

PERCORSI DI INNOVAZIONE E IMPRENDITORIALITÀ

20 marzo 2024

Palazzo del Municipio

Piazza IV Novembre, 1 - Altavilla Irpina (AV)

ECOSISTEMI IMPRENDITORIALI E SOSTENIBILITÀ, *Saluti istituzionali, ore 9.30*

Mario Vanni, Sindaco, Comune di Altavilla Irpina

Rosa Lanzetta, Ordinaria di Chimica Organica, Università di Napoli Federico II

Rossella Fasulo, Presidente, Ordine Regionale dei Fisici e dei Chimici della Campania

Michelle Lee, Console per la Stampa e la Cultura, Consolato Generale degli Stati Uniti d'America a Napoli

Mita Marra, Coordinatrice Progetto *Pathways to Innovation and Entrepreneurship*, Università di Napoli Federico II

ECOREGIONI, ECOSISTEMI E RISCHI, *Relazioni, ore 10.00*

Ecoregioni, ecologia della mente e laboratori membrana per un'ecologia dell'innovazione

Pasquale Persico, Ordinario di Politica economica, Università di Salerno e Angela Digrandi, Dirigente Tecnologa, Associata Istituto di Ricerca su Innovazione e Servizi per lo Sviluppo, Consiglio Nazionale delle Ricerche

Il ruolo del Centro Universitario per la Previsione e Prevenzione Grandi Rischi (CUGRI) per la previsione e la prevenzione dei grandi rischi negli ecosistemi della conoscenza per lo sviluppo delle aree rurali

Domenico Guida, Direttore, CUGRI

Dibattito, ore 11.00

Coffee break, ore 11.15

COLLABORAZIONI UNIVERSITÀ E INDUSTRIA A CONFRONTO, *Casi, ore 11.30*

Innovazione e creatività nella gestione del ciclo integrato dei rifiuti e del servizio idrico

Donato Madaro, Manager servizi pubblici locali per l'ambiente

Dalla conoscenza, la sostenibilità del turismo speleologico nelle aree interne

Rosangela Adesso, Ricercatrice, Università della Basilicata

La qualità dell'aria nelle aree produttive interne e rurali: monitoraggio e innovazione tecnologica

Stefano Sorvino, Direttore Generale, Agenzia per la Protezione Ambientale della Campania

Light lunch, ore 13.30



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI
FEDERICO II



il DiSS

Dipartimento di Eccellenza 2023-2027

JACOBS
TECHNION-CORNELL
INSTITUTE

AT CORNELL TECH



OCF ORDINE REGIONALE
DEI CHIMICI E DEI FISICI
DELLA CAMPANIA

MEDITECH
COMPETENCE CENTER

Y O U B I Q U O

EECOLE

SEI
INCUBATORE
D'IMPRESA
AREE INTERNE

PERCORSI DI INNOVAZIONE E IMPRENDITORIALITÀ

20 marzo 2024

Palazzo del Municipio

Piazza IV Novembre, 1 - Altavilla Irpina (AV)

I GIOVANI RICERCATORI SI PRESENTANO, *Networking ore, 14.30*

Costantino Cacciamani, Innovazione Sociale - Governance e valutazione per il contrasto alla povertà

Vincenzo Cusati, Ingegneria Industriale - Ricerca Aerospazio

Raffaele D'Amico, Scienze Chimiche - Cause e soluzioni per l'antibiotico-resistenza

Silvia Fanina, Scienze Chimiche - Le micro-alghe marine per biomedicale, la neutraceutica e l'aerospazio

Giuseppe Maurizio Gagliardi, Ingegneria Industriale - Tecniche digitali per la progettazione e la certificazione rapida

Fausta Mattei, Ingegneria Industriale - Applicazioni radar, sorveglianza aerospaziale e rilevamento di droni

Salvatore Merola, Ingegneria Industriale - La manutenzione predittiva con ottiche digitali e dell'IA

Alice Serra, Innovazione Sociale - Arti performative e partecipazione nei contesti urbani periferici

Vittorio Trifari, Ingegneria Industriale - Startupper, Robosan

Coffee break, ore 15.20

GLI INVESTIMENTI PER LA SOSTENIBILITÀ, *Tavola rotonda, ore 15.30*

Sabino Basso, Amministratore unico, Basso Fedele & Figli Srl

Veronica Barbati, Presidente, Coldiretti Avellino

Teresa Bruno, Presidente, Consorzio di tutela dei vini d'Irpinia

Giancarlo Caiazza, Amministratore delegato, Antica Maccheroneria

Gerardo Cardillo, Consulente, Sviluppo Aree Interne

Pietro Carratù, Amministratore delegato, Youbiquo

Francesco Celli, Presidente, Info Irpinia Associazione turistico-culturale

Carola d'Agostino, Consulente indipendente

Emilio De Vizia, Presidente, Unione Industriali Avellino

Franco Mazzariello, Amministratore delegato, Airmec Srl

Nadia Savino, Fondatrice, Azienda agricola Bio Lù

Vincenzo Vitale, Amministratore delegato, Incubatore SEI Aree Interne

Una Roadmap per l'innovazione e l'imprenditorialità: le prossime tappe del percorso di formazione itinerante

Mita Marra, Università di Napoli Federico II

Chiusura lavori, ore 17.30



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI
FEDERICO II



il DiSS

Dipartimento di Eccellenza 2023-2027

JACOBS
TECHNION-CORNELL
INSTITUTE

AT CORNELL TECH

