

## I TEMI, LE STRATEGIE, LE OPPORTUNITA' DEL FORUM

1. Visione comune e progetto condiviso per le foreste e le filiere
2. Biodiversità, gestione forestale sostenibile e servizi ecosistemici
3. Strategia Forestale Nazionale
4. Piano nazionale di ripresa e resilienza per la transizione ecologica
5. Città, verde urbano, piani di adattamento e mitigazione
6. Abbandono della montagna e prevenzione del territorio
7. Bioeconomia circolare e tutela degli ecosistemi forestali.

## LE PROPOSTE

### 1. Ecosistemi sani e foreste resilienti per frenare effetti climate change:

- Conservare la biodiversità e migliorare capacità assorbimento delle foreste
- Nature Based Solution (NBS) per mitigazione e adattamento climatico
- Prevenzione degli ecosistemi forestali dai rischi naturali

### 2. Rete nazionale delle foreste vetuste e primarie, e santuari biodiversità

- Aumentare naturalità ecosistemi forestali: santuari nelle aree protette
- Tutela per le foreste primarie e vetuste: 10% delle foreste riserva integrale

### 3. Incrementare il territorio protetto per aumentare la biodiversità forestale

- Nuove aree protette : obiettivo 30% di territorio legalmente vincolato
- Conservazione soddisfacente habitat, monitoraggio e conoscenza foreste

#### **4. Prevenire e ridurre i rischi naturali per le foreste**

- Ecosistemi sani e resilienti agli effetti climatici ed ai rischi naturali
- Prevenzione multirischio , analisi vulnerabilità, mitigazione e lotta attiva

#### **5. Foreste urbane per rigenerare le città e combattere la crisi climatica**

- Piantare alberi per migliorare il benessere e la salute dei cittadini
- Piano nazionale di messa a dimora di alberi in aree urbane e fondovalle
- Gestione sostenibile del verde urbano: CAM e formazione addetti

#### **6. Pianificazione e della certificazione forestale**

- Pianificazione multilivello per orientare i servizi ecosistemici
- Pianificazione e certificazione per premialità e nelle politiche pubbliche

## **7. Cluster Legno nazionale per sostenere le filiere locali e il Made in Italy**

- Importazioni legno e derivati dall'estero: meno emissioni e più legalità
- Filiere corte nazionali per conservare il valore aggiunto in loco
- Incrementare le filiere del riciclo e del riuso del legno: Italia è già leader
- Cluster Legno nazionale: rafforzare imprese, innovazione, marketing,

## **8. Uso del legno nei processi produttivi e uso a cascata per energia**

- Legno in sostituzione di materiali per ridurre emissioni e inquinamento
  - legno prelevato con GFS trattiene a lungo il carbonio immagazzinato
- Settore costruzioni genera il 5% emissioni mondiali: Italia secondo settore
- Utilizzo a cascate del legno per energia e biomassa a uso termico
- Ammodernamento piccoli impianti e caldaie per ridurre emissioni

## 9. Bioeconomia circolare, biodiversità e le infrastrutture verdi

- Opportunità di investimenti e lavori economia verde: NextGenerationUE
- Foreste ruolo chiave bioeconomia: risorse rinnovabili e bio-prodotti
- Risorse adeguate per tutela, monitoraggio, gestione della natura e foreste
- Favorire investimenti e agevolazioni per giovani imprese e green jobs
- Bonus fiscali ripristino ecosistemi e realizzazione di infrastrutture verdi.

## 10. Contrastare il commercio illegale legno e prodotti di origine forestale

- Il 10-30% legname estratto nel mondo è illegale, 90% per regioni tropicali
- Valore commercio legname illegale: tra i 51 e i 152 miliardi di dollari
- Normativa UE introduzione di prodotti causa distruzione delle foreste
- Campagna internazionale **#Together4Forests** per nuova legge UE



# GRAZIE

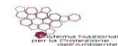


III FORUM NAZIONALE

# LA BIOECONOMIA DELLE FORESTE

Conservare - Ricostruire - Rigenerare

Con il patrocinio di



Partner principale



Partner sostenitore



Partner



Media partner

