



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*

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

