



Symphilosophein Professore per un giorno

Pensare la scienza. Verità, modernità e futuro

Symphilosophein – Filosofare Insieme

II Edizione | Ciclo di Lezioni di Filosofia per le Scuole Superiori

L'Istituto Italiano per gli Studi Filosofici è lieto di presentare la seconda edizione di **Symphilosophein**, un ciclo di lezioni pensato appositamente per gli studenti delle scuole superiori. Un progetto formativo unico, che intende riportare al centro l'antico ideale del *symphilosophein*: il filosofare insieme, in uno spazio di dialogo e riflessione condivisa.

Attraverso un approccio coinvolgente e interattivo, gli studenti avranno l'opportunità di confrontarsi direttamente con i relatori, ponendo domande, sollevando questioni e partecipando attivamente alla costruzione del discorso filosofico. Questo scambio autentico favorisce la crescita del pensiero critico e arricchisce l'esperienza didattica.

Uno degli elementi distintivi del progetto è **la possibilità, per ciascuna scuola partecipante, di selezionare uno studente che affiancherà il docente universitario con un breve intervento (10 minuti) sul tema del giorno**. Un'occasione preziosa di dialogo intergenerazionale e di valorizzazione del lavoro di studio e ricerca svolto dagli studenti.

Nel corso dell'iniziativa saranno inoltre organizzate **visite al Palazzo Serra di Cassano** con un'illustrazione del progetto del **Museo Digitale**. Anche queste attività saranno considerate parte integrante dei Percorsi per le Competenze Trasversali e per l'Orientamento (PCTO).

Le scuole che aderiranno formalmente al progetto tramite la sottoscrizione di un protocollo d'intesa potranno dunque riconoscere la partecipazione come esperienza di PCTO. **Ogni lezione, comprensiva delle attività connesse, avrà una durata di 5 ore valide ai fini dei PCTO**, sottolineando così il valore educativo della filosofia e del patrimonio culturale nella formazione personale e trasversale degli studenti.

Le lezioni, che si terranno presso l'Istituto Italiano per gli Studi Filosofici alle ore 10 (Palazzo Serra di Cassano, via Monte di Dio, 14), sono riservate a un massimo di 80 studenti.

L'iscrizione avverrà esclusivamente tramite mail all'indirizzo: symphilosophein@iisf.it

L'iscrizione, che può riguardare anche un'intera classe, deve indicare una specifica lezione, senza escludere la possibilità di prenotare più incontri. Le richieste verranno accettate in ordine di arrivo e dovranno pervenire **entro le ore 24 del 25 settembre 2025**.

Struttura del Programma

Terzo anno – Verità: Le origini del sapere: tra natura, ragione e Dio

Per il terzo anno, il focus sulle origini del sapere occidentale permette agli studenti di comprendere le fondamenta del pensiero filosofico-scientifico, dal passaggio dal pensiero mitico a quello razionale fino alla sintesi medievale tra fede e ragione.

Titolo: *Dal mito al logos: quando la filosofia diventa sapere*

Relatore: Mauro Serra (Università di Salerno) **6/02/2026**

Titolo: *Platone e Aristotele: scienza tra idee e cause*

Relatore: Francesco Fronterotta (Sapienza Università di Roma) **23/02/2026**

Titolo: *Fede e ragione: il sapere alla prova della verità divina*

Relatore: Fabio Seller (Università di Napoli) **11/03/2026**

Quarto anno – Modernità: La Rivoluzione scientifica e il pensiero moderno

Il quarto anno affronta la svolta cruciale della modernità, quando nasce la scienza nel senso contemporaneo. Gli incontri su Cartesio-Newton, Bacone e il caso Galilei toccano momenti decisivi della rivoluzione scientifica e dei suoi conflitti con l'autorità tradizionale.

Titolo: *Saperi in conflitto: Il caso Galilei*

Relatore: Claudia Megale (Università Federico II- Napoli – IISF) **9/12/2025**

Titolo: *Tecnica e mondo umano in Francis Bacon*

Relatore: Romana Bassi (Università di Padova) **5/02/2026**

Titolo: *Macchina e natura: immagini del mondo in età moderna*

Relatore: Nunzio Allocca (Sapienza Università di Roma) **27/03/2025**

Quinto anno – Futuro: Intelligenza artificiale e futuro del pensiero

Il quinto anno proietta verso le sfide contemporanee dell'intelligenza artificiale, questione quanto mai attuale che coinvolge filosofia della mente, etica e antropologia filosofica.

Titolo: *Comunismo digitale*

Relatore: Maurizio Ferraris (Università di Torino) **2/10/2026**

Titolo: *Filosofi 2.0: Può una macchina pensare?*

Relatore: Francesco Colace (Università di Salerno) **18/11/2025**

Titolo: *Il mio amico ChatGpt*

Relatore: Gianluca Giannini (Università Federico II di Napoli) **04/12/2025**



Symphilosophein
Professore per un giorno

Pensare la scienza.
Verità, modernità e futuro

III ANNO				
Verità. Le origini del sapere: tra natura, ragione e Dio				
ANNO	DATA	TITOLO	RELATORE	ORE PCTO
III	Prima lezione 6/02/2026	Visita al Palazzo Serra di Cassano e al Museo Virtuale <i>Dal mito al logos: quando la filosofia diventa sapere</i>	Mauro Serra (Università di Salerno)	5
	Seconda lezione 23/02/2026	Visita al Palazzo Serra di Cassano e al Museo Virtuale <i>Platone e Aristotele: scienza tra idee e cause</i>	Francesco Fronterotta (Sapienza Università di Roma)	5
	Terza lezione 11/03/2026	Visita al Palazzo Serra di Cassano e al Museo Virtuale <i>Fede e ragione: il sapere alla prova della verità divina</i>	Fabio Seller (Univ. Federico II di Napoli)	5

IV ANNO				
Modernità. La Rivoluzione scientifica e il pensiero moderno				
ANNO	DATA	TITOLO	RELATORE	ORE PCTO
IV	Prima lezione 9/12/2025	Visita al Palazzo Serra di Cassano e al Museo Virtuale <i>Saperi in conflitto. Il caso Galilei</i>	Claudia Megale (Univ. Federico II di Napoli – IISF)	5
	Seconda lezione 5/02/2026	Visita al Palazzo Serra di Cassano e al Museo Virtuale <i>Tecnica e mondo umano in Francis Bacon</i>	Romana Bassi (Università di Padova)	5
	Terza lezione 27/03/2025	Visita al Palazzo Serra di Cassano e al Museo Virtuale <i>Macchina e natura: immagini del mondo in età moderna</i>	Nunzio Allocca (Sapienza Università di Roma)	5

V ANNO				
Futuro: Intelligenza artificiale e futuro del pensiero				
ANNO	DATA	TITOLO	RELATORE	ORE PCTO
V	Prima Lezione 2/10/2025	Visita al Palazzo Serra di Cassano e al Museo Virtuale <i>Comunismo digitale</i>	Maurizio Ferrari (Università di Torino)	5
	Seconda lezione 18/11/2025	Visita al Palazzo Serra di Cassano e al Museo Virtuale <i>Filosofi 2.0: Può una macchina pensare?</i>	Francesco Colace (Università di Salerno)	5
	Terza	Visita al Palazzo Serra di Cassano e al Museo Virtuale	Gianluca Giannini	5

	Lezione 04/12/2025	<i>Il mio amico Chatgpt</i>	(Università Federico II - Napoli)	
--	-------------------------------------	-----------------------------	--------------------------------------	--