



SCOPRIRE IL MARE CON I ROBOT

è il primo obiettivo di questa iniziativa che vuole proporre a un massimo di 30 bambini a settimana la possibilità di vivere una avventura straordinaria coltivando l'amore per la natura e per il nostro mare usando il meglio della tecnologia.

Grazie alla collaborazione fra Scuola di Robotica, R.S.T.A. e YES è possibile proporre una summer school per bambini e ragazzi che non solo consenta di passare il tempo in maniera gioiosa e festosa ma anche in maniera culturalmente produttiva.

Grazie a questa settimana dedicata alla scienza i partecipanti potranno manovrare i robot sottomarini di Scuola di Robotica che utilizzeranno per scoprire le

meraviglie sommerse del mare e costruire dei veri robot terrestri. Inoltre uscite su campo, esperienze dirette, esperimenti, osservazione e gioco con la guida di esperti biologi li porteranno alla scoperta del meraviglioso mondo marino. Le attività consentiranno a tutti i bambini di partecipare a ogni attività in maniera attiva e creativa; non mancheranno momenti di puro gioco e divertimento.

Alla fine del campo i partecipanti ameranno il mare ancor di più, sapranno rispettarlo, sapranno utilizzare la tecnologia per consentire la difesa del nostro grande patrimonio e inoltre potranno sviluppare dei brevi cortometraggi con la tecnica dello stop motion.

Guardaci su Linea Blu, usa il qr code o vai qui

http://www.youtube.com/watch?v=OLNWI_V3YUk



Informazioni importanti

Luogo: presso gli spazi di YES in Via zara 5, Genova

Età: dai 6 ai 14

Quando: dal lunedì al venerdì - 17 giugno (primo campo) 28 luglio (ultimo campo)

Per informazioni sui costi e sulle attività:

347 6409878 -

didattica@rsta.info

Termine Iscrizione: tre settimane prima dell'inizio del campo

Per maggiori info:

info@scuoladirobotica.it

didattica@rsta.info

