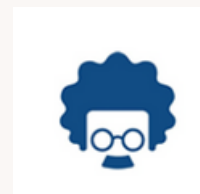




# LE NOSTRE PROPOSTE

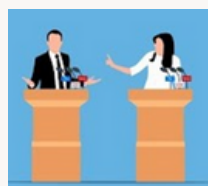


## CORSI MARTEDÌ



### ROBOTICS4FUTURE

Professori: Grassi e Parma - durata 20 ore.  
**Immergiti nel mondo della robotica** e scopri come le tecnologie innovative stanno plasmando il futuro. Attraverso progetti pratici e laboratori interattivi, **imparerai a costruire e programmare robot**, sviluppando competenze utili per affrontare le sfide della tecnologia moderna.



### PUBLIC SPEAKING E DEBATE

Professoressa Manzoni - durata 10 ore.  
 Il debate è una **gara di dibattito tra due squadre** con interventi regolati e una giuria che decreta il vincitore; il progetto sviluppa competenze come il **public speaking**, la collaborazione e la capacità di **analizzare criticamente temi di attualità**, spesso provocatori, esprimendo opinioni in modo costruttivo.



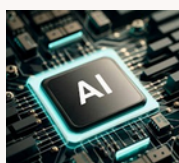
### TEDESCO A1/A2

Professoressa Fumagalli - durata 20 ore.  
 Inizia o migliora il **tuo percorso nella lingua tedesca** con il corso di livello A1/A2. Imparerai le basi della grammatica, il vocabolario essenziale e come comunicare in situazioni quotidiane attraverso **attività interattive e conversazioni pratiche**.



### IDEE DI IMPRENDITORIALITÀ PER I GIOVANI

Professore Di Bella - durata 10 ore.  
**Dall'idea al finanziamento di un'attività imprenditoriale**. Imparare a distinguere le tipologie di società che si possono creare in base al Diritto Civile e imparare a leggere un bilancio societario. Come preparare un business plan e un pitch di vendita per il lancio della società nel mercato. E... forse più importante, come reperire finanziamenti anche a fondo perduto a livello regionale, nazionale ed europeo **per le giovani imprenditrici e imprenditori**.



### IL FUTURO È GIÀ PRESENTE - AI

Professori Armenio e Erba - durata 20 ore.  
 L'intelligenza artificiale rappresenta un **ambito tecnologico in rapido sviluppo**. Comprendere il **funzionamento dell'IA** implica esplorare i principi chiave che la rendono possibile, tra cui **machine learning, reti neurali e deep learning**, ciascuno con caratteristiche specifiche.



## CORSI MERCOLEDÌ



### CLICK! GIORNALINO IIS EINSTEIN

Professori Imperatore e Palazzo - durata 20 ore.

"Click! Notizie dall'Einstein" è il **giornalino scolastico** dell'IIS Einstein, che pubblica articoli, video, foto e molto altro, coinvolgendo una redazione fissa e l'intera comunità scolastica, **anche attraverso i social network**. Se ami comunicare e condividere le tue idee, unisciti a noi!



### LA FISICA DELL'ATMOSFERA E LE PREVISIONI METEOROLOGICHE

Professori Rossano e Facciolo - durata 20 ore.  
 Il progetto si propone di avvicinare gli studenti allo studio delle **dinamiche atmosferiche** e delle tecniche di previsione del tempo attraverso **visite ai centri meteorologici** presenti sul territorio e mediante l'utilizzo di risorse digitali.



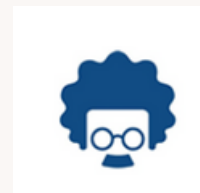
### EXPERIENCE TUTTA FAI

Professori Andriani e Martinelli - durata 20 ore.  
 Gli studenti verranno coinvolti in attività di carattere laboratoriale, volte a **conoscere e dialogare con i luoghi e i beni culturali presenti sul territorio**. Nell'ambito delle STEM verranno utilizzate **apparecchiature tecniche** per lo sviluppo del prodotto finale.



### INGLESE B1

Professoressa Bellon - durata 40 ore.  
 Migliora le tue **competenze linguistiche** con il corso di **inglese di livello B1**, progettato per consolidare la tua capacità di **comunicare in modo fluente**. Attraverso attività interattive, discussioni e esercizi pratici, potrai espandere il tuo vocabolario e approfondire la grammatica, preparandoti a situazioni quotidiane e professionali.



# LE NOSTRE PROPOSTE



## CORSI GIOVEDÌ



### EINSRADIO

Professori Del Zoppo e Cocina - durata 20 ore.  
Unisciti a EinsRadio per **esplorare il mondo della radiofonia e del broadcasting!** Attraverso attività pratiche, imparerai a creare contenuti audio, gestire una trasmissione e sviluppare competenze in scrittura, editing e presentazione.  
**Sperimenta il potere della voce e della comunicazione** mentre condividi storie e idee con il pubblico.



### ARDUINO VS RASPBERRY

Professori Russo e Cetera - durata 20 ore.  
Il corso vuole **mettere a confronto Arduino e Raspberry**, indicandone i campi di applicazione e mettendoli in comunicazione tra loro per **creare dispositivi elettronici** capaci non solo di gestire sensori, ma anche di caricare i dati in un database e rappresentarli sotto forma di pagine web.



### TUTORING OLTRE I CONFINI: TRASFORMARE LE DISPARITÀ IN OPPORTUNITÀ

Professor Pagano - durata 10 ore.  
Scopri come il tutoring può **superare le disparità educative** e trasformarle in **opportunità di crescita**. Attraverso attività pratiche e discussioni, esplorerai strategie per supportare i tuoi compagni e promuovere l'inclusione, sviluppando **competenze di leadership e collaborazione**.



### INGLESE B2

Professoressa Rebosio e Bellon - durata 40 ore.  
Il corso di inglese di **livello B2** è progettato per **rafforzare la capacità di comunicare in modo fluente e sicuro**. Attraverso attività di conversazione, lettura e scrittura, approfondirai la grammatica e arricchirai il tuo vocabolario, preparandoti per **situazioni complesse sia nella vita quotidiana che nel contesto professionale**.



È POSSIBILE ISCRIVERSI FINO AD UN MASSIMO DI TRE CORSI.  
LA FREQUENZA DI ALMENO IL 75% DI OGNI CORSO AVRÀ UN RICONOSCIMENTO IN TERMINI DI **ATTIVITÀ DI PCTO** E DI **CREDITI SCOLASTICI** PER GLI ALUNNI DEL TRIENNIO, MENTRE AVRÀ UN RICONOSCIMENTO IN TERMINI DI CREDITI SCOLASTICI, VALIDO PER GLI ANNI SUCCESSIVI, PER GLI ALUNNI DEL BIENNIO.  
TUTTI I CORSI SI SVOLGERANNO CON UN ORARIO FISSO, **DALLE 14:00 ALLE 17:00**. PER **ISCRIZIONI** COMPILARE IL MODULO **AL LINK**:

<https://forms.gle/PAsbXH6YV6HaWbW39>

