



Newsletter Sviluppo Energetico Sostenibile | N. 4

25 febbraio 2025

Lo sapevi...

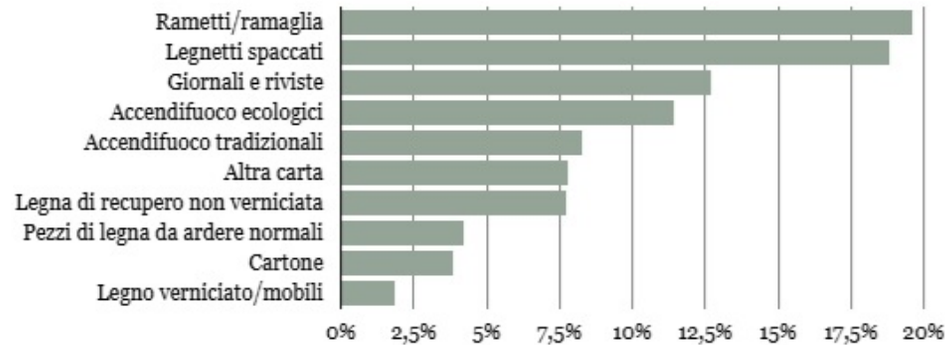
...come accendere correttamente la tua stufa, caminetto e cucina alimentata a legna?

Secondo un'indagine condotta recentemente dalla Regione Piemonte, il **67%** dei Piemontesi che si scaldano con legna in pezzi, dichiara di accendere il proprio generatore di calore dal basso. Inoltre per l'accensione, è molto diffuso l'impiego di ramaglia, giornali e riviste.

Queste pratiche possono provocare significative quantità di emissioni. Se vuoi saperne di più, guarda il [tutorial](#) per la corretta gestione del generatore di calore!

Maggiori informazioni sulla pagina della campagna di comunicazione "[Il futuro è nelle tue mani: accendilo responsabilmente](#)"

Materiale utilizzato per l'accensione



Come accendi?



Notizie



Progetti europei

Avviso pubblico di manifestazione di interesse per enti pubblici del Piemonte per supportare la riqualificazione energetica di edifici pubblici (scadenza 14/02/2025)

Il secondo **avviso di manifestazione di interesse** per il progetto GASLESS è stato lanciato a dicembre 2024 al fine di **selezionare edifici pubblici** che possano essere supportati a **efficientare da un punto di vista energetico** il sistema edificio-

impianto. L'avviso si rivolge agli **enti pubblici delle province di Novara, Vercelli, Verbano Cusio Ossola e Biella**.

Per approfondimenti:

[Avviso pubblico](#)

[Informazioni sul Progetto Gasless](#)



Progetti europei

Il progetto EUROPA trova spazio su Horizon, il Magazine Europeo per la Ricerca e l'innovazione

L'importante rivista europea Horizon dedica un [articolo ai risultati del progetto EUROPA](#) guidato da Regione Piemonte. L'eredità del progetto [EUROPA](#), ormai concluso, è capitalizzata dal progetto di [Sportello Energia Piemonte](#) e da altri progetti europei [Gasless](#) e [Recrosses](#) attualmente in gestione da parte del Settore Sviluppo Energetico Sostenibile.



Patto dei Sindaci

Al via nuove strategie locali per il contrasto ai cambiamenti climatici

I Comuni di **Condove, Terruggia, Nichelino, Arona e Foglizzo**, l'aggregazione **Piosasco - Bruino**, e l'**Unione collinare Vigna e Vini** e delle **Valli Orco e Soana** hanno avviato un percorso teso a definire la loro roadmap per la decarbonizzazione al 2050. Grazie al supporto tecnico e finanziario della Regione, gli enti svilupperanno il loro **Piano per l'Energia Sostenibile e il Clima** (PAESC), definendo strategie e azioni di mitigazione e adattamento ai cambiamenti climatici.



Dati energetici



Comunità Energetiche Rinnovabili

Publicati i dati energetici

E' online il [Cruscotto PEAR LIVE](#) che presenta i principali dati che il Settore Sviluppo Energetico Sostenibile della Regione Piemonte raccoglie con periodicità in merito al **consumo e alla produzione di energia in Piemonte**. Vengono fornite anche indicazioni sul monitoraggio degli **obiettivi definiti dal Piano Energetico Ambientale Regionale** o da altri documenti di pianificazione.

In particolare vengono rappresentate le **dinamiche** dei consumi finali di energia, delle fonti energetiche rinnovabili, della produzione di energia elettrica e delle emissioni di CO2.

I dati attingono a diverse fonti informative, quali, tra le altre, l'ENEA, il Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica, il GSE e Terna SpA.

Nasce un ONE STOP SHOP NAZIONALE per lo sviluppo delle CER

Il **Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica**, in collaborazione con **RENAEL**, la Rete Nazionale delle Agenzie per l'Energia Locali, ha avviato la nascita di One Stop Shop (OSS) nazionali per **sostenere la nascita e lo sviluppo delle Comunità Energetiche Rinnovabili (CER)**.

L'iniziativa durerà fino a dicembre 2027 e prevede la creazione e il potenziamento di sportelli aperti al pubblico, **gestiti dalle 12 Agenzie Locali** coordinate da RENAE. Saranno dei punti di riferimento e offriranno **supporto tecnico, normativo e amministrativo** per accelerare la formazione delle CER e agevolare l'accesso agli incentivi previsti. In Piemonte è già operativo uno [Sportello Energia](#) gestito da Environment Park.

Bandi

Il Programma FESR 2021-27

Dall'idea al progetto: come presentare una proposta di successo

Al via un **ciclo di formazione** sul Programma FESR 2021-27 della Regione Piemonte, volto a fornire alle imprese del territorio gli elementi fondamentali per conoscere le misure, per preparare una proposta progettuale e per utilizzare le piattaforme di presentazione e gestione delle domande. La formazione online è rivolta esclusivamente alle **aziende piemontesi**, in particolare alle Micro Piccole e Medie Imprese potenziali beneficiarie delle misure. Il programma e gli interventi sono pensati insieme a Finpiemonte e CSI.

[Link per iscriversi](#)

Bando per interventi sull'illuminazione pubblica

Apertura sportello: 03/03/2025 - 31/10/2025

E' stato approvato il Bando "***Efficientamento energetico e transizione intelligente della rete di illuminazione pubblica - infrastruttura a servizio delle smart cities***", finanziato con **fondi FESR**.

Il bando intende agevolare la realizzazione di **progetti di efficientamento energetico e transizione intelligente della rete di illuminazione pubblica** sulle reti pubbliche esterne agli edifici, in aree di proprietà pubblica e comunque destinate a viabilità, parcheggi, piste ciclopedonali, spazi pubblici aperti quali parchi, giardini, aree a verde destinate a servizi pubblici. Tutte le informazioni sono reperibili alla [pagina dedicata](#).

Bando Efficienza energetica ed energie rinnovabili nelle imprese 2024

Scadenza: Venerdì 28/02/2025 - ore 12:00

Contributi e finanziamenti

Bando per l'efficiamento energetico e le rinnovabili nelle strutture pubbliche sanitarie della Regione Piemonte

Scadenza: Lunedì 30/06/2025 - ore 12:00

Avvisi pubblici

Avviso pubblico di manifestazione di interesse per enti pubblici del Piemonte per supportare la riqualificazione energetica di edifici pubblici

Rivolto agli **enti pubblici** delle **province di Novara, Vercelli, Verbano Cusio Ossola e Biella.**

Scadenza: Venerdì 14/02/2025 - ore 12:00

Normativa

Regimi amministrativi Fonti Energetiche Rinnovabili

Sulla G.U. n. 291 del 12 dicembre 2024 è stato pubblicato il [d.lgs. 190/2024](#) che disciplina i regimi amministrativi per la produzione di energia da fonti rinnovabili, in attuazione dell'articolo 26, commi 4 e 5, lettera b) e d), della legge 5 agosto 2022, n.118.

Il decreto contiene **novità salienti** abrogando o rivisitando, nell'opera di riordino, una serie di norme che hanno costituito finora la cornice dei regimi autorizzativi. Sono presenti tre allegati dedicati rispettivamente agli **interventi in attività libera, in regime di PAS (Procedura Amministrativa Semplificata)** e **in regime di autorizzazione unica**.

E' previsto che, entro il 21 febbraio 2026, nell'ambito delle aree idonee individuate ai sensi dell'art. 20, comma 4, del d.lgs. n. 199 del 2021, ciascuna regione e provincia autonoma debba adottare un **Piano di individuazione delle zone di accelerazione terrestri per gli impianti a fonti rinnovabili e gli impianti di stoccaggio dell'energia elettrica da fonti rinnovabili** co-ubicati, le opere connesse e le infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio degli stessi, ai sensi dell'art. 15-quater della direttiva (UE) 2018/2001.

I competenti settori della Regione hanno avviato il confronto con gli Enti locali per favorire la transizione alla nuova norma e l'adeguamento della normativa regionale.

Appuntamenti

7 marzo 2025

Key Energy a Rimini ([link all'evento](#))

La direttiva efficienza energetica (EED 2023/1791) all'articolo 22, chiede agli Stati Membri di attivare degli **sportelli unici locali** per **promuovere e facilitare un uso efficiente dell'energia** da parte dei clienti finali e degli utenti finali. La direttiva sulla prestazione energetica degli edifici (EPBD 2024/1275), riprende questo concetto all'articolo 18, indirizzando le attività degli sportelli unici alla **riqualificazione energetica degli edifici** e definendo dei requisiti per la

realizzazione di questi servizi **rendendone obbligatoria l'attivazione** su tutto il territorio.

Gli sportelli unici per la prestazione energetica nell'edilizia sono dei servizi funzionali al raggiungimento al 2050 di un parco immobiliare europeo totalmente decarbonizzato.

L'incontro si pone dunque l'obiettivo di approfondire le indicazioni delle direttive, presentare casi studio italiani di sportelli unici già funzionanti e creare un dibattito che faccia emergere le principali sfide e opportunità in vista del recepimento italiano della direttiva.

Sarà inoltre presentata la nuova rete nazionale di sportelli unici EU Peers realizzata e gestita da ENEA e Regione Piemonte nell'ambito del [progetto europeo EU-PEERS](#).

Presentazione del Bando "Efficientamento energetico e transizione intelligente della rete di illuminazione pubblica - infrastruttura a servizio delle smart cities"

In previsione nella **seconda metà di febbraio**.

L'evento si terrà in modalità **online**.

Gli enti verranno invitati a partecipare.

Durante l'incontro verranno illustrati i **requisiti e le modalità di presentazione delle domande**.

gennaio - febbraio 2025 (diverse date)

La CER Roero è operativa: scopri le serate di presentazione

La CER Roero è ufficialmente attiva, pronta a trasformare il territorio in un modello di sostenibilità, innovazione e partecipazione. Con il **coinvolgimento di cittadini, imprese e istituzioni locali**, la CER Roero promuove la condivisione di energia rinnovabile, portando **benefici ambientali, economici e sociali**.

Partecipa alle **serate informative** per:

- comprendere cos'è una CER e come funziona;
- scoprire i vantaggi della CER Roero, una comunità fondata dai comuni del territorio;

- approfondire perché è vantaggioso aderire alla CER Roero.

[Maggiori informazioni](#)

Potrebbe interessarti anche:



Seguici su



Piazza Piemonte 1 Torino

Titolare del trattamento: Regione Piemonte Piazza Piemonte, 1 Torino - 011 4321111 (Centralino), [diritti nell'informativa privacy](#).

[Unsubscribe](#) | [Disiscriviti](#)