

## LA RIDUZIONE DELLE EMISSIONI DI METANO DELLA FILIERA DEL GAS NATURALE NUOVA FRONTIERA DELLE POLITICHE ENERGETICO AMBIENTALI

*Presentazione dello studio Amici della Terra su proposte di strumenti di mercato per la riduzione delle emissioni di metano nella filiera del gas naturale*

Giovedì 15 ottobre 2020 dalle 10.00 alle 13.00

### Ore 10.00 - Saluti istituzionali

Francesco Buresti, direttore business unit Reti e Calore, A2A

### Ore 10.05 - Interventi introduttivi

Monica Tommasi, Presidente Amici della Terra

Ilaria Restifo, Referente Italia Environmental Defense Fund (EDF)

### Ore 10.15 - Presentazione dello studio Amici della Terra x EDF Europe

Tommaso Franci, direzione Amici della Terra: "Proposte per la riduzione delle emissioni di metano della filiera legate alla produzione e ai consumi di gas naturale in Italia"

Laura Cutaia, Ingegnere ambientale: "LCA e strumenti per l'etichettatura ambientale della filiera del gas naturale"

Claudia Checchi, REF-E: "Regolazione e emissioni di metano delle infrastrutture di gas naturale"

Agime Gerbeti, Presidente Comitato Scientifico AIEE: "L'approccio IMEA per la riduzione delle emissioni climalteranti"

### Ore 11.00 - Interventi programmati

Cristiano Fiameni, Direttore tecnico CIG – Comitato Italiano Gas

Luigi Ciarrocchi, Presidente Assorisorse

Marta Bucci, Direttore ANIGAS

Francesco Macrì, Vicepresidente Utilitalia

Andrea Arzà, Presidente Assogasliquidi

Dario Soria, Direttore Assocostieri

Rosanna Fusco, Confindustria Energia

### Ore 12.00 Interventi istituzionali

Andrea Oglietti, Direttore Direzione Infrastrutture, Energia e Unbundling di ARERA

Ing. Gilberto Dialuce\*, Direzione generale per le infrastrutture e la sicurezza dei sistemi energetici e geominerari Mise

Tullio Berlenghi\*, Capo della segreteria tecnica del MATTM

(\*) invitato in attesa di risposta

Evento organizzato con il supporto logistico di A2A

PARTNER



MEDIA PARTNER



CON LA COLLABORAZIONE DI



PARTNER ISTITUZIONALI

