



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
amicidellaterra@pec.it – segreteria@amicidellaterra.it

COMUNICATO STAMPA

Il ruolo dell'Italia per contenere le emissioni di metano in UE, un evento organizzato da EDF (Environmental Defence Fund)

Roma, 04/03/2022 - Lunedì 7 marzo, presso la Sala delle Conferenze in Piazza del Parlamento, si terrà l'evento "Emissioni di metano Ue: il ruolo dell'Italia" organizzato da Environmental Defence Fund insieme Globe-Associazione Nazionale per il Clima e Open Gate Italia.

Per gli Amici della Terra, Tommaso Franci presenterà il documento "[Indirizzi per una strategia italiana per la riduzione delle emissioni di metano della filiera del gas naturale](#)", presentato ad ottobre 2021 tra gli eventi preparatori verso la COP26 Pre-Week di Milano e frutto proprio della collaborazione tra Amici della Terra, Environmental Defence Fund e le principali industrie ed associazioni del gas naturale in Italia, che per la prima volta hanno condiviso una serie di precisi obiettivi e impegni volti a contenere le emissioni di metano al 2030.

Da oltre due anni l'associazione collabora con EDF (Environmental Defence Fund) per portare all'attenzione il tema delle emissioni di metano e promuovere tecnologie e politiche necessarie alla loro riduzione. Il metano è il secondo gas climalterante dopo la CO2 e secondo la IEA, come si legge nell'edizione 2022 del rapporto Global Methane Tracker, **le emissioni dal settore energetico potrebbero essere sottostimate anche del 70%**, sottolineando l'urgente necessità di maggiori sforzi di monitoraggio e di un'azione politica più incisiva per ridurre le emissioni del potente gas serra.

In questo senso iniziative come il Global Methane Pledge sono un passo importante e sia Amici della Terra che Environmental Defence Fund lavorano da prima dell'accordo internazionale per promuovere il ruolo leader dell'Italia in questo campo. Se ne è parlato anche nel corso della XIII Conferenza Nazionale per l'Efficienza Energetica, lo scorso novembre, in una sessione dedicata: <https://youtu.be/GvEPq-Q7D4>

Per info sull'evento e partecipazione
eventi@opengateitalia.com