

Comunicato stampa – Dicembre 2023

FARCLIMATE (Moving ForwARd verso il raggiungimento di sistemi economici regionali europei CLIMA-resilienti e sostenibili) è un progetto europeo finalizzato al conseguimento di un'Europa resiliente al cambiamento climatico.

Il cambiamento climatico rappresenta la sfida più importante del nostro tempo. Gli impatti “Le conseguenze” del riscaldamento globale, tra cui siccità, tempeste e altri eventi climatici estremi, si stanno già “verificando” in tutto il mondo. Questo rende necessaria l'attuazione di azioni e devono essere intraprese azioni urgenti e sostenute per mitigare il cambiamento climatico e per adattarsi ai cambiamenti che già viviamo. I settori economici coinvolti devono essere trasformati per affrontare i rischi esistenti. Per fare ciò, è necessario disporre di modelli di business sostenibili lungo tutta la catena del valore, incentivando opportunità di formazione per poter lavorare in maniera coerente e in linea con i problemi attuali coinvolgendo governi nazionali, regionali e/o locali che devono svolgere un ruolo attivo nella transizione verso la resilienza climatica.

FARCLIMATE è un progetto finanziato dall'Unione europea della durata di quattro anni che affronterà queste sfide con un approccio interdisciplinare, multisettoriale e multiattore. Le azioni previste in **FARCLIMATE** aiuteranno a comprendere i fattori del cambiamento climatico che influenzano i settori economici a livello locale, le esigenze e problemi dei diversi stakeholder coinvolti e offriranno supporto alle regioni e alle comunità per realizzare una trasformazione attraverso momenti di formazione e workshop per gli stakeholder identificati. Queste azioni permetteranno lo sviluppo di nuovi approcci per l'agricoltura, la pesca e la silvicoltura (settori maggiormente suscettibili al cambiamento climatico), fornendo piani di gestione e governance delle decisioni e indicazioni in ottica di sostenibilità. Inoltre, **FARCLIMATE** svilupperà e convaliderà nuove soluzioni basate sul modello delle “Nature Based Solutions (NBS)” che siano al tempo stesso rispettose dell'ambiente e economicamente sostenibili, svilupperà un approccio di comunicazione coinvolgente ed emancipativo, e muoverà i primi passi per creare una rete europea di comunità resilienti al clima.

Le azioni di **FARCLIMATE** saranno implementate in 20 regioni e comunità europee, includendo stakeholders responsabili del climate change, stakeholders che ne subiscono gli effetti (ad esempio governi e istituzioni locali/regionali, settore privato e società civile) e tre settori chiave colpiti dal cambiamento climatico (agricoltura, silvicoltura e pesca). Le regioni e le comunità sono state selezionate in base alla loro vulnerabilità e capacità di adattamento al cambiamento climatico, basandosi su documenti e studi di organizzazioni internazionali esperte di climate change, tra cui l'Indice Globale di Rischio Climatico, l'Indice delle Prestazioni del Cambiamento Climatico o l'Elenco dei firmatari della Carta della Missione sull'Adattamento al Cambiamento Climatico. Alcuni esempi sono Vigo (Spagna), Tarczyn (Polonia), Gorenjska (Slovenia), Fundao (Portogallo) o Piemonte (Italia).

FARCLIMATE attuerà azioni trasversali da svolgersi in tutti i casi di studio (cioè regioni e comunità) e soluzioni tecniche innovative nei settori dell'agricoltura, della silvicoltura e della pesca (nei casi di studio in cui i suddetti settori economici sono rilevanti). Per quanto riguarda le azioni trasversali, saranno implementate attività di formazione su misura per l'empowerment delle comunità, comprese la formazione per i consumatori, l'industria, le imprese, ecc. Saranno implementate soluzioni di silvicoltura più vicine alla natura (*CNS Closer-to-nature silviculture*) nel settore forestale, promuovendo specie arboree autoctone e la rigenerazione naturale degli alberi. Nel settore della pesca, saranno create comunità in grado di intervenire in situazioni di emergenza (ad esempio, rimozione di alghe

massive che impediscono al settore della pesca di svolgere la propria attività professionale), e nel settore agricolo saranno identificate opportunità di mercato emergenti attraverso la comprensione dei rischi legati al clima. La metodologia dei Living Labs sarà implementata per svolgere tutte queste azioni attraverso un approccio di co-creazione con tutti gli stakeholders rilevanti in ciascuna regione.

FARCLIMATE svilupperà inoltre una piattaforma di documentazione e interazione con lo scopo di raccogliere tutte le informazioni e i dati possibili in relazione all'adattamento al cambiamento climatico, consentendo alle regioni e agli stakeholders di avere un centro di conoscenza a cui fare riferimento. Infine, **FARCLIMATE** svilupperà una rete di comunità resilienti al clima, formata da tutti gli stakeholders partecipanti attivamente e passivamente al processo, provenienti da regioni e comunità che sono coinvolti nell'affrontare le sfide legate al cambiamento climatico.

Questa nuova iniziativa è stata avviata nell'ottobre 2023 e avrà una durata di 48 mesi. **FARCLIMATE** è stato finanziato nell'ambito della missione HORIZON-MISS-2022-CLIMA-01-04 dall'Unione europea. Si tratta di un progetto di Ricerca e Innovazione (RIA) finanziato dall'UE (4.723.433,75€) e dal Governo svizzero (383.625,00 €).

Partner del progetto

Il consorzio è composto da sedici partner provenienti da sei paesi diversi:

UNIVERSIDAD DE VIGO (UVIGO) - Spagna, CONTACTICA SL (CTA) - Spagna, INTERNATIONAL UNION FOR CONSERVATION OF NATURE (IUCN) - Svizzera, C4G - CONSULTING AND TRAINING NETWORK, LDA (C4G) - Portogallo, INVIABLE LIFE CYCLE THINKING SL (INV) - Spagna, MUNICIPIO DO FUNDÃO (FUNDÃO) - Portogallo, GREEN GROWTH GENERATION (GGG) - Italia, UNIVERSITE DE LIEGE (ULIEGE) - Belgio, FUNDACION CENTRO DE SERVICIOS Y PROMOCION FORESTAL Y DE SU INDUSTRIA DE CASTILLA Y LEON (CESEFOR) - Spagna, UNIVERSIDADE NOVA DE LISBOA (UNL) - Portogallo, FUNDACION PARA LA PESCA Y MARISQUEO FUNDAMAR (FUNDAMAR) - Spagna.

*EUROPEAN NETWORK OF LIVING LABS (ENOLL) - Belgio, CENTRE FOR RESEARCH AND TECHNOLOGY (CERTH) - Grecia, LAUREA UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES (LAUREA) - Finlandia

** La lista dei partner del progetto sarà aggiornata non appena il partenariato verrà confermato.*

Per ulteriore informazione

Team di Coordinamento:

Pablo Cabanelas | pcabanelas@uvigo.gal

Roberto Chico | Roberto.chico@uvigo.es

Communication manager:

Ángela Carretero | angela.carretero@contactica.es