

COMUNICATO STAMPA

Antananarivo, 22 gennaio 2020

JTF Madagascar SARL, società controllata di Tozzi Green, riceverà finanziamenti dalle DFI Finnfund e BIO: "Focus sull'agricoltura sostenibile"

La società JTF Madagascar SARL è stata fondata nel 2010 dalla società italiana di energie rinnovabili Tozzi Green SpA ed è specializzata in attività di agricoltura sostenibile, come le colture alimentari e gli oli essenziali. Tozzi Green pratica un'agricoltura su larga scala in Madagascar, in un'area di circa 7.000 ettari totali, dove coltiva principalmente mais e soia per il mercato locale, oltre al geranio bourbon e altre piante aromatiche da cui estrae oli essenziali per l'esportazione. La società opera nel sud ovest del Madagascar, nella regione dell'Ihorombe, a circa 660 km da Antananarivo. Le fattorie non sono collegate alla rete elettrica e funzionano a energia eolica e solare, soddisfacendo così l'esigenza di un'elettrificazione rurale sostenibile per questa regione. Grazie a tecniche innovative e sostenibili, Tozzi Green utilizza le pratiche dell'agricoltura pluviale per le sue colture alimentari e l'irrigazione a goccia per la produzione di oli essenziali, confermandosi pioniere dell'agricoltura sostenibile in Madagascar.

Scopo del finanziamento

L'investimento congiunto da 7,5 milioni di euro da parte di Finnfund e BIO avrà un impatto sulla produttività agricola in Madagascar, che attualmente non dispone di una tecnologia agricola moderna significativa. Aumenterà la produzione nazionale di mais e soia utilizzati nella produzione locale di mangimi per animali, riducendo le importazioni e migliorerà la sostenibilità dei processi di estrazione degli oli essenziali.

"Siamo lieti di essere uno dei primi progetti del settore agroalimentare finanziati da istituzioni di finanziamento allo sviluppo (DFI) in Madagascar. Questa partnership ci aiuterà a migliorare e implementare le migliori pratiche ambientali e sociali. Tozzi Green è il pioniere delle tecnologie agricole avanzate e questa sarà la chiave per migliorare la produttività per ettaro e garantire la sicurezza alimentare in Madagascar"

Alessandro Berti, CEO di Tozzi Green in Madagascar

"Siamo orgogliosi di intraprendere questo percorso insieme a JTF e desiderosi di lavorare insieme per migliorare la sostenibilità e l'impatto delle loro attività attraverso i nostri investimenti, l'impegno a livello ambientale e sociale e il fondo per lo sviluppo delle imprese"

Luuk Zonneveld, CEO di BIO

"Questo è il nostro primo investimento diretto in Madagascar e siamo entusiasti di collaborare con la principale azienda agricola del paese. Siamo convinti che l'impatto sullo sviluppo sociale e ambientale sia già significativo e siamo impazienti di scoprire come le moderne tecnologie agricole impiegate da JTF Madagascar possano aumentare la produttività e migliorare la sicurezza alimentare del Paese"

Jari Matero, Direttore Associato di Finnfund

In qualità di maggiore produttore di mais e soia del Paese, Tozzi Green dedica parte della sua produzione al Programma Alimentare Mondiale dell'ONU. L'azienda sostiene le attività locali generatrici di reddito

creando posti di lavoro, con centinaia di lavoratori stagionali impiegati ogni anno e fonti di reddito aggiuntive (come le attività post-raccolta e i programmi per i piccoli proprietari terrieri), e ha inoltre un impatto sulla sicurezza alimentare degli agricoltori, migliorando l'accesso alle varietà di sementi locali.

Chi è Tozzi Green

Tozzi Green è una holding italiana presente in Madagascar dal 2010. È specializzata nei settori delle energie rinnovabili e dell'agroalimentare.

Nell'ambito delle rinnovabili, l'azienda ricopre un ruolo da protagonista nella transizione energetica in Madagascar. Tozzi Green gestisce attualmente due centrali idroelettriche collegate alla Rete Interconnessa di Antananarivo (RIA) dell'azienda Jirama: la prima, che vanta una potenza installata di 16 MW, si trova a Sahanivotry, nella regione di Antsirabe, la seconda, con una potenza pari a 2,4 MW, si trova invece a Maroansetra.

Una terza centrale idroelettrica di 28 MW è attualmente in costruzione presso Farahanstana - Mahitsy e sarà collegata alla rete elettrica di Jirama per aumentare la produzione di energia rinnovabile e ridurre i costi dell'energia per l'azienda pubblica.

I progetti di Tozzi Green in Madagascar sono nati e si sono sviluppati grazie alla sinergia tra esperienze e culture diverse con l'obiettivo di aiutare le imprese e la regione a crescere economicamente e socialmente. Tozzi Green porta avanti il suo obiettivo attraverso progetti di sviluppo della comunità che si concentrano su tre temi principali: l'accesso alla salute, l'educazione allo sviluppo sostenibile attraverso lo sport e l'accesso all'energia.

Grazie a queste attività, Tozzi Green offre nuovo slancio all'economia del paese attraverso i settori chiave dell'energia e dell'agricoltura.

Chi è Finnfund

Finnfund è un finanziatore dello sviluppo e impact investor finlandese. Finnfund costruisce un mondo sostenibile investendo in imprese responsabili e redditizie nei paesi in via di sviluppo. Ogni anno investe 200-250 milioni di euro in 20-30 progetti, con un focus particolare sulle energie rinnovabili, sulla silvicoltura sostenibile, sull'agricoltura sostenibile e sulle istituzioni finanziarie. Ad oggi, gli investimenti e gli impegni finanziari assunti da Finnfund ammontano a circa 800 milioni di euro e la metà sono in Africa. La società ha 83 dipendenti. Per ulteriori informazioni, visitare il sito www.finnfund.fi.

Chi è BIO

La mission della Società d'investimento belga per i Paesi in via di sviluppo (BIO) è sostenere il settore privato nei paesi in via di sviluppo ed emergenti, per consentire loro di accedere alla crescita e allo sviluppo sostenibile nell'ambito degli Obiettivi di Sviluppo Sostenibile.

Contatti:

Tozzi Green Madagascar

La Tour, Niveau 26 rue Ravoninahitriniarivo Ankorondrano, Antananarivo 101, Madagascar

Marina Berti, Direttore Marketing e Comunicazione

Tel : +260 (0)32 07 800 65

communication.mg@tozzigreen.com

Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito: www.tozzigreen.com