MONITOR: CH4

TECNOLOGIE PER IL MONITORAGGIO E LA RIDUZIONE DELLE EMISSIONI DI METANO

23 Ottobre 2025 | 9.00 – 18.00

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, in ambiente marino e e nei trasporti terrestri e navali a metano liquido.

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.

L'AREA ESPOSITIVA

- L'area espositiva è posta all'ingresso del salone che conduce all'area convegnistica, limitrofa alla postazione di registrazione e al catering.
- Le imprese interessate avranno a disposizione postazioni modulari minime di circa quattro metri quadrati.



- Sarà disponibile un numero ridotto di tavoli 160x80 cm dove esporre apparati, documenti, pubblicazioni e roll up.
- L'inaugurazione della sala espositiva precederà l'inizio del convegno e sarà possibile il flusso continuo tra l'area espositiva e quella convegnistica.

LA PARTECIPAZIONE

Tutti gli sponsor avranno garantita l'apposizione del logo e la pubblicazione di contenuti concordati sui mezzi di comunicazione dell'evento:

- Pagina web dedicata;
- Newsletter;
- Canali social AdT e altre piattaforme.

Sono previste quattro diverse possibilità di partecipazione per le aziende:

- Presenza in catalogo distribuito durante l'evento e successivamente diffuso online;
- Intervento in convegno (10 min);
- Presenza in catalogo + intervento;
- Presenza in catalogo + intervento + postazione nell'area espositiva.



EVENTO E CONVEGNO

```
09.00 | Registrazione partecipanti e colazione
```

09.20 | *Inaugurazione area espositiva*

09.30 | Saluto HERA e avvio convegno

09.35 | Introduzione, Amici della Terra

09.45 | L'impegno internazionale, a cura OGMP

10.00 | PRIMA SESSIONE | L'attuazione del Regolamento sulle emissioni di metano (soggetti da confermare)

MASE

· ARPA Emilia Romagna

CIG

ARERA

ISPRA

OCSIT (Acquirente Unico)

11.45 | TAVOLA ROTONDA | Opportunità per la riduzione delle emissioni di metano *(soggetti da confermare)*

Proxigas

Assogas

UNEM

Utilitalia

Assorisorse

ACISM

13.00 | Buffet

14.00 | SECONDA SESSIONE | Proposte ed esperienze per il monitoraggio e la riduzione delle emissioni di metano

Interventi e presentazioni

17.50 | Conclusione a cura degli Amici della Terra

18.00 | Chiusura convegno e area espositiva

CONTATTI



Per informazioni, richieste di partecipazione, preventivi:

Amici della Terra Onlus Via Ippolito Nievo, 62 – 00153 Roma Tel. 348 410 0873 monitorch4@amicidellaterra.it







