

A gennaio 2025 il MASE, Ministero per l'Ambiente e la Sicurezza Energetica, ha affidato a RENAEL, Rete Nazionale Agenzie Energetiche Locali, lo sviluppo del

«Piano Operativo Dettagliato relativo a: Nascita di un One Stop Shop (OSS) Nazionale per lo sviluppo delle CER e dell'efficienza e sicurezza energetica»

con lo scopo di rispondere alla necessità imminente di valorizzare e ottimizzare l'utilizzo delle risorse messe a disposizione dal *PNRR*, generando una forte operatività sui territori e offrire alle Comunità Energetiche Rinnovabili uno stimolo per la nascita e l'accelerazione al processo di ottenimento e fruizione degli incentivi.





Cosa sono gli One Stop Shop

Sono *sportelli unici, fisici o virtuali*, che offrono un *servizio integrato e semplificato* per cittadini, imprese e pubbliche amministrazioni, facilitando l'accesso a informazioni, supporto e servizi legati alla transizione energetica e quindi alla creazione di CER (Comunità Energetiche).

Cosa sono le Agenzie Energetiche

Realtà in house che realizzando azioni di supporto, progetti, iniziative e strumenti volti ad incentivare l'avvio di nuovi One Stop Shop, o il potenziamento di quelli già esistenti, facilitano piani ed azioni per la decarbonizzazione dei territori, a favore delle energie sostenibili. Per loro natura possono essere considerate OSS. Nell'ambito del POD tale intervento sarà a supporto del già fondamentale e consolidato lavoro svolto dal GSE.





RICONOSCIMENTO DELLE AGENZIE ENERGETICHE LOCALI NEL DIRITTO EUROPEO

Dalla Direttiva europea sull'Efficienza Energetica (EED):

Art. 5 Ruolo guida del settore pubblico in materia di efficienza energetica

«Gli Stati membri provvedono affinché le autorità regionali e locali stabiliscano misure specifiche di efficienza energetica nei rispettivi strumenti di pianificazione a lungo termine, quali piani per la decarbonizzazione o piani in materia di energia sostenibile, previa consultazione dei pertinenti portatori di interessi, tra cui le agenzie per l'energia se del caso, e del pubblico (...).»

Art. 22 Informazione e sensibilizzazione

- 1.«Gli Stati membri, in collaborazione con le autorità regionali e locali, se del caso, **provvedono affinché** le informazioni sulle misure di miglioramento dell'efficienza energetica, sulle azioni individuali e sui quadri finanziari e giuridici disponibili siano trasparenti, accessibili e divulgate largamente a tutti i pertinenti attori del mercato (...), autorità locali e regionali, agenzie per l'energia (...).»
- 3. Ai fini del presente articolo, tra le misure di cui al paragrafo 2 si annovera la creazione di un quadro di sostegno per attori del mercato quali quelli menzionati al paragrafo 1, in particolare per:
- a)la creazione di sportelli unici o meccanismi analoghi (...)
- b)la cooperazione con attori privati che forniscono servizi quali audit energetici (...) soluzioni di finanziamento ed esecuzione di ristrutturazioni energetiche (...)
- c) la comunicazione di cambiamenti efficaci in termini costi e di facile realizzazione per quanto riguarda l'uso dell'energia





RICONOSCIMENTO DELLE AGENZIE ENERGETICHE LOCALI NEL DIRITTO EUROPEO

Dalla Direttiva europea sull'Efficienza Energetica (EED):

(38) Le autorità pubbliche sono incoraggiate a ottenere il sostegno di organismi quali le **agenzie per l'energia sostenibile** istituite a livello regionale o locale (...); Le **agenzie per l'energia sostenibile** possono fungere da sportelli unici. Oltre a sostenere le autorità pubbliche nell'attuazione delle politiche energetiche, tali agenzie sono spesso preposte all'elaborazione di piani di decarbonizzazione locali o regionali, che possono includere anche altre misure di decarbonizzazione, come la sostituzione delle caldaie a combustibili fossili.

(130) Visti gli ambiziosi obiettivi di ristrutturazione per il prossimo decennio nel contesto dell'«ondata di ristrutturazioni», è necessario rafforzare il ruolo degli intermediari di mercato indipendenti (...) Le agenzie locali.





Revision of the Energy Performance in Buildings Directive (EPBD)



Buildings account for:









All new buildings to be zero-emission by 2030 & new public buildings to be zero-emission by 2027

Upgrade of 16% worst-performing EU & building stock

Roll out charging infrastructure in buildings

Energy Performance Certificate becomes compulsory

National Building Renovation Plans integrated into National Energy and Climate Plans

'Renovation Passport' for buildings

Renovation in public & private financing rules

Min,1 One-stop Shop per 80,000 inhabitants

Source:







RICONOSCIMENTO DELLE AGENZIE ENERGETICHE LOCALI NEL DIRITTO EUROPEO

Le Agenzie Energetiche rispetto alla Direttiva EPBD (Efficienza Energetica degli Edifici):

Recital 64:

"Le comunità dell'energia, le iniziative guidate dai cittadini, le autorità locali e le agenzie per l'energia, benché indispensabili per realizzare l'ondata di ristrutturazioni, riscontrano gli stessi problemi in termini di capacità amministrative, finanziarie e organizzative ridotte. Tale aspetto non dovrebbe ostacolare il ruolo essenziale di tali soggetti e dovrebbe essere preso in considerazione nello sviluppo di programmi di sostegno e formazione con sufficiente visibilità e facilità di accesso. Gli Stati membri possono sostenere attivamente le organizzazioni con minore disponibilità di mezzi offrendo assistenza tecnica, finanziaria e giuridica ad hoc.».

Art 18:

Gli Stati membri provvedono affinché le strutture di assistenza tecnica siano disponibili in tutto il loro territorio e a tal scopo istituiscono almeno uno sportello unico: a) ogni 80 000 abitanti; b) per regione (...)





STATO DI AVANZAMENTO DELLE CER IN ITALIA

- Interesse e bisogni diffusi su tutto il territorio nazionale in particolare da parte dei piccoli Comuni.
- Necessità di standardizzazione dei modelli e semplificazione delle procedure.
- Necessità di accelerare la fruizione del contributo incentivante CACER e i fondi PNRR.
- Necessità di azioni diffuse di formazione e informazione.





DD 102 del 05/03/2025 - Istruttorie PNRR-CER concluse al 30/09/2024 40.0% 35.0% 30.0% 25.0% 20.0% 15.0% 10.0% 5.0% 0.0% Valle d'Aosta Emila Romadna Umbria **Toscana** ■ % numero impianti ■% potenza cumulata ■ % contributo cumulato Fonte dati: DD 102 del 05/03/2025 PNRR -Numero Potenza cumulata Contributo cumulato [€] % utilizzo misura M2C2 I1.2 impianti [kW] 0,39% ITALIA 265 19712.9 8,569,990.23 €





STATO DI AVANZAMENTO DELLE CER IN ITALIA



Fonte: UNCEM https://uncem.it/comunita-energetiche-rinnovabili-numeri-troppo-bassi-uncem-azione-con-mase-e-gse-per-disincagliare-i-progetti-dei-territori-cer-e-green-community-vanno-insieme/



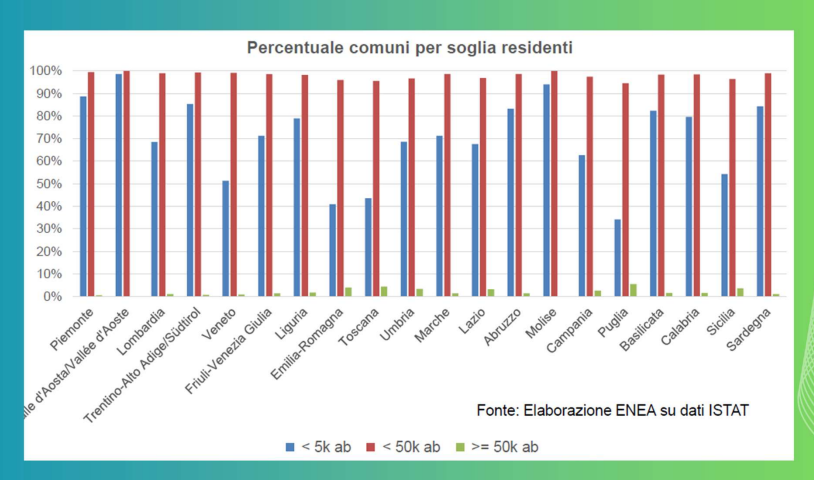
Necessità di rendere accessibile il contributo incentivante CACER e i fondi PNRR



One Stop Shop dedicati su tutto il territorio nazionale per supporto alle CER, ai loro membri pubblici e privati tramite

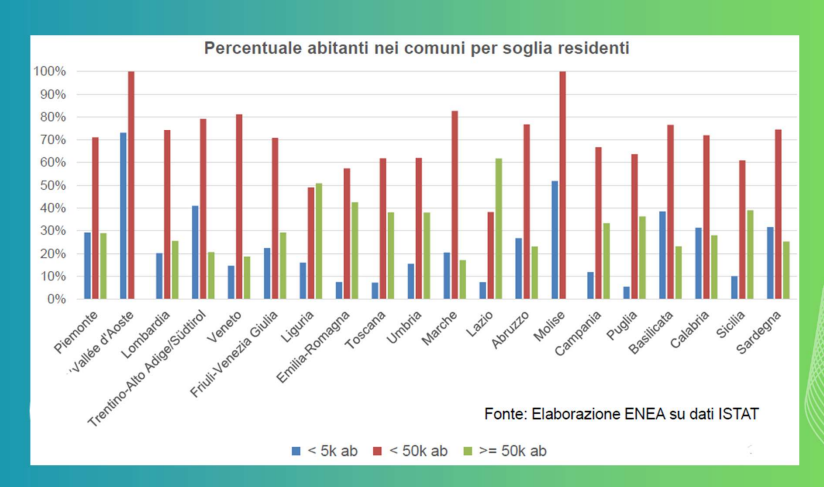
















GLI ONE STOP SHOP A SUPPORTO DELLE CER

Necessità di rendere accessibile il contributo incentivante CACER e i fondi PNRR



One Stop Shop dedicati per supporto alle CER, ai loro membri pubblici e privati,

coordinati dalle Agenzie Energetiche Locali



Progetto RENOSS

Una collaborazione tra MASE e Renael





OBIETTIVI E FUNZIONALE DEGLI OSS PER LE CER

Obiettivo degli OSS → stimolare i territori perché meglio comprendano tutte le possibilità di finanziamento e incentivazione e ricorrano agli strumenti forniti dal GSE.

Funzionalità degli OSS → fornire a MASE e a GSE tutte le problematiche e le difficoltà intercettate sui territori e le best practice attraverso un processo ordinato, coordinato e sintetico.

Ruolo delle Agenzie → sviluppare, grazie alle loro esperienze sui territori, una metodologia comune che agevoli la penetrazione delle CER sui territori.

Valore delle Agenzie → presenza capillare nei territori e dalla capacità di aggregazione tra pubblico e privato, come dalla forte expertise in materia di accompagnamento, facilitazione e trasferimento per arrivare alla massima disseminazione del know-how.





LE AGENZIE COINVOLTE NEL PROGETTO

Il progetto sarà coordinato e gestito da **RENAEL** con il coinvolgimento diretto ed operativo delle Agenzie per l'Energia ad essa associate, oltre che della **Rete Europea delle Agenzie Energetiche Locali** (FEDARENE e Managenergy):

AESS – Agenzia per l'Energia e lo Sviluppo Sostenibile

AGENA – Agenzia per l'Energia e l'Ambiente della Provincia di Teramo

A.G.I.R.E. Srl – Agenzia per la Gestione Intelligente delle Risorse Energetiche della Provincia di Mantova

ANEA S.r.I. – Agenzia per l'Energia della Città Metropolitana di Napoli

ARRR – Agenzia Regionale Recupero Risorse della Regione Toscana

IRE S.p.A. – Infrastrutture Recupero Edilizio Energia

Environment Park S.p.a. – Parco Scientifico e Tecnologico per l'Ambiente di Torino

APE FVG - Agenzia per l'Energia del Friuli Venezia Giulia

ASEA – Agenzia Sanitaria Energia Ambiente di Benevento

ARIA S.p.A. – Azienda Regionale per l'Innovazione e gli Acquisti della Regione Lombardia

CasaClima – Agenzia per l'Energia Alto Adige

FMI S.r.I – Agenzia di Forlì

SEL – Società Energetica Lucana





Grazie per l'attenzione!

Ing. Benedetta Brighenti
Direttrice Generale RENAEL

Cagliari, 22 maggio 2025



