



La sostenibilità economica, sociale e ambientale delle rinnovabili al centro della Conferenza Annuale di RES4MED&Africa.

22 giugno 2018, Roma – Si tiene oggi all’Enel Auditorium la settima Conferenza Annuale di RES4MED&Africa, dal titolo *“A call for Africa: enabling sustainable projects”*, dedicata alla sostenibilità economica, ambientale e sociale dei progetti di energia rinnovabile. Con il patrocinio del Ministero degli Affari Esteri e della Cooperazione Internazionale e organizzato in collaborazione con Enel Green Power, l’evento raccoglie oltre 200 partecipanti e più di 30 relatori provenienti da istituzioni e organizzazioni internazionali, così come da imprese private e istituzioni finanziarie internazionali. Il focus dell’edizione 2018 sarà incentrato su come gli investimenti nell’energia rinnovabile, se sostenibili dal punto di vista ambientale, sociale ed economico, possano creare un reale valore per lo sviluppo e la crescita dell’Africa.

Come ogni anno, la conferenza si propone come un’occasione per facilitare ed incentivare il dialogo tra settore pubblico e settore privato per accelerare la transizione alle energie rinnovabili in Africa. Questa edizione riunisce i principali attori africani e internazionali del settore pubblico e privato, per promuovere una discussione di alto livello sul garantire la sostenibilità dei progetti di energia rinnovabile in Africa. La conferenza è aperta da Roberto Vigotti, Segretario Generale di RES4MED&Africa, e da Antonio Cammisecra, Presidente di RES4MED&Africa e CEO di Enel Green Power. *“Oggi, la sostenibilità dev’essere parte integrante dell’attività imprenditoriale e non più da intendersi solamente come mitigazione di azioni di cicli economici passati. RES4MED&Africa considera questo focus strategico un elemento focale per accelerare la transizione all’energia pulita in Africa”* dichiara **Antonio Cammisecra**, *“Riteniamo dunque che occasioni come queste forniscano l’opportunità perfetta per stakeholder pubblici e privati, per fare un punto della situazione e per pianificare possibili scenari futuri”*.

L’obiettivo principale della conferenza è di delineare il percorso per incentivare investimenti pubblici e privati sulle rinnovabili, che siano sostenibili dal punto di vista economico, ambientale e sociale. *“Mentre le rinnovabili si affermano sempre di più come opportunità di investimento, il prossimo obiettivo è rendere la transizione a questo tipo di energie veramente sostenibile, assicurando la sostenibilità economica, ambientale e sociale dei progetti di energia rinnovabile in Africa”* aggiunge **Roberto Vigotti**.

La presenza e i contributi di alto livello includono, tra gli altri, un discorso di apertura di Francesco Starace, CEO di Enel, seguito da interventi di Adnan Z. Amin, Direttore Generale dell’International Renewable Energy Agency (IRENA), e di Francesco La Camera, Direttore Generale per lo Sviluppo Sostenibile, per il Danno Ambientale e per i rapporti con l’Unione Europea e gli Organismi Internazionali del Ministero dell’Ambiente.

L’evento conta inoltre di discorsi di apertura di calibro ministeriale, come quello tenuto dal Ministro Plenipotenziario Massimo Gaiani, Direttore Generale per la Mondializzazione e le Questioni Globali del Ministero per gli Affari Esteri e della Cooperazione Internazionale, da Frehiwot Woldehanna, Ministro dell’Elettricità dell’Etiopia, da Joseph Njoroge, Segretario Generale del Ministero dell’Energia del Kenia; da Hassan Abouyoub, Ambasciatore del Regno del Marocco in Italia; da Sheldon Moulton, Vice Ambasciatore del Sudafrica in Italia; e da Chahar Boulakhras, Presidente e Direttore Generale di SKTM in rappresentanza del Ministero dell’Energia dell’Algeria.

Durante la Conferenza Annuale, RES4MED&Africa presenta anche la propria *Flagship Publication*, *“Unlocking Value from Sustainable Renewable Energy”*, sviluppata in collaborazione con Enel Foundation. La



pubblicazione, prima di una serie di appuntamenti a cadenza annuale, raccoglie riflessioni multidisciplinari e multisettoriali da parte di membri e partner di RES4MED&Africa, ed evidenzia gli elementi necessari per rendere il futuro dell'energia rinnovabile in Africa una realtà.

L'evento offre infine l'occasione per incontri bilaterali di alto livello, come quello tra Joseph Njoroge del Ministero dell'Energia del Kenya e Francesco La Camera del Ministero dell'Ambiente italiano, per discutere le attività da intraprendere nel campo della vulnerabilità, del risk assessment, dell'adattamento e della mitigazione, e del finanziamento delle attività che seguiranno il Memorandum d'Intesa siglato in occasione della conferenza RES4Africa RES-EXPO tenutasi a Nairobi nel gennaio 2018.

Per maggiori informazioni si prega di visitare www.res4med.org o di scrivere all'indirizzo communication@res4med.org

RES4MED&Africa opera nel contesto mediterraneo e sub-sahariano come piattaforma neutrale volta a favorire un ambiente attrattivo per gli investimenti in energie rinnovabili, attraverso: i) la creazione di opportunità di dialogo e di cooperazione tra settore pubblico e privato; ii) la realizzazione di analisi di mercato e studi di approfondimento; iii) l'organizzazione di attività di training & capacity building dedicate agli stakeholders locali. I soci dell'Associazione rappresentano la filiera industriale, dagli investitori ai manifatturieri, dalle società di servizi ai principali atenei tecnici.

Enel Green Power, divisione rinnovabili del Gruppo Enel, è specializzata nello sviluppo e gestione di rinnovabili in tutto il mondo, con una presenza in Europa, le Americhe, Asia, Africa e Oceania. Leader mondiale nel settore dell'energia pulita, con una capacità gestita di circa 42 GW e un mix di generazione che include l'eolico, il solare, la geotermia, le biomasse e l'energia idroelettrica, Enel Green Power è all'avanguardia nell'integrazione di tecnologie innovative in centrali elettriche rinnovabili. EGP è anche uno dei membri fondatori di RES4MED.



Contact:

Via Ticino, 14

00198 Rome

T +39 06 8552236

F+39 06 85832954

www.res4med.org

www.res4africa.org