

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

