



## La studiosa «snobbata» che svelò il Dna

James Watson e Francis Crick vinsero nel 1962 il Nobel per aver rivelato la struttura del Dna. Ma pochi ricordano che, dietro la scoperta dei due, c'era stata una poco chiara appropriazione della Fotografia 51, scattata da Rosalind Franklin, che dimostrava l'esistenza della doppia elica. A questa scienziata, nata a Londra nel 1920 e morta nel 1958 per un cancro dovuto all'eccessiva esposizione ai raggi X, è dedicato «Il segreto della vita. Rosalind Franklin» di Anna Ziegler, al Parenti per la regia di Filippo Timi, anche interprete con Lucia Mascino nel ruolo del titolo, Giulio Della Monica, Dario Iubatti, Alessandro Tedeschi e Paolo Zuccari. La pièce, ambientata tra il '51 e il '53, racconta proprio gli anni cruciali in cui Rosalind iniziò a mettersi in luce. Non di altrettanta luce brillavano però i rapporti con i colleghi, in un mondo scientifico quasi solo maschile. Per non dire maschilista. **C.C.**

**IL SEGRETO DELLA VITA. ROSALIND FRANKLIN.** DAL 3 AL 15 APRILE. MART. E VEN. ORE 20. MERC. ORE 19.30. GIOV. ORE 21. SAB. ORE 20.30. DOM. ORE 16. TEATRO PARENTI. V. PIER LOMBARDO 14 ☎ 02.59.99.52.06. € 38-18

