Descrizione del progetto

L'azione mira a migliorare le condizioni dell'ambiente urbano di Gerusalemme Est rafforzando la resilienza e le pratiche ambientali della popolazione palestinese, intervenendo sulla gestione e il riciclo dei rifiuti e riabilitando almeno un'area pubblica nei 4 quartieri di progetto: Città Vecchia, Silwan, Campo Profughi di Shu'fat e Al-Ram.

Ciò sarà possibile attraverso sessioni di formazione a studenti ed insegnanti coordinate dall'Environmental Education Center (EEC), campagne di sensibilizzazione con il supporto di PENGON (Palestinian Environmental NGOs Network) ed iniziative per migliorare il sistema di gestione dei rifiuti e la vivibilità dei quartieri target. La conseguente consapevolezza sull'ambiente circostante porterà a cambiamenti positivi nei comportamenti individuali e della comunità verso spazi, servizi e risorse comuni.

Soggetto richiedente

ORGANIZZAZIONE OVERSEAS PER LO SVILUPPO GLOBALE DI COMUNITÀ IN PAESI EXTRAEUROPEI ONLUS

Titolo del progetto

"PERSEVERANCE - PALESTINIAN ENVIRONMENTAL RESILIENCE THROUGH RECYCLING AND EMPOWERMENT OF SUSTAINABLE VULNERABLE COMMUNITIES IN JERUSALEM"

Abstract/breve descrizione

Le attività previste sono:

- ➤ Coordinamento: attività di gestione e supporto, trasversale a tutti gli obiettivi e risultati previsti con l'obiettivo di coordinarsi in modo efficace e puntuale con i partner e gli stakeholders durante tutta la durata del progetto;
- Sensibilizzazione in Emilia-Romagna: organizzazione di una campagna di divulgazione e sensibilizzazione in Italia tramite i social media; almeno un evento di promozione e sensibilizzazione sul progetto organizzato da Overseas ed RTM; il responsabile della comunicazione di Overseas in Italia coordinerà gli eventi assicurandone la corrispondenza e il coordinamento con iniziative in Palestina ed in Italia;
- ➤ Al.1: Acquisto, distribuzione ed installazione di materiali per il riciclo di rifiuti tessili e organici (bidoni, compostiere): diretta ad introdurre la raccolta differenziata dei rifiuti tessili ed organici nei quartieri palestinesi di Gerusalemme Est e a rafforzare la capacità della popolazione palestinese di gestire/riciclare i rifiuti; si prevede l'acquisto ed installazione di: 2 contenitori stradali

antintrusione, 20 bidoni per l'umido/piccole compostiere, 1 compostiera installata nel CBO selezionato;

- ➤ A1.2: Training delle donne disoccupate e svantaggiate sul recupero e trattamento dei rifiuti tessili: con l'obiettivo nel breve periodo di avere donne che partendo da una posizione di vulnerabilità, acquisiscono conoscenze sul recupero e trattamento dei rifiuti tessili; nel lungo periodo si auspica che le beneficiarie possano identificare e sviluppare proposte cooperative o singole finalizzate ad avviare nuove attività economiche su piccola scala, particolarmente nel settore dei servizi offerti alle comunità di riferimento, in grado di generare reddito e garantire condizioni lavorative eque e dignitose;
- ➤ A1.3: Implementazione di iniziative pilota sul riciclo dei rifiuti tessili: diretta ad implementare un'iniziativa pilota nel campo del riciclo e riuso di tessuti riducendo la quantità di rifiuti tessili presenti nel quartiere target, utilizzando i tessuti raccolti precedentemente e selezionati in base alle condizioni, igienizzando adeguatamente i capi e scartando ciò che non sarà possibile recuperare, ad eccezione delle fibre naturali (come lino e cotone) che verranno messe in compostiere per produrre compost;
- > A2.1: Formazione di insegnanti delle scuole dei quartieri target di Gerusalemme Est: il capacity building mira ad aggiornare la conoscenza degli insegnanti sui temi ambientali, in particolare in relazione alla salute pubblica e al concetto di sviluppo sostenibile e fornisce un pacchetto di competenze trasversali, volto a migliorare la loro capacità pianificare e realizzare attività di sensibilizzazione rivolte a bambini e qiovani; qli inseqnanti riceveranno un pacchetto formativo, comprendente attività teoriche e pratiche, al fine acquisire conoscenze adequate su argomenti relativi all'ambiente, al cambiamento climatico, all'alimentazione e alla salute pubblica, in modo da trasmettere tali conoscenze ai propri studenti;
- ➤ A2.2: Environmental Clubs: Workshop di educazione ambientale agli studenti dei quartieri target di Gerusalemme Est: diretta ad incoraggiare gli studenti ad agire come moltiplicatori, organizzando iniziative di sensibilizzazione per raggiungere altri studenti e cittadini, nonché attivando esperienze di apprendimento peer to peer in coordinamento con gli altri Club; almeno 100 studenti delle scuole secondarie selezionate, nonché all'interno di Club giovanili gestiti da CBO locali, supportati nella creazione di almeno 4 Club ambientali da collegare in rete con altri Club Ambientali già istituiti da EEC in altre scuole della Cisgiordania e di Gerusalemme Est;

- > A2.3: Campagna di sensibilizzazione sul riciclo dei rifiuti e dell'ambiente: pratiche per protezione la l'obiettivo di promuovere la conoscenza dei rischi delle cattive pratiche ambientali innescare ed cambiamenti comportamentali positivi per salvaguardare la qualità degli spazi e delle risorse comuni ponendo forte attenzione all'uso di supporti riciclabili e all'uso responsabile ed efficiente di tutti i materiali e le risorse, seguendo l'esperienza e le pratiche già consolidate per le campagne ambientali; l'impegno di insegnanti e studenti nelle scuole produrrà un impatto maggiore se inquadrato all'interno di una campagna ad ampio raggio rivolta alla comunità nel suo insieme;
- ➤ A2.4: Riabilitazione di aree pubbliche degradate: diretta a lavorare con la comunità locale per concepire e realizzare la riabilitazione di un'area pubblica che diventi punto di aggregazione della zona: si realizzerà almeno una piccola riabilitazione per recuperare ad uso comunitario un'area abbandonata o mal tenuta; la realizzazione utilizzerà tecniche innovative e a basso input per un consumo efficiente delle risorse energetiche e idriche e materiali a basso impatto ambientale.

Costo del progetto

Il costo totale del progetto presentato è di \in 45.169,80. Il contributo assegnato è di \in 30.743,00 corrispondente al 68,0610% del costo totale.