

15
APRILE
2024

ORE 09.00

INTELLIGENCE WEEK
Edizione tecnico
scientifica

UNIVERSITA' DEGLI
STUDI DI PAVIA

POLO DIDATTICO DEL
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE DEL FARMACO

INGRESSO DA
VIA ASELLI 43, PAVIA

iWeek



IL NUCLEARE ITALIANO NELLA SFIDA AL CAMBIAMENTO CLIMATICO

L'evento è organizzato da iWeek Srl
presso l'Università degli Studi di Pavia

SESSIONE DEL MATTINO

Saluti di apertura e istituzionali

09:00 - 09:20

Andrea Vento, CEO iWeek e V&A - Vento & Associati
Francesco Svelto, Rettore Università degli Studi di Pavia
Giovanni Palli, Presidente Provincia di Pavia
Guido Guidesi, Assessore allo Sviluppo Economico Regione Lombardia
Luca Squeri, Responsabile Dipartimento Energia Forza Italia

Messaggio istituzionale di indirizzo

09:20 - 09:25

Gilberto Pichetto Fratin, Ministro dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (vdm)

Relazione introduttiva: il nucleare italiano

09:25 - 09:35

Marco Enrico Ricotti, Professore CeSNEF – Nuclear Engineering Division Politecnico di Milano

Lo scenario geopolitico: sviluppo, innovazione e futuro del nucleare

09:35 - 10:35

Relatori:

Riccardo Casale, già EURATOM
Simone Crolla, Managing Director AmCham
Silvia Fregolent, Senatrice Italia Viva
Piero Martin, Professore di Fisica sperimentale Università di Padova
Carlo Massagli, Presidente Sogin

Moderatore:

Cheo Condina, Vice Caposervizio Radiocor Il Sole 24 Ore

Coffee Break

10:35 - 10:50

Prospettive e impatto sull'economia e sulla società italiana del nucleare sostenibile

10:50 - 11:55

Relatori:

Paolo Arrigoni, Presidente GSE
Guido Bortoni, Presidente CESI, Professore, (ex) Capo Dipartimento Energia Governo Italiano
Luigi Mazzocchi, Direttore del Dipartimento Tecnologie di Generazione e Materiali RSE
Nicola Monti, Amministratore Delegato Edison
Giovanni Pasini, Consigliere Delegato Feralpi Group
Nicola Rossi, Head of Innovation Enel Group
Francesca Salvemini, Capo Segreteria Tecnica MASE

Moderatore:

Cheo Condina, Vice Caposervizio Radiocor Il Sole 24 Ore

Sondaggio SWG: "Nucleare italiano per i cittadini, le imprese e il territorio"

11:55 - 12:05

Riccardo Grassi, Head of Research SWG

Decommissioning e sviluppo: la filiera italiana per il nucleare sicuro

12:05 - 13:10

Relatori:

Francesca Ballarini, Presidente Laboratorio Energia Nucleare Applicata (L.E.N.A.)
Lorenzo Cattoni, Nuclear Engineering Expert Transmutex SA
Massimo Morichi, EVP CAEN
Alessandro Petrucci, Presidente N.IN.E
Mattia Taroni, Amministratore Delegato Protex Italia
Fabrizio Trenta, Responsabile Ufficio del Direttore e della Sezione Centrali Nucleari e Protezione Fisica ISIN

Moderatrice:

Fausta Chiesa, Giornalista RCS MediaGroup - Il Corriere della Sera

Conclusioni sullo stato dell'arte del decommissioning:

Gian Luca Artizzu, Amministratore Delegato Sogin

Intervento conclusivo

13:10 - 13:20

Matteo Salvini, Vicepresidente del Consiglio dei Ministri e Ministro delle Infrastrutture e dei Trasporti

15
APRILE
2024

ORE 14.30

INTELLIGENCE WEEK
Edizione tecnico
scientifica

UNIVERSITA' DEGLI
STUDI DI PAVIA

POLO DIDATTICO DEL
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE DEL FARMACO

INGRESSO DA
VIA ASELLI 43, PAVIA

iWeek



L'evento è organizzato da iWeek Srl presso l'Università degli Studi di Pavia

IL NUCLEARE ITALIANO NELLA SFIDA AL CAMBIAMENTO CLIMATICO

SESSIONE DEL POMERIGGIO

Messaggio istituzionale di apertura	14:30 - 14:35
Anna Maria Bernini, Ministro dell'Università e della Ricerca (vdm)	
Intervento di indirizzo	14:35 - 14:45
Alessandro Cantoni, Presidente Commissione VI Ambiente, Energia e Clima, Protezione Civile Regione Lombardia	
Relazione introduttiva: il nucleare per il territorio	14:45 - 14:55
Alessandro Cattaneo, Deputato Forza Italia	
Lo stato dell'arte della ricerca scientifica	14:55 - 15:55
<p><u>Relatori:</u> Riccardo DeSalvo, Direttore tecnico Ultra Safe Nuclear Corporation Luca Gamberale, Chief Technology Officer Leda Massimo Morichi, Former SVP Director R&D Innovation AREVA Group, Senior Scientific Advisor Transmutex SA Lorenzo Mottura, Strategy, Corporate Development & Innovation EVP Edison Ezio Previtali, Docente di Fisica Nucleare e Subnucleare Università degli Studi di Milano Bicocca, Direttore dei Laboratori Nazionali del Gran Sasso INFN Andrea Salvini, Direttore Laboratorio Energia Nucleare Applicata (L.E.N.A.)</p> <p><u>Moderatore:</u> Luca Fraioli, Giornalista La Repubblica</p>	
Le aziende della filiera nucleare si raccontano agli studenti	15:55 - 16:45
<p><u>Intervento di inquadramento:</u> Alessandro Maranesi, Rettore del Collegio Ghislieri di Pavia</p> <p><u>Relatori:</u> Gian Luca Artizzu, Amministratore Delegato Sogin Luca Mastrantonio, Head of Nuclear Innovation Enel Lorenzo Mottura, Strategy, Corporate Development & Innovation EVP Edison</p> <p><u>Moderatrice:</u> Laura Galvagni, Vice Caporedattore Il Sole 24 Ore</p>	
Messaggio conclusivo	16:45 - 16:50
Adolfo Urso, Ministro delle Imprese e del Made in Italy (vdc)	
Saluti di commiato	16:50 - 17:00
Silvia Figini , Direttrice Dipartimento di Scienze Politiche e Sociali Università di Pavia Alessandro Venturi , Presidente Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo di Pavia Emanuele Marciànò , Presidente iWeek e CEO Dune Tech Companies	

Patrocini



Platinum Partners



Gold Partners



Silver Partners



Credits



Media Partners



Empowered by

