

DOMANDE & RISPOSTE

CANADA

L'Ontario punta forte sul green

■ Per anni il Canada ha avuto una crescita del Pil più elevata tra i paesi del G7 (con il debito pubblico più basso), con una flessione contenuta nel biennio della crisi anche grazie all'ottima performance del sistema bancario e presenta oggi buone prospettive di ripresa (+3% nel 2010, +3,5% nel 2011). Non solo: il paese presenta al momento la più bassa pressione fiscale sui nuovi investimenti tra i paesi del G7, inferiore alla media Ocse, ed entro il 2012 potrà contare su un'imposizione fiscale media alle imprese del 27,2%, anche questa la più bassa tra i paesi del G7. Ricco di risorse minerarie (è il primo produttore di uranio, il secondo di zinco e nichel, il terzo di rame; ha la seconda riserva di petrolio e di uranio), il Canada, oltre agli Usa, guarda oggi all'Europa (sta negoziando il Trattato con la Ue) e all'Asia (Asia Pacific Gateway Strategy).

In campo energetico il Canada, *environmentally friendly*, è al primo posto per la produzione di energia idroelettrica e non poteva mancare l'appuntamento con le altre rinnovabili. Ripartito in 10 province e tre territori, ha attribuito alle province la potestà normativa in materia di energia. Dal Clean Energy Act (Cea) della Bc al Green Energy Act (Gea) che ha fatto dell'Ontario il leader della *green economy* in Nord America. Quali le ragioni che inducono a guardare al Canada e in particolare all'Ontario, come destinazione da preferire per

un investimento in rinnovabili a lungo termine? L'esistenza delle reti di interconnessione con gli Usa garantisce la vendita dell'energia al più grande consumatore di energia al mondo. Solo nell'Ontario, 44 tra università e college hanno lanciato programmi in cooperazione con società impegnate nell'alta tecnologia, garantendo un'elevata qualità della forza lavoro. L'Ontario ha stanziato 500 milioni di dollari (Amis, Advanced manufacturing investment strategy) per investimenti in tecnologie avanzate, 250 milioni per l'Emerging technologies fund e ulteriori 50 milioni per l'Innovation demonstration fund. L'Ontario ha adottato l'R&D tax incentive program, riconosciuto come uno dei più generosi programmi di incentivazione fiscale al mondo. L'Ontario, inoltre, ha stanziato 2,3 miliardi di dollari da impiegare entro il 2012 per l'upgrade della rete di trasmissione. Il Gea ha creato la Streamlined renewable energy approval process (Rea), che garantisce l'approvazione dei progetti in sei mesi dalla presentazione. A supporto degli operatori è stato istituito il Renewable energy facilitation office (Refo). Il Gea ha reso obbligatoria e prioritaria la connessione alla rete degli impianti da fonte rinnovabile in non più di sei mesi.

Non è un paese per investitori *touch and go*, ma il futuro è lì.

Risposta a cura di Nctm
Studio Legale Associato



→ La mia azienda opera nel settore energetico. Vorrei sapere se il Canada offre garanzie per investimenti a lungo termine, malgrado la crisi finanziaria.