



REGIONE DEL VENETO



**InnovatiVE**  
SMART SPECIALISATION STRATEGY  
VENETO

# La programmazione regionale a supporto della transizione energetica

**Dialoghi per l'innovazione • 3**  
**#TRANSIZIONE ENERGETICA**

 Venezia Heritage Tower – 9 aprile 2024

Santo Romano – Direttore Area Politiche economiche,  
Capitale umano e Programmazione comunitaria



# Il modello evolutivo della S3

---

## La Strategia di Specializzazione Intelligente (S3)

1) individua gli **obiettivi, priorità, azioni** di sviluppo territoriale

2) **massimizza** gli effetti degli investimenti in ricerca e innovazione **concentrando** le risorse sugli ambiti ritenuti caratteristici del proprio territorio

3) richiede che tutti gli **attori** del territorio collaborino per la definizione di obiettivi e sfide rimanendo in linea con gli obiettivi della politica di coesione



# Perseguire sinergie ed integrazione tra le politiche



La S3 si sta sempre più ancorando all'intero **quadro delle policy** dell' UE, per le quali diventa **linea di indirizzo** per affrontare le sfide globali da declinare in **“missioni locali condivise”**.

Occorre quindi coordinare le azioni delle policy regionali secondo un'unica **logica direzionale** al fine di capitalizzare gli impatti dell'innovazione a livello di sistema.

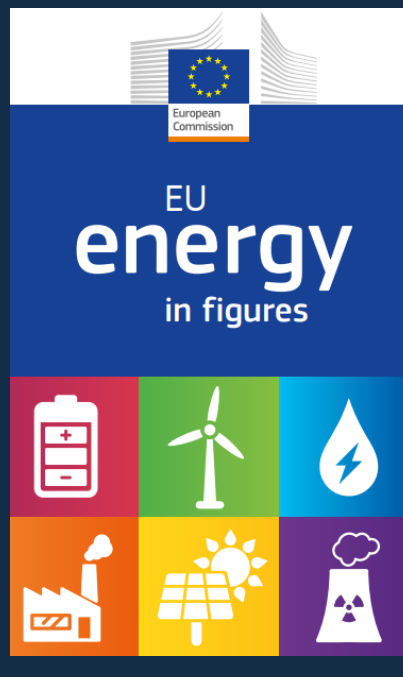


# Transizione Energetica

La **Transizione Energetica** come sfida prioritaria.

L'UE promuove la transizione verso una società a basse emissioni di carbonio, attraverso:

- **regolamentazione**
- **investimenti**
- nuovi **concetti**
- nuove **fonti e tecnologie**



# L'orientamento dell'Azione regionale

---

In questo contesto, la Regione intende intervenire **direttamente** attraverso azioni di:

- **Pianificazione e programmazione energetica**
- Diffusione delle nuove configurazioni di **autoconsumo diffuso**
- **Diversificazione delle fonti** e sviluppo sostenibile delle **energie rinnovabili**
- Adeguamento ed efficientamento delle **infrastrutture di rete**.



## PR Veneto FESR 21-27 – Priorità 2. Un'Europa resiliente, più verde e a basse emissioni di carbonio

---

**Priorità 2**  
**129,0**  
**milioni €**

**48**

2.1.1 Efficienza energetica edifici pubblici

**31**

2.1.2 Efficientamento energetico imprese

**10**

2.2.1 Comunità energetiche

**15**

2.2.2 Reti di teleriscaldamento e teleraffrescamento

**25**

2.2.3 Produzione di idrogeno verde da fonte rinnovabile



# L'approccio integrato per la transizione energetica

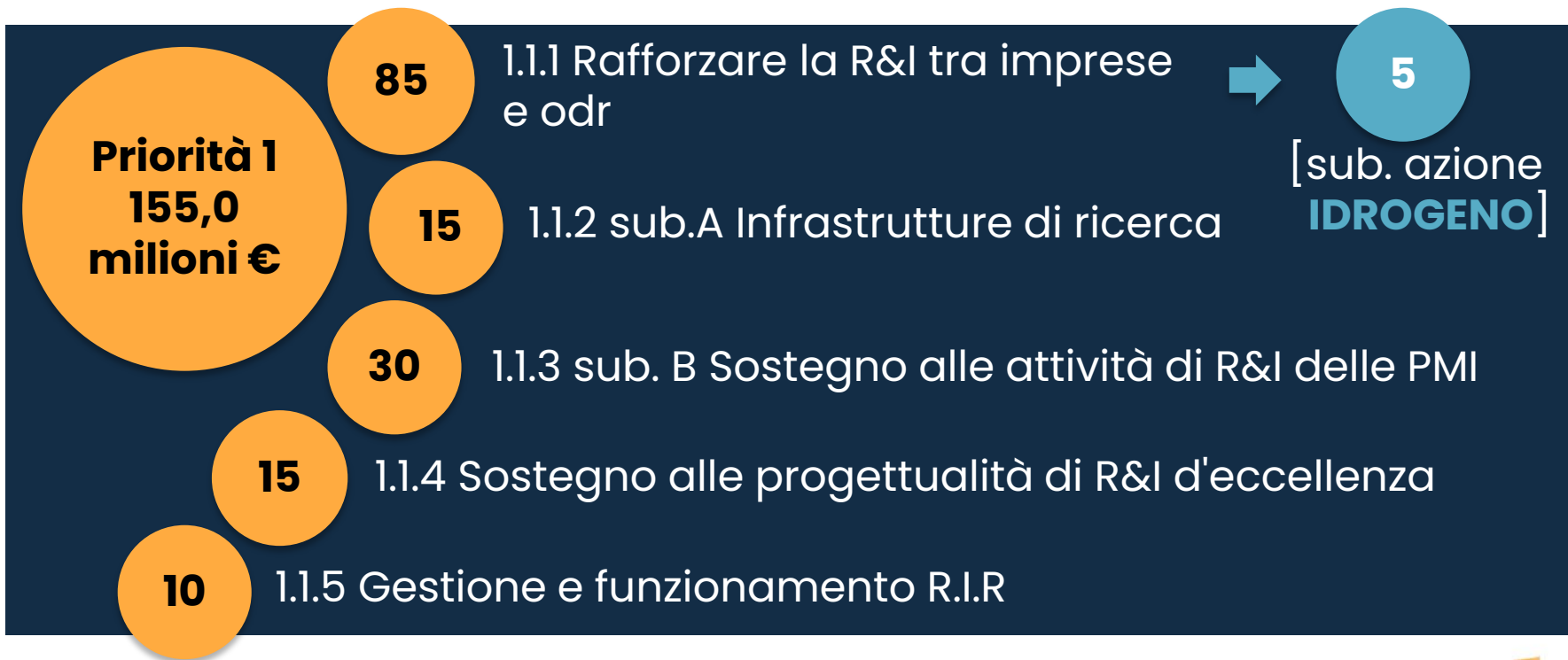
---

In questo contesto, la Regione intende intervenire nella dimensione della **ricerca**, dell'**innovazione** e della **competitività** attraverso **azioni indirette ad approccio integrato** volte a favorire:

- la **decarbonizzazione**
- l'**efficienza energetica**
- la **sicurezza energetica**
- la nascita di **nuove competenze**



# PR Veneto FESR 21-27 Priorità 1. Un'Europa intelligente





# PR Veneto FESR 21-27 – Focus su strumenti finanziari

**Strumenti  
finanziari  
240,75  
milioni €**

**56**

FONDO VENETO ENERGIA

**46,7**

FONDO VENETO RICERCA  
SVILUPPO E INNOVAZIONE

**138**

FONDO VENETO COMPETITIVITA'

Sostegno  
investimenti  
delle imprese  
per R&I,  
transizione 4.0,  
sostenibilità,  
efficientamento  
energetico,  
accesso al  
credito,  
attrazione  
investimenti



GRAZIE PER L'ATTENZIONE!



REGIONE DEL VENETO



**InnovatiVE**  
SMART SPECIALISATION STRATEGY  
VENETO



[WWW.INNOVENETO.ORG](http://WWW.INNOVENETO.ORG)

