

Oggetto: **Piano Lauree Scientifiche (PLS) – Statistica** a.s. 2023/2024

Gentile Dirigente,

siamo lieti di informarla che il Dipartimento di Economia, Statistica e Finanza "Giovanni Anania" dell'Università della Calabria, nell'ambito del Piano Lauree Scientifiche (PLS)-Statistica avvierà, per l'a.s. 2023/2024, una serie di attività finalizzate alla **crescita professionale dei docenti** delle discipline matematiche e informatiche delle scuole superiori, all'**orientamento alle iscrizioni** e al **recupero delle conoscenze** per l'ingresso all'università. Di seguito una sintesi delle principali attività.

### **Corso di formazione per docenti**

Il corso, dal titolo "**Analisi dei Dati e Statistica con Excel**", è rivolto a docenti delle scuole secondarie di secondo grado di discipline matematiche e informatiche che svolgono correntemente la loro attività nelle classi del triennio. Prevede un ciclo di incontri teorici in forma telematica (periodo: 24/11/2023 - 19/01/2024), seguito da esperienze pratiche di laboratorio (periodo: aprile-maggio 2024) da svolgere con i propri studenti in affiancamento con i docenti Unical. Le attività saranno inserite nella piattaforma S.O.F.I.A. del Ministero dell'Istruzione e del Merito al fine del riconoscimento della formazione. Si allega il calendario dettagliato.

### **Percorso per le competenze trasversali e l'orientamento PCTO in ambito Statistico-economico**

Il percorso, diretto a studenti e studentesse del triennio, ha carattere multidisciplinare (Statistica, Economia, Informatica) ed ha l'obiettivo di favorire la **promozione della cultura statistica**, avvicinando i partecipanti ad una disciplina altamente professionalizzante che rende i laureati e le laureate in Statistica tra le figure maggiormente ricercate in ambito lavorativo. Prevede incontri in modalità telematica e attività laboratoriali da svolgersi in presenza, presso l'Istituto Scolastico, **in stretta collaborazione tra i docenti delle discipline matematiche e informatiche (Tutor interni) e i docenti Unical (Tutor esterni)**. Le attività laboratoriali potranno coincidere con quelle previste dal corso di formazione "Analisi dei Dati e Statistica con Excel" e potranno essere finalizzate alla partecipazione al bando del Premio "Agostino Tarsitano", di cui al punto successivo. Sono inoltre previsti almeno due incontri presso il Dipartimento di Economia, Statistica e Finanza "Giovanni Anania" per la presentazione degli elaborati prodotti durante le attività laboratoriali e per la verifica delle competenze acquisite. Il percorso si svolgerà orientativamente nel periodo febbraio-maggio.

### **Bando Premio alla memoria di "Agostino Tarsitano"**

Il Dipartimento di Economia, Statistica e Finanza "Giovanni Anania" in collaborazione con il Corso di Laurea in Statistica per Data Science e il Corso di Laurea Magistrale in Data Science per le Strategie Aziendali dell'Università della Calabria, bandisce un **concorso per l'attribuzione di premi per il miglior poster** su uno specifico argomento, trattato da un punto di vista statistico, e realizzato da un

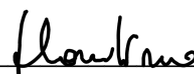
gruppo di studentesse e studenti, una classe o un gruppo di classi di una scuola secondaria di II grado. Il premio, giunto alla sua quarta edizione, è dedicato alla memoria di Agostino Tarsitano, Professore Ordinario di Statistica presso l'Unical. Seguirà il bando di partecipazione.

Per manifestare l'interesse dell'Istituto Scolastico a partecipare ad una o più iniziative è possibile compilare il breve form disponibile al link <https://forms.gle/oq7Zz4mTLf7z5EEGA> entro il **13 novembre 2023**.

Per ulteriori informazioni o chiarimenti è possibile inviare una mail all'indirizzo [francesca.condino@unical.it](mailto:francesca.condino@unical.it).

Distinti Saluti

La Responsabile del PLS-Statistica  
Prof.ssa Francesca Condino



---