

## Novità a.s. 2017-2018

### La scienza in movimento

<b>ADATTO A</b>	Dal terzo anno di scuola primaria e per la scuola secondaria di I e II grado
<b>DURATA</b>	1,5 h visita guidata alle vasche
<b>ATTIVITA'</b>	Visita guidata
<b>DESCRIZIONE</b>	Una nuova attività didattica tutta tra le vasche, un nuovo tipo di laboratorio su 4 ruote per approfondire diversi argomenti a scelta tra: gli ecosistemi marini, gli ecosistemi d'acqua dolce o l'evoluzione della vita a partire dal luogo in cui è nata...l'acqua. Una visita guidata dinamica, in cui pratica e osservazione si mescolano. Un laboratorio su 4 ruote, attrezzato con stereomicroscopi, materiali biologici da osservare, schede di riconoscimento, kit di analisi e tutto l'occorrente per rendere la visita all'Acquario quasi un'uscita su campo, come veri naturalisti.
<b>E</b>	
	Percorsi possibili:
	- <b>SeaLab</b> – visita solo alle vasche marine approfondendo i piani litorali e le caratteristiche degli organismi presenti attraverso l'osservazione diretta di materiali biologici
	- <b>HydroLab</b> – visita solo alle vasche d'acqua dolce approfondendo gli ecosistemi a partire dall'origine del fiume fino alla foce, passando per il torrente, il lago, il fiume, lo stagno, il fontanile ed osservando i macroinvertebrati presenti.
	- <b>LifeLab</b> - viaggio nel passato per ripercorrere le tappe più importanti della storia evolutiva dai vertebrati acquatici alla conquista della Terra ferma. rendere la visita all'Acquario quasi un'uscita su campo, come veri naturalisti.
<b>PARTECIPANTI</b>	25 max a gruppo è possibile prenotare max 2 gruppi contemporaneamente
<b>DOVE</b>	In Acquario
<b>PREZZO</b>	€ 120,00 a gruppo