



ASSOCIAZIONE AMICI DELLA TERRA ONLUS

Via Ippolito Nievo 62, 00153 Roma  
Tel. +39 06 687 53 08 / Fax +39 06 687 13 33  
**P. IVA: 02141761003 – C.F. 80425370584**  
[www.amicidellaterra.it](http://www.amicidellaterra.it)  
[amicidellaterra@pec.it](mailto:amicidellaterra@pec.it) – [segreteria@amicidellaterra.it](mailto:segreteria@amicidellaterra.it)

---

COMUNICATO STAMPA

## **Il 28 e 29 novembre Amici della Terra terrà a Roma la XV Conferenza nazionale per l'efficienza energetica: "L'altra strada per la transizione". Tommasi: "Politiche climatiche europee irrealistiche per l'economia e inadeguate per l'ambiente".**

Roma, 23/11/2023 – Si terrà martedì 28 e mercoledì 29 novembre a Roma, nella sede di Palazzo Baldassini in Via delle Coppelle 35 la XV Conferenza nazionale sull'efficienza energetica, organizzata dagli Amici della Terra.

Il programma definitivo, tutte le informazioni e il modulo di registrazione per partecipare in presenza sulla pagina web dedicata all'evento: [tinyurl.com/3sjw9ct5](https://tinyurl.com/3sjw9ct5)

I due giorni di lavori, articolati in quattro sessioni tematiche, saranno dedicati quest'anno al dibattito su come superare le contraddizioni delle politiche UE che condizionano pesantemente il PNIEC dell'Italia e degli altri paesi membri. *"Stiamo sbagliando approccio"* spiega **Monica Tommasi presidente degli Amici della Terra**, *"Dobbiamo ripensare i target, guardando alle reali opportunità offerte da tutte le tecnologie per la decarbonizzazione di cui oggi disponiamo e che possono portare risultati reali in tempi certi"*.

In apertura dei lavori saranno presentati:

- **il rapporto degli Amici della Terra "Obiettivi e realtà delle politiche climatiche UE in Italia"** che fornisce le cifre del divario tra obiettivi e realtà sulle emissioni di gas serra in Italia e analizza il perché risultino irrealistici e insostenibili gli obiettivi di riduzione al 2030 che si vogliono adottare in Italia con la proposta del nuovo PNIEC 2023 basato sulle indicazioni UE (FitFor55).
- **il documento firmato da Giovanni Brussato "Materie prime. Il costo energetico della scarsità"** sulla centralità della questione dei metalli nella transizione energetica e su come le tecnologie green richiedano una quantità di materie prime mai estratta prima dal genere umano.

Sulla base di questi contributi che daranno gli elementi di contesto alla discussione, la prima sessione di martedì 28 aprirà il dibattito sugli aspetti critici economici, sociali e ambientali delle misure europee annunciate in questo scorcio di legislatura del Parlamento europeo e sulla necessità di adottare un approccio realistico nei nuovi piani energia e clima nazionali. Sono previsti gli interventi di Chicco Testa, Giuseppe Zollino, Enrico Mariutti, Roberto Kersevan oltre che dei rappresentanti di istituzioni, associazioni e grandi imprese già impegnate sul fronte della transizione energetica.

Sarà possibile seguire la conferenza anche in [diretta streaming](#) sul sito degli Amici della Terra, a coloro che parteciperanno in presenza, sarà fatto omaggio delle copie cartacee dei due rapporti.