



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

## **Amici della Terra: Bene le emissioni di metano nella proposta di PNIEC**

**Monica Tommasi: “Riconosciuta l’importanza della riduzione delle emissioni di metano e la necessità di intervenire anche su quelle legate alle importazioni di gas naturale fondamentale nella transizione energetica”**

Roma, 3 luglio 2023 - *“Gli Amici della Terra accolgono positivamente il riconoscimento, nella proposta di aggiornamento del PNIEC inviata dal MASE alla Commissione UE, l’importanza della riduzione delle emissioni di metano e la necessità di intervenire anche su quelle legate alle importazioni di gas naturale fondamentale nella transizione energetica” ha dichiarato Monica Tommasi* Presidente degli Amici della Terra. Il tema viene affrontato nelle pagine 167-170 del documento inviato dal MASE a Bruxelles.

Secondo gli Amici della Terra l’Italia può ricoprire un ruolo di primo piano in questo ambito grazie anche al lavoro di avanguardia condotto dal [tavolo di lavoro](#) per la riduzione delle emissioni di metano della filiera del gas naturale promosso in collaborazione con [Environmental Defense Fund Europe](#) (EDFE) e che ha coinvolto le principali associazioni e imprese del settore negli scorsi due anni.

Il principale risultato del tavolo è il documento di ***indirizzi per una Strategia italiana di riduzione delle emissioni di metano della filiera del gas naturale*** il cui aggiornamento per il 2022 è stato presentato in un [evento dedicato](#) lo scorso 21 dicembre presso la Camera dei Deputati. Link al documento richiamato anche dal PNIEC: <https://bit.ly/3WtV3A6> .

Nella versione definitiva del PNEC che dovrà essere inviata alla Commissione nel secondo semestre 2024 sarà importante inserire gli obiettivi 2030 di miglioramento ancora possibili nella riduzione delle emissioni di metano condivise nel documento presentato da associazioni e imprese della filiera del gas naturale in Italia. Ma fondamentale sarà la capacità dell’Italia di mettere in campo azioni di cooperazione con i paesi fornitori di gas naturale per ridurre l’intensità emissiva di quello importato che è di molte volte superiore a quello prodotto in Italia.