

Evento di chiusura del Progetto

Le opportunità finanziarie per le imprese
in tema di circolarità e transizione ecologica



Raffaella Bruzzone
9 Aprile 2024



Camera di Commercio
Genova



Comune di Genova



Sinergie locali per un economia sostenibile

I Programmi UE – LIFE+ 2021-2027

Il nuovo programma LIFE contribuisce a raggiungere obiettivi stabiliti dalla legislazione e dalle politiche in materia di ambiente e clima e da quelle pertinenti in materia di energia, in particolare, oltre al Green Deal europeo:

- Strategia dell'UE sulla biodiversità per il 2030,
- nuovo Piano di azione per l'economia circolare,
- nuova Strategia dell'UE di adattamento ai cambiamenti climatici e
- Strategia “Un'ondata di ristrutturazioni per l'Europa” che faciliterà la transizione verso un'economia efficiente dal punto di vista energetico.

Estremi normativi: Regolamento UE 2021/783 del Parlamento Europeo e del Consiglio che istituisce il Programma per l'ambiente e l'azione per il clima 2021-2027.

I Programmi UE – LIFE+ 2021-2027

Con una dotazione finanziaria di 5,432 miliardi di Euro, LIFE+ 2021-27 si articola in due Settori e quattro diversi Sottoprogrammi:

- il Settore “**Ambiente**”, che include:
 - il sottoprogramma “Natura e biodiversità” (NAT);
 - il sottoprogramma “**Economia circolare e qualità della vita**” (ENV);
- il Settore “Azione per il clima”, che include:
 - il sottoprogramma “Mitigazione e Adattamento ai cambiamenti climatici” (CLIMA);
 - il sottoprogramma “Transizione all’energia pulita” (CET).

I Programmi UE – LIFE+ 2021-2027

Il sottoprogramma “**Economia circolare e qualità della vita**” (ENV) mira a finanziare:

- **Attuazione di modelli o soluzioni commerciali e di consumo** a sostegno delle catene del valore, in particolare delle catene del valore dei prodotti chiave definite nel nuovo Piano d'azione dell'UE per l'economia circolare, con l'obiettivo di ridurre o prevenire l'uso delle risorse e i rifiuti, tra cui uno o più dei seguenti elementi:

- **Implementazione di soluzioni di design per l'ambiente, compreso il design circolare**, per migliorare la durata, la riparabilità, la riutilizzabilità, l'aggiornabilità, il riciclaggio e l'uso di contenuti riciclati nei nuovi prodotti; queste soluzioni devono mirare a ridurre gli impatti in modo olistico, considerando aspetti quali: l'approccio al ciclo di vita, l'ampia diffusione dell'etichettatura, gli acquisti verdi e la tracciabilità delle materie prime nei componenti e nei prodotti;
- **Soluzioni (post-progettazione) per sostenere l'implementazione, il trasferimento e/o l'adozione della durabilità, del riutilizzo e della riparazione dei prodotti**, compresi l'aggiornamento e la rifabbricazione;

I Programmi UE – LIFE+ 2021-2027

Il sottoprogramma “**Economia circolare e qualità della vita**” (ENV) mira a finanziare:

- **Supporto all'implementazione, al trasferimento e/o all'adozione** di uno o più dei seguenti elementi:

a) soluzioni "Product-as-a-service" e altri modelli di business o tecnologie per ottimizzare l'uso degli asset,

b) **simbiosi industriale** e creazione di catene del valore circolari, con una migliore tracciabilità delle risorse e l'abbinamento di materiali in eccedenza o sottoprodotti o rifiuti riciclabili tra i vari settori industriali,

c) **passaporti digitali dei prodotti**

I modelli e/o le soluzioni proposte dovrebbero idealmente considerare le prestazioni ambientali dell'intera catena del valore, ma possono anche concentrarsi su una fase specifica della catena del valore. I progetti possono includere lo sviluppo di dati a supporto della catena del valore.

Particolare attenzione dovrà essere data al coinvolgimento e alla partecipazione attiva delle PMI.

I Programmi UE – LIFE+ 2021-2027

Le sovvenzioni potranno finanziare le seguenti tipologie di azione:

Progetti strategici di tutela della natura: sostengono il conseguimento degli obiettivi dell'Unione in materia di natura e di biodiversità attuando negli Stati membri programmi d'azione coerenti per integrare tali obiettivi e priorità nelle altre politiche e negli strumenti di finanziamento, anche attraverso l'attuazione coordinata dei quadri di azioni prioritarie adottati a norma della direttiva 92/43/CEE;

Progetti strategici integrati: attuano su scala regionale, multiregionale, nazionale o transnazionale Piani d'azione o strategie per l'ambiente o il clima elaborati dalle autorità degli Stati membri e disposti da specifici atti normativi o politiche dell'Unione in materia di ambiente, clima o da quelli pertinenti in materia di energia, promuovendo la mobilitazione di un'altra fonte di finanziamento dell'UE;

Progetti di azione standard: diversi dai progetti strategici integrati, dai progetti strategici di tutela della natura o dai progetti di assistenza tecnica, perseguono gli obiettivi specifici del programma LIFE;

I Programmi UE – LIFE+ 2021-2027

Le sovvenzioni potranno finanziare le seguenti tipologie di azione:

Progetti di assistenza tecnica: sostengono lo sviluppo della capacità di partecipazione a progetti di azione standard, la preparazione di progetti strategici di tutela della natura e di progetti strategici integrati, la preparazione all'accesso ad altri strumenti finanziari dell'Unione, o altre misure necessarie per preparare lo sviluppo su più larga scala o la replicazione dei risultati di altri progetti finanziati dal programma LIFE, dai programmi precedenti o da altri programmi dell'Unione, al fine di perseguire gli obiettivi del programma LIFE;

Altre azioni necessarie al fine di conseguire gli obiettivi generali del programma LIFE, tra cui, in particolare, le **azioni di coordinamento e sostegno:** quest'ultime sono intese al rafforzamento delle capacità, alla divulgazione di informazioni e conoscenze e alla sensibilizzazione per sostenere la transizione verso le energie rinnovabili e l'aumento dell'efficienza energetica.

I Programmi UE – LIFE+ 2021-2027

Come interviene il finanziamento di LIFE+?

I tassi di cofinanziamento massimi per:
progetti strategici della natura (SNAP),
progetti strategici integrati (SIP),
progetti di azione standard (SAP),
progetti di assistenza tecnica (TA)

60% dei costi totali ammissibili

con le eccezioni previste per i progetti di azione standard ricadenti nell'ambito del sottoprogramma "Natura e biodiversità": **67%** per progetti mirati a **habitat e/o specie prioritarie e non prioritarie**; **75%** per progetti mirati **esclusivamente a habitat e/o specie prioritarie**.

Il tasso di cofinanziamento massimo **per le altre azioni**, e in particolare per le azioni di coordinamento e sostegno, è pari al **95%** dei costi totali ammissibili.

Il tasso di cofinanziamento delle sovvenzioni di funzionamento a favore di organizzazioni senza scopo di lucro è pari al 70% del totale dei costi ammissibili.

I Programmi UE – LIFE+ 2021-2027

Per sottoporre la propria candidatura per un'azione sovvenzionabile da LIFE per il 2023 è necessario accedere al

[Portale dei finanziamenti e delle gare d'appalto dell'Unione europea](#)

È disponibile una [Guida on-line](#) che illustra: le procedure per registrarsi, come presentare le proposte on-line, le funzionalità del “Portale” e degli strumenti informatici disponibili (ruoli e diritti di accesso, presentazione delle proposte, modifiche, ecc.).

Molto utile la funzione “**Ricerca Partners**” (Partner Search) per consorzi di progetto presente nel “Portale” all'interno delle sezioni dedicate ai diversi Topics previsti per le varie tipologie di azioni LIFE dei bandi aperti.

La procedura di sottomissione per i progetti SAPs, TA-PP, TA-R, PLP e per le CSA-CET indicata nei LIFE Calls for proposals 2024 si articola in un'unica Fase (One stage), mentre per i progetti SNAP/SIPs sono previste due Fasi (Two stages).

I Programmi UE – LIFE+ 2021-2027

Calendario 2024

- pubblicazione calls for proposals: 18 aprile 2024
- Anticipazioni scadenze delle calls for proposals:
 - Standard Action Projects (SAPs) for circular economy and quality of life -19 September 2024
 - Standard Action Projects (SAPs) for nature and biodiversity - 19 September 2024
 - Standard Action Projects (SAPs) for climate change mitigation and adaptation - 17 September 2024
 - Coordination and Support Action Grants (CSA) for clean energy transition sub-programme - 19 September 2024
 - Strategic Integrated Projects (SNAPs/SIPs):
 - Concept notes: Deadline date: 5 September 2024
 - Full proposals: Deadline date: 6 March 2025

I Programmi UE – LIFE+ 2021-2027

Calendario 2024

- pubblicazione calls for proposals: 18 aprile 2024
- anticipazioni scadenze delle calls for proposals:
 - Technical Assistance preparation for SIPs and SNAPs - 19 September 2024
 - Technical Assistance Replication - 19 September 2024
 - Framework Partnership Agreements (FPA OG) - 5 September 2024
 - Specific Operating Grant Agreements (SGA OG) - 17 September 2024
 - LIFE Preparatory Projects (addressing ad hoc Legislative and Policy Priorities - PLP) - 19 September 2024

I Programmi UE – LIFE+ 2021-2027

Good design

Solid analysis of the problem, state of play and solution proposed (baseline)

Key stakeholders involved (incl. users)

Robust assessment of impacts over the life cycle of the solution proposed

Clear strategy on how to sustain and multiply the impacts

Common problems

Insufficient background information (why, who and how)

Rationale for projects is defined during the project

Objectives too broad, too many

Poor partnership (partners don't fit regarding know-how or insufficient budget)

Over-optimistic / unrealistic or lack of quantification of impacts

Replication confused with networking and dissemination

Vague plans to sustain the project/results after project end

I Programmi UE – Horizon Europe

ORIZZONTE EUROPA

EURATOM



I Programmi UE – Horizon Europe

Bilancio di Orizzonte Europa: 95,5 miliardi di EUR (2021-2027)

(tra cui 5,4 miliardi di EUR dal programma Next Generation EU per la ripresa dalla crisi COVID-19)



Accordo politico dicembre 2020
miliardi di EUR a prezzi correnti

- Eccellenza scientifica
- Sfide globali e competitività industriale europea
- Europa innovativa
- Parte "Ampliamento e SER"



I Programmi UE – Horizon Europe

Nuovo approccio ai partenariati europei

Nuova generazione di partenariati più ambiziosi e basati su obiettivi, a sostegno di obiettivi strategici concordati a livello dell'UE

Caratteristiche principali

- Orientamento strategico
- Approccio sistemico
- Architettura e strumenti semplici
- Insieme comune di criteri per il ciclo di vita

CO-PROGRAMMATI

Basati su protocolli d'intesa/accordi contrattuali; attuati indipendentemente dai partner e da Orizzonte Europa

COFINANZIATI

Basati su un programma congiunto concordato e attuato dai partner; impegno dei partner ad apportare contributi finanziari e in natura

ISTITUZIONALIZZATI

Basati su una dimensione a lungo termine sulla necessità di un elevato livello di integrazione; partenariati basati sugli articoli 185/187 del TFUE e sugli atti giuridici dell'EIT per il 2021-2027

Quadro dei 49 partenariati europei candidati

ORIZZONTE EUROPA, PILASTRO II - Sfide globali e competitività industriale europea

POLO TEMATICO 1: Salute	POLO TEMATICO 4: Digitale, industria e spazio	POLO TEMATICO 5: Clima, energia e mobilità	POLO TEMATICO 6: Prodotti alimentari, bioeconomia, agricoltura, ...
Iniziativa innovativa per la salute	Principali tecnologie digitali	Idrogeno pulito	Bioeconomia circolare
Partenariato globale per la salute	Reti e servizi intelligenti	Aviazione pulita	Salvare la biodiversità per salvaguardare la vita sulla Terra
Trasformazione dei sistemi sanitari	Calcolo ad alte prestazioni	Ricerca sulla gestione del traffico aereo nel cielo unico europeo 3	Economia blu climaticamente neutra, sostenibile e produttiva
Valutazione dei rischi chimici	Metrologia europea (articolo 185)	Ferrovie europee	Water4All
SER per la salute (ERA for Health)	IA-dati-robotica	Mobilità interconnessa e automatizzata	Salute e benessere degli animali*
Malattie rare*	Fotonica	Pile	Accelerare la transizione dei sistemi agricoli*
"One Health" contro la resistenza antimicrobica*	Made in Europe	Trasporto per vie d'acqua a zero emissioni	Agricoltura dei dati*
Medicina personalizzata*	Acciaio pulito – produzione di acciaio a basse emissioni	Trasporto su strada a zero emissioni	Sistema alimentare sicuro e sostenibile*
Preparazione alle pandemie* Cofinanziato o co-programmato	Processes4Planet	Built4People	
	Sistemi spaziali competitivi globali**	Transizione verso l'energia pulita	
		Guidare le transizioni urbane	

- Partenariati istituzionalizzati (articoli 185/187)
- Partenariati istituzionalizzati (CCI dell'EIT)
- Co-programmati
- Cofinanziati

PILASTRO III - Europa innovativa

EIT (COMUNITÀ DELLA CONOSCENZA E DELL'INNOVAZIONE)	SOSTEGNO AGLI ECOSISTEMI DELL'INNOVAZIONE
InnoEnergy	PMI innovative
Clima	
Digitale	
Alimenti	
Salute	
Materie prime	
Produzione	
Mobilità urbana	
Industrie culturali e creative	

PILASTRI TRASVERSALI II E III

Cloud europeo per la scienza aperta

* Inviti a presentare proposte con date di apertura nel 2023-2024
 ** Inviti a presentare proposte con date di apertura non anteriori al 2022

EUROPEAN PARTNERSHIPS FOR THE GREEN TRANSITION

Public and private sectors **mobilise research and innovation funding** to address **global challenges** that matter to EU citizens

European Green Deal – climate neutral by 2050, green technology, sustainable industry and transport, cut greenhouse gas emissions and pollution, put biodiversity on path to recovery by 2030

67% of **HORIZON EUROPE** Partnership R&I funding is expected to contribute to a greener, sustainable future

CONTRIBUTION TO THE UN SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

19 Partnerships for the green transition

€22.8 billion*

EU €9.2 bn PARTNERS €13.6 bn

* As of December 2021

The Partnerships' solutions include:

renewable energy solutions	clean hydrogen and battery technologies	decarbonising the transport sector
disruptive new aircraft technologies	urban living labs	circular business models in built environment
sustainable water and food systems	deployment of bio-based solutions	uptake of nature-based solutions

Some examples

<p>Biodiversity+ mobilising key partners – brings together 74 research programmers and funders and environmental policy actors from 37 European and associated countries</p>	<p>Clean Hydrogen JU deploying Hydrogen Valleys – a geographical area where clean hydrogen is produced and used cross-sectors – For example: HEAVENN, Green Hysland and BIGHT</p>	<p>2Zero a system approach – extends membership beyond the traditional automotive value chain – such as end users – both for freight transport and people mobility, and major grid players in the energy sector</p>	<p>Driving Urban Transitions Engages urban stakeholders in local experimentation and the co-creation of solutions in projects through the interactive AGORA dialogues</p>	<p>Circular Bio-Based Europe Synergy Label helps excellent but unfunded proposals to boost their chances of receiving funding from other sources</p>
---	--	--	--	---

I Programmi UE – Horizon Europe

Pilastro II - Poli tematici

SFIDE GLOBALI E COMPETITIVITÀ INDUSTRIALE EUROPEA:

promuovere le **principali tecnologie e soluzioni** alla base **delle politiche dell'UE e degli obiettivi di sviluppo sostenibile** (sei poli tematici e azioni dirette non nucleari del Centro comune di ricerca – JRC)



53,5 miliardi di EUR

Pilastro II

Bilancio destinato ai poli tematici e al JRC

a prezzi correnti

Polo tematico 1	Salute	8,246 miliardi di EUR (di cui 1,35 miliardi nel quadro di NGEU)
Polo tematico 2	Cultura, creatività e società inclusive	2,280 miliardi di EUR
Polo tematico 3	Sicurezza civile per la società	1,596 miliardi di EUR
Polo tematico 4	Digitale, industria e spazio	15,349 miliardi di EUR (di cui 1,35 miliardi nel quadro di NGEU)
Polo tematico 5	Clima, energia e mobilità	15,123 miliardi di EUR (di cui 1,35 miliardi nel quadro di NGEU)
Polo tematico 6	Prodotti alimentari, bioeconomia, risorse naturali, agricoltura e ambiente	8,952 miliardi di EUR
	Azioni dirette non nucleari del Centro comune di ricerca (JRC)	1,970 miliardi di EUR

https://research-and-innovation.ec.europa.eu/funding/funding-opportunities/funding-programmes-and-open-calls/horizon-europe/cluster-6-food-bioeconomy-natural-resources-agriculture-and-environment_en

I Programmi UE – Horizon Europe

Pilastro III

EUROPA INNOVATIVA:

stimolare **innovazioni pionieristiche e creatrici di mercati** ed **ecosistemi** favorevoli all'innovazione

Consiglio europeo per l'innovazione

Sostegno alle innovazioni dal potenziale pionieristico e creatrici di mercati

Il bilancio: **10,6 miliardi di EUR**, di cui fino a **527 milioni di EUR** per gli ecosistemi (comprese parti del Fondo per la ripresa NGEU dedicate al CEI).

Ecosistemi europei dell'innovazione

Stabilire contatti con gli operatori regionali e nazionali dell'innovazione

Istituto europeo di innovazione e tecnologia (EIT)

Raggruppare i principali attori (ricerca, istruzione e imprese) attorno a un obiettivo comune per alimentare l'innovazione

circa 3 miliardi di EUR



Consiglio europeo per l'innovazione

Sostegno alle innovazioni pionieristiche e dirompenti con potenziale di espansione che sono troppo rischiose per gli investitori privati (**il 70 % del bilancio è destinato alle PMI**)

Consiglio europeo per l'innovazione – uno sportello unico

- Aiuta ricercatori e innovatori a creare i mercati del futuro, mobilitare fondi privati e ampliare le loro imprese
- Gestione e seguito proattivi e agili, capaci di assumere rischi e improntati all'innovazione
- Approccio prevalentemente "dal basso verso l'alto", ma anche in grado di rispondere a sfide strategiche
- I responsabili della gestione del programma CEI elaboreranno le visioni per realizzare le innovazioni e orienteranno i portafogli

Strumenti complementari che colmano il divario tra idea e mercato

PATHFINDER

Sovvenzioni R&I
(dalla tecnologia in fase iniziale alla prova di concetto)

TRANSIZIONE

Sovvenzioni R&I
(dalla prova di concetto alla fase pre-commerciale)

ACCELERATORE

Sovvenzioni e investimenti (tramite il Fondo del Consiglio europeo per l'innovazione) per le PMI e le start-up singole (dalla fase pre-commerciale alla fase di mercato ed espansione)

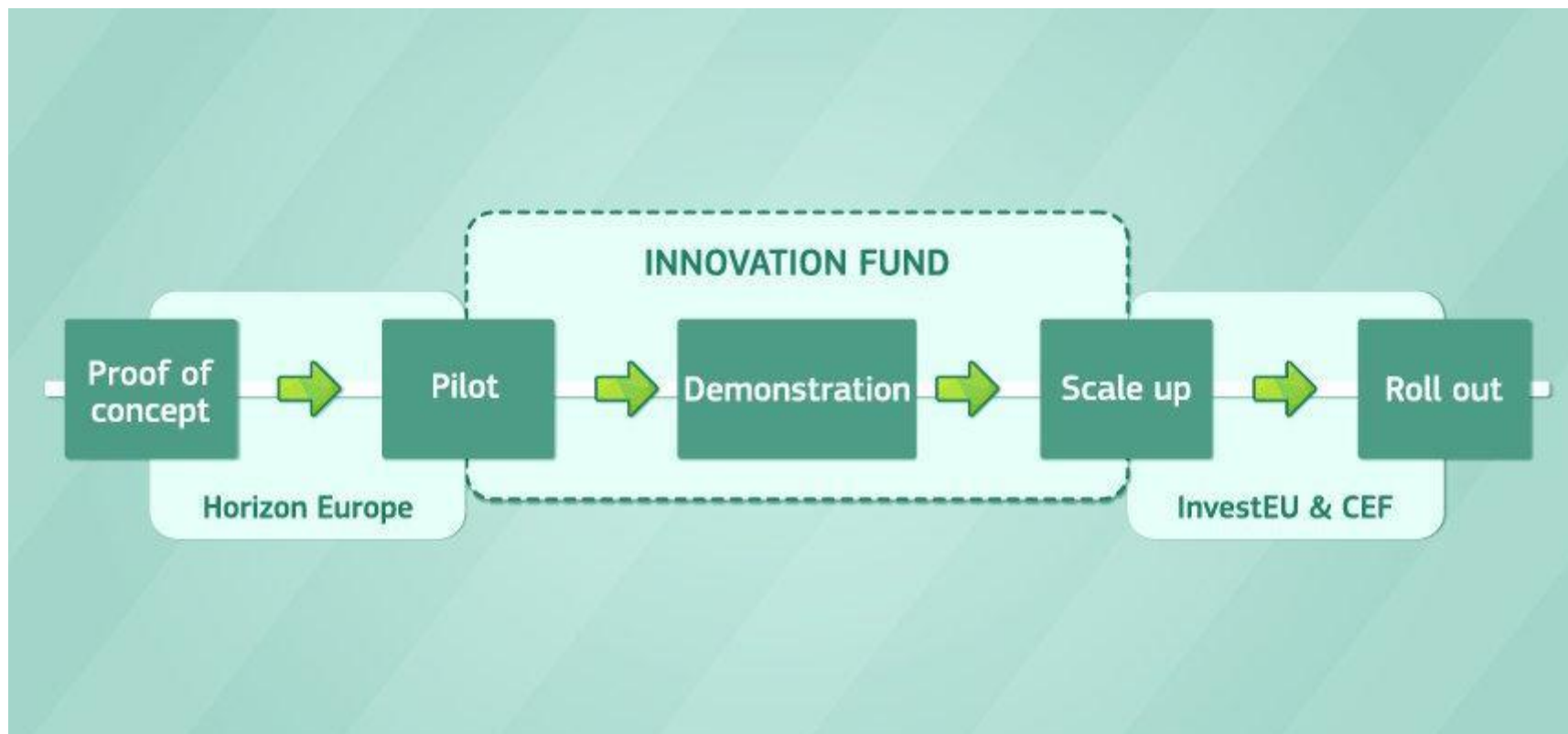
https://eic.ec.europa.eu/eic-funding-opportunities/eic-accelerator_en

I Programmi UE – Horizon Europe

Sinergie con altri programmi dell'Unione



I Programmi UE – Innovation Fund

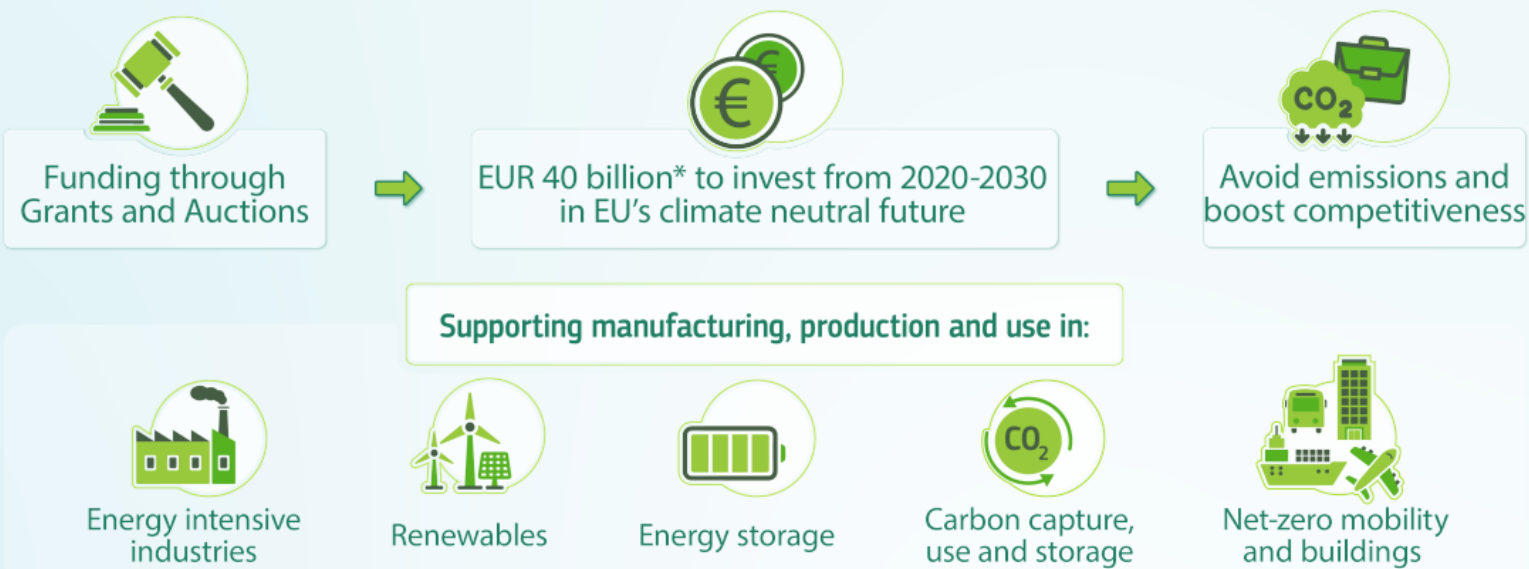


I Programmi UE – Innovation Fund

Funded by the EU Emissions Trading System

Innovation Fund

Deploying innovative net-zero technologies for climate neutrality



Slido #IF23Call

*based on a carbon price of 75 EUR/tonne

I Programmi UE – Innovation Fund

Innovation Fund 2023 Call

Topic	Project eligibility CAPEX	Sectors covered
Large-scale projects	CAPEX > €100 million	<ul style="list-style-type: none"> Annex I and Annex III to the EU ETS Directive <u>2003/87</u>, including CCU CCS Renewable energy and energy storage technologies Maritime and aviation
Medium-scale projects	€100 million > CAPEX > €20 million	
Small-scale projects	€20 million > CAPEX > €2.5 million	
Cleantech manufacturing for components	CAPEX > €2.5 million	<ul style="list-style-type: none"> Renewable energy installations Electrolysers and fuel cells Energy storage solutions Heat pumps
Pilot projects	CAPEX > €2.5 million	Validating, testing and optimising highly innovative, deep decarbonisation solutions in all sectors eligible for Innovation Fund support

Slido #IF23Call



I Programmi UE – Innovation Fund

Outlook 2024

Analyse the project pipeline and stakeholder consultations

- The applications to the 2023 calls for grants and auctions and stakeholder consultations will inform policy decisions
- Innovation Fund support for the batteries value chain

Prepare next calls for proposals for autumn 2024

- Based on resources available

Strengthened Project Development Assistance (technical and financial support from the European Investment Bank (EIB) to improve project maturity)

- Geographical and sectoral balance. Priority for wind energy and maritime projects

Slido #IF23Call



I Programmi UE a gestione indiretta – PR FESR

Azione 1.2.3: Sostenere l'introduzione di pratiche e tecnologie digitali nelle imprese

Approvato il nuovo bando del PR FESR 2021-2027 per supportare la **transizione digitale** nelle micro e PMI liguri.

Il bando ammette investimenti, avviati dal 1° luglio 2023 (purchè non ancora conclusi), che consentano di:

- migliorare l'efficienza dell'impresa e l'organizzazione del lavoro;
- sviluppare soluzioni di e-commerce e servizi di cloud computing;
- realizzare soluzioni tecnologiche per i pagamenti elettronici;
- **adottare soluzioni tecnologiche per facilitare lo sviluppo sostenibile dell'impresa (es. strumenti informatici per l'ESG report, strumento chiave attraverso il quale le aziende comunicano ai propri stakeholder le performance e gli obiettivi raggiunti in ambito di sostenibilità ambientale, responsabilità sociale e governance aziendale);**
- adottare soluzioni tecnologiche innovative quali quelle previste dal Piano Nazionale Transizione 4.0 (Internet delle cose, Big data analytics, Integrazione orizzontale e verticale dei sistemi, Simulazioni virtuali, Robotica, Cloud computing, Realtà aumentata, Cybersecurity, Intelligenza Artificiale).

Sono ammessi al finanziamento regionale i progetti di importo almeno pari a 10 mila euro, da realizzarsi e rendicontare entro il 31 ottobre 2024. È previsto un **contributo a fondo perduto del 50%, fino a un massimo di 20 mila euro**.

Le imprese interessate devono presentare domanda sulla piattaforma BandiOnline di FILSE, sapendo che:

- la procedura offline è disponibile a partire dal 16 aprile 2024;
- **la procedura online è valida dal 3 al 10 maggio 2024**

La procedura è a sportello e senza graduatoria. Per maggiori informazioni [consultare il bando](#).

I Programmi UE a gestione indiretta – PR FESR

Azione 2.6.1 - Sostegno alla realizzazione di progetti volti alla conversione dell'attività di impresa da un approccio lineare a uno circolare - III BANDO

Micro, piccole e medie imprese che intendono convertire l'attività da un approccio lineare a uno circolare per:

- razionalizzare l'uso delle materie prime materiali rinnovabili
- valorizzare i sottoprodotti industriali, anche attraverso iniziative di simbiosi industriale
- migliorare l'efficienza della produzione tramite la riduzione del consumo di risorse e degli scarti di lavorazione; permettere il disassemblamento delle diverse componenti di un prodotto, favorendone il recupero, il trattamento e la riciclabilità
- allungare la vita del prodotto stesso, promuovendo pratiche di ecodesign sostenibile dei prodotti.

Investimenti ammessi: con carattere preparatorio e complementare direttamente collegati ad azioni di economia circolare che l'impresa ha intenzione di realizzare o che sono già state realizzate come:

- Life Cycle Analysis focalizzata espressamente su un prodotto o servizio collegato all'azione di economia circolare da realizzare.
- Bilancio degli impatti ambientali dell'intervento comprensivo di mitigazioni e compensazioni focalizzato espressamente su un prodotto o servizio collegato all'azione di economia circolare da realizzare o già realizzata.
- Valutazione di circolarità dell'azienda (diagnosi + azioni di miglioramento, diversificazione aziendale e miglioramento dei processi produttivi aziendali).

I Programmi UE a gestione indiretta – PR FESR

- Life Cycle Costing (LCC) ovvero il calcolo del costo economico dell'intero ciclo di vita di un prodotto o servizio collegato all'azione di economia circolare di interesse dell'impresa.
- Informazioni ai consumatori volte a migliorare la conoscenza dei risultati di circolarità effettivamente ottenuti dall'impresa e la performance di circolarità, durabilità e riparabilità dei prodotti (ad es. etichette, passaporto digitale dei prodotti tessili ecc.).
- Acquisizione di servizi finalizzati alla certificazione di processo e di prodotto direttamente collegati all'azione di economia circolare che l'impresa ha realizzato (quali, ad esempio, Remade in Italy, Plastica Seconda Vita, Ecolabel ecc.).
- Definizione di un sistema di gestione atto a dimostrare la conformità ai criteri normativi secondo cui i rifiuti cessano la loro qualifica di rifiuto consentendone il riutilizzo come materia prima seconda e che includa i controlli da parte di un verificatore esterno indipendente in coerenza con i regolamenti e decreti sulla disciplina "end of waste" ad oggi emanati.

Spese ammissibili

- prestazioni consulenziali
- acquisto di software, brevetti, licenze, know-how, strettamente inerenti allo scopo, nel limite del 20% dell'investimento complessivo ammissibile
- costi indiretti dell'operazione fino al 7% dei costi diretti ammissibili.

Il costo ammissibile dei progetti è compreso tra **i 5 mila e i 40 mila euro**.

Sono previsti **contributi a fondo perduto fino all'80% dell'investimento effettuato dalle imprese elevabile fino al 90% se localizzate nell'entroterra**. I progetti, per essere ammessi ad agevolazione, devono essere realizzati e rendicontati entro ottobre 2024

Sono ammissibili interventi avviati a partire dal 1° luglio 2023.

Le imprese interessate possono far domanda esclusivamente online, accedendo al sistema "Bandi online" di Filse, **dal 16 febbraio al 10 aprile 2024**.



I Programmi UE a gestione indiretta – PR FESR

Azione 1.4.1 - Supporto allo sviluppo o all'utilizzo da parte di micro e PMI di competenze per la transizione industriale, la specializzazione intelligente e l'imprenditorialità - Il BANDO

Micro, piccole e medie imprese, in forma singola o associata, comprese le reti di imprese, operanti negli ambiti di attività delle 3 macroaree della Smart Specialisation Strategy

Investimenti ammissibili: progetti di acquisizione di servizi ad elevato contenuto di conoscenza a sostegno dell'imprenditorialità, dello sviluppo d'impresa e della transizione digitale e **green (circular economy)** dei processi produttivi.

Obiettivo principale è quello di accrescere le competenze interne all'impresa attraverso l'introduzione di nuove professionalità, formazione di alto profilo tecnologico e all'aggiornamento delle risorse umane.

I progetti dovranno essere volti ad accrescere le competenze interne delle imprese tramite percorsi formativi o servizi specialistici

Il bando sostiene i processi di innovazione, trasformazione tecnologica e digitale attraverso l'applicazione di una o più tecnologie abilitanti previste dal nuovo Piano Nazionale Transizione 4.0.

Ammessi ad agevolazione progetti con un costo non inferiore ai 10 mila euro. Previsti **contributi a fondo perduto anche del 90% sulle spese effettuate e comunque fino ad un massimo di 40 mila euro.**

Le domande devono essere presentate esclusivamente su "Bandi on line" di Filse, dal 14 febbraio **all'11 aprile 2024.**



Camera di Commercio
Genova



Comune di Genova



Sinergie locali per un'economia sostenibile



I Programmi UE – Orientamento e supporto alla partecipazione

La rete Enterprise Europe Network, di cui il sistema camerale ligure e Regione Liguria fanno parte, eroga servizi di orientamento e supporto alle imprese e altri attori economici locali che vogliono beneficiare delle fonti di finanziamento UE.

Di cosa si tratta?

- Verifica esigenze di investimento e individuazione del programma/misura più opportuno/a;
- Ricerca partner per composizione partenariati transnazionali

Per saperne di più:

alps.europa@ge.camcom.it

010/2704334



Camera di Commercio
Genova



Comune di Genova



Sinergie locali per un'economia sostenibile