

Corsi per ragazzi 2025-26

VENERDI

Per chí?

Ragazzi Fino ai 14 anni.



Tutti i venerdì

Dal 19 settembre 2025 al 26 giugno 2026 Seguendo il calendario della Scuola Europea di Varese

A che ora?

13:45-14:45

Pick-up e pranzo Club House

CORSI

14:45-16:00 16:00-16:15

Pausa-Merenda e Passaggio ad altri corsi

16:15-17:30

Pick-up* al bus e assistenza al pranzo alla Club House** COSTO € 100,00

*Per i ragazzi che arrivano con il bus della Scuola Europea fare delega scritta al Servizio Trasporti della SEV.

**Per evitare la coda, ai ragazzi sarà servito un pasto al Ristorante del Club House al costo di € 5,00 (da pagare separatamente al CEI)

Alla fine del/i corso/i

Se i ragazzi non saranno ritirati da uno dei genitori, fare delega scritta al Club Europeo Ispra.

Scegli il tuo corso: (i ragazzi saranno divisi in base all'età e alla competenza)

ORARIO	CORSO	COSTO ANNUO
14:45-16:00	Challenge yourself: code, experiment & play! (AVANZATO) Challenge yourself, try new ideas and reach real coder levels! Stida te stesso, sperimenta nuove idee e raggiungi livelli da vero coder!	€ 300,00¹
14:45-16:00	CORSO CUCITO - SEWING COURSE	€ 300,00¹
16:15-17:30	Discover coding through play! (BASE) Unlock your first digital superpowers while playing! Scopri i tuoi primi superpoteri digitali giocando!	€ 300,00¹
16:15-17:30	CORSO CUCITO - SEWING COURSE	€ 300,00¹

¹ per due corsi del Club Europeo dello **stesso giorno** il totale da pagare sarà € **400,00**.

Per partecipare bisogna essere Soci del Club Europeo Ispra. Per le iscrizioni al club e ai corsi: www.clubeuropeo.it



Corsi per ragazzi 2025-26

VENERDI'

Descrizione CORSI:

(i ragazzi saranno divisi in base all'età e alla competenza)

Per ogni argomento la didattica è basata sull'apprendimento dei fondamenti applicando logica, pensiero computazionale, programmazione e con la realizzazione di progetti significativi: giochi interattivi, dare vita all'hardware, pagine web, App su smarphone, etc.

Discover coding through play!

Unlock your first digital superpowers... while playing!

Scopri i tuoi primi superpoteri digitali... giocando!

(base)

Challenge yourself: code, experiment & play!

Challenge yourself, try new ideas and reach real coder levels!

Sfida te stesso, sperimenta nuove idee e raggiungi livelli da vero coder!

(avanzato)

Ciascun percorso si articola in diversi "moduli", ma verranno sviluppati solo quelli che risulteranno più adatti e utili in base al tempo disponibile e alla risposta del gruppo.

Ecco il paniere di "moduli" disponibili tra i quali sceglieremo insieme:

- Scratch 3.0
- Micro:bit *
- HTML (fondamenti)
- App Inventor 2
- Arcade
- DressCode*
- mBot (robot)*
- Droni reali e virtuali
- Penna 3D*
- Fotografia digitale
- SonicPI
- MeC ("Minori e consapevolezza")

*per queste attività è suggerito che i ragazzi si dotino di opportuno materiale didattico

⊕ per info sulle attività di entrambi i percorsi → https://bit.ly/2YLChsw
Altre informazioni tecniche e/o su CoderDojo? Scrivi a coderdojo.arese@gmail.com

con

Monica Affer e Pierlorenzo Castrovinci



Corsi per ragazzi 2025-26

VENERDI'

Descrizione CORSI:

(i ragazzi saranno divisi in base all'età e alla competenza)

CORSO di CUCITO SEWING COURSE

Impareremo a cucire e progettare, dal primo passo alla realizzazione finale.



Si aprirà un nuovo mondo, dove sarai l'artista... e persino un piccolo stilista!

Un laboratorio creativo per dare forma alle tue idee con ago, filo e tanta fantasia.

Due corsi di cucito per bambini Indipendenti, creativi, divertenti!

Due laboratori separati ognuno con un progetto diverso: cuciremo, creeremo e daremo forma alle idee con ago, filo e tanta fantasia.



Ogni corso è indipendente, quindi:

- Puoi iscriverti a **uno solo**, e creare il tuo progetto
- ❖Oppure partecipare a **entrambi**, per vivere due esperienze diverse e imparare ancora di più.

Un'occasione speciale per scoprire il mondo del cucito in modo semplice, giocoso e creativo, dove i bambini diventano **piccoli stilisti**.

Tanti progetti divertenti da fare!

Vieni a cucire con noi!



I Corsi saranno in inglese e italiano.

Per questi corsi ci sarà il pagamento a parte dei materiali forniti dall'insegnante.

con

Cristina Cova