

I.C. Alberti - Salgari

CORSI 2022

INFANZIA - PRIMARIA - SECONDARIA DI PRIMO GRADO



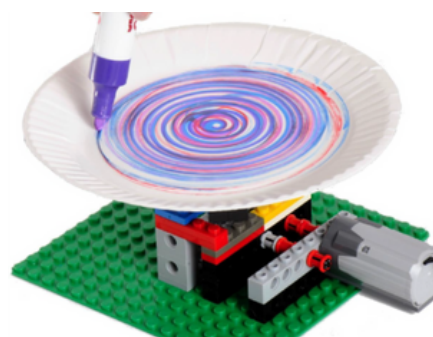
**RIUNIONE DI
PRESENTAZIONE CORSI
MARTEDI' 20 SETTEMBRE ORE 17.15
PRESSO SCUOLA SALGARI**

CHI SIAMO

Bricks 4 Kidz® è una società Americana leader nel settore dell'insegnamento delle materie S.T.E.M (Scienze, tecnologia, Ingegneria, matematica) con i LEGO®. E' nata nel 2008 da un team di ingegneri che hanno sviluppato un metodo presente oggi in 43 Paesi e pluripremiato a livello internazionale.

OBIETTIVI:

- Aumentare l'interesse verso le S.T.E.M., con attività pratiche e coinvolgenti
- Migliorare le abilità di motricità fine
- Sviluppare il pensiero computazionale
- Migliorare le abilità di problem solving
- Stimolare la curiosità verso il "funzionamento delle cose"
- Migliorare l'attenzione



IL NOSTRO METODO

WE LEARN

Parte iniziale di teoria, su differenti argomenti (giurassico, cosmo, zoologia...) e presentazioni Powerpoint/video

WE BUILD

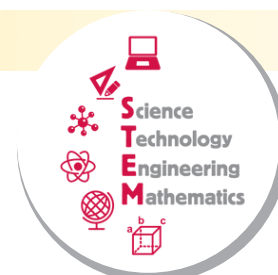
Costruzione di modelli a tema

WE PLAY

Spazio per l'espressione della creatività



INFO e ISCRIZIONI
www.bricks4kidz.it/torino
348/1001614
torino@bricks4kidz.com



LE NOSTRE PROPOSTE PER L'ANNO SCOLASTICO 2022/2023

INIZIO DI TUTTI I CORSI DA LUNEDI' 10 OTTOBRE

Giorni e orari saranno confermati in sede di riunione



INFANZIA - PLAY & LEARN CON DUPLO®

In ogni lezione, i bambini approfondiranno un argomento diverso all'interno di un macro tema (zoologia, energia, corpo umano...), costruiranno con i DUPLO® la forma corrispondente, apprenderanno e costruiranno una lettera associata alla costruzione

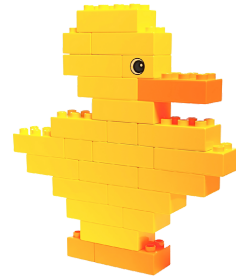
SEDI

BRACCINI LUNEDI' 16.30 - 17.30

TOLMINO MARTEDI' 16.30 - 17.30

BERTA MERCOLEDI' 16.30 - 17.30

COSTI: CORSO QUADRIMESTRALE € 140



PRIMARIA - SCIENZE E INGEGNERIA CON I LEGO®

I ragazzi apprenderanno una serie di concetti e principi scientifici sul cosmo, l'esplorazione dello spazio, le ere geologiche, le leggi della fisica, le grandi architetture di ieri e di oggi, gli animali, gli insetti, gli sport; poi, con i nostri Kit di Progetto, costruiranno modelli motorizzati a tema, utilizzando pezzi tecnici e mattoncini Lego e seguendo le nostre istruzioni.

SEDI

BERTA MARTEDI' 16.30 - 18

SALGARI MERCOLEDI' 16.30 - 18

SANTORRE DI SANTAROSA GIOVEDI' 16.30 - 18

COSTI: CORSO ANNUALE € 230



SECONDARIA DI PRIMO GRADO - ROBOTICA CON LEGO MINDSTORMS EV3®

I ragazzi verranno introdotti al coding e alla programmazione in modo divertente, acquisendo abilità fondamentali per il mondo tecnologico del futuro.

Costruiranno e programmeranno vari tipi di robot, che potranno essere legati a tematiche specifiche: dalle automobili allo spazio intergalattico, dall'ingegneria allo sport!

SEDI

ALBERTI GIOVEDI' 14.30-16

COSTI: CORSO ANNUALE € 250

