## 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

 $\underline{\text{www.amicidellaterra.it}}$   $\text{amicidellaterra} \\ \text{@pec.it} - segreteria \\ \\ \text{@amicidellaterra.it}$ 

NOTA STAMPA

## Inserire le emissioni di metano nel DL Energia

Milano, 02/10/2025 – Stamani durante il Forum UNI CIG in corso a Milano è intervenuto per Amici della Terra il responsabile energia Tommaso Franci sullo stato d'attuazione del Regolamento UE per la riduzione delle emissioni di metano.

A livello nazionale, il nodo cruciale per l'attuazione resta la designazione delle autorità competenti la cui scadenza era prevista per lo scorso 5 febbraio. Le azioni del MASE sono significative ma finché le autorità non saranno operative, manca un supporto adeguato alle imprese oggetto degli obblighi.

A questo scopo, inserire i contenuti della bozza di DDL nel prossimo DL "energia", potrebbe portare all'approvazione del provvedimento entro l'anno, consentendo di valorizzare i risultati già raggiunti e avviare una governance efficace. Il Governo italiano potrebbe promuovere chiarimenti su alcuni punti controversi, introducendo eventuali semplificazioni negli adempimenti senza modificare il Reg.to, ma sfruttandone i margini di flessibilità già previsti.

Anche a livello UE, la Commissione deve superare i ritardi nell'emanazione dell'atto d'esecuzione sui limiti e le tecniche di rilevamento per le attività di LDAR (termine scaduto il 5 agosto), nella finalizzazione dell'incarico al CEN per l'elaborazione delle norme tecniche e nel rendere disponibili modelli e template per le comunicazioni e informazioni che le imprese devono fornire alle autorità competenti.

Nell'attuazione del Reg.to, ADT continua a dare il proprio contributo in modo concreto e costruttivo per creare le condizioni di successo delle politiche di riduzione delle emissioni di metano del settore energetico anche con iniziative come «MonitorCH4». Si tratta del primo evento/fiera (Bologna, 23 ottobre), finalizzato a promuovere le tecnologie e le esperienze di monitoraggio e riduzione del metano, facendo incontrare domanda e offerta del settore. Qui il programma della manifestazione ad oggi.