



# CLIMATE CHANGE CUBA

AID 11727

Miglioramento della resilienza e adattamento ai cambiamenti climatici nell'Oriente di Cuba

## PARTNER ISTITUZIONALI



Italia: AICS

Cuba: MINAG, MINCEX



## ENTI ESECUTORI



Italia: AICS, CISP

Cuba: Gruppo agroforestale (GAF), Istituto di Ricerche Agro-Forestali (INAF), Istituto di Ricerche Fondamentali in Agricoltura Tropicale (INIFAT)



## ZONA D'INTERVENTO

Municipi: Maisí, Imías, San Antonio y Guantánamo (Provincia di Guantánamo)



## ATTO DI RIFERIMENTO

Delibera del Direttore n. 91 del 19/12/2018



## CANALE

Bilaterale



## FINANZIAMENTO ITALIANO

EUR 2.000.000



## DATA DI AVVIO

Dicembre 2020



## AREA TEMATICA

Sviluppo Rurale Sostenibile e Settore Agro-Alimentare



## OBIETTIVO GENERALE

Contribuire all'adattamento e mitigazione del Cambiamento Climatico (CC) a Cuba, nel settore agroforestale, per aumentare la resilienza delle comunità rurali.



## OBIETTIVO SPECIFICO

Migliorare la resilienza delle comunità rurali e delle filiere produttive principali, attraverso un approccio di Climate Smart Agriculture, incentivando la conservazione del patrimonio forestale e la riforestazione con specie native, con un approccio integrato nella gestione dei bacini idrografici per la riduzione della vulnerabilità dovuta a eventi climatici estremi.



## RISULTATI ATTESI

- Adattamento ai Cambiamenti Climatici delle filiere produttive principali agroforestali, in funzione della sicurezza e sovranità alimentare, migliorando la resilienza delle comunità coinvolte.
- Migliorato il patrimonio forestale dei 4 municipi, con approccio integrato di gestione dei bacini idrografici, di conservazione dei suoli, di acqua e della biodiversità; riforestazione dei bacini idrografici principali con specie native resistenti alla siccità.
- Migliorate le conoscenze sui Cambiamenti Climatici e gli strumenti per l'adattamento e mitigazione, a livello di istituzioni, tecnici e popolazione rurale, in particolare per giovani e bambini.



## BENEFICIARI DIRETTI

- 15.000 lavoratori delle entità produttive di base (circa 70 tra CCS, UBPC e CPA) e delle unità silvicole appartenenti alle Imprese Agroforestali di Maisí e Imías, all'Impresa Agroforestale Integrale di Guantánamo.

## HIGHLIGHT



L'iniziativa intende fornire un contributo al miglioramento della resilienza nell'area nota come "desiertito cubano", un'area tra le più aride, calde e colpite dalla siccità. Componenti fondamentali del programma CCC saranno la riforestazione con specie forestali native, l'introduzione di varietà e specie resistenti alle condizioni climatiche secondo i criteri dell'agricoltura climaticamente intelligente, la sperimentazione di sistemi agroforestali adeguati in parcelle dimostrative/pilota, la formazione del personale locale e gli interscambi Sud-Sud con altri paesi produttori dell'area centro e sudamericana.