



## **TUMORE: ITALIANO VINCE PREMIO EUROPEO PER GIOVANI RICERCATORI**

(AGI) - Berlino, 23 set. - Assegnato ieri sera a Fabrizio d'Adda di Fagagna dell'IFOM (Istituto FIRC di Oncologia Molecolare) di Milano il prestigioso premio EACR Young Cancer Researcher Award che l'European Association for Cancer Research - l'associazione internazionale fondata nel 1968 con lo scopo di promuovere la ricerca sul cancro - conferisce annualmente a un giovane scienziato che si e' segnalato per un importante contributo alla ricerca sui tumori. Lo scienziato, 43 anni, dal 2003 dirige in IFOM (Fondazione Istituto FIRC di Oncologia Molecolare) il Gruppo di Ricerca 'Telomeri e Senescenza' da lui stesso avviato presso l'Istituto milanese dopo essere rientrato in Italia da 7 anni di attivita' di ricerca in Inghilterra presso il Gurdon Institute di Cambridge. I risultati dei suoi studi sono stati pubblicati su riviste internazionali prestigiose come Science, Nature Genetics e Nature. Gli studi recentemente condotti da d'Adda di Fagagna hanno svelato i complessi meccanismi con cui la cellula si difende dalla formazione del tumore attivando un processo di senescenza. 'La ricerca condotta da d'Adda di Fagagna si segnala come un rilevante contributo alla ricerca contro il cancro', ha sottolineato la Professoressa Anne-Lise Borresen-Dale, Presidente dell'EACR, nel consegnare il premio al giovane scienziato italiano durante il Congresso multidisciplinare di Oncologia dell'ESMO (European Society for Medical Oncology) e dell'ECCO (European CanCer Organisation) che si sta svolgendo a Berlino in questi giorni.

AGI News

[http://www.agi.it/research-e-sviluppo/notizie/200909231312-eco-rt11100-tumore\\_italiano\\_vince\\_premio\\_europeo\\_per\\_giovani\\_ricercatori](http://www.agi.it/research-e-sviluppo/notizie/200909231312-eco-rt11100-tumore_italiano_vince_premio_europeo_per_giovani_ricercatori)