



## Scuola della Didattica Junior

Otranto

11-16 settembre 2023



## ***Programma didattico***

### **Martedì 5 settembre 2023 - on line**

(<https://accademiaaidea.webex.com/accademiaaidea-it/j.php?MTID=m8e46f1c684c8085bbcb8cd82001ec77a>)

14.30-14.40	Saluti istituzionali di Aidea e del Dipartimento di Scienze dell'Economia - <i>Proff. Michele Pizzo (Università della Campania Luigi Vanvitelli), Stefano Adamo (Università del Salento)</i>
14.40-15.00	AIDEA e la Scuola della Didattica Junior - <i>Teresina Torre (Università di Genova), Daniela Mancini (Università di Teramo) e Roberta Fasiello (Università del Salento)</i>
15.00-15.20	Le attestazioni Silver e Gold - <i>Prof. Massimiliano Pellegrini (Università di Roma Tor Vergata)</i>
15.30-16.50	Presentazione degli allievi
17.00-18.30	Presentazione degli allievi

### **Lunedì 11 settembre 2023**

14.30-16.00	Arrivo degli allievi presso l'Hotel Basiliani, Via Renis 11 - Otranto
16.00-18.30	<i>Welcome Event - Sala Camelia</i>

### **Martedì 12 settembre 2023**

9.00-11.00	Framework e modelli di apprendimento: i descrittori di Dublino e la centralità degli studenti nel processo di apprendimento - <i>Prof. Vincenzo Zara (Università del Salento)</i>
11.00-11.30	<i>Coffee Break</i>
11.30-13.30	La progettazione didattica: obiettivi didattici in relazione ai modelli di apprendimento, strategie didattiche, active learning. Il syllabus e le piattaforme multimediali a supporto dell'esperienza di apprendimento - <i>Prof. Pierpaolo Limone (Università digitale Pegaso)</i>
13.30-14.30	<i>Light lunch</i>
14.30-16.00	La progettazione didattica: obiettivi didattici in relazione ai modelli di apprendimento, strategie didattiche, active learning. Il syllabus e le piattaforme multimediali a supporto dell'esperienza di apprendimento - <i>Prof. Pierpaolo Limone (Università digitale Pegaso)</i>
16.00-16.30	<i>Coffee Break</i>
16.30-18.30	Laboratorio applicativo - <i>Prof. Pierpaolo Limone (Università digitale Pegaso)</i>

### **Mercoledì 13 settembre 2023**

9.00-11.00	Erogazione della didattica: metodi e tecniche di comunicazione e public speaking - <i>Dott. Fabio Alessandro Musci (Improvvisart)</i>
11.00-11.30	<i>Coffee Break</i>
11.30-13.30	Erogazione della didattica: metodi e tecniche di comunicazione e public speaking - <i>Dott. Fabio Alessandro Musci (Improvvisart)</i>
13.30-14.30	<i>Light lunch</i>
14.30-16.00	Erogazione della didattica: le esercitazioni partecipate - <i>Prof.ssa Donatella Busso (Università di Torino)</i>
16.00-16.30	<i>Coffee Break</i>
16.30-18.30	Erogazione della didattica: le esercitazioni partecipate - <i>Prof.ssa Donatella Busso (Università di Torino)</i>

### **Giovedì 14 settembre 2023**

9.00-11.00	Erogazione della didattica: la lezione frontale - <i>Prof. Francesco Giunta (Università di Firenze)</i>
11.00-11.30	<i>Coffee Break</i>
11.30-13.30	Costruire una cultura della valutazione per la valorizzazione delle competenze. Questioni epistemologiche e metodologiche - <i>Prof. Salvatore Colazzo (Università del Salento)</i>
13.30-14.30	<i>Light lunch</i>
14.30-16.00	Costruire una cultura della valutazione per la valorizzazione delle competenze. Questioni epistemologiche e metodologiche - <i>Prof. Salvatore Colazzo (Università del Salento)</i>
16.00-16.30	<i>Coffee Break</i>
16.30-18.30	Laboratorio applicativo - <i>Prof. Salvatore Colazzo (Università del Salento)</i>

## Venerdì 15 settembre 2023

9.00-11.00	Erogazione della didattica: laboratorio interattivo - <i>Prof. Fabio Serini (Università di Napoli Parthenope)</i>
11.00-11.30	<i>Coffee Break</i>
11.30-13.30	Erogazione della didattica: laboratorio interattivo - <i>Prof. Fabio Serini (Università di Napoli Parthenope)</i>
13.30-14.30	<i>Light lunch</i>
14.30-16.00	Sperimentazione
16.00-16.30	<i>Coffee Break</i>
16.30-18.30	Sperimentazione
20.30	<i>Cena Sociale</i>

## Sabato 16 settembre 2023

9.00-11.00	Sperimentazione
11.00-11.30	<i>Coffee Break</i>
11.30-13.30	Sperimentazione
13.30-14.30	<i>Light lunch</i>
14.30-16.00	Sperimentazione
16.00-16.30	<i>Coffee Break</i>
16.30-18.30	Sperimentazione

## **Scuola della Didattica Junior – AIDEA**

**Obiettivi:** Obiettivo principale della Scuola della Didattica Junior (SDJ) è fornire ai partecipanti le competenze di base per gestire le diverse fasi di progettazione, erogazione e valutazione di un modulo didattico attraverso alcuni spunti teorici e una significativa attività di sperimentazione sia sotto la guida di tutor esperti sia tramite lo sviluppo di dinamiche *peer-to-peer*. I partecipanti potranno altresì sviluppare alcune delle competenze trasversali essenziali per l'inizio della loro carriera accademica, come *il public speaking* e la gestione d'aula.

**Destinatari:** La SDJ è rivolta a ricercatori, assegnisti di ricerca post-doc, dottori di ricerca e dottorandi di ricerca iscritti al secondo o al terzo anno e ai soci AIDEA in regola con il pagamento delle quote di iscrizione. La SDJ è riservata ad un massimo di 30 partecipanti.

**Attestazione:** Al termine del percorso di apprendimento in presenza, ai partecipanti sarà rilasciata un'attestazione di base (Silver). Per i partecipanti interessati sarà possibile, inoltre, ottenere un'attestazione integrativa di livello avanzato (Gold) attraverso la partecipazione ad una giornata di follow-up. Per partecipare a tale giornata sarà necessario per ogni partecipante la creazione di una relazione riflessiva sulla propria strategia didattica e la costruzione di un syllabus.

### **Comitato Organizzativo**

La Scuola della Didattica Junior è promossa dall'Accademia Italiana di Economia Aziendale (AIDEA) e l'edizione estiva 2023 è organizzata dal Dipartimento di Scienze dell'Economia dell'Università del Salento.

Stefano Adamo (Ordinario di Economia Aziendale-Presidente);  
Vittorio Boscia (Ordinario di Economia degli Intermediari Finanziari);  
Antonio Costa (Ordinario di Economia Aziendale);  
Paolo Antonio Cucurachi (Ordinario di Economia degli Intermediari Finanziari);  
Gianluigi Guido (Ordinario di Economia e Gestione delle Imprese);  
Amedeo Maizza (Ordinario di Economia e Gestione delle Imprese);  
Daniela Mancini (Ordinario di Economia Aziendale);  
Stefania Massari (Ordinario di Scienze Merceologiche);  
Valeria Stefanelli (Ordinario di Intermediari Finanziari);  
Teresina Torre (Ordinario di Organizzazione Aziendale);  
Fabio Caputo (Associato di Economia Aziendale);  
Roberta Fasiello (Associato di Economia Aziendale);  
Francesca Imperiale (Associato di Economia Aziendale).

### **Contatti**

Per ulteriori informazioni contattare la segreteria AIDEA, [segreteria@accademiaaidea.it](mailto:segreteria@accademiaaidea.it); tel. 051558798, <https://www.accademiaaidea.it/contatti/>

### **Partecipazione e altre informazioni utili**

La SDJ si svolgerà in presenza presso Hotel Basiliani\*\*\*\* CdSHotels, Via Renis 11 ad Otranto, dall'11/09/2023 al 16/09/2023. La quota di partecipazione alla SDJ comprende la partecipazione

alle lezioni, il materiale didattico, i pranzi e coffee break, la cena sociale. Sono a carico dei partecipanti i costi di viaggio, alloggio e le cene.

#### *Struttura alberghiera convenzionata*

Hotel Basiliani CdSHotels, Via Renis 11, Otranto.

Tariffa in pernottamento e prima colazione, con pagamento anticipato al momento della conferma, camere standard con pagamento diretto per persona al giorno :

€ 82,00 in camera doppia/matrimoniale standard

€ 120,00 in camera doppia uso singolo standard

Tassa di soggiorno: € 2,00 per persona al giorno

**I partecipanti sono invitati a contattare direttamente la struttura per effettuare la prenotazione della camera, considerando che le tariffe convenzionate saranno mantenute fino al 24 luglio 2023 ([l.martina@cdshotels.it](mailto:l.martina@cdshotels.it) - Centralino: 0832 351321 interno 2-2 Ufficio Eventi)**

*Come raggiungere la sede della SDJ*

#### In macchina

Lasciare l'autostrada a Bari Nord in direzione "Brindisi-Lecce"; Continuare su SS16/E55 in direzione Brindisi/Lecce; Giunti nei pressi di Lecce prendere l'uscita Tangenziale Ovest verso Maglie/Otranto; Prendere l'uscita 11B-Maglie; e Proseguire per 30 km circa; All'altezza di Maglie prendere l'uscita per Otranto SS16; Giunti a Otranto proseguire sulla SS16, in direzione santa Cesarea Terme Superato il viadotto del fiume Idro girare alla prima uscita a sinistra per Otranto Colle dei martiri | Porto Coordinate in gradi decimali: 40,137895°N – 18,490183°E

#### In aereo

"Aeroporto del Salento" di Brindisi distanza da Otranto 80 km circa (<https://brindisi.airports.aeroportidipuglia.it/>).

L'aeroporto di Brindisi è collegato con 12 destinazioni nazionali, tra cui Milano, Bologna, Torino, Venezia, Verona, Pisa, Roma, Cagliari, Palermo, Trapani e 12 destinazioni internazionali tra cui le principali capitali e città europee come Londra, Bruxelles, Basilea, Rotterdam, Francoforte.

Aeroporto Internazionale di Bari-Karol Wojtyła distanza 215 km (<https://bari.airports.aeroportidipuglia.it/>).

L'aeroporto di Bari è collegato con 15 destinazioni nazionali, tra cui Milano, Bologna, Torino, Venezia, Verona, Trieste, Pisa, Roma, Genova, Cagliari, Palermo, Catania e 33 destinazioni internazionali tra cui le principali capitali e città europee come Londra, Parigi, Amsterdam, Berlino, Mosca, Barcellona, Praga.

#### In treno

Stazione FS di Lecce; possibilità di proseguire per Otranto con le Ferrovie Sud-Est. Distanza da Otranto 40 km circa. Distanza Hotel Basiliani dalla stazione Ferrovie Sud-Est circa 3 km.

## Time Table

	9.00-11.00	11.00-11.30	11.30-13.30	13.30-14.30	14.30-16.00	16.00-16.30	16.30-18.30
05/09/2023					Incontro on line di presentazione della Scuola, dei partecipanti e organizzazione delle attività		
11/09/2023					Arrivo dei partecipanti	Welcome event	
12/09/2023	Framework e modelli di apprendimento	Coffee Break	Progettazione didattica	Light lunch	Progettazione didattica	Coffee Break	Laboratorio applicativo
13/09/2023	Erogazione della didattica		Erogazione della didattica		Erogazione della didattica		Erogazione della didattica
14/09/2023	Erogazione della didattica		Verifica delle competenze		Verifica delle competenze		Laboratorio applicativo
15/09/2023	Laboratorio applicativo		Laboratorio applicativo		Sperimentazione		Sperimentazione
16/09/2023	Sperimentazione		Sperimentazione		Sperimentazione		Sperimentazione