

FERTILIZZANTI

**Impianto
 in Kenya
 per Maire T.**

Maire Tecnimont, attraverso le controllate Met Development, Stamicarbon e NextChem, ha avviato i lavori per un impianto di fertilizzanti alimentato da energia rinnovabile in Kenya. Met Development ha firmato un accordo con Oserian Development Company per lo sviluppo dell'impianto presso il parco industriale di Oserian Two Lakes, 100 chilometri a nord di Nairobi. È una nuova Zona economica speciale di 150 ettari nella contea di Nakuru.

L'impianto supporterà la crescita inclusiva e a bassa impronta carbonica del Kenya, la produzione agricola, i piccoli coltivatori e le comunità locali. Esso ridurrà l'emissione carbonica di circa 100 mila tonnellate di anidride carbonica all'anno rispetto a un impianto di fertilizzanti alimentato a gas. «Il Kenya ha un potenziale unico di energia rinnovabile, che lo rende un luogo ideale per la produzione locale di fertilizzanti da energia pulita, evitando l'importazione di fertilizzanti azotati», ha detto Pierroberto Folgiero, a.d. di Maire Tecnimont.

© Riproduzione riservata

