

# Concorso scuole 'Insieme per la ricerca'

**Autore** : Redazione

**Data** : 4 Marzo 2019



## **Aperte fino al 1° aprile 2019 le iscrizioni al concorso promosso da fondazione Telethon e Pearson Italia**

*Riceviamo e pubblichiamo.*

Fino al 1° aprile 2019 sarà possibile iscriversi al concorso 'Insieme per la ricerca' dedicato alle scuole italiane di ogni grado e ordine, per vincere materiali didattici multimediali.

Il concorso, promosso da [Fondazione Telethon](#) e dalla casa editrice [Pearson Italia](#), rientra nell'ambito delle attività di sensibilizzazione sul tema della ricerca scientifica sulle malattie genetiche rare.

L'obiettivo principale del progetto è quello di stimolare una riflessione costruttiva attraverso la creatività e la fantasia per far capire a bambini e ragazzi, ma anche ai genitori, l'importanza di sostenere la ricerca scientifica che, mai come negli ultimi anni, sta iniziando a dare delle risposte concrete alle persone con una malattia genetica rara.

Il concorso gratuito si rivolge ad alunni e studenti di tutte le età e prevede che le classi o gli istituti, per parteciparvi, abbiano aderito ai progetti educativi di Fondazione Telethon nell'anno scolastico 2018-2019, richiedendo gratuitamente almeno un Kit educativo tramite modulo cartaceo o *webform* sul [sito internet](#) della Fondazione.

Per poter essere considerati a tutti gli effetti concorrenti, bisogna poi inviare un elaborato finale che rispetti i requisiti richiesti e che segua le tracce proposte dal regolamento del concorso.

I primi classificati di ogni grado scolastico riceveranno in premio materiali didattici utili a migliorare l'apprendimento come lavagne interattive multimediali e videoproiettori, messi in palio da Pearson Italia.

A seconda del grado scolastico, sono state assegnate delle tracce ben delineate, ma contemporaneamente aperte alla libera interpretazione e creatività degli studenti.

Alle scuole dell'infanzia e alla scuola primaria si chiede la realizzazione di un disegno che rappresenti nel dettaglio le caratteristiche dello scienziato "perfetto", una persona speciale che lavora con impegno per aiutare i bambini colpiti da malattie genetiche rare.

Per la scuola secondaria di primo grado, invece, viene proposta una riflessione sul passato e sul progresso della ricerca scientifica reso possibile da tanti scienziati nel corso degli anni. Perciò, l'elaborato sarà un'immaginaria intervista ad uno di questi ricercatori - Galileo Galilei, Charles Darwin o Watson e Crick - fondamentali nella storia della ricerca.

Ai ragazzi della scuola secondaria di secondo grado, infine, si chiede di guardare al futuro: dopo aver studiato il passato e compreso il presente, la sfida è guardare avanti ad un ipotetico 2048 e raccontare una scoperta che cambierà il destino delle persone con una malattia genetica rara.

Una volta raccolti tutti gli elaborati, verranno validati secondo i requisiti indicati nel regolamento e verranno avviate le operazioni di valutazione affidate ad un'apposita giuria, che avrà la responsabilità di giudicare disegni e testi considerando: la coerenza con il tema proposto, l'efficacia e l'originalità dell'elaborato.

Per non lasciarsi scappare questa occasione di sostenere la ricerca scientifica sulle malattie genetiche rare e avere la possibilità di vincere i premi in palio, tutte le scuole d'Italia possono mandare i propri elaborati entro il prossimo 1° aprile 2019.

Per scaricare il 'Kit educativo' e partecipare al concorso visitare il sito [www.telethon.it/scuole](http://www.telethon.it/scuole)