

**EU4H-2024-PJ-01-4 - CP-g-24-105 Invito a presentare proposte a sostegno dello sviluppo di nuovi antivirali – (HERA)**

<b>PROGRAMMA DI FINANZIAMENTO</b>	<b>EU4Health</b>
<b>TITOLO BANDO (ITA/ENG)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#"><u>EU4H-2024-PJ-01-4 - CP-g-24-105: Call for proposals to support the development of novel antivirals – HERA (EN)</u></a></li> <li>• <a href="#"><u>EU4H-2024-PJ-01-4 - CP-g-24-105: Invito a presentare proposte a sostegno dello sviluppo di nuovi antivirali - HERA (IT)</u></a></li> </ul>
<b>DATA DI SCADENZA</b>	5 settembre 2024
<b>ENTE FINANZIATORE</b>	Commissione Europea
<b>BUDGET (€)</b>	10.000.000,00 €
<b>CO-FINANZIAMENTO UE (€) PER OGNI PROGETTO</b>	<b>100%</b>
<b>DURATA</b>	<b>24 mesi</b>
<b>SETTORE SPECIFICO/TEMATICA/PRIORITÀ</b>	antivirali, emergenze sanitarie
<b>DESCRIZIONE</b>	<p>Questa azione mira a diversificare e sviluppare ulteriormente la pipeline di candidati antivirali ad ampio spettro (BSA). Più specificamente, essa supporterà lo sviluppo e la caratterizzazione avanzata di antivirali ad ampio spettro che prendono di mira famiglie virali prioritarie identificate da HERA, suddivise principalmente tra famiglie di virus a RNA respiratorio, come Paramyxoviridae, Orthomyxoviridae e Coronaviridae, e quelle che causano febbri emorragiche virali (VHF), come Arenaviridae, Bunyaviridae, Flaviviridae, Filoviridae. L'azione punta a identificare un potente candidato BSA per avanzare il suo sviluppo clinico. Una pipeline robusta dovrebbe contenere più candidati BSA per ogni famiglia virale, sviluppati in parallelo. Nella selezione del candidato BSA, si presterà attenzione alla complementarità con i progetti esistenti di Horizon Europe.</p> <p>La proposta dovrebbe coprire le prime fasi di sperimentazione della sicurezza e dell'efficacia per testare nuovi o migliorati terapeutici antivirali, con un percorso regolatorio e clinico chiaro, inclusi i primi test sugli esseri umani.</p> <p>Quando possibile, si dovrebbe considerare l'uso di sistemi di somministrazione innovativi e profili di sicurezza adeguati per un uso diffuso, nonché l'applicazione di approcci innovativi e workflow ampiamente applicabili (ad esempio, l'intelligenza artificiale) per l'identificazione rapida e affidabile di terapeutici antivirali ad ampio spettro.</p>
<b>OBIETTIVI</b>	L'azione sostiene la priorità politica di migliorare la preparazione per rispondere a gravi minacce sanitarie transfrontaliere. Contribuisce al raggiungimento dell'obiettivo generale del Programma EU4Health di proteggere le persone nell'Unione da gravi minacce sanitarie transfrontaliere e di rafforzare la reattività dei sistemi sanitari e il coordinamento tra gli Stati membri per affrontare tali minacce (Articolo 3, punto (b), del Regolamento (UE)

	2021/522) attraverso gli obiettivi specifici definiti nell'Articolo 4, punti (b) e (c), del Regolamento (UE) 2021/522.
<b>ATTIVITÀ</b>	<p>La valutazione delle minacce di HERA del 2022 ha incluso un'analisi della vulnerabilità riguardo alla disponibilità o assenza di contromisure mediche, in particolare la disponibilità di vaccini e opzioni terapeutiche. Poiché la grande maggioranza delle famiglie virali identificate manca di vaccini efficaci e/o di terapie efficaci a livello dell'UE e globale, l'obiettivo a lungo termine di HERA è, tra l'altro, sostenere la creazione di un portafoglio diversificato di BSA e BCC che possano essere ulteriormente sviluppati clinicamente, identificando i candidati più promettenti e supportando la loro caratterizzazione e valutazione, anche attraverso studi clinici.</p> <p>Le azioni finanziate in questo ambito sono quindi destinate a portare elementi innovativi, emergenti e all'avanguardia con un significativo potenziale economico nel mercato interno o a ridurre o prevenire le dipendenze strategiche dell'Unione, contribuendo alla leadership tecnologica dell'Unione nell'innovazione e sviluppo di BSA e migliorando l'accesso a questi prodotti nell'UE.</p>
<b>CHI PUÒ PRESENTARE IL PROGETTO</b>	<p>Per essere ammissibili, i richiedenti (beneficiari ed entità affiliate) devono:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ essere entità legali (organismi pubblici o privati);</li> <li>▪ essere stabiliti in uno dei paesi ammissibili, cioè: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Stati membri dell'UE</li> <li>○ paesi non UE ammissibili: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ paesi extra UE elencati e paesi associati al Programma EU4Health</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul> <p>I beneficiari e le entità affiliate devono registrarsi nel <a href="#">Participants Register</a> — prima di presentare la proposta — e dovranno essere convalidati dal Servizio Centrale di Convalida (Validazione REA). Per la convalida, sarà richiesto loro di caricare documenti che attestino lo status legale e l'origine.</p>
<b>MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE</b>	Attraverso il portale Funding & Tender
<b>LINK A DOCUMENTAZIONE</b>	<a href="https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/docs/2021-2027/eu4h/wp-call/2024/call-fiche_eu4h-2024-pj-01_en.pdf">https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/docs/2021-2027/eu4h/wp-call/2024/call-fiche_eu4h-2024-pj-01_en.pdf</a>
<b>LINK AD EVENTUALI APPROFONDIMENTI</b>	<a href="https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/docs/2021-2027/eu4h/temp-form/af/af_eu4h_en.pdf">https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/docs/2021-2027/eu4h/temp-form/af/af_eu4h_en.pdf</a>