

# Il Regolamento sul ripristino della natura



Paola Migliorini  
Vice Capo Unità  
Unità Conservazione della Natura  
Direzione Generale Ambiente  
Commissione Europea

# L'economia circolare per la natura

settore costruzioni e edilizia

Rivitalizzare terreni e proprietà

Massimizzare la natura nelle città

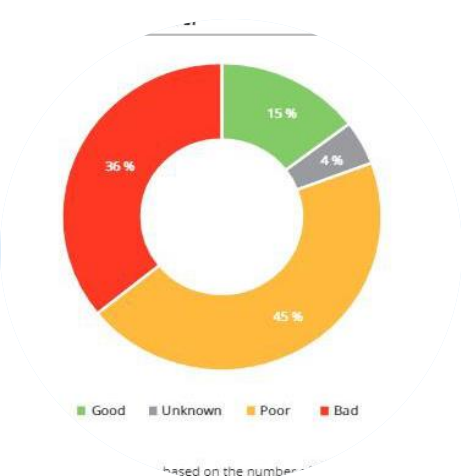
Ottimizzare la progettazione degli edifici e la fornitura dei materiali



Ellen MacArthur Foundation, Building Prosperity: unlocking the potential of a nature-positive, circular economy for Europe (2024)

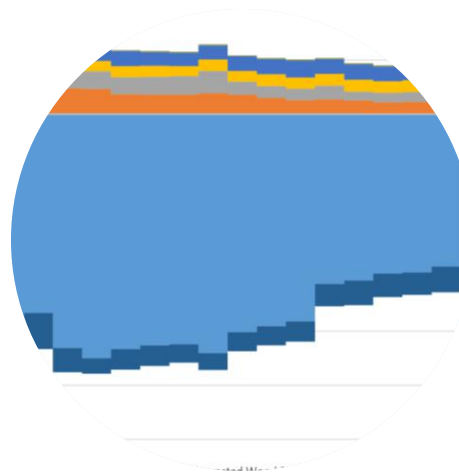


# Perché ripristinare la natura?



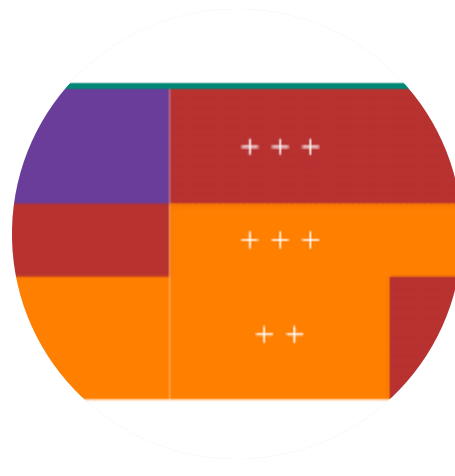
Solo 14% degli habitat risulta favorevole

[State of the nature in the EU](#)



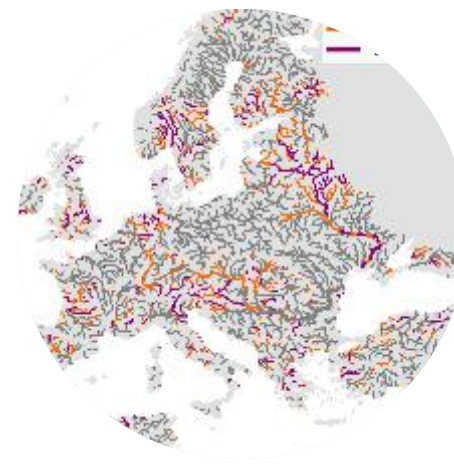
-35% serbatoi di carbonio naturali UE dal 2010

[EEA greenhouse gases \(europa.eu\)](#)



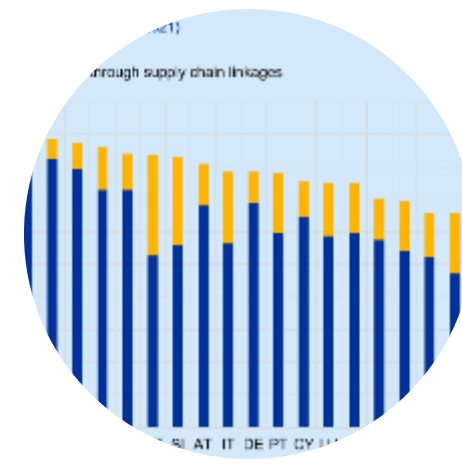
Rischio "Critico" di raccolti negativi (hotspot: Sud Europa)

[European Climate Risk Assessment \(europa.eu\)](#)



Nel 2023 30% di fiumi UE superano limiti di inondazione almeno un giorno

[Flooding | Copernicus](#)



72% delle società UE dipendono da almeno un servizio ecosistemico

[The economy and banks need nature to survive \(europa.eu\)](#)



# | Perché un regolamento sul ripristino della natura?

- Continuo degrado e perdita di biodiversità
- Strategia europea biodiversità - Obiettivi 2020 non raggiunti
  - **Maggiore protezione**
  - **Più ampia scala**
- Regolamento - applicazione diretta (**chiarezza e rapidità**)
- Complementarietà con la **legislazione esistente**
  - Direttive habitat, Uccelli, acqua, strategia marina...
- Sinergie tra **azione climatica** e biodiversità



# Regolamento sul Ripristino della Natura

Obiettivi generali

Target di ripristino e obblighi

Quadro di attuazione

Finanziamento

2030: 20% delle zone  
terrestri e marine

2050: tutti gli ecosistemi  
che necessitano di  
ripristino

Recupero degli  
ecosistemi

Mitigazione e  
adattamento ai  
cambiamenti climatici  
neutralità di degrado del  
suolo

Sicurezza alimentare

Impegni internazionali

**Articolo 3(3):** ripristino: « (*restoration=processo*): «**processo** volto ad aiutare, attivamente o passivamente, il ripristino (*recovery=outcome*) di un ecosistema al fine di migliorarne la struttura e le funzioni, con lo scopo di conservare o rafforzare la biodiversità e la resilienza degli ecosistemi [...]»



## Target di ripristino

Tipi di habitat protetti (Allegato I DH)



Habitat di specie protette (DHU)



Tipi di habitat marini (oltre quelli protetti DH)



Ecosistemi urbani



Connettività dei fiumi



Impollinatori



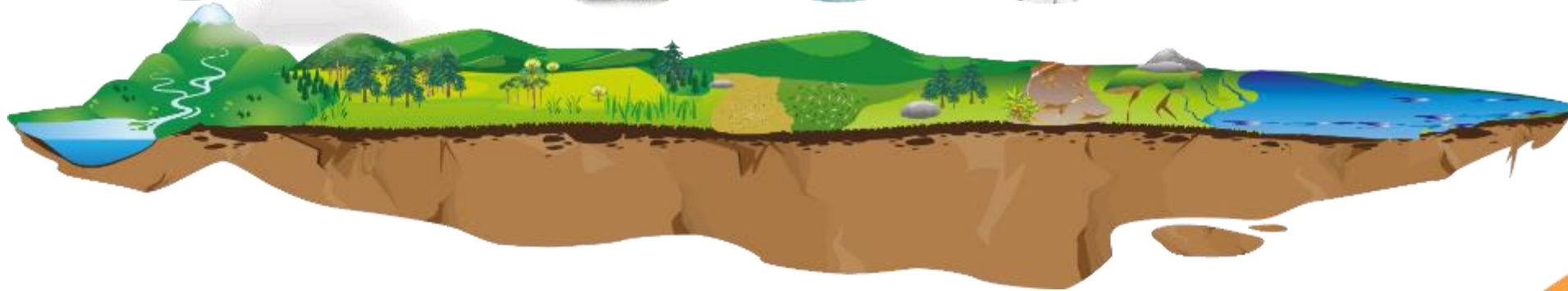
Ecosistemi agricoli



Ecosistemi forestali



3 miliardi di nuovi alberi



# In pratica...anche opportunità

## Migliorare la qualità degli habitat (7 gruppi)

- 2030 – almeno 30% area totale
- 2040/2050 – almeno 60%/90% in base al gruppo

## Aumentare la superficie occupata dagli habitat (SRF)

- 2030/2040/2050 – 30%/60%/100% in più in base al gruppo

## Migliorare qualità e quantità, connettività

- habitat di specie

## Migliorare le conoscenze

- stato dei tipi di habitat

## Evitare deterioramento



## Deroghe e flessibilità

- Habitat molto comuni e estesi
- % di ripristino
- Non-deterioramento - opzione nazionale
- Non-deterioramento - forza-maggiore, cambiamento climatico, interesse pubblico, paese terzo, ecc.
- Attività legata alle rinnovabili e alla difesa



## *Piani nazionali di ripristino*

- Il piano nazionale di ripristino copre il periodo fino al 2050 ma può essere limitato a una panoramica strategica
  - per quanto riguarda il periodo dal 1° luglio 2032 e fino al riesame entro il 30 giugno 2042
  - per quanto riguarda il periodo dal 1° luglio 2042 e fino alla revisione entro il 30 giugno 2042
- la quantificazione delle zone da ripristinare per raggiungere gli obiettivi
- una descrizione delle misure di ripristino previste o attuate
- il calendario per l'attuazione delle misure
- un'indicazione delle disposizioni atte a garantire gli effetti continui, a lungo termine e duraturi delle misure di ripristino
- stima delle esigenze di finanziamento

Scadenze	
Novembre 2024	Atto di esecuzione sul formato tipo per i piani di ripristino
Agosto 2026	Progetto di piano nazionale di ripristino
Gennaio 2027	Valutazione della Commissione dei progetti di piano
Agosto 2027	Pubblicazione dei piani di ripristino da parte degli SM
Luglio 2032	Revisione dei piani



# I finanziamenti...

- I finanziamenti necessari per attuare il regolamento: da **6 a 8 miliardi di euro all'anno**
- Bilancio dell'UE (QFP 2021-2027) dedicato a biodiversità:
  - 7,5% nel 2024 e 10% in seguito
  - **= 14+ miliardi di euro all'anno** (compreso il ripristino)

## Le idee...

La piattaforma europea

**Business & Biodiversity**



- **Fondi disponibili** nell'ambito del QFP 2021-2027:
  - Programma LIFE
  - Fondo europeo per gli affari marittimi, la pesca e l'acquacoltura (FEAMPA)
  - il Fondo europeo agricolo per lo sviluppo rurale (FEASR)
  - il Fondo europeo agricolo di garanzia (FEAGA),
  - il Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR)
  - il Fondo di coesione
  - il Fondo per una transizione giusta
  - programma quadro di ricerca e innovazione Orizzonte Europa
  - dispositivo per la ripresa e la resilienza, istituito dal regolamento (UE) 2021/241 del Parlamento europeo e del Consiglio

