## MONITOR: CH4

# TECNOLOGIE PER IL MONITORAGGIO E LA RIDUZIONE DELLE EMISSIONI DI METANO

23 Ottobre 2025 | 9.00 – 18.00

Ingresso gratuito previa registrazione

Spazio HERA, Viale Berti Pichat 2A, Bologna





#### PRESENTAZIONE DELL'EVENTO

Il regolamento europeo 2024/1787 prevede importati impegni per ridurre l'impronta emissiva del gas naturale nel settore energetico.

L'Italia è leader europeo nello sviluppo e gestione delle infrastrutture di settore e si candida ad essere in prima linea anche nella riduzione delle emissioni in atmosfera, nel sottosuolo e in ambiente marino.

Per facilitare l'incontro tra domanda, offerta e prospettive delle tecnologie dedicate al monitoraggio e alla riduzione delle emissioni di metano, Amici della Terra ha promosso una giornata di esposizione e illustrazione di quanto offre il mercato e di discussione tra istituzioni, associazioni e imprese.

Non secondarie le attività di ricerca e sviluppo tecnologico, con l'obiettivo di mantenere un corretto rapporto tra costi e benefici sia economici che ambientali delle attività di monitoraggio e riparazione.





## L'IMPEGNO DI AMICI DELLA TERRA

Amici della Terra ha avviato dal 2019 una campagna di sensibilizzazione per la riduzione delle emissioni di metano.

Nel 2020 è stato elaborato uno studio sul contesto nazionale e dal 2021 è attivo un Tavolo di lavoro con tutti i soggetti interessati.

Nel 2023 è stata elaborata una strategia nazionale condivisa, di cui molti principi e obiettivi hanno trovato riscontro nelle proposte della Commissione europea.

Il Tavolo ha accompagnato, anche in rapporto con il MASE, la fase ascendente del Regolamento europeo ed è adesso impegnato ad agevolarne l'attuazione.

#### SOSTENGONO MONITORCH4





























@ xplorobot



#### I MEDIA PARTNER













### CONTATTI



Per informazioni, richieste di partecipazione, preventivi:

Amici della Terra Onlus Via Ippolito Nievo, 62 – 00153 Roma monitorch4@amicidellaterra.it

