

## Progettare e finanziare l'adattamento climatico con le Nature-Based Solutions

# Dal Costo dell'Inazione al Valore della Resilienza: strumenti economici per le soluzioni basate sulla natura



Udine, 24 giugno 2026

Auditorium "A. Comelli", via Sabbadini 31

### PRESENTAZIONE

L'obiettivo del modulo è fornire strumenti operativi per valutare il rischio climatico nella sua dimensione economica e comprendere il ruolo delle Nature-Based Solutions per aumentare la resilienza al cambiamento climatico.

Il modulo è rivolto a responsabili degli uffici lavori pubblici, ambiente e verde, professionisti e operatori del settore finanza e assicurazione. Attraverso casi studio, i partecipanti apprenderanno: la valutazione economica del rischio climatico e del costo della non-azione; l'utilizzo di dati territoriali e GIS per definire priorità di intervento; i modelli di valorizzazione economica dei servizi ecosistemici e di finanza mista; il ruolo del settore assicurativo e il concetto di "de-risking territoriale"; i partenariati pubblico-privati per la realizzazione delle infrastrutture verdi; il confronto tra costi di realizzazione e gestione delle infrastrutture verdi e delle opere grigie tradizionali.

### ISCRIZIONI

<https://bit.ly/4upQBDO>

federazione regionale degli ordini degli architetti pianificatori paesaggisti e conservatori del Friuli Venezia Giulia

FEDERAZIONE ORDINI DEGLI INGEGNERI DELLA REGIONE FRIULI VENEZIA GIULIA

### PROGRAMMA

**09:30 Saluti istituzionali**  
**Nome Cognome**  
Assessore alla Difesa

**09:45 Quanto ci costa non fare nulla?**  
**La valutazione del rischio per ridurlo: dal danno atteso alla pianificazione**  
**Daria Ottonelli**  
Fondazione CIMA - Ambito Risk Assessment

**10:15 Mappare il rischio - L'utilizzo dei dati GIS nell'analisi degli asset territoriali.**  
**Nicola Pasetti**  
Responsabile servizio GeoSafe - ANIA

**10:45 Nature-Based Solutions: dal valore economico ai modelli di finanza mista per la resilienza del territorio**  
**Francesca Brusa**  
Nature Economist - Etifor

**11:15 Q&A**

**11:30 Pausa**

**11:40 PROGETTO DERRIS: accrescere la consapevolezza delle PMI sulla prevenzione dei rischi climatici attraverso il partenariato pubblico-privato**  
**Marjorie Breyton**  
UnipolSai/LIFE DERRIS

**12:05 Dalla teoria al cantiere: il modello dell'ingaggio dei privati di Reggio Emilia tramite il Progetto LIFE CityAdap3**  
**Saverio Ciocè**  
Comune di Reggio Emilia  
**Susanna Ferrari Bergomi**  
Comune di Reggio Emilia

**12:30 La strategia "Città Spugna": i costi e la gestione delle opere grigie e delle opere verdi a confronto**  
**Marco Callerio**  
Gruppo CAP

**12:55 Q&A**

**13:10 Chiusura lavori**

### CONTATTI

[silvia.stefanelli@regione.fvg.it](mailto:silvia.stefanelli@regione.fvg.it)  
[anja.starec@areasciencepark.it](mailto:anja.starec@areasciencepark.it)  
[manuela.masutti@areasciencepark.it](mailto:manuela.masutti@areasciencepark.it)

### CREDITI FORMATIVI

La partecipazione in presenza ai moduli del programma dà diritto al riconoscimento di crediti formativi (CFU/CFP), secondo le modalità e i criteri stabiliti dagli enti competenti, anche per i dipendenti regionali.