

# LegnanoNews

Le news di Legnano e dell'Alto Milanese

## Al Liceo Scientifico Tirinnanzi di Legnano nuovi indirizzi in Economia e Informatica: Open Day il 10 gennaio

Valeria Arini · Tuesday, January 6th, 2026

**Capire il mondo per non restarne spettatori ma protagonisti.** Con questa filosofia il **Liceo Scientifico Tirinnanzi** apre la campagna iscrizioni per l'anno scolastico **2026-2027**, rafforzando il proprio impegno educativo con due potenziamenti strategici: un'ora settimanale aggiuntiva di **Informatica con programmazione in Python** e un nuovo potenziamento in **Economia e lineamenti di Diritto**, in partenza proprio dall'anno scolastico **2026/2027**, in collaborazione con l'**Università Carlo Cattaneo – LIUC di Castellanza**.

Due percorsi distinti ma complementari, pensati per offrire agli studenti una formazione completa, capace di integrare l'approccio STEM delle discipline scientifiche con le competenze digitali, giuridiche ed economiche richieste dalla società contemporanea. «Noi docenti del Liceo Scientifico Tirinnanzi crediamo in una scuola basata sul rapporto personale e sull'ascolto con ciascun studente che ci viene affidato – spiega **Filippo Salimbeni**, rettore dell'Istituto Tirinnanzi –. È dall'attenzione alla storia di ognuno, ai suoi interessi e alle sue passioni, e dal dialogo con la realtà di oggi che sono nati questi due nuovi potenziamenti. Ambiti irrinunciabili anche in un percorso di liceo scientifico tradizionale che punta a preparare il ragazzo e a introdurlo in ogni ambito del sapere nella maniera più ampia e avvincente possibile».

I due potenziamenti sono progettati e realizzati in collaborazione con la **LIUC – Università Cattaneo**, con il coinvolgimento diretto di docenti universitari, che lavorano insieme ai docenti del Liceo Tirinnanzi portando in aula contenuti, metodi e approcci accademici aggiornati e stimolanti.

Durante il **biennio**, tutti gli studenti sperimenteranno entrambi i percorsi: **Economia e lineamenti di Diritto** in aggiunta alle ore di storia e il **laboratorio di Informatica (Python)** in aggiunta alle ore curricolari di matematica.

A partire dal **triennio**, sarà offerta agli studenti la possibilità di scegliere uno dei due ambiti su cui continuare il potenziamento, in un'ottica di orientamento personalizzato e preparazione alle scelte universitarie e professionali. «Con questi potenziamenti vogliamo dare agli studenti strumenti concreti per orientarsi nel mondo che li attende – spiega **Francesca Cantoni**, Preside del Liceo Tirinnanzi –. Offriamo loro l'opportunità di esplorare, approfondire e scegliere consapevolmente il proprio percorso futuro».

### ECONOMIA E DIRITTO

Nel percorso di **Economia e lineamenti di Diritto** si esplorano tematiche legate all'economia

politica, alla finanza e alle organizzazioni internazionali, preparando a studi universitari in economia, giurisprudenza, scienze politiche, relazioni internazionali e management.

«Come possiamo davvero conoscere il mondo in cui viviamo se non comprendiamo l'economia che lo muove? – si chiede **Valentina Lazzarotti**, Direttrice della Scuola di Economia e Management della LIUC –. Ogni giorno, consapevolmente o meno, facciamo scelte economiche: come individui, come imprese. L'economia è una scienza capace di usare numeri, modelli e sistemi per interpretare la realtà che ci circonda. Introdurla nei licei, soprattutto in quelli scientifici, è quindi una scelta strategica ma anche una necessità culturale. Perché l'economia non è solo numeri, è capire il mondo. Non possiamo permetterci, in un mondo in cui le scelte sono complesse e interrelate, che i nostri studenti restino dei semplici spettatori. Il Tirinnanzi introducendo l'economia nel percorso di studio permette loro di diventare protagonisti».

Un percorso che al **biennio** è già stato avviato all'interno delle ore di storia e geografia: «Abbiamo iniziato a fare un percorso sull'economia dentro le ore di storia e geografia – spiega **Matteo Capitani**, docente di Italiano, storia e geografia –. Un'ora settimanale dedicata alla definizione di alcuni termini, come economia multinazionale, domanda e offerta, mercato, e alla loro esemplificazione attraverso esempi semplici tratti dalla realtà quotidiana e dall'attualità. L'interesse nei ragazzi nasce dal fatto che ciò di cui si parla è direttamente visibile e utilizzato nella loro quotidianità».

## INFORMATICA

Nel laboratorio di **Informatica con programmazione in Python**, invece, si sviluppano competenze logiche e computazionali fondamentali per i percorsi in ambito STEM, come ingegneria, informatica, data science e intelligenza artificiale.

«Abbiamo deciso di introdurre l'informatica nel nostro ciclo scientifico per un motivo molto semplice – spiega **Margherita Bonzini**, docente di matematica e fisica –. La realtà intorno a noi è piena di oggetti e situazioni basate su software e codici. Non studiare informatica vorrebbe dire accontentarsi di utilizzare queste tecnologie senza volerle capire, e questo secondo noi è sbagliato per uno studente di liceo. Abbiamo quindi deciso di offrire ai ragazzi un'infarinatura dei linguaggi di programmazione, per permettere loro di comprendere una parte di realtà che altrimenti resterebbe inaccessibile. L'ora di programmazione è inserita nelle ore di matematica perché la programmazione insegna rigore e logica».

Questi potenziamenti sono il risultato di un percorso di ascolto e dialogo costante con i veri protagonisti della scuola: studenti e docenti: «Siamo convinti che una scuola di qualità debba innovare con intelligenza, ascoltare i bisogni dei ragazzi e dialogare con le richieste del mondo universitario e professionale» conclude il rettore **Filippo Salimbeni**.

## L'OPEN DAY

Per conoscere da vicino la nuova offerta formativa, il **Liceo Scientifico Tirinnanzi** apre le porte a famiglie e studenti con l'**Open Day in programma sabato 10 gennaio, dalle 9.30 alle 12.30**, nella sede di **Legnano, via Abruzzi 21**. Durante la mattinata sarà possibile partecipare a lezioni-laboratorio delle aree umanistica e scientifica e incontrare la dirigenza scolastica per approfondire i nuovi potenziamenti realizzati in collaborazione con la **LIUC**.

Tutte le informazioni sul Liceo Scientifico Tirinnanzi:

<https://istitutotirinnanzi.it/il-liceo-scientifico/>

## Vieni all'OPEN SCHOOL!

Vivi una mattina al Liceo Scientifico Tirinnanzi con due lezioni-laboratorio delle nostre aree umanistica e scientifica.

Per i genitori è previsto un incontro con la Preside e il Rettore per conoscere l'offerta formativa e i nuovi potenziamenti progettati in collaborazione con l'Università LIUC.

**LIUC**  
The Business University

This entry was posted on Tuesday, January 6th, 2026 at 12:23 pm and is filed under [Eventi](#), [Legnano](#), [Scuola](#), [Weekend](#)

You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can skip to the end and leave a response. Pinging is currently not allowed.