



European Liaison Office

Presso la Delegazione di Confindustria a Bruxelles di

Confindustria **Varese**, Confindustria **Alto Milanese**, Associazione Industriali **Cremona**, Confindustria **Mantova**, ANCE Lombardia

Issue n. 28 – Gennaio 2026

INFORMATIVA SUI FINANZIAMENTI EUROPEI

INDICE

INDICE	2
I PROGRAMMI DISPONIBILI.....	3
Horizon Europe – Programma di Lavoro 2026/2027.....	3
Horizon Europe – Circular Bio-based Europe Joint Undertaking (CBE JU)	3
Strumento per gli Investimenti in Innovazione Interregionale (I3).....	4
Innovation Fund	4
CASCADE FUNDINGS	5
Cascade Fundings.....	6
I PROSSIMI EVENTI	8

I PROGRAMMI DISPONIBILI

Horizon Europe – Programma di Lavoro 2026/2027

La Commissione europea ha pubblicato i programmi di lavoro 2026-2027 di Horizon Europe, con un budget di 14 miliardi di euro. I bandi si concentreranno su neutralità climatica, intelligenza artificiale e resilienza. Tra le novità, i "bandi orizzontali" affrontano sfide trasversali, con un focus sulla decarbonizzazione industriale, l'IA nella scienza (90 milioni di euro) e la riqualificazione sostenibile dei quartieri (210 milioni di euro). Il programma sostiene anche ecosistemi di innovazione per start-up. Sono state introdotte misure di semplificazione per ridurre l'onere amministrativo, come un minor numero di progetti, finanziamenti a somma forfettaria e una valutazione in due fasi per alcuni bandi.

Obiettivi	1) Raggiungere la neutralità climatica: Promuovere tecnologie e soluzioni per la decarbonizzazione, inclusi progetti industriali per ridurre le emissioni di gas serra; 2) Potenziare l'uso dell'intelligenza artificiale nella ricerca e innovazione (R&I): Sostenere l'adozione di IA affidabile in settori chiave come materiali avanzati, agricoltura e sanità, contribuendo alla transizione digitale dell'Europa; 3) Rafforzare la resilienza in un mondo in rapido cambiamento: Creare ecosistemi di innovazione, sostenendo start-up e scale-up e promuovendo progetti di design sostenibile e inclusivo.
Scadenze	<ul style="list-style-type: none"> ○ A partire da Marzo 2026 fino a dicembre 2027 in base al cluster di riferimento
Link	<u>Work Programme 2026 - 2027</u>

Horizon Europe – Circular Bio-based Europe Joint Undertaking (CBE JU)

Sono stati pubblicati i Programmi di lavoro 2026 del partenariato istituzionalizzato di Horizon Europe Circular Bio-based Europe Joint Undertaking (CBE JU). Il Work Programme 2026 sostiene progetti di ricerca, innovazione e dimostrazione finalizzati allo sviluppo di soluzioni bio-based sostenibili e al rafforzamento dell'economia circolare. Il programma prevede uno stanziamento complessivo di circa 170,7 milioni di euro e finanzia Azioni di Ricerca e Innovazione (RIA), Azioni di Innovazione (IA) e Azioni di Coordinamento e Supporto (CSA).

Obiettivi	1) Accelerare il processo di innovazione, sviluppando nuove soluzioni bio-based; 2) Accelerare la diffusione sul mercato (market deployment) di soluzioni bio-based già mature e di nuove soluzioni; 3) Garantire elevate prestazioni ambientali dei sistemi industriali bio-based; 4) Sostenere ricerca e innovazione in soluzioni bio-based sostenibili; 5) Ridurre i rischi di investimento in impianti di produzione circolare bio-based.
------------------	---

Scadenze	○ 22 Settembre 2026
Link	Work Programme 2026

Strumento per gli Investimenti in Innovazione Interregionale (I3)

Sono aperte le nuove call 2025 dello Strumento I3, che sostiene progetti di innovazione interregionale vicini al mercato (TRL 6-9) nell'ambito del FESR. Il budget complessivo supera i 490 milioni di euro, con contributi UE fino al 70% (100% per il sostegno a terze parti). I progetti devono coinvolgere almeno 3-5 partner da diversi Stati membri.

Obiettivi	1) Investimenti in aree di specializzazione intelligente condivisa; 2) Strand 2a: sviluppo delle catene del valore nelle regioni meno sviluppate; 3) Strand 2b: rafforzamento degli ecosistemi regionali e capacity building.
Scadenze	○ Strand 2b: 19 marzo 2026
Link	Interregional Innovation Investments (I3) Instrument

Innovation Fund

La Commissione europea ha lanciato tre nuove opportunità di finanziamento nell'ambito dell'Innovation Fund, con un totale di 5,2 miliardi di euro dai proventi del sistema ETS. Le call includono: la 2025 Net-Zero Technologies Call (2,9 miliardi di euro) per tecnologie a zero emissioni, la terza asta per la produzione di idrogeno (1,3 miliardi di euro) e la prima asta per la decarbonizzazione del calore industriale (1 miliardo di euro). Le call saranno gestite da CINEA. Questi fondi contribuiranno agli obiettivi climatici 2030 e alla neutralità climatica 2050, migliorando la competitività industriale europea.

Obiettivi	1) Raggiungere gli obiettivi climatici al 2030: Promuovere tecnologie e soluzioni per ridurre le emissioni e supportare la transizione energetica; 2) Raggiungere la neutralità climatica al 2050: Contribuire alla decarbonizzazione dei settori industriali attraverso l'adozione di tecnologie a zero emissioni e soluzioni innovative; 3) Rafforzare la competitività e resilienza dell'industria europea: Sostenere l'industria europea nel processo di trasformazione verso una maggiore sostenibilità e innovazione.
Scadenze	<ul style="list-style-type: none"> ○ 23 Aprile 2026 alle ore 17:00 (Net-Zero Technologies Call) ○ 19 Febbraio 2026 alle ore 17:00 (idrogeno e calore industriale)

Link

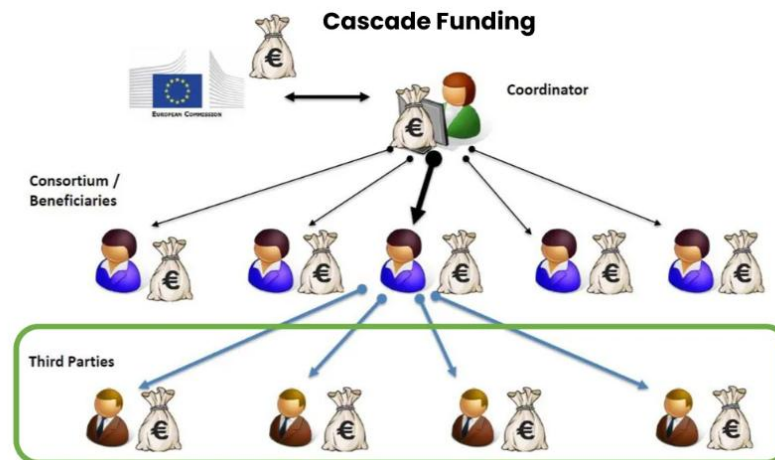
[Innovation Fund](#)

CASCADE FUNDINGS

Cosa sono i Cascade Funding (o finanziamenti a cascata)?

Sono un meccanismo di finanziamento utilizzato principalmente nell'ambito della ricerca e dell'innovazione, promosso dalla Commissione Europea, per il quale parte del contributo concesso ad un progetto, precedentemente finanziato, viene utilizzato per aprire dei bandi "a cascata" (open calls), volti a realizzare alcuni obiettivi tecnologici specifici del progetto più ampio.

Il concetto di cascade funding si basa sull'idea di distribuire i finanziamenti attraverso una serie di fasi o livelli, in cui i finanziamenti iniziano da un'organizzazione principale (solitamente un'autorità di finanziamento, un'agenzia governativa o una grande organizzazione) e vengono successivamente distribuiti a cascata a organizzazioni o progetti di ricerca più piccoli e specifici.



Cascade Fundings

Novità del mese di Gennaio

CALL	DESCRIZIONE	DESTINATARI	FINANZIAMENTO	SCADENZA
<u>ARISE</u>	Il bando finanzia la progettazione, lo sviluppo (TRL 3-5>TRL 6-7) e l'implementazione all'interno di un caso d'uso industriale di una applicazione tecnologica nell'ambito della Human-Robotic Interaction, funzionale alla soluzione di una delle sfide ARISE, come smontaggio e assemblaggio di prodotti di alto valore, prelievo di prodotti complessi in magazzini industriali, robot collaborativi flessibili, etc.	PMI, Midcap, Startup	Max 200 000 Euro	04.02.2026
<u>AGROWELL</u>	Il bando finanzia lo sviluppo di soluzioni innovative applicate all'agricoltura basate su IA, robotica o realtà aumentata (AR) a miglioramento delle condizioni di lavoro, che riducano la fatica fisica e task ripetitivi, e supportino il decision-making basato sui dati.	Startup, PMI, Centri di Ricerca	Max 37 000 Euro	04.02.2026
<u>FFplus</u>	Il bando finanzia progetti a soluzione di una sfida aziendale proposta dal partecipante attraverso metodi computazionali su sistemi HPC (high performing computer) europei e l'utilizzo di risorse di supercalcolo per lo sviluppo di soluzioni e servizi software basati sull'IA generativa. I progetti dovranno prevedere l'utilizzo di uno dei supercomputer UE, i cui bandi per l'accesso sono sempre aperti. I beneficiari con progetti di successo saranno invitati ad estendere i propri esperimenti.	PMI e Startup	Max 300 000 Euro	25.02.2026
<u>CYberSynchrony – Open Call 1</u>	Il bando si concentra sul miglioramento delle infrastrutture di cybersecurity e della prontezza operativa, puntando su progetti che possano migliorare la resilienza e consentire risposte rapide e coordinate alle minacce informatiche.	PMI, Università e centri di ricerca	Max 200 000 Euro per progetto (consorzi fino ad un massimo di 2-3 entità)	01.03.2026
<u>CYberSynchrony – Open Call 2</u>	Il bando finanzia progetti dedicati alla conformità normativa e all'innovazione in cybersecurity. I progetti devono sviluppare strumenti e strategie specifici per settore e supportare la creazione di soluzioni innovative adattate alle esigenze dei settori NIS2.	PMI, Università e centri di ricerca	Max 200 000 Euro per progetto (consorzi fino ad un massimo di 2-3 entità)	01.03.2026
<u>MAGICIAN – Open Call 2</u>	Bando finalizzato a esplorare e validare l'applicazione delle capacità dei robot di sensing (SR) e di cleaning (CR) in nuovi contesti produttivi reali, diversi e più ampi rispetto al settore automotive. La call mira a testare prestazioni e adattabilità delle soluzioni MAGICIAN in cinque use case	PMI e Startup	Max 200 000 Euro	02.03.2026

	distinti, estendendo l'utilizzo delle tecnologie robotiche a domini industriali innovativi oltre l'automotive.			
<u>7th REINFORCING Open Call on "Responsible Security"</u>	La call su "Sicurezza Responsabile" invita a presentare proposte per avanzare nell'integrazione delle pratiche di ricerca e innovazione responsabili e aperte (ORRI). L'obiettivo del bando è promuovere progetti che favoriscano transizioni verdi e digitali giuste e inclusive, promuovendo la trasparenza e la responsabilità condivisa tra le istituzioni in Europa.	PMI, Università e centri di ricerca	Max 20 000 Euro	04.03.2026
<u>ScaleDem Scaling Grounds: Piloting Programme</u>	Il programma è un'iniziativa pensata per sostenere progetti che contribuiscono allo scaling democratico. Si tratta di progetti pilota orientati all'azione, che testano idee innovative e fuori dagli schemi per scalare le innovazioni democratiche in contesti reali, con una forte attenzione alla sperimentazione e a risultati concreti. I progetti dovrebbero affrontare almeno una dimensione o un gap dello scaling (idealmente più di uno) e puntare a un impatto reale misurabile entro il periodo finanziato.	PMI, Università e centri di ricerca	Max 100 000 Euro per progetto	31.03.2026
<u>ScaleDem Scaling Grounds: Twinning Programme</u>	Il programma sostiene progetti che si concentrano sullo scaling delle innovazioni democratiche. I candidati possono presentare domanda come mentor, condividendo le proprie esperienze di scaling, oppure come mentee, con l'obiettivo di apprendere e mettere in pratica strategie di scaling.	PMI	Max 65 500 Euro per progetto	31.03.2026
<u>FIERCE</u>	Il bando è rivolto a imprese interessate a utilizzare dati spaziali downstream per sviluppare soluzioni con impatti ambientali positivi. I progetti possono riguardare: a) Utilizzo dei dati spaziali per migliorare i processi interni dell'azienda, riducendo consumo di risorse, rifiuti e inquinamento; b) Sviluppo o miglioramento di prodotti e servizi per gli utenti, ad esempio per una migliore gestione delle risorse o il monitoraggio ambientale.	PMI e Startup	Max 50 000 Euro	31.03.2026
<u>Up2Circ Second Open Call</u>	Il bando finanzia l'adozione di modelli di business circolari e lo sviluppo di prodotti, processi e servizi circolari (e.s. catena di approvvigionamento, piattaforme di condivisione, prodotto come servizio, estensione della vita del prodotto, recupero e riciclo). Per i progetti su piccola scala, il risultato atteso è uno studio di fattibilità con incluso un business plan. Per i progetti su larga scala che finanziano invece attività pilota e dimostrative, il risultato atteso sarà un prototipo validato.	PMI	15 000 Euro per progetti su piccola scala 50 000 Euro per progetti su larga scala	03.04.2026

I PROSSIMI EVENTI

EVENTO & LINK	ORGANIZZAZIONE	DATA	MODALITÀ	INFO
Horizon Europe - Cluster 1 Health, info day	Commissione europea	10 Febbraio	Online	La Commissione europea organizza una giornata informativa per approfondire i temi del 2026 del cluster 1 di Horizon Europe.
Brokerage Event su Intelligenza Artificiale	Net4Society	25 febbraio	Online	L'evento permette di esplorare le opportunità offerte dai bandi Horizon Europe nel settore dell'intelligenza artificiale e, al contempo, comprendere come la collaborazione interdisciplinare tra esperti/e SSH (Scienze Sociali e Umanistiche) e STEM (Scienza, Tecnologia, Ingegneria e Matematica), rappresenti un elemento fondamentale per sviluppare un'intelligenza artificiale affidabile, etica e centrata sulla dimensione umana.
Infoday Bando 2026 Clean Aviation JU	APRE e MIUR	27 febbraio	Online	L'evento informativo e di orientamento è rivolto a enti di ricerca, università, imprese e PMI del settore aeronautico. L'iniziativa mira a presentare le priorità strategiche europee e il valore nazionale della partnership Clean Aviation.

Per ulteriori informazioni:

Giacomo Bianchi

EU Liaison Office Confindustria Varese, Confindustria Alto Milanese, Confindustria Mantova, Associazione Industriali Cremona, ANCE Lombardia

tel. +32 (0)483 09 71 41

mail: g.bianchi@confindustria.eu