

MAURIZIO GUANDALINI
VICTOR UCKMAR
(a cura di)
GREEN ECONOMY,
ITALIA
Idee, energia e dintorni

Mondadori Università

pubblicazione: novembre 2009

pagine xxii + 202

ISBN 978-88-6184-037-9

euro 15,00

Mondadori Education

Fondazione ISTUD

Il testo

Green economy. Ovunque. È utilizzata nelle più disparate declinazioni. È un comportamento, uno stile di vita. Il presidente degli Stati Uniti Barack Obama, nel momento più buio della finanza mondiale, ha lanciato il suo *Economic Recovery Plan*: una virata verso l'economia verde con la costruzione di 'fattorie eoliche e parchi solari' per uscire dalla crisi.

La green economy parte da qui. **Il 2009 è stato l'anno della 'consacrazione' per le energie rinnovabili.** In Europa il settore creerà centinaia di migliaia di posti di lavoro in più. Il comparto è così in espansione che c'è addirittura carenza di manager e personale altamente specializzato. Le aziende italiane spendono una fortuna per l'elettricità (di cui l'Italia è il secondo importatore al mondo). Autoprodurla abbatterebbe, di molto, i costi di gestione attraverso impianti a biomasse, eolico e fotovoltaico. Forse il petrolio sarà disponibile ancora per 80 anni e le cosiddette fonti rinnovabili, nel loro complesso, sono in ritardo di 40 anni rispetto al fabbisogno coperto dal greggio. In questi anni **si è parlato molto di energie rinnovabili, ma poi nel concreto sono stati gli ostacoli burocratici, gli scarsi incentivi, il basso rendimento rispetto al costo degli impianti a frenarne lo sviluppo** nel nostro Paese.

Con questo libro stiliamo **un bilancio delle varie esperienze presenti in Italia**, intravedendo, con degli esperti di settore, manager di alcune delle più importanti aziende italiane e multinazionali, 'pensatori' dell'economia verde, gli scenari possibili per i prossimi anni.

I curatori

Maurizio Guandalini, è tra i più qualificati analisti indipendenti del sistema finanziario globale. Docente, organizzatore di eventi internazionali per la Fondazione ISTUD, giornalista, opinionista

per quotidiani e tv, da saggista ha scritto oltre venti volumi. Con Victor Uckmar sono uscite in libreria le quattro edizioni di *Global business: guida ai trend dell'economia mondiale* e *Le sfide per l'Italia*. Ha curato le edizioni italiane di *Lo scenario prossimo globale* di K. Ohmae, *Fare affari in India* di R. Kumar e A.K. Sethi, *L'Islam e il mondo degli affari* di L. Siagh. **Victor Uckmar**, professore emerito dell'Università di Genova, è presidente del Centro Ricerche Tributarie dell'Impresa dell'Università Bocconi di Milano, docente di diritto tributario internazionale all'Università di Bologna, di diritto tributario comunitario all'Università Luiss e presidente dell'Istituto de Derecho Tributario dell'Università di Salta. Avvocato, è uno dei maggiori e più conosciuti esperti italiani di diritto tributario, consulente di diversi governi in tutto il mondo. Ricopre numerosi incarichi di prestigio nazionale ed internazionale, è membro dell'Executive Board dell'International Chamber of Commerce, consulente del Centro Interamericano de Administratores Tributarios (CIAT).

Sommario

Il Green New Deal, di Maurizio Guandalini e Victor Uckmar; *ISTUD e l'Osservatorio Green Economy*, di Marella Caramazza; PARTE PRIMA. IDEE: *L'energia rinnovabile come aiuto alla ripresa economica*, di Bruno Agricola; *Energie rinnovabili: istruzioni per l'uso*, di Vito Gamberale; *Liberare una valle dall'uso del petrolio: il caso oil free zone a Primiero*, di Michele Gubert; *Da qui al 2020: la ripresa viene dall'Europa e passa attraverso la green economy*, di Roberto Longo; *LifeGate, verso la civiltà della «consapevolezza»*, di Marco Roveda; *Le energie rinnovabili e il mercato del lavoro*, di Alessandra Zubiani; PARTE SECONDA. ENERGIA: *Le rinnovabili di terza generazione*, di Enrico Bruschi; *Le energie rinnovabili per il Sigaro Toscano e la Ferrari*, di Raimondo Cinti; *Investire lungo la filiera: dare sostenibilità alla creazione di valore nelle rinnovabili*, di Riccardo Cirillo; *Energie rinnovabili: il futuro è adesso*, di Paride De Masi; *Quando il pannello fotovoltaico è anche il tetto di casa*, di Giorgio Manassero; *Una nuova energia rinnovabile e pulita per Milano: l'acqua di falda*, di Alessandro Pedrini; *Rinnovabili: la decisiva questione dei costi*, di Francesco Starace; *Le energie non convenzionali*, di Francesca Ferrazza e Jacopo Tonziello; PARTE TERZA. E DINTORNI: *Le «low carbon energy technologies»*, di Enrico Albizzati; *Verso la mobilità a zero emissioni*, di Andrea Baracco; *Le bioplastiche e l'economia di sistema*, di Catia Bastioli; *Settore assicurativo e politiche ambientali*, di Manuela Castellaneta; *L'energia verde entra negli ipermercati*, di Silvia Mastagni; *Sostenibilità e green development*, di Sergio Tonfi; *Green Business: la gestione degli aspetti ambientali*, di Francesco Zucchelli.