

PROGRAMMA

Main Sponsor



Empower Results*



Supporter



ADP-Tec s.r.l.
The smartest vision

AUDCO ITALIANA



Servizi che contano



Pneumatica e Strumenti



Cariciviamo oggi per il domani



The IoT Movers



Società dei beni pubblici idrico e gas



12 giugno 2019

9.00 Registrazione dei partecipanti

9.45 **Saluto di benvenuto**

Stefano CAGNOLI (Presidente – Comitato Italiano Gas)

Introduzione al Forum

Piero TORRETTA (Presidente – UNI)

Apertura lavori

Enrico ACETO (Direttore Generale – Comitato Italiano Gas)

SESSIONE PLENARIA

10.30 **IL NUOVO PIANO INTEGRATO ENERGIA E CLIMA 2030**

Moderatore: Cesare BOFFA (Ordinario, f.r., di Fisica Tecnica Ambientale – Politecnico di Torino)

Il nuovo Piano integrato Energia e Clima 2030

Liliana PANEI (Divisione V - Mercati e infrastrutture di trasporto ed approvvigionamento gas naturale – MiSE)

Transizione energetica e regolazione infrastrutturale

Andrea OGLIETTI (Direttore Direzione Infrastrutture Energia e Unbundling – ARERA)

Il ruolo di RSE nel nuovo Piano integrato Energia e Clima

Maurizio DELFANTI (Amministratore Delegato RSE)

Innovazione & Normazione

Ruggero LENSI (Direttore Generale – UNI)

Scenario energetico di riferimento: verso un futuro multigas

Umberto BERZERO (Manager Market Analysis – SNAM S.p.A.)

Il ruolo del sistema gas nel nuovo piano integrato Energia e Clima

Marta BUCCI (Direttore Generale – ANIGAS)

Intervento Utilitalia

(UTILITALIA)

Il ruolo dei gas rinnovabili nel mondo dell'utilizzazione

Alberto MONTANINI (Presidente – Assotermica)

Il ruolo dei gas liquefatti, gpl e gnl, nel nuovo Piano integrato Energia e Clima

Francesco FRANCHI (Presidente – Assogasliquidi)

Il ruolo della digitalizzazione nella transizione energetica: la prospettiva delle utility

Alessandro GRANDINETTI (PwC Clients & Markets Leader | Partner)

INTERVENTI DALLA PLATEA

13.00 Colazione di lavoro

PROGRAMMA

Main Sponsor

12 giugno 2019

SESSIONI PARALLELE



Supporter



AUDCO ITALIANA



Ia SESSIONE

14.30 SMART GRIDS: il ruolo decisivo delle tecnologie abilitanti e della cyber security

Moderatore: Diego GAVAGNIN (Conferenza Cyber Security Energia)

Comunicazione di seconda generazione per oggetti smart (meters e altri componenti di rete intelligenti)

Luca LO SCHIAVO (Vicedirettore Direzione Infrastrutture Energia e Unbundling – ARERA)

L'attività normativa CIG: risultati e sviluppi

Sergio GHIA (Presidente CT Misura Distribuzione – Comitato Italiano Gas)

La nuova UNI/TS sulla gestione della banda condivisa 169 Mhz

Stefano ROTINI (Componente GL Smart Meter e Smart Grids – UNI/CEI)

Cyber Security

Fabrizio SECHI (Enterprise Risk Management Director – AON)

I misuratori gas di futura generazione

Pietro CERAMI (Marketing Department – Pietro Fiorentini S.p.A.)

Smart meters: nuove tecnologie di comunicazione e integrazione di altri servizi

Enrico Luigi PARODI (Amministratore Delegato – WaterTech S.p.A.)

Il Progetto ProMeter: un percorso originale per lo sviluppo di un contatore gas innovativo

Alessandro MORGAGNI (Inrete Distribuzione Energia)

F.A.R.E. Sistema! Oltre l'installazione... c'è di più!

Paolo BARBAGLI (Amministratore Unico – V. Barbagli S.r.l.)

Tiziano ZOCCHI (Business Development & Market Strategy – V. Barbagli S.r.l.)

Connettività Innovativa gestita su Rete Pubblica Mobile per Smart Metering Punto – Punto – 2G, 3G, 4G e NB IoT

Giuseppe PITTARI (VP Business Development Italy – 1NCE)

Il ruolo delle nuove generazioni di Smart meter statici, a supporto delle esigenze delle Smart Grids del futuro

Vincenzo QUINTANI (Capogruppo Smart Metering ANIE CSI – Vicepresidente ANIE CSI)

INTERVENTI DALLA PLATEA

17.30 Termine dei lavori

Ila SESSIONE

14.30 IL VALORE DELLE COMPETENZE NELLA FILIERA GAS

Moderatore: Alessandro SORESINA (Presidente CTC – Comitato Italiano Gas)

CIG attività svolta e prospettive sviluppo

Cristiano FIAMENI (Direttore Tecnico – Comitato Italiano Gas)

Il ruolo delle UNI/PdR a supporto dello sviluppo delle competenze professionali

Elena MOCCHIO (Responsabile Divisione Innovazione – UNI)

Il ruolo delle UNI/PdR a supporto della certificazione delle competenze professionali

Emanuele RIVA (Vicedirettore Generale, Direttore Dipartimento Certificazione e Ispezione – Accredia)

L'attività di IMQ per la certificazione degli operatori gas

Antonino BARRESI (Business Unit Machinery, In-Service Inspections & Certification Persons Operation Manager - IMQ)

Giacomo LO PRESTI (Business Unit "Machinery, In-Service Inspections & Certification Persons" – Responsible Certification of Person – IMQ)

La qualificazione degli operatori degli apparecchi di cottura a gas

Davide CASTAGNA (APPLIA Italia)

L'impatto della UNI/PdR 39 sul personale addetto alle attività di sorveglianza degli impianti del servizio di distribuzione del gas naturale

Marta LOI (ICIM)

Nicola NICCOLAI (Responsabile Area Reti Centria – Gruppo ESTRA)

La formazione e la certificazione degli operatori di protezione catodica

Marco ORMELLESE (Politecnico di Milano, Responsabile Centro di Formazione APCE)

Il punto sui lavori preparatori per la UNI/PdR sulla piattaforma delle competenze per la valutazione tecnica di un progetto di gara d'ambito nel settore del gas naturale

Paolo GIULIANI (Assogas)

INTERVENTI DALLA PLATEA

17.30 Termine dei lavori

PROGRAMMA

13 giugno 2019

Main Sponsor



Supporter



AUDCO ITALIANA



9.00 Registrazione dei partecipanti

SESSIONE PLENARIA

10.00 **INNOVAZIONE E RICERCA NEL SISTEMA MULTI-GAS**

Moderatore: Cristiano FIAMENI (Direttore Tecnico – Comitato Italiano Gas)

Progetto Pilota immissione miscela H2GN

Dina LANZI (Head of Technical Standards & Innovation – SNAM S.p.A.)

Le opportunità di finanziamento per la ricerca: l'esperienza di Innovhub SSI con la rete EEN e lo sportello Apre

Cinzia MORISCO (Project Manager – Innovhub SSI)

Dal Sistema Gas all'Energy Bus

Leonardo SENATORI (Coordinatore Progetti Gas Rinnovabili – Pietro Fiorentini S.p.A.)

Le tecnologie Power to Gas per l'utilizzo innovativo delle reti energetiche

Paolo DEIANA (Dipartimento Tecnologie Energetiche – Enea)

Bioraffinerie e bioGpl: storia di una conversione industriale

Giacomo RISPOLI (Executive Vice President – Direttore Portfolio Management & Supply and Licensing – ENI)

Il ruolo dei gas liquefatti (Gpl e GNL) per una mobilità sostenibile

Filippo DE CECCO (Segretario Gruppo Autotrazione – Assogasliquidi)

Higas: il primo small scale in Italia

Claudio EVANGELISTI (Amministratore Delegato – Higas S.r.l.)

Il biometano nel sistema delle raccolte differenziate della FORSU. Case History: Esempi concreti di realizzazione

Massimo CENTEMERO (Direttore Generale – Consorzio Italiano Compostatori)

Alberto CONFALONIERI (Coordinatore Comitato Tecnico – Consorzio Italiano Compostatori)

Il ruolo dell'agricoltura e delle biomasse nella transizione energetica: il biometano

Sergio PICCININI (Responsabile Settore Ambiente – Centro Ricerche Produzioni Animali – C.R.P.A. S.p.A.)

La sostenibilità della filiera del biometano

Antonio PANVINI (Direttore Generale CTI)

INTERVENTI DALLA PLATEA

13.00 Colazione di lavoro

SESSIONE PLENARIA

14.30 **LA SICUREZZA E L'EFFICIENZA NEGLI USI FINALI DEL GAS**

Moderatore: Marco CAVRIANI (Dirigente Generale DCPST – Corpo Nazionale VVF)

Il fenomeno degli incidenti nell'ambito degli impianti di tipo civile, tra cui quelli che utilizzano il gas

Enrico ACETO (Direttore Generale – Comitato Italiano Gas)

Letizia ABBATE (Coordinatrice GdL "Statistica incidenti da gas" – Comitato Italiano Gas)

Il nuovo quadro sanzionatorio risultante dalle modifiche alla L. 1083/71: portata e conseguenze per gli operatori economici e per gli altri destinatari degli obblighi legislativi in materia di apparecchi ed impianti a gas

Antonio ODDO (SLF Studi Legali Federati – Milano)

L'attività normativa CIG

Mario VOLONGO (Funzionario Tecnico – Comitato Italiano Gas)

Il Nuovo DM 12/04/96 sugli impianti termici a gas oltre i 35 kW

Marcella BATTAGLIA (Comandante Provinciale Vigili del Fuoco – Sondrio)

Le centrali termiche a gas: opportunità e necessità della verifica dell'esistente e del completamento dell'incompiuto

Valentina D'ACUNTI (Capogruppo "Caldaie a gas per uso residenziale e usi assimilati" – Assotermica)

INTERVENTI DALLA PLATEA

TAVOLA ROTONDA

16.00 **DECARBONIZZAZIONE, ECONOMIA CIRCOLARE E INNOVAZIONE TECNOLOGICA**

Moderatore: Emanuele MARTINELLI (Energia Media)

INTERVENTI DALLA PLATEA

17.30 Chiusura dei lavori