

Il convegno “Quale futuro per l’energia?” domani a Novara

Dalle 10 al campus Perrone dell’Upo

09 Maggio 2024 Aggiornato alle 16:58 1 minuti di lettura



«**Q**uale futuro per l’energia?» è il titolo del convegno organizzato da Confindustria Novara Vercelli Valsesia (Cnvv) e Consorzio San Giulio (la sua società per i servizi energetici), in collaborazione con Consorzio Univer, per domani alle 10 nell’Auditorium del “Campus Perrone” dell’Università del Piemonte Orientale a Novara.

Dopo i saluti di Gianni Filippa, presidente di Cnvv, e Marco Dalla Rosa, presidente del Consorzio San Giulio, i lavori, coordinati da Filomena Greco (Il Sole 24 Ore), verranno introdotti da Andrea Lanzini, docente dell’Energy Center del Politecnico di Torino e delegato del Rettore. Di «Quale futuro per l’energia?»

discuteranno Massimo Santarelli e Roberto Zanino, del Dipartimento Energia del Politecnico di Torino, mentre «La nuova frontiera degli Small Modular Reactors (SMRs) di quarta generazione» verrà illustrata dal Elisabeth Rizzotti, Chief Operating Officer and Managing Director Italy, di newcleo.

Seguirà una tavola rotonda dedicata alle politiche di sviluppo dei grandi fornitori di energia, alla quale parteciperanno Nicola Rossi, head of Innovation di Enel Group, Francesco Giunti, presidente di Enipower, Lorenzo Mottura, vice presidente di Edison, Giuseppe Bergesio, amministratore delegato di Iren Energia e Simone Demarchi, amministratore delegato di Axpo Italia Spa. Le conclusioni saranno affidate a Matteo Marnati, assessore ad Ambiente, Energia, Innovazione e Ricerca della Regione Piemonte.

«Il tema dell'energia – spiegano Filippa e Dalla Rosa – è centrale per l'Italia e la sua indipendenza deve essere un punto di arrivo. L'esigenza di accelerare la decarbonizzazione e l'impatto delle tensioni geopolitiche sulla sicurezza energetica hanno avviato una necessaria riflessione su quale potrà essere il futuro dell'energia».