

XXXIV edizione di Futuro Remoto:

“PIANETA”

Tra cambiamenti epocali e sfide globali

Call for proposal

Quest'anno l'evento ha per titolo “PIANETA” - Tra cambiamenti epocali e sfide globali.

La manifestazione Futuro Remoto si svolgerà dal 20 al 29 novembre p.v. con le modalità e nei limiti della normativa emergenziale - in materia coronavirus - vigente nel periodo della manifestazione.

La XXXIV edizione di Futuro Remoto propone un viaggio attraverso le metamorfosi del nostro Pianeta dovute al cambiamento climatico e ai grandi eventi di dimensione “planetaria”, come la pandemia che stiamo vivendo in questi giorni.

Futuro Remoto 2020 esplora questo affascinante tema con mostre, laboratori e dimostrazioni, eventi, incontri e spettacoli che potranno svolgersi ed essere fruiti anche da remoto.

Lo farà dando voce al mondo della scienza, della ricerca nazionale e internazionale che giocano un ruolo fondamentale per fronteggiare queste che sono ormai realtà ed emergenze che riguardano tutti Noi, in ogni parte del globo.

Futuro Remoto è un evento nato con grande lungimiranza 34 anni fa, nel 1987, primo Festival della Scienza in Europa, con l'urgenza di comunicare l'importanza della ricerca scientifica e di creare un dialogo tra scienza e società.

Da allora Futuro Remoto c'è sempre stato, anno dopo anno, riscuotendo grande successo perché ha avuto la capacità di rinnovarsi rispondendo a quelle che con antenne sensibili registrava come nuove esigenze, domande per la costruzione di una cittadinanza scientifica.

Quello di quest'anno sarà sicuramente un Futuro Remoto diverso dai precedenti. Utilizzerà tutti gli strumenti, le nuove buone pratiche e modalità innovative di comunicazione grazie anche ai tanti partner scientifici, università, centri di ricerca, che da anni sono al fianco di Città della Scienza.

LE ATTIVITÀ DI FUTURO REMOTO

Tutte le attività, anche quando da remoto, sono basate sull'interattività e sulla possibilità per i visitatori di osservare, sperimentare, dialogare.

Per tutto il mese di maggio e di giugno saranno organizzati degli incontri aperti a tutti coloro che vogliono presentare una proposta per Futuro Remoto per confrontarsi insieme sui format più efficaci da utilizzare.

Il calendario degli incontri è pubblicato sul sito web di Città della Scienza www.cittadellascienza.it

Alcuni esempi delle attività che si intendono realizzare:

Giro del globo – Uno spazio virtuale accoglie rappresentanti della scienza da ogni parte del mondo per un confronto con il pubblico di Futuro Remoto. Protagonisti anche i tanti scienziati italiani che operano all'estero.

La ricerca arriva a casa – I laboratori di ricerca del territorio portano la scienza nelle case e nelle scuole attraverso lab e dimostrazioni live da remoto in cui gli studenti possono dialogare con i ricercatori.

La scienza fa spettacolo nella rete – Tanti science show realizzati sui temi della sostenibilità e dell'ambiente trasmessi online, anche con dirette streaming.

Visite guidate live – Una grande mostra virtuale dedicata al nostro PIANETA fruibile online con visite live guidate da scienziati e rappresentanti del mondo dell'innovazione.

Creatività e Making – Il pubblico incontra la Manifattura 4.0, i makers e le nuove tecnologie per scoprire come le nuove tecnologie stanno rivoluzionando il modo di lavorare e di produrre, donando una nuova vita ai mestieri tradizionali.

Café Scientifique – Ogni pubblico trova a Futuro Remoto il format adatto per discutere i temi dell'attualità scientifica. Dibattiti, incontri informali, come caffè scientifici e speed dating scientifici, anche in versione da remoto, sono le attività che si succedono nel corso della manifestazione. Momenti di incontro che consentono a tutti di informarsi e discutere insieme agli esperti di temi scientifici, etici e sociali connessi alla ricerca scientifica e tecnologica, per prepararsi alle scelte di un futuro ormai alle porte: scelte alle quali tutti noi siamo chiamati per esercitare la nostra responsabilità di uomini e cittadini.

Grandi Conferenze spettacolo – Scienziati e rappresentanti della cultura scientifica di fama nazionale e internazionale incontrano il pubblico di Futuro Remoto per presentare i risultati più avanzati della ricerca in settori strategici per lo sviluppo del Paese e per dar vita a momenti di riflessione sull'intreccio tra scienza e società, ricerca e tecnologia, e per riflettere sui grandi temi della civiltà contemporanea. Vengono proposti importanti produzioni nazionali che uniscono i linguaggi delle arti e della scienza per offrire al pubblico momenti di grande emozione. Lo fanno negli spazi di Città della Scienza accompagnati anche da dirette streaming.

DEADLINE 31 luglio 2020.

Costruisci insieme a noi il programma degli eventi che si svolgeranno in occasione della prossima edizione di *Futuro Remoto*.

Modulo di partecipazione a FUTURO REMOTO 2020

Il modulo dovrà essere inviato **tassativamente compilando il format online presente al link.....**
(saranno escluse le proposte pervenute in formato word, PDF, in file immagini o compilate a mano)

Qui di seguito il facsimile

- **Nome e cognome referente iniziativaⁱ**
- Titolo/carica:
- Indirizzo:
- E-mail:
- Recapito telefonico fisso:
- Recapito telefonico mobile:

-
- **Istituzione/Ente/Associazione proponenteⁱⁱ**
 - Indirizzo:
 - E-mail istituzionale:
 - Telefono:
 - Sito web:

- **Altri proponenti (con istituzioni di appartenenza)**

CHIEDE

di partecipare alla manifestazione **"PIANETA" - Tra cambiamenti epocali e sfide globali**

con la seguente propostaⁱⁱⁱ:

.....
○ Titolo della proposta^{iv}:

.....
.....

○ Tipologia dell'iniziativa^v:

- Laboratorio in presenza/da remoto
- Dimostrazione in presenza/da remoto
- Science Show in presenza/da remoto
- Altro da specificare

.....
.....
.....
.....

N.B. Per la descrizione della tipologia dell'iniziativa proposta è fatto obbligo di riferirsi alle descrizioni indicate nella nota ^v

Tema dell'iniziativa^{vi}

- AMBIENTE
- SALUTE
- ICT

Si richiedono due descrizioni dell'attività

A) Descrizione generale

- La descrizione deve comprendere:
 - ✓ oggetto;
 - ✓ target;
 - ✓ obiettivi;
 - ✓ fasi di svolgimento;
 - ✓ durata.
- Il testo non deve superare le 1800 caratteri, spazi inclusi
- Il carattere dovrà essere Times New Roman, Corpo 12

Descrizione generale dell'iniziativa:

B) Descrizione destinata a ufficio stampa e comunicazione

Al fine di ottimizzare la comunicazione dell'iniziativa tramite il sito web, la community, l'Ufficio Stampa di Città della Scienza, si chiede di descrivere brevemente la proposta presentata nella call, evidenziando, se presenti, i seguenti punti indicati nel riquadro:

Descrizione dell'iniziativa per la comunicazione:

1. **Carattere di innovatività della Proposta** (riferito al prodotto e/o al processo di produzione):

SÌ **NO**

Se Sì, descrivere il carattere innovativo del Progetto/Proposta (500 caratteri):

2. **Descrizione del prodotto che viene presentato** (oggetti/prodotti che possono essere visionati dal pubblico anche da remoto 500 caratteri):

3. **Tipo di interazione con il Pubblico prevista durante l'attività** (Indicare se l'attività può essere svolta da remoto e con quali attività il pubblico potrà essere coinvolto; ad esempio con piccole esperienze da riprodurre a scuola o a casa, con un confronto/dialogo, etc; quali attività laboratoriali saranno svolte. 500 caratteri):

4. **Effetti e ricadute del progetto sulle abitudini e la qualità di vita dei fruitori** (500 caratteri):

5. Effetti e ricadute del progetto nel contesto sociale (500 caratteri):

6. Curiosità/elementi di interesse sociale, scientifico e relativi alla comunicazione che caratterizzano la proposta (500 caratteri):

Riferimento referente per contatti con Ufficio Stampa (indicare anche se coincidente con il referente della proposta):

Nome:
Tel:
Cell:
Mail:

Logistica

- Luogo di svolgimento dell'attività
.....
- Possibilità di realizzazione dell'attività da remoto
 - Data l'eccezionalità della situazione, per la definizione di questo punto si suggerisce di prendere parte ad uno degli incontri on line proposti da Città della Scienza nel mese di maggio per una verifica del format e di tutti gli aspetti tecnici e logistici già in fase di presentazione della proposta. Il calendario degli incontri sarà pubblicato sul sito web di Città della Scienza.
- Giorni di disponibilità tra il 20 e il 29 novembre 2020. Indicare da 3 a 4 giorni in cui potrà prevedersi la realizzazione dell'attività, il numero di repliche che potrà essere fatto da un minimo di 2 repliche a un max di 5 repliche, preferenza di fasce orarie:
 - 20/11 9.00 -13.30 14.00 -17.00 17.00- 19.30
 - 21/11 9.00 -13.30 14.00 -17.00 17.00- 19.30

- 22/11 9.00 -13.30 14.00 -17.00 17.00- 19.30
- 23/11 9.00 -13.30 14.00 -17.00 17.00- 19.30
- 24/11 9.00 -13.30 14.00 -17.00 17.00- 19.30
- 25/11 9.00 -13.30 14.00 -17.00 17.00- 19.30
- 26/11 9.00 -13.30 14.00 -17.00 17.00- 19.30
- 27/11 9.00 -13.30 14.00 -17.00 17.00- 19.30
- 28/11 9.00 -13.30 14.00 -17.00 17.00- 19.30
- 29/11 9.00 -13.30 14.00 -17.00 17.00- 19.30

o **Destinatari^{vii}:**

- o Scuola
- o Bambini
- o Famiglie
- o Adulti
- o Specialisti
- o Altro

Informativa sulla privacy

Ai sensi del D. Lgs. 196/2003 Vi informiamo che il trattamento dei vostri dati personali verrà effettuato nel totale rispetto della legge mediante strumenti manuali, informatici e telematici in modo da garantire la sicurezza e la riservatezza dei dati stessi. La finalità e il trattamento dei Vostri dati in possesso della nostra Fondazione, come pure quelli che ci verranno conferiti in futuro, è l'invio di materiale informativo relativo alle nostre attività. Vi informiamo che il D. Lgs 196/2003 Vi attribuisce il diritto di conoscere, aggiornare, cancellare, rettificare i Vostri dati in nostro possesso o di opporVi all'utilizzo degli stessi.

acconsento al trattamento dati

non acconsento

Data

Firma

Il referente dichiara di aver preso visione del Regolamento di Futuro Remoto 2020 e di accettare quanto ivi contenuto.

Data

Firma

ⁱ Campo dedicato al referente che il soggetto proponente è tenuto a indicare. Il referente sarà l'interlocutore unico per tutte le comunicazioni relative alla proposta a lui riferibile. Tutti i recapiti richiesti dovranno essere indicati e dovranno essere aggiornati in tempo reale dal referente in caso di variazione. Le comunicazioni tra il referente e gli organi del soggetto proponente saranno a carico del referente stesso che si farà portavoce di qualsiasi richiesta presso l'organizzazione.

ⁱⁱ Campo dedicato all'istituzione, ente o associazione proponente. La denominazione che sarà indicata nel presente form sarà utilizzata nella forma qui indicata dal soggetto proponente in tutti i materiali e in tutte le azioni relative all'indicazione delle partecipazioni alla manifestazione I riferimenti richiesti sono quelli istituzionali.

ⁱⁱⁱ La proposta dovrà prevedere modalità di presentazione con il coinvolgimento diretto del pubblico in attività pratiche sotto la guida dei conduttori dell'attività stessa (ciò vale per tutte le tipologie di attività: laboratorio, dimostrazione, science show).

^{iv} Il titolo della proposta indicato dal soggetto proponente nel presente form sarà utilizzato in tutti i materiali e in tutte le azioni di comunicazione che saranno svolte dall'organizzazione. Si richiede l'indicazione di un titolo divulgativo. In ogni caso, l'organizzazione si riserva di proporre delle variazioni del titolo presentato.

^v La proposta dovrà essere relativa a una delle tre classi indicate. Nello specifico:

Per "**Laboratorio**" si intende un'attività di carattere esperienziale da svolgersi con il coinvolgimento diretto in attività pratiche dei partecipanti. L'attività dovrà avere una durata di circa 30 minuti. Il target può essere liberamente scelto dai proponenti e dovrà essere specificato.

Per "**Dimostrazione**" si intende un'attività da svolgersi presso una postazione interattiva utile alla presentazione degli aspetti scientifici e/o tecnologici di fenomeni e/o processi naturali o legati all'attività antropica. La postazione potrà essere allestita con strumentazioni di laboratorio, con prodotti multimediali o con Exhibit hands on realizzati ad hoc per l'attività.

Al link che segue è possibile osservare alcuni esempi di exhibit hands on:

<https://www.youtube.com/watch?v=W1r9PuAMko0>

Per "**Science Show**" si intende uno show con contenuto scientifico presentato in modo spettacolare su palco, con dimostrazioni, esperimenti, musica e filmati o anche solo alcuni di tali elementi. La durata dello spettacolo dovrà essere compresa tra i 20 e i 30 minuti.

Per chiarire la tipologia di attività che si intende per "science show" si riportano, a titolo di esempio, i link di quelle sviluppate da gruppi di provata esperienza internazionale:

https://www.youtube.com/watch?v=pSedxVzf4_4

<https://www.youtube.com/watch?v=Nds2F59yHaY>

^{vi} Indicare il campo di pertinenza della proposta. Lì dove si ritiene di riferire la proposta a più di un campo, si chiede di indicare le priorità apponendo un numero progressivo (1, per la prima scelta; 2, per la seconda; ecc.) al lato del titolo del campo. La postazione relativa all'attività presentata sarà allestita nell'ambito dell'isola tematica corrispondente a quello indicato o, comunque, in area dedicata allo stesso tematismo.

^{vii} Indicare il target esclusivo dell'attività. Nel caso sia possibile individuare più target, si chiede di indicare le priorità apponendo un numero progressivo (1, per la prima scelta; 2, per la seconda; ecc.) al lato dei campi di scelta.