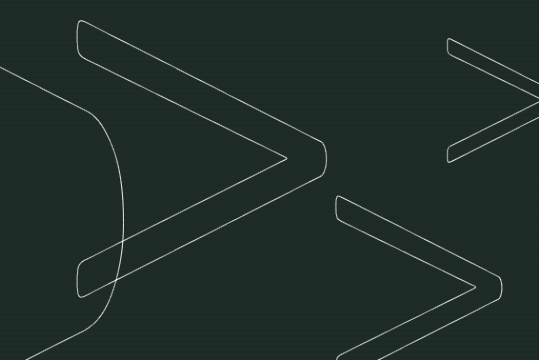
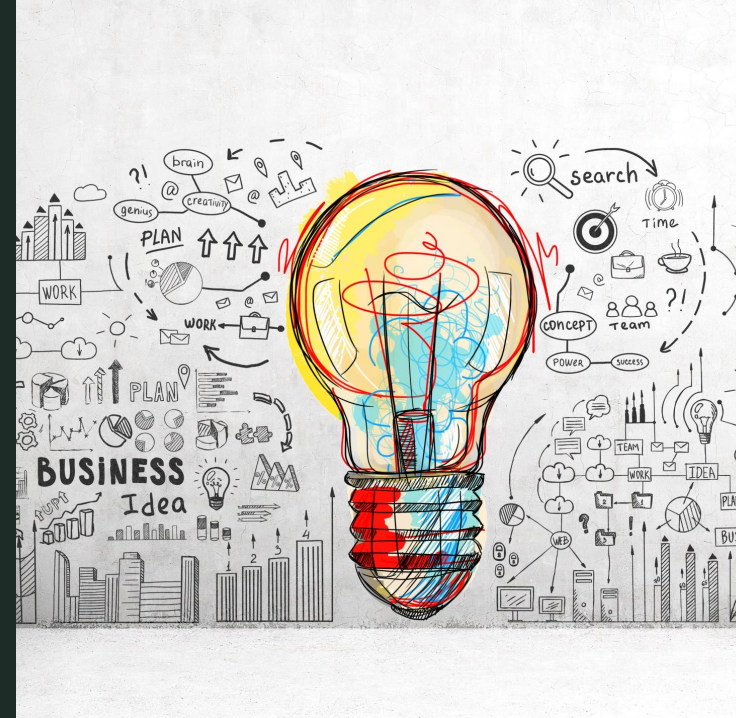


Il maggio della scienza presso la Scuola Primaria Re David



venerdì 24 maggio (Auditorium)
 h. 9:00-10:15 **CLASSI QUARTE sez.D-E-F**
 h. 10:30-12:00 **CLASSI QUARTE sez.G-H**
 Osservazione di fenomeni fisici
 ed
 esperimenti di fluidodinamica
 a cura del Prof. Giuseppe Tagliente - Istituto Nazionale di Fisica Nucleare



5 classi quarte: Pino Tagliente
 Fabio Gargano
 Silvia Rainò

mercoledì 29 maggio (Auditorium)
 h. 9:00-10:15 **CLASSI QUINTE sez.D-E-F**
 h. 10:30-12:00 **CLASSI QUINTE sez.G-H**
 Osservazione di fenomeni fisici
 ed
 esperimenti di meccanica ed
 elettromagnetismo
 a cura della Prof.ssa Silvia Rainò - Dipartimento di Fisica dell'Università degli Studi di Bari



Plesso Iqbal
 5 classi quinte: Silvia Rainò

mercoledì 29 maggio (aula polifunzionale)
 h. 9:00-10:30 **CLASSI QUINTE sez.A-B-C**
 La magia dei fluidi: un Diavoletto di
 nome Cartesio e altre pazzie...
 Esperimenti per bambini
 a cura della Dott.ssa Giorgia Miniello - CNR
 e del Prof. Nicola De Filippis - Politecnico di Bari

Plesso Gandhi
 2 classi quinte: Nicola De Filippis
 Giorgia Miniello

