

# Programme intégré d'éducation a l'environnement et au developpement durable dans les établissements scolaires

## Marocco

### IL PROGETTO

Il progetto sostiene l'educazione ambientale nelle scuole, integrando i programmi portati avanti nei diversi istituti scolastici e istituendo una rete nazionale che promuova un modello comune. Saranno, inoltre, rafforzate le competenze del personale scolastico e parascolastico.

### BACKGROUND

Nel 2009, il Ministero dell'Energia, delle Miniere e dello Sviluppo Sostenibile del Regno del Marocco, in collaborazione con il Ministero dell'Educazione Nazionale, ha lanciato un programma di riqualificazione delle scuole rurali, dotandole di infrastrutture base, come l'accesso all'acqua potabile. Sono state oltre 1.000 le scuole raggiunte dal programma. Contestualmente è stata lanciata un'attività di educazione ambientale che ha portato all'istituzione di circa 300 club per l'ambiente ('clubs d'environnement'). Il presente progetto si inserisce in questo quadro e intende capitalizzare i risultati precedentemente ottenuti.

### OBIETTIVO

Sensibilizzazione di studenti e insegnanti sui temi dell'ambiente e dello sviluppo sostenibile.

### ATTIVITÀ PREVISTE

- **Componente 1:** promozione di azioni a scopo dimostrativo: installazione di pannelli solari e sistemi per la raccolta dell'acqua piovana; differenziazione dei rifiuti; gestione degli spazi verdi.
- **Componente 2:** attività educative sull'ambiente e lo sviluppo sostenibile a livello parascolastico: nuovi club per l'ambiente; formazione di eco-animatori; preparazione materiale didattico.
- **Componente 3:** formazione del corpo docente e preparazione materiale didattico.

### SOGGETTI

#### Promotori:

- Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (MASE)
- Segretariato di Stato per lo Sviluppo Sostenibile (SEDD) presso il Ministero dell'Energia, delle Miniere e dello Sviluppo Sostenibile del Regno del Marocco

#### Attuatori:

Ministero dell'Educazione Nazionale del Regno del Marocco

### CONTRIBUTO A

- ➔ **NDC Marocco:** curricula accademici sul cambiamento climatico nel sistema educativo.
- ➔ **Agenda 2030:** Goal 7 - Energia sostenibile; Goal 13 - Azioni per il clima.

### COSTO TOTALE DELL'INIZIATIVA

**€2.072.727,27**

**Finanziatore:** MASE € 300.000

**Altri finanziatori:** SEDD € 1.772.727,27

### OUTPUT

- **Componente 1:** 8 istituti scolastici beneficiari di azioni dimostrative: 140.000 pannelli solari, 80.000 sistemi per la raccolta dell'acqua, 50.000 spazi verdi presso 6 scuole elementari; 200.000 pannelli solari, 100.000 sistemi per la raccolta dell'acqua, 20.000 spazi verdi presso 2 scuole secondarie.
- **Componente 2:** 300 nuovi club ambientali, 30 eco-animatori formati, 5 laboratori di formazione della durata di 3 giorni ciascuno.
- **Componente 3:** sussidi didattici e altro materiale didattico come, ad esempio, opuscoli educativi e volantini.