

ALLA SCOPERTA DEGLI ISTITUTI AGRARI DELLA CAMPANIA



Ministero dell'Università e della Ricerca
Ufficio Scolastico Regionale per la Campania



FONDAZIONE IDIS
CITTÀ DELLA SCIENZA

**DUE GIORNATE DI FORMAZIONE
E DI PRESENTAZIONE
DEI PERCORSI DI ATTIVITÀ**

MARTEDÌ 18 OTTOBRE 2022

Ore 9.00/13.30

Per un Allargamento dei campi
di didattica e formazione
Cinque sessioni in parallelo
per studenti e docenti
degli Istituti Agrari della Campania

MERCOLEDÌ 19 OTTOBRE 2022

Gli Istituti Agrari si raccontano

Ore 9.00/11.30

Storie di esperienze e di prodotti

Ore 11.30/13.00

Per un Centro di Competenza di orientamento
e didattica per il potenziamento dell'offerta
formativa degli Istituti Agrari e Alberghieri
della Campania

PROGRAMMA

MARTEDÌ 18 OTTOBRE 2022

Ore 9.00/13.30

PER UN ALLARGAMENTO DEI CAMPI DI DIDATTICA E FORMAZIONE
CINQUE SESSIONI IN PARALLELO PER STUDENTI E DOCENTI
DEGLI ISTITUTI AGRARI DELLA CAMPANIA

ore

9.00
12.00

Sala Newton

IL CIBO È NEL SISTEMA GLOBALE DI PRODUZIONE. FOCUS SUL GRANO

Economia. Diritto. Geopolitica.

1 ASSE DI
INDIRIZZO

Qui si mette in evidenza la realtà globale della produzione di cibo. Il rapporto tra piccoli produttori e grandi imprese globali di produzione, commercializzazione e distribuzione di cibo. La relazione tra produzione globale e riduzione o estensione delle produzioni di eccellenza. Giustizia distributiva del cibo. Collocazione dell'Europa, dell'Italia, del Mezzogiorno, della Campania, del Mediterraneo nel contesto globale. Scenari competitivi e scenari collaborativi. Casi di specie.

IL CIBO HA UNA STORIA. IL CIBO È UNA CULTURA.

Letteratura. Arte. Musica. Pittura. Antropologia.

2 ASSE DI
INDIRIZZO

Qui si mette in evidenza la radice culturale del farsi della produzione di cibo e della gastronomia. Dei suoi valori pratici e simbolici. Del suo farsi come apporto, fusione, rielaborazione di influenze diverse. La Dieta Mediterranea come primato e come massima espressione della capacità di essere sintesi di valorizzazione dei diversi. La storia della Dieta Mediterranea tra Campania, Mediterraneo, Mondo. Il cibo nelle espressioni artistiche. Storie locali e dinamiche globali: potenzialità e pericoli. Casi di specie.

Relatori

Gianfranco Nappi, Città della Scienza; *Fabrizio Mangoni Urbanista* UNINA; *Gabriele Riccardi*, Dipartimento di Medicina UNINA; *Antonio Pellegri*no, Cooperativa Terre di Resilienza

ore

9.00
12.00

Sala Archimede

IL CIBO NELLA CONVERSIONE ECOLOGICA DELL'ECONOMIA E DELLA SOCIETÀ. PER NUOVI MISURATORI DELLA QUALITÀ.

Economia. Scienza e Tecnica. Agronomia. Veterinaria. Biologia. Chimica. Ecologia.

3 ASSE DI
INDIRIZZO

Qui si ragiona sulla realtà della lotta ai cambiamenti climatici e sull'influenza dell'agricoltura. Terra, acqua e mare, aria. Agricoltura e allevamenti intensivi. Agricoltura e allevamenti in chiave ecologica. Produrre in sintonia con la natura. Le Agricolture dei paesi ricchi e quelle dei paesi poveri in relazione all'ambiente. Processi di conversione ecologica. Tecniche di conversione. Supporti normativi e finanziari ai processi di conversione ecologica. Casi di specie.

Relatori

Stefania De Pascale, Dipartimento di Agraria, UNINA; *Federico Infascelli*, Dipartimento di Veterinaria, UNINA; *Roberto Rubino* ANFOC.

PROGRAMMA



MARTEDÌ 18 OTTOBRE 2022

Ore 9.00/13.00

PER UN ALLARGAMENTO DEI CAMPI DI DIDATTICA E FORMAZIONE
CINQUE SESSIONI IN PARALLELO PER STUDENTI E DOCENTI
DEGLI ISTITUTI AGRARI DELLA CAMPANIA

ore

9.00
12.00

Sala Averroè

LA PRODUZIONE DI CIBO E LA SALUTE. ALIMENTAZIONE E FUTURO

Medicina. Farmacia. Veterinaria. Nutrizionismo. Nutraceutica. Chimica.

Qui si ragiona sugli effetti dell'alimentazione sulla qualità della vita e della salute umana. Le differenze tra agricoltura e allevamenti intensivi e non: gli impatti sull'ambiente esterno e gli impatti sulla salute umana. Dagli studi di Ancel Keys ad oggi: acquisizioni e territori aperti di ricerca. La nutraceutica come nuova frontiera. Una rassegna degli studi più aggiornati a livello globale. Laboratorio di studio con i protagonisti. Casi di specie.

Relatori

Pasquale Strazzullo, Presidente Società Italiana di Nutrizione Umana; *Alberto Ritieni*, Dipartimento di Farmacia; *Maria Grazia Volpe* Istituto Scienze per l'alimentazione, CNR; *Lorenzo Di Guglielmo* Mulino Bencivenga.

4 ASSE DI
INDIRIZZO

ore

9.00
12.00

Sala Saffo

L'INNOVAZIONE E IL DIGITALE PER LA SOSTENIBILITÀ E UN MERCATO NUOVO PER LO SVILUPPO DEGLI STEAM.

Informatica. Economia. Scienza e tecnologia spaziale. Marketing. Comunicazione.

Qui si ragiona su come l'innovazione tecnologica possa essere posta al servizio della conversione ecologica dell'economia e della lotta ai cambiamenti climatici. Le principali applicazioni tecnologiche attive. Le linee di tendenza. Il governo e la sovranità sui dati che l'agricoltura produce tra condivisione e algoritmi proprietari. La Rete globale come opportunità per le eccellenze locali: strumenti e strategie di disintermediazione nel rapporto tra impresa e consumatore. Raccontare in rete e con la rete. Casi di specie.

Relatori

Alex Giordano, Dipartimento di Agraria UNINA; *Francesco Nardone* Futuridea; *Jepis Rivello* Jepis Bottega; *Lucio Iaccarino*, Hubitat.

5 ASSE DI
INDIRIZZO

ore

12.00
13.30

Sala Newton

ASSEMBLEA IN PLENARIA

RAPPORTO SUL LAVORO DEI SINGOLI GRUPPI DEGLI ASSIEMATICI

Intervento

Coordinatori tavoli di lavoro

Docenti e Studenti

Massimo Cavaliere, Direttore Generale Città della Scienza

Fabrizio Marzano, Presidente Confagricoltura Campania

Ettore Acerra, Direttore Generale Ufficio Scolastico Regionale della Campania

PROGRAMMA



MERCOLEDÌ 19 OTTOBRE 2022

Ore 9.00/13.00

GLI ISTITUTI AGRARI SI RACCONTANO

ore

9.00
11.30

Sala Newton

**STORIE DI ESPERIENZE E DI PRODOTTI.
DEGUSTAZIONE FINALE**

ore

11.30
13.00

**PER UN CENTRO DI COMPETENZA DI ORIENTAMENTO E DIDATTICA
PER IL POTENZIAMENTO DELL'OFFERTA FORMATIVA DEGLI ISTITUTI
AGRARI E ALBERGHIERI DELLA CAMPANIA**

Interventi di Sintesi conclusivi

Massimo Cavaliere, Direttore Generale Città della Scienza

Mariella Passari, Direttore Generale Assessorato Agricoltura Regione Campania

Luigi Nicolais, Presidente Materias e Coordinatore Comitato Scientifico Città della Scienza

Gennaro Masiello, Presidente Coldiretti Campania

Danilo Ercolini, Direttore Dipartimento Agraria, UNINA

Nicola Caputo, Assessore all'Agricoltura Regione Campania

Armida Filippelli, Assessore alla Formazione Regione Campania

Ettore Acerra, Direttore Generale Ufficio Scolastico Regionale della Campania

PROGRAMMA

