

Con il patrocinio di:



Centro interdipartimentale di ricerca "Centro Studi di Economia e Tecnica dell'Energia Giorgio Levi Cases"

Mercoledì 8 GIUGNO | 11.30 – 13.00 | *evento in presenza e in streaming*

Aula Nieve dell'Università di Padova, Palazzo Bo, Via VIII Febbraio 2, Padova



NICOLA ARMAROLI

Direttore di ricerca dell'ISOF (Istituto per la sintesi organica e fotoreattività) del CNR (Consiglio Nazionale delle Ricerche) di Bologna

EMERGENZA ENERGIA: NON ABBIAMO PIU' TEMPO

L'invasione dell'Ucraina ha tragicamente riportato in primo piano la necessità impellente della transizione energetica. I combustibili fossili, che hanno alimentato per decenni un benessere diffuso e senza precedenti in una parte del mondo, sono ormai una minaccia insostenibile non solo per l'ambiente e il clima, ma anche per l'economia, la sicurezza e la pace. Una radicale transizione energetica da compiere entro 25-30 anni è una sfida colossale che investe ogni sfera dell'attività umana: politica, scienza, tecnologia, economia, industria, lavoro, uso delle risorse. I prossimi 10 anni saranno determinanti. Nicola Armaroli, punto di riferimento nel dibattito sulla transizione energetica in Italia, analizzerà i capisaldi e i colli di bottiglia della transizione dai combustibili fossili alle energie rinnovabili, evidenziando l'importanza dell'efficiamento, della elettrificazione degli usi finali e il ruolo che giocherà l'idrogeno.

| LA PARTECIPAZIONE ALL'INCONTRO È LIBERA E GRATUITA

IN PRESENZA E' OBBLIGATORIO INDOSSARE LA MASCHERINA FFP2 |

DIRETTA STREAMING SU ZOOM: <https://unipd.zoom.us/j/85008719902>

PER ISCRIVERSI: <https://www.eventbrite.it/e/emergenza-energia-non-abbiamo-piu-tempo-tickets-348602167467>