

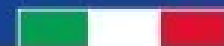
Presentazione al partenariato PR FESR 21/27

Misure

Azione I.1i.1 “Sostegno alle attività di RSI e alla valorizzazione economica dell’innovazione”

Azione VIII.1vi.1 “Sostegno alle tecnologie strategiche per l'Europa MTR”

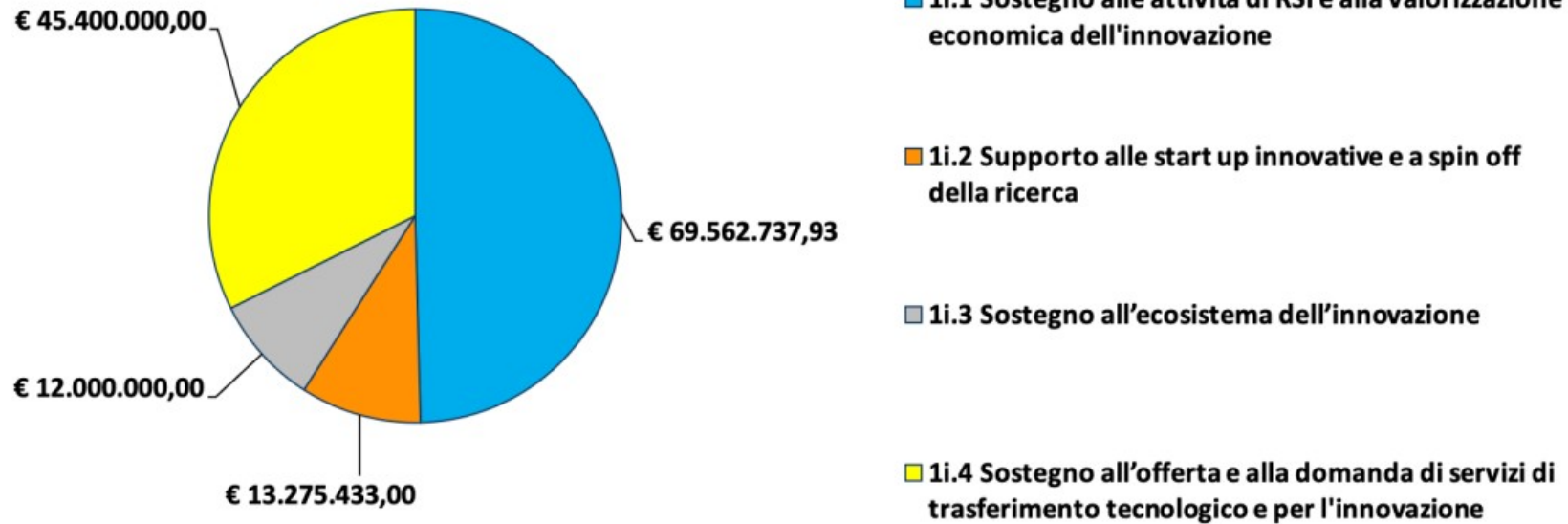
Giovanni Amateis
Settore Sistema Universitario, Ricerca e Innovazione





Ripartizione nuovo quadro finanziario complessivo per € 140.238.170,93 sulle Azioni della Priorità I

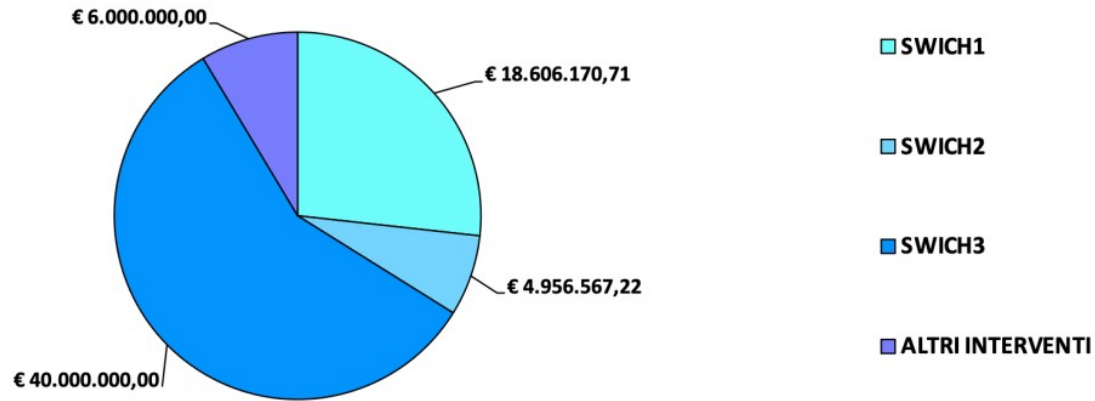
Priorità I - RSI, competitività e transizione digitale



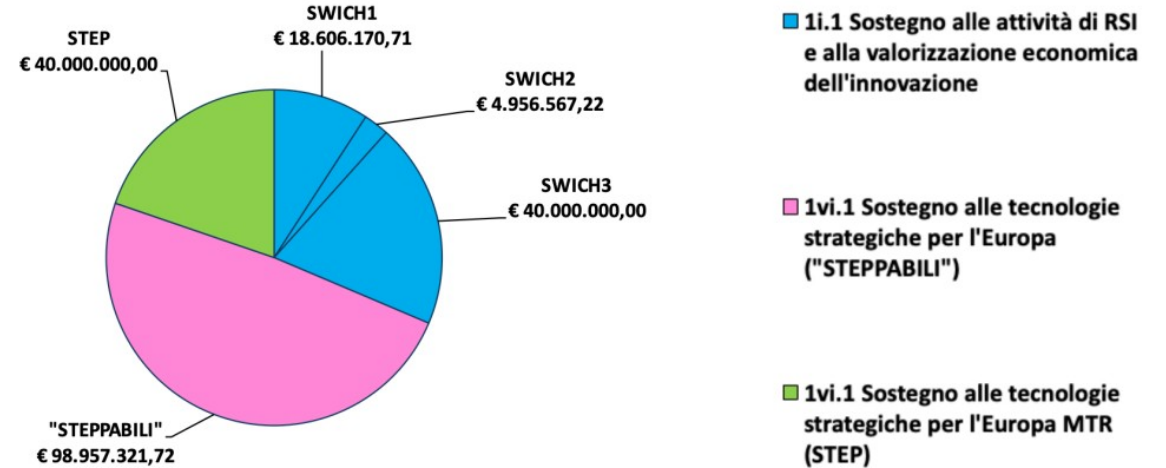


Dettaglio Azione 1i.1 Sostegno alle attività di RSI e alla valorizzazione economica dell'innovazione per € 69.562.737,93

1i.1 Sostegno alle attività di RSI e alla valorizzazione economica dell'innovazione



Quadro complessivo Azioni RSI (Swich/STEP) per € 202.520.059,65





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

Azione I.1.1. Sostegno alle attività di RSI e alla valorizzazione economica dell'innovazione – BANDO SWICH TERZA EDIZIONE

In coerenza con la S3 regionale, l'Azione promuove interventi di RSI nelle imprese, in forma singola o associata, anche in collaborazione con Organismi di ricerca, in continuità con esperienze attuate nelle precedenti programmazioni e caratterizzate da elementi peculiari con riferimento a: ampiezza del partenariato, dimensione dell'investimento, livello di maturità tecnologica. Gli interventi potranno pertanto comprendere il sostegno ad attività di RSI a favore del sistema delle imprese, attraverso la costituzione di ampi partenariati su tematiche rilevanti per la S3, il sostegno allo sviluppo delle filiere e catene del valore più strategiche e rilevanti. L'azione promuove inoltre la collaborazione delle imprese con gli Organismi di ricerca, nonché con soggetti qualificabili nel ruolo di "End User".

Agevolazioni: sovvenzioni

Destinatari: PMI e small mid cap, Grandi imprese (solo se in collaborazione con Pmi), Organismi di ricerca, End User.





Misura “Supporto alle attività di ricerca, sviluppo, innovazione e alle fasi di industrializzazione dei relativi risultati funzionali alla accelerazione della messa in produzione e/o commercializzazione.”

OBIETTIVI OPERATIVI DELLA MISURA

Supporto alle attività di ricerca, sviluppo, innovazione e alle fasi di industrializzazione dei relativi risultati funzionali alla accelerazione della messa in produzione e/o commercializzazione - SWICH edizione 2026

- Supportare le attività di ricerca industriale, sviluppo sperimentale e innovazione delle imprese/dell’ecosistema della ricerca piemontese e la transizione dei relativi risultati alle fasi di avvio industriale e/o commerciale. Offrire, in sintesi, uno **“STRUMENTARIO” PER LE IMPRESE PER ATTIVITA’ DI R&S.**

La misura presenta il **duplice obiettivo** di sostenere:

- lo sviluppo e/o l’avanzamento di risultati scientifici e tecnologici di rilievo **negli ambiti di ricerca individuati nella S3 2021 -2027 della Regione Piemonte;**
- per i progetti ad uno stadio più avanzato, la relativa validazione e incorporazione nei processi produttivi/nell’offerta delle imprese piemontesi in corrispondenza di un dimostrabile vantaggio competitivo e di opportunità di business a livello singolo o di filiera.

La misura si articola in due Linee di intervento, caratterizzate da target e categorie progettuali ammissibili differenti:

Linea 1 - Supporto alle **attività di RSI** per lo sviluppo e/o l’avanzamento di risultati scientifici e tecnologici di rilievo negli ambiti di ricerca individuati nella S3 21 -27 della Regione Piemonte - Categorie progettuali **1.a e 1.b**

Linea 2 - Supporto alle **attività di RSI in fase avanzata** configuranti un **piano definito di valorizzazione industriale/commerciale dei risultati** per i progetti ad uno stadio più avanzato, negli ambiti di ricerca individuati nella S3 21 -27 della Regione Piemonte- Categorie progettuali **2.a e 2.b**





Misura “Sostegno alle attività di RSI e alla valorizzazione economica dell’innovazione”

“R&D challenges”

PROGETTO

Proposta in forma di **PROGETTO R&S**

LINEA 1

ricerca industriale e sviluppo sperimentale

Proposta in forma di **BUSINESS PLAN**

LINEA 2

Supporto alle attività di ricerca industriale, sviluppo sperimentale e innovazione in fase avanzata e CONFIGURANTI un PIANO DEFINITO DI VALORIZZAZIONE industriale/commerciale dei risultati

“Production & Market challenges”

CATEGORIA 1.a
«**SMALL-MID CHALLENGES**»
Attività di **R&S**

Forma singola o partenariale
max 5 partner
TRL 3-6
Durata 24 mesi max*

CATEGORIA 1.b
«**BIG CHALLENGES STRATEGICHE**»
Attività di **R&S**

- Solo forma partenariale
- max 10 partner
- TRL 3-6
- Durata 30 mesi max*

CATEGORIA 2.a
Attività di **R&S** (fase finale),
ingegnerizzazione/industrializzazione, validazione e valorizzazione economica dell’innovazione riguardanti un piano di avvio industriale/lancio commerciale dell’innovazione nell’ambito di **FILIERE**

Solo forma partenariale,
max 10 partner
TRL 5-8
Durata 30 mesi max*

CATEGORIA 2.b
Attività di **R&S** (fase finale),
ingegnerizzazione/industrializzazione, validazione e valorizzazione economica dell’innovazione riguardanti un **PIANO INDIVIDUALE** di avvio industriale/lancio commerciale

Forma singola o partenariale solo con OdR/profilo istituzionale
TRL 5-8
Durata 24 mesi max*

Il numero massimo di partner si riferisce alle sole imprese

Ruolo di Capofila solo per imprese

* + 6 mesi max
(entro termini chiusura PR FESR)
per maggiorazione 15%
Diffusione dei risultati



Edizione 2026 Principali elementi di novità

- abbassamento soglia relativa alla partecipazione della componente PMI pari al 20% (non 30%) del costo complessivo ammissibile della proposta progettuale calcolato sulla quota ammessa dei partner industriali;
- parziale variazione relativamente alla deroga per la possibilità di presentare non più di 2 domande di agevolazione per soggetti che si trovino in una delle fattispecie previste dal Bando e coerenti con le premialità di cui ai Criteri di selezione delle operazioni approvati dal Comitato di Sorveglianza (imprese associate ai Poli di innovazione);
- estensione della maggiorazione di intensità di aiuto del 15% per diffusione dei risultati, per i progetti in forma partenariale, in alternativa alla maggiorazione per collaborazione effettiva (non cumulabili);
- per progetti della Linea 2, abbassamento dell'obbligo di spese ammissibili riconducibili all'art. 25 del Reg. 651/2014 al 70% (non 80%) delle spese di progetto con riferimento al singolo partner, laddove presenti attività riconducibili agli artt. 28 e 29 del Reg. 651/2014.





OS 6 Sostenere gli investimenti che contribuiscono agli obiettivi della piattaforma per le tecnologie strategiche per l'Europa (STEP) di cui all'articolo 2 del regolamento (UE) 2024/795 del Parlamento europeo e del Consiglio (FESR)

Azione VIII.1vi.1 “Sostegno alle tecnologie strategiche per l'Europa MTR” – BANDO STEP

L’Azione mira a promuovere, nei tre ambiti STEP (tecnologie digitali e deep tech, tecnologie pulite ed efficienti sotto il profilo delle risorse, biotecnologie) il sostegno a progetti di ricerca, innovazione e sviluppo sperimentale, dalla fase in cui è stata dimostrata la fattibilità fino alla produzione commerciale, a progetti a supporto dello sviluppo o della produzione di tecnologie critiche, anche in sinergia con la Strategia di Specializzazione intelligente regionale e la promozione di investimenti delle imprese, in coerenza con il Regolamento STEP e con la Comunicazione della Commissione C/2024/3209 “Nota di orientamento relativa a talune disposizioni del regolamento (UE) 2024/795 che istituisce la piattaforma per le tecnologie strategiche per l'Europa (STEP)”.

In particolare, l'articolo 2, paragrafo 2, del regolamento STEP specifica che le tecnologie di cui alla sezione 2 della nota di orientamento sono considerate critiche quando soddisfano una delle seguenti condizioni: - apportano al mercato interno un elemento innovativo, emergente e all'avanguardia con un potenziale economico significativo; - contribuiscono a ridurre o prevenire le dipendenze strategiche dell'Unione. Le condizioni di cui sopra non sono cumulative nella valutazione della criticità

Agevolazioni: sovvenzioni

Destinatari: PMI e small mid cap, Grandi imprese (solo se in collaborazione con Pmi), Organismi di ricerca, End User.





Sintesi misura

Supporto alle attività di ricerca, sviluppo, innovazione e alle fasi di industrializzazione dei relativi risultati funzionali alla accelerazione della messa in produzione e/o commercializzazione per lo sviluppo di tecnologie critiche, in coerenza con quanto previsto nell'ambito della Piattaforma per le tecnologie strategiche per l'Europa (STEP).

OBIETTIVI OPERATIVI DELLA MISURA 1/2

Supporto alle attività di ricerca, sviluppo, innovazione e alle fasi di industrializzazione dei relativi risultati funzionali alla accelerazione della messa in produzione e/o commercializzazione per lo sviluppo di tecnologie critiche, in coerenza con quanto previsto nell'ambito della **Piattaforma per le tecnologie strategiche per l'Europa (STEP)**.

- Sostenere **prioritariamente** attività di RSI negli **ambiti STEP** che riguardano **tecnologie considerate critiche** in linea con gli **obiettivi della Piattaforma per le tecnologie strategiche per l'Europa (STEP)**

Ambiti STEP:

- tecnologie digitali e deep tech,
- tecnologie pulite ed efficienti sotto il profilo delle risorse,
- biotecnologie

Obiettivi Step:

volti a sostenere lo sviluppo o la fabbricazione di tecnologie critiche in tutta l'Unione e salvaguardare e rafforzare le rispettive catene del valore nonché rispondere alla carenza di manodopera e di competenze essenziali a sostegno di tali obiettivi

Tecnologie critiche STEP: quando soddisfino la condizione

- di apportare al mercato interno un elemento innovativo emergente e all'avanguardia con un notevole potenziale economico e/o
- di contribuire alla riduzione o prevenzione delle dipendenze strategiche dell'Unione





Sintesi misura

Supporto alle attività di ricerca, sviluppo, innovazione e alle fasi di industrializzazione dei relativi risultati funzionali alla accelerazione della messa in produzione e/o commercializzazione per lo sviluppo di tecnologie critiche, in coerenza con quanto previsto nell'ambito della Piattaforma per le tecnologie strategiche per l'Europa (STEP).

OBIETTIVI OPERATIVI DELLA MISURA 2/2

Supporto alle attività di ricerca, sviluppo, innovazione e alle fasi di industrializzazione dei relativi risultati funzionali alla accelerazione della messa in produzione e/o commercializzazione per lo sviluppo di tecnologie critiche, in coerenza con quanto previsto nell'ambito della **Piattaforma per le tecnologie strategiche per l'Europa (STEP)**.

- Supportare le attività di ricerca industriale, sviluppo sperimentale e innovazione delle imprese/dell'ecosistema della ricerca piemontese e la transizione dei relativi risultati alle fasi di avvio industriale e/o commerciale. Offrire, in sintesi, uno **“STRUMENTARIO” PER LE IMPRESE PER ATTIVITA' DI R&S**.

La misura, con **impianto concettualmente coerente e analogo alla Misura attivata per mezzo dei Bandi “SWIch**, presenta il **duplice obiettivo** di sostenere:

- lo sviluppo e/o l'avanzamento di risultati scientifici e tecnologici di rilievo **che apportino al mercato interno elementi innovativi, emergenti e all'avanguardia con un notevole potenziale economico o che contribuiscano a ridurre o a prevenire le dipendenze strategiche dell'Unione nell'ambito di tecnologie critiche nei tre settori STEP (tecnologie digitali e deep tech, tecnologie pulite ed efficienti sotto il profilo delle risorse, biotecnologie)**;
- per i progetti ad uno stadio più avanzato, la relativa validazione e incorporazione nei processi produttivi/nell'offerta delle imprese piemontesi in corrispondenza di un dimostrabile vantaggio competitivo e di opportunità di business a livello singolo o di filiera.

La misura si articola in due Linee di intervento, caratterizzate da target e categorie progettuali ammissibili differenti:

Linea 1 - Supporto alle **attività di RSI** per lo sviluppo e/o l'avanzamento di risultati scientifici e tecnologici di rilievo - Categorie progettuali **1.a** e **1.b**

Linea 2 - Supporto alle **attività di RSI in fase avanzata** configuranti un **piano definito di valorizzazione industriale/commerciale dei risultati** per i progetti ad uno stadio più avanzato - Categorie progettuali **2.a** e **2.b**





Supporto alle attività di ricerca, sviluppo, innovazione e alle fasi di industrializzazione dei relativi risultati funzionali alla accelerazione della messa in produzione e/o commercializzazione per lo sviluppo di tecnologie critiche, in coerenza con quanto previsto nell'ambito della Piattaforma per le tecnologie strategiche per l'Europa (STEP).

“R&D challenges”

PROGETTO

Proposta in forma di **PROGETTO R&S**

LINEA 1

ricerca industriale e sviluppo sperimentale

LINEA 2

Supporto alle attività di ricerca industriale, sviluppo sperimentale e innovazione in fase avanzata e CONFIGURANTI un PIANO DEFINITO DI VALORIZZAZIONE industriale/commerciale dei risultati

Proposta in forma di **BUSINESS PLAN**

“Production & Market challenges”

CATEGORIA 1.a
«**SMALL-MID CHALLENGES**»
Attività di **R&S**

Forma singola o partenariale
max 5 partner
TRL 3-6
Durata 24 mesi max*

CATEGORIA 1.b
«**BIG CHALLENGES STRATEGICHE**»
Attività di **R&S**

- Solo forma partenariale
 - max 10 partner

TRL 3-6
Durata 30 mesi max *

CATEGORIA 2.a

Attività di **R&S** (fase finale), **ingegnerizzazione/industrializzazione, validazione e valorizzazione economica dell'innovazione** riguardanti un piano di avvio industriale/lancio commerciale dell'innovazione nell'ambito di **FILIERE**

Solo forma partenariale,
max 10 partner
TRL 5-8
Durata 30 mesi max*

CATEGORIA 2.b

Attività di **R&S** (fase finale), **ingegnerizzazione/industrializzazione, validazione e valorizzazione economica dell'innovazione** riguardanti un **PIANO INDIVIDUALE** di avvio industriale/lancio commerciale

Forma singola o partenariale solo con OdR/profilo istituzionale
TRL 5-8
Durata 24 mesi max*

Il numero massimo di partner si riferisce alle sole imprese

Ruolo di Capofila solo per imprese

* + 6 mesi max (entro termini chiusura PR FESR) per maggiorazione 15% Diffusione dei risultati

TUTTE LE AGEVOLAZIONI

OGGI ATTIVE PER LE IMPRESE



DELL'INDUSTRIA



DELL'ARTIGIANATO



DEI SERVIZI



DEL COMMERCIO

sono su
www.regione.piemonte.it/web/temi/sviluppo





Informazioni aggiornate sui bandi

Le informazioni tempestive ed aggiornate sui bandi e sulle date di apertura degli sportelli possono essere:

- reperite alla pagina web regionale: <https://bandi.regione.piemonte.it/>
- ricevute via *email* tramite registrazione alla *newsletter* di Finpiemonte s.p.a. al seguente indirizzo *web*:

<https://finpiemonte.it/newsletter>



Grazie per l'attenzione!



L'Europa investe sul Piemonte, il Piemonte investe su di te

