

SCIENZA E MONTAGNA. PERCORSI DI CONOSCENZA

La montagna non rappresenta un ambito scientifico specifico, dai confini netti e predeterminati, ma un vero universo multidisciplinare, dove convergono discipline e saperi diversi. Dunque, la conoscenza scientifica è il presupposto indispensabile per acquisire la consapevolezza del valore delle montagne, ormai unanimemente riconosciute come risorsa essenziale dell'umanità e della Terra.

Nel contempo, in uno scenario contrassegnato dalla frantumazione del sapere e da una specializzazione sempre più accentuata, cresce più che mai l'esigenza di sintesi interdisciplinari e di letture unitarie.

Oltretutto, la questione della montagna è un tema vitale per il nostro Paese. Perché le Alpi e gli Appennini costituiscono una porzione rilevante del nostro territorio, la cui salute è sempre più minacciata dai problemi connessi allo spopolamento delle aree montane e dai rischi del dissesto idrogeologico.

Perciò, parlare di montagna, in particolare di scienza e montagna, è divenuto un tema di stringente attualità, perché le 'terre alte' custodiscono autentici tesori e rappresentano potenzialità inespresse che possono dare un contributo decisivo al futuro dell'Italia nel segno dello sviluppo sostenibile.

Antonio Ciaschi, Università Lumsa di Roma

Francesco M. Cardarelli, Consiglio Nazionale delle Ricerche

Comitato Scientifico

Antonello Folco Biagini, Fondazione Roma Sapienza

Vincenzo Cerulli Irelli, Sapienza Università di Roma

Giovanni Battimelli, Sapienza Università di Roma

Antonio Ciaschi, Università Lumsa di Roma

Francesco M. Cardarelli, Consiglio Nazionale delle Ricerche

Pasquale Iannetti, Guida Alpina

Fondazione Roma Sapienza

T (+39) 06 4969 0363/0362

fondazionesapienza@uniroma1.it

www.fondazionesapienza.uniroma1.it

Partner dell'iniziativa



FONDAZIONE
ROMA SAPIENZA

SCIENZA E MONTAGNA PERCORSI DI CONOSCENZA

Venerdì 12 aprile 2019 - ore 10.00

Aula Calasso, Facoltà di Giurisprudenza
Sapienza Università di Roma
Piazzale Aldo Moro 5

Con il patrocinio di



In collaborazione con



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA



LUMSA
Università



Programma

10.00 Saluti istituzionali

Antonello Folco Biagini, Presidente Fondazione Roma Sapienza

Eugenio Gaudio, Magnifico Rettore Sapienza Università di Roma

Paolo Ridola, Preside Facoltà di Giurisprudenza Sapienza Università di Roma

Filippo Bencardino, Presidente Società Geografica Italiana

Gabriele Scarascia Mugnozza

Prorettore per i Rapporti culturali con il territorio e per l'ambiente
Sapienza Università di Roma

10.30 I sessione: Scienziati e Alpinisti

Coordina **Vincenzo Cerulli Irelli**, Sapienza Università di Roma

Giovanni Battimelli, Sapienza Università di Roma

*Tra storia della scienza e storia dell'alpinismo:
intersezioni tra Via Panisperna e il Monte Bianco*

Alessandro Gogna, Alpinista e Storico dell'alpinismo

Alpinisti e scienza al di là delle coincidenze

Pasquale Iannetti, Guida Alpina

Febbraio 1929: l'eroico tentativo di due giovani alpinisti sul Gran Sasso

Giancarlo Morandi, Presidente Cobat

Cinquanta ricercatori tra Himalaya e Karakorum

14.30 II sessione: La Montagna laboratorio di ricerca

Coordina **Stefano Ardito**, Giornalista, scrittore, fotografo e documentarista

Paolo Bonasoni, Consiglio Nazionale delle Ricerche

*Dal Monte Cimone all'Everest: il valore della ricerca in montagna
e negli ambienti estremi*

Annalisa Cogo, Università degli Studi di Ferrara

La ricerca medica in altitudine: dove, perché, per chi

Annibale Salsa, Accademia della Montagna del Trentino

*Le popolazioni alpine e la comunità nazionale fra autogoverno
e subalternità*

Francesco M. Cardarelli, Consiglio Nazionale delle Ricerche

Il ruolo della montagna nella storia culturale italiana

Giovanni Paoloni, Sapienza Università di Roma

Gli archivi della montagna italiana

16.30 Conclusioni e prospettive

Antonio Ciaschi, Università Lumsa di Roma

La sfida della montagna per lo sviluppo del Paese