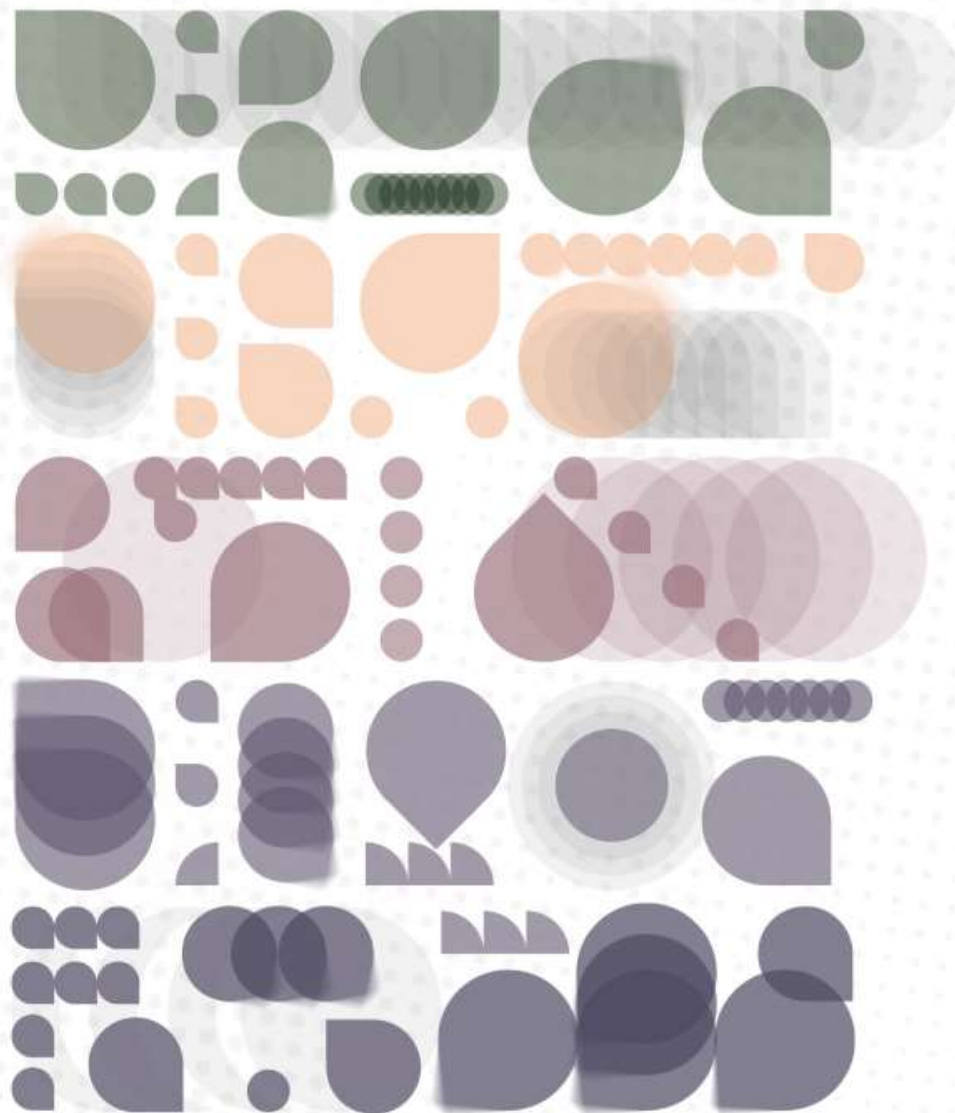




REGIONE DEL VENETO



L'INTEGRAZIONE DELLE POLITICHE PER L'ADATTAMENTO DAL NAZIONALE AL LOCALE

*Agire nel territorio per l'adattamento ai
cambiamenti climatici*

Treviso, mercoledì 25 marzo 2026

Dott. Luca Marchesi

Regione del Veneto

Direttore Area Tutela e Sicurezza del Territorio



COME INTEGRARE LE POLITICHE DI ADATTAMENTO AI CAMBIAMENTI CLIMATICI DAL LIVELLO EUROPEO E NAZIONALE FINO AL TERRITORIO LOCALE?



Misure concrete, sostenibili e coerenti con le specificità territoriali.



Interventi a più livelli: dal livello europeo al locale



Rispondere alle esigenze concrete dei territori





QUADRO NORMATIVO EUROPEO

Strategia Europea di Adattamento ai Cambiamenti Climatici:

1. **Adattamento smart e intelligente** – migliorare le conoscenze e la qualità dei dati sui rischi climatici, potenziare piattaforme e istituire osservatori per comprendere gli impatti sulla salute.
2. **Adattamento sistemico e integrato** – promuovere soluzioni basate sulla natura e integrare l'adattamento nelle politiche macroeconomiche e territoriali.
3. **Adattamento rapido** – accelerare la realizzazione di azioni locali e regionali.
4. **Azione internazionale** – intensificare la cooperazione globale sul tema dell'adattamento.



UN ESEMPIO CONCRETO:

EU Mission on Adaptation to Climate Change & MIP4Adapt

Iniziativa Horizon Europe che sostiene regioni, città e autorità locali nel rafforzare la resilienza attraverso assistenza tecnica, pratiche condivise e progetti pilota.





QUADRO NORMATIVO EUROPEO

Altri strumenti rilevanti:

- **Green Deal Europeo**
Inserisce l'adattamento ai cambiamenti climatici nelle politiche e negli obiettivi di neutralità climatica entro il 2050.
- **Legge europea sul clima**
Istituisce l'obbligo di potenziare capacità di adattamento, resilienza e riduzione della vulnerabilità ai cambiamenti climatici.
- **Regolamento UE 2020/852 – Tassonomia e adattamento**
Integra obiettivi di adattamento nella progettazione economica e infrastrutturale, garantendo il principio "*Do No Significant Harm*".
- **Piano d'Azione sul Clima 2.0 della Convenzione delle Alpi**
Integra l'adattamento e la mitigazione in un contesto alpino particolarmente vulnerabile.





QUADRO NORMATIVO ITALIANO

Piano Nazionale di Adattamento ai Cambiamenti Climatici – PNACC:

Il piano individua rischi e priorità nazionali, dalle alluvioni alle ondate di calore, dalla gestione delle risorse idriche alla tutela della biodiversità.

Il PNACC non è un documento astratto:

- definisce linee guida per le Regioni
- strumenti per la valutazione dei rischi
- azioni per rafforzare la resilienza delle infrastrutture critiche.



FOCUS

OSSERVATORIO NAZIONALE PER L'ADATTAMENTO AI CAMBIAMENTI CLIMATICI:

Istituito con DM n. 455 del 17.12.2025, svolge funzioni di indirizzo, coordinamento, analisi e confronto per la pianificazione e l'attuazione delle azioni di adattamento previste dal PNACC.

Ha il compito di raccogliere dati scientifici aggiornati, monitorare le iniziative regionali e locali, e fornire indicazioni concrete per tradurre le politiche nazionali in azioni operative.





DALL'ANALISI NAZIONALE ALL'AZIONE LOCALE

- ✓ **Adattare** le indicazioni nazionali alle **caratteristiche specifiche del territorio**, considerando fattori come densità abitativa, uso del suolo, vulnerabilità della popolazione e rischio idrogeologico.
- ✓ **Definire priorità** e azioni in base alle proprie criticità e risorse disponibili.
- ✓ **Integrare le misure nella pianificazione di settore**: strategie urbane, pianificazione territoriale e gestione delle risorse idriche devono includere l'adattamento come elemento ordinario della governance locale.





ESPERIENZE CONCRETE DELLA REGIONE DEL VENETO

Strategia Regionale di Adattamento ai Cambiamenti Climatici:

strumento chiave per tradurre le indicazioni nazionali e europee in azioni locali concrete



Coinvolgimento **attivo** di cittadini, imprese e associazioni

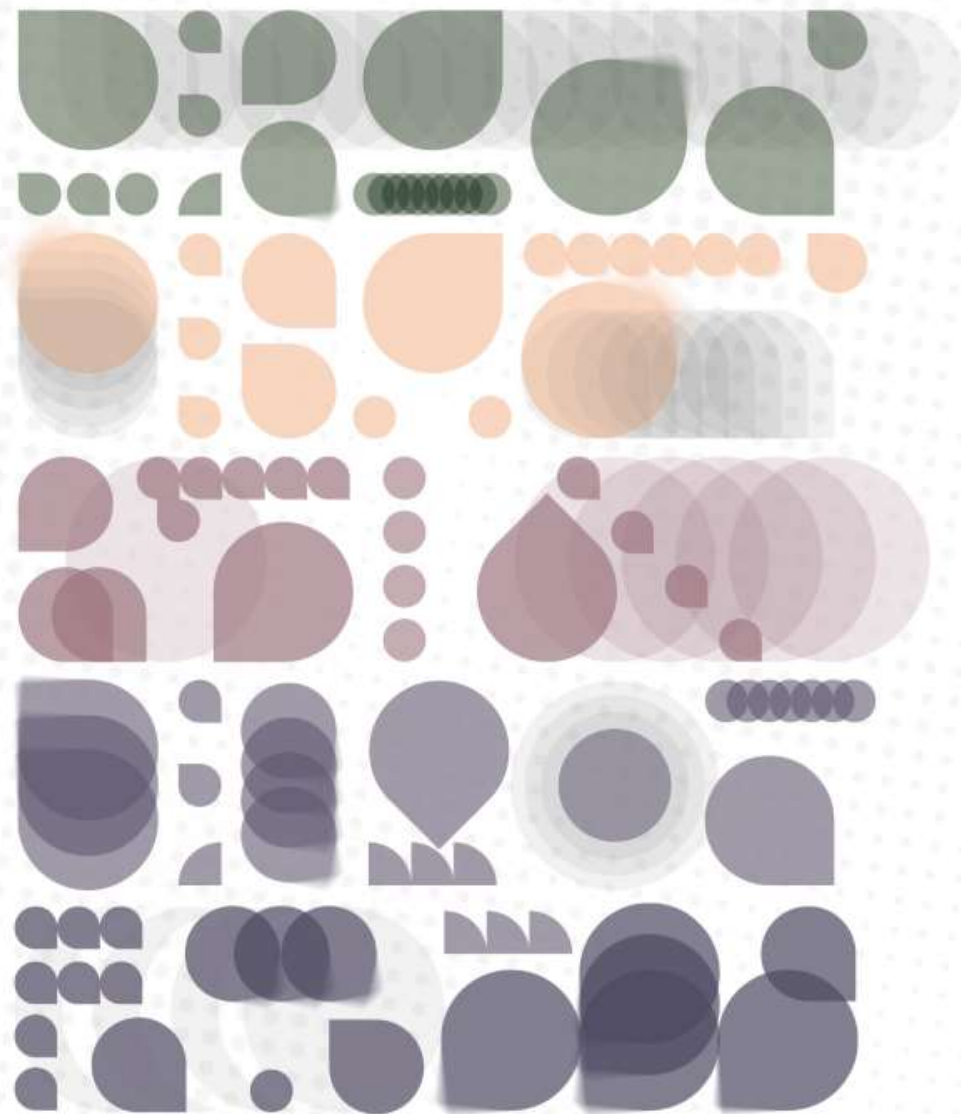


Governance integrata, **multisetoriale** e multilivello





REGIONE DEL VENETO



**GRAZIE PER
L'ATTENZIONE!**