

# SPRING e i progetti di bioeconomia circolare sul territorio campano

Mario Bonaccorso

*31 marzo 2025*





Cluster italiano della Bioeconomia circolare

## **MISSIONE**

- “Fare cultura” sulla bioeconomia come modello di sviluppo
- Contribuire a creare le condizioni per lo sviluppo di un contesto e di un tessuto industriale e accademico attrattivo, dinamico, innovativo, competitivo e in continua crescita;
- Dialogare con le istituzioni regionali, nazionali ed europee per ispirare politiche a favore della Bioeconomia circolare e sostenibile;
- Aggregare gli attori nazionali e creare le condizioni di sistema, favorendo la cooperazione territoriale.

## **PRINCIPALI ATTIVITÀ**

**Studi, progetti e internazionalizzazione**

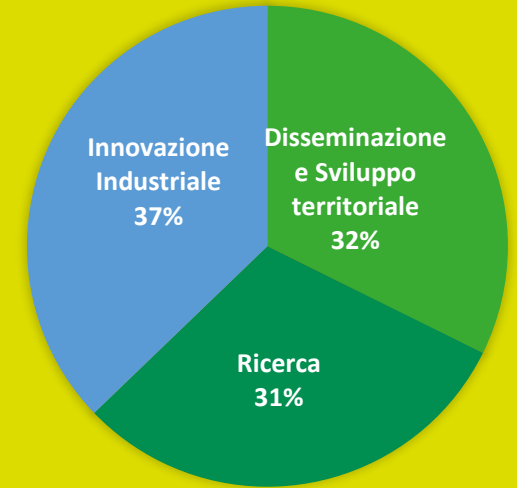
**Networking**

**Advocacy e Public Affairs**

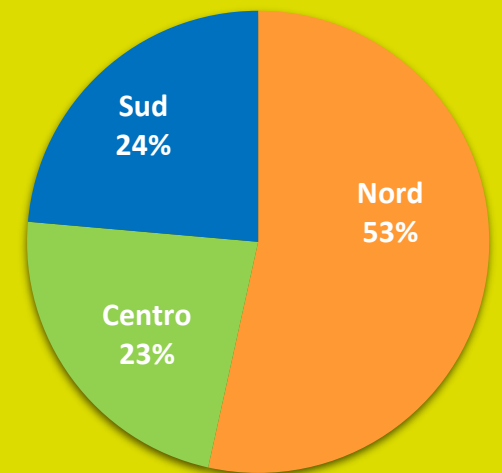
- Rapporto sulla bioeconomia in Europa (con il Research Department di Intesa Sanpaolo)
- Indagine sulle imprese italiane e sulle filiere produttive della bioeconomia (con Unioncamere)
- Partecipazione a progetti europei nel settore della Bioeconomia
- Eventi internazionali: IFIB, BioInvestIT, BioINSouth Forum
- Giornata nazionale della bioeconomia
- Accordi di collaborazione con cluster europei e internazionali
- Industry Full Member del BioBased Industries Consortium europeo
- Tavolo permanente delle Regioni
- Gruppo di Coordinamento Nazionale di Bioeconomia, istituito presso la Presidenza del Consiglio dei Ministri
- Partner strategico delle Regioni per le loro strategie di specializzazione intelligente
- Position paper su diversi temi legati alla bioeconomia circolare

**166 ASSOCIATI**

### **3 Comitati Tematici**



### **Distribuzione geografica**



+ 6 soci esteri



## Progetti europei in Regione Campania



# BIOLOC

Biobased and social innovation  
to revitalise European  
local communities



# RIBES

REGIONAL INCLUSIVE BIOBASED  
ENTREPRENEURSHIP SOLUTIONS



# BioINSouth

Supporting regional environmental sustainability  
assessment for the BIO-based sectors to improve  
INnovation, INdustries and INclusivity in SOUTH Europe

# Perchè la Regione Campania?



- **Focus di SPRING sul Mezzogiorno.**
  - Internazionalizzazione
  - Attrazione degli investimenti
  - Cooperazione e rafforzamento delle collaborazioni
  - Sostegno a R&I e Trasferimento tecnologico
  - Qualificazione capitale umano
- La bioeconomia nel Mezzogiorno d'Italia, e in particolare in Campania, è tra i settori a più **alto potenziale di crescita** e può contare su importanti **filiere e distretti produttivi**.
- La bioeconomia è presente nella **RIS3 Campania**.
- La Campania è la seconda regione in Italia e la prima nel Mezzogiorno per numero di **start-up innovative** della Bioeconomia (10° Rapporto sulla Bioeconomia in Europa, Intesa Sanpaolo-Spring-Assobiotech).

# BIOLOC

Biobased and social innovation  
to revitalise European  
local communities



Funded by  
the European Union

## SCOPO DEL PROGETTO

Promuovere le **catene del valore biobased** e l'**innovazione sociale** per **rivitalizzare le aree rurali** attraverso una **transizione inclusiva verso catene del valore circolari ed efficienti dal punto di vista delle risorse.**



**Durata del progetto:** 3 anni

**Data di inizio:** 1 ottobre 2022



### Partners:



ZENTRUM FÜR SOZIALE INNOVATION  
CENTRE FOR SOCIAL INNOVATION



Združenje kemijske industrije



Cluster italiano della Bioeconomia circolare



UNIVERSITY OF  
HOHENHEIM



CERTH  
CENTRE FOR  
RESEARCH & TECHNOLOGY  
HELLAS



- Analisi allo stato dell'arte delle catene di valore biobased;
- Creazione di hub per rafforzare lo sviluppo locale attraverso una bioeconomia circolare inclusiva e innovativa;
- Promozione di iniziative locali per aumentare la consapevolezza sulla bioeconomia circolare;
- Catalogo di soluzioni identificate alle barriere e sfide regionali per valorizzare il potenziale della bioeconomia circolare e delle risorse non utilizzate.



**12 HUB in 12 località Europee:**

- Italia (Campania)
- Spagna
- Germania
- Croazia
- Grecia
- Paesi Bassi
- Repubblica Ceca
- Slovacchia
- Slovenia
- Ungheria
- Bulgaria
- Romania

**IN ITALIA**

- Filiere selezionate: lattiero-casearia e agroforestale
- Focus territoriale: aree interne della provincia di Salerno e Alta Irpinia

- Horizon Europe RIA
- Durata: triennale (marzo 24-febbraio 27)
- Consorzio: 20 partners da 14 Paesi Europei

## MISSIONE

Far progredire la bioeconomia circolare e far passare 9 regioni europee da approcci economici lineari a modelli economici dinamici e circolari che favoriscono l'inclusione sociale.



RIBES favorirà la collaborazione tra gli attori delle comunità rurali, le università, i governi e le imprese per co-creare modelli di governance regionale innovativi che supportino l'imprenditoria sociale nell'implementazione di una bioeconomia circolare che promuova lo sviluppo rurale sostenibile e crei opportunità di lavoro inclusive.





## CREAZIONE DEI FORUM TRASFORMATIVI MULTI-ATTORE (MTFs)

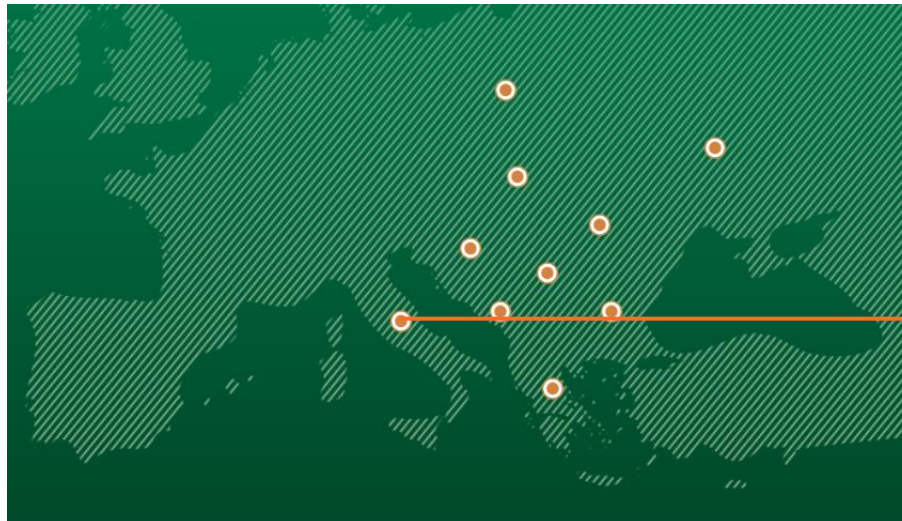
Gli MTFs sono costituiti da attori regionali e costituiscono l'interfaccia chiave tra RIBES e le comunità locali per promuovere una transizione innovativa e inclusiva basata sulla bioeconomia circolare



Coinvolti nella co-creazione di modelli e pratiche di governance che superino le barriere locali e colgano le opportunità → i modelli saranno testati in 9 regioni pilota, con l'obiettivo di essere replicati in regioni simili in tutta l'UE

### Dove sono stati creati?

Italia, Bulgaria, Croazia,  
Grecia, Polonia, Romania,  
Serbia, Slovacchia,  
Balcani occidentali,  
Ucraina



In Italia SPRING è coinvolto con **Regione Campania** nella creazione di un MTF per la promozione della bioeconomia e la lotta contro l'ecomafia. Focus territoriale: provincia di Caserta





# BioINSouth

Supporting regional environmental sustainability assessment for the BIO-based sectors to improve INnovation, INdustries and INclusivity in SOUTH Europe



Corporación Tecnológica de Andalucía



HELLENIC REPUBLIC  
National and Kapodistrian  
University of Athens  
EST. 1837



15 partner da 9 Paesi

Coordinatore: SPRING

Il progetto BioINSouth mira a sostenere i decisori politici nell'integrare considerazioni sui limiti ecologici nelle strategie regionali per la bioeconomia

# OBIETTIVI

- Mappare e coinvolgere gli attori locali;
- Creare i BioINSouth HUBs nelle Regioni dei partner del progetto;
- Sostenere lo sviluppo della bioeconomia locale, in linea con le priorità regionali;
- Guidare l'innovazione, migliorare le metodologie esistenti e gli strumenti digitali per la valutazione degli impatti ambientali e della circolarità dei sistemi biobased;
- Implementare pratiche sostenibili;
- Fornire raccomandazioni politiche.

# BioINSouth HUBs



**Italia, Campania (SPRING-UNINA)**



Grecia, Peloponneso



Spagna, Andalusia



Spagna, Asturie



Portogallo, Centro



Slovenia



Francia, Nuova Aquitania



Cipro



Italian Circular Bioeconomy Cluster

[www.clusterspring.it](http://www.clusterspring.it)

