

BANDO	INNOVAZIONI SUPPORTATE	POSSIBILI BENEFICIARI	FINANZIAMENTO	SCADENZA
DIGITALE				
<u>Green Grid</u>	Il bando finanzia la validazione, la dimostrazione e lo scaling up di soluzioni innovative che affrontino una delle sfide predefinite individuate dai partner industriali nei settori dei sistemi energetici, della flessibilità della rete, dell'integrazione delle energie rinnovabili e della digitalizzazione. La soluzione proposta deve essere già sviluppata e dovrà dimostrare un livello di maturità sufficiente per essere testata in ambienti reali (TRL raccomandato: 5–8).	PMI tech provider	Fino a 50 mila euro (co-finanziamento del 20% in capo all'azienda)	7 lug. 2026
<u>CIRCAT Open Call #1</u>	I beneficiari selezionati dovranno sviluppare scenari di penetration testing per reti, applicazioni, virtualizzazione, cloud, sistemi di controllo industriale (ICS) e IoT nei seguenti settori: energia, sanità, pubblica amministrazione, infrastrutture digitali, gestione dei servizi ICT (B2B) e infrastrutture dei mercati finanziari.	PMI e grandi imprese, centri di ricerca, università, enti	Fino a 40 mila euro (co-finanziamento minimo del 50% a carico dei beneficiari)	9 lug. 2026
<u>ODEON</u>	Il bando finanzia la progettazione, lo sviluppo e la validazione di servizi e applicazioni energetiche innovative basate su dati e intelligenza artificiale, realizzate sulla piattaforma ODEON Cloud-Edge Data & Intelligence. Le soluzioni proposte sfruttano spazi dati federati, strumenti di AI e orchestrazione cloud-edge per supportare la transizione energetica digitale, migliorare la resilienza delle reti, l'ottimizzazione della gestione energetica e il rafforzamento delle Local Energy Communities (LEC). Per maggiori informazioni consultare le <u>Linee guida</u> .	Ogni tipologia di azienda, in particolare PMI	Fino a 60 mila euro a progetto, erogato in forma di lump sum nell'ambito del meccanismo di Financial Support to Third Parties (FSTP)	9 lug. 2026
<u>AID4SME Open Call #2</u>	I beneficiari selezionati dovranno sviluppare soluzioni combinate di AI e data-driven applicate a: raccolta dati (sensing aumentato), creazione di insight (Digital Twin di prodotto/produzione, monitoraggio igienico automatizzato, Digital Twin di sistemi energetici), supporto decisionale (selezione automatizzata macchinari, istruzioni di lavoro digitali, gestione magazzino) e automazione (gestione energetica intelligente, disassemblaggio batterie EV, assemblaggio co-bot). Focus su industrie ad alto impatto per il Green Deal.	PMI e start-up come soggetti principali (singoli o in consorzio fino a 2 entità). Come secondo partner: organizzazioni industriali, integratori/fornitori di servizi ingegneristici, istituti di ricerca, organizzazioni non profit e centri pubblici di ricerca	Fino a 200 mila euro per progetto	15 lug. 2026

<p><u>COSMIC Open Call #2</u></p>	<p>I beneficiari selezionati dovranno sviluppare soluzioni basate su AI e dati per la gestione e ottimizzazione dell'energia, affrontando una delle 16 sfide tematiche nei seguenti ambiti: efficienza energetica degli edifici, economia circolare, trasporto marittimo sostenibile, transizione energetica inclusiva, efficienza energetica industriale, energie rinnovabili ottimizzate, efficienza energetica residenziale, gestione intelligente delle risorse.</p>	<p>PMI e start-up. Le candidature sono individuali (un solo soggetto per proposta)</p>	<p>Fino a 150 mila euro per progetto (lump sum) + 10 mesi di programma di supporto (fino a 13 progetti selezionati)</p>	<p>20 lug. 2026</p>
TECNOLOGIE DI PRODUZIONE				
<p><u>RESIST II – process innovation</u></p>	<p>I beneficiari dovranno sviluppare processi nuovi o significativamente migliorati nell'ecosistema Mobilità, Trasporti e Automotive, in 4 pilastri: manifattura net-zero e decarbonizzazione industriale (drivetrain elettrici, idrogeno, sistemi di ricarica intelligenti), materie prime critiche e economia circolare (motori CRM-efficienti, batterie second-life, design for recycling), mobilità digitale e sistemi industriali smart (fleet management, manutenzione predittiva, digital product passport), catene del valore resilienti (tracciabilità CRM, monitoraggio supply chain, logistica adattiva).</p>	<p>PMI operanti nell'ecosistema Mobilità, Trasporto e Automotive. Ammessi sia progetti individuali che in consorzio</p>	<p>Fino a 20 mila euro per progetti individuali / fino a 30 mila euro/PMI per progetti in consorzio (tasso di finanziamento al 90% del budget totale) + servizi di supporto (assistenza tecnica, formazione, accesso a esperti, opportunità di internazionalizzazione)</p>	<p>13 lug. 2026</p>
<p><u>RESIST II – product innovation</u></p>	<p>I beneficiari dovranno sviluppare prodotti/servizi nuovi o significativamente migliorati nell'ecosistema Mobilità, Trasporti e Automotive, in 4 pilastri: manifattura net-zero e decarbonizzazione industriale (drivetrain elettrici, idrogeno, sistemi di ricarica intelligenti), materie prime critiche e economia circolare (motori CRM-efficienti, batterie second-life, design for recycling), mobilità digitale e sistemi industriali smart (fleet management, manutenzione predittiva, digital product passport), catene del valore resilienti (tracciabilità CRM, monitoraggio supply chain, logistica adattiva).</p>	<p>PMI operanti nell'ecosistema Mobilità, Trasporto e Automotive. Ammessi sia progetti individuali che in consorzio</p>	<p>Fino a 20 mila euro per progetti individuali / fino a 30 mila euro/PMI per progetti in consorzio (tasso di finanziamento al 90% del budget totale) + servizi di supporto (assistenza tecnica, formazione, accesso a esperti, opportunità di internazionalizzazione)</p>	<p>13 lug. 2026</p>
<p><u>ELEVATEX Open Call #1</u></p>	<p>I beneficiari selezionati dovranno sviluppare nuovi prodotti e servizi tessili nell'ambito della doppia transizione verde e digitale del settore, con focus su: sviluppo di prodotti/servizi tessili innovativi, rafforzamento della market readiness e dei modelli di business, accelerazione della transizione ecologica e digitale nel tessile.</p>	<p>PMI del settore tessile. Candidature individuali (un solo beneficiario per progetto)</p>	<p>30 mila euro per progetto (budget totale del programma: 1,98 M€ distribuiti tramite cascade funding su 2 call; fino a 20 progetti selezionati per questa call)</p>	<p>31 lug. 2026</p>

MANTRA – Open Call #2 for Manufacturing SMEs	<p>I beneficiari selezionati dovranno pilotare e implementare soluzioni avanzate per la trasformazione verde e digitale della manifattura tradizionale, con focus su: efficienza energetica, economia circolare, automazione, resilienza della supply chain e decision-making data-driven. Settori eleggibili: macchinari, alimentare, metalli, plastica, ceramica, tessile.</p>	<p>PMI operanti nei settori manifatturiero, tessile, alimentare, ceramica, metalli o plastica. Candidature individuali tramite piattaforma MANTRA</p>	<p>Fino a 50 mila euro per progetto + supporto tecnico, mentoring, matchmaking con tech provider e formazione (50 SME selezionate in totale)</p>	<p>30 set. 2026</p>
ALTRO				
MAT4EU	<p>Il bando sostiene progetti innovativi nel campo dei materiali avanzati (metalli, polimeri, ceramiche e compositi) applicati a settori strategici quali aerospazio e difesa, packaging agroalimentare, energie rinnovabili, costruzioni, salute e mobilità. L'iniziativa è articolata in due linee di finanziamento: Linea 1, dedicata allo sviluppo, testing e validazione di nuovi prodotti e soluzioni basate su materiali avanzati; Linea 2, focalizzata sull'adozione industriale, la scalabilità e l'integrazione di tali soluzioni nei processi produttivi e nelle catene del valore. Tra i temi di interesse figurano sostenibilità dei materiali, riciclo avanzato, sostituzione di materie prime critiche, strumenti basati su IA, sensori intelligenti e ottimizzazione dei processi industriali. I progetti avranno durata di 12 mesi e potranno coinvolgere università, centri tecnici o altre imprese come fornitori di servizi.</p>	<p>PMI manifatturiere</p>	<p>Linea 1: fino a 60 mila euro Linea 2: fino 33.750 euro Co-finanziamento del 25% in capo al beneficiario</p>	<p>6 lug. 2026</p>
LDT4SSC – Open Call #3	<p>Il bando finanzia tre diverse tipologie di progetti nell'ambito dei Local Digital Twin: (i) progetti che stabiliscano l'interoperabilità tra local digital twins esistenti al fine di creare una federazione a livello UE di scambio dati; (ii) creazione di nuovi Digital Twin locali per affrontare sfide urbane/regionali comuni tra città e comunità europee; (iii) sviluppo di nuovi servizi AI avanzati e componenti open-source da integrare nell'EU LDT Toolbox.</p>	<p>Consorzi tra almeno 2 organizzazioni europee (EU/EEA) e/o soggetti di paesi non UE/SEE + 1 partner tra: enti privati, associazioni private, etc.</p>	<p>Fino a 1 milione di euro per consorzio (max. 500 mila euro a partecipante), con co-finanziamento al 50% in capo al beneficiario (durata max 18 mesi)</p>	<p>13 lug. 2026</p>
PowerUp NetZero	<p>Servizi di pre-investimento legati all'adozione di tecnologie Net-Zero, tra cui: studi di fattibilità tecnico-economica, roadmap di adozione tecnologica, pianificazione dell'integrazione e ingegneria di base, servizi digitali per il Net-Zero, supporto a circolarità/ESG/compliance, supporto al go-to-market. Le</p>	<p>Startup, PMI single. Una sola domanda per PME ammessa per call.</p>	<p>Fino a 20 mila euro per beneficiario (lump-sum); co-finanziamento privato minimo del 20%. Un singolo beneficiario non può ricevere più di 60 mila</p>	<p>30 lug. 2026</p>

	attività devono collegarsi ad almeno una delle 5 tecnologie Net-Zero: energia solare, storage/batterie, idrogeno (H2), biogas/biometano sostenibile, CCS (Carbon Capture and Storage).		euro complessivi su tutte le call del progetto	
C4B Open Call	Il bando finanzia applicazioni reali di modelli di business bio-based equi, sostenibili e circolari. I progetti devono essere pronti a: testare e validare modelli di business innovativi; integrare sostenibilità, equità e circolarità; dimostrare scalabilità in contesti regionali reali. Focus sulla transizione verso una bioeconomia circolare e competitiva europea.	PMI, startup, spin-off , organismi di ricerca, gruppi agricoli/forestali, bioraffinerie, etc; singolarmente o in consorzio di max 3 partner	Fino a 60 mila euro per progetto. Durata massima: 12 mesi	14 ago. 2026
NEB Academy – Fashion Shift (EIT Culture & Creativity)	Il bando finanzia lo sviluppo e scaling di modelli di business circolari, rigenerativi e responsabili nel settore moda europeo. I progetti devono: supportare concept esistenti pronti alla scalabilità; affrontare la catena del valore della moda (design, materiali, produzione, distribuzione, retail, economia circolare, fine vita); dimostrare percorsi credibili di commercializzazione; integrare approcci artistici e design-led per co-design e stakeholder engagement; promuovere alternative al fast fashion con potenziale di replica in Europa.	Consorzi di 4-6 entità giuridiche indipendenti, registrate in almeno 2 Paesi eleggibili Horizon Europe. Il consorzio deve includere obbligatoriamente: un fashion brand indipendente (PMI attiva da min. 3 anni); un istituto di ricerca (università/ente di ricerca); un ente pubblico o cluster industriale/innovazione; un partner della filiera moda	Fino a 500 mila euro per progetto (indicativamente 5-6 progetti finanziati). Rimborso fino al 100% dei costi eleggibili. Durata progetti: gennaio 2027 – maggio 2028	31 ago. 2026
Financial Support to Startups – Open Call (3ª edizione)	Il bando finanzia soluzioni breakthrough nella mobilità urbana in 5 settori: logistica urbana, mobilità condivisa e trasporto pubblico, gestione dei dati di mobilità, elettrificazione dei trasporti e carburanti alternativi, salute e mobilità. Priorità a soluzioni che riducano congestione, emissioni di CO ₂ , migliorino sicurezza e accessibilità. Appreziate soluzioni data-driven/AI e approcci inclusivi e diversificati.	Startup (pre-seed, seed o Series A) attualmente impegnate in un round di finanziamento attivo, con prototipo/MVP disponibile, valutazione pre-money ≤ €50M, founder/executive team con >40% equity, non già nel portfolio equity EIT Urban Mobility	Fino a 2,5 milioni di euro per startup (co-investimento a fianco di VC o investitori privati — EIT non assume il ruolo di lead investor)	Cut-off: 31 ago. 2026 16 nov. 2026. (ulteriori cut-off previsti nel 2027 e 2028 — v. Call Manual)
COPILLOT Extra Call4Travel Vouchers	Il bando finanzia lo Sviluppo di tecnologie e soluzioni bio-based nella bioeconomia europea. I beneficiari selezionati partecipano all'evento "Pitch Perfect and Boost the	30 startup o PMI (giovani e innovative) attive nella bioeconomia, interessate a	Travel voucher da 500 euro ciascuno (a copertura di viaggio	10 ott. 2026

	European Bioeconomy 2026" (30 nov – 1 dic 2026, Sheraton Brussels Airport): pitching di 7 minuti davanti a 500+ stakeholder (220+ startup/PMI, 60+ investitori, 40+ corporate, 20+ infrastrutture pilota). Non si finanziano progetti R&S, ma la partecipazione e visibilità a un evento chiave di networking, matchmaking e investimento nella bioeconomia.	presentare le proprie tecnologie all'evento Pitch Perfect 2026	e/o alloggio per partecipare all'evento)	
GRAPPA Innovation Open Call - Cut-off 2	Il bando sostiene PMI europee nello sviluppo, adozione e commercializzazione di soluzioni innovative per la valorizzazione di biomasse, sottoprodotti e side-stream agroalimentari, con l'obiettivo di creare ingredienti, prodotti, processi o tecnologie a maggiore valore aggiunto. Sono ammissibili progetti da TRL 6 o superiore, anche con componenti digitali, relativi ad esempio a ingredienti upcycled per alimentare, nutraceutica, cosmetica, biosolutions, animal nutrition e tecnologie per la valorizzazione della biomassa. Sono invece esclusi ambiti come energia, costruzioni, tessile e plastica.	PMI impegnate nella produzione/trasformazione agro-alimentare; PMI di altri settori (es. cosmetica, nutraceutica) che valorizzano biomasse/sottoprodotti agro-alimentari; PMI che offrono soluzioni/tecnologie per la valorizzazione di biomassa agro-alimentare. Candidature singole o in consorzio fino a 3 PMI	Fino a 60 mila euro per PMI singola, fino a 90 mila euro per consorzio (max 3 PMI). Contributo privato minimo: 15% (debito o risorse proprie). Durata massima progetto: 1 anno.	20 ott. 2026
EIT mobility - Financial support to startups	La terza open call del bando finanzia startup ad alta crescita che sviluppino soluzioni innovative per la mobilità urbana all'interno delle tematiche: logistica urbana, trasporto pubblico e sistemi multimodali, gestione dei dati di mobilità, elettrificazione dei trasporti e carburanti alternativi, mobilità e salute. Per maggiori informazioni vedi cap. 3.2 delle linee guida . I beneficiari dovranno diventare membri della EIT Urban Mobility Community al fine di ricevere il finanziamento. Inoltre, dovranno contribuire alla sostenibilità finanziaria di EIT Urban Mobility (FSM).	Startup già impegnate in round di finanziamento	Fino a 2,5 milioni di euro	Cut off: 31 ago. 2026 16 nov. 2026
EIT mobility Strategic Innovation Open Call	Il bando finanzia progetti che sviluppino soluzioni sostenibili per la mobilità urbana, con focus su scalabilità e impatto ambientale, economico, sociale e sull'accelerare il go-to-market di soluzioni già validate o prossime alla validazione. Le tematiche di riferimento sono: logistica urbana, innovazione dei trasporti pubblici, mobilità urbana a emissioni 0, mobilità attiva e salute, dati	Almeno 2 persone giuridiche (almeno 1 partner commerciale)	Fino a 2 milioni di euro. Co-finanziamento minimo del 35%	Cut off: feb. 2027 giu. 2027

	<p>per il decision-making sulla sostenibilità. Tutti i beneficiari dovranno diventare membri della EIT Urban Mobility Community al fine di ricevere il finanziamento. Inoltre, dovranno contribuire alla sostenibilità finanziaria di EIT Urban Mobility (FSM).</p>			
--	---	--	--	--