

MILANO

**Scoperta proteina
contro il cancro**

ROMA - E' una proteina a proteggere il Dna dalle alterazioni che generano il cancro, evitando che durante la divisione da una cellula madre alle cellule figlie si accumulino sul codice genetico anomalie che possono causare tumori. Lo ha scoperto una équipe di scienziati coordinata dai ricercatori italiani della Fondazione Istituto Firc di Oncologia Molecolare (Ifom) e dell'Università di Milano, e i risultati dello studio sono stati pubblicati sull'ultimo numero della rivista Cell. La proteina, che è stata chiamata "Sumo", agisce come un "meccanico".

