



Main sponsor:



greenreport.it
quotidiano per un'economia ecologica

Partner:
la Repubblica



Home » News » Economia ecologica » Fondi europei per l'efficienza energetica delle Pmi, la nuova strategia nasce in Toscana



Cerca nel sito Cerca

Economia ecologica | Energia

Mi piace 13

L'Arrr guida il progetto Ue Sme Power: ecco a che punto siamo

Fondi europei per l'efficienza energetica delle Pmi, la nuova strategia nasce in Toscana

«Un contributo concreto alla definizione del Por Fesr 2021-2027, per incrementare notevolmente il numero di imprese supportate negli interventi di efficienza energetica ed utilizzo delle energie rinnovabili»

[4 Febbraio 2021]



di
Luca Aterini

Le possibilità di sviluppo sostenibile dell'Italia come della Toscana sono per larga parte ancorate al contesto europeo, come dimostrano plasticamente le speranze risposte nel Recovery fund, ma le risorse (anche quando ingenti) non bastano: occorre sapere spenderle bene, e in quest'ottica il progetto europeo Sme Power – guidato dall'Agenzia regionale recupero risorse (Arrr) – rappresenta una grande opportunità per capire come promuovere al meglio l'efficienza energetica delle piccole e medie imprese.

Avviato nel 2019 con un finanziamento da 1,5 milioni di euro per 4 anni, il progetto Sme Power ha infatti l'obiettivo di migliorare l'efficacia dei Fondi europei per lo sviluppo regionale (Fesr) dedicati allo scopo, e nei giorni scorsi l'ultima riunione tra gli stakeholder italiani – ospitata dalla capofila Arrr – ha stabilito di elaborare un piano d'azione per sottoporlo poi all'attenzione della Regione Toscana.

Si tratta di fornire «un contributo concreto – spiegano da Arrr – alla definizione del Por Fesr per il periodo 2021-2027 con il proposito di incrementare notevolmente, rispetto alla precedente programmazione, il numero di imprese supportate negli interventi di efficienza energetica ed utilizzo delle energie rinnovabili».

Uno scopo dalla portata ben più ampia dei confini regionali: in Europa le Pmi consumano oltre il 13% della domanda totale di energia, ma meno del 30% ha implementato misure per l'efficienza energetica e l'integrazione delle energie rinnovabili e solo il 4% ha un approccio attivo per contenere le emissioni di carbonio.

Durante la sessione presentata da Roberto Bianco per conto di Arrr, sono state analizzate in particolare le possibili azioni da intraprendere in termini di efficientamento energetico delle Pmi da inserire nel piano d'azione: spiccano la necessità di maggiori risorse per finanziare i bandi per l'efficienza energetica delle imprese, quella di integrare i contributi Fesr con altre forme di incentivazione disponibili (europei, nazionali e regionali), l'opportunità di erogare incentivi alle Pmi (fino al 100%) per realizzare diagnosi energetiche come anche la necessità di sviluppare di un piano di comunicazione, promozione e formazione per le Pmi sui benefici degli interventi di efficienza energetica e sugli strumenti di incentivazione.

Adesso si tratta di passare dall'analisi delle buone pratiche all'elaborazione di proposte concrete: «In questa fase del progetto – concludono dall'Arrr – è fondamentale che gli stakeholders supportino l'Agenzia nel lavoro avviato a livello



Comunicazioni dai partners

Scapigliato srl

Affermazioni non corrispondenti alla realtà dei fatti parte del Sindaco di Orciano. Scapigliato chiede che vengano smentite

Eco2 – Ecoquadro

Palestina, una vita in isolamento senza terre fertili né acqua



» Archivio

Scapigliato, la Fabbrica del futuro per l'economia circolare toscana

Il Comune di Orciano contro Scapigliato, di nuovo: chiesta la revoca dell'Aia



» Archivio

Cospe – cooperazione sostenibile

Le "Spice girls" di Eswatini rispondono alla crisi climatica col commercio delle spezie eco



» Archivio

Meteo ITALIA
Venerdì 05 Febbraio Sab 06 Dom 07
>>

interregionale, per ricollegare le buone pratiche condivise dagli altri partner europei alle esigenze territoriali regionali precedentemente valutate».

Pubblicità 4w



Enel One di Enel Energia

Se passi a Enel Energia, ottieni 120€ di bonus in bolletta. Scopri di più



Passa a Link gas e luce.

Attivala entro il 7/2, conviene ancora di più. Scopri di più



Gas 30 di Enel Energia.

-30% sul prezzo della componente materia prima gas. Scopri di più



greenreport.it e il manifesto insieme sull'ExtraTerrestre

L'inquinamento atmosferico da PM2.5 pesa sul 15% delle morti da Covid-19 in Italia



» Archivio

Ti potrebbero interessare anche

Sme Power, la Toscana alla guida di un progetto Ue per rendere low carbon le Pmi...

Ecogiuristi – Il punto sulle norme ambientali

Rifiuti urbani, speciali e assimilati dopo il Dlgs 116/2020: la nuova normativa spiegata



» Archivio

Sme Power, in Toscana la lotta ai cambiamenti climatici passa dalle Pmi - Greenr...

Recensioni

I negoziati sul clima: storia, dinamiche e futuro degli accordi sul cambiamento climatico



» Archivio

Imprese europee pronte per il futuro: la nuova strategia industriale per un'Euro...

Verso la scienza della sostenibilità

Il grande insegnamento della natura indica cosa fare dopo la pandemia



» Archivio

Investimenti Ue: come utilizzare meglio Fondi strutturali e di investimento e Fe...

Greenreport on air – l'economia verde in radio

Radio LatteMiele – Vele spiegate