



Cofinanziato
dall'Unione europea

LIFE ClimatePositive

Associazioni SMART e finanziamenti innovativi per la gestione forestale responsabile e l'assorbimento del carbonio.

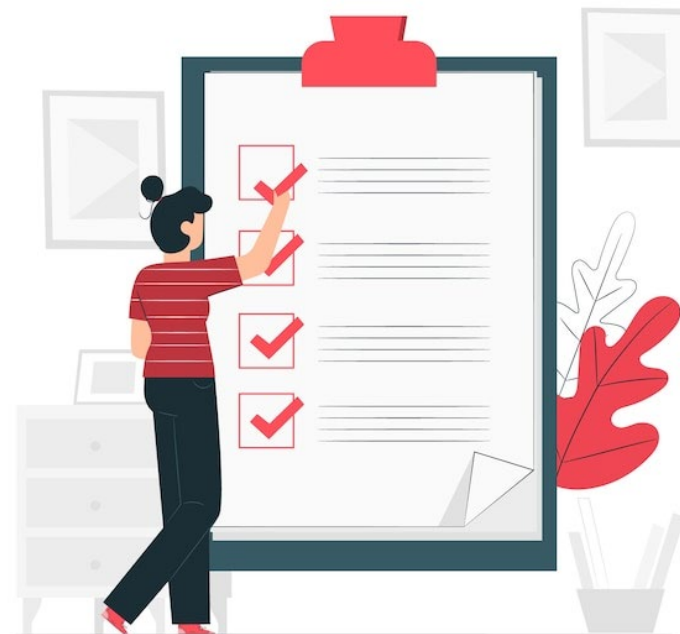
Giulia Cecchinato
Etifor S.r.l. Società Benefit

Campobasso, 19 Dicembre 2023



Indice

- I. Etifor: un po' di noi
- II. Il progetto LIFE ClimatePositive: inquadramento generale
- III. Obiettivi e soluzioni proposte
- IV. Come si sviluppa? I casi studio e le azioni specifiche
- V. Conclusioni



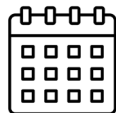
Etifor: un po' di noi

Lavoriamo con enti pubblici ed aziende per **valorizzare** i servizi e i prodotti della natura, migliorando i **benefici economici, ambientali e sociali** di politiche, progetti e investimenti.



Mettiamo **la natura al centro** delle decisioni

Il progetto LIFE ClimatePositive



Durata: Agosto 2022 – Luglio 2027



Coordinatore: Etifor



Partenariato:



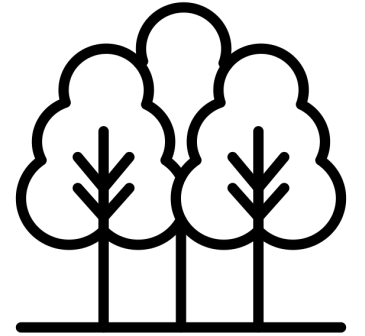
Inquadramento: il ruolo delle foreste

- ✓ Fornitura servizi ecosistemici
- ✓ Mitigazione e adattamento al cambiamento climatico
- ✓ Contributo alla bioeconomia circolare
- ✓ Occupazione (soprattutto in aree marginali)



Le sfide del progetto: il contesto Italiano

Le foreste occupano il 36% del territorio MA l'84% NON ha un piano di gestione



3 principali sfide del settore forestale:

- I. Abbandono e **frammentazione** fondiaria (e scarsa chiarezza sugli strumenti **associativi**)
- II. Vulnerabilità alla **crisi climatica** dei sistemi silvo-pastorali non gestiti
- III. Mancanza di **sostenibilità economica** delle operazioni forestali in aree non produttive (e **capacità** di commercializzazione di servizi ecosistemici)

Gli obiettivi



- I. Migliorare e promuovere l'**aggregazione** delle proprietà forestali
- II. Aumentare la superficie forestale **pianificata e gestita** per ridurre la vulnerabilità dei boschi e aumentare gli effetti di mitigazione
- III. Sviluppare **modelli di business** che permettano a piccoli proprietari forestali di accedere a finanziamenti per la **remunerazione dei servizi ecosistemici** (focus su carbonio e biodiversità).

Allineamento con politiche EU



Ruolo delle foreste nello **stoccaggio del carbonio** sempre più rilevante

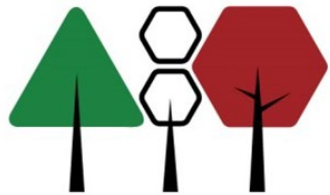
- Green Deal Europeo
- Fit For 55
- Strategia Farm to Fork
- Legge Europea sul Clima
- Strategia per la biodiversità 2030
- Proposta di Regolamento Carbon Removals Certification
- Strategia forestale Europea
- Regolamento LULUCF



Allineamento politiche nazionali

➤ **Testo unico in materia di foreste e filiere forestali - TUFF (2018)**

*Per garantire la tutela e la gestione attiva delle risorse agro-silvo-pastorali (...)
le regioni promuovono l'associazionismo fondiario tra i proprietari dei terreni
pubblici o privati*



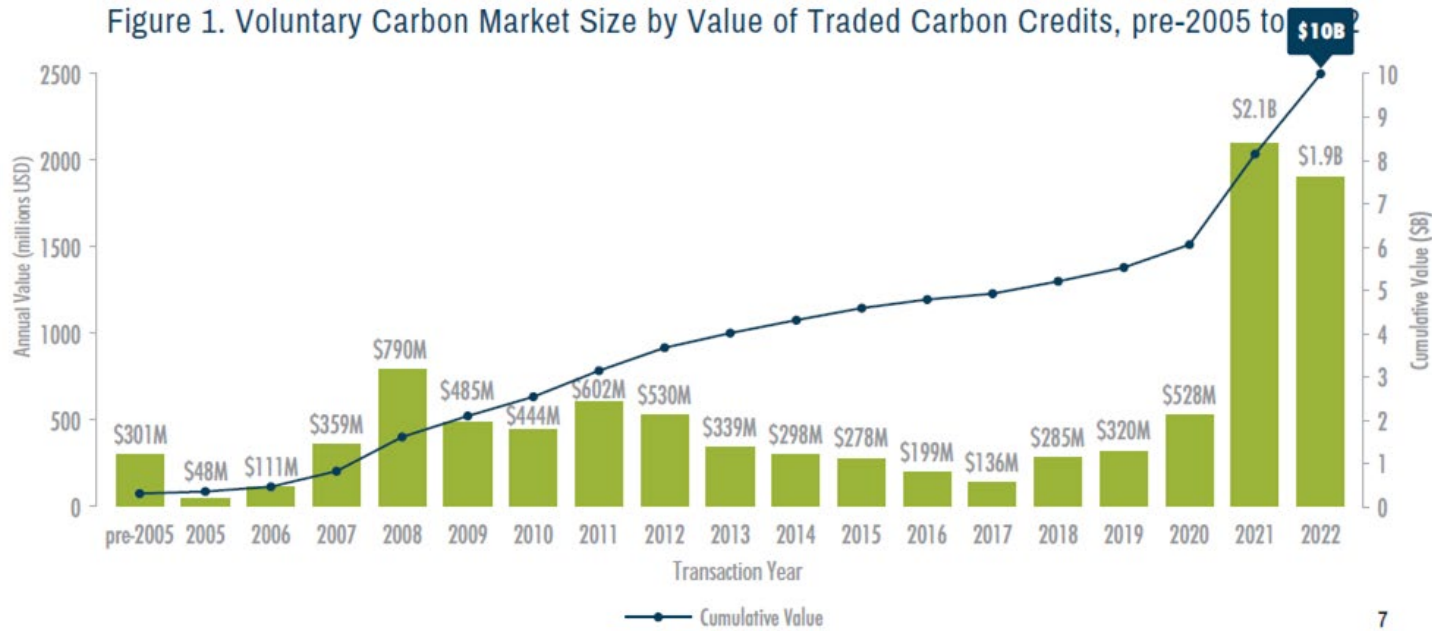
Strategia
Forestale
Nazionale

➤ **Strategia forestale nazionale (2022)**

*Favorire forme di integrazione pubblico-privato per la gestione del bosco
al fine contrastare l'abbandono colturale e diffondere la gestione forestale
tramite l'associazionismo*

Il progetto giusto al momento giusto

Il mercato volontario del carbonio e dei servizi ecosistemici è in espansione



Fonte: SOVCM Ecosystem Marketplace (2023)



Forest Stewardship Council®





Procedura sui Servizi Ecosistemici: Dimostrazione degli impatti e strumenti di mercato

FSC-PRO-30-006 V1-2 IT

Attualmente in revisione

Le soluzioni e output

Toolkit per associazioni SMART

+ Piani di gestione conformi alla certificazione FSC

Bando di start-up per associazioni

Rafforzamento e costituzione di 10 nuove associazioni

+

Strumenti di monitoraggio

Protocollo per il monitoraggio di Carbonio e SE + Codice Forestale del Carbonio

Modelli di business

Per il finanziamento dei servizi ecosistemici certificati

Associazioni nuove e rafforzate, in grado di accedere a forme di **finanziamento** pubbliche e private per la remunerazione dei **servizi ecosistemici**

I casi pilota

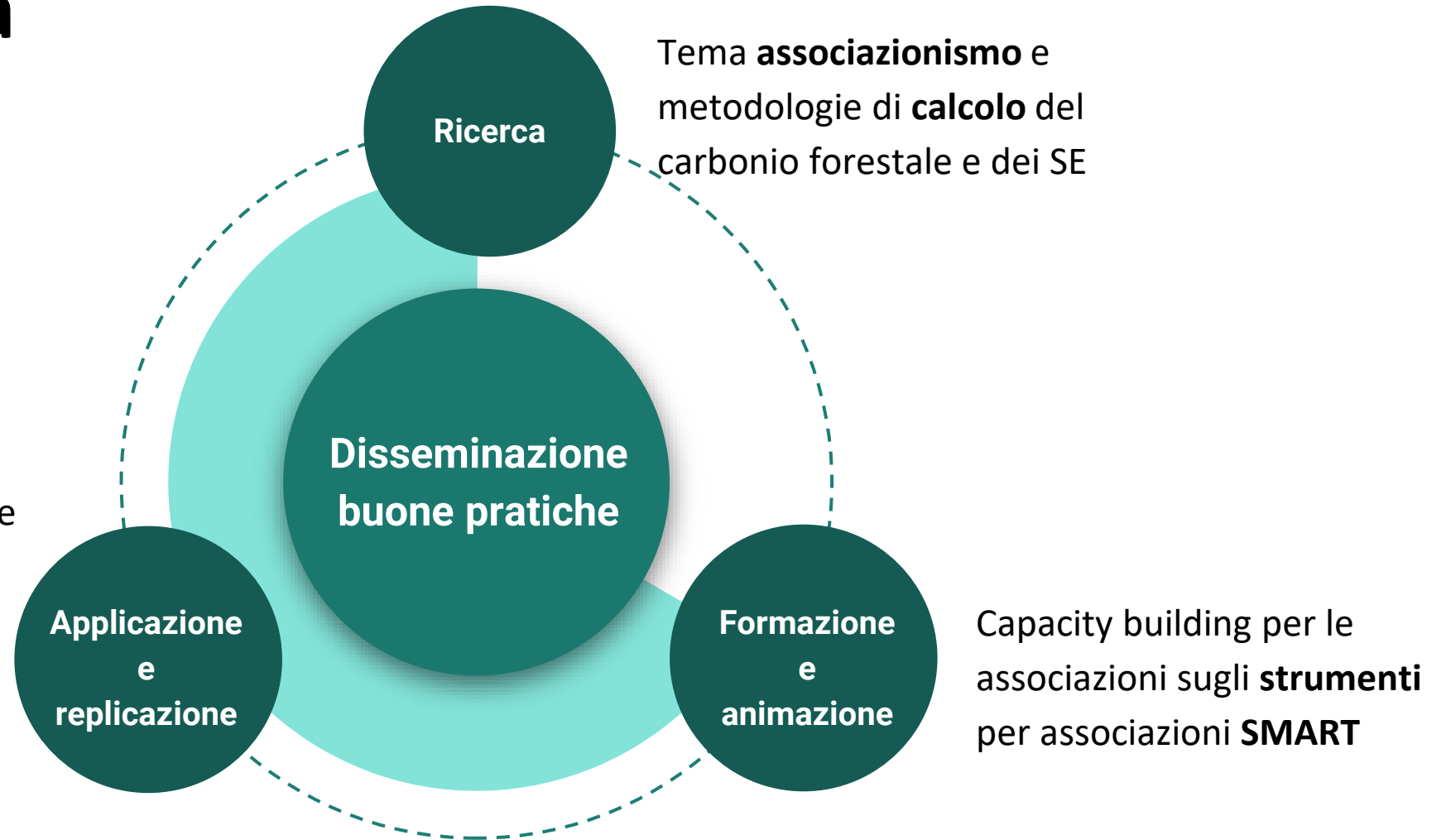
- 4 associazioni
- Realtà pubblico-private
- Nord - sud
- Diversi contesti (forestale, socio-economico ..)

Territori **rappresentativi** del quadro nazionale per problemi, contesto e baseline (frammentazione, abbandono, rischio climatico..)



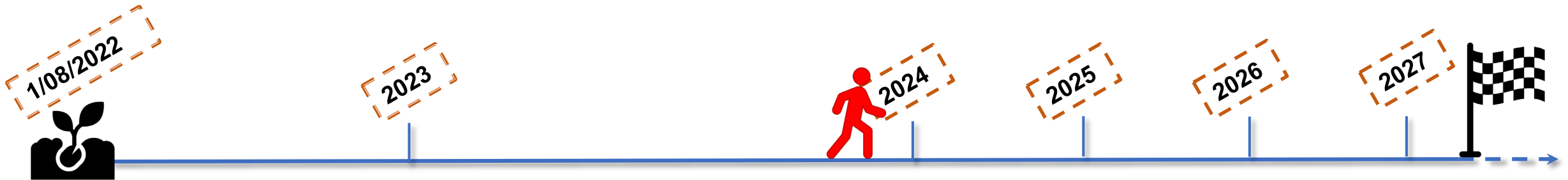
Metodologia

Interventi per **testare** gli strumenti, implementazione e **scale-up** dei business model (Forest Association Contest)



Prossimi passi

- ❑ Realizzazione degli **interventi dimostrativi** nelle aree pilota e applicazione della **metodologia** per il **calcolo** del carbonio e dei **servizi ecosistemici** (2024)
- ❑ Strutturazione del **toolkit** per associazioni SMART (2024)
- ❑ **Eventi** di capacity-building e **divulgazione** sulle tematiche di progetto (varie date/luoghi, 2024)
- ❑ **Codice Forestale** del Carbonio in fase di approvazione (2024)
- ❑ **Bando** per l'avvio e il supporto ad associazioni forestali (2025)



14

Riassumendo

PROBLEMA

Non può esistere **gestione forestale sostenibile** e multifunzionale con il livello attuale di **frammentazione** delle proprietà

SOLUZIONI

Rafforzamento delle forme **associative** e scale-up di diversi **business model** per la **valorizzazione dei SE**

AZIONI

Creazione di un **toolkit** per associazioni SMART che interagisce coi business model ed include la **metodologia** per la stima del carbonio, diffuso su scala nazionale

RISULTATI

Gestione attiva e sostenibile dei territori, **mitigazione** del cambiamento climatico, aumento **resilienza** ecosistemi forestali e conservazione della **biodiversità**



Cofinanziato
dall'Unione europea

Grazie per l'attenzione!

Giulia Cecchinato

giulia.cecchinato@etifor.com



Per rimanere aggiornato sul progetto iscriviti alla nostra **newsletter!**

www.lifeclimatopositive.it | #LIFEClimatePositive

Progetto promosso da:

