

# Misure e incentivi a gestione diretta della Commissione Europea

Ricognizione periodica - Aggiornamento: 10 novembre 2025

Area	Titolo	Beneficiari	Descrizione	Scadenza
Unione Europea	EIC STEP Scale Up	Il bando è rivolto a:  PMI	<p>Il bando "<i>EIC - STEP Scale-up</i>" mira a colmare il divario nel finanziamento delle tecnologie <i>deep tech</i> in Europa, accelerando lo sviluppo di tecnologie digitali, biotecnologie e soluzioni sostenibili per la transizione verso l'efficienza energetica e la neutralità climatica. Lo strumento mira a ridurre le dipendenze strategiche dell'UE, sostenendo aziende pronte a portare sul mercato innovazioni rivoluzionarie.</p> <p>Possono candidarsi le PMI e <i>mid-cap</i> attive con sede in uno stato membro dell'UE o in un Paese associato a Horizon Europe o investitori qualificati che rappresentano un'impresa, purché dimostrino un interesse di mercato iniziale, coprendo almeno il 20% del <i>round</i> di finanziamento <i>target</i>.</p> <p>Il programma <i>STEP Scale-up</i> offre finanziamenti solo sotto forma di <i>equity</i> tra i 10 e 30 milioni di euro per ciascuna impresa, con l'obiettivo di mobilitare co-investimenti privati per un totale di almeno 50-150 milioni di euro per ogni progetto.</p> <p>La dotazione finanziaria complessiva è di € 300 milioni.</p> <p><a href="#">Link al bando</a></p>	16/12/2025

Area	Titolo	Beneficiari	Descrizione	Scadenza
Unione Europea	EIC Accelerator 2025	Il bando è rivolto a:  PMI Start Up	<p>Il programma <i>"EIC Accelerator"</i> è dedicato a PMI e Start Up che:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Abbiamo un prodotto, un servizio o un modello aziendale innovativo e rivoluzionario che potrebbe creare nuovi mercati o sconvolgere quelli esistenti in Europa e persino nel mondo</li> <li>• abbiano l'ambizione e l'impegno di crescere</li> <li>• siano alla ricerca di finanziamenti consistenti, ma i rischi coinvolti sono troppo elevati perché i soli investitori privati possano investire.</li> </ul> <p>L'EIC Accelerator fornisce:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Finanziamento a fondo perduto inferiore a 2,5 milioni di euro per attività di innovazione (TRL 6-8), da completare entro 24 mesi.</li> <li>• Solo sovvenzione, per Start Up e PMI con capacità di espansione. Da erogare una sola volta durante il periodo di attuazione del programma Horizon Europe (2021-2027).</li> <li>• Componente d'investimento per colmare il <i>gap</i> per le innovazioni ad alto rischio fino ad una fase in cui possono essere completamente finanziate da altri investimenti.</li> <li>• Finanziamento misto, ovvero una componente di sovvenzione e capitale proprio diretto o quasi capitale proprio, come prestiti convertibili.</li> <li>• Solo investimento, per Start Up e PMI che hanno ricevuto solo una sola sovvenzione.</li> </ul>	18/12/2025

			<p>Inoltre, le aziende selezionate dall'EIC hanno accesso ad una serie di servizi personalizzati (<i>Business Acceleration Services - BAS</i>):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Accesso a partner globali</li> <li>• accesso a coach, mentori, competenze e formazione</li> <li>• accesso all'ecosistema dell'innovazione e dell'AI.</li> </ul> <p>La dotazione finanziaria complessiva è di <b>€ 634 milioni</b>.</p> <p><a href="#">Link al bando</a></p>	
--	--	--	--	--

Area	Titolo	Beneficiari	Descrizione	Scadenza
Unione Europea	Quantum Grand Challenge	Il bando è rivolto a: Start Up	<p>Pubblicata la call "<i>HORIZON-JU-EUROHPC-2026-QGC-02: Quantum Grand Challenge</i>" promossa da <i>The European High Performance Computing Joint Undertaking</i> (<a href="#">EuroHPC JU</a>) e rivolta a start up europee operanti nel settore quantistico, con l'obiettivo di promuovere soluzioni integrate di <i>hardware-software di quantum computing</i> e rafforzare la posizione competitiva dell'Europa nel settore.</p> <p>La call si articola in due fasi distinte:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nella <b>fase 1</b>, con il finanziamento Horizon Europe, le start up selezionate riceveranno sostegno per un periodo di quattro mesi per elaborare una <i>roadmap</i> tecnica e finanziaria, accompagnata da <i>proofs of principle</i> o prototipi preliminari. I progetti dovranno produrre risultati tangibili, dimostrando la fattibilità e i progressi verso soluzioni integrate di calcolo quantistico.</li> <li>Nella <b>fase 2</b>, le migliori iniziative saranno invitate a presentare proposte alla <i>European Investment Bank</i> (EIB) tramite il programma InvestEU. Le startup europee selezionate potranno quindi beneficiare di uno strumento a lungo termine della BEI su misura per sviluppare le loro tecnologie verso applicazioni industriali pronte per il mercato.</li> </ul> <p>Durante la fase 1, i servizi di consulenza della BEI assisteranno i partecipanti nella valutazione della fattibilità finanziaria della partecipazione al programma InvestEU e nella preparazione di potenziali investimenti privati. I progetti selezionati saranno</p>	08/01/2026

			<p>successivamente sottoposti a una due diligence completa per il finanziamento InvestEU.</p> <p>La call prevede una dotazione finanziaria indicativa di <b>4 milioni di euro</b> per la fase 1.</p> <p><a href="#">Link al bando</a></p>	
--	--	--	---	--

Area	Titolo	Beneficiari	Descrizione	Scadenza
Unione Europea	Strategic Innovation Open Call	PMI Start Up Enti di Ricerca PA Università	<p>Il bando <b>“Strategic Innovation Open Call”</b> promosso da EIT Urban Mobility mira a finanziare progetti collaborativi ad alto impatto, capaci di accelerare la transizione verso una mobilità urbana <b>sostenibile, digitale e inclusiva</b>. Nello specifico, l’iniziativa sostiene l’adozione su larga scala di soluzioni innovative, con un forte orientamento alla commercializzazione.</p> <p>I progetti devono proporre <b>prodotti, servizi o modelli di business</b> pronti per il mercato, scalabili e replicabili in diversi contesti urbani. Sono previsti tre tipi di progetti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b><i>Solution package</i></b>: soluzioni multiple testate in contesti diversi per rispondere a sfide condivise</li> <li>• <b><i>Value chain</i></b>: progetti lungo la catena del valore che risolvono inefficienze sistemiche</li> <li>• <b><i>Single solution</i></b>: soluzioni ad alto impatto che richiedono validazione estesa o autorizzazioni complesse.</li> </ul> <p>Settori prioritari individuati dal bando:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Logistica urbana sostenibile</b>, con particolare attenzione all’ultimo miglio e alla riduzione di congestione, emissioni e rumore</li> <li>• <b>Trasporto pubblico</b> resiliente, attrattivo e multimodale</li> <li>• <b>Mobilità urbana a zero emissioni</b>, incluse soluzioni di elettrificazione, batterie, carburanti alternativi e infrastrutture di ricarica intelligente</li> <li>• <b>Mobilità attiva e salute urbana</b>, con soluzioni che promuovano ciclabilità, inclusività e spazi urbani sani</li> </ul>	<p><b><i>Bando a scadenza multipla</i></b>  <b>2nd cut-off date:</b>  <b>12/02/2026</b></p>

			<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Soluzioni digitali e basate sui dati</b>, per pianificazione, governance, resilienza e monitoraggio della mobilità urbana.</li> </ul> <p>Possono candidarsi consorzi composti da almeno due soggetti giuridici indipendenti stabilite in <b>due diversi Paesi membri dell'UE o Paesi associati a Horizon Europe</b>. Il consorzio deve includere almeno un partner commerciale principale, responsabile del contributo alla sostenibilità finanziaria di EIT Urban Mobility. I progetti selezionati potranno ricevere <b>fino a 2 milioni di euro</b>, con una copertura massima del <b>65% dei costi ammissibili</b>; il restante 35% dovrà essere cofinanziato dai partecipanti.</p> <p>La dotazione finanziaria complessiva è di <b>€ 60 milioni</b>.</p> <p><a href="#">Link al bando</a></p>	
--	--	--	---	--



Area	Titolo	Beneficiari	Descrizione	Scadenza
Unione Europea	Cybersecurity Competence Centre	Il bando è rivolto a:  PMI	<p>La Commissione europea ha aperto <b>quattro nuovi bandi del <i>Cybersecurity Competence Centre</i></b>, per un totale di <b>50 milioni di euro</b> nell'ambito del <b>programma Digital Europe</b>, con l'obiettivo di rafforzare la sicurezza e la resilienza delle infrastrutture digitali europee.</p> <p>Le aree sostenute comprendono lo sviluppo di <b>soluzioni di <i>cybersecurity</i> basate su intelligenza artificiale</b>, il supporto all'<b>adozione di nuovi strumenti da parte delle PMI</b>, i test di preparazione e resilienza della <i>cybersecurity</i> UE e lo sviluppo di nuovi <i>hub</i> regionali di cavi sottomarini, cruciali per la sicurezza delle reti energetiche e digitali.</p> <p>Complessivamente, queste azioni mirano a rafforzare la <b>sovranità europea sulle infrastrutture critiche</b> e a sostenere la crescita dell'<b>economia digitale UE</b>.</p> <p>In particolare, si segnalano gli importi e il dettaglio di due call:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>CYBER-09-CYBERAI – 15 milioni di euro:</b> supporta lo sviluppo e l'implementazione di soluzioni di <b><i>cybersecurity</i> basate su AI</b> per migliorare rilevamento delle minacce, risposta agli incidenti e intelligence, garantendo la sicurezza e la conformità ai regolamenti UE, come AI Act e GDPR.</li> <li>• <b>CYBER-09-UPTAKE – 15 milioni di euro:</b> favorisce l'adozione di <b>strumenti di <i>cybersecurity</i> innovativi da parte delle PMI</b>, facilitando l'accesso alle soluzioni, fornendo incentivi finanziari e supportando l'integrazione nelle attività aziendali.</li> </ul> <p><a href="#">Link al bando</a></p>	31/03/2026