

## Lotta alle malattie genetiche: a Riva la convention di Telethon

*Dal 9 all'11 marzo il Palacongressi ospiterà 650 scienziati. Tra gli ospiti anche Schifani*

di Luana Iovine

**RIVA.** Convention scientifica di Telethon dal 9 all'11 marzo al palazzo dei congressi di Riva del Garda: l'evento, giunto alla sua XV edizione, riunirà circa 650 scienziati provenienti da tutta Italia per fare il punto dell'attività di ricerca svolta, presentare progressi e prospettive nella lotta alle malattie genetiche. Tra gli ospiti presenti ci sarà anche Renato Schifani, presidente del Senato, che incontrerà ricercatori e pazienti.

«Siamo orgogliosi di poter ospitare l'evento in quanto Telethon rappresenta un punto di riferimento e ritengo che sia necessario mettersi in moto per favorire la sua attività» ha detto Alberto Pacher, vice presidente della provincia, alla conferenza stampa di presentazione. L'evento, infatti, è stato organizzato grazie al contributo della provincia che, con circa 100mila euro, ha permesso di coprire la metà dei costi.

«Per la prima volta la Convention ospiterà un momento specificatamente dedicato alla rete delle associazioni che si occupano delle malattie genetiche - ha precisato il direttore scientifico di Telethon Lucia Monaco - Ci sarà, infatti, un convegno aperto ai rappresentanti di tali associazioni focalizzato sul ruolo che possono avere nello scenario della ricerca nel settore.»

Anche l'Università di Trento è impegnata in progetti di ricerca finanziati da Telethon: al CiBio (Centro interdisciplinare per la biologia integrata) si sta studiando una nuova cura per una rara forma di demenza ereditaria. Il progetto è iniziato nel 2008 e proseguirà fino al 2011. «La demenza fronto-temporale è una rara malattia genetica dovuta a un difetto in una proteina molto importante nello sviluppo, nel mantenimento e nella funzionalità delle cellule nervose - ha spiegato Michela Denti, ricercatrice al CiBio - La malattia può manifestarsi già intorno ai 40 anni e al momento non c'è una cura. Il nostro lavoro potrebbe offrire un contributo anche per affrontare altre malattie neurodegenerative.» I risultati del lavoro verranno esposti alla convention. Il 9 e il 20 marzo, inoltre, ci saranno quattro spazi di diretta on line dedicati alle persone che affrontano una malattia genetica.

