

«Troppi ritardi sul clima, attenti al petrolio In futuro nuove tensioni»

Francesca Basso

Birol (Iea) e l' Energy Outlook 2018 Cosa ci dobbiamo aspettare sul fronte energetico nei prossimi anni? I buoni propositi diventati impegni con l' Accordo sul Clima di Parigi, sembrano essersi arenati. Il World Energy Outlook 2018 dell' Agenzia internazionale per l' Energia (Iea), strutturato e diretto dall' italiana Laura Cozzi, raffredda le speranze e lancia un allarme: «Il 2018 sarà l' anno che registrerà storicamente il maggiore incremento di emissioni a livello globale», spiega Fatih Birol, direttore esecutivo dell' Iea, commentando il report. «C' è un ritardo tra obiettivi ambientali, target climatici e mercato dell' energia». Come si può intervenire? «Solo se mandiamo in pensione prima del tempo gli impianti a carbone abbiamo una speranza di raggiungere i target di Parigi. Oggi gli impianti a carbone sono responsabili di un terzo delle emissioni». Come sta cambiando lo scenario? «C' è una grande trasformazione dal punto di vista geografico. L' Unione europea dieci anni fa era il secondo maggior consumatore di energia dopo gli Stati Uniti, ora è il terzo. Ma nel 2030 diventerà il quarto e nel 2040, in piena transizione energetica, sarà il quinto, dopo Cina, Usa, India e Africa». Quale sarà il mix produttivo? «Le rinnovabili arriveranno a coprire il 45% della domanda di energia globale, seguite da una grande crescita del gas naturale. Più del 90% dell' aumento nel trade del gas sarà rappresentato da gas liquido (Lng) proveniente dagli Stati Uniti, Qatar, Australia e Africa». Cosa accadrà al petrolio? «Il mercato del petrolio entrerà in un nuovo periodo di incertezza e volatilità. Tra pochi anni c' è il rischio di assistere a un gap tra domanda e produzione a causa dei ridotti investimenti da parte dei maggiori Paesi produttori. Il gap potrà essere colmato in parte dallo shale oil prodotto dagli Usa. Ma serviranno circa 10 milioni di barili al giorno, vuol dire portare sul mercato un' altra Russia in sette anni».

