

Area Territoriale della Ricerca CNR di Cosenza

Scienza e Tecnologia per un Futuro Sostenibile e Resiliente

Tavola Rotonda in Aula Magna – Ore 15:30

Moderatore:

Dr. Adolfo IULIANELLI, CNR-ITM

Relatori:

Dr. Matteo AMBROSETTI, Politecnico di Milano
Dr. Giuseppe BARBIERI, CNR-ITM
Ing. Alessandro BLASI, ENEA Trisaia
Prof. Vincenzo PALMA, Università di Salerno
Ing. Michele PETTI, ICIM Group
Prof.ssa Sandra SAVAGLIO, Università della Calabria



Tavola rotonda: L'idrogeno per una società resiliente e decarbonizzata

Aula Magna - Ore 15:30
Centro Congressi "Beniamino Andreatta",
Unical - 10 ottobre 2023



Il Centenario del CNR è realizzato con il contributo della Presidenza del Consiglio dei Ministri e con il Patrocinio di Rai



Lo Science Show "**Scienza e Tecnologia per un Futuro Sostenibile e Resiliente**" è parte del

Programma di Eventi Scientifici per le Celebrazioni del Centenario CNR in Calabria, a cura di:

- Dott. Alberto Figoli, Presidente dell'Area Territoriale della Ricerca CNR di Cosenza – **Referente Organizzativo e Scientifico**
- Dott. Adolfo Iulianelli, Rappresentante del Personale dell'Area Territoriale della Ricerca CNR di Cosenza – **Referente Scientifico**
- Area della Ricerca Territoriale del CNR di Cosenza
- Gruppo di Lavoro dei Ricercatori degli istituti CNR calabresi

Per maggiori informazioni sul programma di eventi Centenario CNR in Calabria, visita il sito web: www.centenariocncalabria.it



Il Centenario del CNR è realizzato con il contributo della Presidenza del Consiglio dei Ministri e con il Patrocinio di Rai





Consiglio Nazionale
delle Ricerche

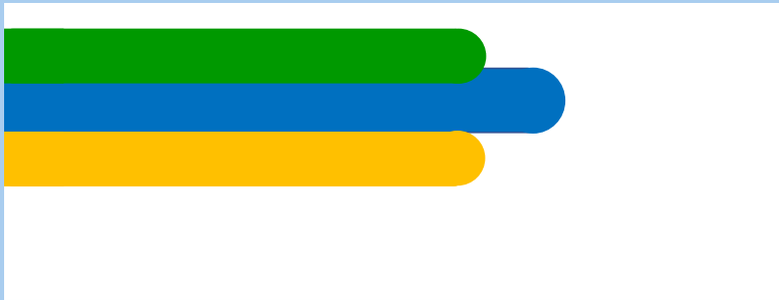


LA
RICERCA
VENUTA
DAL
FUTURO

Area Territoriale della Ricerca CNR di Cosenza

Scienza e Tecnologia per un Futuro Sostenibile e Resiliente

Tavola Rotonda in Aula Magna – Ore 16:30

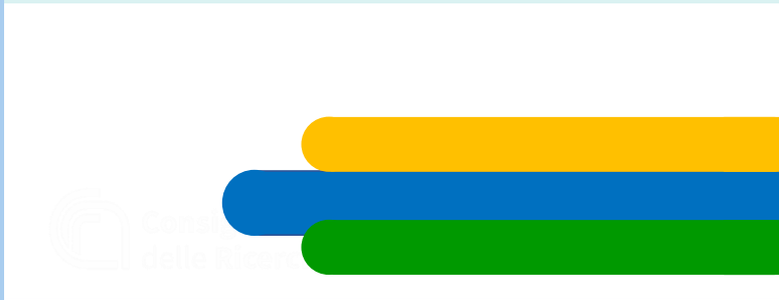


Moderatore:

Dr. Giuseppe DE PIETRO, CNR-ICAR

Relatori:

Dr. Giuseppe DE PIETRO, CNR-ICAR
Prof. Gianluigi GRECO, Università della Calabria
Ing. Luigi PONTIERI, CNR-ICAR



LA
RICERCA
VENUTA
DAL
FUTURO



Tavola rotonda: Intelligenza Artificiale in Italia: Stato dell'arte e nuove sfide

Aula Magna – Ore 16:30
Centro Congressi "Beniamino Andreatta",
Unical – 10 ottobre 2023



Il Centenario del CNR è realizzato con il contributo della Presidenza del Consiglio dei Ministri e con il Patrocinio di Rai

PRESIDENZA DEL CONSIGLIO
DEI MINISTRI
Struttura di missione anniversari nazionali
ed eventi sportivi nazionali e internazionali



Lo Science Show **"Scienza e Tecnologia per un Futuro Sostenibile e Resiliente"** è parte del **Programma di Eventi Scientifici per le Celebrazioni del Centenario CNR in Calabria**, a cura di:

- Dott. Alberto Figoli, Presidente dell'Area Territoriale della Ricerca CNR di Cosenza – **Referente Organizzativo e Scientifico**
- Dott. Adolfo Iulianelli, Rappresentante del Personale dell'Area Territoriale della Ricerca CNR di Cosenza – **Referente Scientifico**
- Area della Ricerca Territoriale del CNR di Cosenza
- Gruppo di Lavoro dei Ricercatori degli istituti CNR calabresi

Per maggiori informazioni sul programma di eventi Centenario CNR in Calabria, visita il sito web: www.centenarioicnrcalabria.it



Il Centenario del CNR è realizzato con il contributo della Presidenza del Consiglio dei Ministri e con il Patrocinio di Rai

PRESIDENZA DEL CONSIGLIO
DEI MINISTRI
Struttura di missione anniversari nazionali
ed eventi sportivi nazionali e internazionali





Consiglio Nazionale
delle Ricerche



LA
RICERCA
VENUTA
DAL
FUTURO

Area Territoriale della Ricerca CNR di Cosenza

Scienza e Tecnologia per un Futuro Sostenibile e Resiliente

Tavola Rotonda in Sala Stampa – Ore 15:30



Moderatori:

Dr. Silvano FARES, CNR-ISAFOM
Dr. Sonia VIVONA, CNR-ISAFOM

Relatori:

Dr. Alfredo CASSANO, CNR-ITM
Dott. Mario GRILLO, Turismo verde CIA Agricoltori Italiani
Dr. Ilaria GUAGLIARDI, CNR-ISAFOM
Dott. Benito SCAZZIOTA, Innovation Broker Arsac
Dott. Pietro TARASI, Consorzio Tutela della Patata della Sila IGP
Ing. Aldo VISCIGLIA, DeltaMem Italy
Dr. Eugenio VOCATURO, CNR-NANOTEC



LA
RICERCA
VENUTA
DAL
FUTURO



Tavola rotonda: AgriFood: Nuove Tecnologie per la Sostenibilità e il Benessere

Sala Stampa - Ore 15:30
Centro Congressi "Beniamino Andreata",
Unical - 10 ottobre 2023



Il Centenario del CNR è realizzato con il contributo della Presidenza del Consiglio dei Ministri e con il Patrocinio di Rai

PRESIDENZA DEL CONSIGLIO
DEI MINISTRI

Struttura di missione interministeriale nazionale
ad attività a carattere nazionale e internazionale



Lo Science Show "**Scienza e Tecnologia per un Futuro Sostenibile e Resiliente**" è parte del **Programma di Eventi Scientifici per le Celebrazioni del Centenario CNR in Calabria**, a cura di:

- Dott. Alberto Figoli, Presidente dell'Area Territoriale della Ricerca CNR di Cosenza – **Referente Organizzativo e Scientifico**
- Dott. Adolfo Iulianelli, Rappresentante del Personale dell'Area Territoriale della Ricerca CNR di Cosenza – **Referente Scientifico**
- Area della Ricerca Territoriale del CNR di Cosenza
- Gruppo di Lavoro dei Ricercatori degli istituti CNR calabresi

Per maggiori informazioni sul programma di eventi Centenario CNR in Calabria, visita il sito web: www.centenarioconcalabria.it



Il Centenario del CNR è realizzato con il contributo della Presidenza del Consiglio dei Ministri e con il Patrocinio di Rai

PRESIDENZA DEL CONSIGLIO
DEI MINISTRI

Struttura di missione interministeriale nazionale
ad attività a carattere nazionale e internazionale





Consiglio Nazionale
delle Ricerche



LA
RICERCA
VENUTA
DAL
FUTURO

Area Territoriale della Ricerca CNR di Cosenza

Scienza e Tecnologia per un Futuro Sostenibile e Resiliente

Tavola Rotonda in Sala Stampa – Ore 16:30



Moderatrice:

Dott.ssa Maria C. BASILE, Direz. Centr. CNR - Unità Valorizz. Ricerca
Dott. Nicola FANTINI, Direz. Centr. CNR - Unità Valorizz. Ricerca

Relatori:

Dott. Simone ARIZZI, Wembranex Srl
Dott. Andrea BASSO, Fondo Progress Tech Transfer
Dott. Antonio CUSMA, Direz. Centr. CNR - Unità Valorizz. Ricerca
Prof. Floriano DE RANGO, Spintel Srl
Dott. Nicola FANTINI, Direz. Centr. CNR - Unità Valorizz. Ricerca
Dott. Massimo PATURZO, Liason Office - UNICAL
Dott. Roberto TERMINE, Notredame Srl



LA
RICERCA
VENUTA
DAL
FUTURO

Tavola rotonda:

Dalla ricerca all'impresa: le
potenzialità del Trasferimento
Tecnologico

Sala Stampa – Ore 16:30

Centro Congressi "Beniamino Andreatta",
Unical – 10 ottobre 2023



Il Centenario del CNR è realizzato con il contributo della
Presidenza del Consiglio dei Ministri e con il Patrocinio di Rai

PRESIDENZA DEL CONSIGLIO
DEI MINISTRI

Struttura di missione anniversary nazionali
ad eventi sponsor nazionali e internazionali



Lo Science Show "**Scienza e Tecnologia per un Futuro Sostenibile e Resiliente**" è parte del

Programma di Eventi Scientifici per le Celebrazioni del Centenario CNR in Calabria, a cura di:

- Dott. Alberto Figoli, Presidente dell'Area Territoriale della Ricerca CNR di Cosenza – **Referente Organizzativo e Scientifico**
- Dott. Adolfo Iulianelli, Rappresentante del Personale dell'Area Territoriale della Ricerca CNR di Cosenza – **Referente Scientifico**
- Area della Ricerca Territoriale del CNR di Cosenza
- Gruppo di Lavoro dei Ricercatori degli istituti CNR calabresi

Per maggiori informazioni sul programma di eventi Centenario CNR in Calabria, visita il sito web: www.centenarioconcalabria.it



Il Centenario del CNR è realizzato con il contributo
della Presidenza del Consiglio dei Ministri e con il
Patrocinio di Rai

PRESIDENZA DEL CONSIGLIO
DEI MINISTRI

Struttura di missione anniversary nazionali
ad eventi sponsor nazionali e internazionali

