



Cari amici,

vi chiediamo un po' di aiuto per pubblicizzare queste iniziative (e ci scusiamo in anticipo per la mail un po' lunga, ma abbiamo cercato di farci stare tutto...).

Alcuni di voi insegnano, altri hanno amici insegnanti o presidi a cui diffondere.

Grazie in anticipo per la collaborazione!

Francesca e Italia

Io e la mia collega Italia De Feis nell'ambito di Futuro Remoto 2020 siamo impegnate nelle attività di divulgazione internazionale con i seguenti due eventi:

1) lunedì 23 novembre ore 15-16.15 "**Nella medicina del futuro con intelligenza**" in cui il nostro amico e collega Prof Pietro Liò del dipartimento di Informatica e Tecnologia, Università di Cambridge, dialogherà con il pubblico in modalità virtuale sullo sviluppo di modelli di Intelligenza Artificiale e Biologia Computazionale per comprendere la complessità delle malattie;

2) martedì 24 novembre ore 15-16.15 "**Nell'atmosfera di Marte**" in cui il nostro amico e collega Giuliano Liuzzi del Goddard Space Flight Center della NASA in Maryland dialogherà con il pubblico in modalità virtuale su come l'osservazione di altri pianeti possa aiutarci a capire l'evoluzione del nostro mondo.

Gli eventi sono molto interessanti, i relatori simpatici e bravi, quindi sarebbe interessante proporlo alle vostre classi ed ai vostri colleghi.

La prenotazione è direttamente sul sito web:

<https://www.futuroremoto2020.it/programma/>

selezionando a sinistra evento internazionale e poi scorrendo le possibilità offerte in base al calendario

Partecipate numerosi con i vostri studenti e divulgate al massimo.

Inoltre, **in orario scolastico**, organizziamo altri due eventi:

1) **Maths is Everywhere** (venerdì 20 novembre alle 11.45 e sabato 21 novembre alle 9.15)

in cui raccontiamo, a partire da belle immagini, la matematica che sta dietro tante applicazioni, dall'analisi dei big data al cyber risk, dai satelliti per l'osservazione della Terra all'agricoltura di precisione.

In un'ora prevediamo 5 interventi di 10 minuti, con lo spazio per domande e curiosità. Potete prenotare anche per intere classi, ovviamente

2) (23 novembre ore 12.15)

23 Novembre è il Fibonacci Day. La collana Comics & Science (CNR Edizioni) quest'anno celebra la ricorrenza con una "Fibonacci issue" scritta e disegnata da Claudia Flandoli. Ospiti a Futuro Remoto la disegnatrice (Claudia Flandoli) e i curatori della collana Comics & Science (Roberto Natalini e Andrea Plazzi). Negli 850 anni dalla nascita di Fibonacci, ecco un fumetto realizzato con la consulenza dei principali esperti della vita e delle opere di Fibonacci, in collaborazione con il Museo degli strumenti per il Calcolo e l'Università di Pisa.



FUTUR@TOMER

