



GRowing Energy Efficiency through National ROundtables ADdresses

1^a Roundtable Nazionale «Strumenti & Best Practices»

Alessandro Federici

Romano Stasi



GREENROAD action has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No. 101033844

I dati del progetto

Acronimo: GREENROAD

Titolo: GROWING ENERGY EFFICIENCY THROUGH NATIONAL ROUNDTABLES ADDRESSES

Programma: HORIZON 2020

Call: LC-SC3-B4E-12-2020

Descrizione: National roundtables to implement the Smart Finance for Smart Buildings initiative

Data di inizio: 1° Settembre 2021

Durata: 30 mesi



GREENROAD action has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No. 101033844



Le sfide da affrontare

- ★ Quali sono le principali **barriere** che attualmente bloccano il potenziale di investimento in efficienza energetica nel settore edilizio e come sono collegate tra loro?
- ★ Come coinvolgere e razionalizzare il supporto agli **stakeholder**, e come rafforzare un rapporto di reciproca fiducia fra di loro?
- ★ Qual è il ruolo e la capacità di ogni stakeholder di sostenere lo sviluppo del **mercato** della riqualificazione energetica?
- ★ Come costruire un ponte tra la finanza pubblica e quella privata, e fondere entrambi i tipi di fondi in **investimenti** in efficienza energetica?
- ★ Come **aggregare** i progetti e aumentare gli investimenti, facendo da ponte tra il settore finanziario e quello dell'efficienza energetica?
- ★ Come possono le **istituzioni** fornire un contributo dal punto di vista normativo?



Il Consorzio



GREENROAD action has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No. 101033844



La nostra metodologia

- ★ Istituzione di **tavole rotonde a livello nazionale** con stakeholder di alto livello, al fine di consentire una discussione approfondita sugli attuali ostacoli e sulle carenze del mercato, così come di condividere le migliori pratiche e di mostrare soluzioni di finanziamento innovative, con l'obiettivo di identificare anche il quadro normativo necessario per sostenere e migliorare la loro efficacia.
- ★ Organizzazione di **eventi di formazione e informazione a livello locale** coinvolgendo il maggior numero possibile di regioni e stakeholder sul territorio per sviluppare le competenze necessarie a portare avanti azioni di efficienza energetica, individuare nuove soluzioni e buone pratiche da replicare.

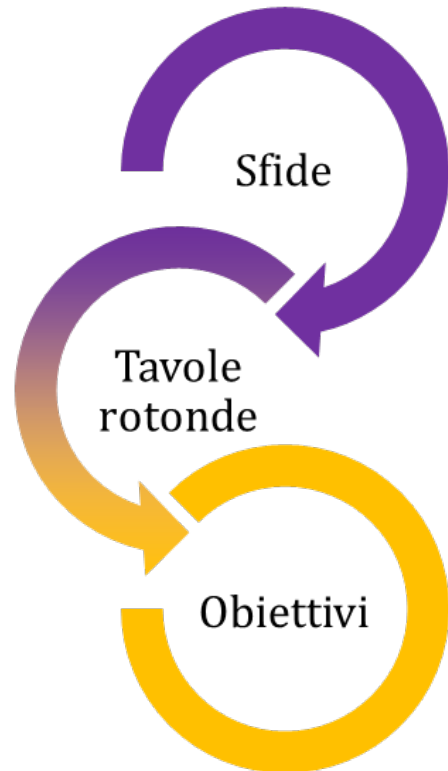


Gli obiettivi del progetto

- ★ **OBIETTIVO 1:** istituire delle tavole rotonde nazionali permanenti e dei focus group territoriali per facilitare il dialogo tra i diversi attori e portatori di interessi nonché i decisori così da promuovere cambiamenti partendo dai bisogni reali del mercato.
- ★ **OBIETTIVO 2:** creare attraverso le tavole rotonde dei consessi che vadano ad individuare le misure più efficaci e le buone pratiche per l'efficienza energetica negli edifici, e che facilitino la loro replicazione.
- ★ **OBIETTIVO 3:** migliorare la bancabilità dei progetti di efficienza energetica, attraverso specifiche attività di formazione rivolte ai soggetti coinvolti nel processo di rinnovamento del parco edilizio.
- ★ **OBIETTIVO 4:** facilitare lo sviluppo ed il monitoraggio a livello nazionale e locale di misure di efficienza energetica.



Il percorso da intraprendere



- ★ Aumentare investimenti in efficienza energetica
- ★ Migliorare il dialogo tra gli stakeholder pubblici e privati e chi finanzia gli investimenti in efficienza energetica

- ★ Tavole rotonde nazionali
- ★ Eventi locali

- ★ Raccomandazioni per strumenti finanziari e nuove misure per promuovere l'efficienza energetica
- ★ Istituzione di un forum permanente

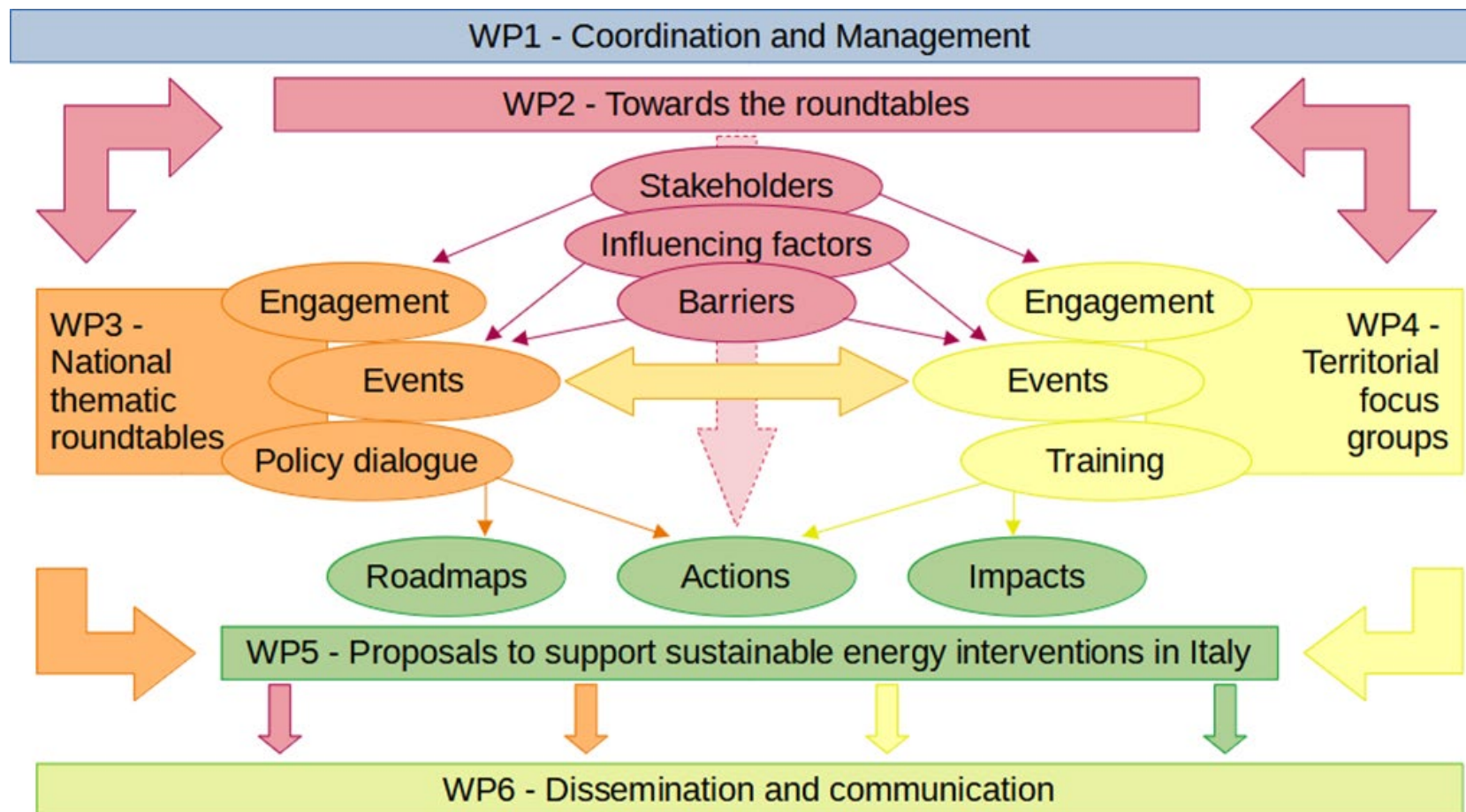


Gli impatti attesi

- ★ Le lezioni apprese e il feedback di attori ed operatori coinvolti saranno utilizzati per elaborare strategie, superare le barriere e **adattare/replicare su più ampia scala le "storie di successo"**.
- ★ Redazione di un documento programmatico alla fine del progetto contenente **raccomandazioni per la progettazione di nuove azioni e misure politiche**, così come per la modifica e integrazioni delle politiche esistenti, sia a livello locale che nazionale.
- ★ Elaborazione di una **strategia per la creazione ed il funzionamento di un forum permanente** ad alta rappresentatività che possa continuare l'attività intrapresa nelle roundtable nazionali e mantenere attivo il dialogo tra stakeholder pubblici e privati sia a livello nazionale che locale.



Il programma di lavoro





Growing Energy Efficiency through National Roundtables Addresses

TAVOLE ROTONDE LOCALI

Step up
collaboration,
innovation and
action through
**national
roundtables and
Focus Groups at
territorial level**

**Scale-up of
energy
efficiency
projects through
capacity
building**

**Strengthen the
dialogue among
stakeholders to
fuel policy-
making**

**Set up the scene
to an effective
selection and
replication of
measures and
good practices**

Identify **main
barriers** that
currently tap the
potential of
energy efficiency

Exchange with
**other
roundtables** and
similar
initiatives at EU
level

TAVOLE ROTONDE NAZIONALI



Sinergie con altre iniziative europee e nazionali

Grazie al coinvolgimento dei partner di GREENROAD nelle pertinenti attività dell'UE e dell'Italia sul finanziamento dell'efficienza energetica negli edifici e sulla promozione degli investimenti sarà possibile garantire una comunicazione attiva con tutti gli Stakeholder interessati.

Una importante Sinergia Nazionale:

**«Tavolo Tecnico Nazionale per favorire la riqualificazione energetica degli edifici»
promosso dall'Associazione Bancaria Italiana**



Il Tavolo ha l'obiettivo di affrontare la crescente importanza del tema dell'efficienza energetica nel sistema Paese ed è composto da rappresentanti istituzionali di alto livello. Il Tavolo Istituzionale rappresenta un importante hub per GREENROAD per presentare e condividere i risultati delle attività del progetto e per stimolare il dibattito tra i massimi rappresentanti delle istituzioni italiane ed europee sulle tematiche trattate.



Le Tavole Rotonde

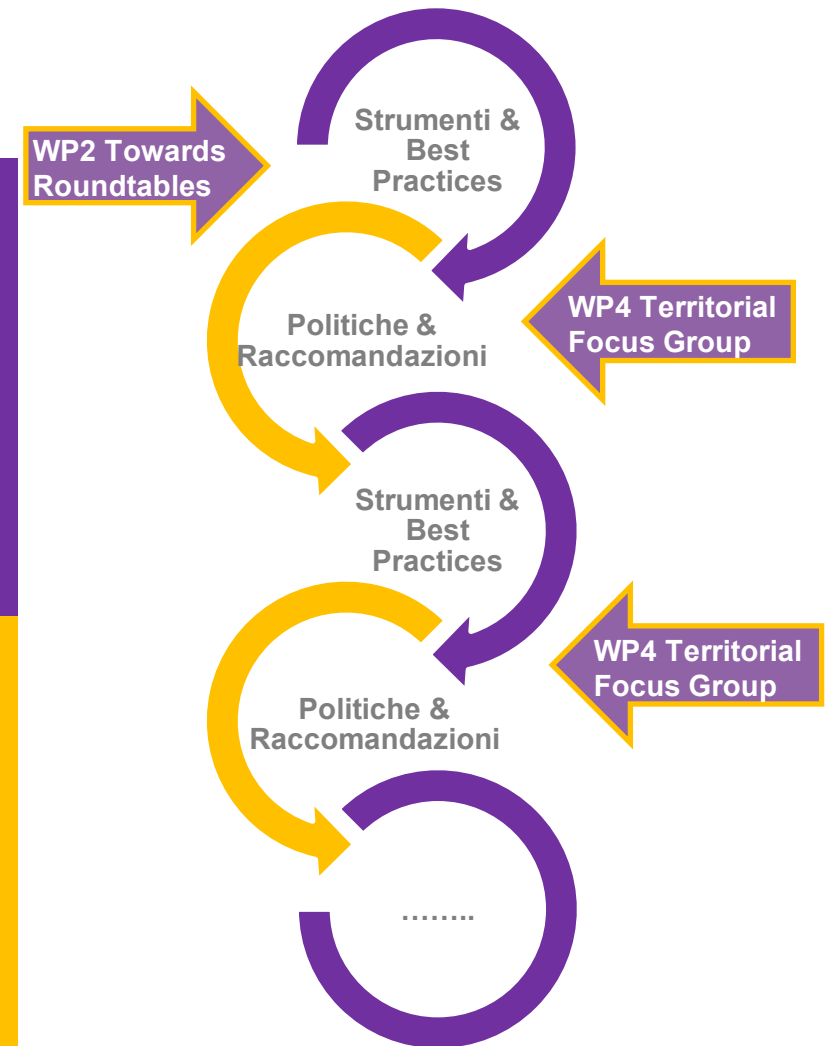
Le Tavole rotonde nazionali si focalizzano su due ambiti principali:

“Strumenti & Best Practices”

Condivisione delle migliori pratiche sul finanziamento di iniziative di efficienza energetica negli edifici. Individuazione di nuove modalità di aggregazione dei singoli progetti per rendere gli interventi di efficienza energetica di maggiore interesse ai fini del finanziamento. Diffusione di standard per supportare le banche nella valutazione del merito creditizio dei progetti di efficienza energetica.

“Politiche & Raccomandazioni”

Individuazione di proposte per ottimizzare le risorse pubbliche (investimenti diretti, fondi di garanzia, detrazioni fiscali, ecc.) nel settore dell'efficienza energetica con particolare attenzione all'edilizia pubblica e privata (interrogandosi su come l'intervento pubblico possa stimolare al meglio il finanziamento privato) e al partenariato pubblico-privato per lo sviluppo di progetti di efficienza energetica.



La 1ª Roundtable Nazionale Strumenti & Best Practices

Principali obiettivi della giornata:

- Individuazione dei principali ostacoli al finanziamento dell'efficienza energetica negli edifici privati e pubblici
- Identificazione di soluzioni, strumenti e metodologie
- Condivisione delle migliori pratiche volte al finanziamento di interventi di efficienza energetica negli edifici

Nella tavola rotonda saranno portati per la discussione i temi emersi durante l'analisi iniziale e sollevati durante interviste mirate a banche e soggetti che a diverso titolo operano nel settore dell'efficienza energetica negli edifici, tra cui:

- Strumenti finanziari esistenti e loro efficacia
- Utilizzo di risorse europee
- Visione sull'evoluzione del mercato dell'efficienza energetica
- Principali barriere ritenute critiche per la realizzazione di investimenti per la deep renovation
- Possibili azioni risolutive di barriere/ostacoli
- Individuazione interlocutori principali per il superamento delle barriere individuate



Chi siamo oggi

ABI
ABI LAB
AICARR
AMBIENTE ITALIA
ANACI
ANAEPACONFARTIGIANATO EDILIZIA
ANCE
ASSOCLIMA
ASSOTERMICA
AVR – ANIMA
BANCA ETICA
BANCA MONTE DEI PASCHI DI SIENA
BANCA NAZIONALE DEL LAVORO
BANCO BPM
BPER BANCA
COMITATO TERMOTECNICO ITALIANO

CONFINDUSTRIA ASSOIMMOBILIARE
CONFINDUSTRIA GENOVA
CREDIT AGRICOLE ITALIA
CRESME
CREVAL
CRIF REAL ESTATE
CSUNAI ANCONA
ENEA
FIAIP
FIRE
FL LIVORNO
FONDAZIONE CARIPLO
FONDAZIONE CARISBO
FONDAZIONE CASSA DI RISPARMIO DI PERUGIA
FONDAZIONE CR PISTOIA
FONDAZIONE SNAM

GREEN BUILDING COUNCIL ITALIA
GSE
INTESA SANPAOLO SPA
ISTITUTO PER LA COMPETITIVITÀ (I-COM)
LEGAMBIENTE
MINISTERO DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA
RENOVATE ITALY
RSE
SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA
SINLOC S.P.A.
UNAI
UNIAT APS
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II
UTILITALIA



Agenda

10,00 Apertura dei lavori

Presentazione GREENROAD - *Alessandro Federici, ENEA*

Presentazione modalità di lavoro della giornata – *Romano Stasi, ABI Lab*

Intervento – *Marco Ferruccio, Ministero per la Transizione Ecologica*

10,45 Contenuti per il dibattito

Efficienza energetica per gli edifici: dalle politiche agli strumenti finanziari –
Cristina Boaretto, Sinloc

**Il rilievo delle barriere al finanziamento all'efficienza energetica negli edifici:
spunti per la discussione** – *Chiara Wolter, Ambiente Italia*

11,30 Dibattito (divisione dei partecipanti in Tre Room parallele)

13,00 Pranzo

14,30 Rientro in plenaria

Condivisione sintesi contenuti emersi dalle room parallele e dibattito finale

15,30 Chiusura dei Lavori

I partecipanti, anche sulla base delle preferenze espresse nei giorni antecedenti l'incontro, **saranno suddivisi in tre Room Parallele** per poi riunirsi alla plenaria dopo pranzo per discutere i risultati del dibattito.



Temi per il dibattito

ROOM 1



Ripensare il settore dell'efficienza energetica degli edifici oltre l'attuale sistema degli incentivi: quali sinergie tra gli attori della filiera?

Obiettivi: Riflettere sull'attuale disponibilità di finanziamenti per l'efficienza energetica degli edifici, pubblici, privati e residenziali e sulle opportunità che si prospettano per il futuro.

ROOM 2



Coinvolgere efficacemente gli utenti finali nella realizzazione di interventi di efficienza energetica degli edifici: da somma di singoli interventi a integrazione di comunità.

Obiettivi: Riflettere sulle modalità e finalità dell'aggregazione tra Enti e utenti, nonché sull'importanza dell'efficace coinvolgimento degli utenti finali nella realizzazione di interventi di efficienza energetica degli edifici. In questo contesto, riflettere su opportunità e limiti legati alla diffusione di modalità per aggregare gli interventi ed in particolare alle comunità energetiche.

ROOM 3



Sbloccare il potenziale di efficienza energetica del settore edilizio: quali interventi per rimuovere gli ostacoli e massimizzare le opportunità?

Obiettivi: Riflettere su come favorire ulteriormente la diffusione di interventi e progettualità legati all'efficienza energetica in ambito edilizio, alla luce dell'evoluzione del settore e delle prospettive attese per il prossimo futuro, ragionando anche su quali ostacoli sarebbe prioritario rimuovere per massimizzare le opportunità



Intanto per scaldarci un po' ...



<https://www.menti.com/mz1nfgcxi4>

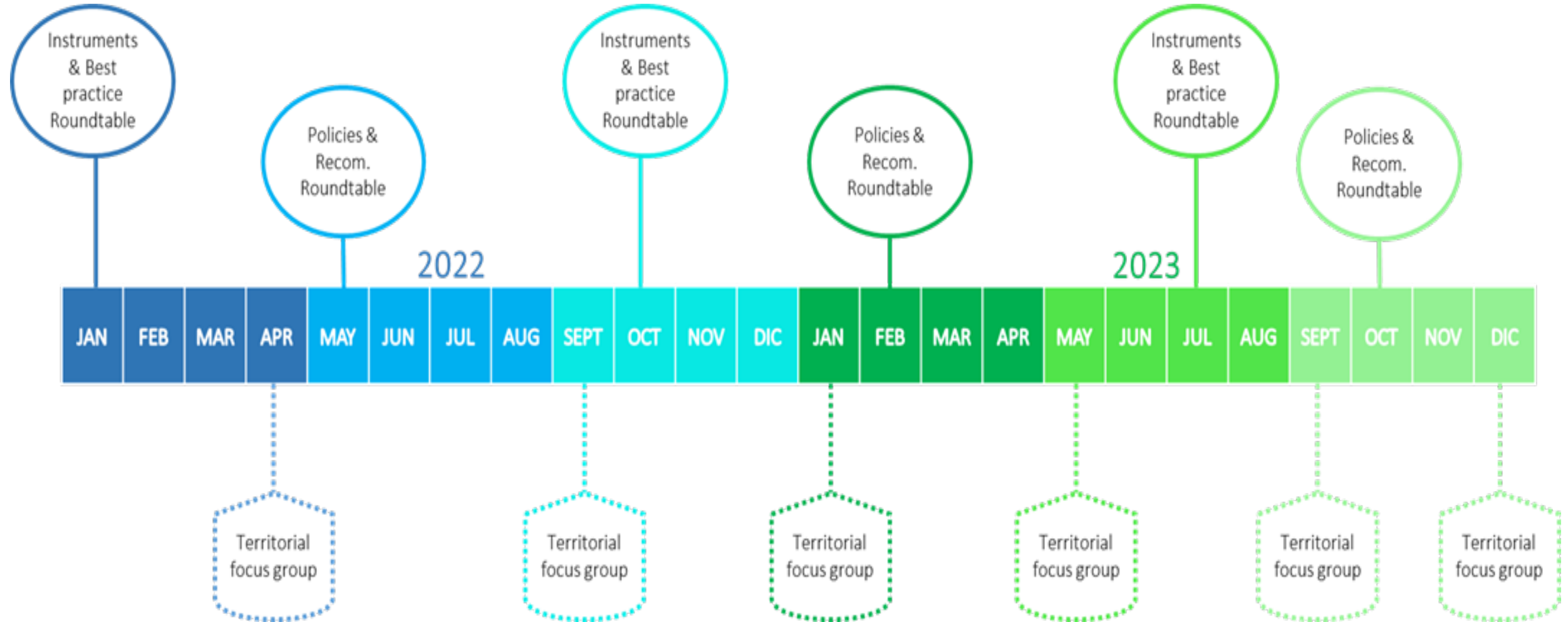
Invitiamo tutti i partecipanti a rispondere ad una breve survey usando il link in chat o inquadrando il QR code dal proprio device



GREENROAD action has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No. 101033844

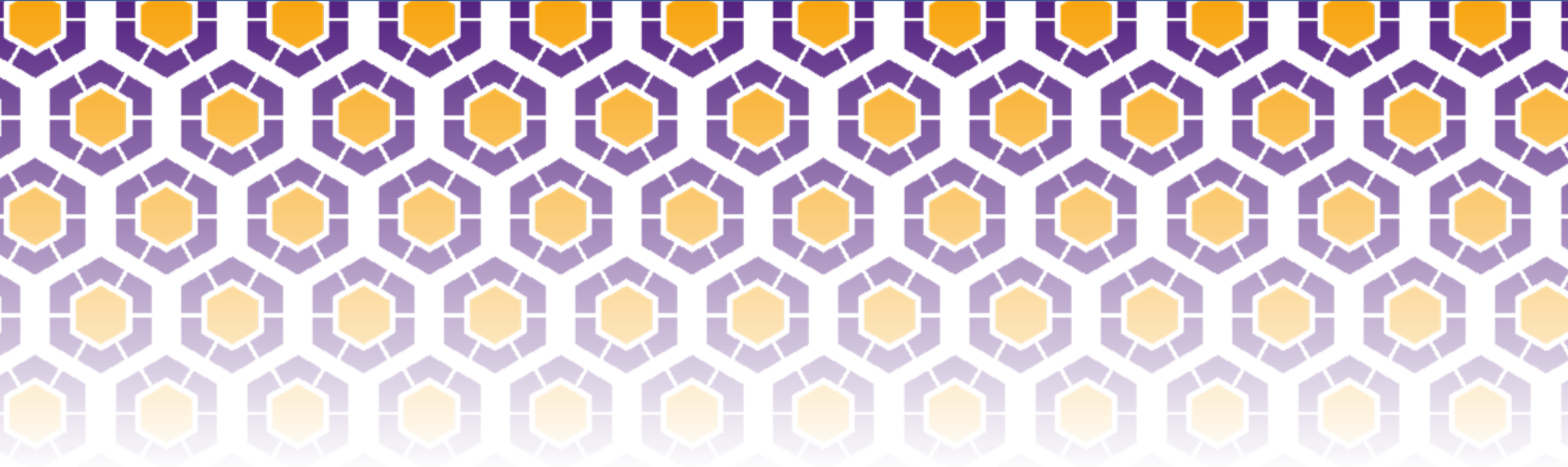


I prossimi passi e gli appuntamenti



GREENROAD action has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No. 101033844





Relatori Alessandro Federici, Romano Stasi

Alessandro.federici@enea.it

r.stasi@abilab.it

WWW.GREENROADPROJECT.EU