



Corsi per ragazzi 2024-25

VENERDI'

Per chi?

Ragazzi
Fino ai 14
anni.

Quando?

Tutti i venerdì
Dal 13 settembre 2024 al 27 giugno 2025
Seguendo il calendario della
Scuola Europea di Varese

A che ora?

13:45-14:45
14:45-16:00
16:00-16:15
16:15-17:30

Pick-up e pranzo Club House
CORSI
Pausa-Merenda e Passaggio ad altri corsi
CORSI

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	CODING, EXPERIMENT ... PLAY! (PERCORSO 2 AVANZATO)	€ 300,00 ¹
14:45-16:00	WHAT'S YOUR GAME? (5 - 14 ANNI)	€ 300,00 ¹
16:15-17:30	CODING WHILE PLAYING! (PERCORSO 1 BASE)	€ 300,00 ¹
16:15-17:30	GREEN CITY, PLEASE! (10 - 14 ANNI)	€ 300,00 ¹

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 2024-25

VENERDI'

Descrizione CORSI:

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

CORSO	DESCRIZIONE
<p>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.</p>	
<p>CODING WHILE PLAYING!! (percorso 1 base) con <i>Monica Affer</i></p>	<ul style="list-style-type: none">• Scratch 3.0 (fondamenti per i "nuovi")• Micro:bit *• Creare tecnologia che può essere indossata (DressCode)*• Creare tecnologia per console (Arcade)• Droni reali e virtuali• Il mondo dei Robot• Penna 3D*• Utilizzo consapevole della Rete (MeC, "Minori e consapevolezza")
<p>CODING EXPERIMENT ... PLAY! (percorso 2 avanzato) con <i>Monica Affer</i></p>	<ul style="list-style-type: none">• HTML (fondamenti)• App Inventor 2• Fotografia digitale (fondamenti e fotoritocco)• Creare tecnologia per console (Arcade)• Droni reali e virtuali• Il mondo dei Robot• Creare musica (SonicPI)• Utilizzo consapevole della Rete (MeC, "Minori e consapevolezza")
<p>*Per queste attività serve materiale didattico specifico</p>	



Corsi per ragazzi 2024-25

VENERDI'

Descrizione CORSI:

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

CORSO	DESCRIZIONE
WHAT'S YOUR GAME? (5 - 14 ANNI) con <i>Veronica Altieri</i>	<p>In this course, we are going to create our own games which will include lots of physical activity and imagination.</p> <p>We are going to design our own games by brainstorming ideas, develop the rules and mechanics, game layout, test it and make changes if necessary.</p>
GREEN CITY, PLEASE! (10 - 14 ANNI) con <i>Veronica Altieri</i>	<p>This course is aimed at older children who are interested in sustainability, modeling, and who would like to explore different scenarios to create an Eco-city.</p> <p>We are going to look into several ways of designing and ecologically friendly city, looking at what we need, creating advice boards to generate ideas, implement them, and build a small-scale city by reusing materials such as cardboard, plastic, fabric, wood, etc.</p> <p>So, roll up your sleeves, imagine what the city of your dreams would look like and get to work!</p> <p>This course revolves around imagination, creativity, fine motor skills, and the awareness of practical solutions to modern problems such as garbage and over consumption of resources.</p>

I Corsi saranno in inglese e italiano.

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