



**21 – 22 maggio 2022**

<b>Data</b>	<b>Orario</b>	<b>Luogo</b>	<b>Attività</b>	<b>Organizzatore</b>
Sabato 21 maggio	10:00 - 11:30	Arenamare	Il mare nelle storie e nelle mani	Nati per Leggere   Museo Mini Mu   Libribelli
	10:00 - 11:30	Sea	Monitoriamo Pinna Nobilis nel Canal Grande	WWF - AMP Miramare
	11:30 - 13:00	Arenamare	Come sono fatte le barche a vela in fibra di lino?	Northern Light Composites   Team velico Università di Trieste
	11:30 - 13:00	Pool	Optimist in lino	Northern Light Composites
	14:30 - 17:30	Sea	80% canoa + 20% pallanuoto	Circolo Marina Mercantile Nazario Sauro
	15:00 - 16:00	Arenamare	E guardo il mondo da un oblò...	Associazione IoDeposito
	15:00 - 18:00	Pool	Ready for marine robotics?	Istituto di Ingegneria del mare del Consiglio Nazionale delle Ricerche e Facoltà di ingegneria elettrica dell'Università di Zagabria
	16:00 - 17:00	Arenamare	L'evoluzione della fotografia subacquea	MareNordEst
	17:00 - 18:00	Arenamare	L'Arte di raccontare il mare	WWF - AMP Miramare   OGS   Marevivo FVG
	18:00 - 19:00	Arenamare	Le navi bianche di ieri e di oggi: due mondi a confronto	Atena
Domenica 22 maggio	10:00 - 11:30	Arenamare	Il mare ci parla: scopriamo come raccogliamo informazioni dal mare	OGS
	10:00 - 13:00	Sea	Vuoi provare un SUP elettrico?	Lignano Gestioni
	10:00 - 13:00	Sea	In canoa nel canale	CMM N. Sauro
	11:30 - 12:30	Arenamare	Andare per mare a impatto zero	Yacht Club Adriaco
	15:00 - 16:00	Arenamare	La sicurezza nel Golfo di Trieste siete voi	Guardia Costiera
	15:00 - 18:00	Sea Pool	Vieni a pilotare un robot marino!	Istituto di Ingegneria del mare del Consiglio Nazionale delle Ricerche e Facoltà di ingegneria elettrica dell'Università di Zagabria
	16:00 - 17:00	Arenamare	Un drone marino dalle Svalbard al Friuli Venezia Giulia	Istituto Ingegneria del Mare del Consiglio Nazionale delle Ricerche
	17:00 - 18:00	Arenamare	Ribaltamento: la sicurezza un gioco di pesi!	mareFVG