Bergamo

Attività motoria e spazi pubblici: la prospettiva delle città attive

Alessandro Cudicio

Chinesiologo AMPA, titolare di Assegno di Ricerca per lo studio: Attività motoria per la promozione della salute e del benessere presso Università degli Studi di Bergamo.

La pratica dell'handbike in percorsi verdi urbani

Marta Cogliati

Chinesiologa AMPA, titolare di Assegno di Ricerca per lo studio: Valutazione della fatica cronica neuromuscolare in pazienti COVID-19 presso Università degli Studi di Brescia.

L'esercizio guidato nei bambini empatici ospedalizzati

Claudio Orizio

Presidente del Consiglio del Corso di Studi Aggregato in Scienze Motorie e Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate (AMPA), Università degli Studi di Brescia

Riconsiderare i limiti di intensità dell'attività motoria efficace e valorizzare le sue ricadute in ambito cognitivo.

Barbara Vistarini

Dirigente responsabile del Settore Paralimpico e della Sezione Atletica e Salute presso il Centro Universitario Sportivo di Brescia

Misurare il tempo in benessere: i benefici dell'esercizio fisico sulla salute in persone con disabilità e nelle diverse età

Omar Scomodon

Biologo nutrizionista, esperto in alimentazione dello sportivo e processi dell'età evolutiva, ha svolto l'attività scientifica del corso di dottorato di ricerca presso la Clinica Pediatrica dell'Università di Brescia

Le basi energetiche del nuotatore paralimpico