



Misure e incentivi a gestione diretta della Commissione Europea

Ricognizione periodica - Aggiornamento: 10 novembre 2022

Area	Titolo	Beneficiari	Descrizione	Scadenza
<p>Unione Europea</p>	<p>“Innowide” European Partnership on Innovative SMEs</p>	<p>Il bando è rivolto a: PMI Start Up</p>	<p>Il bando mette a disposizione delle PMI innovative - comprese giovani aziende e startup di qualsiasi settore - una sovvenzione per valutare la fattibilità della loro ricerca o delle loro ambizioni commerciali sui mercati internazionali.</p> <p>Nel dettaglio, i progetti di fattibilità del mercato devono:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Caratterizzare lo sviluppo nel mercato di prodotti (o processi o servizi) da parte di una PMI innovativa di uno Stato membro dell'Unione Europea o di un Paese associato a Orizzonte Europa con almeno un partner locale (ad es. un fornitore, cliente, utente finale, fornitore di ricerca o complementare sviluppatore tecnologico), inizialmente come subappaltatore del progetto di fattibilità del mercato. Il risultato atteso deve avere un forte impatto nel Paese target (mercato pilota). • Includere una serie di attività per identificare e valutare le condizioni quadro tecniche e di mercato locali chiave nel paese di destinazione che potrebbero favorire o ostacolare l'efficace diffusione della tua innovazione. <p>Attività finanziate:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lavori preparatori per la co-creazione e l'adozione della tecnologia; • Ricerche di mercato; • Verifica di conformità; • Viaggi di ricerca di affari; • Preparazione di materiale tecnico promozionale specifico. <p>Il budget del bando prevede:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 3 milioni di euro per finanziare 50 progetti; 	<p>15/11/2022</p>

			<ul style="list-style-type: none">• 60.000 euro per progetto di fattibilità di mercato. <p>Il costo minimo totale del progetto presentato deve essere pari a 86.000,00 euro.</p> <p>Link al bando</p>	
--	--	--	--	--

Area	Titolo	Beneficiari	Descrizione	Scadenza
<p>Unione Europea</p>	<p>Value of Joint Experimentation in Digital Technologies for Manufacturing and Construction</p> <p>(VOJEXT)</p>	<p>Il bando è rivolto a:</p> <p>PMI</p>	<p>Publicata la seconda Open Call “VOJEXT” nel settore della robotica e tecnologie digitali.</p> <p>Il bando mira ad estendere la capacità e la diffusione dell’infrastruttura di Vojext, nonché permettere l’implementazione o la crescita di progetti pilota su piccola scala per hub di innovazione digitale (DIH) e servizi di PMI, in modo da favorire la digitalizzazione e il rafforzamento dell’industria europea.</p> <p>Le sfide tecniche sulle quali le imprese sono chiamate a realizzare proposte progettuali <i>hardware</i> e <i>software</i> sono principalmente:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gestione di deposito (<i>Warehouse management</i>) • Robot per il supporto alla logistica e per il dispiegamento delle capacità in ambienti operativi reali (<i>Robots for logistics supporting and demonstrating capabilities in real operational environments</i>) • Progettazione grafica sovrapposta per l’interfaccia utente principale (<i>Graphical overlay design for core UI</i>) • Stanze e ambienti puliti (<i>Clean rooms and clean environments</i>) • Metrologia e ricostruzione (<i>Metrology and Reconstruction</i>) • Caratterizzazione materiale fondata sull’apprendimento automatizzato (<i>Machine Learning-based Material Characterization</i>). <p>Le proposte progettuali devono pervenire da single PMI degli Stati membri UE, dei Paesi e Territori d’Oltremare e dei Paesi associati a Horizon 2020, compreso il Regno Unito.</p> <p>La call offre alle imprese vincitrici la possibilità di ricevere fino a 80.000,00 euro di finanziamenti per un periodo di 6-7 mesi per implementare e valutare l’integrazione delle soluzioni ideate nell’infrastruttura Vojext, beneficiando di opportunità per fare rete</p>	<p>07/12/2022</p>

			e di contatto con un ecosistema sostenibile attivo in vari settori produttivi. Link al bando	
--	--	--	---	--

Area	Titolo	Beneficiari	Descrizione	Scadenza
<p>Unione Europea</p>	<p>I-ENERGY Energia e Intelligenza artificiale</p>	<p>Il bando è rivolto a: PMI Start Up</p>	<p>Publicata la seconda Open Call “I-Energy”, progetto di innovazione finanziato da Horizon 2020 sull'intelligenza artificiale per l'energia di nuova generazione, con l'obiettivo di rimodellare la catena del valore del settore energetico verso migliori prestazioni aziendali e operative, di giungere a una maggiore sostenibilità ambientale e alla creazione di un tessuto sociale più forte.</p> <p>La call è volta all'individuazione di:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Un fornitore/sviluppatore di servizi tecnologici con status di PMI, comprese le startup. • Un fornitore di infrastrutture/proprietario dei dati disposto a implementare una soluzione energetica. <p>Il progetto presentato dovrà comprendere nuovi servizi riguardanti le seguenti tecnologie, a integrazione di quelle già utilizzate:</p> <ul style="list-style-type: none"> • applicazione dell'intelligenza artificiale nell'ambito dell'energia; • analisi dei <i>data governance</i> e <i>data valorisation</i> per i servizi energetici; • applicazioni analitiche nel campo dell'energia; • monitoraggio e ottimizzazione dei consumi energetici; • manutenzione predittiva; • previsione della domanda. <p>La call prevede un finanziamento fino a 100.000,00 euro per progetto presentato.</p> <p>Link al bando</p>	<p>12/12/2022</p>

Area	Titolo	Beneficiari	Descrizione	Scadenza
<p>Unione Europea</p>	<p>Advanced Manufacturing assistance and training for SME Transformation</p> <p>(ADMA TRANS4MERS)</p>	<p>Il bando è rivolto a:</p> <p>PMI Start Up</p>	<p>Pubblicata la prima Open Call “ADMA TranS4Mers” che 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, finanziato da Horizon 2020 e coordinato dall'Irish Manufacturing Research (IMR), riunisce una cooperazione paneuropea con 38 partner provenienti dai 27 Stati membri dell'UE per sostenere le PMI ambiziose nel loro percorso di trasformazione digitale.</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 con sede nell'UE e nei Paesi associati a H2020; • PMI che operano nel settore della produzione avanzata e che agiscono come adottatori di tecnologie o servizi; • PMI con raccomandazioni da parte di: <ul style="list-style-type: none"> ○ TranS4MErs o membri del consorzio ○ Membri di Enterprise Europe Network o Digital Innovation Hubs. <p>Durante il programma di accelerazione, le PMI riceveranno il seguente supporto:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Design Phase: un voucher valido per un massimo di 8 ore di supporto dedicato dai TranS4Mers selezionati alla PMI • Revamp Phase: un voucher costituito da 10 gettoni da 4 ore ciascuno per usufruire dei servizi e degli strumenti disponibili nel catalogo dei servizi e un finanziamento diretto pari a 2.800 euro erogato a 27 PMI. 	<p>14/12/2022</p>

			<p>Inoltre, in entrambe le fasi, è garantito l'accesso alla piattaforma ADMA TranS4MErs, che include un catalogo di servizi forniti dai membri del consorzio e da terzi.</p> <p>Link al bando</p>	
--	--	--	---	--

Area	Titolo	Beneficiari	Descrizione	Scadenza
<p>Unione Europea</p>	<p>Big Data for Next Generation Energy (BD4NRG)</p>	<p>Il bando è rivolto a:</p> <p>PMI Start Up</p>	<p>Pubblicata la Call “BD4NRG”, finalizzata al potenziamento di un innovativo Toolbox di Big Data Analytics su misura per l'energia (BD4NRG Toolbox), che dovrà contribuire al raggiungimento di una gestione ottimale, dal punto di vista tecno-economico, della catena di valore dei sistemi energetici ed elettrici (EPES).</p> <p>Il progetto presentato dovrà riguardare una delle seguenti tematiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Miglioramento dell'efficienza e dell'affidabilità del funzionamento delle reti elettriche • Ottimizzazione degli asset di rete e distribuiti • Investimenti in energia sostenibile • Applicazioni trasversali. <p>Possono presentare domanda di finanziamento PMI e Start-up legalmente stabilite in uno Stato membro dell'UE o in un Paese associato. La call prevede un finanziamento fino a 60.000,00 euro per progetto presentato.</p> <p>La dotazione finanziaria complessiva è pari 500.000,00 euro.</p> <p>Link al bando</p>	<p>15/12/2022</p>

Area	Titolo	Beneficiari	Descrizione	Scadenza
<p>Unione Europea</p>	<p>Digital Innovation Hub for Artificial Intelligence (DIH4AI)</p>	<p>Il bando è rivolto a:</p> <p>PMI Start Up</p>	<p>Publicata la seconda Call relativa al progetto “DIH4AI”, finalizzata al finanziamento di dieci esperimenti ideati da piccole e medie imprese che coinvolgono l'utilizzo dell'intelligenza artificiale.</p> <p>I settori interessati dal bando sono i seguenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Agroalimentare • Manifatturiero • Energetico • Earth Observation • Finanza • Assicurazioni • Pubblica Amministrazione. <p>I progetti dovranno concentrarsi sulle seguenti tematiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vision Intelligence • Machine and Computer Vision • Machine Learning and Deep Learning • Neural network applications • Advanced Planning and Forecasting • Natural Language Processing • Machine Translation • Multi-Modal Human-AI Interaction • Knowledge Representation and Reasoning • Expert and Decision-Support Systems. <p>Possono partecipare al bando piccole e medie imprese in forma singola o associata (piccoli consorzi) con sede in uno degli Stati membri dell'UE o in Paesi associati a H2020. Sono ammessi due tipi di consorzi per effettuare due tipi di esperimenti:</p>	<p>16/12/2022</p>

			<ol style="list-style-type: none">1. Esperimenti interregionali, realizzati da piccoli consorzi formati da una PMI o Start Up (AI Technology Provider) a capo del progetto, in cui il DIH regionale fornisce alle PMI competenze, supporto tecnico e tutoraggio;2. Esperimenti interregionali Cross-DIH, realizzati da piccoli consorzi formati da PMI o Start Up (AI Technology Provider) a capo del progetto, in cui il DIH regionale provvederà a dare alle PMI competenze e servizi di sviluppo, mentre un altro DIH situato in un Paese diverso da quello del DIH regionale fornirà formazione e tutoraggio tecnico e assistenza per test e validazioni. <p>I consorzi selezionati riceveranno fino a 100.000,00 €.</p> <p>Link al bando</p>	
--	--	--	---	--

Area	Titolo	Beneficiari	Descrizione	Scadenza
<p>Unione Europea</p>	<p>Digital Europe 2021/2027</p>	<p>Il bando è rivolto a:</p> <p>Imprese Organizzazioni e/o Amministrazioni pubbliche Stati UE Enti di altri Paesi associati al programma Digital Europe</p>	<p>Publicati i nuovi bandi del programma “Digital Europe”, che mira a colmare il divario tra la ricerca sulle tecnologie digitali e la diffusione sul mercato. Ne trarranno beneficio i cittadini e le imprese europee, in particolare le PMI. Gli investimenti nell’ambito del programma sostengono il duplice obiettivo dell’Unione Europea della transizione verde e della trasformazione digitale e rafforzano la resilienza e la sovranità digitale dell’Unione.</p> <p>Il programma, per il periodo 2021-2027, finanzia progetti in cinque settori cruciali:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Calcolo ad alte prestazioni; • Intelligenza artificiale; • Cybersecurity; • Competenze digitali avanzate; • Garantire un uso diffuso delle tecnologie digitali nell’economia e nella società. <p>Nel dettaglio, le call attualmente aperte sono:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cloud Data and TEF (DIGITAL-2022-CLOUD-AI-03), dedicato a rafforzare le capacità fondamentali dell’UE in materia di intelligenza artificiale (IA) come motore cruciale per la trasformazione digitale del settore pubblico e privato: Link al bando • European Digital Innovation Hubs (DIGITAL-2022-EDIH-03), nell’ambito del “Deployment of Capacities and Interoperability” del programma Digital Europe. L’obiettivo di questo invito è la creazione di una rete di “European Digital Innovation Hubs” (EDIH), che copra tutte le regioni d’Europa: Link al bando 	<p>24/01/2023</p>

Area	Titolo	Beneficiari	Descrizione	Scadenza
<p>Unione Europea</p>	<p>Marie Sklodowska-Curie (MSCA) Staff Exchange 2022</p>	<p>Il bando è rivolto a:</p> <p>Enti di Ricerca Enti Locali e Pubblica Amministrazione Grandi Imprese PMI</p>	<p>La Commissione europea ha pubblicato il bando “MSCA Staff Exchanges 2022”, al fine di promuovere una collaborazione internazionale, intersettoriale e interdisciplinare nell’ambito della ricerca e dell’innovazione, attraverso lo scambio di personale e la condivisione di conoscenze e idee.</p> <p>Le proposte di scambio dovranno contribuire a perseguire uno dei seguenti risultati:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aumentare la mobilità internazionale, interdisciplinare e intersettoriale del personale di ricerca in Europa e oltre attraverso reti e attività di ricerca collaborativa; • Rafforzare la base di capitale umano di R&I in Europa e oltre; • Aumentare l’attrattiva dell’Europa come destinazione leader per la ricerca e l’innovazione; • Contribuire alla competitività e alla crescita dell’Europa attraverso attività di ricerca e innovazione di alta qualità; • Promuovere la cultura della scienza aperta, dell’innovazione e dell’imprenditorialità. <p>In concreto, l’azione finanzia scambi internazionali e intersettoriali a breve termine di membri del personale coinvolto in attività di ricerca e innovazione delle organizzazioni partecipanti. L’obiettivo è sviluppare progetti di collaborazione sostenibili tra diverse organizzazioni del settore accademico e non (in particolare PMI).</p> <p>Il personale beneficerà di nuove conoscenze, competenze e prospettive di sviluppo della carriera, mentre le organizzazioni partecipanti aumenteranno le proprie capacità di ricerca e innovazione. Nello specifico, è ammesso il personale di ricerca, tecnico, amministrativo e manageriale coinvolto nelle attività di R&I.</p>	<p>08/03/2023</p>

			Il budget complessivo è pari a 77,5 milioni di €. Link al bando	
--	--	--	---	--