

CAMPUS Estivi 2016

...dove la "BUONA SCUOLA" diventa "L'OTTIMO DOPO-SCUOLA"

Tecnologia e programmazione; ma anche gioco e divertimento.

Nei nostri campus si impara mentre ci si diverte, o meglio, si impara perché ci si diverte, e da sempre questa è la più potente motivazione per bambini e ragazzi alle prese con qualcosa di nuovo ed inesplorato.

Utilizziamo una **didattica attiva**, dando grande importanza allo sviluppo di tutte le **life skills** che crescono lavorando insieme: dal **problem solving** alla capacità di **sviluppare un progetto insieme**, unitamente all'**espressione di sé** nel rispetto degli altri.



Info-Line: +39.339.60 66 415
norma@campuslacamilla.it

Dove

CONCOREZZO

www.campuslacamilla.it

PER INFORMAZIONI
E PRENOTAZIONI

Socializziamo:



Campus La Camilla
Scuola di maker

Programmare,
creare Videogiochi e Robot,
utilizzare Tecnologie Indossabili,
costruire Siti ed App, e
Stampare in 3D



CampusLaCamilla, ha già dato a centinaia di ragazzi gli strumenti necessari per padroneggiare la tecnologia e farci cose fantastiche

Il futuro
non aspetta...

Kids Creating Technology
8->13 anni PRIMAVERA/ESTATE

VIDEOGAMES



UNITY

SCRATCH

MINECRAFT

CONSTRUCT 2

UNREAL ENGINE



Creatività. Innovazione. Tecnologia: Campus La Camilla le unisce per dare a tuo figlio o tua figlia le giuste competenze e la giusta spinta per costruire cose fantastiche! Siamo una scuola che educa alla tecnologia, mettendola nelle mani dei ragazzi **in modo che possano creare i loro videogiochi, progettare app, scrivere i loro programmi, costruire robot per giocare** e imparare molto altro nei settori della programmazione, dell'ingegneria, della progettazione, dei makers e delle arti digitali!

FUTURE TECHNOLOGY



DRONI

STAMPA 3D

WEARABLE

DIGITAL MUSIC

REALTA' VIRTUALE



Nei nostri corsi insegnamo a creare con la tecnologia divertendosi, stimolando la creatività, la logica, l'autonomia ma anche la capacità di **raggiungere un obiettivo e lavorare in gruppo**. Imparare a usare la tecnologia da protagonisti non è soltanto l'acquisizione di una competenza e di una formattis che possono costituire una risorsa per la vita professionale dell'individuo; è anche, e soprattutto, l'opportunità di **avvicinarsi all'universo digitale da un punto di vista consapevole**, che non delega ad altri la scelta degli strumenti più opportuni per la propria crescita intellettuale ed espressiva.

ROBOTICA



ARDUINO

ROBOTICS

LEGO EV3

LEGO WE DO

RASPBERRY PI



I nostri corsi hanno sempre un **approccio hands-on: mettiamoci mano!** In questo modo incoraggiano il pensiero critico e la collaborazione, guidata dall'esperienza dei nostri tutor specializzati. I **partecipanti usciranno dalle attività di Campus La Camilla con bellissimi ricordi, nuovi amici, progetti originali e una passione per la tecnologia supportata da nuove conoscenze**, che ci auguriamo continuo a sviluppare nel nostro mondo orientato verso il digitale.



CODING

APP

PHP

JAVA

PYTHON

SITI WEB

Lo studio della programmazione è una formidabile **palestra di logica**, che guida il ragazzo attraverso un percorso che passa per l'analisi, per la scomposizione dei problemi, per la verifica dei risultati, per l'organizzazione del pensiero. **La realizzazione di un software o di un progetto di elettronica o di robotica, sono processi complessi**, ma proponendo queste sfide con i metodi giusti, rendendole divertenti e giocose rafforziamo anche la capacità di affrontare le complessità.

