

Australia. Eni completa acquisizione di due progetti per centrali fotovoltaiche nel Territorio del Nord

scritto da Scenari Internazionali | 3 Ottobre 2019



di Redazione

Eni fa sapere di aver completato, attraverso la consociata **Eni Australia Limited**, l'acquisizione di due progetti per la realizzazione di centrali fotovoltaiche (PV) a **Batchelor** e **Manton Dam**, nel Territorio del Nord australiano, da parte della NT Solar Investments Pty Ltd, società interamente posseduta da **Tetris Energy**. Il progetto comprenderà l'installazione di **pannelli fotovoltaici** a terra 12,5 MWp (Mega Watt peak) ciascuno e sarà completato entro il terzo trimestre del 2020.

Secondo quanto riportato dall'azienda di San Donato Milanese, l'installazione di **tecnologie innovative** per le **previsioni meteorologiche** avverse «garantirà prestazioni ottimali in tutte le condizioni meteo». Grazie a questa tecnologia, l'impianto «sarà in grado

di anticipare le **variazioni di irraggiamento** solare, minimizzando così l'impatto sulla rete». La società statale **Jacana Energy** acquisterà il 100% della produzione dei nuovi impianti che ogni anno saranno chiamati a fornire **energia pulita** ad oltre famiglie.

«Il nuovo progetto **creerà occupazione** a livello locale e opportunità per gli abitanti del Territorio del Nord», prosegue Eni, oltre a «contribuire al raggiungimento dell'obiettivo governativo di fornire il 50% dell'energia da **fonti rinnovabili** entro il 2030».

Questa iniziativa, insieme al progetto della **centrale fotovoltaica** da 33,7 MWp Katherine precedentemente annunciata e attualmente in costruzione, rafforza l'impegno di Eni nel **mercato australiano**. È infatti presente **in Australia dal 2000** tramite la propria controllata Eni Australia Ltd, è operatore e proprietario al 100% del progetto Blacktip Gas e ha una partecipazione non operata nel campo gas e condensati di **Bayu-Undan** e nell'impianto di **Darwin LNG**.

Fonte: Eni