

i percorsi di approfondimento del Piano

seminari

**CAMBIAMENTI CLIMATICI E SOLUZIONI
BASATE SULLA NATURA: VERSO LA
RESILIENZA PER IL TERRITORIO DELLA
PROVINCIA DI RIMINI**

**due giornate di approfondimento
teorico e pratico**

**Rimini - Sala Marvelli
venerdì 7 marzo 2025
giovedì 27 marzo 2025**



Provincia di Rimini

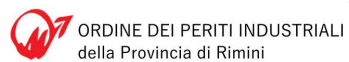
ptav PIANO
TERRITORIALE
D'AREA VASTA

riminiverso:

Con il patrocinio di:



In collaborazione con:



1° SEMINARIO:

7 marzo 2025 9:00-17:00

Rimini - Sala Marvelli

I Cambiamenti Climatici nella Provincia di Rimini: dinamiche ambientali, percezioni

giornata di studio dedicata all'analisi delle criticità climatiche che interessano il territorio, con un focus sugli elementi essenziali per una valutazione approfondita dei fenomeni in atto. Partendo dall'esperienza maturata nel Ptav si metterà in evidenza il carattere multiscalare dell'approccio metodologico adottato, approfondendo le strategie di analisi e intervento in relazione ai riferimenti normativi descritti nel "Documento delle regole" (ART. 4.2 commi 6-8; ART. 4.4 commi 2-4).

In particolare, verranno affrontati i seguenti temi:

- Analisi di vulnerabilità territoriale ai cambiamenti climatici: identificazione delle aree maggiormente esposte ai rischi climatici
- Misure compensative e dispositivi di adattamento: valutazione delle soluzioni applicabili per diverse tipologie insediative e per i diversi impatti derivanti dai cambiamenti climatici (Abaco)
- Indicatori di monitoraggio delle misure adottate: il ruolo degli strumenti diagnostici nel controllo dell'efficacia delle strategie di adattamento, con un focus sulle metodologie di valutazione e aggiornamento dei parametri di riferimento

IL PROGRAMMA

Mattina - sessione teorica: Analisi degli Impatti Ambientali Sociali

9.00-9.15 Accoglienza e registrazione

9.15-9.30 Apertura dei Lavori

Introduzione e Obiettivi della Giornata (R. Laghi)

9.30-10.30 Le isole di calore e siccità: una doppia sfida per il territorio (D. Maragno)

10.30-10.45 *Pausa*

10.45-11.45 Gli eventi di flooding nella provincia di Rimini: prospettive ambientali e territoriali (D. Maragno)

11:45-12:15 Discussione e Conclusioni

Pomeriggio: Percezione degli Impatti Climatici e Strategie di Adattamento

14.00-14.30 Introduzione al Laboratorio: Esplorare le percezioni territoriali - Presentazione del framework di analisi e degli obiettivi del laboratorio (D. Maragno, F. Magni)

14.30-15.00 Gli impatti climatici percepiti-Discussione sui fenomeni percepiti e cumulativi degli impatti climatici (D. Maragno, F. Magni)

Discussione collettiva sui fenomeni percepiti e cumulativi degli impatti climatici . Verranno definite delle domande da porre, alcune su degli impatti proposti dagli organizzatori, altre proposte dagli uditori: in particolare si indaga su 1) gli impatti da tenere maggiormente d'occhio, 2) difficoltà che emergono 3) punti di forza.

15.00-16.00 La percezione degli attori locali: focus group e mappatura delle opinioni (D. Maragno, F. Magni)

16.00-16.15 *Pausa*

16:15-17:00 Esercizi partecipativi per analizzare il ruolo degli strumenti urbanistici nelle pratiche di Governo del Territorio.

ISCRIZIONI

La partecipazione è libera e gratuita ed in presenza. E' possibile iscriversi ad una o ad entrambe le giornate.

Iscriviti all'incontro del **7 marzo 2025** attraverso [il link di iscrizione](#)

Se sei iscritto ad un ordine professionale utilizza [questo link](#)

Per informazioni scrivici a ptav@provincia.rimini.it

Consulta il sito web www.ptav-rimini.it

2° SEMINARIO:

27 marzo 2025 9:00-17:00

Rimini - Sala Marvelli

Soluzioni Basate sulla Natura per il Governo del Territorio

giornata di studio dedicata all'analisi delle criticità climatiche che interessano il territorio, con un focus sugli elementi per la valutazione e la gestione dei servizi ecosistemici (SE). Partendo dal lavoro svolto all'interno del Ptav, verrà descritto l'approccio metodologico che integra dimensioni ambientali e urbanistiche, con particolare riferimento ai contenuti normativi presenti nel "Documento delle regole" (ART. 2.2, commi 6-12).

In particolare verranno affrontati i seguenti argomenti:

- Analisi e valutazione dei servizi ecosistemici (SE): studio delle funzioni ambientali del territorio e delle modalità di quantificazione e valorizzazione dei SE nelle diverse scale di pianificazione
- Focus sui territori periurbani e sulle dinamiche di transizione: attenzione specifica sarà rivolta alle aree libere intercluse, alle fasce di frangia urbana, alle discontinuità territoriali e agli spazi permeabili pubblici e privati
- Sviluppo di infrastrutture verdi ramificate, diffuse e interconnesse: analisi del ruolo delle infrastrutture ecologiche nel migliorare la resilienza urbana e nel promuovere una maggiore interazione tra spazi naturali e insediativi
- Strategie di trasformazione compatibili con la tutela e il potenziamento dei SE: identificazione di interventi che non riducano il patrimonio ecosistemico esistente, rafforzando i SE nelle aree già dotate di tali elementi e incrementandoli nelle zone carenti
- Nature-Based Solutions (NBS) e infrastrutture verdi/blu: soluzioni basate sulla natura per la gestione sostenibile del territorio

IL PROGRAMMA

Mattina - sessione teorica: Opportunità e Sfide delle Soluzioni Basate sulla Natura

9.00-9.15 Accoglienza e registrazione

9.15-9.30 Apertura dei Lavori
Introduzione e Obiettivi della Giornata (R. Laghi)

9.30-10.30 Nature-Based Solutions: principi, applicazioni e progetti (L. Zardo)

10.30-10.45 *Pausa*

10.45-11.45 Governance e pianificazione resiliente: strategie integrate per il territorio (L. Zardo, N. Romanato)

11:45-12:15 Discussione e Conclusioni

Pomeriggio: Pianificare con la Natura - Verso un Territorio Resiliente e Sostenibile

14.00-14.30 Introduzione al Laboratorio: Pianificare con la Natura (L. Zardo, D Maragno, N. Romanato) - presentazione del framework di analisi e degli obiettivi del laboratorio.

14.30-15.15 Ideazione partecipativa di soluzioni naturali: un approccio collaborativo (D. Maragno, F. Magni)
gruppi di lavoro per sviluppare proposte progettuali

15.15-15.30 *Pausa*

15.30-16.15 Integrazione delle soluzioni basate sulla natura nella pianificazione locale (L. Zardo, D Maragno, N. Romanato)
discussione dei risultati e simulazione di governance territoriale

16:15-17:00 Sintesi e prospettive future: applicabilità e trasferibilità dei risultati (L. Zardo, D Maragno, N. Romanato)

ISCRIZIONI

La partecipazione è libera e gratuita ed in presenza. E' possibile iscriversi ad una o ad entrambe le giornate.

Iscriviti all'incontro del **27 marzo 2025** attraverso [il link di iscrizione](#)

Se sei iscritto ad un ordine professionale utilizza [questo link](#)

Per informazioni scrivici a ptav@provincia.rimini.it

Consulta il sito web www.ptav-rimini.it
