



# 3<sup>a</sup> Riunione Tavolo di coordinamento per l'attuazione degli interventi STEP

*13 febbraio 2025*



# Ordine del giorno

1. Ricognizione sulle progettualità STEP (Confindustria)
2. Presentazione del Rapporto su attuazione degli obiettivi STEP nella politica di coesione 21-27 (NUPC)
3. Valutazione delle procedure STEP (Regione Campania)
4. Interventi delle Autorità di Gestione per un aggiornamento sulle procedure avviate o in fase di avvio
5. Aggiornamento sulle attività del National Contact Point e iniziative di comunicazione (DPCOES)



# Criteri di selezione STEP: una panoramica



*Sono stati analizzati i  
criteri di selezione  
adottati da  
**7 programmi**  
(PR FESR-FSE+ Calabria,  
PR FESR Campania,  
PR FESR Lombardia  
PR FESR-FSE+ Puglia,  
PR FESR Sardegna,  
PR FESR Sicilia,  
PN RIC)*

*In linea con quanto accade con i  
bandi della coesione, i criteri di  
selezione sono riconducibili a tre  
dimensioni*

**CRITERI DI AMMISSIBILITA'  
SPECIFICI**

**CRITERI DI VALUTAZIONE**

**CRITERI DI PREMIALITA'**



## Criteri di ammissibilità specifici

Si segnalano come ricorrenti:

- **Coerenza con il Reg. (UE) 2024/795 del 29 febbraio 2024**
- **Coerenza con la nota di Orientamento della Commissione europea**
- **Coerenza con la Strategia di Specializzazione per la ricerca e l'innovazione (S3)**
- **Rispetto degli elementi relativi al criterio DNSH**
- **Verifica climatica delle infrastrutture come definita negli indirizzi nazionali/regionali**

# Criteri di ammissibilità specifici

1

## LOMBARDIA

10 criteri (distribuiti in maniera differente per OS). Oltre al riferimento al Reg. STEP, riferimenti a S3, TRL, Norme rifiuti, VAS e climate proofing

2

## CALABRIA

Non differenziati dai criteri di ammissibilità generale, salvo il richiamo al Regolamento STEP

3

## CAMPANIA

Non differenziati dai criteri di ammissibilità generale, salvo il richiamo al Regolamento STEP

4

## PUGLIA

Uguali per OS. Oltre al riferimento al Reg. STEP, sono inseriti i richiami a VAS, DNSH e climate proofing,

5

## SARDEGNA

7 criteri (non distribuiti in maniera differente per OS). Oltre al riferimento al Reg. STEP, riferimenti a S3, DNSH e climate proofing, carta fondamentale dei diritti UE e strategie di sostenibilità

6

## SICILIA

Richiamo a Regolamento STEP e S3 regionale

7

## MIMIT

Criteri legati alle caratteristiche del soggetto proponente in termini di capacità tecnico organizzativa, qualità delle collaborazioni e solidità economico-finanziaria



## Criteri di valutazione (1)

Si segnalano:

- **Grado di innovazione**, anche in termini di contributo al rafforzamento della competitività dell'UE e riduzione delle dipendenze strategiche rispetto alle tecnologie critiche
- **Potenzialità di costruzione di una filiera locale** che coinvolga anche PMI e start up innovative
- **Ricadute positive in termini occupazionali** anche in termini di coinvolgimento e assunzione di giovani ricercatori nei progetti proposti, **anche in ottica di reshoring**



## Criteri di valutazione (2)

Si segnalano:

- **Capacità del progetto di sostenere lo sviluppo o la fabbricazione di tecnologie critiche, fino alla loro produzione su scala commerciale**
- **Capacità del progetto di salvaguardare e rafforzare le catene del valore, al fine di ridurre le dipendenze strategiche**
- **Grado di sinergia e/o complementarità con il PNRR**
- **Capacità dell'intervento di affrontare le carenze di manodopera e di competenze in alcuni ambiti fondamentali per le transizioni verde e digitale**

# Criteria di valutazione

1

## LOMBARDIA

3 macrocriteri (qualità dell'operazione, grado di innovazione dell'operazione e qualità dei richiedenti) declinati in maniera differenziata per i vari bandi, con riferimenti specifici per azioni indirizzate alle start-up e un richiamo alle filiere produttive locali

2

## CALABRIA

I criteri di valutazione sono articolati in quattro sottocategorie (efficacia, efficienza, utilità, sostenibilità nel tempo) con un'attenzione al reshoring, all'impatto sui talenti locali e sulla disponibilità a investire superiore al massimale di aiuto come elemento di valutazione specifico

3

## CAMPANIA

In aggiunta ai criteri di qualità dell'operazione, grado di innovazione e qualità dei richiedenti, interessante il richiamo alle complementarità con PNRR. Criteri ad hoc anche per la componente sulle competenze di particolare interesse.

4

## PUGLIA

I criteri fanno riferimento oltre che al dettaglio dell'interpretazione dei tre macro-requisiti STEP anche al rafforzamento delle catene del valore e alla scalabilità/replicabilità degli interventi

5

## SARDEGNA

Capacità di riduzione/prevenzione delle dipendenze strategiche dell'Unione in termini di: innovazione, impatto potenziale in termini di capacità di generare miglioramenti tecnologici e tecnico-scientifici; Capacità di generare prospettive di scalabilità e replicabilità degli output realizzati e ricadute economiche, anche in altri settori applicativi

6

## SICILIA

I criteri sono differenziati per tipologia di procedura (a sportello, a graduatoria e negoziale). In tutti i casi si aggiungono ai criteri di qualità progettuale i criteri sulla qualità dell'occupazione

7

## MIMIT

I criteri fanno riferimento alla qualità della proposta progettuale (fattibilità tecnica, rilevanza dei risultati attesi e grado di innovazione) e all'impatto del progetto (interesse industriale, potenziale di sviluppo)



## Criteri di premialità (1)

Si segnalano:

- **Progettualità cui sia stato attribuito il Marchio di Sovranità, ex art. 4 Reg.795/2024 o il Seal of Excellence**
- **Ricadute occupazionali**
- **Sostenibilità ambientale**, anche in termini di adesione a sistemi di gestione ambientale e/o energetica e/o di processo o prodotto
- **Rilevanza della componente femminile e/o giovanile nel team di progetto**



## Criteria di premialità (2)

Si segnalano:

- **Soggetto proponente nella forma di start up e/o PMI innovativa**
- **Promuovere e/o aderire a progetti o reti di cooperazione interregionale, transfrontaliera o transnazionale**
- **Sostenere imprese con Brevetti** su temi di Economia circolare, Health, Medical Device che abbiano già avuto rapporto di ricerca positivo o con domanda già approvata



# Criteri di premialità

1

## LOMBARDIA

*Sostenibilità ambientale, partecipazione della componente femminile, reti, studi LCA e PEF, certificazioni ambientali e di qualità*

2

## CALABRIA

*Non specificati*

3

## CAMPANIA

*Seal of Excellence e Seal of Sovereignty, sostenibilità ambientale, parità, certificazioni ricadute occupazionali, focus su brevetti, focus su Digital Health*

4

## PUGLIA

*Ricadute occupazionali, parità di genere, reshoring e effetto moltiplicatore sul fatturato*

5

## SARDEGNA

*Seal of Excellence e Seal of Sovereignty, Certificazioni ambientali, Certificazioni di sostenibilità sociale, parità di genere*

6

## SICILIA

*Effetti transfrontalieri, impatto sul posizionamento di mercato a livello nazionale, europeo e globale*

7

## MIMIT

*Rating di legalità, Certificazione sulla parità di genere, Adesione a sistemi di certificazione ambientale o efficienza energetica*



# Panoramica sulle procedure avviate o in avvio sulle priorità STEP



<b><u>NP RIC</u></b>	Avviso Mini contratti di sviluppo a valere sul PN RIC, 5/02-8/04/25. Dotazione: 200 M€
<b><u>Calabria</u></b>	Avviso incentivi imprese 04/25, Avviso strumento finanziario 06/25; Valutazione investimento complementare ad avviso MIMIT
<b><u>Campania</u></b>	Bando RFC II - Misure a sostegno della competitività, innovazione e internazionalizzazione delle imprese Avviso di 50 milioni su priorità STEP e avviso di 10 milioni in tema aerospazio saranno pubblicati 03/25
<b><u>Emilia Romagna</u></b>	Supporto agli investimenti delle imprese per lo sviluppo e la fabbricazione di tecnologie strategiche Step e Sostegno a progetti di ricerca, innovazione e sviluppo sperimentale per le tecnologie Step, <i>in calendario</i> 03/25
<b><u>Lazio</u></b>	I bandi saranno pubblicati 04/25
<b><u>Lombardia</u></b>	Bando per fondi di venture capital, 27/01-27/03/2025. Dotazione: 70 M€ Bando RICIRCOLO STEP, 13/01/2025, annualità 2025, 2026, 2027. Dotazione: 10 M€ Bando Partenariati di ricerca STEP, 13/01/2025, annualità 2025, 2026, 2027. Dotazione: 40.006.935 M€
<b><u>Puglia</u></b>	I bandi saranno pubblicati 03/25
<b><u>Sardegna</u></b>	Invito a manifestare interesse per la realizzazione di progetti da finanziare nell'ambito delle priorità 8 e 9 del PR FESR, 11/12/2024-20/01/2025. Dotazione: 166 M€
<b><u>Sicilia</u></b>	investimento complementare ad avviso MIMIT secondo semestre 2025
<b><u>Toscana</u></b>	Riprogrammazione STEP entro 31/03
<b><u>Umbria</u></b>	I bandi saranno pubblicati nel <b>secondo trimestre 2025</b>



# Aggiornamento sulle attività del National Contact Point



# Aggiornamento su assegnazione dello STEP SEAL (1)

Sector	Programme	Proposal title	Project Region	Proposal Type	Proposal Budget	EU Contribution	Applicant Role	Applicant Legal Name
Biotech	EU4H	European Vaccines Hub For Pandemic Readiness	ITI1/Toscana	Part of a Consortium	€13,616,713.00	€8,170,027.80	Coordinator	SCLAVO VACCINES ASSOCIATION
Biotech	EU4H	European Vaccines Hub For Pandemic Readiness	ITI1/Toscana	Part of a Consortium	€33,568,938.80	€20,141,363.28	Participant	Fondazione Biotechopolo di Siena
Biotech	EU4H	European Vaccines Hub For Pandemic Readiness	ITH3/Veneto	Part of a Consortium	€2,605,356.91	€1,563,214.15	Participant	ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLE VENEZIE
Biotech	EU4H	European Vaccines Hub For Pandemic Readiness	ITI4/Lazio	Part of a Consortium	€524,797.55	€314,878.53	Participant	REITHERA SRL
Biotech	EU4H	European Vaccines Hub For Pandemic Readiness	ITI1/Toscana	Part of a Consortium	€3,437,139.60	€2,062,283.76	Participant	UNIVERSITA DEGLI STUDI DI SIENA
Biotech	EU4H	European Vaccines Hub For Pandemic Readiness	ITI1/Toscana	Part of a Consortium	€623,679.46	€374,207.68	Participant	VISMEDERI SRL
Biotech	EU4H	Smart Nebivolol Production	ITC4/Lombardia	Single Beneficiary	€2,889,323.14	€0.00	Coordinator	Lusochimica
Cleantech	InnovFund	Battery Energy Storage System For Hydropower	ITC4/Lombardia	Part of a Consortium	€1,864,742.88	€1,864,742.88	Coordinator	ENEL PRODUZIONE SPA
Cleantech	InnovFund	Battery Energy Storage System For Hydropower	ITC4/Lombardia	Part of a Consortium	€0.00	€0.00	Participant	ENEL GREEN POWER SPA
Cleantech	InnovFund	Biofiller Agro-Industrial Can Change Horizon	ITH5/Emilia-Romagna	Part of a Consortium	€700,762.00	€700,762.00	Coordinator	TAMPIERI FINANCIAL GROUP SPA
Cleantech	InnovFund	Biofiller Agro-Industrial Can Change Horizon	ITH5/Emilia-Romagna	Part of a Consortium	€700,761.00	€700,761.00	Participant	AGROMATERIAE SRL
Cleantech	InnovFund	Captureste - Carbon Capture To Decarbonize Herambiente Ferrara Waste-To-Energy Plant	ITH5/Emilia-Romagna	Part of a Consortium	€23,635,998.19	€23,635,998.19	Coordinator	HERAMBIENTE S.P.A.
Cleantech	InnovFund	Captureste - Carbon Capture To Decarbonize Herambiente Ferrara Waste-To-Energy Plant	ITH5/Emilia-Romagna	Part of a Consortium	€0.00	€0.00	Participant	SAIPEM S.P.A.
Cleantech	InnovFund	Decarbonizing The Manufacturing Of Steel Bars By Innovative Hhms Electric Heating Systems	ITC4/Lombardia	Single Beneficiary	€7,450,000.00	€7,450,000.00	Coordinator	Ferriera Valsabbia S.p.A.
Cleantech	InnovFund	E-Methanol Project	ITF4/Puglia	Part of a Consortium	€127,463,971.00	€0.00	Coordinator	Energie Tecnologie Ambiente srl
Cleantech	InnovFund	E-Methanol Project	ITF4/Puglia	Part of a Consortium	€0.00	€0.00	Participant	Foresight Biomass Holding Italy Srl
Cleantech	InnovFund	E-Methanol Project	ITF4/Puglia	Part of a Consortium	€54,627,416.13	€0.00	Participant	MET Development SpA



## Aggiornamento su assegnazione dello STEP SEAL (2)

Sector	Programme	Proposal title	Project Region	Proposal Type	Proposal Budget	EU Contribution	Applicant Role	Applicant Legal Name
Cleantech d	InnovFund	First Of A Kind Hybrid Decarbonisation Platform For Passenger Ship & Space, Time And Cost-Efficient Retrofitting With Improved Operational Efficiency And Reduction Of Emissions And Impacts	ITG1/Sicilia	Single Beneficiary	€54,100,000.00	€54,100,000.00	Coordinator	Princess Cruises Ltd.
Cleantech d	InnovFund	First-Of-A-Kind Modular And Highly Replicable Factory To Deploy A Distributed European Gw Scale Manufacturing Network Supplying Cost-Effective Aem Electrolyser Technology	ITC4/Lombardia	Single Beneficiary	€5,564,000.00	€5,564,000.00	Coordinator	Vision2H S.p.A.
Cleantech d	InnovFund	Futurasun Advanced Italian Manufacturing Centre	ITH3/Veneto	Single Beneficiary	€21,380,500.00	€21,380,500.00	Coordinator	FUTURASUN S.R.L.
Cleantech d	InnovFund	Marcegaglia Adriatico2	ITH5/Emilia-Romagna	Single Beneficiary	€31,238,542.00	€31,238,542.00	Coordinator	MARCEGAGLIA RAVENNA S.P.A..
Cleantech d	InnovFund	Qarnot Innovative Distributed Data Centre Designed To Retrieve And Exploit Waste Heat For Integration Into Brescia District Heating Network	ITC4/Lombardia	Part of a Consortium	€2,369,000.00	€2,369,000.00	Coordinator	QARNOT COMPUTING
Cleantech d	InnovFund	Qarnot Innovative Distributed Data Centre Designed To Retrieve And Exploit Waste Heat For Integration Into Brescia District Heating Network	ITC4/Lombardia	Part of a Consortium	€500,000.00	€500,000.00	Participant	ASSETQO
Cleantech d	InnovFund	Sustainable Recycling Of Waste Tyres Through A Co2-Saving Pyrolytic Process: Production Of New Alternative Fuel, Carbon Black And Circular Gas Utilization	ITG2/Sardegna	Single Beneficiary	€9,309,027.00	€9,309,027.00	Coordinator	Saras SpA
Cleantech d	InnovFund	Swap2zero	ITH4/Friuli-Venezia Giulia	Part of a Consortium	€40,000,000.00	€40,000,000.00	Coordinator	COMPAGNIE DU PONANT
Cleantech d	InnovFund	Swap2zero	ITH4/Friuli-Venezia Giulia	Part of a Consortium	€0.00	€0.00	Participant	BUREAU VERITAS MARINE & OFFSHORE REGISTRE INTERNATIONAL DE CLASSIFICATION DE NAVIRES ET DE PLATEFORMES OFFSHORE
Digital/dep tech	HORIZON	Developpement Of A Rad-Hard Fpga With Ultra Deep Submicron Technology For Space Applications	ITC1/Piemonte	Part of a Consortium	€161,250.00	€161,250.00	Participant	POLITECNICO DI TORINO
Digital/dep tech	HORIZON	Hybrid Amplifier Laser For Lidar Operations	ITC1/Piemonte	Part of a Consortium	€478,750.00	€478,750.00	Participant	LUMIBIRD PHOTONICS ITALIA SRL
Digital/dep tech	DIGITAL	Open European Family Of Large Language Models	ITH5/Emilia-Romagna	Part of a Consortium	€441,910.00	€220,955.00	Participant	CINECA CONSORZIO INTERUNIVERSITARIO



L'aggiornamento sulle progettualità che hanno ricevuto lo STEP Seal è disponibile sul Portale STEP:

<https://strategic-technologies.europa.eu/investors> en

I Programmi a gestione diretta nell'ambito dei quali sono stati assegnati gli STEP Seal ad imprese che operano sul territorio italiano sono: Health Programme, Innovation Fund, Horizon, Digital Europe Programme.



Le Regioni su cui insistono le progettualità sono: **Emilia-Romagna, Lombardia, Piemonte, Puglia, Sicilia, Toscana, Veneto**

**L'importo complessivo delle progettualità cui è stato assegnato lo STEP Seal è pari a circa 439 milioni di euro.**



Si segnala che è on line un aggiornamento della **brochure rivolta anche alle Autorità di Gestione** con un approfondimento sulle disposizioni in tema di aiuti di stato applicabili a progettualità finanziate da **5 strumenti a gestione diretta** (Innovation Fund, Horizon Europe, EIC Fund, Digital Europe Programme, European Defence Fund):

[https://strategic-technologies.europa.eu/managing-authorities\\_en](https://strategic-technologies.europa.eu/managing-authorities_en)



# Innovation Fund

INNOVATION FUND	Reg. UE n.651/2014 (GBER)	Temporary Crisis and Transition Framework	IPCEI	De minimis	Inquadramenti per aiuti soggetti a notifica ex art.108.3 TFUE
<b>Progetti di decarbonizzazione</b>	<b>Art.36</b> - Aiuti agli investimenti per la protezione ambientale, inclusa la decarbonizzazione; <b>Art.41</b> - Promozione di energie rinnovabili e cogenerazione ad alta efficienza	<b>Sezione 2.5</b> Accelerazione delle energie rinnovabili e dello stoccaggio energetico; <b>Sezione 2.6</b> Decarbonizzazione industriale			Linee guida sugli Aiuti per il clima, la protezione ambientale e l'energia CEAG Sezione 4.1
<b>Progetti di produzione in tecnologie pulite</b>	<b>Art.14</b> - Aiuti a finalità regionale agli investimenti; <b>Art.17</b> - Aiuti agli investimenti delle PMI	<b>Sezione 2.8</b> Aiuti agli investimenti per la produzione di apparecchiature strategiche per la transizione verde			Orientamenti in materia di Aiuti di Stato a finalità regionale (RAG)



# Horizon Europe

HORIZON EUROPE	Reg. UE n.651/2014 (GBER)	Temporary Crisis and Transition Framework	IPCEI	De minimis	Inquadramenti per aiuti soggetti a notifica ex art.108.3 TFUE
Impianti di collaudo e sperimentazione / linee pilota utilizzate per attività di R&S (fino a – e -incluso TRL8)	<b>Art. 26 bis</b> - Aiuti agli investimenti per le infrastrutture di prova e di sperimentazione.				Linee Guida R&S&I
Linee pilota Chip ActJU di supporto (per svolgere attività di ricerca e sviluppo fino a TRL8 inclusa)	<b>Art. 26</b> - Aiuti agli investimenti per le infrastrutture di ricerca; <b>Art. 26 bis</b> - Aiuti agli investimenti per le infrastrutture di prova e di sperimentazione.				Linee Guida R&S&I
Sostegno per progetti di R&S (Ricerca e Sviluppo)	<b>Art. 25</b> - Aiuti a progetti di ricerca e sviluppo; <b>Articolo 25 bis</b> - Aiuti a favore di progetti insigniti del marchio di eccellenza che ne attesta la qualità; <b>Articolo 25 ter</b> - Aiuti a favore delle azioni Marie Skłodowska-Curie e nell'ambito della «verifica concettuale» (proof of concept) del CER; <b>Articolo 25 quater</b> - Aiuti contenuti in progetti di ricerca e sviluppo cofinanziati; <b>Articolo 25 quinquies</b> - Aiuti a favore delle azioni di Teaming; <b>Art.26</b> - Aiuti agli investimenti per le infrastrutture di ricerca.				



## EIC Fund

EIC FUND / RISK FINANCE INVESTMENT	Reg. UE n.651/2014 (GBER)	Temporary Crisis and Transition Framework	IPCEI	De minimis	Inquadramenti per aiuti soggetti a notifica ex art.108.3 TFUE
	<b>Art.21</b> - Aiuti al finanziamento del rischio; <b>Articolo 22</b> - Aiuti alle imprese in fase di avviamento; <b>Art.25</b> - Aiuti a progetti di ricerca e sviluppo				Orientamenti sugli Aiuti di Stato destinati a promuovere gli investimenti per il finanziamento del rischio



# Digital Europe Programme

DIGITAL EUROPE PROGRAMME	Reg. UE n.651/2014 (GBER)	Temporary Crisis and Transition Framework	IPCEI	De minimis	Inquadramenti per aiuti soggetti a notifica ex art.108.3 TFUE
	<b>Art.26 bis</b> - Aiuti agli investimenti per le infrastrutture di prova e di sperimentazione; <b>Articolo 27</b> - Aiuti ai poli di innovazione; <b>Articolo 28</b> - Aiuti all'innovazione a favore delle PMI.				Linee Guida R&S&I



# European Defence Fund

EUROPEAN DEFENCE FUND	Reg. UE n.651/2014 (GBER)	Temporary Crisis and Transition Framework	IPCEI	De minimis	Inquadramenti per aiuti soggetti a notifica ex art.108.3 TFUE
	<b>Articolo 25 sexies</b> - Aiuti connessi al cofinanziamento di progetti sostenuti dal Fondo europeo per la difesa o dal programma europeo di sviluppo del settore industriale della difesa.				



Il 19 febbraio p.v. è previsto lo svolgimento della riunione dei National Contact Point.

Nel corso dell'incontro:

- saranno condivise le risposte ai quesiti posti dagli SM in tema di scopo e di eleggibilità in ambito STEP;
- saranno approfonditi gli aspetti legati all'applicazione del Sigillo STEP;
- saranno fornite informazioni su valutazione in itinere e rapporto annuale su STEP a cura della CE.



## La Task Force STEP della Commissione europea ha comunicato che organizzerà un **workshop**:

- nella prima settimana di marzo in modalità on line;
- focalizzato su progetti presentati in ambito Innovation Fund che hanno ottenuto il Sigillo STEP;
- con il coinvolgimento degli STEP SEAL Holders, delle Autorità di Gestione italiane, titolari di Programmi FESR, della struttura di coordinamento del PNRR;
- per verificare le opportunità di finanziamento/cofinanziamento delle progettualità STEP che hanno ottenuto il Sigillo STEP, anche in relazione alle call ancora aperte su Innovation Fund.