



MINISTERO DELL'AMBIENTE
E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE

L'Accordo di Parigi: attività di cooperazione e opportunità per l'Italia in Africa

10 maggio 2016

Sala Auditorium

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare

Via Capitan Bavastro n. 174 - Roma

Ore 9.30-13.30

International Finance Corporation - Clean Energy Access Programme (CEAP)

Gli obiettivi del fondo e il contributo del Ministero dell'Ambiente

Nel 2010 il Ministero dell'Ambiente, insieme a International Finance Corporation (IFC) del gruppo Banca Mondiale (BM) e agli Stati Uniti, ha lanciato il Solar and Led Energy Access Program (SLED) con l'obiettivo di portare energia pulita e di alta qualità a 1,6 miliardi di persone senza accesso all'energia. Nello stesso anno, per dare seguito al programma, l'IFC ha istituito il Clean Energy Access Program (CEAP) a cui il Ministero dell'Ambiente ha aderito con un importo iniziale pari a 10 milioni di dollari americani e un ri-finanziamento di 7.250.000 dollari nel 2015.

Grazie al progetto "Lighting Africa", finanziato attraverso il CEAP, circa 35 milioni di persone hanno avuto accesso a prodotti di illuminazione *off grid* nelle zone rurali e peri-urbane dell'Africa Sub-Sahariana e sono stati venduti 7,5 milioni di prodotti basati su lanterne a led alimentate da fonte solare (dati aggiornati a dicembre 2014). Contestualmente al programma in Africa, è stato lanciato anche il progetto "Lighting Asia" che punta a raggiungere 3 milioni di persone entro la fine del 2016.

I Paesi coinvolti

I Paesi destinatari degli interventi sono: Burkina Faso, Etiopia, Kenya, Liberia, Mali, Nigeria, Repubblica Democratica del Congo, Senegal, Sud Sudan, Tanzania, Uganda, Bangladesh, India, Indonesia, Pakistan, Papua Nuova Guinea.

Le modalità di accesso ai finanziamenti

Le imprese possono partecipare al programma sottoponendo i propri prodotti al [LA-QTM TEST](#) (*Lighting Africa Quality Test Method*): il sistema messo a punto dalla Commissione elettrotecnica internazionale (IEC) per testare gli standard di qualità e accessibilità dei sistemi di illuminazione *off-grid* solare e a LED.

Il sistema mette a disposizione l'elenco dei prodotti che hanno superato i test e i risultati delle prestazioni. In questo modo distributori e grossisti istituzionali possono identificare i potenziali fornitori in grado di partecipare al progetto, con possibilità di usufruire di finanziamenti da parte di BM e IFC.

Possono partecipare le imprese (o i gruppi di imprese) che operano nei seguenti settori:

1. impianti di illuminazione a LED alimentati a energia solare (fotovoltaico, inclusi componenti, circuiti e supporti ad essi correlati);

2. sistemi di ricarica di dispositivi elettronici (soprattutto cellulari) alimentati a energia solare;
3. sistemi di cottura alimentati a energia solare.

Il Programma fornisce consulenza alle imprese al fine di favorire strategie di accesso al mercato, gestione del rischio, economie di scala, assistenza nella distribuzione e vendita dei prodotti, promozione di modelli innovativi per espandere l'accesso all'energia.

Link utili

Tutte le informazioni utili sulle modalità di accesso ai finanziamenti e sul test LA-QTM sono disponibili sul sito della Piattaforma Lighting Global del Gruppo Banca Mondiale all'indirizzo:

<http://www.lightingglobal.org/>.