

REESTART: Renewable Energy and Energy Efficiency for Sustainable Energy Transition And Reinforced Trust between SMEs and ESCOs

Per il raggiungimento degli obiettivi

Agenda 2030



Energie rinnovabili ed efficienza energetica per la transizione energetica sostenibile e per il rafforzamento della fiducia tra le piccole/medie imprese e le società di servizi energetici (ESCO)

Paese beneficiario:

Libano

Periodo:

2019-2022

Descrizione:

L'obiettivo generale del progetto REESTART (Renewable Energy and energy efficiency for Sustainable energy transition and Reinforced Trust between SMEs and ESCOs - EuropeAid/163032/DD/ACT/LB) è contribuire a promuovere l'imprenditorialità, l'innovazione e la creazione di posti di lavoro a sostegno della transizione energetica sostenibile del Libano. A tal scopo, l'obiettivo specifico è quello di aumentare i livelli di investimento nelle energie rinnovabili e nell'efficienza energetica in Libano, attraverso la creazione di un ambiente più favorevole al funzionamento e alla crescita delle ESCO locali.

Attività ENEA:

- Suggestire idonee tecnologie da poter utilizzare da parte delle società energetiche come proposte di intervento per le imprese e la pubblica amministrazione
- Fornire supporto nelle valutazioni degli audit energetici effettuate dalle società energetiche
- Fornire assistenza tecnica alle società energetiche per la realizzazione di progetti pilota nel settore dell'efficienza energetica e delle energie rinnovabili
- Effettuare analisi comparative tra i quadri normativi libanese e italiano, relativi al settore energetico complessivo e a quello delle ESCO in particolare
- Sviluppare una roadmap per le istituzioni al fine di promuovere la crescita del settore delle ESCO, anche attraverso la fondazione di una loro federazione

Scopo:

Politiche energetiche e gestione amministrativa; Risparmio energetico ed efficienza per i consumatori; Generazione di energia, fonti rinnovabili – tecnologie multiple

Settore:

Politiche energetiche, Generazione di energia, fonti energetiche rinnovabili

Stato:

in corso

Scheda Tecnologie ENEA:



Agenzia nazionale per le nuove tecnologie,
l'energia e lo sviluppo economico sostenibile
www.enea.it

Riferimenti:
Dipartimento Tecnologie Energetiche e Fonti Rinnovabili (TERIN)
cooperazione_sviluppo@enea.it