

# Misure e incentivi a gestione diretta della Commissione Europea

Ricognizione periodica - Aggiornamento: 10 marzo 2023

Area	Titolo	Beneficiari	Descrizione	Scadenza
<p><b>Unione Europea</b></p>	<p><b>SECURIT</b></p>	<p><b>Il bando è rivolto a: PMI</b></p>	<p>Aperta la seconda open call del bando “<b>SecurIT</b>” del programma Horizon 2020.</p> <p>L’obiettivo di SecurIT è <b>favorire la cybersicurezza delle attuali applicazioni, dei servizi e delle infrastrutture</b> tramite l’integrazione di soluzioni moderne, nonché dare supporto alla creazione di mercati di punta e incentivi europei attraverso un approccio orientato all’utente finale.</p> <p>Le proposte, della durata massima di <b>12 mesi</b>, dovranno partire da un livello di maturità tecnologica (<b>TRL</b>) <b>minimo di 5</b> e indirizzarsi a una delle <b>sfide SecurIT</b>:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• protezione dell’infrastruttura critica</li> <li>• resilienza al disastro</li> <li>• protezione degli spazi pubblici.</li> </ul> <p>Il bando prevede l’erogazione di <b>due tipi di voucher</b>:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Sviluppo di prototipo</b>, con un tetto massimo di <b>74.000 euro per progetto</b>, per lo sviluppo di soluzioni di prototipazione per utenti finali o/e integratori di cybersicurezza almeno al livello di prodotto minimo funzionante (MVP) in grado di raggiungere un TRL di 6/7 al termine del programma di supporto.</li> <li>• <b>Dimostratore</b>, rivolto a nuove soluzioni di app o applicazioni digitali nell’ambito della sicurezza (cyber e non) pronte per progetti pilota su larga scala nel breve periodo e per la validazione nell’ambiente di riferimento. Il massimo contributo è di <b>88.000 euro per progetto</b>, con l’obiettivo di raggiungere un TRL di 8/9 al termine del supporto di SecurIT.</li> </ul>	<p><b>14/03/2023</b></p>

			<p>Il budget complessivo è pari a <b>1,75 milioni di €</b>.</p> <p><a href="#">Link al bando</a></p>	
--	--	--	--	--

Area	Titolo	Beneficiari	Descrizione	Scadenza
<p><b>Unione Europea</b></p>	<p><b>AMULET</b></p>	<p><b>Il bando è rivolto a:</b></p> <p><b>PMI</b></p>	<p>Aperta la seconda open call del bando “<b>AMULET</b>” (<i>Advanced Material and Manufacturing Technologies United for Lightweight</i>).</p> <p>L’obiettivo del bando è sfruttare il potenziale innovativo delle PMI, attraverso uno scambio intersettoriale di conoscenze per <b>creare nuove catene del valore tramite l’uso di materiali leggeri avanzati e contribuire a ridurre le emissioni di CO<sub>2</sub></b>, incrementando l’efficienza energetica e delle risorse stesse.</p> <p>Le attività proposte dovranno rivolgersi allo <b>sviluppo e all’implementazione di azioni dimostrative di tecnologie e sistemi applicabili</b> a una delle <i>Open Challenges</i> previste, nonché promuovere l’integrazione di innovazioni tra settori e catene del valore materiale. Le azioni proposte dovranno prevedere l’impiego di uno dei tre materiali leggeri utilizzabili (composti a base di polimeri, leghe metalliche leggere e composti a matrice ceramica) in uno dei quattro settori industriali coinvolti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Automotive</li> <li>• Aerospaziale e aeronautica</li> <li>• Energia</li> <li>• Costruzioni</li> </ul> <p>Possono partecipare al bando micro-consorzi di 2 o 3 enti legali, preferibilmente transfrontalieri e anche composti esclusivamente da PMI, che abbiano sede in uno Stato UE o in uno dei Paesi e Territori d’Oltremare, in un Paese associato a Horizon 2020 o nel Regno Unito.</p> <p>I progetti selezionati riceveranno supporto, per un periodo di massimo 15 mesi, grazie a un piano di selezione progressiva che permetterà fino a 36 consorzi di presentare le proprie soluzioni. Seguirà uno studio di fattibilità quadrimestrale per un massimo di 26 proposte, una fase di dimostrazione di 9 mesi (riservata a un tetto di 7 progetti) e uno stage finale bimestrale di supporto</p>	<p><b>22/03/2023</b></p>

			<p>all'innovazione per quelli che passeranno la valutazione dei milestone.</p> <p>Il contributo massimo previsto è pari a <b>120.000,00 €</b> per progetto.</p> <p>Il budget complessivo è pari a <b>1,2 milioni di €</b>.</p> <p><a href="#">Link al bando</a></p>	
--	--	--	---	--

Area	Titolo	Beneficiari	Descrizione	Scadenza
<p><b>Unione Europea</b></p>	<p><b>Change2Twin</b></p>	<p><b>Il bando è rivolto a:</b></p> <p><b>PMI e Mid-Cap manifatturiere</b></p>	<p>Aperto il secondo bando <b>“Change2Twin”</b> finanziato da Horizon 2020 e destinato a PMI manifatturiere e Mid-Cap che vogliono migliorare la propria competitività implementando la tecnologia del gemellaggio digitale.</p> <p>Il programma, della durata di 11 mesi, intende <b>fornire supporto alle imprese selezionate tramite mentoring tecnico e finanziario</b> per lo sviluppo e l’implementazione della tecnologia del <i>Digital Twin</i> in ogni fase del processo manifatturiero, nonché fino a <b>90.000 euro di importo forfettario a copertura dei costi per l’impiego fattivo o l’esecuzione di esperimenti applicativi.</b></p> <p>Le aziende che si candidano a questa open call avranno idealmente già raggiunto un <b>livello di digitalizzazione pari a 3</b> (secondo l’ <i>Acatech Industrie 4.0 Maturity Index</i>), il che significa che preferibilmente utilizzano già dashboard e i dati di processi aziendali importanti, come la produzione, sono resi disponibili mediante l’uso di sensori.</p> <p><b>Il livello minimo di digitalizzazione per le aziende che si candidano al bando aperto è 2</b>, in cui i sistemi digitali dell’organizzazione sono in gran parte collegati tra loro e si scambiano dati per fornire alle applicazioni e ai software aziendali le informazioni pertinenti.</p> <p><a href="#">Link al bando</a></p>	<p><b>16/04/2023</b></p>

Area	Titolo	Beneficiari	Descrizione	Scadenza
<p><b>Unione Europea</b></p>	<p><b>Clean Hydrogen Partnership</b></p>	<p><b>Il bando è rivolto a:</b></p> <p><b>Enti di Ricerca Grandi Imprese PMI Università</b></p>	<p>Aperto l'invito a presentare proposte per il 2023 della <b>Clean Hydrogen Partnership</b>, al fine di supportare la creazione di tecnologie all'avanguardia per l'idrogeno pulito. In particolare, la Clean Hydrogen Partnership Joint Undertaking è una partnership pubblico-privato che sostiene le attività di ricerca e innovazione nel campo delle tecnologie dell'idrogeno per contribuire alla strategia del Green Deal e dell'idrogeno dell'Unione Europea.</p> <p>Lo scopo della partnership è rafforzare e integrare la capacità scientifica dell'UE, al fine di accelerare lo sviluppo e il miglioramento di applicazioni avanzate di idrogeno pulito.</p> <p>Il bando comprende <b>26 topic</b>, che finanziano <b>11 azioni di innovazione (IA)</b>, <b>13 azioni di ricerca e innovazione (RIA)</b> e <b>2 azioni di coordinamento e sostegno (CSA)</b>. Cinque delle azioni di innovazione (IA) sono considerate di importanza strategica e sono selezionate come "progetti faro", ovvero progetti che dovrebbero avere un impatto significativo nell'accelerare la transizione verso un'economia dell'idrogeno.</p> <p>Le aree d'intervento sono:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>produzione di idrogeno da rinnovabili</b></li> <li>• <b>stoccaggio e distribuzione dell'idrogeno</b></li> <li>• <b>applicazioni di trasporto</b></li> <li>• <b>calore pulito e potenza</b></li> <li>• <b>progetti trasversali</b></li> <li>• <b>valli dell'idrogeno</b></li> <li>• <b>sfide di ricerca strategica</b></li> </ul> <p><b>Il budget complessivo è di 195 milioni €</b>, così distribuiti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 49 milioni € nell'ambito della produzione di idrogeno rinnovabile;</li> <li>• 36 milioni € per lo stoccaggio e distribuzione di idrogeno;</li> </ul>	<p><b>18/04/2023</b></p>

			<ul style="list-style-type: none"><li>• 25,5 milioni € per i trasporti;</li><li>• 19 milioni € nel settore del calore pulito e potenza;</li><li>• 7,5 milioni € per progetti trasversali;</li><li>• 38 milioni € per le valli dell'idrogeno;</li><li>• 20 milioni € per la ricerca strategica.</li></ul> <p><a href="#">Link al bando</a></p>	
--	--	--	---	--

Area	Titolo	Beneficiari	Descrizione	Scadenza
<p><b>Unione Europea</b></p>	<p><b>MIND4MACHINES</b></p>	<p><b>Il bando è rivolto a: PMI</b></p>	<p>Aperto il bando “<b>MIND4MACHINES</b>” (<i>Manufacturing Industry’s Novel Digitalisation Value Chains For Connecting Machines With People, Process And Technology</i>). L'obiettivo principale del bando è quello di <b>aumentare l'efficienza e la competitività dell'industria manifatturiera</b> adottando le ultime tecnologie digitali per una trasformazione più intelligente e più verde in linea con le ultime politiche dell'UE.</p> <p>Il bando finanzia lo <b>sviluppo, il test, la convalida e l'adozione da parte del mercato di soluzioni INDUSTRY 4.0</b> aumentando il Technology Readiness Level (TRL)/maturità delle soluzioni proposte nella fornitura di beni, servizi e processi innovativi.</p> <p>MIND4MACHINES mira a sostenere un minimo di 18 sottoprogetti, all'interno dei due schemi finanziari descritti di seguito, suddivisi in base al livello di prontezza tecnologica (TRL) della soluzione proposta:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>SUPPORTO ALL'INNOVAZIONE</b> - Test e validazione di soluzioni Industria 4.0</li> <li>• <b>SUPPORTO GO-TO-MARKET</b> - Dimostrazione e scalabilità di soluzioni innovative.</li> </ul> <p>Le proposte di progetto possono essere presentate da un singolo richiedente come PMI fornitrice di tecnologia (progetto individuale) o da un partenariato di due candidati (richiedente principale e secondo richiedente) come PMI fornitrici di tecnologia per soluzioni complesse (progetto collaborativo).</p> <p>Per le proposte presentate, l'importo massimo concesso per progetto può arrivare fino a <b>60.000,00 € per il supporto all'innovazione (120.000,00 €</b> in caso di proposte presentate da</p>	<p><b>19/04/2023</b></p>

			<p>due richiedenti) e fino a <b>30.000,00 €</b> per il <b>supporto go-to-market (60.000,00 €</b> in caso di proposte presentate da <b>due richiedenti</b>).</p> <p>Il budget complessivo è pari a <b>1.620.800,00 €</b>.</p> <p><a href="#">Link al bando</a></p>	
--	--	--	---	--