



COMUNICATO STAMPA

## “Difendere l’ambiente e la bolletta”

*Diffuso il documento di critiche alla SEN e proposte per il Piano energia e clima 2030 con cui gli Amici della Terra apriranno la IX Conferenza Nazionale sull’Efficienza Energetica lunedì 27 e martedì 28 novembre 2017. A questo link:*

[http://www.amicidellaterra.it/images/nonaefficienza/Proposte\\_AdT\\_2017.pdf](http://www.amicidellaterra.it/images/nonaefficienza/Proposte_AdT_2017.pdf)

Roma, 23/11/2017 – Nel pieno del dibattito sui contenuti della nuova SEN, emanata dal Governo nella scorsa settimana, gli Amici della Terra organizzano la tradizionale due giorni sull’efficienza energetica.

Proprio al fatto che **l’efficienza energetica non costituisca più la priorità per la nuova SEN** sarà dedicata l’apertura dei lavori, lunedì mattina, con un dibattito in cui si alterneranno voci critiche e pareri favorevoli, che sarà introdotto da Monica Tommasi e dalle relazioni di Nino di Franco dell’ENEA, Alessandro Blasi della IEA e Dario Di Santo di FIRE.

Nel pomeriggio si affronterà **il tema degli usi efficienti del vettore elettrico**, la conclusione del processo di liberalizzazione e la riforma tariffaria. I lavori saranno conclusi da Guido Bortoni, Presidente dell’Autorità per l’Energia. Alle 17.00 un focus con i protagonisti della proposta di Imposta sulle Emissioni Aggiunte (ImEA) – la terza via tra ETS e Carbon Tax.

La terza sessione, nella mattinata di martedì 28 novembre, affronterà il tema dei **combustibili alternativi per la mobilità sostenibile**, in una fase di acceso confronto tra i sostenitori delle diverse soluzioni, che vedono sul campo la mobilità elettrica e il rilancio di quella a metano, compresso e liquido. Ai lavori parteciperanno, tra gli altri, Riccardo Nencini, vice ministro dei Trasporti e Raffaele Tiscar, capo di gabinetto del Ministero Ambiente.

Altrettanto di attualità i temi del secondo pomeriggio, a conclusione della conferenza. **Economia circolare e gestione dei rifiuti**, con il nodo cruciale del recupero di energia tramite trattamento termico, nei suoi aspetti tecnologici e ambientali. Verrà presentata la campagna “Zero Sprechi” promossa dagli Amici della Terra.