

BANDO	INNOVAZIONI SUPPORTATE	POSSIBILI BENEFICIARI	FINANZIAMENTO	SCADENZA
DIGITALE				
<u>6G-PATH Open Call 2</u>	Il bando finanzia esperimenti innovativi che sfruttino le capacità di una delle piattaforme 6G-PATH in ambito 6G, con l'obiettivo di testare, convalidare e co-sviluppare applicazioni e servizi tecnologici innovativi in uno degli use case negli ambiti: (i) mobilità connessa e automatica, smart cities & communities, smart manufacturing, e-health. Per ulteriori informazioni vedi tabella 1 delle linee guida, sez. 3.2.	Startup e PMI tech-provider, centri di ricerca	Fino a 60 mila euro	10 set. 2025
<u>CyberSecDome</u>	Il bando finanzia proposte per l'implementazione, test e validazione della piattaforma di CyberSecDome (piattaforma di cybersecurity modulare e basata sull'IA), potenziata con funzionalità di realtà virtuale e strumenti di collaborazione in tempo reale, in ambienti operativi reali. È data priorità ai seguenti settori: sanità, energia e servizi pubblici, finanza e banche, manifattura e industrial IoT, servizi pubblici, smart cities, etc.	PMI , centri di ricerca (utenti finali) singolarmente o in max. 3 partner. Sono ammesse proposte da grandi imprese solo con il coinvolgimento di una PMI	Fino a 120 mila euro a progetto. Co-finanziamento fino al 100% per PMI , fino al 50% per grandi imprese o università	30 set. 2025
<u>NGI Fediversity open call</u>	Il bando finanzia progetti di ricerca scientifica, design e sviluppo di software e hardware open, validazione di soluzioni tecnologiche, etc., mirate a sostenere lo sviluppo di servizi cloud caratterizzati dalla service portability.	Ogni tipologia di azienda e individui	Da 5 mila a 50 mila euro	1 ott. 2025
<u>NGI Zero commons Fund</u>	Il bando finanzia lo sviluppo e lo scaling up di nuovi "internet commons" attraverso l'intero spettro tecnologico, dal libre silicon al middleware, dall'infrastruttura P2P alle applicazioni per l'utente finale.	Ogni tipologia di azienda e individui	Da 5 mila a 50 mila euro	1 ott. 2025
<u>NGI TALER Open Call</u>	Il bando finanzia progetti che potenzino NGI Taler, il progetto europeo che sviluppa sistemi di pagamento elettronici accessibili da tutti, attraverso miglioramenti e integrazioni.	PMI , accademici, PA, non-profit, e individui	Da 5 mila a 50 mila euro	1 ott. 2025
<u>dAIEDGE 3rd Open Call</u>	Nell'ambito della dell'AI at Edge, il bando finanzia attività di R&S (da TRL 2-3 a 4-5) che affrontino le sfide industriali (<u>Guide for Applicants</u> annex I) identificate da dAIEDGE (es. genAI per object detection at Edge, balancing energy efficiency & trustworthiness, etc.) utilizzando le risorse del Virtual Lab del progetto o aggiungendo nuove risorse.	PMI e startup , centri di ricerca, università, singolarmente o in una partnership di max. 2 partecipanti	Fino a 60 mila euro per progetto	14 ott. 2025

COSMIC 1st Open Call	Il bando finanzia progetti per lo sviluppo, il testing e la convalida (fino a TRL 6-7) di servizi e soluzioni basati sull'IA per l'efficientamento energetico, in particolare: riduzione del consumo d'energia, efficientamento industriale o supporto alla gestione sostenibile degli edifici. Le soluzioni proposte dovranno essere allineate ai Core Technical Facilitators (foundational technical environment) di COSMIC. Inoltre, dovranno rispondere ad una delle sfide definite da COSMIC in relazione ai progetti pilota e ai Core Technical Facilitators.	PMI, startup tech provider	Fino a 150 mila euro. Co-finanziamento del 70% per enti profit, 100% no profit	27 ott. 2025
AMALTEA 1st Open Call	Il bando finanzia lo sviluppo di 25 soluzioni software o hardware innovative (fino TRL 6) per applicazioni di facciata degli edifici, con un focus su progettazione potenziata dall'IA, digital twins e robotica avanzata per il settore edilizio al fine di promuoverne la sostenibilità e l'efficienza.	PMI, startup tech provider	Fino a 100 mila euro (progetti software); fino a 200 mila euro (progetti hardware). Co-finanziamento al 70% per enti profit, 100% per enti no-profit	30 ott. 2025
O-CEI 1st Open Call	Il bando finanzia progetti di sviluppo e testing delle proprie soluzioni Edge nella forma di app e servizi Cloud-Edge- IoT, a risoluzione delle sfide identificate all'interno dei pilot del programma O-CEI (elettricità e pompe di calore, flessibilità energetica connessa a 5G telco, gestione della flotta EV & ricarica).	PMI, startup tech provider	Fino a 100 mila euro	3 nov. 2025
FFPlus 2nd Second Open Call	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 con competenze in IA generativa in una partnership di max. 3 partecipanti	Fino a 300 mila euro	26 nov. 2025
TECNOLOGIE DI PRODUZIONE				
AID4SME Open Call 1	Il bando finanzia lo sviluppo di 13 soluzioni innovative basate sull'integrazione dell'AI e sulla gestione dei dati, per affrontare sfide su cambiamento climatico, efficienza delle risorse e coesione sociale. 13 le Sfide proposte, organizzate in 4 Settori principali: 1) Soluzioni integrate di IA e dati per la raccolta dati; 2) Soluzioni combinate di IA e dati per approfondimenti; 3) Soluzioni combinate di IA e dati per il	PMI e startup candidate individualmente o in consorzio formato da due entità. Nel consorzio è ammesso un secondo partner tra: (i) organizzazioni che	Fino a 150 mila euro a progetto. Il contributo europeo copre fino al 70% dei costi eleggibili	11 set. 2025

	supporto alle decisioni; 4) Soluzioni combinate di IA e dati per l'automazione.	offrono casi d'uso o aree di test ad alto TRL per il collaudo e la validazione delle soluzioni; (ii) fornitori di servizi di ingegneria per l'integrazione delle soluzioni; (iii) istituti di ricerca, infrastrutture di ricerca, organizzazioni no-profit, fondazioni di beneficenza scientifiche e centri di ricerca pubblici.		
RFCS 2025	Misura promossa nell'ambito del Research Fund for Coal & Steel (RFCS), volto a sostenere la decarbonizzazione e l'innovazione industriale sostenibile nei settori dell'acciaio e del carbone. Il bando, in coerenza con gli obiettivi del Green Deal europeo, si articola in sei call .	Imprese industriali , enti pubblici, istituti di ricerca, università e scuole superiori, altre entità giuridiche attive nel settore della R&S	// (importi diversi a seconda delle sei differenti call)	24 set. 2025
WASABI 2nd Open Call	Il bando supporta lo sviluppo, l'integrazione e la validazione di un assistente digitale intelligente all'interno di "use case" manifatturieri innovativi per il miglioramento di processi o prodotti critici nei seguenti ambiti: manifattura circolare, green, antropocentrica e resilienza delle catene di fornitura. L'assistente digitale dovrà essere abilitato dalle tecnologie di IA e basato sugli strumenti WASABI. L'obiettivo del progetto dovrà essere sviluppare moduli/componenti per il negozio online WASABI e ad ampliarne il portafoglio di soluzioni.	PMI manifatturiera (end-user) a guida di una partnership di max. 3 partecipanti. È obbligatoria la partecipazione di un Digital Innovation Hub con l'opzione di integrare un tech provider (PMI)	Fino a 60 mila euro a progetto. Co-finanziamento del 60% per enti profit, 100% no profit	9 ott. 2025
ALTRO				
LAUDS Factories	Il bando finanzia esperimenti replicabili che promuovano soluzioni digitali e creative per la produzione urbana decentralizzata, con approccio New European Bauhaus , all'interno delle LAUDS Factories europee. Le tematiche del bando sono legate alle sfide identificate (mobilità, sostenibilità urbana, produzione distribuita, ecc.).	Consorzi (partnership informali) di min. 2 partner di cui almeno 1 tech provider + almeno 1 artista, designer, architetto, creativo	Fino a 27 mila euro	4 sett. 2025
EIT RawMaterials – ERMA Booster Call	Il bando finanzia progetti innovativi nel settore dell'estrazione, trasformazione e riciclo di materiali critici e strategici, con l'obiettivo di migliorare la catena del valore	Startup, Scale-up e PMI	Fino a 1,5 milioni di euro (progetti startup e scaleup) o 2,5	8 sett. 2025

	dei materiali in Ue, ridurre la dipendenza da fornitori extra-UE e favorire l'innovazione sostenibile nel settore. Il bando si divide in (i) progetti di startup, scaleup per PMI e (ii) progetti avanzati di estrazione, trasformazione e riciclo, con tematiche, criteri di eleggibilità e tipologie di finanziamento diverse. EIT RawMaterials può richiedere partecipazione in equity ai beneficiari.		milioni di euro per progetti avanzati	
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 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).	Almeno 2 persone giuridiche (almeno 1 partner commerciale)	Fino a 2 milioni di euro. Co-finanziamento minimo del 35%	Cut off: 23 sett. 2025 feb. 2026 giu. 2026 feb. 2027 giu. 2027
EIT RawMaterials - KAVA CALL 13 - UPSCALING	Il bando finanzia il testing, la dimostrazione, la PoC e le attività di scalabilità prima della commercializzazione di tecnologie già validate. I progetti devono mirare alla commercializzazione entro un massimo di 2 anni dalla fine del progetto. I vincitori dovranno contribuire alla sostenibilità finanziaria di EITUM offrendo quote di partecipazione a prezzo nominale o a titolo gratuito oppure tramite un meccanismo di revenue sharing. I vincitori che già non lo siano dovranno diventare membri di EIT RawMaterials prima dell'inizio del progetto.	Consorzio informale (min. 2 max. 5) da almeno 2 paesi membri o associati, di ogni tipologia di organizzazione, che includa almeno 2 attori tra educazione, ricerca e industria	Co-finanziamento fino al 70%	Ultima data disponibile per il cut off: 28 nov. 2025
INTERNAZIONALIZZAZIONE				
Calling2Scale Gunma - Gateway to Japan	Il programma, dedicato a startup europee interessate ad entrare nel mercato giapponese, offre un bootcamp internazionale, con attività sia virtuali che in presenza, incluso un Immersion Lab a Gunma (JP), oltre a strumenti pratici, best practice e conoscenze, accesso a opportunità di finanziamento e possibilità di realizzare progetti pilota con aziende con sede a Gunma (e.s. Nippon del monte, Mitsubishi Pencil, Mitsuba, Oki Electronics). Le startup dovranno rispondere alle sfide proposte dalle aziende	Startup con un prodotto market-ready, che abbiano già compiuto almeno 1 round di finanziamento	Valore del programma: 15 mila euro. Le startup dovranno contribuire per mille euro (le startup italiane potranno richiedere un ulteriore 50% di sconto). EIT offre ulteriori 2 mila euro per il viaggio a Gunma	15 set. 2025

	(healthcare, energia circolare, tessile sostenibile, smart hospital, sensing intelligence e imballaggi & materiali sostenibili).			
--	--	--	--	--