



# Misure e incentivi a gestione diretta della Commissione Europea

Ricognizione periodica - Aggiornamento: 14 luglio 2022

Area	Titolo	Beneficiari	Descrizione	Scadenza
<p><b>Unione Europea</b></p>	<p><b>AI REGIO – 2nd Open Call for experiments</b></p>	<p><b>Il bando è rivolto a:</b></p> <p><b>PMI digitali e manifatturiere, singole o associate in mini-consorzi con Digital Innovation Hub e ammissibili a Horizon 2020</b></p>	<p>Publicata la seconda open call del progetto “<b>AI REGIO</b>” per soluzioni di <b>intelligenza artificiale (AI) nel settore manifatturiero</b>.</p> <p>L'obiettivo è selezionare <b>esperimenti innovativi</b> e rivoluzionari di intelligenza artificiale, secondo le seguenti <b>tipologie</b> di progetti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>TIPO A</b> - progetti con un unico partecipante, presentati da <b>PMI</b></li> <li>• <b>TIPO B</b> - progetti presentati da mini-consorzi composti da una <b>PMI</b> nel campo della manifattura, un <b>Digital Innovation Hub (DIH)</b> e una <b>soluzione ICT</b> o un <b>RTO tecnologico</b></li> </ul> <p>I <b>topic</b> previsti per questa call sono i seguenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>TOPIC 1 - Manufacturing Data Spaces and Data4AI pipelines:</b> le proposte devono fornire scenari di business end-to-end, che riflettano le sfide reali del settore e definiscano e misurino KPI aziendali realistici basati sui dati.</li> <li>• <b>TOPIC 2 - AI for Manufacturing Applications and AI-on-demand Platform contributions:</b> l'obiettivo principale delle proposte per questo topic è quello di sviluppare applicazioni avanzate di IA per i prodotti e i processi di produzione.</li> <li>• <b>TOPIC 3 - AI Didactic Factories for Manufacturing and TERESA (TEchnology REgulatory SAndboxes) Experimentations:</b> l'obiettivo principale delle proposte per questo topic è quello di sviluppare un esperimento guidato dalle PMI che sfrutti i servizi di remotizzazione forniti da un DF (DIH). Potrebbero essere implementate facoltativamente anche sperimentazioni TERESA che</li> </ul>	<p><b>29/07/2022</b></p>

			<p>affrontino le interazioni tra uomo e IA e le questioni normative</p> <p>Il budget disponibile per questa call è pari a <b>€ 1.300.000,00</b> che serviranno a finanziare <b>17 esperimenti</b>. In particolare, saranno finanziati 10 esperimenti di tipo A, con un massimo di <b>€ 60.000,00 euro</b> ciascuno, e 7 di tipo B, con un massimo di <b>€ 100.000,00 euro</b> ciascuno.</p> <p><a href="#">Link al bando</a></p>	
--	--	--	--	--

Area	Titolo	Beneficiari	Descrizione	Scadenza
<p><b>Unione Europea</b></p>	<p>KITT4SME – Horizon 2020</p>	<p>Il bando è rivolto a: <b>PMI</b></p>	<p>Il bando fornisce sostegno finanziario ai team selezionati per sviluppare <b>esperimenti pilota</b> che convalidino il valore tecnico e commerciale della <b>piattaforma KITT4SME</b> per l'industria manifatturiera.</p> <p>L'obiettivo è quindi quello <b>di costruire e dimostrare soluzioni di IA dal valore aggiunto</b>, utilizzate nello stabilimento specifico, ma che abbiano un potenziale di mercato chiaramente dimostrato per altri utenti finali del <b>settore manifatturiero</b>.</p> <p>Il progetto KITT4SME finanzia <b>team</b> di soggetti giuridici - costituiti da almeno 2 e massimo 3 soggetti - che includano almeno un <b>Solution Provider</b> e un <b>utente finale</b> del settore manifatturiero.</p> <p>La presente Open Call è aperta a:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>PMI e imprese a media capitalizzazione che sviluppano applicazioni software con un background in intelligenza artificiale;</b></li> <li>• <b>PMI e imprese a media capitalizzazione che sono membri dell'industria manifatturiera.</b></li> </ul> <p>Il budget totale disponibile è pari a <b>€ 1,5 milioni</b>, con un importo massimo di finanziamento concesso per consorzio pari a <b>€ 200.000</b>.</p> <p><a href="#">Link al bando</a></p>	<p><b>12/08/2022</b></p>

Area	Titolo	Beneficiari	Descrizione	Scadenza
<p><b>Unione Europea</b></p>	<p><b>URBAN TECH – Horizon 2020</b></p>	<p><b>Il bando è rivolto a:</b></p> <p><b>PMI Start Up</b></p>	<p>Pubblicata l'Open Call <b>“URBAN TECH”</b>, che sostiene l'accelerazione delle <b>PMI e delle Start Up</b> europee attraverso l'uscita sul mercato di loro nuovi - o significativamente migliorati - prodotti e/o servizi.</p> <p>I candidati potranno affrontare più di 300 “sfide”, consultabili nella <a href="#">biblioteca virtuale</a> URBAN TECH, provenienti da organizzazioni di tutta Europa, <b>presentando un prodotto, un servizio o anche un concetto di soluzione</b>, i cui principali topic sono:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Healthtech</li> <li>• Smart City</li> <li>• Greentech.</li> </ul> <p>La valutazione della proposta inizierà con la verifica dell'ammissibilità della domanda, per poi sottoporre le domande che superano positivamente tale verifica a un Comitato di Selezione Internazionale composto da esperti delle tre aree tematiche. I criteri di selezione per il Comitato di selezione internazionale sono i seguenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Novità:</b> eccellenza scientifica e/o tecnologica, dimensione intersettoriale, intersettoriale e transnazionale</li> <li>• <b>Potenzialità di business:</b> esigenze di mercato, potenziale di sviluppo del business, impatto sul mercato, competenze ed esperienze del team</li> <li>• <b>Match tecnico/scientifico:</b> in linea con la sfida, implementazione.</li> </ul> <p><b>Le 20 PMI e/o Start Up che concluderanno il programma potranno ricevere fino a € 54.350.</b></p> <p><a href="#">Link al bando</a></p>	<p><b>14/09/2022</b></p>

Area	Titolo	Beneficiari	Descrizione	Scadenza
<p><b>Unione Europea</b></p>	<p><b>A SUSTAINABLE FUTURE FOR EUROPE II</b></p>	<p><b>Il bando è rivolto a:</b></p> <p><b>Organismi di ricerca</b>  <b>Grandi imprese</b>  <b>PMI</b>  <b>Start Up</b>  <b>Altri soggetti</b></p>	<p>Publicato il nuovo bando <b>“A sustainable future for Europe II”</b> del Programma di lavoro 2021-2022 del Cluster <b>“Culture, creativity and Inclusive Society”</b> di Horizon Europe.</p> <p>Il bando è stato aggiunto con l'aggiornamento di maggio dei Work Programme di Horizon Europe e contiene un solo topic con un budget pari a <b>3 milioni di euro</b>:</p> <p><b>“Knowledge platform and network for social impact assessment of green transition policies”.</b></p> <p>I progetti presentati dovrebbero contribuire a raggiungere i seguenti risultati attesi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sviluppo di politiche strategiche e integrate a livello europeo e internazionale, con un focus su politiche e interventi orientati verso le giuste transizioni verdi.</li> <li>• Formulazione di raccomandazioni e piani d'azione per rafforzare le valutazioni di impatto sociale e lavorativo e gli standard di qualità degli interventi, tenendo conto della fattibilità sociale e giuridica e dei costi delle politiche orientate alla transizione verde.</li> <li>• Fornitura di prove e valutazione dell'accettabilità e fattibilità sociale e della distribuzione dei costi e dei benefici dei diversi strumenti politici orientati verso transizioni giuste e verdi.</li> <li>• Supporto allo scambio, alla diffusione e all'adozione delle migliori pratiche.</li> </ul> <p>Le proposte presentate dovrebbero, di conseguenza:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Contribuire alla creazione di una piattaforma di conoscenza e di una rete</b> basata sull'evidenza esistente derivante dalle valutazioni degli impatti sociali e distributivi</li> </ul>	<p><b>21/09/2022</b></p>

			<p>della transizione verde in generale e dell'azione per il clima, delle politiche sui cambiamenti climatici e delle politiche ambientali in particolare.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Proporre definizioni pratiche e operative degli impatti sociali e sviluppare valutazioni di impatto sociale</b> che siano adatti a misurare gli impatti di politiche eque di transizione verde sia ex ante che ex post all'interno e tra i Paesi.</li></ul> <p><a href="#">Link al bando</a></p>	
--	--	--	---	--

Area	Titolo	Beneficiari	Descrizione	Scadenza
<p><b>Unione Europea</b></p>	<p><b>HORIZON-MISS-2022-CLIMA-01</b></p>	<p><b>Il bando è rivolto a:</b></p> <p><b>Organismi di ricerca</b>  <b>Enti locali e Pubblica Amministrazione</b>  <b>Grandi imprese</b>  <b>PMI</b>  <b>Start Up</b>  <b>Altri soggetti</b></p>	<p>All'interno della versione aggiornata del <a href="#">programma di lavoro</a> delle Missioni EU di Horizon Europe sono stati pubblicati i nuovi bandi della <b>Missione "Adaptation to Climate Change"</b>, aperti il 12 maggio 2022.</p> <p>La Missione "Adaptation to Climate Change" intende sostenere le regioni e le comunità nel loro percorso di adattamento ai cambiamenti climatici, compreso lo sviluppo di valutazioni del rischio, percorsi e dimostratori di soluzioni sistemiche innovative su larga scala che siano economicamente adeguate.</p> <p>Di seguito, alcune informazioni di dettaglio per singoli topic in relazione ai nuovi bandi aperti:</p> <p>1. <a href="#">User driven applications and tools for regional and local authorities, and other end users focusing on climate impacts, data and knowledge - HORIZON-MISS-2022-CLIMA-01-01</a></p> <p>Questo argomento si riferisce al primo e al secondo obiettivo della Missione:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• preparare e pianificare la resilienza climatica e la necessità di una migliore comprensione dei rischi connessi ai cambiamenti climatici</li> <li>• sostenere almeno 150 regioni e comunità europee nello sviluppo della loro visione di un clima futuro resiliente e percorsi di innovazione per raggiungerlo.</li> </ul> <p><b>La proposta di successo svilupperà nuove tecnologie per l'accesso ai dati climatici chiave e ai servizi di informazione.</b></p>	<p><b>27/09/2022</b></p>

		<p>2. <a href="#">Unlocking of financial resources for investments into climate resilience - HORIZON-MISS-2022-CLIMA-01-02</a></p> <p>Questo argomento dovrebbe sostenere le regioni e le comunità che partecipano alla Missione con lo <b>sviluppo di strategie di investimento, compresa l'identificazione, l'innovazione e, nella misura del possibile, la sperimentazione di soluzioni che aiutino a mobilitare finanziamenti e risorse, durante il loro viaggio di trasformazione verso la resilienza climatica.</b></p> <p>3. <a href="#">Best practices on and piloting insurance solutions for climate adaptation in EU regions and communities - HORIZON-MISS-2022-CLIMA-01-03</a></p> <p>Questo argomento riguarda tutti e tre gli obiettivi della strategia e fa parte delle principali condizioni abilitanti descritte nel piano di attuazione della Missione, per <b>testare nuove soluzioni assicurative, prodotti assicurativi e meccanismi di trasferimento del rischio.</b></p> <p>4. <a href="#">Transformation of regional economic systems for climate resilience and sustainability - HORIZON-MISS-2022-CLIMA-01-04</a></p> <p>Questo argomento contribuisce a sostenere le regioni e le comunità che partecipano alla Missione in tutte le fasi del loro viaggio di trasformazione verso la resilienza climatica con la ricerca, l'innovazione e la <b>sperimentazione di soluzioni che aiutino i loro sistemi economici a diventare sostenibili e resilienti ai cambiamenti climatici.</b></p> <p>5. <a href="#">Boost the sponge function of landscape as a way to improve climate-resilience to water management challenges - HORIZON-MISS-2022-CLIMA-01-05</a></p> <p>Questo argomento contribuisce al secondo obiettivo della Missione sull'adattamento ai cambiamenti climatici e corrisponde a uno dei temi aree di ricerca descritte nel piano di attuazione della missione di adattamento al clima. L'obiettivo è di <b>sostenere la diffusione</b></p>	
--	--	--	--

			<p><b>delle conoscenze tra le regioni e le comunità e testare soluzioni che aiutino la gestione delle aree</b> (uso del suolo, suolo, acque sotterranee e superficiali), in particolare nell'affrontare eventi meteorologici estremi presenti e futuri, attraverso lo sviluppo di un approccio integrato aumentare il funzionamento spugnoso delle aree mediante il ripristino delle funzioni di ritenzione naturale del suolo, delle falde acquifere e dei piccoli affluenti dei sistemi idrici superficiali dei bacini idrografici, con particolare attenzione alle potenzialità di ripristino e ampliamento degli habitat naturali e seminaturali.</p> <p>6. <a href="#">Testing and demonstrating transformative solutions on climate resilience, mainstreaming nature based solutions in the systemic transformation - HORIZON-MISS-2022-CLIMA-01-06</a></p> <p>Questo argomento si riferisce al secondo obiettivo della Missione, che mira a mobilitare almeno 150 regioni per testare le soluzioni più necessarie a livello locale per costruire la resilienza climatica.</p> <p><b>La proposta dovrebbe sviluppare e testare soluzioni innovative, combinando l'innovazione tecnologica e sociale, portando ad un aumento della resilienza e della capacità di adattamento ai cambiamenti climatici nelle regioni e comunità coinvolte, assicurando che le soluzioni basate sulla natura siano esplorate come priorità e al centro stesso di lo sviluppo quando possibile.</b></p> <p><a href="#">Link al bando</a></p>	
--	--	--	---	--

Area	Titolo	Beneficiari	Descrizione	Scadenza
<p><b>Unione Europea</b></p>	<p><b>Women TechEU</b></p>	<p><b>Il bando è rivolto a:</b></p> <p><b>Start Up altamente innovative fondate o co-fondate da donne</b></p>	<p>Il bando “<b>Women TechEU</b>”, finanziato nell'ambito del programma di lavoro “Ecosistemi Europei dell'Innovazione” di Horizon Europe, si rivolge a <b>Start Up altamente innovative fondate, o co-fondate da donne</b>, che ricoprono una posizione di top management (CEO, CTO o equivalente) in azienda al momento della presentazione, fornendo sostegno nella <b>fase iniziale</b> e più rischiosa della crescita della loro azienda.</p> <p>In particolare, il bando presenta le seguenti componenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Sostegno finanziario all'impresa sotto forma di sovvenzione individuale di € 75.000 per attività</b> quali la valutazione e la raffinazione di prodotti/servizi, la progettazione, l'esperienza utente, l'aggiornamento del modello aziendale, l'aggiornamento del piano aziendale e della strategia di crescita, la ricerca di partner e investitori, la convalida del mercato, ecc.;</li> <li>• <b>mentoring e coaching forniti dai servizi di accelerazione delle imprese (BAS)</b> del CEI, nell'ambito del nuovo "Women Leadership Programme", che comprende eventi dedicati di networking e pitching;</li> <li>• la possibilità di <b>partecipare ad attività dedicate</b> organizzate da InvestEU e dalla rete Enterprise Europe Network (EEN).</li> </ul> <p><b>I risultati</b> del progetto dovrebbero contribuire ai seguenti risultati attesi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Sostenere l'innovazione tecnologica</b> profonda come base per un'economia moderna, basata sulla conoscenza, efficiente sotto il profilo delle risorse e competitiva;</li> <li>• <b>Promuovere la leadership femminile nel settore deep tech</b> per costruire ecosistemi di innovazione più equi, inclusivi e prosperi in Europa.</li> </ul> <p>Le donne beneficiarie di TechEU entreranno a far parte di una comunità di pari e avranno l'opportunità di espandere la loro rete e mostrare la loro attività in occasione di eventi di pitching e</p>	<p><b>04/10/2022</b></p>

			<p>networking, per dare visibilità al loro lavoro e attirare ulteriori finanziamenti.</p> <p>Il budget disponibile per questa call è pari a <b>€ 10.000.000,00.</b></p> <p><u><a href="#">Link al bando</a></u></p>	
--	--	--	---	--

Area	Titolo	Beneficiari	Descrizione	Scadenza
<p><b>Unione Europea</b></p>	<p><b>ERDF - Interregional Innovation Investments Instrument (I3)</b></p>	<p><b>Le proposte devono essere presentate da un consorzio composto da minimo 5 enti provenienti da 5 diverse regioni in 3 paesi eleggibili.</b></p> <p><b>Il consorzio deve coinvolgere vari componenti della quadrupla elica, ad esempio (elenco non esaustivo):</b></p> <p><b>Autorità pubbliche (nazionali/regionali/locali) Università, organizzazioni di ricerca e tecnologia Agenzie per l'innovazione Organizzazioni di cluster, PMI, Start Up Research data alliances (RDA)</b></p>	<p>Nell'ambito del nuovo strumento europeo Interregional Innovation Investments (I3) è stato pubblicato il bando <b>“Innovation Investments”</b>, contenente tre topic:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• topic <b>DIGIT</b>, dedicato alla Digital transition;</li> <li>• topic <b>MANU</b>, dedicato allo Smart Manufacturing;</li> <li>• topic <b>GREEN</b>, dedicato alla Green transition.</li> </ul> <p>Il topic <b>DIGIT</b> sostiene progetti di investimento interregionali nelle seguenti aree:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>a) Economia digitale e innovazione</li> <li>b) Digitalizzazione della pubblica amministrazione</li> <li>c) Digitalizzazione della sanità</li> </ol> <p>L'invito a presentare progetti nell'ambito dell'I3 si articola in due componenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Componente 1</b> - Sostegno finanziario e consulenze per gli investimenti in progetti nel settore dell'innovazione interregionale <a href="#">link al bando</a></li> <li>• <b>Componente 2</b> - Sostegno finanziario e consulenze per lo sviluppo delle catene di valore nelle regioni meno sviluppate <a href="#">link al bando</a></li> </ul> <p>Il topic <b>MANU</b> sostiene gli investimenti di innovazione interregionale per l'adozione di soluzioni di produzione nuove o migliorate, aiutando l'industria manifatturiera ad affrontare la sfida della digitalizzazione e a promuovere il passaggio verso una produzione più sostenibile dal punto di vista ambientale. In particolare, il bando si concentra sul miglioramento della fornitura di prodotti, processi o servizi nell'industria manifatturiera. Nel contesto della produzione avanzata, la conoscenza e le tecnologie innovative sono usate per produrre prodotti complessi e migliorare i processi per ridurre i rifiuti, l'inquinamento, il consumo di materiali e l'uso di energia. Inoltre, la robotica, la stampa 3D e 4D,</p>	<p><b>Il bando prevede tre cut-off per la presentazione delle domande di cui le prime due già chiuse.</b></p> <p><b>Prossimo cut-off: 18 ottobre 2022</b></p>

		<p>l'intelligenza artificiale e il calcolo ad alte prestazioni sono elementi importanti nella produzione avanzata. L'invito a presentare progetti nell'ambito dell'I3 si articola in due componenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Componente 1</b> - Sostegno finanziario e consulenze per gli investimenti in progetti nel settore dell'innovazione interregionale <a href="#">link al bando</a></li> <li>• <b>Componente 2</b> - Sostegno finanziario e consulenze per lo sviluppo delle catene di valore nelle regioni meno sviluppate <a href="#">link al bando</a></li> </ul> <p>Il topic <b>Green</b> sostiene gli investimenti di innovazione interregionale per stimolare l'economia attraverso la <b>tecnologia verde</b> e per creare un'industria e sistemi di trasporto sostenibili. Intende anche fornire supporto agli investimenti interregionali nei sistemi alimentari sostenibili, nell'agricoltura sostenibile, nell'energia pulita ed efficiente, nell'industria sostenibile, della costruzione e ristrutturazione, nella mobilità sostenibile, per eliminare l'inquinamento e migliorare il clima. L'invito a presentare progetti nell'ambito dell'I3 si articola in due componenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Componente 1</b> - Sostegno finanziario e consulenze per gli investimenti in progetti nel settore dell'innovazione interregionale <a href="#">link al bando</a></li> <li>• <b>Componente 2a</b> - Sostegno finanziario e consulenze per lo sviluppo delle catene di valore nelle regioni meno sviluppate <a href="#">link al bando</a></li> </ul> <p>Almeno il 70% del finanziamento deve essere destinato a investimenti in imprese, in particolare PMI. Il programma garantisce un sostegno finanziario e di consulenza per progetti maturi di innovazione in aree condivise di specializzazione intelligente strutturate in portafogli di investimento della catena del valore. Pertanto, lo scopo principale è quello di contribuire direttamente a investimenti efficaci e concreti ad alti livelli di Technology Readiness Level (minimo TRL 6).</p>	
--	--	---	--