



# ARCHITECTURE FOR CLIMBING

## PROGETTARE L'ARRAMPICATA SPORTIVA OUTDOOR E INDOOR

23 • 10 • 2024

15.30 - 17.30

Sala Blu, Fiera di Bergamo

Organizzato da



**MOVE**

In collaborazione con FASI - Federazione  
Arrampicata Sportiva Italiana Lombardia e  
Topscape Paysage

Evento organizzato in collaborazione con



ORDINE DEGLI  
INGEGNERI DELLA  
PROVINCIA DI  
**BERGAMO**

Agli **Ingegneri** partecipanti saranno riconosciuti n. **2 CFP**; si  
ricorda che ai fini del rilascio dei CFP è obbligatoria la  
presenza al 100% della durata del Seminario.



Con il patrocinio di

ORDINE DEGLI ARCHITETTI,  
PIANIFICATORI, PAESAGGISTI E CONSERVATORI  
DELLA PROVINCIA DI MILANO







## **ARCHITECTURE FOR CLIMBING: PROGETTARE L'ARRAMPICATA SPORTIVA OUTDOOR E INDOOR**

Organizzato da Move City Sport in collaborazione con  
FASI – Federazione Arrampicata Sportiva Italiana  
Lombardia e TOPSCAPE PAYSAGE

**23 Ottobre 2024 – Sala Blu – 15:30/17:30 - Fiera di Bergamo**

**Federazione Arrampicata Sportiva Italiana - Presidente – Tullio Parravicini**  
*L'evoluzione dell'arrampicata sportiva indoor e le palestre bouldering*

**Assosport - Direttore Generale - Manuela Viel**

**Italian Outdoor Group - Presidente - Günther Acherer**  
**Italian Outdoor Group - Vice Presidente - Vittorio Forato**

**Studio28 – Architetto - Alberto Roscini**  
*Il progetto delle palestre di arrampicata: caso studio Solid Climbing Club*

**Orobia Climbing – Co-Founder – Ludovica Tintori**  
*Il progetto delle palestre di arrampicata: caso studio Orobia Climbing*

**Sint Roc - Angelo Seneci**  
*Evoluzione delle palestre di arrampicata: rispondere alle esigenze dei nuovi climbers*

**New Climber – Big Ape - Giuseppe Impiombato**  
*Arricchire un centro sportivo con l'esperienza climbing*

**Walltopia Turnkey Climbing & Adventure Solutions - Vasil Sharlanov**  
*Bouldering: dall'idea al progetto*