

## MODULO MATEMATICA

### Il linguaggio dei numeri per leggere la realtà

9 marzo 2021

### Evento digitale su piattaforma “Remo”

#### PROGRAMMA DELLA GIORNATA

9:00	Introduzione alla giornata - ScuolAttiva Onlus <b>Alessandra Pollio</b> – Referente rapporti con le scuole
9:05	Saluti di benvenuto <b>Armida Balla</b> – Communications Manager – Boeing Italia e Sud Europa <b>Prof. Giuseppe Devillanova</b> – Politecnico di Bari
9:15	“La mia vita dopo STEM4FUTURE” <b>Greta Grelli</b>
9:45	<b>Talk scientifico con il Politecnico di Bari</b> “Modelli matematici predittivi della diffusione del contagio da COVID-19” <b>Prof. Alessio Pomponio</b> – Associato Politecnico di Bari
10:15	<b>Talk scientifico con il Politecnico di Bari</b> “LIC – Laboratorio di Ingegneria Costiera” <b>Prof. Michele Mossa</b> – Ordinario Politecnico di Bari “Problemi fluido dinamici – Simulazione Numerica” <b>Ing. Diana de Padova</b> – Ricercatrice Politecnico di Bari
11:00	Pausa (15’)
11:15	Divisione degli studenti in gruppi di lavoro
11:20	Inizio attività pratica “Investighiamo con la matematica” <b>Massimiliano Valente</b> – Educational Activity Trainer - ScuolAttiva Onlus <b>Prof. Giuseppe Devillanova</b> – Politecnico di Bari
12:35	Quiz di verifica delle competenze con <b>Wibo+</b>
12:45	Q&A e riflessioni relative all’attività
13:00	Proclamazione equipaggio vincitore gaming
13:15	Conclusioni e saluti