

HORIZON-JU-IHI-2024-06-01-two-stage Sostenere la resilienza del sistema sanitario concentrandosi sulla persistenza nel trattamento delle malattie croniche

PROGRAMMA DI FINANZIAMENTO	HORIZON EUROPE
TITOLO BANDO (ITA/ENG)	<ul style="list-style-type: none"> • HORIZON-JU-IHI-2024-06-01-two-stage Sostenere la resilienza del sistema sanitario concentrandosi sulla persistenza nel trattamento delle malattie croniche • HORIZON-JU-IHI-2024-06-01-two-stage Support healthcare system resilience through a focus on persistency in the treatment of chronic diseases
DATA DI SCADENZA	16 aprile 2024 1° step 10 ottobre 2024 2° step
ENTE FINANZIATORE	Commissione Europea
BUDGET (€)	24.6 milioni
CO-FINANZIAMENTO UE (€) PER OGNI PROGETTO	100%
DURATA	/
SETTORE SPECIFICO/TEMATICA/PRIORITÀ	Resilienza Sistema sanitario, malattie croniche
DESCRIZIONE	Secondo il progetto MEDI-VOICE, finanziato dalla Commissione Europea, la mancata aderenza ai farmaci è responsabile di circa 200.000 decessi all'anno nell'Unione Europea e secondo un report dell'OMS del 2003, circa il 50% delle persone che vivono con una malattia cronica non aderisce ai farmaci prescritti. Da una recente analisi di Kvarnström et al (2018), le principali barriere per l'aderenza ai farmaci vanno dalla mancanza di conoscenza della malattia da parte del paziente alle barriere logistiche come la disponibilità dei farmaci e il prezzo, portando all'interruzione dell'assunzione dei farmaci.
OBIETTIVI	L'obiettivo di questo topic è migliorare la persistenza terapeutica delle persone affette da malattie croniche. Il risultato principale di questa collaborazione di ricerca è quello di capire meglio perché i significativi progressi della tecnologia negli ultimi anni non hanno contribuito a migliorare in modo diffuso i sistemi sanitari, che ancora faticano a mantenere più del 50% delle persone in trattamento per malattie croniche per più di 12 mesi. L'obiettivo è quello di sviluppare e sperimentare approcci innovativi e multi-stakeholder che facciano leva sulle attività di innovazione sociale e sulla tecnologia scalabile per migliorare i risultati di salute delle persone affette da malattie croniche, sostenendo la persistenza del trattamento, con particolare attenzione a diabete, obesità e malattie cardiovascolari. La persistenza fa parte dell'aderenza ai farmaci ed è definita come il periodo di tempo che intercorre tra l'inizio del trattamento e l'ultima dose che precede l'interruzione del farmaco. Sebbene i

	<p>nuovi trattamenti stiano diventando sempre più disponibili, con importanti miglioramenti in termini di convenienza ed efficacia, la scarsa persistenza al trattamento è ancora una sfida importante per il sistema sanitario.</p> <p>Si prevede che l'azione nell'ambito di questo topic raggiunga i seguenti impatti e contribuisca alle seguenti politiche/iniziative dell'UE:</p> <ul style="list-style-type: none"> • migliorare i risultati per i pazienti affetti da malattie croniche, sostenendoli a seguire le cure raccomandate e più efficaci, riducendo i sintomi e gli effetti collaterali nel modo migliore; • riduzione delle comorbidità per i pazienti in trattamento con malattie croniche; • ridurre le inefficienze e i costi dei sistemi sanitari. <p>I risultati del progetto IMI BEAMER dovrebbero essere presi in considerazione e incorporati. L'azione derivante da questo topic dovrebbe raggiungere e collaborare con altre iniziative, ad esempio IMI Gravitate Health e quelle finanziate attraverso il bando Horizon Health su "Garantire l'accesso a un'assistenza sanitaria innovativa, sostenibile e di alta qualità". La raccolta dei dati sarà in accordo con le raccomandazioni dell'European Health Data Space (EHDS).</p>
ATTIVITÀ	<p>L'azione nell'ambito di questo topic deve contribuire a tutti i seguenti risultati:</p> <ul style="list-style-type: none"> • mappare e condividere le intuizioni dei progetti, dei pilots e dei dataset esistenti per arrivare a una comprensione condivisa di quali siano le barriere e le opportunità nei rispettivi sistemi sanitari al fine di migliorare la persistenza e i risultati di salute delle persone affette da malattie croniche; • sviluppare e implementare modelli di collaborazione nuovi/rivisti tra organizzazioni pubbliche e private con l'obiettivo di migliorare la persistenza e i risultati di salute delle persone affette da malattie croniche; • generare evidenze cliniche e scientifiche per dimostrare i risultati, al fine di dimostrare il valore di questi approcci e tecnologie; • integrare le nuove conoscenze nel regime terapeutico in stretta collaborazione con le persone affette da malattie croniche per migliorare gli esiti della malattia; • sviluppare una metodologia/struttura coerente per misurare la persistenza utilizzando dati reali; • sviluppare raccomandazioni e rapporti di consenso con gli stakeholder del settore sanitario; • ottimizzare la comunicazione tra sistemi sanitari e pazienti per migliorare la persistenza.
CHI PUÒ PRESENTARE IL PROGETTO	<p>Qualsiasi entità legale appartenente</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ all'UE ▪ ai paesi associati Horizon Europe

	<ul style="list-style-type: none"> ▪ i paesi a basso e medio reddito individuati dal programma Horizon Europe <p>Affinché un consorzio sia considerato idoneo, dovrebbe includere:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ almeno un'entità legale indipendente costituita in uno Stato membro; ▪ almeno altre due entità legali indipendenti, ognuna costituita in stati membri o paesi associati differenti.
MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE	Funding and tender portal
LINK A DOCUMENTAZIONE	https://www.ih.europa.eu/apply-funding/ih-call-6
LINK AD EVENTUALI APPROFONDIMENTI	https://www.ih.europa.eu/sites/default/files/IH_Guide_for_Applicants.pdf