

## LIFE-2024-SAP-CLIMA-CCA - Climate Change Adaptation

<b>PROGRAMMA DI FINANZIAMENTO</b>	<b>Programme for Environment and Climate Action - LIFE</b>
<b>TITOLO BANDO (ITA/ENG)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">LIFE Sottoprogramma Azione per il clima (LIFE-2024-SAP-CLIMA)</a></li> <li>• <a href="#">LIFE Subprogramme Climate Action (LIFE-2024-SAP-CLIMA)</a></li> </ul>
<b>DATA DI SCADENZA</b>	<b>17 settembre 2024</b>
<b>ENTE FINANZIATORE</b>	<b>Commissione Europea</b>
<b>BUDGET (€)</b>	<b>28 500 000</b>
<b>CO-FINANZIAMENTO UE (€) PER OGNI PROGETTO</b>	<b>Standard Action Projects (SAPs) — Max 60%</b>
<b>DURATA</b>	/
<b>SETTORE SPECIFICO/TEMATICA/PRIORITÀ</b>	<b>Adattamento al cambiamento climatico, riduzione delle vulnerabilità, resilienza delle infrastrutture, preparazione</b>
<b>DESCRIZIONE</b>	<p>I cambiamenti climatici stanno avendo effetti di vasta portata che vanno da incendi senza precedenti, ondate di calore, siccità, inondazioni o altri eventi estremi a processi di lenta insorgenza come la desertificazione, la perdita di biodiversità, l'acidificazione degli oceani o l'innalzamento del livello del mare.</p> <p>I progetti devono contribuire a: garantire progressi costanti nel potenziamento della capacità di adattamento, nel rafforzamento della resilienza e nella riduzione della vulnerabilità ai cambiamenti climatici, come richiesto dall'articolo 5 della Legge europea sul clima; realizzare la visione a lungo termine della Strategia dell'UE sull'adattamento ai cambiamenti climatici, secondo cui nel 2050 l'UE sarà una società resiliente ai cambiamenti climatici e pienamente adattata agli impatti inevitabili dei cambiamenti climatici.</p>
<b>OBIETTIVI</b>	<p>I progetti devono sostenere l'obiettivo della strategia di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• rendere l'adattamento più intelligente (migliorare le conoscenze, gestire l'incertezza, e informare le azioni di adattamento grazie a dati solidi e strumenti di valutazione del rischio che siano disponibili per tutti);</li> <li>• rendere l'adattamento più sistemico (incorporando le considerazioni sulla resilienza climatica in tutti i settori politici rilevanti, perché i cambiamenti climatici hanno impatti a tutti i livelli della società e in tutti i settori dell'economia);</li> <li>• rendere l'adattamento più veloce (sviluppando e diffondendo soluzioni di adattamento che permettano di adattarsi in modo più rapido e completo).</li> </ul>

	<p>Inoltre, i progetti dovrebbero fare attenzione a evitare il disadattamento, ossia azioni o pratiche di adattamento rivolte a un gruppo di persone che finiscono per renderle più vulnerabili ai cambiamenti climatici.</p>
<p><b>ATTIVITÀ</b></p>	<p>I progetti devono dimostrare una logica di intervento chiara e convincente che illustri in dettaglio:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• i rischi climatici specifici e le vulnerabilità da affrontare, in linea con la Valutazione del Rischio Climatico Europea recentemente pubblicata;</li> <li>• l'idoneità delle opzioni e dei metodi di adattamento proposti a ridurre i rischi e le vulnerabilità identificate;</li> <li>• l'attuazione di queste opzioni e metodi durante la durata del progetto;</li> <li>• l'approccio per il monitoraggio e la valutazione dei risultati, anche dopo la durata del progetto.</li> </ul> <p>Aree di intervento:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sostenere l'attuazione delle politiche di adattamento al clima e la revisione delle strategie e dei piani di adattamento al clima nazionali, regionali o locali.</li> <li>2. Implementazione di strumenti all'avanguardia per la valutazione del rischio climatico o la selezione di misure di adattamento economicamente efficaci per affrontare le minacce climatiche e le soluzioni di adattamento.</li> <li>3. Sviluppo e implementazione di soluzioni basate sulla natura per diversi tipi di aree (rurali, urbane e costiere).</li> <li>4. Resistenza al clima e resilienza di infrastrutture e edifici.</li> <li>5. Soluzioni di adattamento per l'agricoltura e la silvicoltura.</li> <li>6. Gestione dell'acqua.</li> <li>7. Adattamento climatico e salute.</li> <li>8. Preparazione ai rischi composti e a cascata.</li> <li>9. Strumenti finanziari, soluzioni innovative e collaborazione tra pubblico e privato in materia di assicurazione e dati sulle perdite.</li> </ol>
<p><b>CHI PUÒ PRESENTARE IL PROGETTO</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ essere persone giuridiche (enti pubblici o privati)</li> <li>▪ avere sede in uno dei Paesi eleggibili, ovvero</li> <li>▪ Stati membri dell'UE (compresi i Paesi e territori d'oltremare (PTOM))</li> <li>▪ Paesi non UE: Paesi SEE elencati e Paesi associati al programma LIFE (elenco dei Paesi partecipanti)</li> <li>▪ il coordinatore deve avere sede in un Paese ammissibile.</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Altri soggetti, Enti di Formazione, Enti di Ricerca, Enti Locali e Pubblica Amministrazione, Grandi Imprese, Mid Cap, PMI, Startup.</li> </ul>
<p><b>MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE</b></p>	<p>Attraverso il portale Funding &amp; Tender</p>
<p><b>LINK A DOCUMENTAZIONE</b></p>	<p><a href="https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/docs/2021-2027/life/wp-call/2021-2024/call-fiche_life-2024-sap-clima_en.pdf">https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/docs/2021-2027/life/wp-call/2021-2024/call-fiche_life-2024-sap-clima_en.pdf</a></p>



**LINK AD EVENTUALI  
APPROFONDIMENTI**

[https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/docs/2021-2027/life/wp-call/2021-2024/wp\\_life-2021-2024\\_en.pdf](https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/docs/2021-2027/life/wp-call/2021-2024/wp_life-2021-2024_en.pdf)