



REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA

PIANO ENERGETICO REGIONALE

*Politiche regionali in atto in materia
energetica*

Direzione Centrale difesa dell'ambiente, energia e sviluppo sostenibile



Piano Energetico Regionale del 2015

Priorità: perseguire una crescita intelligente, sostenibile ed inclusiva, in coerenza con la strategia Europa 2020

Come: attraverso una strategia capace di valorizzare posizione geografica, patrimoni ed eccellenze, selezionando le proposte da cui trarre il massimo beneficio nell'ambito dello sviluppo sostenibile e dell'economia verde.

Definizione di [6 Vision regionali](#) che discendono da quattro Vision europee (Ambiente, Crescita, Competitività e Sicurezza):

1. Green belt: *un carbon sink transfrontaliero per mitigare il clima*
2. Fonti energetiche rinnovabili: *consumo e produzione*
3. Riqualificazione energetica: *efficientamento e ottimizzazione*
4. Sostenibilità ambientale: *abitazioni, industrie, agricoltura, turismo e trasporti*
5. Interventi infrastrutturali, impiantistici e smart grid
6. Incremento di applicazioni tecnologiche e informatiche e insemminazione di conoscenze in campo energetico e ambientale.

Da queste Vision regionali discendono gli obiettivi dell'allora vigente legislazione energetica, a cui sono seguite le [57 Misure di Piano](#)





Legge regionale FVGreen

La Legge regionale n.4 del 2023 contiene le disposizioni per lo sviluppo sostenibile e la transizione ecologica del Friuli Venezia Giulia

Modifica la scadenza per il conseguimento dell'obiettivo di zero emissioni nette di gas a effetto serra:

2050 → **2045**

Disciplina anche:

- *La Strategia regionale per lo sviluppo sostenibile*
- *La Strategia regionale di mitigazione e adattamento ai cambiamenti climatici*
- *Il Piano regionale di mitigazione e adattamento ai cambiamenti climatici*

Tra i settori strategici interessati dalle misure contenute nelle Strategie regionali vi è anche il sistema energetico regionale

È attualmente in fase di redazione la nuova legge regionale in tema di energia, che recepirà al suo interno gli obiettivi principali del nuovo Piano Energetico Regionale





Sviluppo delle Comunità Energetiche Rinnovabili (CER)

Comunità Energetica Rinnovabile: associazione di cittadini, enti e imprese che decidono, insieme, di costruire impianti per produrre e condividere energia rinnovabile, con vantaggi per l'ambiente e benefici economici e sociali.



La Regione sostiene lo sviluppo delle CER tramite varie azioni:

- Mappatura completa del territorio regionale per la raccolta di dati utili per i processi di costituzione delle CER
- Organizzazione di eventi illustrativi riguardo alle CER
- Capofila nella costituzione della CER di Spilimbergo
- Capofila nella costituzione della CER di Pasiàn di Prato – Campoformido
- Erogazione di contributi ad enti pubblici per la costituzione di CER



Erogazione di contributi

L'amministrazione regionale supporta la transizione energetica tramite l'attivazione di svariate linee contributive, tra le quali quelle a supporto di:

- Installazione di fotovoltaico per autoconsumo e CER (enti pubblici): **28,8 M€**
- Produzione di energia da FER e risparmio idrico per impianti sportivi (comuni): **8,5 M€**
- Riduzione dei consumi e risparmio idrico per impianti sportivi (società sportive): **7,8 M€**
- Installazione di impianti di teleriscaldamento alimentati a biomasse (comuni): **2,3 M€**
- Installazione di fotovoltaico per autoconsumo (persone fisiche): **100 M€**
- Produzione e autoconsumo di energia elettrica e termica da fonti rinnovabili (PMI) **58,7 M€**





Digitalizzazione dei processi di autorizzazione

Avviato il processo di digitalizzazione di tutte le procedure autorizzative in capo alla Direzione centrale difesa dell'ambiente, energia e sviluppo sostenibile

Revisione ed armonizzazione completa dei flussi di lavoro della Direzione centrale con creazione di un portale online per l'apertura e la gestione dei procedimenti

Vantaggi:

- ✓ Errori umani: prevenzione inserimento errato documenti, errato smistamento PEC, etc.
- ✓ Tempistiche: riduzione tempi di protocollazione, velocizzazione lavoro dell'istruttore, etc.
- ✓ Standardizzazione: form online per l'inserimento di tutti i dati e i documenti dell'istanza
- ✓ Trasparenza: l'istante potrà verificare in ogni momento lo stato del procedimento

Il legislatore nazionale sta riducendo i tempi massimi dei procedimenti → **Digitalizzazione necessaria**





REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA

PIANO ENERGETICO REGIONALE

*Politiche regionali in atto in materia
energetica*

Fabio Cella

Vice Direttore Centrale

Direzione Centrale difesa dell'ambiente, energia e sviluppo sostenibile