

L'Agenzia Nazionale per le Nuove Tecnologie l'Energia  
e lo Sviluppo Economico Sostenibile, ENEA

e  
l'Istituto Italiano di Tecnologia, IIT  
organizzano

# ReR

per discutere di:

**ReR - Robotica, AI, Idrogeno e  
Rinnovabili**

**L'automazione industriale nella realizzazione,  
ispezione, manutenzione e gestione degli  
impianti di produzione delle energie  
rinnovabili e dell'idrogeno e delle  
infrastrutture energetiche dei prossimi anni:  
quali prospettive fattibili?**

SEDE: Centro Congressi Cavour,  
Via Cavour 50/a – Roma, 7 novembre 2024

Ore: 09.00 - 17.00

<https://www.icavour.it/it/>

Riferimenti: [girolamo.difrancia@enea.it](mailto:girolamo.difrancia@enea.it)  
[ferdinando.cannella@iit.it](mailto:ferdinando.cannella@iit.it)

## Programma

**Ore 09:00 Welcome**

**Ore 09:30 – 11:00 Interventi Istituzionali**

- Ing. Giorgio Graditi, Direttore Generale ENEA;
- Ing. Giorgio Metta, Direttore Scientifico IIT;
- Ing. Giorgio Tosi Beleffi, Responsabile del coordinamento delle attività istituzionali, MIMIT;
- Ing. Michele MAZZARO, MINT Comandante dei Vigili del Fuoco di Napoli;

**Ore 11:00 Coffee Break**

**Ore 11:15 - ore 13.00 Il sistema energetico**

- Dr. Girolamo Di Francia, Responsabile laboratorio Energy e Data science ENEA
- Ing. Marco Forteleoni, Responsabile TERNA Innovation Factory Trasmissione-Direzione Strategia, Digitale e Sostenibilità;
- Ing. Michele Giovannini, Responsabile Scenari Energetici e Nuove Soluzioni tecniche di infrastrutture e Reti e-DISTRIBUZIONE S.p.A;
- Ing. Michele Ricciardi, Senior Manager Technical, Electrical & Network Instrumentation di SNAM S.P.A;
- Ing. Fabio De Martino, Responsabile ITALGAS Remote Control&Automation;

**Ore 13:00 Lunch**

**Ore 13:30 - ore 15:30 Gestione, Ispezione, Manutenzione**

- Dr. Ferdinando Cannella, Responsabile Industrial Robotic Facility IIT;
- Presentazioni degli Operatori di settore:  
 Ing. Giovanni Di Stefano, Head of Advanced Robotics, Comau;  
 Ing. Pellegrino Guerriero, Engineering Project Manager, Renexia;  
 Ing. Paolo Schiattarella, CEO, THEIA;  
 Ing. Lorenzo Busi, Responsabile Area Tecnologia per le Reti Centria Srl;  
 Ing. Gennaro Lo Masto, Project Manager, Teatek;  
 Ing. Gianni Falchetti, Innovation Manager SENTNET srl;  
 Ing. Salvatore Mennella, CEO, TopView;  
 Ing. Raffaello Cesoni, CEO, Rafla srl;  
 Ing. Giovanni Massari, Head of Solutions and Life-of-Field Services, SAIPEM SonSub;  
 Ing. Luca Molinari, Chief Operating Officer, Camozzi;  
 Ing. Michele Guarnieri CEO Hibot;  
 dr. Giancarlo Marafioti, Senior Research Scientist - Mathematics and Cybernetics, Sintef;

# MOTION AND MACHINERY.

Ore 15:30 Coffee Break

Ore 15:45 - ore 17:00 Tavola Rotonda: direzioni di sviluppo

- Prof. Davide Astacio Garcia, Segretario Generale ANEV;
- Ing. Rolando Roberto, vice-Presidente Italia Solare;
- Ing. Giulia Monteleone, Comitato Direttivo H2IT;
- Operatori di settore;
- Modera: ing. Walter Gaggioli, capo divisione Smart Sector Integration ENEA;

Ore 17:00 Chiusura della giornata

**DIMOSTRATORI TECNOLOGIE attivi per l'intera giornata:**  
CoMAU, ENEA, IIT, THEIA

