

Deliverable 6.5 Executive Summary Italian



Full title of the project	REScoop – Mobilizing European Citizens to Invest in Sustainable Energy
Acronym of the project	REScoop MECISE
Contract number	H2020-EE-2014-4-PDA- 649767
Conception and contents	REScoop MECISE consortium
Author(s)	REScoop MECISE consortium
Project Coordination	Ecopower cvba Posthoflei 3 bus 3 B-2600 Berchem Belgium Karel.Derveaux@ecopower.be 0032 476 63 04 76
Project Partners	Ecopower – REScoop.eu – Somenergia – Enercoop – Courant d’Air – Energy4All
More information	www.REScoop.eu

This project has received funding from the European Union’s Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement no 649767. The sole responsibility for the content of this website lies with the authors. It does not necessarily reflect the opinion of the European Union. Neither the EASME nor the European Commission are responsible for any use that may be made of the information contained therein.

Sintesi del progetto REScoop MECISE

REScoop MECISE sta per “Cooperative per l'Energia Rinnovabile che Mobilitano i Cittadini Europei per Investire in Energia Sostenibile”.

In questo progetto le cinque cooperative aderenti, Ecopower (BE), Courant d’Air (BE), Enercoop (FR), Energy4All (UK) and Som Energia (ES), hanno agganciato i loro progetti di energia rinnovabile a iniziative per l’efficienza energetica, hanno consolidato collaborazioni con città e Comuni e predisposto uno strumento finanziario per aiutare altre cooperative a superare gli iniziali ostacoli finanziari.

La federazione europea REScoop.eu è stata un partner attivo nell’attività di comunicazione del progetto, nella divulgazione dei suoi risultati tra membri aderenti, municipalità e cittadini europei nel loro complesso e nel patrocinare le comunità energetiche dei cittadini nei confronti della Commissione Europea, del Parlamento Europeo e degli Stati Membri dell’Unione.

Le principali finalità di REScoop MECISE come per sviluppare del progetto sono state raggiunte:

- È stato creato un fondo di investimento che ha raggiunto circa 110 milioni di € impegnati in progetti di produzione elettrica da fonti rinnovabili (eolico, fotovoltaico, biomasse, idroelettrico);
- 48 municipalità locali sono state affiancate nella realizzazione dei loro PAES (Piani Energetici per l’Energia Sostenibile) attraverso misure di efficientamento energetico negli edifici pubblici, affiancandole così nell’accelerazione della transizione energetica;
- E’ stato realizzato, testato ed è ora operativo un servizio per aiutare i cittadini a investire in interventi per l’efficienza energetica a livello domestico;
- E’ stato creato ed è ora disponibile uno strumento finanziario - REScoop MECISE sce - dedicato espressamente ad aiutare i cittadini ad effettuare investimenti in progetti dedicati all’efficienza energetica e alla produzione di elettricità rinnovabile.

In aggiunta a questi obiettivi già identificati formalmente dal progetto, i partners hanno contribuito attivamente al patrocinio tanto da ottenere ai cittadini, nei testi della nuova Direttiva Europea sulle Rinnovabili e della Direttiva del Mercato Europeo dell’Energia, una definizione che li identifica come soggetti e il riconoscimento del loro diritto a intraprendere un ruolo attivo nella transizione energetica, come già è stato dimostrato nel progetto REScoop MECISE. <https://www.rescoop.eu/blog/mobilising-european-citizens-to-invest-in-sustainable-energy?categoryId=381>.



Consentito ai partners delle cooperative non solo di ottimizzare i loro sforzi per ampliare la produzione e il consumo di energia rinnovabile e collegare questi progetti ad iniziative per accrescere l'efficienza energetica, ma dotare i cittadini, le comunità energetiche e le istituzioni a livello locale di buone pratiche, strumenti permanenti e un contesto normativo a livello europeo che li legittima ad accelerare la transizione energetica contribuendo così a controllare dal basso i cambiamenti climatici in atto.

I partners del progetto REScoop MECISE sono convinti che investimenti più cospicui in energia sostenibile e un consistente coinvolgimento dei cittadini europei siano fondamentali per conseguire la transizione ad un sistema energetico basato sulle fonti rinnovabili e sulla democrazia energetica nel nostro continente comune.

I partners hanno anche dimostrato che i progetti ad azionariato diffuso incoraggino una più ampia accettazione dell'energia rinnovabile procurando benefici alle comunità locali.

Questo modello ha dimostrato il suo valore aggiunto sotto tutti i profili economico, ambientale e sociale, nonostante ancora siano troppo pochi gli impianti di produzione di energia rinnovabili che appartengono ai cittadini europei riuniti e organizzati in cooperative energetiche.

Mentre le attività e il contributo delle cooperative energetiche godono di un crescente riconoscimento nel contesto normativo e istituzionale a livello nazionale ed europeo, questo modello fa ancora fatica ad affermarsi in alcuni Stati Membri.

La sfida per contrastare il cambiamento climatico è una questione nodale e la finestra temporale in cui potrà essere possibile intervenire è molto ridotta.

Il momento di agire è ora e l'azionariato diffuso è un elemento chiave per realizzare la transizione energetica in Europa.

Dirk Vansintjan, presidente di REScoop.eu, 22 gennaio 2019