

PR VALLE D'AOSTA FESR 2021-2027

4.2 PRESENTAZIONE STRATEGIA DI SPECIALIZZAZIONE INTELLIGENTE (S3VDA) e ILLUSTRAZIONE INTERVENTI OP1 – Ricerca, innovazione e competitività e OP2 – Energia

Comitato di sorveglianza
Aosta, 2 dicembre 2022

Strategia di Specializzazione Intelligente (S3VDA)



Cosa definisce

La **traiettoria di sviluppo del sistema economico regionale in tema di ricerca e innovazione** tenendo conto del posizionamento strategico territoriale e delle prospettive di sviluppo in un quadro economico nazionale e globale



Finalità

Individuare **obiettivi, priorità e azioni** in grado di massimizzare gli effetti degli investimenti in ricerca e innovazione, puntando a **concentrare le risorse** sugli ambiti di specializzazione caratteristici del territorio regionale

Strategia di Specializzazione Intelligente (S3VDA)



Condizione abilitante

La S3 è vincolo all'utilizzo dei FONDI FESR di cui all'Obiettivo Strategico 1 (OP1) “Un'Europa più intelligente e competitiva” e in particolare per gli obiettivi specifici:

- ✓ OS 1 - “Rafforzare le capacità di ricerca e di innovazione e l'introduzione di tecnologie avanzate”
- ✓ OS 4 - “Sviluppare le competenze per la specializzazione intelligente, la transizione industriale e l'imprenditorialità”



Governance

L'assolvimento della condizione abilitante richiede l'individuazione di una **buona governance della S3**

Strategia di Specializzazione Intelligente (S3VDA)



Criteri da soddisfare per l'adempimento della Condizione abilitante

1. La realizzazione di un'analisi aggiornata degli ostacoli alla diffusione dell'innovazione, compresa la digitalizzazione
2. L'esistenza di istituzioni o organismi regionali competenti responsabili per la gestione della Strategia
3. La definizione di strumenti di sorveglianza e valutazione volti a misurare la performance della Strategia rispetto agli obiettivi
4. L'efficace funzionamento del processo di scoperta imprenditoriale
5. La definizione delle azioni necessarie a migliorare il sistema regionale di ricerca e innovazione
6. La definizione di specifiche azioni per gestire la transizione industriale
7. L'individuazione di misure di collaborazione internazionale

Strategia di Specializzazione Intelligente (S3VDA)



Il processo di aggiornamento della S3 VdA per il periodo 2021-2027

1. **Survey** rivolte agli stakeholder rispetto all'attuazione e alla governance della S3 per il periodo 2014-2020
2. **Rapporto di attuazione** rispetto all'esperienza della Programmazione 2014-2020
3. **Relazione di autovalutazione** richiesta dall'Agenzia di coesione circa il soddisfacimento dei criteri della condizione abilitante
4. **Proposta di aggiornamento della S3**
5. **Presentazione agli stakeholder** e raccolta dei feedback
6. **Proposta definitiva di S3 2021-2027**
7. **Approvazione del documento** con DGR 1673/2021
8. **Trasmissione alla Commissione** della S3VDA 2021-2027 insieme alla proposta di Programma FESR
9. **Approvazione** del Programma FESR e della relativa S3VDA 2021-27

Strategia di Specializzazione Intelligente (S3VDA)



Sfide per la diffusione dell'innovazione e la digitalizzazione – 1/5

1

Superare il gap con le altre regioni in termini di capacità di innovazione

Risposte strategiche individuate

- Accrescere la consapevolezza delle imprese rispetto all'importanza dell'innovazione
- Rafforzare i processi di collaborazione tra imprese, Università e centri di ricerca
- Rafforzare le reti tra le imprese, stimolando anche il coinvolgimento delle grandi imprese
- Valorizzare i risultati dei progetti di ricerca
- Rafforzare i centri di ricerca in grado di consolidare e sviluppare relazioni con il sistema imprenditoriale
- Stimolare la cooperazione interregionale sia a livello nazionale sia a livello europeo
- Creare una zona franca per la ricerca

Strategia di Specializzazione Intelligente (S3VDA)



Sfide per la diffusione dell'innovazione e la digitalizzazione – 2/5

2

Sostenere le PMI per consentire loro di affrontare al meglio la transizione digitale e verde

Risposte strategiche individuate

- ❑ Rafforzare la consapevolezza delle imprese attraverso un'azione di orientamento e divulgazione rivolta alle imprese al fine di sviluppare, tra esse, un'adeguata consapevolezza circa le opportunità offerte dalle nuove tecnologie
- ❑ Supportare gli investimenti delle imprese attraverso incentivi e servizi specialistici
- ❑ Promuovere l'adozione di nuovi modelli produttivi e organizzativi incentrati sulla sostenibilità e sull'economia circolare

Strategia di Specializzazione Intelligente (S3VDA)



Sfide per la diffusione dell'innovazione e la digitalizzazione – 3/5

3

Superare il gap con le altre regioni in termini di imprese e occupati nei settori ad alta intensità di conoscenza

Risposte strategiche individuate

- ☐ Sostenere la nascita e il consolidamento delle start up e degli spin off
- ☐ Rafforzare la pratica del public procurement per consentire la creazione di un ecosistema e, al tempo stesso, di una domanda, capaci di far integrare i soggetti valdostani di produzione della conoscenza e i soggetti fragili delle PMI

Strategia di Specializzazione Intelligente (S3VDA)



Sfide per la diffusione dell'innovazione e la digitalizzazione – 4/5

4

Mancanza di lavoratori qualificati nei settori economici emergenti

Risposte strategiche individuate

- Aumentare la disponibilità di figure tecniche di alto profilo
- Rafforzare le competenze digitali
- Attrarre i talenti negli ambiti di specializzazione della S3
- Coinvolgere gli stakeholder nel “processo di scoperta imprenditoriale”, nella pianificazione e nell’elaborazione delle iniziative riguardanti le competenze

Strategia di Specializzazione Intelligente (S3VDA)



Sfide per la diffusione dell'innovazione e la digitalizzazione – 5/5

5

Rafforzare la Pubblica Amministrazione al fine di rendere la regione un contesto favorevole all'innovazione

Risposte strategiche individuate

- Semplificare le procedure amministrative
- Rafforzare le attività di comunicazione della Regione sulle azioni di sostegno
- Rafforzare la Governance della S3 promuovendo networking tra PA, Università, Centri di ricerca e imprese

Strategia di Specializzazione Intelligente (S3VDA)



Aggiornamento delle Aree e delle Traiettorie prioritarie di specializzazione

La S3VdA concentra le azioni in tre aree tematiche riferite al fattore “montagna” denominate **Montagna d’Eccellenza**, **Montagna Intelligente**, **Montagna Sostenibile** e caratterizzate da:

- ✓ rilevante massa critica sul territorio
- ✓ eccellenze riconosciute a livello nazionale ed europeo
- ✓ presenza di vantaggi competitivi
- ✓ potenziali prospettive di crescita significative



Strategia di Specializzazione Intelligente (S3VDA)



Il modello di Governance

1° Livello - Politico Istituzionale



- Giunta regionale
- Coordinamento del livello politico istituzionale - Presidente o Assessore delegato

2° Livello - Operativo Istituzionale



- Comitato Interdipartimentale S3VDA
- Coordinato dal Segretario Generale

3° Livello - Gruppi di lavoro/Stakeholder territoriali



- Gruppi di lavoro tematici composti da: dirigenti dei settori competenti o loro delegati, Università, centri di ricerca, imprese e associazioni datoriali
- Coordinato dal Coordinatore del Dipartimento sviluppo economico ed energia o da un suo delegato

Strategia di Specializzazione Intelligente (S3VDA)



1° Livello politico-istituzionale

GIUNTA
REGIONALE



- ❖ Definire gli indirizzi politico - strategici della S3VdA
- ❖ Approvare la S3VdA 2021-27
- ❖ Approvare le successive modifiche e/o eventuali revisioni
- ❖ Comunicare la S3VdA a stakeholder esterni e potenziali investitori, anche come policy a supporto dell'attrattività del territorio

Strategia di Specializzazione Intelligente (S3VDA)



2° Livello operativo istituzionale

COMITATO
INTERDIPARTIMENTALE
S3VDA



- ❖ Favorire la sinergia tra le policy su R&I
- ❖ Identificare eventuali correttivi alle policy o alla S3VdA
- ❖ Proporre alla Giunta modifiche della S3VdA
- ❖ Definire accordi/strumenti per le collaborazioni interregionali
- ❖ Assicurare il coordinamento con bandi complementari
- ❖ Recepire e discutere i risultati delle valutazioni, i dati di monitoraggio e le indicazioni delle consultazioni
- ❖ Divulgare i risultati delle valutazioni e i dati di monitoraggio agli altri componenti del sistema di Governance

Strategia di Specializzazione Intelligente (S3VDA)



3° Livello Gruppi di lavoro/stakeholder territoriali

Composizione:

- ❖ Dirigenti o loro delegati
- ❖ Università e centri ricerca
- ❖ Imprese e associazioni datoriali

GRUPPI DI LAVORO/
STAKEHOLDER
TERRITORIALI



Modalità di coinvolgimento:

- ❖ Tavoli di confronto tematici
- ❖ Piattaforma Open Innovation
- ❖ Survey specifiche

- ❖ Lo scopo dei suoi membri è quello di mantenere sempre vivo il processo di “scoperta imprenditoriale”, fornire input per l’implementazione della Strategia e per adeguarla rispetto alle evoluzioni del contesto
- ❖ **Programma annuale di coinvolgimento degli Stakeholder**, definito con gli stessi all’avvio dell’implementazione della Strategia 2021-2027, deve contenere le modalità e le tempistiche del coinvolgimento

PR FESR 2021/27



Ambiti di intervento di competenza



OP 1 – UN'EUROPA PIÙ COMPETITIVA E INTELLIGENTE

- OS RSO1.1 Sviluppare e rafforzare le capacità di ricerca e di innovazione e l'introduzione di tecnologie avanzate
- OS RSO1.2 Permettere ai cittadini, alle imprese, alle organizzazioni di ricerca e alle autorità pubbliche di cogliere i vantaggi della digitalizzazione
- OS RSO1.3 Rafforzare la crescita sostenibile e la competitività delle PMI e la creazione di posti di lavoro nelle PMI, anche grazie agli investimenti produttivi

OP 2 – UN'EUROPA PIÙ VERDE

- OS RSO2.1 Promuovere l'efficienza energetica e ridurre le emissioni di gas a effetto serra
- OS RSO2.2 Promuovere le energie rinnovabili in conformità della direttiva (UE) 2018/2001 sull'energia da fonti rinnovabili, compresi i criteri di sostenibilità ivi stabiliti



PR FESR 2021/27

OS RSO1.1 Sviluppare e rafforzare le capacità di ricerca e di innovazione e l'introduzione di tecnologie avanzate



Azioni	Avvisi/Progetti	Importo complessivo
Sostegno per la realizzazione di progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale, anche in collaborazione tra imprese e con organismi di ricerca	Cofinanziamento l.r. 84/1993	9.000.000 €
	Appalti precommerciali o appalti pubblici per l'innovazione	
Sostegno a centri di ricerca per potenziare l'offerta di servizi di ricerca ed innovazione rivolti alle imprese ed il trasferimento tecnologico	Avviso per lo sviluppo e il sostegno di centri di ricerca in Valle d'Aosta	5.000.000 €
Sostegno alla valorizzazione economica dell'innovazione	Cofinanziamento l.r. 14/2011	2.000.000 €

IN
CONTINUITA'

NEW

IN
CONTINUITA'

PR FESR 2021/27



OS RSO1.2 Permettere ai cittadini, alle imprese, alle organizzazioni di ricerca e alle autorità pubbliche di cogliere i vantaggi della digitalizzazione



Azioni	Avvisi/Progetti	Importo complessivo
Supporto all'introduzione di tecnologie digitali nelle imprese	Azioni volte a fornire il supporto per il potenziamento delle nuove tecnologie digitali	1.000.000 €

NEW

PR FESR 2021/27



OS RSO1.3 Rafforzare la crescita sostenibile e la competitività delle PMI e la creazione di posti di lavoro nelle PMI, anche grazie agli investimenti produttivi



Azioni	Avvisi/Progetti	Importo complessivo
Sostegno alla nuova imprenditorialità	Bando a favore di nuovi imprenditori	2.000.000 €
Sostegno alla competitività del sistema produttivo della Valle d'Aosta sui mercati nazionali ed internazionali	Rafforzamento e consolidamento delle filiere strategiche valdostane	1.200.000 €
Sostegno agli investimenti delle PMI	Cofinanziamento della l.r. 6/2003 – Interventi regionali per lo sviluppo delle imprese industriali e artigiane	4.000.000 €

NEW



**IN
CONTINUITA'**

**IN
CONTINUITA'**

PR FESR 2021/27



OS RS02.1 Promuovere l'efficienza energetica e ridurre le emissioni di gas a effetto serra



Azioni	Avvisi/Progetti	Importo complessivo
 <p>Interventi di efficientamento energetico negli edifici di proprietà pubblica (regionale e degli EELL)</p>	<p>Avviso per l'efficientamento energetico del patrimonio edilizio pubblico dei Comuni e delle Unités des Communes valdôtaines</p>	<p>5.000.000 €</p> <p>IN CONTINUITA'</p>
 <p>Interventi di riqualificazione energetica nelle imprese</p>	<p>Avviso per la concessione di contributi a favore delle imprese industriali per la realizzazione di investimenti per l'efficienza energetica e l'utilizzo delle fonti di energia rinnovabile</p>	<p>4.000.000 €</p> <p>NEW</p>

PR FESR 2021/27



OS RSO2.2 Promuovere le energie rinnovabili in conformità della direttiva (UE) 2018/2001 sull'energia da fonti rinnovabili, compresi i criteri di sostenibilità ivi stabiliti



Azioni	Avvisi/Progetti	Importo complessivo
 <p>Interventi per aumentare la produzione di energia da FER</p>	<p>Sviluppo e sperimentazione di impianti per la produzione e l'uso di idrogeno verde</p> <p>NEW</p>	<p>4.000.000 €</p>
 <p>Sostegno allo sviluppo di comunità energetiche</p>	<p>Supporto alla creazione di comunità energetiche</p> <p>NEW</p>	<p>3.000.000 €</p>

PROGRAMMA (PR) VALLE D'AOSTA FESR 2021-2027

GRAZIE PER L'ATTENZIONE

ASSESSORATO SVILUPPO ECONOMICO
FORMAZIONE E LAVORO
Dipartimento Sviluppo economico ed energia
Tamara Cappellari
email: t.cappellari@regione.vda.it
tel: 0165 274744



Comitato di sorveglianza - Aosta - 2 dicembre 2022

