

MUTAMENTI CLIMATICI: EVIDENZE SCIENTIFICHE. QUALE FUTURO? LE FUNZIONI MITIGATIVE DEI PARCHI

IL PROGRAMMA DEL CONVEGNO

- 09.00-10.00** Registrazione dei partecipanti
- 10.00-10.15** Benvenuto di **Roberto Della Rovere**, Presidente Parco delle Groane e introduzione a cura di **Arch. Fabio Lopez** (Dai mari ai ghiacci, le prime evidenze).
- 10.15-10.45** **Dott. Fabrizio Antonioli** – I fondali del Mediterraneo raccontano: come era il clima nel passato, cosa è cambiato, cosa sta cambiando.
- 10.45-11.15** **Prof. Claudio Smiraglia** – La crisi della criosfera (ghiacciai e permafrost): un segnale evidente delle modificazioni climatiche in atto.
- 11.15-11.30** Pausa caffè
- 11.30-12.00** **Prof. Stefano Caserini** – Come cambia l'atmosfera; quali scenari futuri.
- 12.00-12.30** **Dott. Paolo Lassini** – Gli spazi verdi nella città metropolitana per la mitigazione dei cambiamenti climatici.
- 12.30-13.00** **Prof. Riccardo Santolini** – Governance dei servizi eco sistemici nell'adattamento ai cambiamenti climatici: un'opportunità per le aree protette.
- 13.00-14.00** Buffet
- 14.00-14.15** Presentazione in anteprima del nuovo video del Parco delle Groane.
- 14.15-16.00** **Tavola rotonda** sul ruolo dei Parchi nella mitigazione delle mutazioni climatiche.
- Intervengono:* **On. Ermete Realacci** (Presidente Commissione Ambiente Camera dei Deputati).
Dott. Giampiero Sammuri (Presidente Federparchi Italia).
- Moderatore:* **Roberto Della Rovere** (Presidente Parco Regionale delle Groane).