



Misure e incentivi a gestione diretta della Commissione Europea

Ricognizione periodica - Aggiornamento: 07 dicembre 2022

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>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>22/12/2022</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>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>Pubblicati 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, attualmente risulta aperta la seguente call:</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 	<p>24/01/2023</p>

Area	Titolo	Beneficiari	Descrizione	Scadenza
<p style="text-align: center;">Unione Europea</p>	<p style="text-align: center;">DIH²</p>	<p style="text-align: center;">Il bando è rivolto a: Enti di ricerca PMI Università</p>	<p>DIH² è un progetto finanziato da Horizon2020 e guidato dal Centro di Ricerca Tecnica VTT (Teknologian tutkimuskeskus VTT Oy).</p> <p>L'obiettivo del progetto è quello di creare una rete sostenibile di Digital Innovation Hubs in grado di supportare l'industria manifatturiera locale, in particolare le PMI, nell'implementazione delle più recenti tecnologie robotiche e di intelligenza artificiale. L'obiettivo di questo bando è quello di inserire nuovi membri e aumentare la raggiungibilità della rete in tutte le regioni d'Europa. Tramite il bando, saranno selezionate almeno 132 organizzazioni che entreranno a far parte della rete DIH² e riceveranno fino a 10.000 euro per la loro partecipazione attiva alla rete.</p> <p>Possono presentare domanda di partecipazione al bando:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cluster tecnologici o associazioni che sono ammissibili come partner in progetti di R&S finanziati dall'UE • Istituti di ricerca, università o altri soggetti pubblici o privati attivi nel campo della R&S • Organizzazioni RTO, piattaforme tecnologiche, organizzazioni per l'innovazione e ONG attive nel campo della R&S. <p>Link al bando</p>	<p style="text-align: center;">31/01/2023</p>

Area	Titolo	Beneficiari	Descrizione	Scadenza
<p>Unione Europea</p>	<p>Southern European Entrepreneurship Engine (South3E)</p>	<p>Il bando è rivolto a:</p> <p>Enti di Ricerca Enti Locali e Pubblica Amministrazione Grandi Imprese PMI Start Up</p>	<p>Aperta la prima call del progetto “Southern European Entrepreneurship Engine (South3E)” con cui si finanziano servizi di consulenza per progetti innovativi nell’ambito delle tecnologie “<i>deep-tech</i>”, con l’obiettivo di implementare la crescita sociale ed economica nell’Europa meridionale attraverso il miglioramento della connessione e dell’efficienza degli ecosistemi imprenditoriali.</p> <p>Il bando è strutturato attorno a 3 percorsi di servizi adattati ai diversi livelli di maturità delle start up:</p> <ul style="list-style-type: none"> • S3E Start: per i team di ricerca e gli uffici di trasferimento tecnologico, S3E offre un programma di formazione pratica per affinare le loro capacità commerciali e garantire finanziamenti anticipati per lo sviluppo. • S3E Charge: per le start-up in fase di crescita, S3E offre tutoraggio e networking per sviluppare un piano aziendale e ottenere l’accesso a finanziamenti. • S3E Reverse: per start-up “<i>scaleup</i>” e PMI, S3E istituirà un ecosistema di Open Innovation per mediare, connettere e abbinare le aziende e start up, attraverso il binomio sfida tecnologica-soluzione. <p>Link al bando</p>	<p>10/02/2023</p>

Area	Titolo	Beneficiari	Descrizione	Scadenza
<p>Unione Europea</p>	<p>WORTH II</p>	<p>Il bando è rivolto a:</p> <p>Enti di Ricerca Personе fisiche PMI Start Up Università</p>	<p>La Commissione Europea ha pubblicato il secondo bando “WORTH”, rivolto a tutti i creativi europei che vogliono creare nuovi partenariati transnazionali per sviluppare soluzioni innovative. La call è finanziata dal programma europeo “COSME” ed è finalizzata alla presentazione di proposte progettuali che mirino a rafforzare la competitività delle PMI nel settore del “life style”: moda e tessile, calzature, pelle e pelliccia, mobili/decorazione per la casa/interior design, gioielli e accessori.</p> <p>Nello specifico, questo secondo bando è dedicato a soluzioni progettuali che supportino in modo innovativo e creativo l’economia circolare, la transizione green, la produzione digitalizzata avanzata, l’innovazione sociale e l’inclusione sociale, la conservazione del patrimonio culturale europeo.</p> <p>Il progetto fornisce alle aziende un programma di incubazione per sviluppare nuove idee di business. Nel dettaglio:</p> <ul style="list-style-type: none"> • un contributo da 10.000 a 20.000 euro • coaching sulla strategia aziendale e sullo sviluppo tecnologico; • consulenza legale in materia di diritti e protezione della proprietà intellettuale; • partecipazione a due eventi internazionali di design; • networking e collegamenti professionali; • la visibilità del proprio profilo professionale sulla WORTH Gallery. <p>Link al bando</p>	<p>15/02/2023</p>

Area	Titolo	Beneficiari	Descrizione	Scadenza
<p>Unione Europea</p>	<p>REACH EuRopEAn incubator for trusted and secure data value Chains</p>	<p>Il bando è rivolto a: PMI Start Up</p>	<p>REACH, the “EuRopEAn incubator for trusted and secure data value Chains”, è un programma di incubazione finanziato nell'ambito di Horizon 2020 per le startup e le PMI con l'obiettivo di sperimentare soluzioni sicure e affidabili basate su dati industriali e personali (Big Data).</p> <p>Il bando finanzia fino a 30 PMI e startup con progetti che includano uno scenario di Data Value Chain (DVC) in cui il valore viene creato dalla condivisione dei dati, proponendo prodotti e servizi innovativi che si avvalgano di strumenti Big Data e che aderiscano a uno dei seguenti Track di partecipazione:</p> <ul style="list-style-type: none"> • THEME-DRIVEN (Track 1): il consorzio REACH ha definito i temi trasversali della Data Value Chain (DVC) che i partecipanti dovranno affrontare in questo primo bando, come turismo, energia, sanità e assicurazioni, produzione e industria; • READY-MADE (Track 2): le candidature affronteranno le sfide definite dai Data Provider REACH in base alle esigenze rilevate nel proprio mercato; • FREE CHOICE (Track 3): i richiedenti elaboreranno nuove DVC unendo i propri fornitori di dati e/o i propri set di dati con quelli già presenti all'interno del catalogo di dati REACH. Il richiedente, una sola PMI, presenterà domanda insieme al proprio Data Provider (almeno uno) proponendo una sfida comune da risolvere. <p>Il programma di incubazione/accelerazione prevede 4 fasi: EXPLORE; EXPERIMENT; EVOLVE; EXPOSE. Alle PMI selezionate sarà offerta una serie di servizi tecnici e commerciali per sviluppare un Minimum Viable Product (MVP) e raggiungere un</p>	<p>21/02/2023</p>

			<p>alto livello di maturità tecnologica per la propria soluzione, oltre ad un alto livello di preparazione al mercato e agli investimenti.</p> <p>Ogni impresa finanziata riceverà fino a 100.000 euro a seconda della fase raggiunta nel processo di incubazione. L'impresa vincitrice per il miglior esperimento REACH riceverà fino a un massimo di 120.000 euro.</p> <p>Link al bando</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>

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