

CONVEGNO

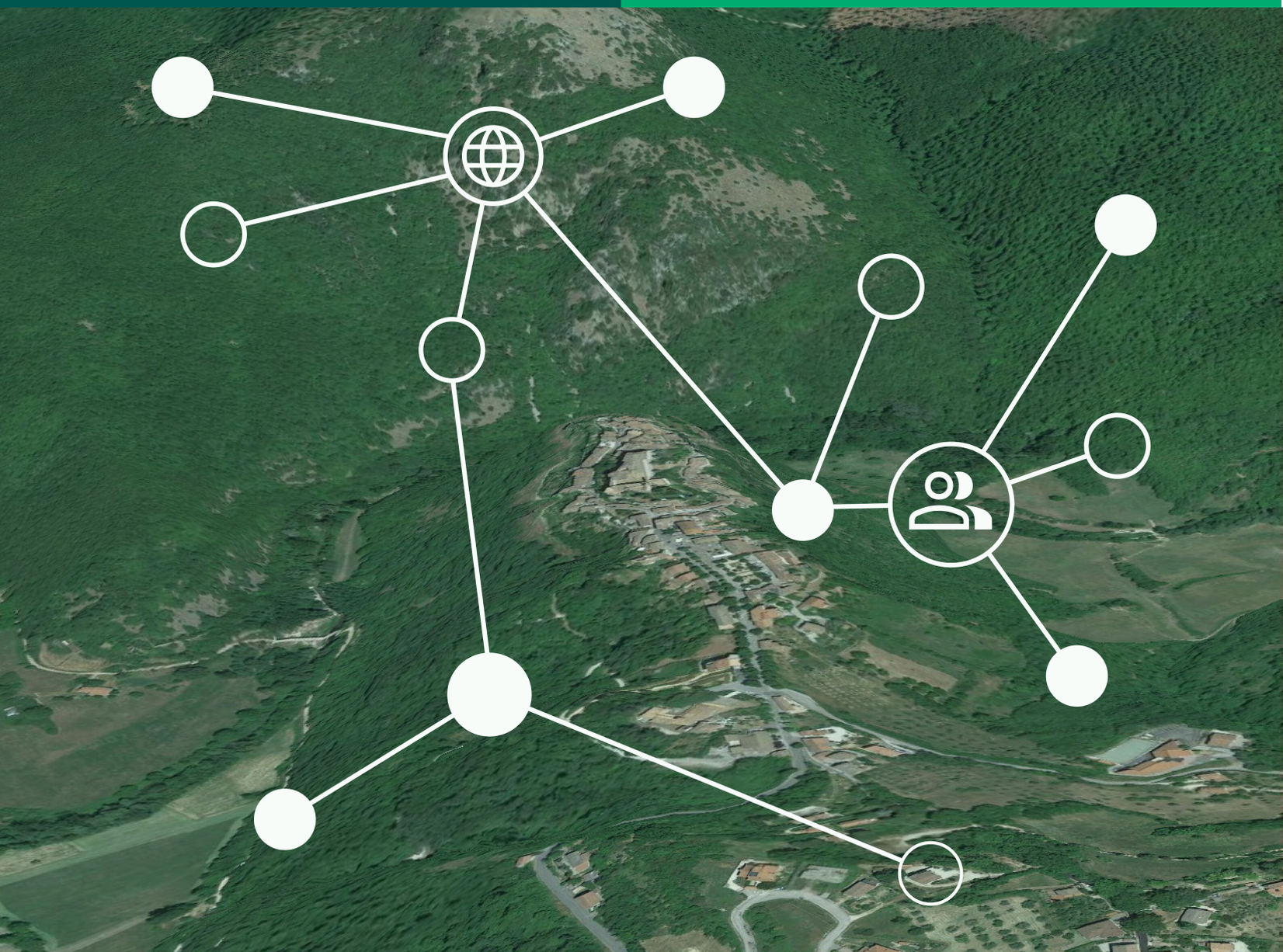
· A L L · . . . . .  
· D I G I T A L ·  
· **Weeks** · . . . . .

# Alta Sabina: comunità intelligenti

Rocca Sinibalda, Belmonte, Colle di Tora, Longone, Marcatelli, Torricella, Monteleone, Poggio Moiano, Poggio S. Lorenzo, Varco Sabino. Questa l'alleanza di dieci comuni della Regione Lazio che si è aggiudicata fondi **PNRR** destinati alla creazione di comunità territoriali innovative. Il convegno che si terrà a Rocca Sinibalda, Comune capofila, è il punto di partenza di un **percorso di attività per il territorio dell'Alta Sabina che si concluderà nel 2026**. Esperti e rappresentanti delle istituzioni parleranno degli interventi previsti di rigenerazione locale. Un grande esperimento sociale basato sull'uso delle tecnologie digitali in risonanza con **l'ambiente, le comunità e il territorio dell'Alta Sabina**.

5 maggio 2023

Castello di Rocca Sinibalda  
Via del castello, 19 Rocca Sinibalda (Rieti)



Convegno realizzato  
all'interno del progetto



Promosso dal



COMUNE DI  
ROCCA SINIBALDA



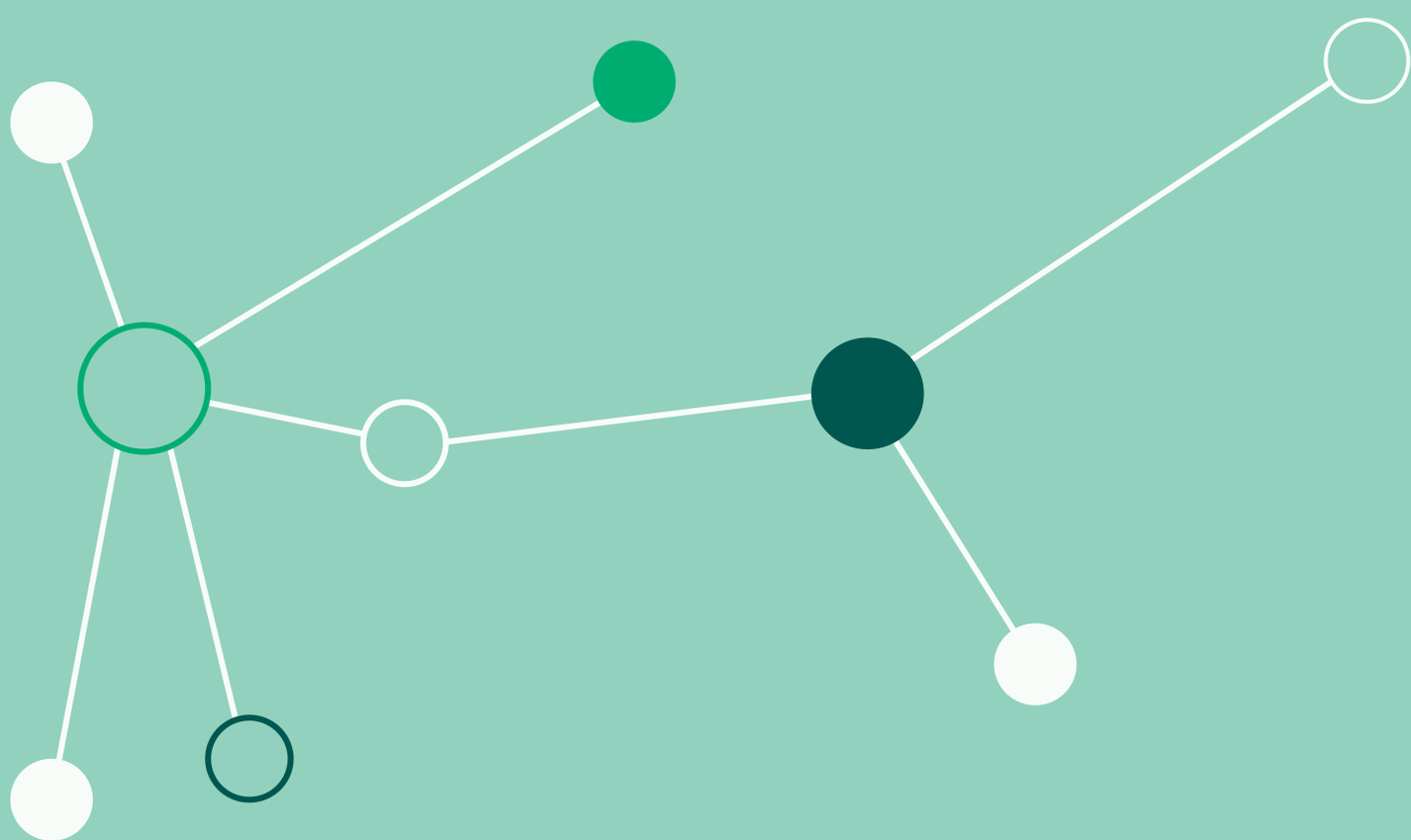
## COMMUNITY SUSTAINABLE RESONANCE ALTA SABINA

### Cosa succederà?

Per rispondere alla sfida della crisi climatica ed economica globale è necessario mettere in campo processi innovativi che si basino sulle connessioni tra comunità e ambiente, attraverso il mezzo digitale.

La Green Community Alta Sabina è uno dei primi progetti del PNRR ad alta vocazione territoriale che si realizzerà grazie al design systems thinking, la progettazione dei sistemi complessi che unisce risorse e impatti ecosistemici con chi questo territorio lo vive.

I dieci Comuni che fanno parte della rete Green Community coinvolgeranno la cittadinanza e il tessuto imprenditoriale e culturale all'interno di un processo partecipato che prevederà 15 interventi sistemici valutati secondo il valore dei legami territoriali prodotti e degli obiettivi condivisi da perseguire per il futuro sostenibile dell'Alta Sabina.



Il progetto "Community Sustainable Resonance - Alta Sabina" è un progetto finanziato dalla misura Green Communities del PNRR con l'obiettivo di rigenerare i territori dell'Alta Sabina attraverso la transizione digitale e ecologica, valorizzando attori istituzionali e privati locali, assieme al capitale naturale e alle potenzialità inespresse delle comunità del luogo.

Il progetto è guidato da una rete di dieci Comuni: **Rocca Sinibalda (Comune capofila), Belmonte, Colle di Tora, Longone, Marcetelli, Torricella, Monteleone, Poggio Moiano, Poggio S. Lorenzo, Varco Sabino**. Il progetto inizierà in fase operativa a partire dall'estate 2023 e si concluderà a marzo 2026.





# COMMUNITY SUSTAINABLE RESONANCE ALTA SABINA

## I 15 ambiti d'intervento

### 1. Patto di comunità e coinvolgimento della popolazione

Mappatura del territorio e delle risorse locali per individuare le strategie di transizione ecologica-digitale e sviluppo di un patto sociale per il raggiungimento di obiettivi comuni

### 2. Comunità energetiche rinnovabili

Creazione di un'associazione tra cittadini, aziende e pubbliche amministrazioni per la produzione e la distribuzione locali di energia da fonti rinnovabili

### 3. "Gemello digitale" del territorio

Una serie di applicazioni digitali a disposizione della comunità dove trovare tutti i vari elementi che costituiscono una risorsa sia per l'ambiente naturale che per il contesto socio-culturale

### 4. Portale comune di cittadinanza

Verrà istituito un Portale digitale in blockchain dove sarà possibile misurare e contabilizzare il valore dei vari interventi e delle risorse del territorio

### 5. Produzione di biogas

Progettazione e realizzazione di un impianto biogas che servirà a trasformare i residui delle produzioni locali in materie prime per la produzione locale di energia elettrica e termica

### 6. Efficientamento idrico

Gestione del consumo, della provvigione e del riuso dell'acqua in modo da risparmiare almeno il 30% di acqua rispetto all'uso odierno

### 7. Servizi ecosistemici

Mappatura, valutazione e quantificazione economica dei servizi generati dai sistemi naturali di cui beneficiano sia l'uomo che l'ambiente

### 8. Mobilità elettrica

Localizzazione e installazione di stazioni di ricarica per il rifornimento di veicoli elettrici nel territorio dei 10 comuni del consorzio

### 9. Biodistretto Sabino Via di Francesco

Interventi di potenziamento del Biodistretto grazie alla riduzione dei costi di produzione, alla diversificazione dei prodotti e al riconoscimento del valore economico, sociale e culturale delle produzioni locali

### 10. Rigenerazione urbana

Interventi di sostegno alle imprese, all'innovazione, a progetti di alto valore per il territorio e la coesione sociale. Riqualificazione di aree pubbliche e costruzione di infrastrutture per la sostenibilità

### 11. Ambasciatori della Green Community

Creazione di una rete Green Community Ambassadors attraverso la formazione diretta alla popolazione

### 12. Turismo sostenibile

Valorizzazione delle caratteristiche del territorio e della cultura locale

### 13. Gestione comune delle risorse

Forest and garden sharing, rural co-housing ed economia circolare

### 14. Esodi e ritorni - il caso pilota di Marcatelli

Creare un modello di interventi per la rigenerazione urbana, culturale ed economica per contrastare il calo demografico e ripopolare le aree interne

### 15. Intessitura Culturale

Interventi mirati all'incremento del benessere sociale ed economico dell'area grazie al coinvolgimento e alla partecipazione della cittadinanza, e al potenziamento del turismo e della proposta culturale.

