Comunicato stampa

**SCUOLA: A MAGGIO GLI ENTI DI RICERCA SI “APRONO” AGLI STUDENTI**

*Al via un ciclo di Webinar: tra gli organizzatori anche Area Science Park e l’Istituto Nazionale di oceanografia e di geofisica sperimentale - OGS*

*Trieste, 4 maggio 2020* – Genetica, onde gravitazionali, biodiversità, robotica, statistica con le fiabe, clima, cibo, chimica, virus, Marte e la Luna, e persino Salvador Dalì e Einstein. Sono alcuni tra i tanti argomenti che verranno affrontati quotidianamente, **dal 4 al 31 maggio**, dai **20 enti pubblici di ricerca italiani**, tra cui i quali ci sono anche Area Science Park e OGS, in una serie di **webinar gratuiti**, dedicati al mondo della **scuola**, sulla **piattaforma Indire**.

Attraverso storie ed esperienze raccontate in prima persona dai ricercatori, saranno illustrati i progetti più innovativi e le attività di ricerca condotte dai vari enti. Gli incontri online - oltre a favorire lo studio e l’approfondimento degli studenti di tutte le età, **dalla scuola primaria fino alla secondaria di II grado** - rappresentano anche uno strumento per offrire un orientamento alle scelte universitarie e di vita delle ragazze e dei ragazzi, in questa fase di emergenza sanitaria nella quale non si sono tenuti gli incontri solitamente organizzati dalle Università.

L’iniziativa fa seguito all’apertura, a inizio aprile, dell’ambiente online che raccoglie gli oltre 350 contributi messi a disposizione di studenti, famiglie e docenti da parte degli enti di ricerca italiani.

“Siamo molto soddisfatti del successo dell’iniziativa di divulgazione realizzata assieme agli altri enti di ricerca nazionali. Siamo riusciti a raggiungere studenti e insegnanti di tutto il Paese e abbiamo raccontato loro il mondo della ricerca e dell’innovazione. Ora, con i webinar vogliamo stimolare ancora di più la loro curiosità, grazie soprattutto all’interazione in tempo reale” hanno dichiarato **Nicola Casagli, presidente dell’Istituto Nazionale di oceanografia e di geofisica sperimentale****OGS, e Sergio Paoletti, presidente di Area Science Park.**

**Due le tipologie di webinar** proposti: alcuni saranno realizzati a partire dalle risorse caricate sulla piattaforma, attraverso una spiegazione da parte del ricercatore di come è stata impostata e condotta una ricerca scientifica, mettendo in evidenza curiosità e aspetti di natura organizzativa. Altri webinar partiranno da una narrazione e dalla storia personale del ricercatore, descrivendo le iniziative di ricerca in cui è coinvolto ed evidenziando gli aspetti che lo hanno portato a compiere delle scelte di vita.

Area Science Park e OGS organizzeranno incontri su: sequenziamento del genoma, economica circolare, cambiamenti climatici e studio del passato per creare modelli previsionali per il futuro.

Gli studenti avranno ampio spazio per fare domande e interagire con i relatori. Per partecipare ai webinar è necessario accedere alla pagina sul sito di Indire [http://www.indire.it/webinar-per-gli-studenti-a-cura-degli-enti-pubblici-di-ricerca/](http://www.indire.it/webinar-per-gli-studenti-a-cura-degli-enti-pubblici-di-ricerca/ )ed entrare in piattaforma negli orari indicati nel palinsesto.

**Media Relations   
AREA SCIENCE PARK**tel. + 39 040 3755221/5189cell. + 39 335 1236284 /3385368101Web [www.areasciencepark.it](http://www.areasciencepark.it)

**Istituto nazionale di oceanografia e di geofisica sperimentale – OGS**

[press@inogs.it](mailto:press@inogs.it)

Michele Da Col - Studio Sandrinelli Srl: cell. 3403356400

Francesca Petrera: cell. 3479901885

-----

Di seguito l’elenco degli **Enti di ricerca partecipanti**:

[Area Science Park](http://www.indire.it/gli-enti-pubblici-di-ricerca-a-supporto-degli-studenti/enti-di-ricerca/#partner-67472a), [ASI – Agenzia Spaziale Italiana](http://www.indire.it/gli-enti-pubblici-di-ricerca-a-supporto-degli-studenti/enti-di-ricerca/#partner-67477a), [CNR – Consiglio Nazionale delle Ricerche](http://www.indire.it/gli-enti-pubblici-di-ricerca-a-supporto-degli-studenti/enti-di-ricerca/#partner-67480a), [CREA – Consiglio per la ricerca in agricoltura e l’analisi dell’economia agraria](http://www.indire.it/gli-enti-pubblici-di-ricerca-a-supporto-degli-studenti/enti-di-ricerca/#partner-67483a), [CREF – Centro Ricerche Enrico Fermi](http://www.indire.it/gli-enti-pubblici-di-ricerca-a-supporto-degli-studenti/enti-di-ricerca/#partner-67489a), [ENEA – Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l’energia e lo sviluppo economico sostenibile](http://www.indire.it/gli-enti-pubblici-di-ricerca-a-supporto-degli-studenti/enti-di-ricerca/#partner-67486a), [IISG – Istituto Italiano di Studi Germanici](http://www.indire.it/gli-enti-pubblici-di-ricerca-a-supporto-degli-studenti/enti-di-ricerca/#partner-67559a), [INAF – Istituto Nazionale di Astrofisica](http://www.indire.it/gli-enti-pubblici-di-ricerca-a-supporto-degli-studenti/enti-di-ricerca/#partner-67493a), [INAPP – Istituto Nazionale per l’Analisi delle Politiche Pubbliche](http://www.indire.it/gli-enti-pubblici-di-ricerca-a-supporto-degli-studenti/enti-di-ricerca/#partner-69320a), [INdAM – Istituto Nazionale di Alta Matematica](http://www.indire.it/gli-enti-pubblici-di-ricerca-a-supporto-degli-studenti/enti-di-ricerca/#partner-67496a), [INDIRE – Istituto Nazionale di Documentazione, Innovazione e Ricerca Educativa](http://www.indire.it/gli-enti-pubblici-di-ricerca-a-supporto-degli-studenti/enti-di-ricerca/#partner-67528a), [INFN – Istituto Nazionale di Fisica Nucleare](http://www.indire.it/gli-enti-pubblici-di-ricerca-a-supporto-degli-studenti/enti-di-ricerca/#partner-67499a), [INGV – Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia](http://www.indire.it/gli-enti-pubblici-di-ricerca-a-supporto-degli-studenti/enti-di-ricerca/#partner-67502a), [INRiM – Istituto Nazionale Ricerca Metrologia](http://www.indire.it/gli-enti-pubblici-di-ricerca-a-supporto-degli-studenti/enti-di-ricerca/#partner-67505a), [INVALSI – Istituto nazionale per la valutazione del sistema educativo di istruzione e di formazione](http://www.indire.it/gli-enti-pubblici-di-ricerca-a-supporto-degli-studenti/enti-di-ricerca/#partner-67508a), [ISPRA – Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale](http://www.indire.it/gli-enti-pubblici-di-ricerca-a-supporto-degli-studenti/enti-di-ricerca/#partner-67511a), [ISS – Istituto Superiore Sanità](http://www.indire.it/gli-enti-pubblici-di-ricerca-a-supporto-degli-studenti/enti-di-ricerca/#partner-67642a), [ISTAT – Istituto Nazionale di Statistica](http://www.indire.it/gli-enti-pubblici-di-ricerca-a-supporto-degli-studenti/enti-di-ricerca/#partner-67514a), [OGS – Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale](http://www.indire.it/gli-enti-pubblici-di-ricerca-a-supporto-degli-studenti/enti-di-ricerca/#partner-67519a), [SZN – Stazione zoologica Anton Dohrn Napoli](http://www.indire.it/gli-enti-pubblici-di-ricerca-a-supporto-degli-studenti/enti-di-ricerca/#partner-67522a).