



*Creazione di valore condiviso nei territori:
ricerca, innovazione e sostenibilità*
Programma delle giornate

L'Aquila, 30-31 ottobre 2023

Auditorium del Parco, Viale delle Medaglie d'Oro



Organizzato in collaborazione con





Lunedì 30 ottobre 2023

**IL CNR IN ABRUZZO:
TRA STORIA E FUTURO**

10:00 Registrazione e coffee break di benvenuto

Moderata **Alberto Orsini**, giornalista

10:30 Indirizzo di saluto

Fausta Bergamotto

Sottosegretario al Ministero delle Imprese e del Made in Italy (MIMIT)

Pierluigi Biondi

Sindaco della città di L'Aquila

Discorso inaugurale

Maria Chiara Carrozza

Presidente del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR)

Interventi

Emanuele Imprudente

Vicepresidente della Regione Abruzzo

Emilio Fortunato Campana

Direttore Dipartimento Ingegneria, ICT e tecnologie per l'energia e i trasporti

Edoardo Alesse

Rettore Università degli Studi dell'Aquila

Paola Inverardi

Rettrice Gran Sasso Science Institute (GSSI)

Ezio Previtati

Direttore dei Laboratori Nazionali del Gran Sasso (INFN)

Gaetano De Luca

Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia (INGV)

13:00

Intermezzo

I cameristi dell'Istituzione Sinfonica Abruzzese

Direttore artistico M.° Ettore Pellegrino

13:30

LIGHT LUNCH



15:00 Keynote speech - Tecnologie 3D e multidisciplinarietà nella ricerca, **Luca Borro**, *Advanced Cardiovascular Imaging Unit, Bambino Gesù Children's Hospital*

15:30 Tavola rotonda “**La scienza al tempo del metaverso**”, modera il prof. **Giovanni Fabbrocino** (*Università degli Studi del Molise, associato di ricerca ITC-CNR*)

Intervengono:

- *Vito Michele Fazio (Direttore IFT-CNR)*
- *Fabio Miletto Granozio (Direttore SPIN-CNR)*
- *Giovanni Felici (Direttore IASI-CNR)*
- *Antonio Bonati (Direttore ITC-CNR)*
- *Federico Fioriti (Direttore CTE-SICURA L'Aquila)*
- *Salvatore Giuseppe Provenzano (Titolare USRA)*
- *Raffaello Fico (Titolare USRC)*
- *Marcello Allegretti (Dompè - AQ)*
- *Alessandro Casu (Sanofi - AQ)*
- *Giuseppe Irrera (Menarini – AQ)*
- *Pasquale Lelio Iapadre (Presidente Consorzio HPC4DR)*
- *Franco Papola (Responsabile della U.O.C. Centro Regionale di Immunoematologia e Tipizzazione Tissutale – PO L'Aquila CRITT)*
- *Federica Zalabra (Direttore Segretariato Regionale Abruzzo)*
- *Cristina Collettini (Soprintendente Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le Province di L'Aquila e Teramo)*

17:30 Conclusioni e chiusura lavori, prof. **Fabio Graziosi** (*Università degli Studi dell'Aquila, Presidente fondazione Vitality*)



Martedì 31 ottobre 2023

TWIN TRANSITION CONVENTION
TECNOLOGIA E INNOVAZIONE ORIENTATE VERSO LA SOSTENIBILITÀ

- 09:15 Registrazione e coffee break di benvenuto
*Moderata **Marisandra Lizzi**, giornalista, founder e CEO di Mirandola Comunicazione*
- 09:30 Saluti e introduzione ai lavori
***Marco Marrocco**, Dirigente del Comune dell'Aquila*
[TBC] Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (MASE)
***Gaetano Zarlenga**, Direttore Consorzio Universitario di Economia Industriale e Manageriale (CUEIM)*
- 10:00 Keynote speech - Tecnologie digitali emergenti e sostenibilità ambientale: il ruolo delle imprese e del territorio, ***Sandro Montresor**, Gran Sasso Science Institute (GSSI)*
- 10:20 Sessione interattiva - Confronto aperto su sostenibilità, innovazione e ricerca Cultura e formazione per un futuro sostenibile, ***Valentina Oliviero**, Project Manager CUEIM*
- 10:40 In che modo il business può creare valore umano, sociale e ambientale, ***Paolo Braguzzi**, Co Founder e Coordinatore del Comitato Direttivo The Good Business Academy, Autore de "L'impresa for good"*
- 11:00 Sostenibilità e sicurezza: la tecnologia dei gemelli digitali, ***Giovanni Fabbrocino**, Università degli Studi del Molise, associato di ricerca ITC-CNR*
- 11:20 Living lab e sessione Q&A - Gli attori del processo di cambiamento del modello di sviluppo: cultura, formazione, innovazione e tecnologia per la twin transition
Intervengono:
***Michele Lucantonio**, Responsabile Enterprise Direct Sales di Wind Tre*
***Giampiero Pepe**, Responsabile Scientifico CTE Matera*
***Alessandro Pajewski**, Direttore Fondazione Gran Sasso Tech*
***Sergio Sgambato**, Direttore Diligentia ETS*
***Francesco Smarra**, Ricercatore, Nindo Spin-off Università degli Studi dell'Aquila*
***Daniela Tomassini**, Ordine degli Ingegneri della Provincia dell'Aquila*
***Anna Tozzi**, Coordinatrice del Progetto MED-QUAD, Università degli Studi dell'Aquila*



12:30 Opportunità offerte dalla Casa delle Tecnologie Emergenti e Invitalia

Intervengono:

Luca Rea, Responsabile Area Reti Fondazione Ugo Bordoni

Domenico Puntillo, CEO dello ZTE Italia Research & Innovation Center (ZIRC)

Michele Lucantonio, Responsabile Enterprise Direct Sales di Wind Tre

Federico Fioriti, Direttore della Casa delle Tecnologie Emergenti SICURA L'Aquila

Massimo Calzoni, Responsabile Promozione Servizi e Accompagnamento, Invitalia

13:15 *NETWORKING LUNCH*

14:15 – 16:00 Incontri one-to-one con le imprese (su prenotazione)
Coordinati dai Responsabili di **INVITALIA** e del Desk informativo della **CTE SICURA**



CASA DELLE TECNOLOGIE EMERGENTI SICURA L'AQUILA

SOGGETTO PROMOTORE



PARTNER



OPERATORE DI TELECOMUNICAZIONI 5G



PROGETTO FINANZIATO DA





CULTURA E FORMAZIONE PER UN FUTURO SOSTENIBILE

SOGGETTO PROPONENTE



PROGETTO FINANZIATO DA



Avviso pubblico per proposte di iniziative a supporto dell'attuazione della Strategia Nazionale per lo Sviluppo Sostenibile – Vettore “Cultura della sostenibilità” (SNSVS3) – Decreto direttoriale n. 73 del 31/08/2022

REALIZZATO IN COLLABORAZIONE CON



**The Good
Business
Academy**





ECOSISTEMA DI INNOVAZIONE, DIGITALIZZAZIONE E SOSTENIBILITÀ PER L'ECONOMIA DIFFUSA NELL'ITALIA CENTRALE

Creazione e il rafforzamento di "ecosistemi dell'innovazione", costruzione di "leader territoriali di R&S" - Ecosistemi dell'Innovazione - nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 Istruzione e ricerca - Componente 2 Dalla ricerca all'impresa - Investimento 1.5, finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA

