



Misure e incentivi a gestione diretta della Commissione Europea

Ricognizione periodica - Aggiornamento: 10 aprile 2024

Area	Titolo	Beneficiari	Descrizione	Scadenza
<p>Unione Europea</p>	<p>Efficient, sustainable and inclusive energy use 2024</p>	<p>Il bando è rivolto a:</p> <p>Enti di Ricerca Enti Locali e Pubblica Amministrazione Grandi Imprese PMI Start Up</p>	<p>Aperto ufficialmente il bando 2024 “Efficient, sustainable and inclusive energy use” del Cluster “Climate, Energy and Mobility” di Horizon Europe.</p> <p>La call contiene i seguenti 3 topics, relativi a progetti di ricerca e innovazione, per un budget complessivo pari a 36 milioni di €:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Low-disruptive renovation processes using integration of prefabricated solutions for energy-efficient buildings • Smart grid-ready buildings • Alternative heating systems for efficient, flexible and electrified heat generation in industry. <p>I bandi rientrano nella Destination 4 - Efficient, sustainable and inclusive energy use, che punta a finanziare progetti dal lato della domanda di energia, concentrandosi in particolare su un uso più efficiente dell’energia per gli edifici e l’industria. Sostiene l’uso di tecnologie digitali che consentiranno agli edifici e alle strutture industriali di diventare elementi interattivi nel sistema energetico, ottimizzando il consumo, la generazione distribuita e lo stoccaggio di energia. L’obiettivo generale del cluster è di accelerare la duplice transizione verde e digitale dell’economia, dell’industria e della società europee al fine di conseguire la neutralità climatica in Europa entro il 2050.</p> <p>Link al bando</p>	<p>18/04/2024</p>

Area	Titolo	Beneficiari	Descrizione	Scadenza
<p>Unione Europea</p>	<p>Venture Incubation Program</p>	<p>Il bando è rivolto a: Start Up</p>	<p>EIT Digital ha aperto le candidature per il “Venture Incubation Program”. Il programma consiste in una competizione divisa in due fasi il cui obiettivo è sostenere la creazione di imprese basate su tecnologie avanzate, rispettando i principali KPI di supporto e creazione di imprese di EIT, aiutando gli innovatori a sviluppare e finalizzare il loro Prodotto Minimo Validato (MVP).</p> <p>In particolare, il programma si concentra sull'innovazione profonda, su nuove soluzioni globali basate su tecnologie avanzate che richiedono risorse umane e finanziarie consistenti per raggiungere la commercializzazione. Si rivolge a proposte di valore solide da parte degli imprenditori, con un prototipo esistente o una prova di concetto (PoC) o che comunque sono vicini alla realizzazione del loro MVP.</p> <p>Aree tematiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Digital Industry • Digital Cities • Digital Wellbeing • Digital Tech • Digital Finance. <p>Possono partecipare le Start Up in team multidisciplinari di almeno due individui con un'idea imprenditoriale innovativa, PoC o prototipo nei settori dell'industria digitale, della tecnologia digitale, del benessere digitale, della finanza digitale o delle città digitali.</p> <p>Le Start Up selezionate riceveranno un premio fino a € 30.000,00.</p> <p>Link al bando</p>	<p>28/04/2024</p>

Area	Titolo	Beneficiari	Descrizione	Scadenza
<p>Unione Europea</p>	<p>PIMAP4Sustainability</p>	<p>Il bando è rivolto a: PMI</p>	<p>Il progetto “PIMAP4Sustainability” coinvolge sei Cluster europei, con lo scopo di sostenere tre Key Enabling Technologies (KETs) – in particolare, fotonica, materiali avanzati e manifattura avanzata – per dare un forte impulso al potenziale innovativo delle imprese europee attive in tre settori industriali chiave (metallurgia, aerospazio e produzione industriale) e per accelerare l’adozione di soluzioni e processi verdi e digitali.</p> <p>L’obiettivo dell’Open Call è supportare finanziariamente le PMI nel settore della fotonica, dei materiali avanzati, della produzione avanzata, dell’aerospaziale, della lavorazione dei metalli e della produzione industriale per migliorare e riqualificare la propria forza lavoro perseguendo corsi di formazione o servizi relativi ai due temi Transizione verde e Internazionalizzazione.</p> <p>La call prevede tre diverse tipologie di finanziamento:</p> <ul style="list-style-type: none"> • la prima dedicata alla qualificazione e all'aggiornamento sulla transizione verde, che sosterrà le PMI fino a 5.000 euro. • la seconda dedicata all'internazionalizzazione delle attività delle PMI, che sosterrà le PMI fino a 10.000 euro per servizi di internazionalizzazione e formazione. • la terza dedicata a sostenere le PMI nella partecipazione alla missione internazionale PIMAP4Sustainability in Giappone. Il sostegno sarà di 2.000 euro per PMI. 	<p>10/05/2024</p>

			<p>Per partecipare al bando è necessario essere:</p> <ul style="list-style-type: none">• una PMI ai sensi del regolamento UE• avere sede nell'Unione Europea o in un Paese associato al programma SMP-COSME• rientrare nell'ambito tematico di PIMAP4Sustainability (fotonica, materiali avanzati, manifattura avanzata, aerospaziale, lavorazione dei metalli, produzione industriale, ovvero attività coperte dalla classificazione NACE codice C). <p>La dotazione finanziaria complessiva è di € 270.000,00.</p> <p>Link al bando</p>	
--	--	--	--	--

Area	Titolo	Beneficiari	Descrizione	Scadenza
<p>Unione Europea</p>	<p>Women TechEU 2024</p>	<p>Il bando è rivolto a: Start Up femminili</p>	<p>L'Agenzia esecutiva del Consiglio europeo per l'innovazione e delle piccole e medie imprese (EISMEA) ha pubblicato il primo bando del progetto "Women TechEU".</p> <p>L'obiettivo del bando è sostenere le Start Up europee gestite da donne nel settore deep tech, favorendo la parità di genere, in linea con la doppia transizione verde e digitale.</p> <p>Tra i servizi di consulenza proposti alle 40 Start Up che saranno selezionate rientrano opportunità di:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>mentoring</i> da professioniste (un incontro al mese per 6 mesi) • ricerca di investitori e preparazione dei <i>pitch</i> • controllo sulle attività di vendita e di esportazione del prodotto • formazione sulle <i>soft skills</i> • strategia ed esecuzione delle vendite • valutazione di impatto ambientale • accesso aziendale. <p>Al momento dell'invio, la richiedente selezionerà i tre principali servizi che vorrebbe ottenere dal progetto Women TechEU.</p> <p>Inoltre, il contributo economico per ciascun beneficiario selezionato sarà pari a € 75.000,00.</p> <p>Link al bando</p>	<p>20/05/2024</p>

Area	Titolo	Beneficiari	Descrizione	Scadenza
<p>Unione Europea</p>	<p>ADMA TRANS4MERS</p>	<p>Il bando è rivolto a: PMI manifatturiere</p>	<p>Il programma “ADMA TranS4Mers” (<i>Advanced Manufacturing assistance and training for SME Transformation</i>) mira a rivitalizzare gli sforzi del progetto European Advanced Manufacturing (ADMA) Support Centre per aiutare le PMI a trasformarsi in aziende di nuova generazione.</p> <p>Il progetto prevede l’erogazione di voucher alle PMI interessate a un percorso di digitalizzazione personalizzato e di qualità tramite formazione e servizi specializzati, che si articola in due fasi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Design Phase, che comporta l’uso di un voucher per 8 ore di supporto dedicato per l’ideazione del percorso di digitalizzazione personalizzato • Revamp Phase, nella quale ogni PMI potrà mettere in pratica il Piano di trasformazione digitale. <p>Al momento sono aperte le candidature per poter accedere alla prima fase.</p> <p>La partecipazione al programma TranS4MErs dell'ADMA è riservata alle PMI che rispettino le seguenti condizioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> • PMI manifatturiere • Con 1-250 dipendenti • Con fatturato annuo inferiore a 50 milioni di euro o con un bilancio annuo inferiore a 43 milioni di euro • Attive nel campo dell'Advanced Manufacturing e che vogliano utilizzare e implementare nuove conoscenze e tecnologie innovative e all'avanguardia come 	<p>05/06/2024</p>

			<p>robotica, stampa 3D, intelligenza artificiale, calcolo ad alte prestazioni e modellazione, per produrre prodotti complessi</p> <ul style="list-style-type: none">• Utilizzatrici di tecnologia o servizi finalizzati al miglioramento di processi e prodotti• Con sede in uno Stato membro dell'Unione Europea. <p>Link al bando</p>	
--	--	--	--	--

Area	Titolo	Beneficiari	Descrizione	Scadenza
<p>Unione Europea</p>	<p>Transform 2024</p>	<p>Il bando è rivolto a: PMI Start Up</p>	<p>Il bando “Transform 2024” mira a sostenere progetti pilota di aziende manifatturiere, PMI e Start Up, su una specifica sfida industriale. Le sfide industriali identificate e le proposte di progetti pilota devono rientrare negli obiettivi dell’Agenda Strategica di “EIT Manufacturing 2021-2027”, al fine di stimolare l'adozione di nuove tecnologie nell'industria, sostenendo il processo di trasformazione dell'ecosistema manifatturiero europeo.</p> <p>Il bando si concentra nello specifico su:</p> <ul style="list-style-type: none"> • esigenze di innovazione di aziende consolidate, come le imprese manifatturiere e le PMI; • trasformazione del business attraverso l'adozione di nuove tecnologie per rafforzare la competitività e garantire la sostenibilità. <p>I criteri di ammissibilità sono:</p> <ul style="list-style-type: none"> • persona giuridica con sede legale in uno degli Stati membri UE o in uno dei Paesi associati a Horizon Europe • avere un numero PIC (<i>Participant Identification Code</i>) valido • le soluzioni proposte dovrebbero avere almeno un livello di preparazione tecnologica 7. <p>Il numero esatto di progetti pilota finanziati dipenderà dalla qualità delle domande ricevute. Il sostegno finanziario è di € 20.000,00 per progetto.</p>	<p>29/10/2024</p>

			La dotazione finanziaria complessiva è di € 300.000,00. Link al bando	
--	--	--	--	--

Area	Titolo	Beneficiari	Descrizione	Scadenza
<p>Unione Europea</p>	<p>Ready2Scale</p>	<p>Il bando è rivolto a: Start Up</p>	<p>Il bando “Ready2Scale” ha l'obiettivo di collegare gli ecosistemi delle Start Up digitali e deep-tech attraverso un programma di accelerazione.</p> <p>Il programma di accelerazione, dalla durata di 6 mesi, fornisce una serie di servizi formativi a 25 Start Up che riceveranno un piano di sviluppo individuale che soddisfi le proprie esigenze e le aiuti a superare sfide specifiche.</p> <p>Possono partecipare Start Up digitali e <i>deep-tech</i> con sede in uno Stato membro dell'UE o in un paese extra UE ammissibile, compresi i paesi associati, che offrono soluzioni per la neutralità climatica, l'economia digitale e circolare, l'industria pulita e lo sviluppo tecnologico incentrato sull'utente.</p> <p>Il programma è composto dai seguenti elementi obbligatori:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Programma di preparazione agli investimenti • Corsi di formazione online sullo sviluppo delle capacità organizzati da <i>Ready2Scale Academy</i> • Missione di scoperta del mercato • Evento del <i>Future Founders Club</i> • Sessioni di tutoraggio • Sviluppo MVP (<i>Minimum Viable Product</i>). <p>Il programma offre, inoltre, un supporto finanziario fino a € 60.000,00 per Start Up.</p> <p>La dotazione finanziaria complessiva è di € 1.500.000,00.</p> <p>Link al bando</p>	<p>30/11/2024</p>