



Torna in presenza la XIII Conferenza nazionale per l'efficienza energetica presso Palazzo Rospigliosi. È organizzata in 4 sessioni e presenta l'analisi degli Amici della Terra che ripropone la chiave dell'efficienza energetica per conseguire una riduzione graduale, ma certa e progressiva, delle emissioni climalteranti in Italia e in tutto il mondo, basata su un'ampia gamma di soluzioni disponibili e sul trasferimento di tecnologie. Affronteremo questi temi anche alla luce degli esiti del G20 e della Cop26. La Conferenza si propone inoltre di discutere obiettivi, tempi e strumenti del Green Deal europeo che, con il programma di attuazione Fit For 55, ha già mostrato evidenti contraddizioni e inadeguatezze.

Nella prima sessione, martedì 23 novembre, le aziende, gli operatori, e le istituzioni del mondo dell'energia saranno sollecitati a presentare i propri risultati e le proprie attività basate sull'efficienza energetica, quali l'integrazione dei sistemi energetici con il recupero di ogni fonte di calore dispersa, lo sviluppo di infrastrutture che facilitino l'economia circolare, un rafforzato utilizzo dei certificati bianchi per stimolare l'innovazione nell'industria, la pianificazione dell'utilizzo dei combustibili alternativi per il settore dei trasporti, gli interventi per l'efficientamento, la messa in sicurezza e la riqualificazione degli edifici.

Invece, la seconda sessione, martedì 23 novembre pomeriggio, si soffermerà sui costi sociali, ambientali ed economici degli scenari di transizione analizzando criticamente i propositi e la stessa realizzabilità di una decarbonizzazione basata esclusivamente su rinnovabili elettriche e politiche di elettrificazione parziali e velleitarie.

La terza sessione, mercoledì 24 novembre, presenterà uno studio sull'efficacia delle politiche di incentivazione delle pompe di calore.

La quarta sessione, mercoledì 24 novembre pomeriggio, sarà dedicata al tema dell'attuazione del Global Methane Pledge che si è affermato come uno dei principali risultati della Cop26. L'Italia deve svolgere un ruolo di capofila a livello europeo su questo terreno a partire dal documento di indirizzi per una "Strategia italiana per la riduzione delle emissioni di metano della filiera del gas naturale".

SPONSOR



CON LA PARTECIPAZIONE DI



MEDIA PARTNER



CON IL PATROCINIO DI



CON IL CONTRIBUTO SCIENTIFICO DI



XIII CONFERENZA NAZIONALE PER L'EFFICIENZA ENERGETICA FACCIAMO I CONTI CON LA TRANSIZIONE

23 - 24 novembre 2021
Roma, Palazzo Rospigliosi



amicidellaterra.it





PRIORITÀ PER LA TRANSIZIONE | 9.30 - 13.00

Proposte, attività e opportunità per una decarbonizzazione efficace

APERTURA LAVORI

Monica Tommasi, presidente Amici della Terra
Gionata Picchio, vice direttore Staffetta Quotidiana

INTERVENTI

Giorgio Graditi, direttore del Dipartimento tecnologie energetiche e fonti rinnovabili **ENEA**
Lorenzo Spadoni, presidente **AIRU**
Claudio Palmieri, energy manager **Gruppo Hera**
Stefano Bellò, vice presidente **Assoclimate**
Federico Fubini, giornalista Corriere della Sera
Angela Wei, Sustainability & Circular Economy Project Manager **Enel X Italia**
Diego Garrone, responsabile sviluppo efficienza energetica **A2A Energy Solution**
Lapo Pistelli, direttore Public Affairs **Eni**
Stefano Sassone, direttore area tecnica **Confindustria Cisambiente**
Marina Tamagnini, coordinatrice comitato ambiente energia **APPLiA Italia**
Andrea Arzà, presidente **Federchimica-Assogasliquidi**
Stefano Besseghini, presidente **ARERA**

| 13.00 - 14.30 BUFFET

COSTI SOCIALI, AMBIENTALI ED ECONOMICI DELLA TRANSIZIONE | 14.30 - 17.30

Le contraddizioni delle politiche basate sul catastrofismo

INTRODUZIONE E COORDINAMENTO DELLA DISCUSSIONE

Rosa Filippini, direttrice **Astrolabio**

RELAZIONE INTRODUTTIVA

Enrico Mariutti, presidente **IsAG**

INTERVENTI

Chicco Testa, editorialista e manager
Giovanni Brussato, ingegnere minerario **Amici della Terra**
Oreste Rutigliano, Coalizione articolo 9
Stefano Leporati, segretario nazionale **Coldiretti Giovani Impresa**
Andrea Zaghi, direttore generale **Elettricità Futura**
Raffaele Nevi, deputato Forza Italia
Marco Bentivogli, coordinatore nazionale **Base Italia**
Marta Bucci, direttore generale **Anigas**
Silvia Pedrotti, Banco dell'energia **Onlus**
Luca Squeri, deputato Forza Italia
Paolo Arrigoni, senatore Lega
Davide Crippa, deputato Movimento 5 Stelle

PER UNA ELETTTRIFICAZIONE UTILE E RAZIONALE | 9.30 - 13.00

Le opportunità offerte da una maggiore elettrificazione dei consumi

COORDINA LA DISCUSSIONE: Tommaso Franci

ORE 9.30-12.00 - EFFICACIA DEGLI INCENTIVI PER LE POMPE DI CALORE

Tommaso Franci, Presentazione dei risultati preliminari dello studio degli Amici della Terra

Fernando Pettorossi, Gruppo italiano pompe di calore **Assoclimate**
Ottavio Retico, Unità Promozione e Assistenza alle Imprese **GSE**
Sonia Sandei, responsabile Elettrificazione **Enel Italia**
Davide Raccagni, product manager professional **Olimpia Splendid Group**
Francesco Santangelo, head of Relations and Initiatives, **Eni Gas e Luce**
Filippo Busato, presidente **Aicarr**
Stefania Bracco, marketing manager **Panasonic Heating & Cooling Solutions**

ORE 12.00 - 13.00 - EFFICIENZA NEGLI ELETTRODOMESTICI

Carlotta Basili, direzione nazionale **Amici della Terra** - Presentazione report Amici della Terra-Appia Italia
Davide Castagna, **Appia Italia**
Giuseppe Lorubio, Public Affairs Director **Ariston Group**
Daniel Danielov Neshev, Product Manager Laundry **Whirlpool Corporation**
Vannia Gava, sottosegretario **Ministero della transizione ecologica**

| 13.00 - 14.30 BUFFET

IL RUOLO DELL'ITALIA PER IL GLOBAL METHANE PLEDGE | 14.30 - 17.30

La riduzione delle emissioni di metano nelle politiche di decarbonizzazione dopo la COP 26

COORDINA LA DISCUSSIONE: Diego Gavagnin

INTERVENTI

Monica Tommasi, presidente **Amici della Terra**
Dagmar Droogsma, AVP (Assistant Vice President) European Strategy & Engagement **Environmental Defense Fund**
Manfredi Caltagirone, Programme Management Officer at **UN Environment Programme**
Stefano Grassi, Capo di Gabinetto Commissario all'energia **Commissione europea**
Ilaria Restifo, responsabile Italia **Environmental Defense Fund**
Leonardo Gelpi, Climate Change Strategy and Positioning **Eni**
Marcello Bondesan, **Gruppo Hera**
Terenzio Poeta, Sviluppo mercato e Progetti speciali **Unareti**
Francesco Ciocca, Program Manager **Picarro**
Marta Bucci, direttore generale **Anigas**
Luciano Occhio, Energy Management & Climate Change **Snam**
Mattia Sica, direttore settore energia **Utilitalia**
Leonardo Brunori, vice presidente **Assorisorse**
Pietro Cerami, Business Development C&S and Relations with Institutions **Pietro Fiorentini S.p.A.**
Patrizia Toia, vice presidente Commissione per l'industria, la ricerca e l'energia al **Parlamento europeo**
Andrea Tilche, segreteria tecnica **Ministero della transizione ecologica**