



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.

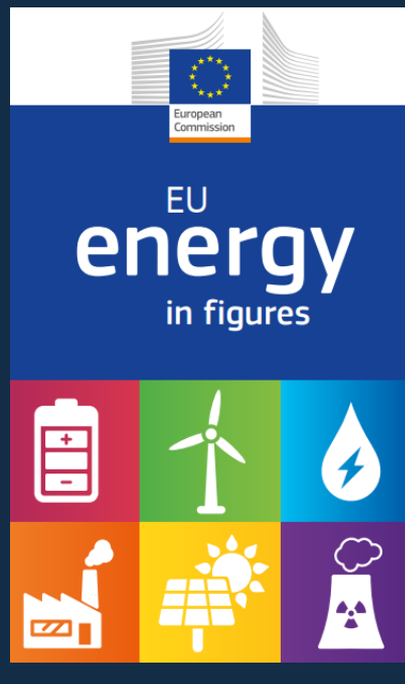


Transizione Energetica

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



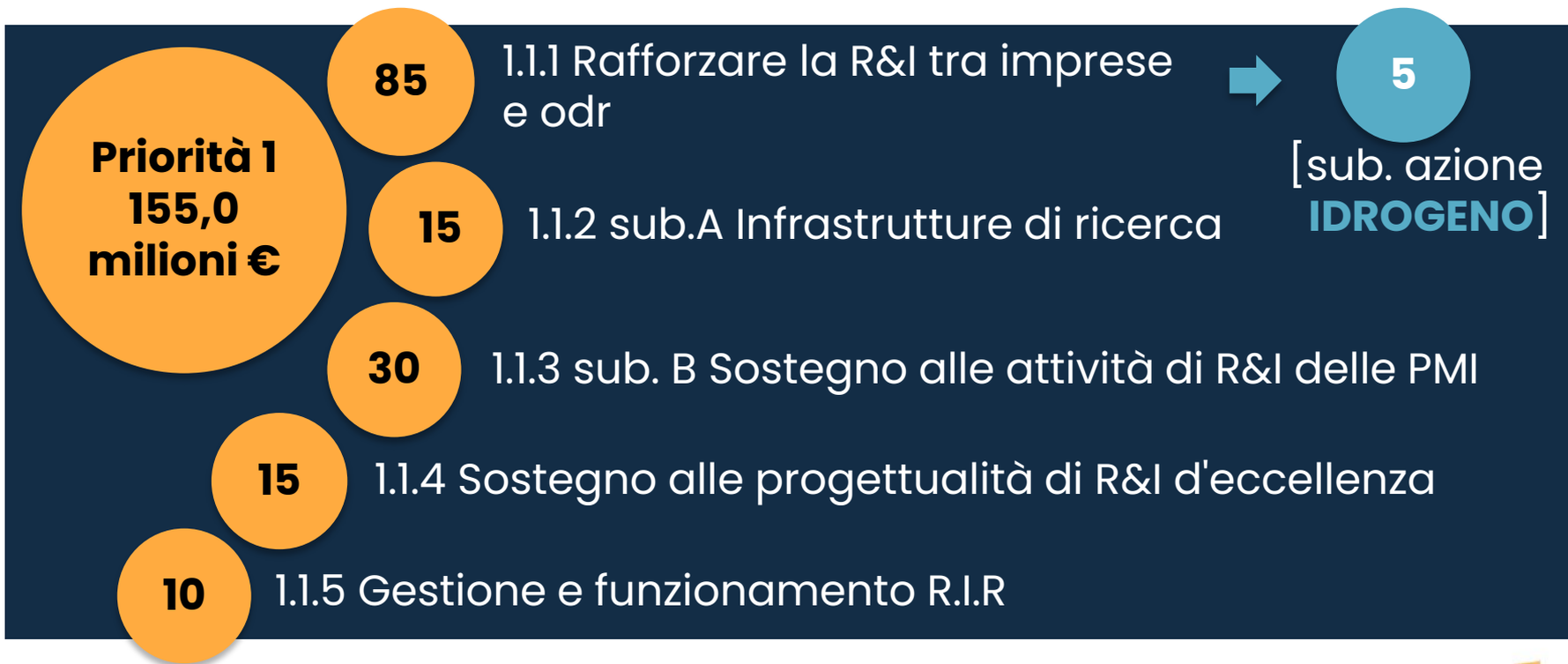
L'approccio integrato per la transizione energetica

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

