



Il mito della nazione nel XX secolo

Tecnologie per una nuova igiene del costruire

Leading Firms and Wine Clusters

Report Annuale Energia

Energia - Il Cammino della Scienza

Malaga, Spain, July 4-7, 2022, Proceedings, Part V

Le nuove sfide per il settore forestale

VOLUME ESAURITO Le quantità di gas naturale contenute negli idrati del metano, sotto i fondali marini e nelle zone di permafrost, sono superiori a quelle di tutte le altre fonti energetiche fossili. Già da tempo alcuni paesi hanno avviato progetti per il loro sfruttamento, ma gli idrati possono rappresentare anche un problema complesso in campo ambientale. La presente pubblicazione, prima in Italia sull'argomento, spiega in modo relativamente semplice ma rigoroso cosa sono gli idrati, dove si trovano, come si potrebbero sfruttare (sia a fini energetici sia per un più economico trasporto del gas naturale) e ci dice anche quali importanti implicazioni ambientali sono collegate alla loro esistenza e sfruttamento. Il campo degli idrati è affascinante anche perché copre praticamente tutte le discipline che vanno dalla chimica alla geologia, dall'ingegneria alle scienze marine e ambientali. A livello italiano mancava un libro che spiegasse che cosa sono gli idrati e quali prospettive offrono, a livello internazionale mancava un testo moderno fatto anche per i non addetti ai lavori. Il libro è ricco di figure e foto a colori; l'uso di formule e grafici è stato limitato al massimo. I non addetti ai lavori possono liberamente tralasciare la lettura dei capitoli più tecnici, giacché ogni capitolo affronta in modo autonomo un argomento specifico.

Questo numero di Aspenia vuole spiegare come la transizione ambientale in corso, nonostante le accelerazioni recenti, resti comunque un processo complicato visti i molti attori coinvolti a diversi livelli. La svolta ambientale può progredire se verranno rispettate tre condizioni fondamentali: la prima soprattutto economica, la seconda politica, la terza principalmente sociale. La nuova "onda verde" sarà molto più potente se riuscirà a lavorare con il business e non contro di esso, ingaggiando nuove relazioni e offrendo nuove opportunità alle aziende; se non sarà strumentalizzata per rivolgere attacchi radicali (e di marca tutta politica) al capitalismo del XXI secolo e se sarà accompagnata da un effettivo cambiamento delle abitudini dei consumatori, che sono ovviamente un ingrediente essenziale della transizione.

Raccolta di saggi sull'area mediterranea: geografia, insediamenti umani, paesaggi agrari, metropoli e città, scambi commerciali, migrazioni, sistemi agro-alimentari, agricoltura biologica, fonti energetiche, ambiente, sviluppo economico. Con dati statistici sui singoli paesi e sui flussi migratori tra paesi mediterranei. (ubosb).

Moda e design in bilico. Nuove sfide e nuovi lavori

nuove energie per le sfide di domani

Noi, Ausiliari Della Sosta

Understanding the Evolution of the Tuscan Wine Business Through an International Comparative Analysis

Piacere e colpire

La sfida dell'energia

Nuove sfide per il cambiamento dell'edilizia abitativa