

Platinum Sponsor



AON



REVO

Major Sponsor

ABB



iren



RMG



Supporter



PROGRAMMA PRELIMINARE DEL CONVEGNO

10.00	Saluto di benvenuto Dina LANZI (Presidente – Comitato Italiano Gas) Introduzione al Forum Alberto GALEOTTO (Responsabile Relazioni Sistema Normazione UNI - Ente Italiano di Normazione) Apertura lavori Stefano CAGNOLI (Direttore Generale – Comitato Italiano Gas)	
I SESSIONE - Quantificazione e riduzione delle emissioni di metano		
10.20	Moderatore: Terenzio POETA (coordinatore di UNI/CT 105/GL 3 "Interfaccia CEN/TC 234 infrastrutture del gas") L'implementazione del nuovo regolamento UE sulla riduzione delle emissioni di metano Francesca DI MACCO (Dipartimento Energia - Affari UE e internazionali in materia di energia - MASE) Methane emissions – aspetti normativi Cristiano FIAMENI (Direttore tecnico - CIG) Strategia nazionale riduzione methane emissions Tommaso FRANCI (Amici della Terra) L'attuazione del Regolamento UE nel settore del trasporto del gas Davide SCROCCHI (Manager Coordinamento e Audit Tecnici - Snam) Riconciliazione delle Emissioni: la Strategia Italgas per i DSOs Stefano Luca Rocco GUGLIELMO (Head of Asset Performance & Technology - Italgas) Methane emissions In attesa di nominativo (Inrete Distribuzione) Smart Grid GAS a Milano: Gestione dinamica delle pressioni e bilanciamento delle portate grazie ad un sistema integrato con logiche di campo ed IA Emilio Attilio LANFRANCHI (Responsabile Sala Controllo Milano - Unareti S.p.A.) Pressioni dinamiche e bilanciamento intelligente flussi nella rete gas di Milano - Logiche reattive RTU Andrea LOTTI (Pietro Fiorentini) VPS Italy: Competenza e Innovazione al Servizio della Ricompressione del gas metano Andrea RABBIOSI (After Sales & On-Site Division Manager - VPS Italy) Transizione sostenibile: il ruolo chiave dell'innovazione nel sistema gas Walter TARABELLI (Sales Manager Italia - Automa) Gas leak detection e methane emissions - La proposta di ABB Marco PELLEGIRINI (ABB) - Andrea VAJ (ABB)	
Interventi dei partecipanti		
12.45	13.00	
II SESSIONE - Tecnologie a supporto della transizione		
14.15	Moderatore: Emanuele Martinelli (Energia Media) Blending Unit Power-to-Gas: un impianto pionieristico per la decarbonizzazione delle reti gas Gianmarco PERETTI (Regas) Gestione flessibile degli apparati di campo Domenico CREA (Direttore Business Development – Atlantica) Monitoraggio continuo e automatizzato dei composti odorizzanti TBM e THT nelle reti di distribuzione del gas naturale Riccardo BOARELLI (Segment Manager Quality&Process – Pollution) Tecnologie di Analisi per un Sistema Gas Sostenibile: Soluzioni per il monitoraggio di Miscele Gas Naturale – Idrogeno Raul FRANCESCHINI (Product Manager -SRA instruments) Aggiornamento Norme CIG Misura Sergio GHIA (Presidente CT Misura distribuzione – CIG) Evoluzione dei sistemi di misura In attesa di nominativo (Anima) Evoluzione dei sistemi di misura Giovanni D'ALBERTON (Coordinatore Gruppo Gas – SMG ANIE CSI)	
16.30	Interventi dei partecipanti	
16.45	Chiusura lavori	