

Regioni

Ricerca: al Nobel Ada Yonath Premio Citta' di Firenze sulle scienze molecolari

Cronaca

Firenze, 16 dic. - (Adnkronos) - Va alla scienziata che ha scoperto il meccanismo delle proteine nelle nostre cellule il premio 'Citta' di Firenze' sulle Scienze molecolari. E' Ada Yonath, israeliana, ricercatrice presso il Weizmann Institute e Nobel per la Chimica 2009, la vincitrice dell'edizione 2011 del prestigioso riconoscimento nato a Firenze per iniziativa della Societa' Chimica Italiana, della Fondazione Sacconi, del Centro di Risonanze Magnetiche (Cerm) dell'Universita' di Firenze e dell'Ente Cassa di Risparmio di Firenze.

La scienziata, con i suoi studi sulla struttura e la funzione dei ribosomi, ha dato il via ad un importante progresso sulla strada della formulazione di un nuovo tipo di antibiotici, attivi anche contro quei batteri che ancora si dimostrano resistenti a questi farmaci.

"Yonath riceve il premio Citta' di Firenze - spiega Ivano Bertini presidente del comitato scientifico - nell'anno in cui si ricorda l'anniversario del Nobel a Marie Curie. Oltre al grande valore scientifico delle sue scoperte, questo riconoscimento vuole sottolineare il contributo dato dalle donne alla scienza". Il Premio, giunto alla decima edizione, e' diventato ormai uno dei piu' prestigiosi a livello italiano e, aggiunge Bertini, "continua a proporsi come un'occasione qualificata per sollecitare l'attenzione sull'importanza della ricerca scientifica per la crescita del Paese e un richiamo alla necessita' di investire nella ricerca e in strutture per la ricerca". (segue)