

# LA LOGICA DELL'ENERGIA

Un libro aiuta ad avere il giusto approccio con un tema fondamentale per lo sviluppo del Paese *di Luigi Maria Pepe*

**L'**energia è, secondo il termine greco "enèrghēia", forza in azione. La sua storia contraddistingue chiaramente il percorso evolutivo della nostra società. L'energia è indispensabile per lo sviluppo della vita e, proprio per questo, l'uomo ha cercato, fin da subito, di ricavarla dall'ambiente per soddisfare i propri bisogni e realizzare lo sviluppo economico e sociale. Ben si comprende come in assenza di risorse energetiche e di un loro corretto utilizzo non possa immaginarsi alcun sviluppo o evoluzione della nostra società. Il processo di digitalizzazione ci dimostra quotidianamente la crescente interdipendenza con il processo di elettrificazione e la costante necessità di avere una fornitura di energia che sia sicura, stabile e costante. Dall'altro lato non bisogna però dimenticare che il settore energetico rappresenta la principale causa del riscaldamento globale e dell'inquinamento ambientale.

In questo contesto, il libro "L'Energia attraverso il diritto" di Raphael James Heffron già tradotto in cinque lingue e curato nell'edizione italiana da Luigi Maria Pepe, ci suggerisce di adottare un approccio olistico, multilivello e multidisciplinare, dove diritto, politica ed economia dell'energia convivono e dialogano nel tentativo di equipaggiare il lettore degli strumenti scientifici per indagare non solo le specifiche controversie che sorgono a livello nazionale e internazionale ma per esplorare il mondo dell'energia a partire dai suoi fondamenti teorici per delinearne i principi e le logiche centrali. Comprendere e saper analizzare le dinamiche e le vicende di tale settore fornisce la possibilità di saper interpretare le crisi come quella che stiamo vivendo, saper trovare soluzioni e compromessi per garantire alla nostra società un elevato livello di benessere. Non si può negare infatti come sia nella

natura fisiologica di tale settore l'esigenza di dover trovare una sintesi tra interessi pubblici diversi: sviluppo sostenibile e tutela dell'ambiente, sicurezza ed efficienza, tecnologia e democrazia, riduzione delle emissioni e gestione dei rifiuti energetici, al fine di poter giungere ad una giusta ed equa transizione energetica. L'insieme dei cambiamenti avvenuti dall'Accordo di Parigi ad oggi, la crisi sanitaria, la COP 26 di Glasgow, l'aumento vertiginoso dei prezzi delle materie prime, sono singoli fenomeni sociali, giuridici ed economici tutti però interconnessi tra di loro che trovano nel settore dell'energia un crocevia inevitabile. L'edizione italiana di questo volume, dunque, giunge in momento storico del nostro Paese in cui le autorità nazionali e sovranazionali sono chiamate ad affrontare una crisi internazionale a cui occorre dare una risposta certa e sicura, soprattutto in termini di politiche pubbliche lungimiranti in tema di politica energetica. Sarà, dunque, sempre maggiore e necessario il contributo

di studiosi, professionisti ed esperti del settore energetico da cui dipende il futuro e il benessere dell'umanità e un valido supporto potrebbe dunque giungere dall'utilizzo di questo volume come guida e bussola per pensare, comprendere, e creare la transizione energetica. La classe politica, i regolatori, le università e tutti gli stakeholder privati, hanno il dovere di

diffondere la cultura del diritto dell'energia attraverso l'educazione all'energia. È solo comprendendo le questioni e le dinamiche di questo settore che le nuove generazioni potranno abbracciarne e comprenderne la rilevanza, provando ad avviare un vento globale di cambiamento.



**Luigi Maria Pepe**

Luigi Maria Pepe (Agropoli 1995). Ha conseguito un LLM (Master of Laws) in International Energy Law and Policy presso il Centre for Energy Petroleum and Mineral Law and Policy dell'Università di Dundee, Scozia ed è tutt'ora un PhD in Comparative Law presso l'Università della Campania Luigi Vanvitelli. Consulente di diritto dell'ambiente e dell'energia presso firms internazionali e nazionali (tra cui la Society of Petroleum Engineers di Dundee, Spark Legal Network con sede a Bruxelles e lo Studio Legale Malinconico&Gentile in Roma). È autore di numerose pubblicazioni scientifiche in riviste italiane e internazionali. È inoltre Presidente della Fondazione Giambattista Vico Istituto di Alta Cultura.

