

Catania 16 Gennaio 2018

Prot. n. 28/G/ 2019

La Fondazione Telethon Coordinamento Provinciale di Catania, nell'ambito delle proprie attività di sensibilizzazione sul tema della ricerca scientifica sulle malattie genetiche rare e dei progetti educativi finalizzati alla promozione della conoscenza scientifica, desidera coinvolgere gli Istituti scolastici della città di Catania attraverso il concorso "Dicci la tua sulla Ricerca". Attraverso tale attività Telethon si prefigge di sensibilizzare la comunità scolastica e le famiglie sull'importanza della ricerca scientifica, in particolar modo su quanto la ricerca può fare per aiutare le persone con malattie genetiche rare. Il concorso ha l'obiettivo di stimolare la riflessione costruttiva, la creatività e la fantasia degli studenti.

Gli elaborati realizzati dai giovani studenti saranno presentati durante la "passeggiata solidale" per la cura delle malattie genetiche rare che si svolgerà dal 26 al 28 aprile presso piazza Università a Catania.

Lo slogan della passeggiata sarà "un mondo a colori": i colori della speranza che la Fondazione, in quasi 30 anni di attività, ha donato e continua a donare a quanti lottano ogni giorno. La ricerca finanziata da Telethon, grazie al sostegno di milioni di italiani, ha raggiunto molti traguardi: malattie sconosciute che adesso hanno un nome, disabili che possono vivere sempre meglio la quotidianità, bambini che hanno di nuovo un futuro grazie a terapie innovative.

Di seguito il **Regolamento che disciplina il concorso "Dicci la tua sulla Ricerca"**

#### REGOLAMENTO ARTICOLO 1 – Requisiti

I concorrenti che parteciperanno al Concorso dovranno presentare un elaborato nella forma di disegno o scritto (d'ora innanzi "Elaborato") che sia inerente alla seguente traccia:

**1. Per le scuole dell'infanzia e primarie** (ammesso un disegno per classe): «La storia racconta di uomini e donne che hanno cambiato il destino dell'umanità. Persone speciali che grazie al loro lavoro hanno fatto progredire la Scienza e la Ricerca migliorando la vita di tante persone. Anche oggi, mentre tu giochi e studi, nei laboratori di ricerca di Fondazione Telethon tanti scienziati lavorano per aiutare i bambini con malattie genetiche rare a crescere e andare lontano. Chiudi gli occhi e guardali: come sono? Uomini o donne? Vecchi o giovani? Come sono vestiti? Con quali strumenti lavorano? Realizzate un disegno che descriva il "vostro" scienziato».

#### **Fondazione Telethon**

www.telethon.it - info@telethon.it  
C.F. e Partita I.V.A. 04879781005

Persona Giuridica riconosciuta  
con Decreto Ministeriale (M.U.R.S.T.)  
del 14 dicembre 1995

#### **Sede legale**

Via Varese, 16/B  
00185 Roma, Italia

#### **Sede di Milano**

Via Carlo Poerio, 14  
20129 Milano, Italia

#### **COORDINAMENTO PROVINCIALE DI CATANIA**

**Coord. Prov. Dott. Maurizio Gibilaro**  
**VIA ADUA,31 95124 CT**  
**Tel.095/16940664 CELL. 3387068259**  
**fax 095/126935029**  
**e-mail maurizogibilaro@gmail.com**

Sotto gli auspici  
della UILDM  
Unione Italiana Lotta  
alla Distrofia Muscolare





**2. Per le scuole secondarie di primo grado** (ammesso un elaborato per classe scritto al computer di minimo 2.000 battute spazi inclusi a massimo 3000 battute spazi inclusi): «Oggi non abbiamo più paura di tante malattie che secoli fa spezzavano la vita di tante persone. Merito di questo progresso è la ricerca scientifica che ci ha permesso di andare sempre più lontano. Dietro al termine ricerca c'è l'impegno e il lavoro di tanti scienziati, molti sconosciuti, altri di cui trovate il nome sui libri di scuola. Immaginate di essere dei giornalisti che hanno l'occasione di poter incontrare e intervistare uno di questi grandi uomini: Galileo Galilei, Charles Darwin o Watson e Crick. Cosa gli chiedereste? Cosa vi risponderebbero? Scrivete la vostra intervista impossibile».

**3. Per le scuole secondarie di secondo grado** (ammesso un elaborato per classe scritto al computer di minimo 1.500 battute spazi inclusi a massimo 2.500 battute spazi inclusi): «La scienza e la ricerca hanno ancora molte sfide da vincere, traguardi da raggiungere. Sono le tappe del progresso da superare per andare sempre più lontano. Guarda nel futuro, siamo nel 2048, e racconta una scoperta, un traguardo appena raggiunto che cambierà il destino di tante persone con una malattia genetica».

#### ARTICOLO 2 – Partecipanti

Il Concorso è gratuito ed è destinato alle scuole italiane di ogni ordine e grado.

Può partecipare al Concorso la singola classe o l'Istituto.

#### ARTICOLO 3 – Presentazione degli elaborati

I partecipanti dovranno inviare l'elaborato rispettando le seguenti specifiche tecniche:

**1. CATEGORIA DISEGNO: VALIDO PER LE SCUOLE DELL'INFANZIA E PRIMARIE:** L'Elaborato dovrà pervenire a Telethon *brevis manu* in formato JPEG o PNG o GIF o TIFF ed essere inferiore ad un peso di 2 megabytes. La scuola/classe partecipante è libera di produrre il disegno utilizzando la tecnica che ritiene opportuna (pittura, fumetto, vignetta, ecc..) purché dimensioni e formato siano conformi alle suddette specifiche.

**2. CATEGORIA SCRITTI: VALIDO PER LE SCUOLE SECONDARIE DI I E II GRADO:** L'Elaborato dovrà pervenire a Telethon in formato DOC, DOCX, PDF, RTF, TXT all'indirizzo [mauriziogibilaro@virgilio.it](mailto:mauriziogibilaro@virgilio.it). La scuola o la classe partecipante è responsabile di ogni Elaborato presentato al Concorso.

Dott. Maurizio Gibilaro  
Coordinatore Provinciale Telethon

