



Al Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

Alle Università
Agli Enti Pubblici di Ricerca
Alle Istituzioni Scolastiche
di ogni ordine e grado

OGGETTO: Lancio della XXIX Settimana della Cultura Scientifica e Tecnologica.

Il Ministero intende promuovere anche per il 2020 la *Settimana della Cultura Scientifica e Tecnologica*, giunta alla sua XXIX edizione.

Dal 2 all'8 marzo 2020 verranno organizzati in tutto il Paese eventi rivolti a chiunque sia interessato ai temi della cultura scientifica e tecnologica.

Promuovendo l'iniziativa, il Ministero intende, da un lato, contribuire alla crescita culturale del Paese nell'ottica dell'educazione continua, dall'altro, rivolgendosi in particolare alle studentesse ed agli studenti, stimolare la curiosità e la passione per le materie scientifiche delle giovani generazioni.

Le università, gli enti di ricerca, le scuole, i musei, le associazioni, le aziende, le amministrazioni locali e le altre istituzioni culturali e scientifiche sono invitati a selezionare e promuovere, nell'ambito delle proprie competenze, le migliori proposte per la diffusione nel nostro Paese della cultura scientifica e tecnologica.

Le informazioni di dettaglio circa le proposte individuate andranno inserite nel sistema telematico SIRIO, nell'area dedicata alla Settimana, seguendo le indicazioni contenute nel sito web del Ministero, homepage Ricerca, sezione "Diffusione della Cultura scientifica":

<https://www.miur.gov.it/web/guest/settimana-della-scienza>

Come per le precedenti edizioni, pur lasciando libertà di scelta per altre tematiche di interesse scientifico, si suggeriscono alcuni temi per la manifestazione:

1. La salute degli oceani: risorse, sostenibilità, inquinamento;
2. Movimenti di popolazione, malattie endemiche e aspetti biomedici del rapporto con la salute;
3. Il contrasto alla disinformazione sulla rete. Internet e la lotta ai discorsi dell'odio;
4. La quarta rivoluzione industriale e le tecnologie a disposizione;
5. Tutela del pianeta, sviluppo umano e sostenibilità;
6. Uomo e universo: il ruolo della scienza nel definire l'origine della vita;
7. La scoperta dell'espansione dell'universo. L'anniversario dei 130 anni dalla nascita di Edwin Hubble e la rivoluzione dell'astrofisica.

Alle università, gli enti pubblici di ricerca e alle istituzioni scolastiche di ogni ordine e grado si chiede di favorire il coinvolgimento e la partecipazione del personale docente e delle studentesse e degli studenti, nonché di concorrere alla capillare diffusione di questa importante iniziativa.

IL MINISTRO
On.le prof. Lorenzo Fioramonti