

## **Progetto di costituzione di un Centro Studi su cambiamenti climatici e gestione ambientale**

**Obiettivo generale:** Costituire un *network* di esperti in grado di proporre, promuovere e sperimentare idee innovative sul tema della gestione ambientale (con modalità *evidence based*) in ottica di resilienza ai cambiamenti climatici e alle modificazioni ambientali indotte dall'uomo

### **Partnership:**

- Centro Geofisico Prealpino (coordinamento e sede istituzionale presso Villa Baragiola)
- Parco Regionale Campo dei Fiori
- Università degli Studi dell'Insubria (ref. Martinoli e ???)
- Università degli Studi di Milano (ref. ???)
- Università degli Studi di Milano-Bicocca (ref. ???)
- Politecnico di Milano (ref. ???)

**NOTA:** occorrerebbe avere un paio di referenti per istituzione coinvolta in modo da avere rapporti consolidati e funzionali. Questi referenti si faranno poi carico di coinvolgere i colleghi, di volta in volta, su tematiche specifiche

### **Enti sostenitori/patrocinatori:**

- Regione Lombardia (D.G. Ambiente e Clima & D.G. Agricoltura, Alimentazione e Sistemi Verdi)

**NOTA: anche in questo caso** occorrerebbe avere un paio di referenti ogni DG

### **Collaborazioni internazionali:**

- con uno dei Centri di Ricerca della Wyoming University (grand Teton e Yellowstone in particolare che trattano tematiche simili)

### **Obiettivo a breve termine:**

1. Riunione con tutti i soggetti coinvolti per una condivisione partecipativa del progetto (prima del 19 settembre, giornata del Climbing for Climate durante la quale verrà presentato il Progetto...che eventualmente potrà essere ancora sotto forma di idea progettuale...)
2. Costituzione formale del Centro Studi (e definizione di un nome accattivante ed esaustivo per i contenuti trattati)
3. Nomina dei diversi referenti
4. Definizione di un regolamento per stabilire le regole di funzionalità
5. Raccolta di esperienze simili in Europa o in altri Paesi

### **Obiettivo a medio termine:**

*Workshop* nazionale (cono eventuali ospiti internazionali) sul tema "Gestione ambientale e resilienza: il *new green deal* dei paesaggi" (titolo provvisorio). L'obiettivo pratico, oltre allo scambio di idee e prospettive scientifiche, è quello di giungere alla definizione di specifiche azioni concrete di gestione dell'ambiente la cui realizzazione sperimentale sarà effettuata grazie a specifiche raccolte fondi (progetti internazionali, bandi nazionali ecc.).

### **Tematiche importanti da prendere in considerazione nelle attività del Centro Studi (ordine**

**alfabetico):** Climatologia, cambiamenti climatici ed eventi estremi, Comunicazione, disseminazione ed educazione ambientale, Fauna e interazioni uomo-fauna, Flora e vegetazione, Idrogeologia e dissesti, Protezione Civile e Prevenzione.

**Contesto territoriale:** aree prealpine, intese come aree di transizione tra montagna e pianura ossia aree *buffer* dove è massimizzata la tematica del rapporto uomo-ambiente (in pianura naturalità ridotta, mentre in montagna presenza antropica stabile ridotta).

ARPA, ERSAF, FLA



Regione Lombardia



Università degli Studi di Milano



Università degli Studi Milano-Bicocca



Politecnico di Milano